

## Zákazník 3000413792

Klatovská nemocnice, a.s.  
Plzeňská 929  
339 38 Klatovy II  
IČO 26360527 DIČ CZ699005333

Klatovská nemocnice, a.s.  
Plzeňská 929  
Klatovy II  
339 01 Klatovy 1

Vážený zákazníku,

tato faktura za elektřinu číslo 414273 byla vystavena dne 09.03.2022. V odběrném místě č. 8110881179, zdravotnické zařízení, Plzeňská 929, Klatovy II, byla za období od 01.02.2022 do 28.02.2022 spotřebovaná elektřina v množství 186,795 MWh.

**Nedoplatek ve výši 561.439,40 CZK prosíme uhradte do data splatnosti.**

K úhradě celkem **561.439,40**  
Datum splatnosti **30.03.2022**  
Doporučené datum úhrady **25.03.2022**  
Bankovní spojení **000000-0017532513/0300**  
Variabilní symbol **9022414273**  
Konstantní symbol **0308**  
Specifický symbol **924738**

Částky jsou uvedeny včetně DPH	Částka CZK
Elektřina a regulované služby	561.439,40
<b>Výsledkem fakturace je nedoplatek ve výši</b>	<b>561.439,40</b>

Daňový doklad číslo 414273	DUZP 28.02.2022
Sazba DPH	Základ DPH CZK DPH CZK
21%	463.999,50 97.439,90



Obchodní zástupce  
Pavel Krátký  
e-mail: pavel.kratky@pre.cz  
tel.: 267 053 335

FAKTURACE 267 053 764  
PORUCHOVÁ LINKA ČEZ 800 850 860

**VYÚČTOVÁNÍ SPOTŘEBY ELEKTŘINY**

Odběrné místo č. 8110881179, EAN OPM 859182400800644874

zdravotnické zařízení, Plzeňská 929, Klatovy II

**Energie Konstant****Zúčtované částky celkem - rozpis dodávky elektřiny a regulovaných služeb**

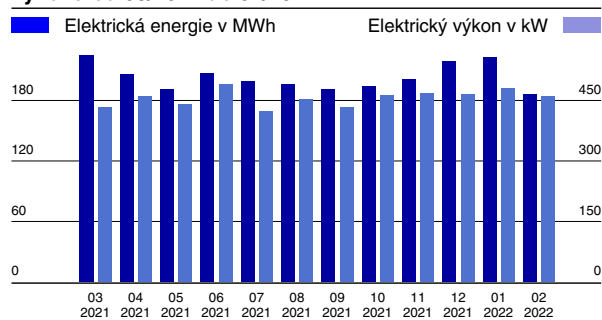
Položka	Počet jednotek	Jednotka	CZK/Jednotka	Celkem CZK
Silová elektřina VT	80,513	MWh	1.622,00	130.592,09
Silová elektřina NT	106,282	MWh	1.059,00	112.552,64
Daň z elektřiny	186,795	MWh	28,30	5.286,30
<b>Obchod s elektřinou</b>				<b>248.431,03</b>
Použití sítí	186,795	MWh	83,12	15.526,40
Nevyžádaná dodávka jalové energie	0	MVArh	440,00	0,00
Rezervovaná kapacita roční	0,500	MW	172.735,00	86.367,50
Distribuční služby ČEZ Distribuce, a. s.				101.893,90
Činnosti operátora trhu	1	měsíc	4,20	4,20
Podpora elekt. z podporovaných zdrojů energie	186,795	MWh	495,00	92.463,53
Systémové služby	186,795	MWh	113,53	21.206,84
<b>Regulované služby</b>				<b>215.568,47</b>
<b>Elektřina a regulované služby celkem bez DPH</b>				<b>463.999,50</b>

**Daňový přehled**

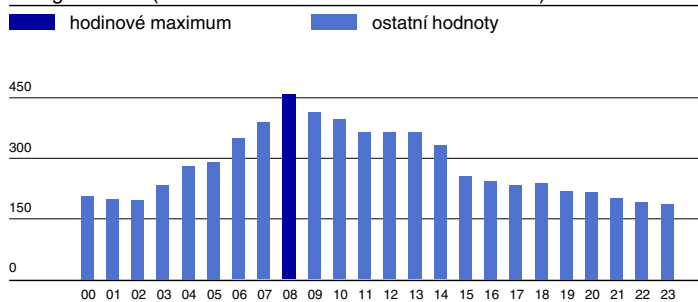
Položka	Základ DPH CZK	Sazba DPH	DPH CZK	Celkem
Elektřina a regulované služby	463.999,50	21%	97.439,90	561.439,40
<b>Celkem</b>	<b>463.999,50</b>		<b>97.439,90</b>	<b>561.439,40</b>

**DÚF a sjednaná rezervovaná kapacita**

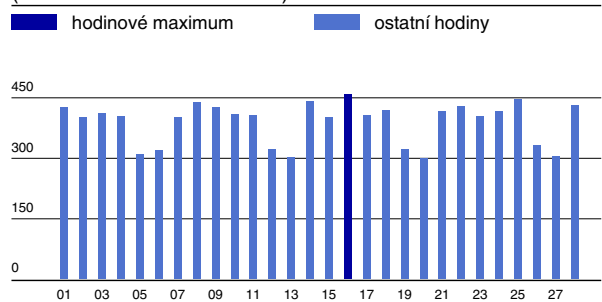
Položka	Tech. jednotky	Hodnota	Sjednáno rok měsíc
Činná energie VN	kWh	186795	
Decentrální výroba	kWh		
Maximum VN	kW	491	500
Maximum VN čas		16.02.2022 08:15	
Tg Fi VN		0,179	
Zpětná dodávka	kVArh	0	
Bezplatně	kWh		
Lokální spotřeba	kWh		

**Diagram elektrické energie a hodinového elektrického výkonu od 03/2021 do 02/2022****Průběh hodinového výkonu dne s maximálním zatížením 16.02.2022**

energie v kWh (hodinové maximum 460 kW v 08:00 hod)

**Průběh hodinových denních maxim v 02/2022**

(hodinové maximum 460 kW)



Zpráva pro zákazníka: Výpočet platby podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je prováděn dle zákona dvojím způsobem - součinem zákazníkem odebraného množství v MWh a jednotkové ceny, která se uvádí v CZK/MWh a součinem sjednaného rezervovaného příkonu za měsíc, délky období a stanovené ceny za rezervovaný příkon uvedené v CZK/MW/měsíc. Ve faktuře je použit levnější způsob výpočtu. Podíl zdrojů elektřiny na celkové směsi paliv dodavatele za rok 2020: uhlí 42,66 %, jádro 40,75 %, zemní plyn 9,61 %, OZE 6,75 %, druhotné zdroje 0,12 %, ostatní zdroje 0,11 %. Informace o dopadu výroby elektřiny na životní prostředí: [www.chmu.cz](http://www.chmu.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz), [www.env.cz](http://www.env.cz).