



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



RE402828484SK

710-2290103304
07072020-8103



Obec Krásnohorské Podhradie

Hradná 156

049 41 Krásnohorské Podhradie

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE | |
| 13 -07- 2020 | REG. ZNAČKA: |
| ČÍSLO SPISU: | |
| PRÍLOHY: | VYBAVUJE: |

Platobné údaje

NA ÚHRADU 163,94 EUR

Variabilný symbol 2290103304

Dátum splatnosti 21.07.2020

Dátum dodania 30.06.2020

Dátum vyhotovenia 07.07.2020

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

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

Obdobie: 01.06.2020 – 30.06.2020

| Názov položky | Daňový základ | DPH (%) | DPH | Spolu s DPH |
|------------------|---------------|---------|-------|---------------|
| Elektrina | 136,62 | 20 % | 27,32 | 163,94 |
| Uhradené platby | | | | 0,00 |
| NA ÚHRADU | | | | 163,94 |

Nedoplatok 163,94 EUR Vám bude inkasovaný samostatným inkasom z Vášho bankového účtu do 21.07.2020.



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 % |
| • fotovoltické 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 | | | | | |
| Úroveň | | | | | | | | | | | | | |
| Priemerná spotreba (kWh) | 19 286 | 31 889 | 170 745 | 38 259 | 13 407 | 26 208 | - | 7 191 | | | | | 734 |



ROZPIS POLOŽIEK

k.faktúre č.: **7292713129**
 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 6,068 kW
 MAX 24h 9,220 A
 Dohodnutá rezervovaná kapacita 80,000 A
 Maximálna rezervovaná kapacita 80,000 A

Vyhodnotenie účinníka

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

Prehľad spotreby

| Elektromer | Tarifa | Počiatkový stav | Konečný stav | Rozdiel | Násobiteľ | Namerané údaje | Straty | Spolu MJ |
|---|-----------------------|-----------------|--------------|---------|-----------|----------------|--------|--------------|
| Obdobie: 01.06.2020 - 30.06.2020 | | | | | | | | |
| 11822421 | Činný odber ST (CP1) | 12545,00 | 12554,00 | 9,00 | 1,00000 | 9,00 | | 9,00 kWh |
| 11822421 | Činný odber VT (CP2) | 38581,00 | 38994,00 | 413,00 | 1,00000 | 413,00 | | 413,00 kWh |
| 11822421 | Činný odber NT (CP3) | 10710,00 | 10724,00 | 14,00 | 1,00000 | 14,00 | | 14,00 kWh |
| 11822421 | Jalový odber ST (CP1) | 12,00 | 12,00 | 0,00 | 1,00000 | 0,00 | | 0,00 kVArh |
| 11822421 | Jalový odber VT (CP2) | 8,00 | 8,00 | 0,00 | 1,00000 | 0,00 | | 0,00 kVArh |
| 11822421 | Jalový odber NT (CP3) | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 1,00000 | 0,00 | | 0,00 kVArh |
| 11822421 | Jalová dodávka 24 | 40622,00 | 40887,00 | 265,00 | 1,00000 | 265,00 | | 265,00 kVArh |

Fakturované položky 01.06.2020 - 30.06.2020

| Názov položky | Množstvo MJ | Jednotková cena | Spolu bez DPH |
|---|---------------|-----------------|---------------|
| Silová elektrina | 436,000 kWh | 0,07534000 | 32,85 |
| Stála platba za odberné miesto | | | 5,00 |
| Zľava s kontraktom | | | -1,64 |
| Spotrebná daň | 436,000 kWh | 0,00132000 | 0,58 |
| Tarifa za systémové služby | 436,000 kWh | 0,00621210 | 2,71 |
| Tarifa za prevádzkovanie systému | 436,000 kWh | 0,02362100 | 10,30 |
| Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon | 80,000 A | 0,68070000 | 54,46 |
| Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny | 436,000 kWh | 0,03270000 | 14,26 |
| Tarifa za distribučné straty | 436,000 kWh | 0,00877100 | 3,82 |
| Odvod do Národného jadrového fondu | 436,000 kWh | 0,00327000 | 1,43 |
| Tarifa za kapacitnú zložku jalovej energie | 265,000 kVArh | 0,04850000 | 12,85 |
| Elektrina (bez DPH 20 %) | | | 136,62 |

8103-07072020091037-42927591807072020156

