

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: 3019040447
 Dátum vystavenia: 10.05.2019
 Dátum dodania: 30.04.2019
 Dátum vyskladnenia: 30.04.2019

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 30.05.2019
 Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

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

Spôsob dopravy:
 Dodacie podmienky:
 Fakturujeme Vám:
 za mesiac 04/2019

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	38,27	45,92
Celková fakturovaná suma:		[EUR]	<u>45,92</u>

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	38,27	7,65	45,92
		38,27	7,65	45,92

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

Jackaninová

Obecný úrad Poproč	
Dátum:	16.5.2019
Číslo účtu:	227/2019
Prílohy:	Príloha



1
Adresa miesta spotreby: Poproč 0, Poproč
EIC kód: 24ZVS00006731091
Číslo zdroja:

Obdobie od 01.04.2019 do 30.04.2019

Na napätvej úrovni	nn
Vaňou sadzbou 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 apríl je :	0,00%

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	2 819,00	234,92
2. Aktuálne fakturačné obdobie	2 556,00	213,00
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	134 088,00	11 174,00

Jedna tarifa	213,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	213,00 kWh

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2018	2 819,00
Rok 2017	4 215,00
Rok	

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

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

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarif	Počiatočný stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.04.2019	30.04.2019	43625	JT	927,00	1 140,00	213,00	1,00	213,00	kWh
01.04.2019	30.04.2019	24ZVS00006731091	24				1,00	0,96	kW

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2019	30.04.2019	30	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.04.2019	30.04.2019	30	Za silovú elektrinu VT	213,00	kWh	0,031520	6,71
01.04.2019	30.04.2019	30	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							6,71

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2019	30.04.2019	30	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.04.2019	30.04.2019	30	RK podľa dodanej práce v VT	213,00	kWh	0,033100	7,05
01.04.2019	30.04.2019	30	Za prevádzkovanie systému	213,00	kWh	0,025988	5,54
01.04.2019	30.04.2019	30	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,607800	15,20
01.04.2019	30.04.2019	30	Za straty	213,00	kWh	0,007174	1,53
01.04.2019	30.04.2019	30	Za systémové služby	213,00	kWh	0,005943	1,27
Suma:							30,58

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2019	30.04.2019	30	Za odvod do jadrového fondu	213,00	kWh	0,003270	0,70
Suma:							0,70

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2019	30.04.2019	30	Spotrebná daň	213,00	kWh	0,001320	0,28
Suma:							0,28

SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	6,71
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	0,28
Za poskytnutie distribučných služieb	31,28
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	38,27
DPH	7,65
Celkom za odberné miesto	45,92

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, a.s. je z nákupnej elektriny od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2017: jadrové palivo 53%, uhlie 18%, zemný plyn 16%, obnoviteľné zdroje 13% (roda 9%, slnko 3%, vietor 1%), 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

