

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: 3019050402
 Dátum vystavenia: 11.06.2019
 Dátum dodania: 31.05.2019
 Dátum vyskladnenia: 31.05.2019

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 01.07.2019
 Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

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

Spôsob dopravy:

Dodacie podmienky:

Fakturujeme Vám:

za mesiac 05/2019

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	88,85	106,62

Celková fakturovaná suma: [EUR] 106,62

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	88,85	17,77	106,62
		88,85	17,77	106,62

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

Obecný úrad Poproč	
Dátum:	17.6.2019
Číslo záznamu:	273/2019
Prílohy:	13benné Senzorom

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

Jackaninová



I	
Adresa miesta spotreby: Športová 1, Poproč	
EIC kód:	24ZVS000051181K
Číslo zdroja:	

Obdobie od 01.05.2019 do 31.05.2019

Na napäťovej úrovni	nn
Vašu sadzbu pre distribúciu je	X3-C2
Odborné miesto je pripojené do distribučnej sústavy	VSD
Typ Vášho odberu je	Typ merania A

Maximálna rezervovaná kapacita	5 kW
Rezervovaná kapacita	x kW
Veľkosť ističa	25 A

Podkladom pre fakturáciu sú výsledky merania poskytnuté príslušnou distribučnou spoločnosťou v súlade s jej prevádzkovým poriadkom.	
Podiel odberu v NT za mesiac máj je:	0,00%

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	13 054,00	1 087,83
2. Aktuálne fakturačné obdobie	8 160,00	680,00
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	134 088,00	11 174,00

Jedna tarifa	680,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	680,00 kWh

Přehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2018	13 054,00
Rok 2017	7 655,00
Rok	

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.05.2019	31.05.2019	13174	JT	21 858,00	22 538,00	680,00	1,00	680,00	kWh
01.05.2019	31.05.2019	24ZVS000051181K	24				1,00	3,16	kW

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2019	31.05.2019	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.05.2019	31.05.2019	31	Za silovú elektrinu VT	680,00	kWh	0,031520	21,43
01.05.2019	31.05.2019	31	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							21,43

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2019	31.05.2019	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.05.2019	31.05.2019	31	RK podľa dodanej práce v VT	680,00	kWh	0,033100	22,51
01.05.2019	31.05.2019	31	Za prevádzkovanie systému	680,00	kWh	0,025988	17,67
01.05.2019	31.05.2019	31	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,607800	15,20
01.05.2019	31.05.2019	31	Za straty	680,00	kWh	0,007174	4,88
01.05.2019	31.05.2019	31	Za systémové služby	680,00	kWh	0,005943	4,04
Suma:							64,30

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2019	31.05.2019	31	Za odvod do jadrového fondu	680,00	kWh	0,003270	2,22
Suma:							2,22

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2019	31.05.2019	31	Spotrebná daň	680,00	kWh	0,001320	0,90
Suma:							0,90

SUMAR ZA ODBERNE MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	21,43	
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	0,90	
Za poskytnutie distribučných služieb	66,52	
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00	
Spolu za odberné miesto bez DPH		88,85
DPH		17,77
Celkom za odberné miesto		106,62

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKÓZA ENERGO, a.s. je z nakúpenej elektriny od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2018: jadrové palivo 41%, uhlie 14%, zemný plyn 12%, obnoviteľné zdroje 33% (voda 23%, slnko 8%, vietor 3%), iné zdroje 0%. Vyhodnotenia 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 hydro-meteorologickým ústavom na webových stránkach www.shmu.sk.