

**BUKÓZA ENERGO, a.s.**

Hencovská 2073

09302 Hencovce

IČO: 43806643

DIČ: 2022491471

IČ DPH: SK2022491471

Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka a.s.

IBAN :

SK73 0200 0000 0023 8425 4753

BIC CODE :

SUBASKBX

Vaša objednávka č.:

Potvrdenie obj. č.:

Konštantný symbol: 0008

Variabilný symbol: 3020030483

Dátum vystavenia: 07.04.2020

Dátum dodania: 31.03.2020

Dátum vyskladnenia: 31.03.2020

**Odberateľ:**

Obec Poproč

Školská 2

04424 Poproč

SLOVAKIA

IČO: 00324639

DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 22.04.2020

Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Vypracoval: Jackaninová Daniela

Referent: Tamara Muğrauerová

Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

**Spôsob dopravy:**

**Dodacie podmienky:**

**Fakturuje Vám:**

za mesiac 03/2020

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	192,23	230,68

**Celková fakturovaná suma:**

[EUR]

230,68

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	192,23	38,45	230,68
		192,23	38,45	230,68

Spoločnosť zapísaná v OR OS Prešov, oddiel Sa, v.č.10358/P

<b>Obecný úrad Poproč</b>	
Dátum:	21.4.2020
Číslo záznamu:	Číslo spisu: 19.3/2020
Prílohy:	Vybavuje: Jachimec

**BUKÓZA ENERGO, a.s.**  
Hencovská 2073, 093 02 Hencovce  
IČO: 43 806 643  
IČ DPH: SK2022491471

Jachimec



1	Obdobie od 01.03.2020 do 31.03.2020
Adresa miesta spotreby: Kostolná 9001, Poproč	Na napätovej úrovni nn
EIC kód: 24ZVS00000512090	Vašou sadzbou pre distribúciu je X3-C2
Číslo zdroja:	Odberné miesto je pripojené do distribučnej sústavy VSD
	Typ Vášho odberu je Typ merania A
Maximálna rezervovaná kapacita 9 kW	
Rezervovaná kapacita x kW	
Veľkosť ističa 40 A	
	Podkladom pre fakturáciu sú výsledky merania poskytnuté príslušnou distribučnou spoločnosťou v súlade s jej prevádzkovým poriadkom.
	Podiel odberu v NT za mesiac marec je : 0,00%

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	14 123,00	1 235,50
2. Aktuálne fakturačné obdobie	14 124,00	1 177,00
3. Referenčná konečná spotreba elektrinou	134 628,00	11 219,00

## Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2019	14 123,00
Rok 2018	15 027,00
Rok 2017	14 196,00

Jedna tarifa	1 177,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	1 177,00 kWh

Straty transformátora 4 %

## Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počítateľný stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.03.2020	31.03.2020	26957	JT	34 229,00	35 406,00	1 177,00	1,00	1 177,00	kWh
01.03.2020	31.03.2020	24ZVS0000051209C	24				1,00	3,80	kW

## Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Čelkom
01.03.2020	31.03.2020	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.03.2020	31.03.2020	31	Za silovú elektrinu VT	1 177,00	kWh	0,054300	75,68
01.03.2020	31.03.2020	31	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							75,68

## Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Čelkom
01.03.2020	31.03.2020	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.03.2020	31.03.2020	31	RK podľa dohady práce v VT	1 177,00	kWh	0,032700	38,49
01.03.2020	31.03.2020	31	Za prevádzkovanie systému	1 177,00	kWh	0,023621	27,80
01.03.2020	31.03.2020	31	Za rezervovaný výkon	40,00	A	0,680700	27,23
01.03.2020	31.03.2020	31	Za straty	1 177,00	kWh	0,008771	10,32
01.03.2020	31.03.2020	31	Za systémové služby	1 177,00	kWh	0,006212	7,31
Suma:							111,15

## Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Čelkom
01.03.2020	31.03.2020	31	Za odvod do jadrového fondu	1 177,00	kWh	0,003270	3,85
Suma:							3,85

## Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Čelkom
01.03.2020	31.03.2020	31	Spotrebná daň	1 177,00	kWh	0,001320	1,55
Suma:							1,55

## SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	75,68
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,55
Za poskytnutie distribučných služieb	115,00
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	192,23
DPH	38,45
Čelkom za odberné miesto	230,68

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERG, a.s. je z nákupnej elektriny od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2018: jadrave palivo 41%, uhlie 14%, zemný plyn 12%, obnoviteľné zdroje 33% (voda 23%, slnko 6%, vietor 3%). Vyhodnotenie štandardov kvality je zverejnené na webovom sídle spoločnosti [www.bukoza.eu](http://www.bukoza.eu)

Informácie o produkcii emisií znečisťujúcich látok zo zdrojov na výrobu elektriny na území Slovenskej republiky sú evidované, vyhodnocované a zverejňované Slovenským hydrometeorologickým ústavom na webových stránkach [www.shmu.sk](http://www.shmu.sk)