

Dodavatel

TEDOM energie s.r.o.
Klásterského 731/13, 617 00 Brno - Komárov
Zákaznická linka: +420 735 000 215
e-mail: info@tedomenergie.cz, url: www.tedomenergie.cz
Bankovní spojení: 23 23 129/5500 Raiffeisenbank a.s.
IBAN: CZ13 5500 0000 0000 0232 3129, BIC: RZBCCZPP
IČ: 03328325, DIČ: CZ03328325
Zápis v OR: Krajský soud v Brně, Sp. zn. C 84461

Obec Čermná ve Slezsku

Čermná ve Slezsku 81
749 01 Vítkov 1

FAKTURA - daňový doklad 2411032474**Mimořádná fakturace****Část A****Zákazník**

Obec Čermná ve Slezsku
Čermná ve Slezsku 81
IČ: 00849707
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.
Bankovní spojení: 27021821/0100

Číslo zákazníka	1900155697
DUZP:	17. 04. 2024
Datum vystavení:	17. 04. 2024
Datum splatnosti:	17. 05. 2024
Forma úhrady:	Převodní příkaz
Variabilní symbol:	2411032474

► VYÚČTOVÁNÍ ELEKTŘINY**PŘEPLATEK****221 680,00 Kč**

859182400502711027, Čermná ve Slezsku 9

Přeplatek **221 680,00 Kč** Vám **bude zaslán** na bankovní účet 27021821/0100 do 17. 05. 2024.

Rekapitulace vyúčtování	Sazba DPH	Celkem bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem včetně DPH (Kč)
Vyúčtování dodávky elektřiny 14. 4. 2023 - 31. 3. 2024	21%	67 329,66	14 139,24	81 468,90
Vyúčtované zálohy	21%	-250 636,32	-52 633,68	-303 270,00
Další fakturované položky	21%	100,00	21,00	121,00
Rozdíl ke zdanění	21%	-183 206,66	-38 473,44	-221 680,10
Haléřové vyrovnání				0,10
Přeplatek				-221 680,00

Celková dodávka do odběrného místa za zúčtovací období je 18,7970 MWh

HISTORICKÁ SPOTŘEBA

Období	Počet dnů	VT (kWh)	NT (kWh)	Celkem (kWh)
03.09.2022 - 15.09.2022	13	719,00		719,00
16.09.2022 - 13.04.2023	210	15 496,00		15 496,00
14.04.2023 - 31.03.2024	353	18 797,00		18 797,00

Poruchová linka distributora:
ČEZ: 840 850 860

Spotřeba za účtovací období (14.04.2023 - 31.03.2024)

Účtovací období		Měřidlo	Tarif	Stav měřidla		Násobitel	Spotřeba [kWh]	Korekce [kWh]	Dodané množství elektřiny [kWh]
od	do			počáteční	konečný				
14.04.2023	31.12.2023	1022815791	VT	125 803	138 910	1	13107	0	13107
01.01.2024	31.03.2024	1022815791	VT	138 910	144 600	1	5690	0	5690
Dodané množství elektřiny (VT)									18797
Dodané množství elektřiny (NT)									0

PŘEHLED PLATEB

Tarif	Účtované množství	Průměrná jednotková cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)*
VT	18797	3,29 Kč/kWh	61 862,04 Kč	74 853,07 Kč
	11,5670	472,69 Kč/měsíc	5 467,62 Kč	6 615,82 Kč

Souhrn částek celkem (s DPH)

81 468,89 Kč

* Případný haléřový rozdíl (proti částce na prvním listu vyúčtování) je způsoben zaokrouhlováním

Část B

Odběrné místo

Adresa odběrného místa Čermná ve Slezsku 9
EAN kód odběrného místa: 859182400502711027
Název odběrného místa:

► PŘEHLED PLATEB - vyúčtování záloh

Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)	Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)
16.05.2023	27 570,00	16.11.2023	27 570,00
16.06.2023	27 570,00	18.12.2023	27 570,00
17.07.2023	27 570,00	16.01.2024	27 570,00
16.08.2023	27 570,00	16.02.2024	27 570,00
18.09.2023	27 570,00	18.03.2024	27 570,00
16.10.2023	27 570,00		
Celkem		303 270,00	

* Případné platby přijaté po datu odečtu 31.3.2024 budou automaticky vyúčtovány v dalším období.

