

11 01 2021

COV

710-2290004261  
 08012021-8101



**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 227,11 EUR**  
 Variabilný symbol 2290004261  
 Dátum splatnosti 22.01.2021  
 Dátum dodania 31.12.2020  
 Dátum vyhotovenia 08.01.2021  
 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**  
 (Uvádzajte, prosím, pri kontakte s našou spoločnosťou.)

Obdobie: 01.12.2020 – 31.12.2020

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	189,26	20 %	37,85	227,11
Uhradené platby				0,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>227,11</b>

Nedoplatok 227,11 EUR nám uhradte do 22.01.2021 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.

FAKTURA došla 11.1.21 Ev. č. 16/2021  
 Materiál-práce služby dodané a prevzaté  
 MNOŽSTVO-KVALITA a CENA súhlasí  
 protokol.  
 prij. č.:  
 Dátum: 11.1.2021 podpis  
 UHRADTE € 227,11  
 Dátum: podpis  
 Správnosť operácie nariadil-schválil: podpis  
 Dňa: podpis ved. prac.

Predbežná kontrola vykonaná  
 dňa: 11.1.21  
 podpis:

Závazok krytý  
 rozpočtom:





## ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7293037093**

Zákaznícke číslo: **5100260151**

Číslo zmluvného účtu: **2290004261**

Odberteľ: **Obec Chmeľov**

### Údaje o odbernom mieste

Adresa: Chmeľov 89, 082 15 Chmeľov  
Číslo OM: 190732 *LOV*  
EIC kód: 24ZVS00000183088

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

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h: 4,596 kW  
MAX 24h: 6,980 A  
Dohodnutá rezervovaná kapacita: 20,000 A  
Maximálna rezervovaná kapacita: 100,000 A

### Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 12,00 / 213,00 = 0,056 (Cos fi = 0,998)  
Tg fi (CP2) = 24,00 / 475,50 = 0,050 (Cos fi = 0,998)  
Tg fi (CP3) = 16,50 / 394,50 = 0,042 (Cos fi = 0,999)  
Záväzná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

### Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
Obdobie: 01.12.2020 - 31.12.2020								
12099291	Činný odber ST (CP1)	12480,00	12622,00	142,00	1,50000	213,00		213,00 kWh
12099291	Činný odber VT (CP2)	27538,00	27855,00	317,00	1,50000	475,50		475,50 kWh
12099291	Činný odber NT (CP3)	19986,00	20249,00	263,00	1,50000	394,50		394,50 kWh
12099291	Jalový odber ST (CP1)	1204,00	1212,00	8,00	1,50000	12,00		12,00 kVArh
12099291	Jalový odber VT (CP2)	2767,00	2783,00	16,00	1,50000	24,00		24,00 kVArh
12099291	Jalový odber NT (CP3)	1987,00	1998,00	11,00	1,50000	16,50		16,50 kVArh
12099291	Jalová dodávka 24	1097,00	1130,00	33,00	1,50000	49,50		49,50 kVArh

### Fakturované položky 01.12.2020 - 31.12.2020

Název položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina VT	688,500 kWh	0,10336000	71,17
Silová elektrina NT	394,500 kWh	0,07625000	30,08
Stála platba za odberné miesto			5,00
Zľava s kontraktom			-15,19
Spotrebná daň	1 083,000 kWh	0,00132000	1,43
Tarifa za systémové služby	1 083,000 kWh	0,00621210	6,73
Tarifa za prevádzkovanie systému	1 083,000 kWh	0,02362100	25,58
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	20,000 A	0,68070000	13,61
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	1 083,000 kWh	0,03270000	35,41
Tarifa za distribučné straty	1 083,000 kWh	0,00877100	9,50
Odvod do Národného jadrového fondu	1 083,000 kWh	0,00327000	3,54
Tarifa za kapacitnú zložku jalovej energie	49,500 kVArh	0,04850000	2,40
<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>			<b>189,26</b>

