

10 05 2021

DS

710-2290220742  
07052021-8101**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 33,28 EUR**

Variabilný symbol 2290220742

Dátum splatnosti 21.05.2021

Dátum dodania 30.04.2021

Dátum vyhotovenia 07.05.2021

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: 01.04.2021 – 30.04.2021**

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Spolu s DPH
Elektrina	27,73	20 %	5,55	33,28
Uhradené platby				0,00
<b>NA ÚHRADU</b>				<b>33,28</b>

Nedoplatok 33,28 EUR nám uhradte do 21.05.2021 na bankový účet SK30 7300 0000 0090 0004 0409.

FAKTÚRA došla 10.5.21 Ev. č. 195/2021

Materiál-práce služby dodané a prevzaté  
MNOŽSTVO-KVALITA a CENA súhlasí  
protokol:

prij. č.: .....

Dátum: 10.5.2021 podpis .....

UHRAĎTE € 33,28

Dátum: ..... podpis

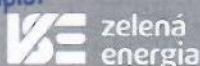
Správnosť operácie nariadil-schválil: ..... podpis

Dňa: ..... podpis ved. prac.

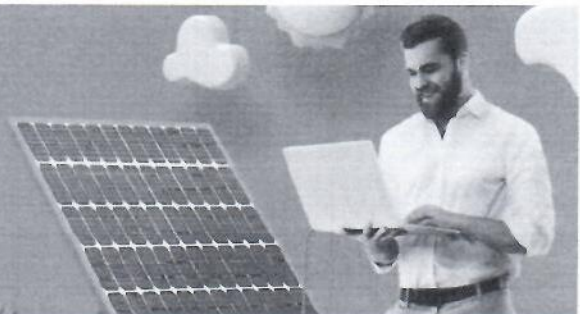
Predbežná kontrola vykonaná

dňa: 10.5.21

podpis:

Závazok krytý  
rozpočtom:
**Dajte vášmu podnikaniu zelenú.**  
**Energiu, aj budúcnosť.**

zelenaenergia.sk/firmy





## ROZPIS POLOŽIEK

k faktúre č.: **7293427891**

Zákaznícke číslo: **5100260151**

Číslo zmluvného účtu: **2290220742**

Odberateľ: Obec Chmeľov

### Údaje o odbernom mieste

Adresa: Chmeľov 89, 082 15 Chmeľov  
Číslo OM: 335097  
EIC kód: 24ZVS0000011390Z *DS*

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

### Vyhodnotenie výkonu

MAX 24h 2,200 kW  
MAX 24h 3,340 A  
Dohodnutá rezervovaná kapacita 32,000 A  
Maximálna rezervovaná kapacita 32,000 A

### Vyhodnotenie účinníka

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

### Prehľad spotreby

Elektromer	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Spolu MJ
<b>Obdobie: 01.04.2021 - 30.04.2021</b>								
39608	Činný odber 24	11758,00	11764,00	6,00	1,00000	6,00		6,00 kWh

### Fakturované položky 01.04.2021 - 30.04.2021

Názov položky	Množstvo MJ	Jednotková cena	Spolu bez DPH
Silová elektrina	6,000 kWh	0,09833000	0,59
Stála platba za odberné miesto			5,00
Zľava s kontraktom			-0,09
Spotrebná daň	6,000 kWh	0,00132000	0,01
Tarifa za systémové služby	6,000 kWh	0,00630810	0,04
Tarifa za prevádzkovanie systému	6,000 kWh	0,02374050	0,14
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	32,000 A	0,68070000	21,78
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	6,000 kWh	0,03180000	0,19
Tarifa za distribučné straty	6,000 kWh	0,00767000	0,05
Odvod do Národného jadrového fondu	6,000 kWh	0,00327000	0,02
<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>			<b>27,73</b>

