

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: 3018050294
 Dátum vystavenia: 12.06.2018
 Dátum dodania: 31.05.2018
 Dátum vyskladnenia: 31.05.2018

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 02.07.2018
 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 05/2018

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	121,80	146,16

Celková fakturovaná suma: [EUR] 146,16

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	121,80	24,36	146,16
		121,80	24,36	146,16

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

Obecný úrad Poproč

Dátum: 15.6.2018

Číslo záznamu: 24/2018 Číslo spisu: K vybavuje: Smakom

BUKÓZA ENERGO, a.s.
 Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
 IČO: 43 806 643
 IČ DPH: SK2022491471
 - 2 -



1
Adresa miesta spotreby: Kostolná 9001, Poproč
EIC kód: 24ZVS00000512090
Číslo zdroja:

Obdobie od

01.05.2018 do 31.05.2018

Maximálna rezervovaná kapacita	9 kW
Rezervovaná kapacita	x kW
Veľkosť ističa	40 A

Na napäťovej úrovni	nn
Vašou sadzbou pre distribúciu je	X3-C2
Odberné miesto je pripojené do distribučnej sústavy	VSD
Typ Vašho odberu je	Typ merania A

Podkladom pre fakturáciu sú výsledky merania poskytnuté príslušnou distribučnou spoločnosťou v súlade s jej prevádzkovým poriadkom.	
Podiel odberu v NT za mesiac má je :	0,00%

Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.05.2018	31.05.2018	26967	1T	7 612,00	8 496,00	884,00	1,00	884,00	kWh

Vývoj spotreby na odbernom mieste v obdobiach:

od 01.05.2018 do 31.05.2018 884,00 kWh

Jedna tarifa	884,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	884,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2018	31.05.2018	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.05.2018	31.05.2018	31	Za silovú elektrinu JT/VT	884,00	kWh	0,031520	27,86
Suma:							27,86

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2018	31.05.2018	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.05.2018	31.05.2018	31	RK podľa dodanej práce v JT/VT	884,00	kWh	0,035500	31,38
01.05.2018	31.05.2018	31	Za prevádzkovanie systému	884,00	kWh	0,026201	23,16
01.05.2018	31.05.2018	31	Za rezervovaný výkon	40,00	A	0,600000	24,00
01.05.2018	31.05.2018	31	Za straty	884,00	kWh	0,005991	5,30
01.05.2018	31.05.2018	31	Za systémové služby	884,00	kWh	0,006892	6,09
Suma:							89,93

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2018	31.05.2018	31	Za odvod do jadrového fondu	884,00	kWh	0,003210	2,84
Suma:							2,84

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.05.2018	31.05.2018	31	Spotrebná daň	884,00	kWh	0,001320	1,17
Suma:							1,17

SUMAR ZA ODBERNE MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	27,86
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,17
Za poskytnutie distribučných služieb	92,77
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	121,80
DPH	24,36
Celkom za odberné miesto	146,16

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, s.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 5%, 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.