

# FAKTURA ZA DODÁVKU ELEKTŘINY

## Řádné vyúčtování

DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 1216/46, 110 02, Praha 1

IČO: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, sp. zn. B 10233

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz) | 255 707 099

### Bankovní spojení:

Číslo účtu: 9960227/0100

Adresa banky: Komerční banka, a.s.

Na Příkopě 33,č.p. 969, Praha 1

IBAN: CZ700100000000009960227, SWIFT: KOMBCZPPXXX

Poruchová telefonní linka distributora: ČEZ 800 850 860

**Základní škola a Mateřská škola Děčín II**
**Březová 369/25 ,příspěvková organizace**

Březová 369/25

405 02 Děčín III - Staré Město

## VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

**10087164**

Číslo smluvního účtu	11063545
Číslo daňového dokladu	130300151339
Číslo tiskového dokladu	100000151338
Variabilní symbol	1106354502
Datum splatnosti	7.3.2023
Datum vystavení	20.2.2023
Datum zdanitelného plnění	20.2.2023
Zúčtovací období	01.01.2023 - 31.01.2023
Způsob úhrady	Převodem

## ZÁKAZNÍK

**Základní škola a Mateřská škola Děčín II**
**Březová 369/25 ,příspěvková organizace**

Březová 369/25

405 02 Děčín III - Staré Město

IČO: 72744529

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu		28 158,62		
Daň z elektřiny		122,43		
Zúčtované zálohy	21%	-29 752,07		
Rekapitulace DPH	21%	-1 471,02	-308,91	-1 779,93
Zaokrouhlení				-0,07
<b>PŘEPLATEK</b>				<b>-1 780,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 4,32600 MWh

Přeplatek ve výši 1.780,00 Kč vrátíme na Váš účet číslo 107-8253320287/0100

**Přehled vyúčtování dodávky elektřiny**

EAN	Identifikace OM	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
859182400406496877	Březová 369/25, 405 02 Děčín	01.01.2023 - 31.01.2023	4,32600	28 281,05

**Spotřeba za účtovací období**

Začátek zúčtovacího období	01.01.2023	Počáteční stav	Vysoký tarif	119 426,00 [kWh]
			Nízký tarif	13 016,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.01.2023	Konečný stav	Vysoký tarif	123 321,00 [kWh]
			Nízký tarif	13 447,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				3 895,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)				431,00 [kWh]

**Přehled plateb**

	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
<b>VT</b>	3 895 [kWh]	6,06 [CZK/kWh]	23 621,47 [CZK]	28 581,98 [CZK]
<b>NT</b>	431 [kWh]	4,51 [CZK/kWh]	1 944,15 [CZK]	2 352,42 [CZK]
	1 [měsíců]	2 715,43 [CZK/měsíc]	2 715,43 [CZK]	3 285,67 [CZK]
<b>Souhrn částek celkem (s DPH)</b>				<b>34 220,07 [CZK]</b>

## DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OM

EAN OM: 859182400406496877  
Název OM: OM0209341

Adresa OM: Březová 369/25, 405 02 Děčín  
Období: 01.01.2023 - 31.01.2023

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.01.2023 - 05.01.2023	0,56200	0,05700
06.01.2023 - 31.01.2023	3,33300	0,37400

## Přehled zúčtovaných zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.01.2023 - 31.01.2023	13.01.2023	-29 752,07	21%	-6 247,93	-36 000,00
Celkem za zálohy					-36 000,00

## Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
40812865	1	119 426,00	119 988,00	VT	562,00	Odečet distributorem	01.01.2023 - 05.01.2023
40812865	1	119 988,00	123 321,00	VT	3 333,00	Odečet distributorem	06.01.2023 - 31.01.2023
40812865	1	13 016,00	13 073,00	NT	57,00	Odečet distributorem	01.01.2023 - 05.01.2023
40812865	1	13 073,00	13 447,00	NT	374,00	Odečet distributorem	06.01.2023 - 31.01.2023
Celková spotřeba VT (kWh)		3 895,00	Celková spotřeba NT (kWh)		431,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x200 A Jistič)	C25D	01.01.2023 - 05.01.2023	měsíc	0,16100	2 712,00	436,63
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x200 A Jistič)	C25D	06.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	0,83900	2 712,00	2 275,37
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C25D	01.01.2023 - 05.01.2023	MWh	0,56200	1 740,68	978,26
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C25D	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	3,33300	1 740,68	5 801,69
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C25D	01.01.2023 - 05.01.2023	MWh	0,05700	179,98	10,26
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C25D	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	0,37400	179,98	67,31
Platba za systémové služby		01.01.2023 - 05.01.2023	MWh	0,61900	113,53	70,28
Platba za systémové služby		06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	3,70700	113,53	420,86
Platba OTE za činnost zúčtování		01.01.2023 - 05.01.2023	měsíc	0,16100	3,43	0,55
Platba OTE za činnost zúčtování		06.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	0,83900	3,43	2,88

