

08.03.2021

710-2290113006  
05032021-8101



**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 210,97 EUR**

Variabilný symbol **2290113006**

Dátum splatnosti **19.03.2021**

Dátum dodania 28.02.2021

Dátum vyhotovenia 05.03.2021

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: 01.02.2021 – 28.02.2021

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	175,81	20 %	35,16	210,97
Uhradené platby				0,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>210,97</b>

Nedoplatok 210,97 EUR nám uhrad'te do 19.03.2021 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.

FAKTÚRA došla ..... Ev. č. 100/2021  
Materiál-práce služby dodané a prevzaté  
MNOŽSTVO-KVALITA a CENA súhlasí  
protokol:  
prij. č.: .....

Dátum: 19.3.2021 podpis

Dátum: ..... podpis

Správnosť operácie nariadil-schválil: ..... podpis ved. prac.

Dňa: .....  
Predbežná kontrola vykonaná  
dňa: 19.3.2021  
podpis: .....

Závazok krytý  
rozpočtom: .....





## ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7292536053**  
Zákaznícke číslo: **5100260151**  
Číslo zmluvného účtu: **2290113006**  
Odberateľ: **Obec Chmeľov**

### Údaje o odbernom mieste

Adresa: Chmeľov 89, 082 15 Chmeľov  
Číslo OM: 194381  
EIC kód: 24ZVS000002S095B

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

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 3,116 kW  
MAX 24h 4,730 A  
Dohodnutá rezervovaná kapacita 35,000 A  
Maximálna rezervovaná kapacita 35,000 A

### Vyhodnotenie účinníka

Tg fi (CP1) = 38,00 / 155,00 = 0,245 (Cos fi = 0,971)  
Tg fi (CP2) = 106,00 / 410,00 = 0,259 (Cos fi = 0,968)  
Tg fi (CP3) = 132,00 / 499,00 = 0,265 (Cos fi = 0,966)

Závazná hodnota účinníka Cos fi = 0,95

### Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatočný stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
<b>Obdobie: 01.02.2021 - 28.02.2021</b>								
11822448	Činný odber ST (CP1)	8176,00	8331,00	155,00	1,00000	155,00		155,00 kWh
11822448	Činný odber VT (CP2)	26401,00	26811,00	410,00	1,00000	410,00		410,00 kWh
11822448	Činný odber NT (CP3)	29223,00	29722,00	499,00	1,00000	499,00		499,00 kWh
11822448	Jalový odber ST (CP1)	2516,00	2554,00	38,00	1,00000	38,00		38,00 kVArh
11822448	Jalový odber VT (CP2)	8802,00	8908,00	106,00	1,00000	106,00		106,00 kVArh
11822448	Jalový odber NT (CP3)	10225,00	10357,00	132,00	1,00000	132,00		132,00 kVArh
11822448	Jalová dodávka 24	172,00	174,00	2,00	1,00000	2,00		2,00 kVArh

### Fakturované položky 01.02.2021 - 28.02.2021

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	1 064,000 kWh	0,07534000	80,16
Stála platba za odberné miesto			5,00
Zľava s kontraktom			-12,02
Spotrebná daň	1 064,000 kWh	0,00132000	1,40
Tarifa za systémové služby	1 064,000 kWh	0,00630810	6,71
Tarifa za prevádzkovanie systému	1 064,000 kWh	0,02374050	25,26
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	35,000 A	0,68070000	23,82
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	1 064,000 kWh	0,03180000	33,84
Tarifa za distribučné straty	1 064,000 kWh	0,00767000	8,16
Odvod do Národného jadrového fondu	1 064,000 kWh	0,00327000	3,48
<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>			<b>175,81</b>

