

08 12 2021

VO

**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

710-2290113006  
07122021-8101



Obec Chmeľov  
Chmeľov 89  
082 15 Chmeľov

**Platobné údaje**

**NA ÚHRADU 323,02 EUR**

Variabilný symbol **2290113006**

Dátum splatnosti **21.12.2021**

Dátum dodania 30.11.2021

Dátum vyhotovenia 07.12.2021

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**

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

**Obdobie: 01.11.2021 – 30.11.2021**

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	269,18	20 %	53,84	323,02
Uhradené platby				0,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>323,02</b>

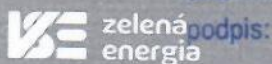
Nedoplatok 323,02 EUR nám uhradte do 21.12.2021 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.

FAKTÚRA došla: 08 12 2021 Ev. č.: 502/2021  
Materiál-práce služby dodané a prevzaté  
MNOŽSTVO-KVALITA a CENA súhlasí  
protokol:  
prij. č.:  
Dátum: 08 12 2021 podpis: [signature]  
UHRAĐTE € 323,02  
Dátum: podpis:  
Správnosť operácie nariadil-schválil: podpis  
Dňa: podpis ved. prac.

Predbežná kontrola vykonaná

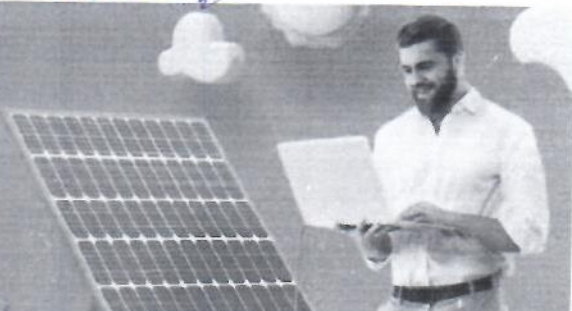
dňa: 08 12 2021

Závazok krytý  
rozpočtom:



**Dajte vášmu podnikaniu zelenú.  
Energii, aj budúcnosť.**

zelenenergia.sk/firmy





## ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7292839506**

Zákaznícke číslo: **5100260151**

Číslo zmluvného účtu: **2290113006**

Odberateľ: **Obec Chmeľov**

### Údaje o odběrném mieste

Adresa: Chmeľov 89, 082 15 Chmeľov  
Číslo OM: 194381 **VO**  
EIC kód: 24ZVS0000025095B

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

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 3,024 kW  
MAX 24h 4,590 A  
Dohodnutá rezervovaná kapacita 35,000 A  
Maximálna rezervovaná kapacita 35,000 A

### Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 50,00 / 188,00 = 0,266 (Cos fi = 0,966)  
Tg fi (CP2) = 137,00 / 498,00 = 0,275 (Cos fi = 0,964)  
Tg fi (CP3) = 151,00 / 528,00 = 0,286 (Cos fi = 0,961)

Závazná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

### Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
<b>Obdobie: 01.11.2021 - 30.11.2021</b>								
11822448	Činný odber ST (CP1)	8607,00	8795,00	188,00	1,00000	188,00		188,00 kWh
11822448	Činný odber VT (CP2)	29454,00	29952,00	498,00	1,00000	498,00		498,00 kWh
11822448	Činný odber NT (CP3)	33315,00	33843,00	528,00	1,00000	528,00		528,00 kWh
11822448	Jalový odber ST (CP1)	2624,00	2674,00	50,00	1,00000	50,00		50,00 kVArh
11822448	Jalový odber VT (CP2)	9671,00	9808,00	137,00	1,00000	137,00		137,00 kVArh
11822448	Jalový odber NT (CP3)	11429,00	11580,00	151,00	1,00000	151,00		151,00 kVArh
11822448	Jalová dodávka 24	198,00	200,00	2,00	1,00000	2,00		2,00 kVArh

### Fakturované položky 01.11.2021 - 30.11.2021

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	1 214,000 kWh	0,14574000	176,93
Stála platba za odběrné miesto			5,00
Zľava s kontraktom			-26,54
Spotrebná daň	1 214,000 kWh	0,00132000	1,60
Tarifa za systémové služby	1 214,000 kWh	0,00630810	7,66
Tarifa za prevádzkovanie systému	1 214,000 kWh	0,02374050	28,82
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	35,000 A	0,68070000	23,82
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	1 214,000 kWh	0,03180000	38,61
Tarifa za distribučné straty	1 214,000 kWh	0,00767000	9,31
Odvod do Národného jadrového fondu	1 214,000 kWh	0,00327000	3,97
<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>			<b>269,18</b>