## Celkem regulované platby

10 064,09

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.01.2023 - 05.01.2023	MWh	0,56200	3 689,66	2 073,59
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	3,33300	4 265,07	14 215,49
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.01.2023 - 05.01.2023	MWh	0,05700	3 689,66	210,31
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	0,37400	4 265,07	1 595,14
Daň z elektřiny		002	01.01.2023 - 05.01.2023	MWh	0,61900	28,30	17,52
Daň z elektřiny		002	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	3,70700	28,30	104,91

## Celkem za silovou elektřinu

18 216,96

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.01.2023 - 05.01.2023	MWh	0,61900	0,00	0,00	ano
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	3,70700	0,00	0,00	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.01.2023 - 05.01.2023	A/měs	200,00000	0,00	0,00	ne
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		06.01.2023 - 31.01.2023	A/měs	200,00000	0,00	0,00	ne

Produkt				
Období	Název produktu	Produktová řada	Varianta	Cenový plán
01.01.2023 - 31.01.2023	Spot	EPET	SPOT	SPOT0

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

#### Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2021 a dopadech výroby elektřiny na životní prostředí

ČÁST C

Elektřina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve zdrojích skupiny EPH, které splňují přísně emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz).

#### Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

##### Obnovitelné zdroje - Celkem 5,56%

- Sluneční	1,65%
- Větrné	0,00%
- Vodní	0,61%
- Geotermální	0,00%
- Biomasa	3,31%
- Ostatní	0,00%

##### Fosilní zdroje - Celkem 54,03%

- Hnědé uhlí	43,89%
- Černé uhlí	0,00%
- Zemní plyn	9,89%
- Ropa a ropné produkty	0,12%
- Druhotné zdroje a ostatní	0,12%

##### Jaderné zdroje - Celkem 40,41%

#### Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz). Reklamaci lze uplatnit písemně na adrese EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46/1216, 110 02 Praha 1 či e-mailem.

#### Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

V případě jakéhokoli sporu se můžete obrátit na Energetický regulační úřad. Ten na Váš návrh rozhodne spory o plnění smlouvy; o tom, jestli smluvní vztah mezi námi a Vámi vznikl, zanikl nebo trvá; o případné náhradě za nedodržení standardů kvality dodávek; a o reklamaci.

#### Kontaktní údaje a odkazy

**Energetický regulační úřad**, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

**Odkaz na kalkulatory ERÚ:** <https://www.eru.cz/cs/informacni-centrum/kalkulatory-srovnani-nabidek>

**Odkaz na nezávislé spotřebitelské organizace:** <https://www.mpo.cz/cz/ochrana-spotrebitele/uzitecne-kontakty/kontakty-na-vybrane-spotrebiteleske-organizace--5724/>

**Možnosti změny obchodníka s elektřinou nebo výrobce elektřiny / Možnosti změny obchodníka s plynem nebo výrobce plynu:** <https://www.eru.cz/cs/informacni-centrum/zmena-dodavatele>

#### Vyhláška 408/2015 Sb.

Podle vyhlášky 408/2015 §28 odst. 2 „Rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném kalendářním měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit maximálně o a) 15 kWh za kalendářní měsíc u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A, nebo b) 2 kWh za kalendářní měsíc u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B nebo M.

#### Daň z elektřiny

Dodávka elektřiny může být osvobozena od daně z elektřiny pouze na základě Zákazníkem předem předložených platných dokumentů Dodavateli v souladu s ustanovením § 8 a násl., části 47, zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů.

**Jednotkové ceny elektřiny** jsou uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatthodinách (kWh), jsou tedy na ceníkové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).

**Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT)** - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifních produktů; u jednotarifních produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

**EAN OM** - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

#### Informace o datu ukončení závazku ze smlouvy a o datu, kdy dochází ke změně produktu nebo ceny

EAN/EIC	Datum konce závazku	Prolongace	Změna produktu/změna ceny
859182400406496877	31.12.2023	NE	01.01.2024

