



Dodávateľ

Východoslovenská energetika a.s.

Mlynská 31, 042 91 Košice

Bankové spojenie: **SK25 0200 0000 0015 8352 9153**

BIC: SUBASKBX

IČO: 44483767 DIČ: 2022730457 IČ DPH: SK2022730457

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

www.vse.sk

Mestská časť Košice-Košická Nová Ves
Mliečna 1
040 14 Košice - Košická Nová Ves

Platobné údaje

NA ÚHRADU 367,18 EUR

Variabilný symbol 2290297914

Dátum splatnosti 19.05.2023

Dátum dodania 30.04.2023

Dátum vyhotovenia 05.05.2023

Spôsob úhrady Príkaz na úhradu

Mena dokladu EUR



PAY by square



Odberateľ

Mestská časť Košice-Košická Nová Ves

Mliečna 1

040 14 Košice - Košická Nová Ves

IČO: 00690996 DIČ: 00690996/000

Zákaznícke číslo: 5100000351

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

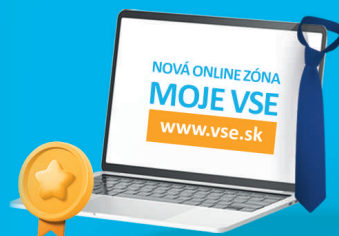
Obdobie: 01.04.2023 – 30.04.2023

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	305,98	20 %	61,20	367,18
Uhradené platby				0,00
NA ÚHRADU				367,18

Nedoplatok 367,18 EUR nám uhradte do 19.05.2023 na bankový účet SK25 0200 0000 0015 8352 9153.

**Vybaviť všetko
online vo VSE?**

Rýchlejšie ako
uviazať kravatu



Jednoduché ako v pobočke ✓

Ľahké prihlásenie ✓

Potvrdenie zmeny ihneď ✓

www.vse.sk



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/standardy-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 .

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 %
- fotovoltaické 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/udaje-a-fakty.

PRIEMERNÉ SPOTREBY ELEKTRINY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PRODUKTOV V ROKU 2022

Produkt	Klasik				Lux				Duo			
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus
Priemerná spotreba (kWh)	7 431	11 781	55 628	5 332	5 884	8 356	-	20 680	22 200	28 751	113 375	34 676

Produkt	Kombi				Eko				Štandard			
	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus	Mini	Midi	Maxi	Plus
Priemerná spotreba (kWh)	18 329	24 992	129 658	31 241	16 730	31 315	-	61 740				1 226



ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7293649902**

Zákaznícke číslo: **5100000351**

Číslo zmluvného účtu: **2290297914**

Odberateľ: **Mestská časť Košice-Košická Nová Ves**

Údaje o odbernom mieste

Adresa: Mliečna 1, 040 14 Košice - Košická Nová Ves
Číslo OM: 82883
EIC kód: 24ZVS00000509229

Produkt: KLASIK Midi
Balík: BIZNIS
Distribučná sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 2,080 kW
MAX 24h 3,160 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita 25,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita 25,000 A

Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 0,00 / 0,00 = 0,000 (Cos fi = 1,000)
Tg fi (CP2) = 0,00 / 0,00 = 0,000 (Cos fi = 1,000)
Tg fi (CP3) = 0,00 / 0,00 = 0,000 (Cos fi = 1,000)
Záväzná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
Obdobie: 01.04.2023 - 30.04.2023								
30799	Činný odber 24	39275,00	39857,00	582,00	1,00000	582,00		582,00 kWh

Fakturované položky 01.04.2023 - 30.04.2023

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	582,000 kWh	0,38699000	225,23
Stála platba za odberné miesto			5,00
Zľava s kontraktom			-15,77
Spotrebná daň	582,000 kWh	0,00132000	0,77
Tarifa za systémové služby	582,000 kWh	0,01013200	5,90
Tarifa za prevádzkovanie systému	582,000 kWh	0,02548070	14,83
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	25,000 A	0,69090000	17,27
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	582,000 kWh	0,03030000	17,63
Tarifa za distribučné straty	582,000 kWh	0,05708600	33,22
Odvod do Národného jadrového fondu	582,000 kWh	0,00327000	1,90
Elektrina (bez DPH 20 %)			305,98



