

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 | 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: CZ70010000000000960227, 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	160300244624
Číslo tiskového dokladu	110000702064
Variabilní symbol	1106354503
Datum splatnosti	30.3.2023
Datum vystavení	15.3.2023
Datum zdanitelného plnění	15.3.2023
Zúčtovací období	06.01.2023 - 28.02.2023
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		25 584,46		
Daň z elektřiny		111,67		
Zúčtované zálohy	21%	-33 636,37		
Rekapitulace DPH	21%	-7 940,24	-1 667,44	-9 607,68
Zaokrouhlení				-0,32
PŘEPLATEK				-9 608,00

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 3,94600 MWh

Přeplatek ve výši 9.608,00 Kč vrátíme na Váš účet číslo 107-8253320287/0100

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

EAN	Identifikace OM	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
859182400406890453	Rakovnická 306/17, 405 02 Děčín	20.01.2023 - 28.02.2023	0,47000	3 386,45
859182400406889563	Rakovnická 306/17, 405 02 Děčín	20.01.2023 - 28.02.2023	0,65500	4 288,76
859182400406496884	Březová 370/33, 405 02 Děčín	06.01.2023 - 28.02.2023	2,82100	18 020,92
Celkem			3,94600	25 696,13

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OM

EAN OM: 859182400406890453
Název OM: MŠ OM0175074

Adresa OM: Rakovnická 306/17, 405 02 Děčín
Období: 20.01.2023 - 28.02.2023

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.01.2023 - 05.01.2023	0,08600	0,00000
06.01.2023 - 19.01.2023	0,22100	0,00000
20.01.2023 - 28.02.2023	0,65300	0,00000

Přehled zúčtovaných zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.02.2023 - 28.02.2023	08.02.2023	-3 719,01	21%	-780,99	-4 500,00

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
9000006586	1	26 412,00	26 595,00	VT	183,00	Samooděčet	20.01.2023 - 31.01.2023
9000006586	1	26 595,00	27 065,00	VT	470,00	Samooděčet	01.02.2023 - 28.02.2023

Celková spotřeba VT (kWh) 653,00

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon (3x60 A Jistič)	C02D	20.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	-0,38700	0,00	-246,52
Stálá měsíční Platba za příkon (3x60 A Jistič)	C02D	20.01.2023 - 28.02.2023	měsíc	1,38700	637,00	883,52
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,18300	1 984,01	-363,07
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	0,65300	1 984,01	1 295,56
Platba za systémové služby		20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,18300	113,53	-20,78
Platba za systémové služby		20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	0,65300	113,53	74,14
Platba OTE za činnost zúčtování		20.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	-0,38700	3,43	-1,33
Platba OTE za činnost zúčtování		20.01.2023 - 28.02.2023	měsíc	1,38700	3,43	4,76

Celkem regulované platby

1 626,28

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,18300	4 328,75	-792,16
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	0,65300	3 888,26	2 539,03
Daň z elektřiny		001	20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,18300	28,30	-5,18
Daň z elektřiny		001	20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	0,65300	28,30	18,48

Celkem za silovou elektřinu

1 760,17

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		20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	0,65300	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		20.01.2023 - 28.02.2023	A/měs	60,00000	0,00	0,00	ne

Produkt

Období	Název produktu	Produktová řada	Varianta	Cenový plán
20.01.2023 - 28.02.2023	Spot	EPET	SPOT	SPOT0

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OM

EAN OM: 859182400406889563
Název OM: MŠ OM0175075

Adresa OM: Rakovnická 306/17, 405 02 Děčín
Období: 20.01.2023 - 28.02.2023

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.01.2023 - 05.01.2023	0,13500
06.01.2023 - 19.01.2023	0,42300
20.01.2023 - 28.02.2023	1,01800

Přehled zúčtovaných zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.02.2023 - 28.02.2023	08.02.2023	-5 123,97	21%	-1 076,03	-6 200,00

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
9000006584	1	36 929,00	37 292,00	VT	363,00	Samooděčet	20.01.2023 - 31.01.2023
9000006584	1	37 292,00	37 947,00	VT	655,00	Samooděčet	01.02.2023 - 28.02.2023

