



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-1**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední škola, Bor, Plzeňská 231

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Plzeňská 231, 348 02 Bor

IČO: 00077879

DIČ: x

Bankovní spojení:

6631401/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 116 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 58 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	5	červenec	2
únor	4	srpen	1
březen	5	září	7
duben	4	říjen	7
květen	5	listopad	8

červen	4	prosinec	6
--------	---	----------	---

**Rozdělení ročního množství dodávky 58 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	5	červenec	2
únor	4	srpen	1
březen	5	září	7
duben	4	říjen	7
květen	5	listopad	8
červen	4	prosinec	6

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Mgr. Zdeňka Valečková, tel.: 374 790 536, e-mail: reditel@ssbor.cz, ekonom@ssbor.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,



občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

**ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Plzeňská 231, 348 02 Bor u Tachova	859182400800460771	100	25	sjednává se	B	dvoutarif	Plzeňská 231, 348 02 Bor u Tachova	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	Dokupují MRK v měsících 1,2,3,4,5,6/2025 a 9,10,11,12/2025 ve výši 60 kW	reditel@ssbor.cz, ekonom@ssbor.cz	4,58	4,03	4,70	3,89	5,02	4,26	1,75	1,42	6,51	6,63	8,17	5,71



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-2**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Město Kralovice

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Markova 2, 331 41 Kralovice

IČO: 00257966

DIČ: CZ00257966

Bankovní spojení:

0725658379/0800

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 52 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 26 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	0	červenec	8
únor	0	srpen	8
březen	0	září	1
duben	0	říjen	0
květen	2	listopad	0



červen	7	prosinec	0
--------	---	----------	---

**Rozdělení ročního množství dodávky 26 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	0	červenec	8
únor	0	srpen	8
březen	0	září	1
duben	0	říjen	0
květen	2	listopad	0
červen	7	prosinec	0

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.



10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Bc. Pavel Vrána, tel.: 373 300 265, 721 777 660, e-mail: vrana.pavel@kralovice.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

#### Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

**ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Kralovice 957, 331 41 Kralovice	859182400800870716	100	2	sjednáva se	B	dvoutarif	Markova 2, 331 41 Kralovice	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	vrana.pavel@kralovice.cz	0,11	0,10	0,11	0,10	1,60	6,69	8,42	8,30	1,04	0,08	0,07	0,07





## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-3**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Muzeum a galerie severního Plzeňska v Mariánské Týnici, p. o.

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Mariánský Týnec 1, 331 41 Kralovice

IČO: 00368563

DIČ: x

Bankovní spojení:

3234371/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst:**

**1**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**358 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 179 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	28	červenec	3
únor	27	srpen	4
březen	23	září	4
duben	16	říjen	10
květen	10	listopad	19

červen	5	prosinec	30
--------	---	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 179 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	28	červenec	3
únor	27	srpen	4
březen	23	září	4
duben	16	říjen	10
květen	10	listopad	19
červen	5	prosinec	30

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.



10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Mgr. Pavel Kodera, Ph.D., Lenka Ryšicová, tel.: 373 396 410, e-mail: kodera@marianskatynice.cz, rysicova@marianskatynice.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



.....  
za dodavatele



.....  
za odběratele



.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Mariánský Týnec 1, 331 41 Kralovice-Mariánský Týnec	859182400800208366	420	35	nesjednává se	A	dvoutarif	Mariánský Týnec 1, 331 41 Kralovice	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	předpokládaná spotřeba na rok 2025	kodera@rysicova@marianskatynice.cz	28,00	27,00	23,00	16,00	10,00	5,00	3,00	4,00	4,00	10,00	19,00	30,00



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-4**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Centrum sociálních služeb Tachov, příspěvková organizace

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 650

Sídlo:

Americká 242, 347 01 Tachov

IČO: 00377805

DIČ: CZ00377805

Bankovní spojení:

10032401/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst:**

**1**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**354 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 177 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	13	červenec	19
únor	12	srpen	19
březen	13	září	16
duben	12	říjen	12
květen	15	listopad	13



<b>červen</b>	<b>19</b>	<b>prosinec</b>	<b>14</b>
---------------	-----------	-----------------	-----------

**Rozdělení ročního množství dodávky 177 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

<b>leden</b>	<b>13</b>	<b>červenec</b>	<b>19</b>
<b>únor</b>	<b>12</b>	<b>srpen</b>	<b>19</b>
<b>březen</b>	<b>13</b>	<b>září</b>	<b>16</b>
<b>duben</b>	<b>12</b>	<b>říjen</b>	<b>12</b>
<b>květen</b>	<b>15</b>	<b>listopad</b>	<b>13</b>
<b>červen</b>	<b>19</b>	<b>prosinec</b>	<b>14</b>

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu:** **108,8 %**

**Koeficient pro jednotarif:** **1,000**

**Koeficienty pro dvoutarif (rok)** **vysoký tarif VT:** **1,229**  
**nízký tarif NT:** **0,802**

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24, Požadavek na elektronickou fakturaci na e-mailovou adresu brandova@csstachov.cz.

