

Zákaznický účet

924737

## 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 416870 byla vystavena dne 11.04.2022. V odběrném místě č. 8110881214, VO - Velkoodběr, Plzeňská, Klatovy II, byla za období od 01.03.2022 do 31.03.2022 spotřebovaná elektřina v množství 53,669 MWh.

**Nedoplatek ve výši 156.422,90 CZK prosíme uhradte do data splatnosti.**

K úhradě celkem **156.422,90**  
Datum splatnosti **02.05.2022**  
Doporučené datum úhrady **27.04.2022**

Bankovní spojení **000000-0017532513/0300**  
Variabilní symbol **9032416870**  
Konstantní symbol **0308**  
Specifický symbol **924737**

Částky jsou uvedeny včetně DPH	Částka CZK
Elektřina a regulované služby	156.422,90

**Výsledkem fakturace je nedoplatek ve výši 156.422,90**

Daňový doklad číslo 416870	DUZP 31.03.2022
Sazba DPH	Základ DPH CZK DPH CZK
21%	129.275,13 27.147,77



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. 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	23,204	MWh	1.622,00	37.636,89
Silová elektřina NT	30,465	MWh	1.059,00	32.262,44
Daň z elektřiny	53,669	MWh	28,30	1.518,83
<b>Obchod s elektřinou</b>				<b>71.418,16</b>
Použití sítí	53,669	MWh	83,12	4.460,97
Nevyžádaná dodávka jalové energie	0,01	MVArh	440,00	4,40
Rezervovaná kapacita roční	0,120	MW	172.735,00	20.728,20
Distribuční služby ČEZ Distribuce, a. s.				25.193,57
Činnosti operátora trhu	1	měsíc	4,20	4,20
Podpora elekt. z podporovaných zdrojů energie	53,669	MWh	495,00	26.566,16
Systémové služby	53,669	MWh	113,53	6.093,04
<b>Regulované služby</b>				<b>57.856,97</b>
<b>Elektřina a regulované služby celkem bez DPH</b>				<b>129.275,13</b>

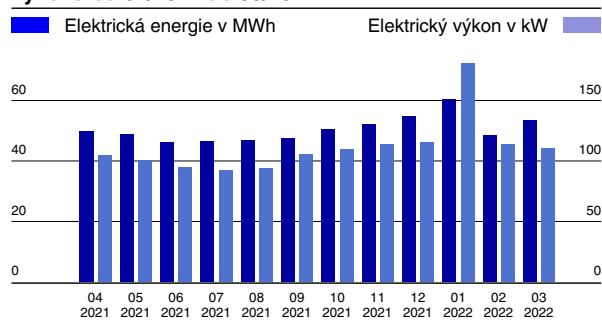
**Daňový přehled**

Částka CZK

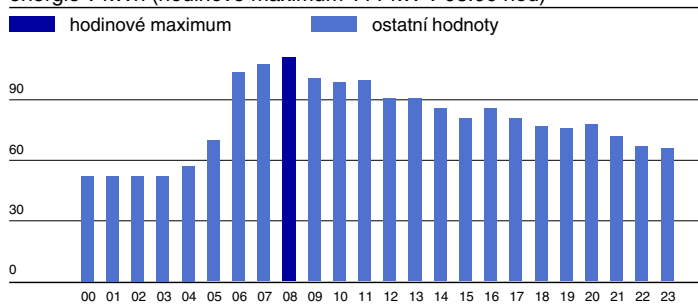
Položka	Základ DPH CZK	Sazba DPH	DPH CZK	Celkem
Elektřina a regulované služby	129.275,13	21%	27.147,77	156.422,90
<b>Celkem</b>	<b>129.275,13</b>		<b>27.147,77</b>	<b>156.422,90</b>

**DÚF a sjednaná rezervovaná kapacita**

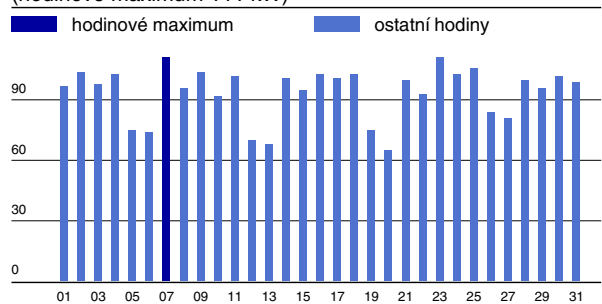
Položka	Tech. jednotky	Hodnota	Sjednáno rok měsíc
Činná energie VN	kWh	53669	
Decentrální výroba	kWh		
Maximum VN	kW	117	120
Maximum VN čas		25.03.2022 08:00	
Tg Fi VN		0,220	
Zpětná dodávka	kVArh	10	
Bezplatně	kWh		
Lokální spotřeba	kWh		

**Diagram elektrické energie a hodinového elektrického výkonu od 04/2021 do 03/2022****Průběh hodinového výkonu dne s maximálním zatížením 07.03.2022**

energie v kWh (hodinové maximum 111 kW v 08:00 hod)

**Průběh hodinových denních maxim v 03/2022**

(hodinové maximum 111 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).