

**Dodávateľ****Energetika Slovensko, a.s.**

Čulenova 6, 811 09 Bratislava

Korešpondenčná adresa: Mlynská 31, 042 91 Košice

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

BIC: SUBASKBX

IČO: 44483767 DIČ: 2022730457 IČ DPH: SK2022730457

Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, oddiel Sa,
vložka č. 7830/BObec Trstány
Trstány
044 45 Trstány**Platobné údaje****NA ÚHRADU 888,00 EUR****Variabilný symbol 2220002198****Dátum splatnosti 15.08.2025**

Dátum dodania 31.08.2025

Dátum vyhotovenia 01.08.2025

Spôsob úhrady Príkaz na úhradu

Mena dokladu EUR



PAY by square

OdberateľObec Trstány
Trstány
044 45 Trstány

IČO: 00324825

Zákaznícke číslo: 5100000196

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

Obdobie: 01.06.2025 – 31.08.2025

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina – dodávka a distribúcia	746,21	19 %	141,79	888,00
NA ÚHRADU				888,00

Nedoplatok 888,00 EUR nám uhradte do 15.08.2025 na bankový účet SK25 0200 0000 0015 8352 9153.

Rozpis platieb za opakované dodávky podľa jednotlivých odberných miest

Odborné miesto / Adresa	Predpokl. spotr. (kWh)	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
42552 / Trstány 20, Trstány 044 45	2 283	534,45	19 %	101,55	636,00
113666 / Trstány 9000, Trstány 044 45	9	57,98	19 %	11,02	69,00
908240 / Trstány 120, Trstány 044 45	182	107,56	19 %	20,44	128,00
968137 / Trstány 0, Trstány 044 45	152	46,22	19 %	8,78	55,00
Spolu	2 626	746,21	19 %	141,79	888,00

S pozdravom

Ing. Nikoleta Kreháčová

riaditeľ divízie Predaj

VSE a ZSE Energia sa spojili a vytvorili spoločnosť Energetika SlovenskoDvaja 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**Dodávka energií a služieb plynule pokračuje, z Vašej strany nie sú potrebné žiadne kroky.**

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

email: 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.

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. Informácie o možnostiach zmeny dodávateľa nájdete na našom webovom sídle: 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 CO₂/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 CO₂/kWh.



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

PRIEMERNÉ SPOTREBY ELEKTRINY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PRODUKTOV V ROKU 2024

Produkt	Klasik	Lux	Duo
Priemerná spotreba (kWh)	7 529	8 993	23 265

Produkt	Kombi	Eko	Štandard
Priemerná spotreba (kWh)	16 185	18 798	1 225