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadaný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:

- a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
- b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.

2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.

3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.

4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.

5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.

6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.

7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.

8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.



10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstoupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Bc. Lucie Báčová, DiS., tel.: 374 732 910, e-mail: reditel@csstachov.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,



občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

**ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Domov pro seniory Kurojedy, Kurojedy 61, 348 02 Bor	85918240080004166	125	110	nesjednává se	B	dvoutarif	Americká 242, 347 01 Tachov	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24, Požadavek na elektronickou fakturaci na e-mailovou adresu brandova@csstachov.cz.	ucetni2@csstachov.cz	13,30	12,11	12,90	11,94	14,95	18,69	19,47	19,27	16,32	12,48	13,05	14,24



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-5**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední odborné učiliště stavební, Plzeň, Borská 55

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Borská 55, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 3

IČO: 00497061

DIČ: CZ00497061

Bankovní spojení:

625860/0300

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst:**

**1**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**364 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 182 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	20	červenec	8
únor	15	srpen	9
březen	19	září	14
duben	16	říjen	17
květen	15	listopad	19

červen	14	prosinec	16
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 182 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	20	červenec	8
únor	15	srpen	9
březen	19	září	14
duben	16	říjen	17
květen	15	listopad	19
červen	14	prosinec	16

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č.1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č.1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.



8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadaný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresu dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Mgr. Miloslav Šteffek, tel.: 373 730 034, e-mail: steffek@souplzen.cz, sou@souplzen.cz, soutner@souplzen.cz

### **Kontaktní údaje pro zaslání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.



## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Borská 55, 301 00 Plzeň	859182400800015209	240	140	sjednáva se	B	jednotarif	Borská 55, Plzeň, 301 00 Plzeň	předpokládaná spotřeba	znamenackova@souplzen.cz, sou@souplzen.cz, soutner@souplzen.cz	20,44	15,22	18,52	15,60	15,29	14,25	8,12	8,66	14,26	17,46	18,84	16,09



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-6**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Klatovská nemocnice, a.s.

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 1070

Sídlo:

Plzeňská 929, 339 01 Klatovy 2

IČO: 26360527

DIČ: CZ699005333

Bankovní spojení:

78-2797570287/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 3**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**6 446 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 3 223 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	277	červenec	280
únor	252	srpen	292
březen	268	září	267
duben	256	říjen	280
květen	255	listopad	273

<b>červen</b>	<b>262</b>	<b>prosinec</b>	<b>261</b>
---------------	------------	-----------------	------------

**Rozdělení ročního množství dodávky 3 223 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

<b>leden</b>	<b>277</b>	<b>červenec</b>	<b>280</b>
<b>únor</b>	<b>252</b>	<b>srpen</b>	<b>292</b>
<b>březen</b>	<b>268</b>	<b>září</b>	<b>267</b>
<b>duben</b>	<b>256</b>	<b>říjen</b>	<b>280</b>
<b>květen</b>	<b>255</b>	<b>listopad</b>	<b>273</b>
<b>červen</b>	<b>262</b>	<b>prosinec</b>	<b>261</b>

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu:** **108,8 %**

**Koeficient pro jednotarif:** **1,000**

**Koeficienty pro dvoutarif (rok)**

**vysoký tarif VT:**

**1,229**

**nízký tarif NT:**

**0,802**

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT: Viz Příloha závěrkového listu č.1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č.1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Václav Jakl, Václav Nádraský, tel.: 728 352 386, 777 477 558, e-mail: jakl@nemkt.cz, nadrasky@nemkt.cz

### **Kontaktní údaje pro zaslání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Pod Nemocnicí 683/II, Klatovy 339 01, poliklinika	85918240080013069	90	80	sjednáva se	B	dvoutarif	Plzeňská 929, 339 01 Klatovy 2	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	jakl@nemkt.cz, nadrasky@nemkt.cz	18,83	16,33	16,76	15,20	13,83	12,59	11,56	11,84	13,81	15,07	15,85	15,55
2	Plzeňská 929, 339 01 Klatovy, nemocnice	85918240080011447	560	120	sjednáva se	A	dvoutarif	Plzeňská 929, 339 01 Klatovy 2	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	jakl@nemkt.cz, nadrasky@nemkt.cz	72,56	65,35	68,83	61,89	55,46	52,93	56,24	57,65	53,73	55,42	54,26	54,28
3	Plzeňská 929, 339 01 Klatovy, nemocnice	859182400800644874	2400	500	sjednáva se	A	dvoutarif	Plzeňská 929, 339 01 Klatovy 2	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	jakl@nemkt.cz, nadrasky@nemkt.cz	185,98	170,37	181,92	178,46	186,11	196,57	212,13	222,92	199,38	209,95	202,70	191,38





## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-7**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Rokycanská nemocnice, a.s.

