



# FAKTÚRA za elektrinu

číslo 8427601304

za opakované dodávky

710-2210002851  
01052026-8101



## Dodávateľ

### Energetika Slovensko, a.s.

Čulenova 6, 811 09 Bratislava

Korešpondenčná adresa: 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 Mestského súdu Bratislava III, oddiel Sa,  
vložka č. 7830/B

Obec Kvakovce

Kvakovce

094 02 Kvakovce

## Platobné údaje

NA ÚHRADU 159,00 EUR

Variabilný symbol 2210002851

Dátum splatnosti 15.05.2026

Dátum dodania 31.05.2026

Dátum vyhotovenia 01.05.2026

Spôsob úhrady Príkaz na úhradu

Mena dokladu EUR



PAY by square



## Odberateľ

Obec Kvakovce

Kvakovce 88

094 02 Kvakovce

IČO: 00332518

**Zákaznícke číslo: 5100307779**

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

## Obdobie: 01.03.2026 – 31.05.2026

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina – dodávka a distribúcia	133,61	19 %	25,39	159,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>159,00</b>

Nedoplatok 159,00 EUR nám uhradte do 15.05.2026 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.

## Rozpis platieb za opakované dodávky podľa jednotlivých odberných miest

Odborné miesto / Adresa	Predpokl. spotr. (kWh)	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
872213 / Vranovská cesta 0, Kvakovce 094 02		133,61	19 %	25,39	159,00
<b>Spolu</b>		<b>133,61</b>	<b>19 %</b>	<b>25,39</b>	<b>159,00</b>

S pozdravom

**Ing. Nikoleta Kreháčová**

riaditeľ divízie Predaj

## VSE a ZSE Energia sa spojili a vytvorili spoločnosť Energetika Slovensko

Dvaja stabilní dodávateľia energií na Slovensku, Východoslovenská energetika a.s. a ZSE Energia, a.s., sa k 1.7.2025 spojili a vytvorili spoločnosť **Energetika Slovensko, a.s.**

**Chceme Vás ubezpečiť, že všetky produkty a služby, ktoré využívate, pokračujú ako doteraz.**

- Nemenia sa nastavenia výšky platieb, dátum splatnosti, ani bankové účty.
- Kvalita dodávky elektriny, plynu a produktov zostáva rovnaká.
- Uzavreté zmluvy sú naďalej platné.

Ak Vás zaujíma viac, kliknite na: [www.vse.sk](http://www.vse.sk)



**Dodávka energií a služieb plynule pokračuje, z Vašej strany nie sú potrebné žiadne kroky.**

8101-04052026094728-e8d35220-0cf2-4955-98a5-6df567e3ebee



## KONTAKTY

### Zákaznícke centrá

**Košice** Mlynská 31  
**Prešov** Levočská 3  
**Rožňava** Čučmianska Dlhá 6  
**Poprad** Nám. sv. Egídia 97/42  
**Bardejov** Radničné námestie 9

**Michalovce** Štefánikova 2  
**Humenné** Nám. slobody 24  
**Trebišov** M. R. Štefánika 1515  
**Spišská Nová Ves** Zimná 34

### Otváracie hodiny

Pondelok 8:00 - 16:00  
Utorok 8:00 - 16:00  
Streda 8:00 - 17:00  
Štvrtok 8:00 - 16:00  
Piatok 8:00 - 15:00

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

email: [info@vse.sk](mailto:info@vse.sk)

Linka: 0850 123 333

## INFORMÁCIE SÚVISIACE S ÚHRADOU FAKTÚRY

Faktúra za elektrinu je uhradená dňom pripísania peňažných prostriedkov na účet dodávateľa. Zoznam neuhradených úrokov z omeškania a ostatných 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, Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3 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). Informácie o možnostiach zmeny dodávateľa nájdete na našom webovom sídle: [www.vse.sk](http://www.vse.sk).

## PODIEL PRIMÁRNYCH ENERGETICKÝCH ZDROJOV NA DODANEJ ELEKTRINE V ROKU 2024

Energetika Slovensko, a.s. dodala svojim zákazníkom elektrinu vyrobenú z nasledujúcich primárnych zdrojov. Ich využitím bolo vyprodukovaných 5,842 t rádioaktívneho odpadu a 275,154 g CO<sub>2</sub>/kWh.

• jadro	33,80 %
• voda	18,20 %
• vietor	1,83 %
• uhlie	14,45 %
• biomasa	3,60 %
• zemný plyn	19,38 %
• ropné produkty	2,08 %
• slnečné zdroje	3,30 %
• ostatné obnoviteľné zdroje	0,24 %
• ostatné fosílné zdroje	3,12 %

Pre firemných zákazníkov s dodávkou elektriny z obnoviteľných zdrojov, dodávateľ nakúpil elektrinu v roku 2024 z vodných, slnečných a veterných elektrární. Ich využitím bolo vyprodukovaných 13,676 g CO<sub>2</sub>/kWh.



Informácie o vplyve výroby elektriny nakúpenej dodávateľom na životné prostredie, sú zverejnené na webovej stránke dodávateľa [www.vse.sk/energeticky-mix](http://www.vse.sk/energeticky-mix).

## PRIEMERNÉ SPOTREBY ELEKTRINY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PRODUKTOV V ROKU 2025

Produkt	Klasik	Lux	Duo
Priemerná spotreba (kWh)	5 006	4 745	11 878

  

Produkt	Kombi	Eko	Štandard
Priemerná spotreba (kWh)	10 609	14 660	1 485