Další informace k zálohám
Záloha vyúčtovaného odběrného místa EAN 859182400502711027 byla přepočtena na 27 570,00 Kč měsíčně od května 2024.

Pro úhradu souhrnné výše záloh Vám zasíláme Zálohové faktury.
Informace pro plátce DPH: Po zaúčtování došlé platby Vám bude zaslán „Daňový doklad k přijaté platbě“.

DETAIL SPOTŘEBY

Období		Měřidlo	Tarif	Stav měřidla		ZO*	TDD	Náso-bítel	Spotřeba (kWh)	Korekce (kWh)	Spotřeba v období (MWh)	
od	do			počáteční	koncový						(kWh)	(MWh)
14.04.2023	31.12.2023	1022815791	VT	125803	138910	T	8	1	13107	0	13107	13,10700
01.01.2024	31.03.2024	1022815791	VT	138910	144600	S	8	1	5690	0	5690	5,69000
Celkem dodané množství elektřiny												18,79700

* C - oprava spotřeby, D - odečet distributorem, O - odhad spotřeby distributorem, S - samoodečet, T - odhad spotřeby dle TDD, Z - změna ceny

► DETAIL OBCHODNÍCH PLATEB

EL | F | T-SPOT A | 1T

Období		Položka	Sazba	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
od	do						
14.04.2023	31.12.2023	Stálý plat	C62d	8,56700	měsíc	89,00000 Kč	762,46
14.04.2023	31.12.2023	Cena za služby obchodu	C62d	13,10700	MWh	450,00000 Kč	5 898,15
14.04.2023	31.12.2023	Cena za silovou elektřinu	C62d	13,10700	MWh	2 203,35560 Kč	28 879,38
01.01.2024	31.03.2024	Stálý plat	C62d	3,00000	měsíc	89,00000 Kč	267,00
01.01.2024	31.03.2024	Cena za služby obchodu	C62d	5,69000	MWh	450,00000 Kč	2 560,50
01.01.2024	31.03.2024	Cena za silovou elektřinu	C62d	5,69000	MWh	1 819,92430 Kč	10 355,37
Celkem (bez DPH)							48 722,86

► DETAIL REGULOVANÝCH PLATEB

Období		Položka	Jistič (fáze x A)	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
od	do						
14.04.2023	31.12.2023	Měsíční plat za příkon - jistič	3x25	8,56700	měsíc	371,00000 Kč	3 178,36
14.04.2023	31.12.2023	Činnosti OTE		8,56700	měsíc	3,43000 Kč	29,38
14.04.2023	31.12.2023	Podpora výkupu elektřiny z POZE		13,10700	MWh	0,00000 Kč	0,00
14.04.2023	31.12.2023	Systémové služby ČEPS, a.s.		13,10700	MWh	113,53000 Kč	1 488,04
14.04.2023	31.12.2023	Daň z elektřiny		13,10700	MWh	28,30000 Kč	370,93
14.04.2023	31.12.2023	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny VT		13,10700	MWh	351,76000 Kč	4 610,52
01.01.2024	31.03.2024	Měsíční plat za příkon - jistič	3x25	3,00000	měsíc	406,00000 Kč	1 218,00
01.01.2024	31.03.2024	Činnosti OTE		3,00000	měsíc	4,14000 Kč	12,42
01.01.2024	31.03.2024	Podpora výkupu elektřiny z POZE		5,69000	MWh	495,00000 Kč	2 816,55
01.01.2024	31.03.2024	Systémové služby ČEPS, a.s.		5,69000	MWh	212,82000 Kč	1 210,95
01.01.2024	31.03.2024	Daň z elektřiny		5,69000	MWh	28,30000 Kč	161,03

