

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: 3018020276
 Dátum vystavenia: 07.03.2018
 Dátum dodania: 28.02.2018
 Dátum vyskladnenia: 28.02.2018

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 27.03.2018
 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 02/2018

Pop	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	175,79	210,95

Celková fakturovaná suma: [EUR] 210,95

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	175,79	35,16	210,95
		175,79	35,16	210,95

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

Obecný úrad Poproč	
Dátum:	12. 3. 2018
Číslo záznamu:	1041/2018
Prílohy:	Vybavuje: J. Káčor

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



1	Obdobie od	01.02.2018	do	28.02.2018
Adresa miesta spotreby:		Na napät'ovej úrovni		
Kostolná 9001, Poproč		Vašou sadzbou pre distribúciu je		nn
EIC kód:	24ZVS00000512090	Odberné miesto je pripojené do distribučnej sústavy		X3-C2
Číslo zdroja:		Typ Vášho odberu je		VSD
				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 nariadením.	
Podiel odberu v NT za mesiac február je :	0,00%

Stavy elektromera						VT - vysoký tarif NT - nízky tarif ST - stredný tarif			
Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarif	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.02.2018	28.02.2018	26957	1T	3 946,00	5 318,00	1 372,00	1,00	1 372,00	kWh

Vývoj spotreby na odbernom mieste v obdobiach:

od 01.02.2018 do 28.02.2018 1372,00 kWh

Jedna tarifa	1 372,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	1 372,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2018	28.02.2018	28	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.02.2018	28.02.2018	28	Za silovú elektrinu JTVT	1 372,00	kWh	0,031520	43,25
01.02.2018	28.02.2018	28	Za silovú elektrinu NT	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							43,25

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2018	28.02.2018	28	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.02.2018	28.02.2018	28	RK podľa dodanej práce v JTVT	1 372,00	kWh	0,035500	48,71
01.02.2018	28.02.2018	28	Za prevádzkovanie systému	1 372,00	kWh	0,026201	35,95
01.02.2018	28.02.2018	28	Za rezervovaný výkon	40,00	A	0,600000	24,00
01.02.2018	28.02.2018	28	Za straty	1 372,00	kWh	0,005991	8,22
01.02.2018	28.02.2018	28	Za systémové služby	1 372,00	kWh	0,006892	9,46
Suma:							126,33

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2018	28.02.2018	28	Za odvod do jadrového fondu	1 372,00	kWh	0,003210	4,40
Suma:							4,40

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2018	28.02.2018	28	Spotrebná daň	1 372,00	kWh	0,001320	1,81
Suma:							1,81

SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	43,25
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,81
Za poskytnutie distribučných služieb	130,73
Za udržiavanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	175,79
DPH	35,16
Celkom za odberné miesto	210,95

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 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.