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 1071

Sídlo:

Voldušská 750, 337 01 Rokycany

IČO: 26360900

DIČ: CZ699005333

Bankovní spojení:

35-0060900297/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst:**

**1**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**1 802 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 901 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	87	červenec	69
únor	77	srpen	68
březen	79	září	70
duben	71	říjen	79
květen	71	listopad	78

červen	70	prosinec	82
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 901 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	87	červenec	69
únor	77	srpen	68
březen	79	září	70
duben	71	říjen	79
květen	71	listopad	78
červen	70	prosinec	82

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).



5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Ing. Michal FILAŘ, Ing. Roman HALÚZKA, tel.: 371 762 479, e-mail:  
michal.filar@rokycany.nemocnicepk.cz, roman.haluzka@rokycany.nemocnicepk.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Voldušská 750, Rokycany, 337 01 Rokycany 1 NEMOCNICE	859182400800020784	340	260	nesjednává se	A	dvoutarif	Voldušská 750, 337 01 Rokycany	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NEMOCNICE - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	michal.filar@rokycany.nemocnicepk.cz, roman.haluzka@rokycany.nemocnicepk.cz	86,75	76,92	78,94	71,06	71,19	70,24	68,91	68,01	70,06	78,83	77,59	81,94



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-8**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Domažlická nemocnice, a.s.

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 1073

Sídlo:

Kozinova 292, 344 22 Domažlice

IČO: 26361078

DIČ: CZ26361078

Bankovní spojení:

78-2803820247/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst:**

**1**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**4 230 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 2 115 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	189	červenec	183
únor	172	srpen	206
březen	177	září	159
duben	171	říjen	171
květen	171	listopad	183

<b>červen</b>	<b>164</b>	<b>prosinec</b>	<b>169</b>
---------------	------------	-----------------	------------

**Rozdělení ročního množství dodávky 2 115 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

<b>leden</b>	<b>189</b>	<b>červenec</b>	<b>183</b>
<b>únor</b>	<b>172</b>	<b>srpen</b>	<b>206</b>
<b>březen</b>	<b>177</b>	<b>září</b>	<b>159</b>
<b>duben</b>	<b>171</b>	<b>říjen</b>	<b>171</b>
<b>květen</b>	<b>171</b>	<b>listopad</b>	<b>183</b>
<b>červen</b>	<b>164</b>	<b>prosinec</b>	<b>169</b>

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu:** **108,8 %**

**Koeficient pro jednotarif:** **1,000**

**Koeficienty pro dvoutarif (rok)** **vysoký tarif VT:** **1,229**  
**nízký tarif NT:** **0,802**

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.



Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).



5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.:+420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Martin Karásek (ved.TOO), František Černý (technik TOO), tel.: 607 846 966, 778 715 722,, e-mail: martin.karasek@domazlice.nemocnicepk.cz, frantisek.cerny@domazlice.nemocnicepk.cz,

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.



**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Kozinova 292, Domažlice, 344 01 Domažlice	859182400800027721	1000	500	sjednává se	A	dvoutarif	Kozinova 292, 344 01 Domažlice 1	VT - pondělí - pátek 8 - 20, neděle a svátky 0 - 24	martin.karasek@domazlice.nemocnicepk.cz, frantisek.cerny@domazlice.nemocnicepk.cz,	188,58	172,26	177,42	170,80	170,99	164,36	183,23	205,62	159,17	171,14	183,17	169,24



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-9**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Stodská nemocnice, a.s.

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 1072

Sídlo:

Hradecká 600, 333 01 Stod

IČO: 26361086

DIČ: CZ699005333

Bankovní spojení:

115-6659990257/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 2 094 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 1 047 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	91	červenec	82
únor	83	srpen	87
březen	93	září	80
duben	90	říjen	90
květen	88	listopad	91

červen	83	prosinec	89
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 1 047 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	91	červenec	82
únor	83	srpen	87
březen	93	září	80
duben	90	říjen	90
květen	88	listopad	91
červen	83	prosinec	89

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 108,8 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,229  
nízký tarif NT: 0,802

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
 -- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresu dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.



8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Mgr. Andrea Silovská, Tomáš Bryna, tel.: 377 193 515, 776 880 859, 777 363 477, e-mail: andrea.silovska@stod.nemocnicepk.cz, tomas.bryna@stod.nemocnicepk.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



.....  
za dodavatele



.....  
za odběratele



.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Stodská nemocnice, a.s., Hradecká 600, 333 01 Stod	85918240080001301	300	260	sjednává se	B	dvoutarif	Hradecká 600, 333 01 Stod	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	fakturace@stod.nemocnicepk.cz	91,32	82,85	92,69	90,49	87,62	83,35	81,71	86,81	79,62	89,82	91,30	89,21







## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-10**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední škola živnostenská a Základní škola, Planá

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Kostelní 129, 348 15 Planá

IČO: 48326437

DIČ: x

Bankovní spojení:

10737401/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026:**

**Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst:**

**1**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**418 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 209 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	18	červenec	12
únor	16	srpen	12
březen	20	září	19
duben	19	říjen	19
květen	18	listopad	19

červen	19	prosinec	18
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 209 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	18	červenec	12
únor	16	srpen	12
březen	20	září	19
duben	19	říjen	19
květen	18	listopad	19
červen	19	prosinec	18

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 108,8 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,229  
nízký tarif NT: 0,802

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č.1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č.1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadaný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.



