



### 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 Komárovce  
Komárovce 22  
044 55 Komárovce

### Platobné údaje

**NA ÚHRADU** 127,15 EUR

Variabilný symbol 2290172239

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

Obec Komárovce  
Komárovce 22  
044 55 Komárovce

IČO: 00324329 DIČ: 2020746101

**Zákaznícke číslo: 5100000157**

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

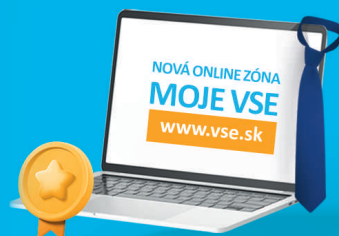
### Obdobie: 01.04.2023 – 30.04.2023

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	105,96	20 %	21,19	127,15
Uhradené platby				0,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>127,15</b>

Nedoplatok 127,15 EUR nám uhradte do 19.05.2023 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.

**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](http://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 [www.vse.sk](http://www.vse.sk).

## 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](http://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.: **7293838405**

Zákaznícke číslo: **5100000157**

Číslo zmluvného účtu: **2290172239**

Odberateľ: **Obec Komárovce**

### Údaje o odbernom mieste

Adresa: Komárovce VO 9010, 044 55 Komárovce  
Číslo OM: 101671  
EIC kód: 24ZVS0000014235W

Produkt: LUX M (DMP10)  
Distribučná sadzba: X3-C2

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 2,840 kW  
MAX 24h 4,310 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
<b>Obdobie: 01.04.2023 - 30.04.2023</b>								
12302	Činný odber 24	33413,00	33680,00	267,00	1,00000	267,00		267,00 kWh

### Fakturované položky 01.04.2023 - 30.04.2023

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	267,000 kWh	0,19900000	53,13
Stála platba za odberné miesto			1,50
Spotrebná daň	267,000 kWh	0,00132000	0,35
Tarifa za systémové služby	267,000 kWh	0,01013200	2,71
Tarifa za prevádzkovanie systému	267,000 kWh	0,02548070	6,80
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	25,000 A	0,69090000	17,27
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	267,000 kWh	0,03030000	8,09
Tarifa za distribučné straty	267,000 kWh	0,05708600	15,24
Odvod do Národného jadrového fondu	267,000 kWh	0,00327000	0,87
<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>			<b>105,96</b>

