

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: 3018110261

Dátum vystavenia: 07.12.2018

Dátum dodania: 30.11.2018

Dátum vyskladnenia: 30.11.2018

Odberateľ:

Obec Poproč

Školská 2

04424 Poproč

SLOVAKIA

IČO: 00324639

DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Vypracoval: Jackaninová Daniela

Referent: Tamara Mugrauerová

Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

Dátum splatnosti: 27.12.2018

Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Spôsob dopravy:

Dodacie podmienky:

Fakturujeme Vám:

za mesiac 11/2018

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	158,82	190,58

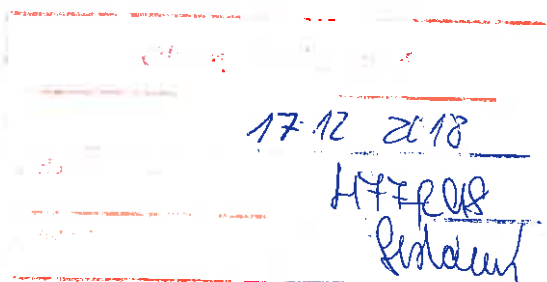
Celková fakturovaná suma:

[EUR]

190,58

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	158,82	31,76	190,58
		158,82	31,76	190,58

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



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

Obdobie od	01.11.2018	do	30.11.2018
Na napáťovej úrovni	nn		
Vašou sadzbou pre distribúciu je	X3-C2		
Odberné 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 lei prevádzkovým poriadkom.	
Podiel odberu v NT za mesiac november je :	0,00%

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	7 655,00	1 275,83
2. Aktuálne fakturačné obdobie	15 480,00	1 290,00
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	0,00	0,00

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2017	7 655,00
Rok	
Rok	

Jedna tarifa	1 290,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	1 290,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počítateľný stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.11.2018	30.11.2018	13174	JT	14 516,00	15 806,00	1 290,00	1,00	1 290,00	kWh
01.11.2018	30.11.2018	24ZVS0000051181K	24				1,00	3,28	kWh

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.11.2018	30.11.2018	30	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.11.2018	30.11.2018	30	Za silovú elektrinu VT	1 290,00	kWh	0,031520	40,66
01.11.2018	30.11.2018	30	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							40,66

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.11.2018	30.11.2018	30	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.11.2018	30.11.2018	30	RK podľa dodanej práce v VT	1 290,00	kWh	0,035500	45,80
01.11.2018	30.11.2018	30	Za prevádzkovanie systému	1 290,00	kWh	0,026988	34,81
01.11.2018	30.11.2018	30	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,600000	15,00
01.11.2018	30.11.2018	30	Za straty	1 290,00	kWh	0,005991	7,73
01.11.2018	30.11.2018	30	Za systémové služby	1 290,00	kWh	0,006892	8,89
Suma:							112,24

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.11.2018	30.11.2018	30	Za odvod do jadrového fondu	1 290,00	kWh	0,003270	4,22
Suma:							4,22

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.11.2018	30.11.2018	30	Spotrebná daň	1 290,00	kWh	0,001320	1,70
Suma:							1,70

SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	40,66
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,70
Za poskytnutie distribučných služieb	116,46
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	158,82
DPH	31,76
Celkom za odberné miesto	190,58

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, a.s. je z nakúpenej 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 14%), iné zdroje 0%. Vyhodnotenie štandardov kvality je zverejnené na webovom sídle spoločnosti www.bukozaa.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.

