

**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: 3018120439

Dátum vystavenia: 07.01.2019

Dátum dodania: 31.12.2018

Dátum vyskladnenia: 31.12.2018

**Odberateľ:**

Obec Poproč

Školská 2

04424 Poproč

SLOVAKIA

IČO: 00324639

DIČ: 2020746189

**IČ DPH :**

Dátum splatnosti: 28.01.2019

Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Vypracoval: Jackaninová Daniela

Referent: Michal Chudý

Telefón: 0917/529 050, 057/441 2430

**Spôsob dopravy:**

**Dodacie podmienky:**

**Fakturuje Vám:**

za mesiac 12/2018

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	230,24	276,29

**Celková fakturovaná suma:** [EUR] 276,29

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	230,24	46,05	276,29
		230,24	46,05	276,29

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

<b>Obecný úrad Poproč</b>	
Dátum:	10.1.2019
Číslo záznamu:	10/2019
Prilohy:	Vybavuje: Jackanin

**BUKÓZA ENERGO, a.s.**

Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

IČO: 43 806 643

IČ DPH: SK2022491471

Jackaninová



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

Obdobie od 01.12.2018 do 31.12.2018

Na napätovej úrovni	nn
Vašou sadzbou pre distribúciu je	X3-C2
Odborné 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 december je :	0,00%

Priemerná spotreba v kWh Rok Mesiac

1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	16 392,00	1 366,00
2. Aktuálne fakturačné obdobie	22 200,00	1 850,00
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	0,00	0,00

Jedna tarifa	1 850,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spoľu	1 850,00 kWh

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2017	16 392,00
Rok	
Rok	

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
01.12.2018	31.12.2018	26957	JT	15 333,00	17 183,00	1 850,00	1,00	1 850,00	kWh
01.12.2018	31.12.2018	24ZVS0000051209C	24				1,00	4,40	kW

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.12.2018	31.12.2018	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.12.2018	31.12.2018	31	Za silovú elektrinu VT	1 850,00	kWh	0,031520	58,31
01.12.2018	31.12.2018	31	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							58,31

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.12.2018	31.12.2018	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.12.2018	31.12.2018	31	RK podľa dodanej práce v VT	1 850,00	kWh	0,035500	65,68
01.12.2018	31.12.2018	31	Za prevádzkovanie systému	1 850,00	kWh	0,026988	49,9278
01.12.2018	31.12.2018	31	Za rezervovaný výkon	40,00	A	0,600000	24,00
01.12.2018	31.12.2018	31	Za straty	1 850,00	kWh	0,005991	11,08
01.12.2018	31.12.2018	31	Za systémové služby	1 850,00	kWh	0,006892	12,750015
Suma:							163,44

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.12.2018	31.12.2018	31	Za odvod do jadrového fondu	1 850,00	kWh	0,003270	6,05
Suma:							6,05

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.12.2018	31.12.2018	31	Spotrebná daň	1 850,00	kWh	0,001320	2,44
Suma:							2,44

## SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	58,31
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	2,44
Za poskytnutie distribučných služieb	169,49
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
<b>Spoľu za odberné miesto bez DPH</b>	<b>230,24</b>
DPH	46,05
<b>Celkom za odberné miesto</b>	<b>276,29</b>

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKÓZA 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% (voda 9%, slnko 3%, vietor 1%), iné zdroje 0%. Vyhoštenie 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.