► DETAIL REGULOVANÝCH PLATEB

Období		Položka	Jistič (fáze x A)	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
od	do						
01.01.2024	31.03.2024	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny VT		5,69000	MWh	616,98000 Kč	3 510,62
Celkem (bez DPH)							18 606,80

Regulované služby platného a účinného Cenového rozhodnutí ERÚ:

Cena za systémové služby – pevná cena za systémové služby poskytované provozovatelem přenosové soustavy ČEPS, a.s. účastníkem trhu s elektřinou, jejichž zařízení je připojeno k elektrizační soustavě České republiky.

Cena vícenákladů na podporu elektřiny z OZE, KVET a DZ – cena na krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET) a druhotných zdrojů (DZ).

Cena OTE za činnost zúčtování – pevná cena za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s.

Výpočet platby na podporu OZE, KVET

Fakturační období	A - dle jističe	B - dle spotřeby
14. 04. 2023 - 31. 03. 2024	19 057,50 Kč	2 816,55 Kč

Výpočet částky na podporu výkupu elektřiny (OZE) – dle §28 odst. 5 a 6 zákona č. 165/2012 Sb. je vyúčtována nižší hodnota z následujících dvou metodických výpočtů, přičemž metoda B zároveň určuje maximální možnou platbu za fakturované období:

A: (počet fází jističe)* (proudová hodnota jističe [A])* (počet měsíců)* (jednotková cena) | **B:** (spotřeba [MWh])* (jednotková cena)

DETAIL OSTATNÍCH PLATEB

Sleva/poplatek	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
EAN 859182400502711027	1,0000	ks	100,0000 Kč	100,00
Celkem (bez DPH)				100,00

Celkem za služby dodávky elektřiny v Kč bez DPH (distribuce elektřiny a dodávka elektřiny)

67 329,66

Část C

Ostatní informace pro zákazníky

Odběrné místo	Adresa	Výročí
859182400502711027	Černá ve Slezsku 9	03. 09. 2025

Podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv dodavatele v roce 2022:

Původ elektřiny	% podíl
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj hnědé uhlí	47,50
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj jaderné zařízení	40,95
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj zemní plyn	5,86
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj biomasa	3,34
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj solární zařízení	1,47
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj vodní zařízení	0,63
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj druhotné zdroje	0,13
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj topné oleje	0,11
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj větrné zařízení	0,01
podíl elektřiny na jejíž výrobu byl použit jako zdroj černé uhlí	0

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí jsou dostupné na internetových stránkách Ministerstva životního prostředí <http://www.mzp.cz>.

Reklamacce, řešení sporů

Zákazník může k vyúčtování dodávek elektřiny a souvisejících služeb uplatnit reklamaci na adrese info@tedomenergie.cz nebo na adrese TEDOM energie s.r.o., Klášterského 731/13, 617 00 Brno - Komárov, ve lhůtě do 30 dnů ode dne doručení. V případě vzniku sporu mezi zákazníkem a dodavatelem může zákazník podat návrh na rozhodnutí tohoto sporu podle § 17 odst. 7 energetického zákona, přitom musí postupovat podle správního řádu.

Důležité kontaktní údaje

Energetický regulační úřad

adresa sídla	Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava
telefonní číslo	564 578 666 - ústředna
adresa webových stránek	http://www.eru.cz
adresa elektronické podatelny	podatelna@eru.cz

Ministerstvo průmyslu a obchodu

adresa sídla	Na Františku 32, 110 15 Praha 1
telefonní číslo	224 851 111
adresa webových stránek	http://www.mpo.cz
adresa elektronické podatelny	posta@mpo.cz

