

**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 408129 byla vystavena dne 07.01.2022. V odběrném místě č. 8110881214, VO - Velkoodběr, Plzeňská, Klatovy II, byla za období od 01.12.2021 do 31.12.2021 spotřebovaná elektřina v množství 54,943 MWh.

**Nedoplatek ve výši 130.475,63 CZK prosíme uhradte do data splatnosti.**

K úhradě celkem **130.475,63**  
Datum splatnosti **28.01.2022**  
Doporučené datum úhrady **25.01.2022**

Bankovní spojení **000000-0017532513/0300**  
Variabilní symbol **9121408129**  
Konstantní symbol **0308**  
Specifický symbol **924737**

Částky jsou uvedeny včetně DPH	Částka CZK
Elektřina a regulované služby	130.475,63

**Výsledkem fakturace je nedoplatek ve výši 130.475,63**

Daňový doklad číslo 408129	DUZP 31.12.2021
Sazba DPH	Základ DPH CZK DPH CZK
	130.475,63 0,00



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

FAKTURACE **267 053 764**  
PORUCHOVÁ LINKA ČEZ **840 850 860**

**VYÚČTOVÁNÍ SPOTŘEBY ELEKTŘINY**

Odběrné místo č. 8110881214, EAN OPM 859182400800011447

VO - Velkoodběr, Plzeňská, Klatovy II

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

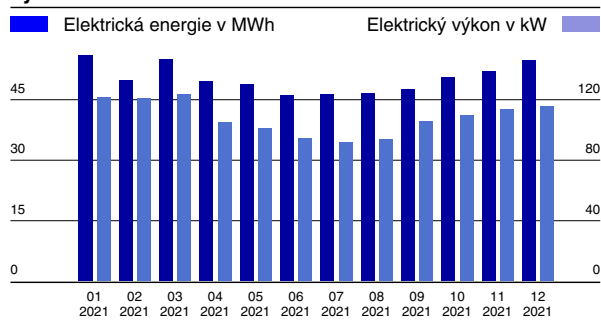
Položka	Počet jednotek	Jednotka	CZK/Jednotka	Celkem CZK
Silová elektřina VT	23,064	MWh	1.622,00	37.409,81
Silová elektřina NT	31,879	MWh	1.059,00	33.759,86
Daň z elektřiny	54,943	MWh	28,30	1.554,89
<b>Obchod s elektřinou</b>				<b>72.724,56</b>
Použití sítí	54,943	MWh	59,54	3.271,31
Nevyžádaná dodávka jalové energie	0,013	MVArh	440,00	5,72
Rezervovaná kapacita měsíční	0,005	MW	196.119,00	980,60
Rezervovaná kapacita roční	0,120	MW	176.388,00	21.166,56
Distribuční služby ČEZ Distribuce, a. s.				25.424,19
Činnosti operátora trhu	1	měsíc	3,91	3,91
Podpora elekt. z podporovaných zdrojů energie	54,943	MWh	495,00	27.196,79
Systémové služby	54,943	MWh	93,30	5.126,18
<b>Regulované služby</b>				<b>57.751,07</b>
<b>Elektřina a regulované služby celkem bez DPH</b>				<b>130.475,63</b>

**Daňový přehled**

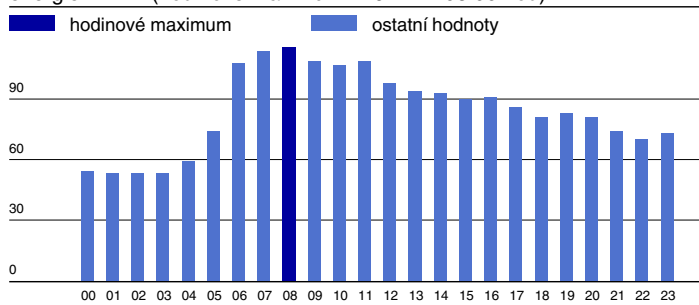
Položka	Základ DPH CZK	Sazba DPH	DPH CZK	Částka CZK
Elektřina a regulované služby	130.475,63			130.475,63
<b>Celkem</b>	<b>130.475,63</b>		<b>0,00</b>	<b>130.475,63</b>

**DŮF a sjednaná rezervovaná kapacita**

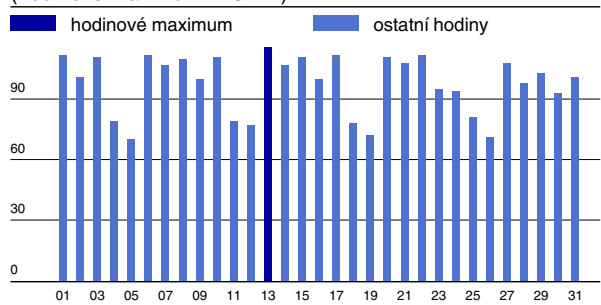
Položka	Tech. jednotky	Hodnota	Sjednáno
			rok měsíc
Činná energie VN	kWh	54943	
Decentrální výroba	kWh		
Maximum VN	kW	119	120 5
Maximum VN čas		13.12.2021 08:15	
Tg Fi VN		0,221	
Zpětná dodávka	kVArh	13	
Bezplatně	kWh		
Lokální spotřeba	kWh		

**Diagram elektrické energie a hodinového elektrického výkonu od 01/2021 do 12/2021****Průběh hodinového výkonu dne s maximálním zatížením 13.12.2021**

energie v kWh (hodinové maximum 116 kW v 08:00 hod)

**Průběh hodinových denních maxim v 12/2021**

(hodinové maximum 116 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).