10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Jan Cholenský, Ivana Fričová, tel.: 374 750 511, 374 750 520, e-mail: sekretariat@sszplana.cz, fricova@sszplana.cz

### **Kontaktní údaje pro zaslání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Bezručická 728, Planá, 348 15 Planá u Mariánských Lázní, kuchyně a DM	859182400800004999	280	130	sjednává se	B	jednotarif	Kostelní 129, 348 15 Planá u Mariánských Lázní	sekretariat@sszplana.cz, fricova@sszplana.cz	17,76	15,83	19,82	18,98	18,16	18,50	12,00	12,00	19,00	19,00	19,00	18,00



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-11**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Domov Harmonie, centrum sociálních služeb Mirošov,  
příspěvková organizace

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 651

Sídlo:

Skofická 314, 338 43 Mirošov

IČO: 48379808

DIČ: CZ48379808

Bankovní spojení:

6632723319 / 0800

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 1 428 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 714 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	65	červenec	58
únor	57	srpen	60
březen	60	září	57
duben	57	říjen	60
květen	55	listopad	65



červen	56	prosinec	64
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 714 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	65	červenec	58
únor	57	srpen	60
březen	60	září	57
duben	57	říjen	60
květen	55	listopad	65
červen	56	prosinec	64

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 108,8 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,229  
nízký tarif NT: 0,802

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

Odběratel požaduje pro platby fakturace a záloh inkaso ze svého bankovního účtu (dodavateli poskytne požadovanou součinnost).

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu

přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadaný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání

Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).

14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.



9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,

- b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
- c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
- d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Mgr. Radmila Dortová, Vilém Cais (vedoucí PTÚ), tel.: 371 511 200, 602 348 177, e-mail: sekretariat@dhmirov.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Bőjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona



č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Skořická 314, 338 43 Mirošov	859182400800021583	300	250	nesjednává se	B	dvoutarif	Skořická 314, 338 43 Mirošov	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	požadavek na inkaso	sekretariat@dhmirov.cz	64,55	56,67	60,43	56,53	54,73	56,04	57,52	60,00	57,14	60,27	64,72	63,57





## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-12**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Základní škola, Rokycany, Čechova 40

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Čechova 40, Nové Město, 337 01 Rokycany

IČO: 48380261

DIČ: CZ48380261

Bankovní spojení:

842494369/0800

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 328 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 164 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	32	červenec	0
únor	26	srpen	0
březen	26	září	3
duben	14	říjen	13
květen	4	listopad	18

červen	2	prosinec	26
--------	---	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 164 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	32	červenec	0
únor	26	srpen	0
březen	26	září	3
duben	14	říjen	13
květen	4	listopad	18
červen	2	prosinec	26

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: 6 - 8 a 18 - 20 , NT: 8-18 a 20 - 6

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními



předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresu dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro

příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.

9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

## **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

## **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

## **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna

oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: MUDr. Ivana Faitová, tel.: 371 723 255, 777 484 951, e-mail: zvs.rokycany@quick.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Bőjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.



2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB





Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Čechova 40, 337 01 Rokycany	85918240080022047	300	14	nesjednává se	B	dvoutarif	Čechova 40, 337 01 Rokycany 1	VT: 6 - 8 a 18 - 20 , NT: 8-18 a 20 - 6	zvs.rokycany@quick.cz	31,82	25,64	25,76	13,97	4,34	1,94	0,40	0,48	3,36	12,62	18,19	25,73



## Závěrkový list č. EL-20240806-4641-13

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Domov klidného stáří v Žinkovech, příspěvková organizace

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 657

Sídlo:

Žinkovy č.p. 89, 335 54 Žinkovy

IČO: 49180312

DIČ: x

Bankovní spojení:

13531361/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 654 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 327 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	29	červenec	29
únor	26	srpen	28
březen	28	září	25
duben	26	říjen	26
květen	28	listopad	26

červen	29	prosinec	27
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 327 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	29	červenec	29
únor	26	srpen	28
březen	28	září	25
duben	26	říjen	26
květen	28	listopad	26
červen	29	prosinec	27

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Mgr. et Mgr. Sylva Hajšmanová, tel.: 607 939 090, e-mail: reditel@dkszinkovy.cz, dks@dkszinkovy.cz, ekonom@dkszinkovy.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



