

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: 0C08
 Variabilný symbol: 3019100393
 Dátum vystavenia: 11.11.2019
 Dátum dodania: 31.10.2019
 Dátum vyskladnenia: 31.10.2019

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 26.11.2019
 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 10/2019

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny	175,90	211,08

Celková fakturovaná suma: [EUR] 211,08

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	175,90	35,18	211,08
		175,90	35,18	211,08

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

15.11.2019
522/2019
Jackaninová

BUKÓZA ENERGO, a.s.
 Hencovská 2073, 09302 Hencovce
 IČO: 43 806 643
 IČ DPH: SK2022491471

Jackaninová



I	
Adresa miesta spotreby:	Sportová 1, Poproč
EIC kód:	24ZVS0000051181K
Číslo zdroja:	

Obdobie od **01.10.2019** do **31.10.2019**

Na napäťovej úrovni	nn
Vašou sadzbou pre distribúciu je	X3-C2
Odborné miesto je pripojené do distribučnej sústavy	VSD
Typ Vašho 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 október je :	0,00%

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	13 054,00	1 087,83
2. Aktuálne fakturačné obdobie	13 668,00	1 139,00
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	135 708,00	11 309,00

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2018	13 054,00
Rok 2017	7 655,00
Rok 0	0,00

Jedna tarifa	1 139,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	1 139,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

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

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počiatočný stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ*	Množstvo	MJ
01.10.2019	31.10.2019	13174	JT	25 638,00	26 777,00	1 139,00	1,00	1 139,00	kWh
01.10.2019	31.10.2019	24ZVS0000051181K	24				1,00	3,04	kW

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2019	31.10.2019	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.10.2019	31.10.2019	31	Za silovú elektrinu VT	1 139,00	kWh	0,064300	73,24
01.10.2019	31.10.2019	31	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							73,24

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2019	31.10.2019	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.10.2019	31.10.2019	31	RK podľa dodanej práce v VT	1 139,00	kWh	0,033100	37,70
01.10.2019	31.10.2019	31	Za prevádzkovanie systému	1 139,00	kWh	0,025988	29,60
01.10.2019	31.10.2019	31	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,607800	15,20
01.10.2019	31.10.2019	31	Za straty	1 139,00	kWh	0,007174	8,17
01.10.2019	31.10.2019	31	Za systémové služby	1 139,00	kWh	0,005943	6,77
Suma:							97,44

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2019	31.10.2019	31	Za odvod do jadrového fondu	1 139,00	kWh	0,003270	3,72
Suma:							3,72

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2019	31.10.2019	31	Spotrebná daň	1 139,00	kWh	0,001320	1,50
Suma:							1,50

SUMAR ZA ODBERNE MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	73,24
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,50
Za poskytnutie distribučných služieb	101,16
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	175,90
DPH	35,18
Celkom za odberné miesto	211,08

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, a.s. je z nákupnej 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%. Vyhodnotenie štandardov kvality je zverejnené na webovom sídle spoločnosti www.bukoza.eu.

Informácie o produkcií 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.