Celková spotřeba VT (kWh) 1 018,00

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon (3x50 A Jistič)	C02D	20.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	-0,38700	-506,00	-195,82
Stálá měsíční Platba za příkon (3x50 A Jistič)	C02D	20.01.2023 - 28.02.2023	měsíc	1,38700	506,00	701,82
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,36300	1 984,01	-720,20
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	1,01800	1 984,01	2 019,72
Platba za systémové služby		20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,36300	113,53	-41,21
Platba za systémové služby		20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	1,01800	113,53	115,57
Platba OTE za činnost zúčtování		20.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	-0,38700	3,43	-1,33
Platba OTE za činnost zúčtování		20.01.2023 - 28.02.2023	měsíc	1,38700	3,43	4,76

Celkem regulované platby 1 883,31

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,36300	4 328,75	-1 571,34
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	1,01800	3 888,26	3 958,25
Daň z elektřiny		001	20.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-0,36300	28,30	-10,27
Daň z elektřiny		001	20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	1,01800	28,30	28,81

Celkem za silovou elektřinu 2 405,45

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		20.01.2023 - 28.02.2023	MWh	1,01800	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		20.01.2023 - 28.02.2023	A/měs	50,00000	0,00	0,00	ne

Produkt

Období	Název produktu	Produktová řada	Varianta	Cenový plán
20.01.2023 - 28.02.2023	Spot	EPET	SPOT	SPOT0

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OM

EAN OM: 859182400406496884
 Název OM: 370/33 OM0209342

Adresa OM: Březová 370/33, 405 02 Děčín
 Období: 06.01.2023 - 28.02.2023

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.01.2023 - 05.01.2023	0,48800
06.01.2023 - 28.02.2023	5,58800

Přehled zúčtovaných zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.02.2023 - 28.02.2023	08.02.2023	-24 793,39	21%	-5 206,61	-30 000,00

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
18990931	1	888 119,00	890 886,00	VT	2 767,00	Samoodětet	06.01.2023 - 31.01.2023
18990931	1	890 886,00	893 707,00	VT	2 821,00	Samoodětet	01.02.2023 - 28.02.2023

Celková spotřeba VT (kWh) 5 588,00

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon (3x145 A Jistič)	C02D	06.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	-0,83900	0,00	-1 357,50
Stálá měsíční Platba za příkon (3x145 A Jistič)	C02D	06.01.2023 - 28.02.2023	měsíc	1,83900	1 618,00	2 975,50
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-2,76700	1 984,01	-5 489,76
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	06.01.2023 - 28.02.2023	MWh	5,58800	1 984,01	11 086,65
Platba za systémové služby		06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-2,76700	113,53	-314,14
Platba za systémové služby		06.01.2023 - 28.02.2023	MWh	5,58800	113,53	634,41
Platba OTE za činnost zúčtování		06.01.2023 - 31.01.2023	měsíc	-0,83900	3,43	-2,88
Platba OTE za činnost zúčtování		06.01.2023 - 28.02.2023	měsíc	1,83900	3,43	6,31

Celkem regulované platby

7 538,59

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-2,76700	3 858,75	-10 677,16
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	06.01.2023 - 28.02.2023	MWh	5,58800	3 772,31	21 079,66
Daň z elektřiny		001	06.01.2023 - 31.01.2023	MWh	-2,76700	28,30	-78,31
Daň z elektřiny		001	06.01.2023 - 28.02.2023	MWh	5,58800	28,30	158,14

Celkem za silovou elektřinu

10 482,33

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		06.01.2023 - 28.02.2023	MWh	5,58800	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		06.01.2023 - 28.02.2023	A/měs	145,00000	0,00	0,00	ne

Produkt

Období	Název produktu	Produktová řada	Varianta	Cenový plán
06.01.2023 - 28.02.2023	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

Elektřina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve zdrojích skupiny EPH, které splňují zpřísněné 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.

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. Reklamací 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, www.eru.cz

Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mpo.cz, 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
859182400406890453	31.12.2023	NE	01.01.2024
859182400406889563	31.12.2023	NE	01.01.2024
859182400406496884	31.12.2023	NE	01.01.2024