



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 83,32 EUR

Variabilný symbol 2290132481

Dátum splatnosti 22.10.2020

Dátum dodania 30.09.2020

Dátum vyhotovenia 08.10.2020

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: 01.09.2020 – 30.09.2020

| Názov položky | Daňový základ | DPH (%) | DPH | Spolu s DPH |
|------------------|---------------|---------|-------|--------------|
| Elektrina | 69,43 | 20 % | 13,89 | 83,32 |
| Uhradené platby | | | | 0,00 |
| NA ÚHRADU | | | | 83,32 |

Nedoplatok 83,32 EUR Vám bude inkasovaný samostatným inkasom z Vášho bankového účtu do 22.10.2020.



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 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 v časti:

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

PODIEL PRIMÁRNYCH ENERGETICKÝCH ZDROJOV NA DODANEJ ELEKTRINE V ROKU 2019

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

| | |
|------------------------|---------|
| • jadro | 59,32 % |
| • voda | 15,14 % |
| • uhlie | 12,45 % |
| • biomasa | 6,93 % |
| • zemný plyn | 2,58 % |
| • fotovoltaické zdroje | 3,58 % |



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

PRIEMERNÉ SPOTREBY ELEKTRINY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PRODUKTOV V ROKU 2019

| Produkt | Klasik | | | | Lux | | | | Duo | | | |
|--------------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|------|--------|--------|--------|---------|--------|
| | Mini | Midi | Maxi | Plus | Mini | Midi | Maxi | Plus | Mini | Midi | Maxi | Plus |
| Úroveň | | | | | | | | | | | | |
| Priemerná spotreba (kWh) | 5 474 | 14 290 | 72 158 | 4 696 | 8 134 | 7 702 | - | 12 890 | 25 269 | 39 069 | 163 413 | 33 075 |

| Produkt | Kombi | | | | Eko | | | | Štandard | | | |
|--------------------------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|------|-------|----------|------|------|------|
| | Mini | Midi | Maxi | Plus | Mini | Midi | Maxi | Plus | Mini | Midi | Maxi | Plus |
| Úroveň | | | | | | | | | | | | |
| Priemerná spotreba (kWh) | 19 286 | 31 889 | 170 745 | 38 259 | 13 407 | 26 208 | - | 7 191 | | | 734 | |



ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7294128478**

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 2,364 kW
MAX 24h 3,590 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 | Počiatočný stav | Konečný stav | Rozdiel | Násobiteľ | Namerané údaje | Straty | Spolu MJ |
|-----------------------------------------|-----------------------|-----------------|--------------|---------|-----------|----------------|--------|--------------|
| Obdobie: 01.09.2020 - 30.09.2020 | | | | | | | | |
| 11898569 | Činný odber ST (CP1) | 4054,00 | 4095,00 | 41,00 | 1,00000 | 41,00 | | 41,00 kWh |
| 11898569 | Činný odber VT (CP2) | 10624,00 | 10908,00 | 284,00 | 1,00000 | 284,00 | | 284,00 kWh |
| 11898569 | Činný odber NT (CP3) | 2355,00 | 2422,00 | 67,00 | 1,00000 | 67,00 | | 67,00 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 | 3144,00 | 3250,00 | 106,00 | 1,00000 | 106,00 | | 106,00 kVArh |

Fakturované položky 01.09.2020 - 30.09.2020

| Názov položky | Množstvo MJ | Jednotková cena | Spolu bez DPH |
|-------------------------------------------------------------|-------------|-----------------|---------------|
| Silová elektrina | 392,000 kWh | 0,05760000 | 22,58 |
| Stála platba za odberné miesto | | | 0,75 |
| Zľava s kontraktom | | | -0,68 |
| Spotrebná daň | 392,000 kWh | 0,00132000 | 0,52 |
| Tarifa za systémové služby | 392,000 kWh | 0,00621210 | 2,44 |
| Tarifa za prevádzkovanie systému | 392,000 kWh | 0,02362100 | 9,26 |
| Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon | 25,000 A | 0,68070000 | 17,02 |
| Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny | 392,000 kWh | 0,03270000 | 12,82 |
| Tarifa za distribučné straty | 392,000 kWh | 0,00877100 | 3,44 |
| Odvod do Národného jadrového fondu | 392,000 kWh | 0,00327000 | 1,28 |
| Elektrina (bez DPH 20 %) | | | 69,43 |

8101-09102020100827-93435020708102020162



