

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: 3018100279

Dátum vystavenia: 08.11.2018

Dátum dodania: 31.10.2018

Dátum vyskladnenia: 31.10.2018

Odberateľ:

Obec Poproč

Školská 2

04424 Poproč

SLOVAKIA

IČO: 00324639

DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 28.11.2018

Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Vypracoval: Jackaninová Daniela

Referent: Tamara Mugrauerová

Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

Spôsob dopravy:

Dodacie podmienky:

Fakturuje Vám:

za mesiac 10/2018

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	146,89	176,27

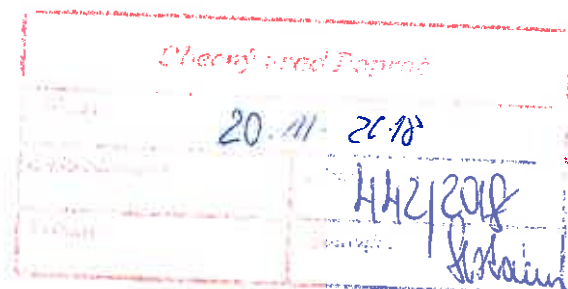
Celková fakturovaná suma:

[EUR]

176,27

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	146,89	29,38	176,27
		146,89	29,38	176,27

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

ja Samincova



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

Obdobie od **01.10.2018** do **31.10.2018**

Na napítovej 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 jej prevádzkovým poriadkom.	
Podiel odberu v NT za mesiac október je :	0,00%

Príemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	7 655,00	1 275,83
2. Aktuálne fakturačné obdobie	14 196,00	1 183,00
3. Referančná koncová spotreba elektriny	0,00	0,00

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2017	7 655,00
Rok	
Rok	

Jedna tarifa	1 183,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	1 183,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarif	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.10.2018	31.10.2018	13174	JT	13 333,00	14 516,00	1 183,00	1,00	1 183,00	kWh
01.10.2018	31.10.2018	24ZVS0000051181K	24				1,00	3,24	kW

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2018	31.10.2018	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.10.2018	31.10.2018	31	Za silovú elektrinu VT	1 183,00	kWh	0,031520	37,29
01.10.2018	31.10.2018	31	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							37,29

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2018	31.10.2018	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.10.2018	31.10.2018	31	RK podľa dodanej práce v VT	1 183,00	kWh	0,035500	42,00
01.10.2018	31.10.2018	31	Za prevádzkovanie systému	1 183,00	kWh	0,026988	31,93
01.10.2018	31.10.2018	31	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,000000	15,00
01.10.2018	31.10.2018	31	Za straty	1 183,00	kWh	0,005991	7,09
01.10.2018	31.10.2018	31	Za systémové služby	1 183,00	kWh	0,006892	8,15
Suma:							104,17

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2018	31.10.2018	31	Za odvod do jadrového fondu	1 183,00	kWh	0,003270	3,87
Suma:							3,87

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2018	31.10.2018	31	Spotrebná daň	1 183,00	kWh	0,001320	1,56
Suma:							1,56

SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	37,29
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,56
Za poskytnutie distribučných služieb	108,04
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	146,89
DPH	29,38
Celkom za odberné miesto	176,27

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, s.s. je z nakupenej elektriny od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Pôvod elektriny dodávaný v roku 2017: jadrové palivo 53%, uhlie 18%, zemný plyn 16%, obnoviteľné zdroje 13% (voda 9%, slnko 3%, vietor 1%), iné zdroje 0%. Vyhodnotenie štandardov kvality je zverejnené na webovom sídle spoločnosti www.bukoza.eu.

Informácie o produkcií emisii 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.

