

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 Černá ve Slezsku

Černá ve Slezsku 81
749 01 Vítkov 1

FAKTURA - daňový doklad 2411032974**Mimořádná fakturace****Část A****Zákazník**

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

Číslo zákazníka	1900155697
DUZP:	22. 04. 2024
Datum vystavení:	22. 04. 2024
Datum splatnosti:	22. 05. 2024
Forma úhrady:	Převodní příkaz
Variabilní symbol:	2411032974

► VYÚČTOVÁNÍ ELEKTRINY**PŘEPLATEK****80 986,00 Kč**

859182400502711003, Černá ve Slezsku 72

Přeplatek **80 986,00 Kč** Vám **bude zaslán** na bankovní účet 27021821/0100 do 22. 05. 2024.

Rekapitulace vyúčtování	Sazba DPH	Celkem bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem včetně DPH (Kč)
Vyúčtování dodávky elektřiny 14. 4. 2023 - 18. 4. 2024	21%	15 878,29	3 334,44	19 212,73
Vyúčtované zálohy	21%	-82 909,08	-17 410,92	-100 320,00
Další fakturované položky	21%	100,00	21,00	121,00
Rozdíl ke zdanění	21%	-66 930,79	-14 055,48	-80 986,27
Haléřové vyrovnání				0,27
Přeplatek				-80 986,00

Celková dodávka do odběrného místa za zúčtovací období je 2,2990 MWh

HISTORICKÁ SPOTŘEBA

Období	Počet dnů	VT (kWh)	NT (kWh)	Celkem (kWh)
16.09.2022 - 13.04.2023	210	880,00		880,00
14.04.2023 - 18.04.2024	371	2 299,00		2 299,00

Poruchová linka distributora:
ČEZ: 840 850 860

Spotřeba za zúčtovací období (14.04.2023 - 18.04.2024)

Zúčtovací období		Měřidlo	Tarif	Stav měřidla		Násobitel	Spotřeba [kWh]	Korekce [kWh]	Dodané množství elektřiny [kWh]
od	do			počáteční	konečný				
14.04.2023	15.06.2023	1003349501	VT	46 575	46 777	1	202	0	202
16.06.2023	31.12.2023	1024291476	VT	3 181	4 471	1	1290	0	1290
01.01.2024	18.04.2024	1024291476	VT	4 471	5 278	1	807	0	807
Dodané množství elektřiny (VT)									2299
Dodané množství elektřiny (NT)									0

PŘEHLED PLATEB

Tarif	Účtované množství	Průměrná jednotková cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)*
VT	2299	5,68 Kč/kWh	13 068,26 Kč	15 812,59 Kč
	12,1670	230,96 Kč/měsíc	2 810,03 Kč	3 400,14 Kč
Souhrn částek celkem (s DPH)				19 212,73 Kč

* Případný halérový 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: 859182400502711003
Název odběrného místa:

► PŘEHLED PLATEB - vyúčtování záloh

Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)	Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)
16.05.2023	8 360,00	16.11.2023	8 360,00
16.06.2023	8 360,00	18.12.2023	8 360,00
17.07.2023	8 360,00	16.01.2024	8 360,00
16.08.2023	8 360,00	16.02.2024	8 360,00
18.09.2023	8 360,00	18.03.2024	8 360,00
16.10.2023	8 360,00	16.04.2024	8 360,00
Celkem		100 320,00	

* Případné platby přijaté po datu odečtu 18.4.2024 budou automaticky vyúčtovány v dalším období.

Další informace k zálohám
Záloha vyúčtovaného odběrného místa EAN 859182400502711003 byla přepočtena na 8 360,00 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	15.06.2023	1003349501	VT	46575	46777	O	1	1	202	0	202	0,20200
16.06.2023	31.12.2023	1024291476	VT	3181	4471	T	1	1	1290	0	1290	1,29000
01.01.2024	18.04.2024	1024291476	VT	4471	5278	S	1	1	807	0	807	0,80700
Celkem dodané množství elektřiny												2,29900

* 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	15.06.2023	Stálý plat	C01d	2,06700	měsíc	89,00000 Kč	183,96
14.04.2023	15.06.2023	Cena za služby obchodu	C01d	0,20200	MWh	450,00000 Kč	90,90
14.04.2023	15.06.2023	Cena za silovou elektřinu	C01d	0,20200	MWh	2 122,07480 Kč	428,66
16.06.2023	31.12.2023	Stálý plat	C01d	6,50000	měsíc	89,00000 Kč	578,50
16.06.2023	31.12.2023	Cena za služby obchodu	C01d	1,29000	MWh	450,00000 Kč	580,50
16.06.2023	31.12.2023	Cena za silovou elektřinu	C01d	1,29000	MWh	2 323,20490 Kč	2 996,93
01.01.2024	18.04.2024	Stálý plat	C01d	3,60000	měsíc	89,00000 Kč	320,40
01.01.2024	18.04.2024	Cena za služby obchodu	C01d	0,80700	MWh	450,00000 Kč	363,15
01.01.2024	18.04.2024	Cena za silovou elektřinu	C01d	0,80700	MWh	1 830,12030 Kč	1 476,91
Celkem (bez DPH)							7 019,91

► 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	3×32	8,56700	měsíc	125,00000 Kč	1 070,88
14.04.2023	31.12.2023	Činnosti OTE		8,56700	měsíc	3,43000 Kč	29,39
14.04.2023	31.12.2023	Podpora výkupu elektřiny z POZE		1,49200	MWh	0,00000 Kč	0,00
14.04.2023	31.12.2023	Systémové služby ČEPS, a.s.		1,49200	MWh	113,53000 Kč	169,38
14.04.2023	31.12.2023	Daň z elektřiny		1,49200	MWh	28,30000 Kč	42,23
14.04.2023	31.12.2023	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny VT		1,49200	MWh	2 495,74000 Kč	3 723,64
01.01.2024	18.04.2024	Měsíční plat za příkon - jistič	3×32	3,60000	měsíc	170,00000 Kč	612,00
01.01.2024	18.04.2024	Činnosti OTE		3,60000	měsíc	4,14000 Kč	14,90
01.01.2024	18.04.2024	Podpora výkupu elektřiny z POZE		0,80700	MWh	495,00000 Kč	399,47
01.01.2024	18.04.2024	Systémové služby ČEPS, a.s.		0,80700	MWh	212,82000 Kč	171,75
01.01.2024	18.04.2024	Daň z elektřiny		0,80700	MWh	28,30000 Kč	22,84

► DETAIL REGULOVANÝCH PLATEB

Období		Položka	Jistič (fáze x A)	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
od	do						
01.01.2024	18.04.2024	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny VT		0,80700	MWh	3 224,16000 Kč	2 601,90
Celkem (bez DPH)							8 858,38

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 - 18. 04. 2024	29 272,32 Kč	399,47 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 859182400502711003	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)

15 878,29

Část C

Ostatní informace pro zákazníky

Odběrné místo	Adresa	Výročí
859182400502711003	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

