

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: 3018030388
 Dátum vystavenia: 10.04.2018
 Dátum dodania: 31.03.2018
 Dátum vyskladnenia: 31.03.2018

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 30.04.2018
 Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Vypracoval: Zajacová Anna
 Referent: Tamara Mugrauerová
 Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

Spôsob dopravy:
Dodacie podmienky:
Fakturujeme Vám:
 za mesiac 03/2018:

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	137,58	165,10

Celková fakturovaná suma: [EUR] 165,10

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	137,58	27,52	165,10
		137,58	27,52	165,10

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

Obecný úrad Poproč	
Dátum:	12. 4. 2018
Číslo účtu:	158/2018
Prílohy:	Prílohy: 1

BUKÓZA ENERGO, a.s.
 Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
 IČO: 43 806 643
 IČ DPH: SK2022491471



1	Obdobie od	01.03.2018	do	31.03.2018
Adresa miesta spotreby:	Na napät'ovej úrovni	nn		
Športová 1, Poproč	Vašou sadzbou pre distribúciu je	X3-C2		
EIC kód: 24ZVS0000051181K	Odberné miesto je pripojené do distribučnej sústavy	VSD		
Číslo zdroja:	Typ vášho odberu je	Typ merania A		
Maximálna rezervovaná kapacita	Podkladom pre fakturáciu sú výsledky merania poskytnuté príslušnou distribučnou spoločnosťou v súlade s jej prevádzkovým poriadkom.			
Rezervovaná kapacita	5 kW			
Veľkosť ističa	x kW			
	25 A			
	Podiel odberu v NT za mesiac marec je: 0,00%			

Stavy elektromera

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

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.03.2018	31.03.2018	13174	1T	6 964,00	8 062,00	1 108,00	1,00	1 108,00	kWh

Vývoj spotreby na odbernom mieste v obdobiach:

od 01.03.2018 do 31.03.2018 1108,00 kWh

Jedna tarifa	1 108,00	kWh
Vysoká tarifa	0,00	kWh
Nízka tarifa	0,00	kWh
Spolu	1 108,00	kWh

Straty transformátora 4 %

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.03.2018	31.03.2018	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.03.2018	31.03.2018	31	Za silovú elektrinu JT/VT	1 108,00	kWh	0,031520	34,92
01.03.2018	31.03.2018	31	Za silovú elektrinu NT	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							34,92

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.03.2018	31.03.2018	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.03.2018	31.03.2018	31	RK podľa dodanej práce v JT/VT	1 108,00	kWh	0,035500	39,33
01.03.2018	31.03.2018	31	Za prevádzkovanie systému	1 108,00	kWh	0,026201	29,03
01.03.2018	31.03.2018	31	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,600000	15,00
01.03.2018	31.03.2018	31	Za straty	1 108,00	kWh	0,005991	6,64
01.03.2018	31.03.2018	31	Za systémové služby	1 108,00	kWh	0,006892	7,64
Suma:							97,64

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.03.2018	31.03.2018	31	Za odvod do jadrového fondu	1 108,00	kWh	0,003210	3,56
Suma:							3,56

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.03.2018	31.03.2018	31	Spotrebná daň	1 108,00	kWh	0,001320	1,46
Suma:							1,46

SUMÁR ZA ODBERNE MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	34,92
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,46
Za poskytnutie distribučných služieb	101,20
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	137,58
DPH	27,52
Celkom za odberné miesto	165,10

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

Informácie o produkcii emisií značkových látok zo zdrojov na výrobu elektriny na území Slovenskej republiky sú evidované, vyhodnocované a zverejňované Slovenským hydrometeorologickým ústavom na webových stránkach www.ghmu.sk.

