

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 2411032472**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:	2411032472

► VYÚČTOVÁNÍ ELEKTRINY**PŘEPLATEK****13 331,00 Kč**

859182400502710945, Čermná ve Slezsku 72

Přeplatek **13 331,00 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%	24 609,86	5 168,10	29 777,96
Vyúčtované zálohy	21%	-35 727,23	-7 502,77	-43 230,00
Další fakturované položky	21%	100,00	21,00	121,00
Rozdíl ke zdanění	21%	-11 017,37	-2 313,67	-13 331,04
Haléřové vyrovnání				0,04
Přeplatek				-13 331,00

Celková dodávka do odběrného místa za zúčtovací období je 4,4180 MWh

HISTORICKÁ SPOTŘEBA

Období	Počet dnů	VT (kWh)	NT (kWh)	Celkem (kWh)
16.09.2022 - 13.04.2023	210	233,00	121,00	354,00
14.04.2023 - 31.03.2024	353	3 326,00	1 092,00	4 418,00

Poruchová linka distributora:
ČEZ: 840 850 860

Spotřeba za zúčtovací období (14.04.2023 - 31.03.2024)

Zúčtovací období		Měřidlo	Tarif	Stav měřidla		Násobitel	Spotřeba [kWh]	Korekce [kWh]	Dodané množství elektřiny [kWh]
od	do			počáteční	konečný				
14.04.2023	31.12.2023	2180274909	NT	511	1 264	1	753	0	753
14.04.2023	31.12.2023	2180274909	VT	1 290	3 584	1	2294	0	2294
01.01.2024	31.03.2024	2180274909	NT	1 264	1 603	1	339	0	339
01.01.2024	31.03.2024	2180274909	VT	3 584	4 616	1	1032	0	1032
Dodané množství elektřiny (VT)									3326
Dodané množství elektřiny (NT)									1092

PŘEHLED PLATEB

Tarif	Účtované množství	Průměrná jednotková cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)*
VT	3326	4,78 Kč/kWh	15 900,28 Kč	19 239,34 Kč
NT	1092	3,16 Kč/kWh	3 450,11 Kč	4 174,63 Kč
	11,5670	454,70 Kč/měsíc	5 259,47 Kč	6 363,96 Kč
Souhrn částek celkem (s DPH)				29 777,93 Kč

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

Část B

Odběrné místo

Adresa odběrného místa Čermná ve Slezsku 72
EAN kód odběrného místa: 859182400502710945
Název odběrného místa:

► PŘEHLED PLATEB - vyúčtování záloh

Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)	Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)
16.05.2023	3 930,00	16.11.2023	3 930,00
16.06.2023	3 930,00	18.12.2023	3 930,00
17.07.2023	3 930,00	16.01.2024	3 930,00
16.08.2023	3 930,00	16.02.2024	3 930,00
18.09.2023	3 930,00	18.03.2024	3 930,00
16.10.2023	3 930,00		
Celkem		43 230,00	

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

Další informace k zálohám
Záloha vyúčtovaného odběrného místa EAN 859182400502710945 byla přepočtena na 3 930,00 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- bitel	Spotřeba (kWh)	Korekce (kWh)	Spotřeba v období	
od	do			počáteční	koncový						(kWh)	(MWh)
14.04.2023	31.12.2023	2180274909	VT	1290	3584	T	2	1	2294	0	2294	2,29400
14.04.2023	31.12.2023	2180274909	NT	511	1264	T	2	1	753	0	753	0,75300
01.01.2024	31.03.2024	2180274909	VT	3584	4616	S	2	1	1032	0	1032	1,03200
01.01.2024	31.03.2024	2180274909	NT	1264	1603	S	2	1	339	0	339	0,33900
Celkem dodané množství elektřiny												4,41800

* 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 | 2T

Období		Položka	Sazba	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
od	do						
14.04.2023	31.12.2023	Stálý plat	C25d	8,56700	měsíc	89,00000 Kč	762,46
14.04.2023	31.12.2023	Cena za služby obchodu	C25d	3,04700	MWh	450,00000 Kč	1 371,15
14.04.2023	31.12.2023	Cena za silovou elektřinu	C25d	3,04700	MWh	2 241,97530 Kč	6 831,30
01.01.2024	31.03.2024	Stálý plat	C25d	3,00000	měsíc	89,00000 Kč	267,00
01.01.2024	31.03.2024	Cena za služby obchodu	C25d	1,37100	MWh	450,00000 Kč	616,95
01.01.2024	31.03.2024	Cena za silovou elektřinu	C25d	1,37100	MWh	1 858,77210 Kč	2 548,38
Celkem (bez DPH)							12 397,24

► 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	3×25	8,56700	měsíc	339,00000 Kč	2 904,21
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		3,04700	MWh	0,00000 Kč	0,00
14.04.2023	31.12.2023	Systémové služby ČEPS, a.s.		3,04700	MWh	113,53000 Kč	345,93
14.04.2023	31.12.2023	Daň z elektřiny		3,04700	MWh	28,30000 Kč	86,23
14.04.2023	31.12.2023	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny NT		0,75300	MWh	179,98000 Kč	135,52
14.04.2023	31.12.2023	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny VT		2,29400	MWh	1 740,68000 Kč	3 993,12
01.01.2024	31.03.2024	Měsíční plat za příkon - jistič	3×25	3,00000	měsíc	428,00000 Kč	1 284,00
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		1,37100	MWh	495,00000 Kč	678,65
01.01.2024	31.03.2024	Systémové služby ČEPS, a.s.		1,37100	MWh	212,82000 Kč	291,78
01.01.2024	31.03.2024	Daň z elektřiny		1,37100	MWh	28,30000 Kč	38,80
01.01.2024	31.03.2024	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny NT		0,33900	MWh	438,09000 Kč	148,51

► 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		1,03200	MWh	2 193,87000 Kč	2 264,07
Celkem (bez DPH)							12 212,62

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	678,65 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 859182400502710945	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)

24 609,86

Část C

Ostatní informace pro zákazníky

Odběrné místo	Adresa	Výročí
859182400502710945	Černá ve Slezsku 72	16. 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

