



Dodávateľ

Východoslovenská energetika a.s.

Mlynská 31, 042 91 Košice

Bankové spojenie: **SK30 7300 0000 0090 0004 0409**

BIC: INGB SKBX

IČO: 44483767 DIČ: 2022730457 IČ DPH: SK2022730457

Obchodný register Okresného súdu Košice I, oddiel Sa, vložka
č. 1628/V

www.vse.sk

Obec Ptrukša
Ptrukša 170
076 77 Ptrukša

Platobné údaje

NA ÚHRADU 95,42 EUR

Variabilný symbol 2290138008

Dátum splatnosti 21.03.2023

Dátum dodania 28.02.2023

Dátum vyhotovenia 07.03.2023

Spôsob úhrady Príkaz na úhradu

Mena dokladu EUR



PAY by square



Odberateľ

Obec Ptrukša
Ptrukša
076 77 Ptrukša

IČO: 00331864 DIČ: 2020540082

Zákaznícke číslo: 5100307716

(Uvádžajte, prosím, pri kontakte s našou spoločnosťou.)

Obdobie: 01.02.2023 – 28.02.2023

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	79,52	20 %	15,90	95,42
Uhradené platby				0,00
NA ÚHRADU				95,42

Nedoplatok 95,42 EUR nám uhradte do 21.03.2023 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.



Dajte vášmu podnikaniu zelenú.
Energii, aj budúcnosť.

zelenenergia.sk/firmy



INFORMÁCIE SÚVISIACE S ÚHRADOU FAKTÚRY

Faktúra za elektrinu je uhradená dňom pripísania peňažných prostriedkov na účet dodávateľa.

V prípade vyúčtovania úroku z omeškania, zaslania zmluvnej pokuty, alebo poskytnutia služby bude Vaša nasledujúca platba započítaná v takomto poradí:

1. neuhradené úroky z omeškania,
2. neuhradené zmluvné pokuty,
3. neuhradené Poplatky,
4. zúčtovacia faktúra,
5. zálohová platba.

Vyúčtovanie neuhradených úrokov z omeškania a zoznam neuhradených Poplatkov tvorí prílohu faktúry.

VYHODNOTENIE ŠTANDARDOV KVALITY

Vyhodnotenie štandardov kvality je uverejnené na webovej stránke dodávateľa www.vse.sk v časti:

Firmy a organizácie > Zákaznícka podpora > Dôležité informácie > Štandardy kvality.

ALTERNATÍVNE RIEŠENIE SPOROV

Dodávateľ týmto informuje koncového odberateľa elektriny, že ak vznikne spor medzi ním a regulovaným subjektom, ktorým je dodávateľ elektriny alebo prevádzkovateľ distribučnej sústavy, odberateľ má právo tento spor predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava 27 na jeho alternatívne riešenie. Musí však byť splnené, že ohľadom predmetu sporu sa už uskutočnilo reklamačné konanie a koncový odberateľ elektriny nesúhlasí s výsledkom reklamácie alebo spôsobom jej vybavenia. Tým nie je dotknutá možnosť odberateľa riešiť spor prostredníctvom súdu alebo mediáciou. Podrobné informácie ohľadne alternatívneho riešenia sporov, najmä lehoty, spôsob a formálne náležitosti podania sú zverejnené na webovej stránke dodávateľa www.vse.sk v časti:

Firmy a organizácie > Zákaznícka podpora > Dôležité informácie > Alternatívne riešenie sporov.

PODIEL PRIMÁRNYCH ENERGETICKÝCH ZDROJOV NA DODANEJ ELEKTRINE V ROKU 2021

Východoslovenská energetika a.s. dodala svojim zákazníkom elektrinu vyrobenú z nasledujúcich primárnych zdrojov:

• jadro	51,50 %
• voda	17,08 %
• uhlie	3,82 %
• biomasa	3,35 %
• zemný plyn	15,13 %
• fotovoltické zdroje	3,35 %
• ostatné obnoviteľné zdroje	0,37 %
• ostatné fosílné zdroje	5,40 %



Informácie o vplyve výroby elektriny nakúpenej dodávateľom na životné prostredie, sú zverejnené na webovej stránke dodávateľa www.vse.sk v časti O spoločnosti > Údaje a fakty.

PRIEMERNÉ SPOTREBY ELEKTRINY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PRODUKTOV V ROKU 2021

Produkt	Klasik				Lux				Duo				
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	
Úroveň													
Priemerná spotreba (kWh)	5 215	13 250	128 965	5 626	7 427	8 598	-	20 753	23 904	36 431	144 900	34 944	

Produkt	Kombi				Eko				Štandard				
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	
Úroveň													
Priemerná spotreba (kWh)	17 151	26 686	110 400	35 267	17 944	30 008	3 601	61 300					1 018



ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: 7292665844

Zákaznícke číslo: 5100307716

Číslo zmluvného účtu: 2290138008

Odberateľ: Obec Ptrukša

Údaje o odbernom mieste

Adresa: Ptrukša 169, 076 77 Ptrukša
Číslo OM: 560574
EIC kód: 24ZVS00000686450

Produkt: KLASIK M (DMP1)
Distribučná sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 0,716 kW
MAX 24h 1,090 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita 60,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita 60,000 A

Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 5,00 / 24,00 = 0,208 (Cos fi = 0,979)
Tg fi (CP2) = 12,00 / 51,00 = 0,235 (Cos fi = 0,973)
Tg fi (CP3) = 9,00 / 37,00 = 0,243 (Cos fi = 0,971)
Záväzná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
Obdobie: 01.02.2023 - 28.02.2023								
11862632	Činný odber ST (CP1)	7691,00	7715,00	24,00	1,00000	24,00		24,00 kWh
11862632	Činný odber VT (CP2)	9005,00	9056,00	51,00	1,00000	51,00		51,00 kWh
11862632	Činný odber NT (CP3)	4949,00	4986,00	37,00	1,00000	37,00		37,00 kWh
11862632	Jalový odber ST (CP1)	1760,00	1765,00	5,00	1,00000	5,00		5,00 kVArh
11862632	Jalový odber VT (CP2)	2872,00	2884,00	12,00	1,00000	12,00		12,00 kVArh
11862632	Jalový odber NT (CP3)	1882,00	1891,00	9,00	1,00000	9,00		9,00 kVArh
11862632	Jalová dodávka 24	485,00	485,00	0,00	1,00000	0,00		0,00 kVArh

Fakturované položky 01.02.2023 - 28.02.2023

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	112,000 kWh	0,19900000	22,29
Stála platba za odberné miesto			1,50
Spotrebná daň	112,000 kWh	0,00132000	0,15
Tarifa za systémové služby	112,000 kWh	0,01013200	1,13
Tarifa za prevádzkovanie systému	112,000 kWh	0,02548070	2,85
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	60,000 A	0,69090000	41,45
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	112,000 kWh	0,03030000	3,39
Tarifa za distribučné straty	112,000 kWh	0,05708600	6,39
Odvod do Národného jadrového fondu	112,000 kWh	0,00327000	0,37
Elektrina (bez DPH 20 %)			79,52