.....  
za dodavatele



.....  
za odběratele



.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Domov důchodců Žinkovy, Žinkovy 89, 335 54 Žinkovy	859182400800558003	173	160	nesjednává se	B	dvoutarif	Žinkovy 89, 335 54 Žinkovy	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	předpokládaná spotřeba na rok 2025	reditel@dkszinkovy.cz, dks@dkszinkovy.cz, ekonom@dkszinkovy.cz	29,00	26,00	28,00	26,00	28,00	29,00	29,00	28,00	25,00	26,00	26,00	27,00





## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-14**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Domov pro osoby se zdravotním postižením Bystřice n. Úhlavou,  
příspěvková organizace

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 647

Sídlo:

Bystřice n. Úhlavou 44, 340 22 Nýrsko

IČO: 49207300

DIČ: CZ49207300

Bankovní spojení:

13438351/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 710 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 355 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	34	červenec	28
únor	29	srpen	29
březen	29	září	27
duben	27	říjen	31
květen	30	listopad	31

<b>červen</b>	<b>28</b>	<b>prosinec</b>	<b>32</b>
---------------	-----------	-----------------	-----------

**Rozdělení ročního množství dodávky 355 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

<b>leden</b>	<b>34</b>	<b>červenec</b>	<b>28</b>
<b>únor</b>	<b>29</b>	<b>srpen</b>	<b>29</b>
<b>březen</b>	<b>29</b>	<b>září</b>	<b>27</b>
<b>duben</b>	<b>27</b>	<b>říjen</b>	<b>31</b>
<b>květen</b>	<b>30</b>	<b>listopad</b>	<b>31</b>
<b>červen</b>	<b>28</b>	<b>prosinec</b>	<b>32</b>

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu:** **108,8 %**

**Koeficient pro jednotarif:** **1,000**

**Koeficienty pro dvoutarif (rok)** **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT: Viz Příloha závěrkového listu č.1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č.1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:

- a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
- b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.

2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.

3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.

4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.

5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.

6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.

7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.

8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušeni dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušeni nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušeni nebo omezení dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušeni, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručeni výzvy nebo upomínky k placeni v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomináním, zahájením přerušeni, přerušeni, zajištěním obnoveni nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušeni, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručeni výzvy nebo upomínky k placeni v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).



5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Ing. Kateřina Šimková, tel.: 376 571 763, e-mail: k.simkova@dozpbystrice.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

#### Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

**ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Bystřice nad Úhlavou 44, 340 22 Nýrsko	859182400800013793	242	140	nesjednává se	B	jednotarif	Bystřice nad Úhlavou 44, 340 22 Nýrsko	ekonom@dozpbystrice.cz, j.fricova@dozpbystrice.cz	33,95	28,78	29,42	27,34	29,51	27,82	27,97	29,08	27,12	30,50	30,75	31,68



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-15**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola  
elektrotechnická, Plzeň, Koterovská 85

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Koterovská 828/85, Lobzy, 326 00 Plzeň 2 - Slovany

IČO: 49774301

DIČ: x

Bankovní spojení:

400609464/0600

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 1 328 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 664 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	69	červenec	21
únor	65	srpen	21
březen	60	září	61
duben	56	říjen	72
květen	54	listopad	72

červen	52	prosinec	61
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 664 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	69	červenec	21
únor	65	srpen	21
březen	60	září	61
duben	56	říjen	72
květen	54	listopad	72
červen	52	prosinec	61

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 108,8 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,229  
nízký tarif NT: 0,802

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.



Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:

- a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
- b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.

2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.

3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.

4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.

5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.

6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.

7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.

8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).



5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.:+420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Mgr. Vlastimil Volák (ředitel), Ing. Jaroslav Kunte (technik), Ing. Jitka Tichá (ekonom), tel.: 377 418 000, 777 453 458, 771 121 606, e-mail: volak@spseplzen.cz, kunte@spseplzen.cz, ticha@spseplzen.cz, faktury@spseplzen.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.



**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



.....  
za dodavatele



.....  
za odběratele



.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Koterovská 828/85, 326 00 Plzeň SPŠE PLZEŇ	859182400800834503	530	210	sjednává se	A	dvoutarif	Koterovská 828/85, 326 00 Plzeň 26	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	volak@ spseplzen.cz, kunte@ spseplzen.cz, ticha@ spseplzen.cz, faktury@ spseplzen.cz	68,81	65,02	60,19	55,56	54,49	51,50	21,46	21,44	61,22	71,72	72,06	61,36





## Závěrkový list č. EL-20240806-4641-16

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední průmyslová škola, Klatovy, nábřeží Kpt. Nálepky 362

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

nábř. Kpt. Nálepky 362, Klatovy III, 339 01 Klatovy III

IČO: 61750883

DIČ: CZ61750883

Bankovní spojení:

0371216273/0300

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 62 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 31 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	4	červenec	1
únor	3	srpen	1
březen	3	září	2
duben	3	říjen	3
květen	3	listopad	3

červen	2	prosinec	3
--------	---	----------	---

**Rozdělení ročního množství dodávky 31 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	4	červenec	1
únor	3	srpen	1
březen	3	září	2
duben	3	říjen	3
květen	3	listopad	3
červen	2	prosinec	3

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.



