

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: 3020010790
 Dátum vystavenia: 11.02.2020
 Dátum dodania: 31.01.2020
 Dátum vyskladnenia: 31.01.2020

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 26.02.2020
 Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Vypracoval: Jackaninová Daniela
 Referent: Tamara Mugrauerová
 Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

Spôsob dopravy:
Dodacie podmienky:
Fakturujeme Vám:
 za mesiac 01/2020

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	256,73	308,08

Celková fakturovaná suma: [EUR] 308,08

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	256,73	51,35	308,08
		256,73	51,35	308,08

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

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

-2-
Jackaninová

Obecný úrad Poproč	
Dátum:	17.2.2020
Číslo zaznamu:	26.02.2020
Prílohy:	Výberový list



1
Adresa miesta spotreby: Kostolná 9001, Poproč
EIC kód: 24ZVS00000512090
Číslo zdroja:

Obdobie od 01.01.2020 do 31.01.2020
Na napätrovej úrovni nn
Vašu sadzbu pre distribúciu je X3-C2
Odberné miesto je pripojené do distribučnej sústavy VSD
Typ Vašho 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 lei prevádzkovým poriadkom.
Podiel odberu v NT za mesiac január je: 0,00%

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	14 123,00	1 235,50
2. Aktuálne fakturačné obdobie	19 644,00	1 637,00
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	134 940,00	11 245,00

Jedna tarifa	1 637,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	1 637,00 kWh

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2019	14 123,00
Rok 2018	15 027,00
Rok 2017	8 196,00

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

VT - vysoký tarif NT - nízky tarif ST - stredný tarif

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.01.2020	31.01.2020	26957	JT	31 306,00	32 943,00	1 637,00	1,00	1 637,00	kWh
01.01.2020	31.01.2020	24ZVS0000051209C	24				1,00	4,12	kWh

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.01.2020	31.01.2020	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.01.2020	31.01.2020	31	Za silovú elektrinu VT	1 637,00	kWh	0,064300	105,26
01.01.2020	31.01.2020	31	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							105,26

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.01.2020	31.01.2020	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.01.2020	31.01.2020	31	RK podľa dodanej práce v VT	1 637,00	kWh	0,032700	53,53
01.01.2020	31.01.2020	31	Za prevádzkovanie systému	1 637,00	kWh	0,023621	38,67
01.01.2020	31.01.2020	31	Za rezervovaný výkon	40,00	A	0,680700	27,23
01.01.2020	31.01.2020	31	Za straty	1 637,00	kWh	0,008771	14,36
01.01.2020	31.01.2020	31	Za systémové služby	1 637,00	kWh	0,006212	10,17
Suma:							143,96

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.01.2020	31.01.2020	31	Za odvod do jadrového fondu	1 637,00	kWh	0,003270	5,35
Suma:							5,35

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.01.2020	31.01.2020	31	Spotrebná daň	1 637,00	kWh	0,001320	2,16
Suma:							2,16

SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	105,26
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	2,16
Za poskytnutie distribučných služieb	149,31
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	256,73
DPH	51,35
Celkom za odberné miesto	308,08

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKÓZA ENERGO, a.s. je z nákupenej elektriny od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2018: jadrové palivo 41%, uhlia 14%, zemný plyn 12%, obnoviteľné zdroje 33% (voda 23%, slnko 8%, vietor 3%), iné zdroje 0%. Vyhodnotenie štandardov kvality je zverejnené na webovom sídle spoločnosti 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.

