

09 11 2020

710-2290134598  
06112020-8101



**Dodávateľ**

**Východoslovenská energetika a.s.**  
Mlynská 31, 042 91 Košice  
Bankové spojenie: **SK30 7300 0000 0090 0004 0409**  
BIC: INGB SKBX  
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 Chmeľov  
Chmeľov 89  
082 15 Chmeľov

**Platobné údaje**

**NA ÚHRADU 293,03 EUR**  
Variabilný symbol **2290134598**  
Dátum splatnosti **20.11.2020**  
Dátum dodania 31.10.2020  
Dátum vyhotovenia 06.11.2020  
Spôsob úhrady Príkaz na úhradu  
Mena dokladu EUR



PAY by square

**Odberateľ**

Obec Chmeľov  
Chmeľov 89  
082 15 Chmeľov

IČO: 00327115 DIČ: 2021225492

**Zákaznícke číslo: 5100260151**

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

Obdobie: 01.10.2020 – 31.10.2020

| Názov položky    | Daňový základ | DPH (%) | DPH   | Spolu s DPH   |
|------------------|---------------|---------|-------|---------------|
| Elektrina        | 244,19        | 20 %    | 48,84 | 293,03        |
| Uhradené platby  |               |         |       | 0,00          |
| <b>NA ÚHRADU</b> |               |         |       | <b>293,03</b> |

Nedoplatok 293,03 EUR nám uhradte do 20.11.2020 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.

FAKTÚRA dňa 9.11.20 Ev. č. 461/2020  
Materiál-práce služby dodané a prevzaté  
MNOŽSTVO-KVALITA a CENA súhlasí  
protokol:  
príj. č.:  
Dátum: 9.11.2020 podpis  
UHRADTE € 293,03  
Dátum: podpis  
Správnosť operácie nariadení-schválil:  
Dňa: podpis ved. prac

Prebežná kontrola vykonaná  
dňa: 9.11.20  
podpis:

Závazok krytý  
rozpočtom:





## ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7292622838**

Zákaznícke číslo: **5100260151**

Číslo zmluvného účtu: **2290134598**

Odberateľ: **Obec Chmeľov**

### Údaje o odbernom mieste

Adresa: Chmeľov 89, 082 15 Chmeľov  
Číslo OM: 201826  
EIC kód: 24ZVS0000030744J *MS*

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

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 16,516 kW  
MAX 24h 25,090 A  
Dohodnutá rezervovaná kapacita 160,000 A  
Maximálna rezervovaná kapacita 160,000 A

### Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 25,00 / 473,00 = 0,053 (Cos fi = 0,998)  
Tg fi (CP2) = 42,00 / 219,00 = 0,192 (Cos fi = 0,982)  
Tg fi (CP3) = 34,00 / 113,00 = 0,301 (Cos fi = 0,957)  
Záväzná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

### Prehľad spotreby

| Elektromer                              | Tarifa                | Počiatkový stav | Konečný stav | Rozdiel | Násobiteľ | Namerané údaje | Straty | Spolu MJ    |
|---|-----------------------|-----------------|--------------|---------|-----------|----------------|--------|-------------|
| <b>Obdobie: 01.10.2020 - 31.10.2020</b> |                       |                 |              |         |           |                |        |             |
| 12100079                                | Činný odber ST (CP1)  | 7717,00         | 8190,00      | 473,00  | 1,00000   | 473,00         |        | 473,00 kWh  |
| 12100079                                | Činný odber VT (CP2)  | 7997,00         | 8216,00      | 219,00  | 1,00000   | 219,00         |        | 219,00 kWh  |
| 12100079                                | Činný odber NT (CP3)  | 4713,00         | 4826,00      | 113,00  | 1,00000   | 113,00         |        | 113,00 kWh  |
| 12100079                                | Jalový odber ST (CP1) | 1373,00         | 1398,00      | 25,00   | 1,00000   | 25,00          |        | 25,00 kVArh |
| 12100079                                | Jalový odber VT (CP2) | 2328,00         | 2370,00      | 42,00   | 1,00000   | 42,00          |        | 42,00 kVArh |
| 12100079                                | Jalový odber NT (CP3) | 1733,00         | 1767,00      | 34,00   | 1,00000   | 34,00          |        | 34,00 kVArh |
| 12100079                                | Jalová dodávka 24     | 151,00          | 173,00       | 22,00   | 1,00000   | 22,00          |        | 22,00 kVArh |

### Fakturované položky 01.10.2020 - 31.10.2020

| Názov položky   | Množstvo MJ  | Jednotková cena | Spolu bez DPH |
|---|--------------|-----------------|---------------|
| Silová elektrina VT   | 692,000 kWh  | 0,10336000      | 71,53         |
| Silová elektrina NT   | 113,000 kWh  | 0,07625000      | 8,62          |
| Stála platba za odberné miesto                              |              |                 | 5,00          |
| Zľava s kontraktom  |              |                 | -12,02        |
| Spotrebná daň   | 805,000 kWh  | 0,00132000      | 1,06          |
| Tarifa za systémové služby                                  | 805,000 kWh  | 0,00621210      | 5,00          |
| Tarifa za prevádzkovanie systému                            | 805,000 kWh  | 0,02362100      | 19,01         |
| Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon | 160,000 A    | 0,68070000      | 108,91        |
| Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny   | 805,000 kWh  | 0,03270000      | 26,32         |
| Tarifa za distribučné straty                                | 805,000 kWh  | 0,00877100      | 7,06          |
| Odvod do Národného jadrového fondu                          | 805,000 kWh  | 0,00327000      | 2,63          |
| Tarifa za kapacitnú zložku jalovej energie                  | 22,000 kVArh | 0,04850000      | 1,07          |
| <b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>                             |              |                 | <b>244,19</b> |

