



RE402391490SK

710-2290103304
05062020-8103



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 Krásnohorské Podhradie
Hradná 156

049 41 Krásnohorské Podhradie

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE | |
| 11 -06- 2020 | REG. ZNAČKA: |
| ČÍSLO SPISU: | |
| PRÍLOHY: | VYBAVUJE: |

Platobné údaje

NA ÚHRADU 192,56 EUR
Variabilný symbol 2290103304
Dátum splatnosti 19.06.2020
Dátum dodania 31.05.2020
Dátum vyhotovenia 05.06.2020
Spôsob úhrady Bankové inkaso
Mena dokladu EUR



PAY by square

Odberateľ

Obec Krásnohorské Podhradie
Hradná 156
049 41 Krásnohorské Podhradie
IČO: 00328421 DIČ: 2020961415
Zákaznícke číslo: 5100307576
(Uvádajte, prosím, pri kontakte s našou spoločnosťou.)

Obdobie: 01.05.2020 – 31.05.2020

| Názov položky | Daňový základ | DPH (%) | DPH | Spolu s DPH |
|------------------|---------------|---------|-------|---------------|
| Elektrina | 160,47 | 20 % | 32,09 | 192,56 |
| Uhradené platby | | | | 0,00 |
| NA ÚHRADU | | | | 192,56 |

Nedoplatok 192,56 EUR Vám bude inkasovaný samostatným inkasom z Vášho bankového účtu do 19.06.2020.



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.: **7293423089**

Zákaznícke číslo: **5100307576**

Číslo zmluvného účtu: **2290103304**

Odberateľ: **Obec Krásnohorské Podhradie**

Údaje o odbernom mieste

Adresa: Rožňavská 159, 049 41 Krásnohorské Podhradie
Číslo OM: 539872
EIC kód: 24ZVS00000389278

Produkt: LUX Midi
Balík: BIZNIS
Distribučná sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h: 5,476 kW
MAX 24h: 8,320 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita: 80,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita: 80,000 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)
Závazná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

Prehľad spotreby

| Elektromer | Tarifa | Počiatočný stav | Konečný stav | Rozdiel | Násobiteľ | Namerané údaje | Straty | Spolu MJ |
|---|-----------------------|-----------------|--------------|---------|-----------|----------------|--------|-------------|
| Obdobie: 01.05.2020 - 31.05.2020 | | | | | | | | |
| 11822421 | Činný odber ST (CP1) | 12544,00 | 12545,00 | 1,00 | 1,00000 | 1,00 | | 1,00 kWh |
| 11822421 | Činný odber VT (CP2) | 38070,00 | 38581,00 | 511,00 | 1,00000 | 511,00 | | 511,00 kWh |
| 11822421 | Činný odber NT (CP3) | 10672,00 | 10710,00 | 38,00 | 1,00000 | 38,00 | | 38,00 kWh |
| 11822421 | Jalový odber ST (CP1) | 12,00 | 12,00 | 0,00 | 1,00000 | 0,00 | | 0,00 kVAh |
| 11822421 | Jalový odber VT (CP2) | 8,00 | 8,00 | 0,00 | 1,00000 | 0,00 | | 0,00 kVAh |
| 11822421 | Jalový odber NT (CP3) | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 1,00000 | 0,00 | | 0,00 kVAh |
| 11822421 | Jalová dodávka 24 | 40212,00 | 40622,00 | 410,00 | 1,00000 | 410,00 | | 410,00 kVAh |

Fakturované položky 01.05.2020 - 31.05.2020

| Názov položky | Množstvo MJ | Jednotková cena | Spolu bez DPH |
|---|--------------|-----------------|---------------|
| Silová elektrina | 550,000 kWh | 0,07534000 | 41,44 |
| Stála platba za odberné miesto | | | 5,00 |
| Zľava s kontraktom | | | -2,07 |
| Spotrebná daň | 550,000 kWh | 0,00132000 | 0,73 |
| Tarifa za systémové služby | 550,000 kWh | 0,00621210 | 3,42 |
| Tarifa za prevádzkovanie systému | 550,000 kWh | 0,02362100 | 12,99 |
| Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon | 80,000 A | 0,68070000 | 54,46 |
| Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny | 550,000 kWh | 0,03270000 | 17,99 |
| Tarifa za distribučné straty | 550,000 kWh | 0,00877100 | 4,82 |
| Odvod do Národného jadrového fondu | 550,000 kWh | 0,00327000 | 1,80 |
| Tarifa za kapacitnú zložku jalovej energie | 410,000 kVAh | 0,04850000 | 19,89 |
| Elektrina (bez DPH 20 %) | | | 160,47 |