8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Ing. Bohumír Kopecký, tel.: 376 313 262, e-mail: sekretariat@spskt.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

**ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Šumavského 150, 339 01 Klatovy	859182400800517741	173	35	nesjednává se	B	dvoutarif	nábř. Kpt. Nálepky 362, Klatovy, 339 01 Klatovy 1	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	uctarna@spskt.cz	3,61	3,05	3,02	2,78	2,74	1,72	0,65	0,78	1,81	2,92	3,34	2,97





## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-17**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední škola zemědělská a potravinářská, Klatovy, Národních mučedníků 141

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Národních mučedníků 141, Klatovy IV, 339 01 Klatovy IV

IČO: 61781797

DIČ: CZ61781797

Bankovní spojení:

9777970277/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 554 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 277 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	28	červenec	10
únor	25	srpen	11
březen	27	září	22
duben	25	říjen	27
květen	26	listopad	29

červen	23	prosinec	24
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 277 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	28	červenec	10
únor	25	srpen	11
březen	27	září	22
duben	25	říjen	27
květen	26	listopad	29
červen	23	prosinec	24

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 108,8 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,229  
nízký tarif NT: 0,802

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č.1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č.1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:

- a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
- b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.

2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.

3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.

4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.

5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.

6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.

7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.

8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.



10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Ing. Vladislav Smolík, tel.: 376 326 280, e-mail: sekretariat@sszpkt.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

#### Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

**ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Národních mučedníků 141, Klatovy, 339 01 Klatovy 1, Stř. zeměděl. škola	859182400800011980	175	100	sjednává se	B	jednotarif	Národních mučedníků 141, 339 01 Klatovy	sekretariat@sszpkt.cz	27,88	25,49	26,72	24,64	26,39	22,80	9,91	11,48	22,49	26,64	28,99	24,18





## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-18**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední odborné učiliště elektrotechnické, Plzeň, Vejprnická 56

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Vejprnická 56, 318 02 Plzeň 3

IČO: 69456330

DIČ: x

Bankovní spojení:

39233311/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 1 950 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 975 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	91	červenec	54
únor	87	srpen	60
březen	89	září	78
duben	75	říjen	95
květen	83	listopad	97



<b>červen</b>	<b>76</b>	<b>prosinec</b>	<b>90</b>
---------------	-----------	-----------------	-----------

**Rozdělení ročního množství dodávky 975 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

<b>leden</b>	<b>91</b>	<b>červenec</b>	<b>54</b>
<b>únor</b>	<b>87</b>	<b>srpen</b>	<b>60</b>
<b>březen</b>	<b>89</b>	<b>září</b>	<b>78</b>
<b>duben</b>	<b>75</b>	<b>říjen</b>	<b>95</b>
<b>květen</b>	<b>83</b>	<b>listopad</b>	<b>97</b>
<b>červen</b>	<b>76</b>	<b>prosinec</b>	<b>90</b>

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu:** **108,8 %**

**Koeficient pro jednotarif:** **1,000**

**Koeficienty pro dvoutarif (rok)** **vysoký tarif VT:** **1,229**  
**nízký tarif NT:** **0,802**

**Období platnosti cenového dvoutarifu:** VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Vyhodnocení tolerance odběru:** bez omezení

**Toleranční pásmo:** -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 21 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.



10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Ing. Jaroslav Černý, Jiří Fengl, tel.: 377 308 100, 377 308 300, e-mail: reditel@souepl.cz, fengl@souepl.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.



## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



.....  
za dodavatele



.....  
za odběratele



.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Vejprnická 56, 318 00 Plzeň	859182400800016237	600	300	sjednává se	A	dvoutarif	Vejprnická 56, 318 00 Plzeň 18	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	reditel@ souepl.cz, fengl @souepl.cz	91,25	86,71	89,06	75,06	82,81	76,00	54,07	59,51	78,28	95,40	96,72	90,10



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-19**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední průmyslová škola strojnická a Střední odborná škola  
profesora Švejcara, Plzeň, Klatovská 109

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Klatovská třída 1615/109, 301 00 Plzeň - Jižní Předměstí

IČO: 69457425

DIČ: x

Bankovní spojení:

68130311/0710

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 738 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 369 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	41	červenec	11
únor	33	srpen	12
březen	39	září	30
duben	33	říjen	35
květen	33	listopad	39

červen	29	prosinec	34
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 369 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	41	červenec	11
únor	33	srpen	12
březen	39	září	30
duben	33	říjen	35
květen	33	listopad	39
červen	29	prosinec	34

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 108,8 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,229  
nízký tarif NT: 0,802

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č.1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č.1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.



