



### 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

Linka VSE: 0850 123 333

info@vse.sk www.vse.sk

Obec Trstány  
Trstány  
044 45 Trstány

### Platobné údaje

**NA ÚHRADU 68,22 EUR**

Variabilný symbol 2290132481

Dátum splatnosti 21.05.2021

Dátum dodania 30.04.2021

Dátum vyhotovenia 07.05.2021

Spôsob úhrady Bankové inkaso

Mena dokladu EUR



PAY by square



### Odberateľ

Obec Trstány

Trstány

044 45 Trstány

IČO: 00324825

**Zákaznícke číslo: 5100000196**

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

**Obdobie: 01.04.2021 – 30.04.2021**

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	56,85	20 %	11,37	68,22
Uhradené platby				0,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>68,22</b>

Nedoplatok 68,22 EUR Vám bude inkasovaný samostatným inkasom z Vášho bankového účtu do 21.05.2021.



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](http://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](http://www.vse.sk) v časti:

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

## PODIEL PRIMÁRNYCH ENERGETICKÝCH ZDROJOV NA DODANEJ ELEKTRINE V ROKU 2020

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

• jadro	73,37 %
• voda	13,13 %
• uhlie	11,13 %
• biomasa	0,06 %
• zemný plyn	1,65 %
• fotovoltaické zdroje	0,66 %



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

## PRIEMERNÉ SPOTREBY ELEKTRINY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PRODUKTOV V ROKU 2020

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.: **7293569731**

Zákaznícke číslo: **5100000196**

Číslo zmluvného účtu: **2290132481**

Odberateľ: **Obec Trstany**

### Údaje o odbernom mieste

Adresa: Trstany 9001, 044 45 Trstany  
Číslo OM: 91134  
EIC kód: 24ZVS0000055913M

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

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 2,384 kW  
MAX 24h 3,620 A  
Dohodnutá rezervovaná kapacita 25,000 A  
Maximálna rezervovaná kapacita 25,000 A

### Vyhodnotenie účinníka

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

### Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatočný stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
<b>Obdobie: 01.04.2021 - 30.04.2021</b>								
11898569	Činný odber ST (CP1)	4863,00	4870,00	7,00	1,00000	7,00		7,00 kWh
11898569	Činný odber VT (CP2)	13179,00	13450,00	271,00	1,00000	271,00		271,00 kWh
11898569	Činný odber NT (CP3)	2900,00	2930,00	30,00	1,00000	30,00		30,00 kWh
11898569	Jalový odber ST (CP1)	818,00	818,00	0,00	1,00000	0,00		0,00 kVArh
11898569	Jalový odber VT (CP2)	957,00	957,00	0,00	1,00000	0,00		0,00 kVArh
11898569	Jalový odber NT (CP3)	320,00	320,00	0,00	1,00000	0,00		0,00 kVArh
11898569	Jalová dodávka 24	4176,00	4257,00	81,00	1,00000	81,00		81,00 kVArh

### Fakturované položky 01.04.2021 - 30.04.2021

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	308,000 kWh	0,05440000	16,76
Stála platba za odberné miesto			0,75
Zľava s kontraktom			-0,50
Spotrebná daň	308,000 kWh	0,00132000	0,41
Tarifa za systémové služby	308,000 kWh	0,00630810	1,94
Tarifa za prevádzkovanie systému	308,000 kWh	0,02374050	7,31
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	25,000 A	0,68070000	17,02
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	308,000 kWh	0,03180000	9,79
Tarifa za distribučné straty	308,000 kWh	0,00767000	2,36
Odvod do Národného jadrového fondu	308,000 kWh	0,00327000	1,01
<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>			<b>56,85</b>

8101-07052021134740-718405517060520211425



