

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 Dětkovice

Dětkovice 73
798 04 Určice

FAKTURA - daňový doklad 2411023565

Řádná fakturace

Část A

Zákazník

Obec Dětkovice
Dětkovice 73
IČ: 00600008, DIČ: CZ00600008
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.
Bankovní spojení: 21122701/0100

Číslo zákazníka	1900344116
DUZP:	19. 03. 2024
Datum vystavení:	19. 03. 2024
Datum splatnosti:	18. 04. 2024
Forma úhrady:	Převodní příkaz
Variabilní symbol:	2411023565

► VYÚČTOVÁNÍ ELEKTRINY

PŘEPLATEK

543,00 Kč

859182400201102942, Dětkovice, Určice (moštárna)

Přeplatek **543,00 Kč** Vám **bude zaslán** na bankovní účet 21122701/0100 do 18. 04. 2024.

Rekapitulace vyúčtování	Sazba DPH	Celkem bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem včetně DPH (Kč)
Vyúčtování dodávky elektřiny 20. 2. 2024 - 14. 3. 2024	21%	667,27	140,13	807,40
Vyúčtované zálohy	21%	-1 115,70	-234,30	-1 350,00
Rozdíl ke zdanění	21%	-448,43	-94,17	-542,60
Haléřové vyrovnání				-0,40
Přeplatek				-543,00

Celková dodávka do odběrného místa za zúčtovací období je 0,043 MWh

Poruchová linka distributora:
EG.D: 800 225 577

Spotřeba za zúčtovací období (20.02.2024 - 14.03.2024)									
Zúčtovací období		Měřidlo	Tarif	Stav měřidla		Násobitel	Spotřeba [kWh]	Korekce [kWh]	Dodané množství elektřiny [kWh]
od	do			počáteční	konečný				
20.02.2024	14.03.2024	1200417702	VT	10 383	10 426	1	43	0	43
Dodané množství elektřiny (VT)									43
Dodané množství elektřiny (NT)									0

PŘEHLED PLATEB				
Tarif	Účtované množství	Průměrná jednotková cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)*
VT	43	7,61 Kč/kWh	327,27 Kč	396,00 Kč
	0,796	427,14 Kč/měsíc	340,00 Kč	411,40 Kč
Souhrn částek celkem (s DPH)				807,40 Kč

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

Část B

Odběrné místo

Adresa odběrného místa: Určice, Dětkovice
EAN kód odběrného místa: 859182400201102942
Název odběrného místa: moštárna

► PŘEHLED PLATEB - vyúčtování záloh

Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)
08.03.2024	1 350,00
Celkem	1 350,00

* Případné platby přijaté po datu odečtu 14.03.2024 budou automaticky vyúčtovány v dalším období.

Další informace k zálohám
Záloha vyúčtovaného odběrného místa EAN 859182400201102942 byla přepočtena na 1 350,00 Kč měsíčně od dubna 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)
20.02.2024	14.03.2024	1200417702	VT	10383	10426	D	1	1	43	0	43	0,04300
Celkem dodané množství elektřiny												0,04300

* 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 | JISTOTA NA ZIMU C 23 | KLASIK 24 | C02d

Období		Položka	Sazba	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
od	do						
20.02.2024	14.03.2024	Stálý plat	C02d	0,79600	měsíc	109,00000 Kč	86,76
20.02.2024	14.03.2024	Cena za silovou elektřinu VT	C02d	0,04300	MWh	3 950,00000 Kč	169,85
Celkem (bez DPH)							256,61

► DETAIL REGULOVANÝCH PLATEB

Období		Položka	Jistič (fáze x A)	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH	Celkem bez DPH (Kč)
od	do						
20.02.2024	14.03.2024	Měsíční plat za příkon - jistič	3×25	0,79600	měsíc	314,00000 Kč	249,94
20.02.2024	14.03.2024	Činnosti OTE		0,79600	měsíc	4,14000 Kč	3,30
20.02.2024	14.03.2024	Podpora výkupu elektřiny z POZE		0,04300	MWh	495,00000 Kč	21,29
20.02.2024	14.03.2024	Systémové služby ČEPS, a.s.		0,04300	MWh	212,82000 Kč	9,15
20.02.2024	14.03.2024	Daň z elektřiny		0,04300	MWh	28,30000 Kč	1,22
20.02.2024	14.03.2024	Distribuce elektřiny, plat za distribuované množství elektřiny VT		0,04300	MWh	2 924,73000 Kč	125,76
Celkem (bez DPH)							410,66

Regulované služby platného a účinného Cenového rozhodnutí ERÚ:

Cena za systémové služby – pevná cena za systémové služby poskytované provozovatelem přenosové soustavy ČEPS, a.s. účastníkům 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
20. 02. 2024 - 14. 03. 2024	5 056,59 Kč	21,29 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)

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

667,27

Část C

Ostatní informace pro zákazníky

Odběrné místo	Adresa	Výročí
859182400201102942	Určice, Dětkovice	31. 03. 2024

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	47,5
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>.

Reklamac, 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