8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadaný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývajících množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Ing. Jarmila Konopová, tel.: 371 510 826, e-mail: reditel@spstrplz.cz, kadanej@seznam.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

### **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,



občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

#### Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

**ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA Kladno**  
nám. Sítná 3127  
272 01 Kladno ②





Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Tylova 1/57, Plzeň, 301 00 Plzeň 1 - budova č. 43	859182400800149676	249	95	sjednává se	B	jednotarif	Klatovská třída 109, Plzeň, 301 00 Plzeň	reditel@spstrplz.cz, kadanej@seznam.cz	20,75	17,39	20,76	16,79	17,49	14,74	1,51	2,33	14,24	16,41	18,76	15,89
2	Klatovská třída 109, Plzeň, 301 00 Plzeň 1, SPŠ-Stroj.SOU stroj.a Učiliště	859182400800015537	160	50	sjednává se	B	jednotarif	Klatovská třída 109, Plzeň, 301 00 Plzeň	reditel@spstrplz.cz, kadanej@seznam.cz	20,22	15,26	18,36	15,94	15,23	13,89	9,23	9,88	15,44	18,26	20,12	17,88



## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-20**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15  
6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Střední průmyslová škola dopravní, Plzeň, Karlovarská 99

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Karlovarská 1210/99, 323 00 Plzeň - Bolevec

IČO: 69457930

DIČ: CZ69457930

Bankovní spojení:

177679864/0300

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky  
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky:**

viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Termín dodávky:**

**1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky:**

**1 486 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 743 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	85	červenec	41
únor	80	srpen	41
březen	51	září	71
duben	41	říjen	82
květen	43	listopad	88

červen	45	prosinec	75
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 743 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	85	červenec	41
únor	80	srpen	41
březen	51	září	71
duben	41	říjen	82
květen	43	listopad	88
červen	45	prosinec	75

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 108,8 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,229  
nízký tarif NT: 0,802

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č.1  
NT: Viz Příloha závěrkového listu č.1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejpnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.: +420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Ing. Irena Nováková, Bc. Pavel Procházka, tel.: 377 520 055, 371 657 260, e-mail: novakova@dopskopl.cz, prochazka@spsdplzen.cz

### **Kontaktní údaje pro zaslání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Karlovarská 1210, 323 00 Plzeň - Bolevec	859182400800015926	280	230	nesjednává se	A	dvoutarif	Karlovarská 1210/99, 323 00 Plzeň - Bolevec	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	fakturace@dopskopl.cz	55,32	51,05	33,15	24,72	25,73	24,79	23,94	25,03	45,36	53,70	57,53	48,36
2	Průkopníků 290, 322 00 Plzeň - Křimice	859182400800020623	220	220	nesjednává se	B	dvoutarif	Karlovarská 1210/99, 323 00 Plzeň - Bolevec	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	fakturace@dopskopl.cz	29,44	28,49	18,18	16,10	17,42	19,99	16,78	16,19	25,44	27,99	30,44	26,61





## **Závěrkový list č. EL-20240806-4641-21**

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 4641

Datum konání burzovního shromáždění: 6. srpna 2024

**Dodavatel (prodávající):**

Powertica Energie a.s.

Zapsán v:

OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 27442

Sídlo:

V celnici 1031/4, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 17323886

DIČ: CZ699007093

Bankovní spojení:

CZK 2041910018/6000, EUR 2041910026/6000 (IBAN CZ15 6000 0000 0020 4191 0026)

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Centrum sociálních služeb Domažlice, příspěvková organizace

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 488

Sídlo:

Baldovská 583, 344 01 Domažlice

IČO: 75007754

DIČ: x

Bankovní spojení:

1013037966/5500

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

**Způsob sjednání ceny:**

**postupná fixace ceny - násobící koeficient**

**Hodnota fixačního produktu:**

**best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích**

**Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2**

**Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 4**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026**

**Celkové množství dodávky: 640 MWh**

**Rozdělení ročního množství dodávky 320 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:**

leden	28	červenec	26
únor	25	srpen	26
březen	28	září	27
duben	26	říjen	28
květen	26	listopad	27

červen	26	prosinec	27
--------	----	----------	----

**Rozdělení ročního množství dodávky 320 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:**

leden	28	červenec	26
únor	25	srpen	26
březen	28	září	27
duben	26	říjen	28
květen	26	listopad	27
červen	26	prosinec	27

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: **108,8 %**

Koeficient pro jednotarif: **1,000**

Koeficienty pro dvoutarif (rok) **vysoký tarif VT: 1,229**  
**nízký tarif NT: 0,802**

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu  
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 21 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční – splatné k 15. dni kalendářního měsíce

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20240806-4641-1 až EL-20240806-4641-21). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Není-li níže uvedeno jinak, bude dodavatel odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Odběratel je oprávněn zveřejnit závěrkový list ve veřejně přístupných evidencích.

Z důvodu povinnosti odběratele, který je veřejným zadavatelem, uveřejňovat dle ustanovení § 219 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy, je dodavatel povinen poskytnout centrálnímu odběrateli Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČ 72046635, Mgr. Dominika Komašková, dominika.komaskova@cnpk.cz výši skutečně uhrazené ceny za celkové plnění burzovního obchodu (tj. ze všech Závěrkových listů) v předchozím kalendářním roce, a to nejpozději do 15.2. roku následujícího.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy pod jedním variabilním symbolem.

### **Dodací podmínky**

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

### **Cena za dodávku silové elektřiny**

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.
3. Elektronickým fixačním nástrojem je fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno (fixační modul ČMKB) nebo vlastní elektronický fixační nástroj dodavatele.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v provozní době elektronického fixačního nástroje.
5. Pokyn k fixačnímu kroku obsahuje den fixace, označení kalendářního roku dodávky, fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh a hodnotu aktuální zveřejněné ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.  
**Pokyn k fixačnímu kroku, zadáný odběratelem v elektronickém fixačním nástroji v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný a fixační krok je uskutečněn s hodnotou aktuální ceny (best ask).**
6. Ve fixačním modulu ČMKB má odběratel právo, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, zadat Pokyn k fixačnímu kroku s uvedením svého návrhu hodnoty ceny. Fixační krok je v takovém případě uskutečněn, když dodavatel odešle odběrateli akceptaci návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou cenu, za kterou je fixační krok uskutečněn, která je nižší nebo rovna návrhu ceny, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel má právo odeslat odběrateli svůj návrh s vyšší hodnotou ceny. V případě, že odběratel návrh ceny v dodavatelem stanovené lhůtě přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou ceny v odběratelem přijatém návrhu. Dodavatel je povinen při akceptaci a při návrhu ceny vycházet z aktuální hodnoty ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Pokyny k fixačnímu kroku, návrhy ceny, akceptace ceny a přijetí návrhu ceny jsou odesílány prostřednictvím fixačního modulu ČMKB na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
7. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.

8. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Odběratel je povinen postupovat při zadávání Pokynů k fixačním krokům s náležitou odbornou péčí tak, aby součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok byl roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. prosince roku předcházejícího příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. prosinci, který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
9. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
10. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =  
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] \* kurz CZK/EUR \* násobící fixační koeficient [%]

- Cenou fixačního produktu je hodnota ceny (best ask) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky, s níž byl fixační krok uskutečněn, nebo hodnota ceny (best ask) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s níž byl fixační krok uskutečněn v případě, že cena fixačního produktu nebyla zveřejněna
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

11. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

12. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. prosince roku předcházejícího roku dodávky, a to formou odeslání e-mailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
13. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
14. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.



15. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

16. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, v případě, že aktuální cena (best ask) fixačního produktu není zveřejněna, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

### **Platební podmínky**

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
  - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
  - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### **Reklamacce**

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

### **Omezení a přerušení dodávky**

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

### **Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)**

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
  - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
  - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
  - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
  - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
  - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
  - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
  - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
  - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
  - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).



5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

### **Komunikace a doručování**

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
  - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
  - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

### **Kontaktní údaje:**

Dodavatel: Jiří Nešický, tel.:+420 725 470 138, e-mail: j.nesicky@powertica.com

Odběratel: Bc. Lucie Kopelentová (ředitelka), Václav Ledvina (ekonom), Jitka Benešová (účetní), tel.: 379 412 712, 379 412 714, e-mail: reditel@cssdomazlice.cz, ekonom@cssdomazlice.cz, ucteni@cssdomazlice.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: trading.energie@powertica.com,  
Vladimír Rybár, tel.: 776 622 485, e-mail: v.rybar@powertica.com,  
Zsolt Böjtös, tel.: 724 037 488, e-mail: z.bojtos@powertica.com

Odběratel: Mgr.Bc. Jana Dubcová, 778 113 443, 377 224 260, jana.dubcova@cnpk.cz

### **Mlčenlivost**

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

### **Předcházení škodám**

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zprostí povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

## **Ostatní ujednání**

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

**Rozhodčí doložka:**

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem v Praze při Českomoravské komoditní burze Kladno, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 6. 8. 2024



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ  
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**  
nám. Sítňá 3127  
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Černovice, 345 62 Holýšov, Domov Černovice	859182400800003183	165	165	nesjednává se	B	dvoutarif	Baldovská 583, 344 01 Domažlice	VT - pondělí - pátek 8 - 20, NT - pondělí - pátek 20 - 8, sobota, neděle a svátky 0 - 24	ucetni@ cssdomazlice.cz	28,32	25,10	27,57	26,49	25,83	26,38	25,95	26,15	26,65	27,67	27,40	27,19