

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: 3018050293
 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

Dátum splatnosti: 02.07.2018
 Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

IČ DPH :
 Vypracoval: Zającová Anna
 Referent: Tamara Mugrauerová
 Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

Spôsob dopravy:
Dodacie podmienky:
Fakturuje Vám:
 za mesiac 05/2018

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	105,17	126,20

Celková fakturovaná suma: [EUR] 126,20

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	105,17	21,03	126,20
		105,17	21,03	126,20

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

Obecný úrad Poproč	
Dátum:	18. 6. 2018
Číslo záznamu:	223/2018
Prílohy:	Vybavuje: <i>[Signature]</i>

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

[Signature]



1	Obdobie od	01.05.2018	do	31.05.2018
Adresa miesta spotreby:	Sportová 1, Poproč			
EIC kód:	24ZVS0000051181K			
Číslo zdroja:				
Na napät'ovej úrovni				nn
Vašou sadzbou pre distribúciu je				X3-C2
Odborné 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 má je :	0,00%

Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Pristroj	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.05.2018	31.05.2018	13174	1T	9 049,00	9 884,00	815,00	1,00	815,00	kWh

Vývoj spotreby na odbornom mieste v obdobiach:

od 01.05.2018 do 31.05.2018 815,00 kWh

Jedna tarifa	815,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	815,00 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 odborné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.05.2018	31.05.2018	31	Za silovú elektrinu JT/VT	815,00	kWh	0,031520	25,69
Suma:							25,69

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	815,00	kWh	0,035500	28,93
01.05.2018	31.05.2018	31	Za prevádzkovanie systému	815,00	kWh	0,026201	21,35
01.05.2018	31.05.2018	31	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,600000	15,00
01.05.2018	31.05.2018	31	Za straty	815,00	kWh	0,005991	4,88
01.05.2018	31.05.2018	31	Za systémové služby	815,00	kWh	0,006892	5,62
Suma:							75,78

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	815,00	kWh	0,003210	2,62
Suma:							2,62

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	815,00	kWh	0,001320	1,08
Suma:							1,08

SUMAR ZA ODBERNE MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	25,69
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,08
Za poskytnutie distribučných služieb	78,40
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odborné miesto bez DPH	105,17
DPH	21,03
Celkom za odborné miesto	126,20

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

Informácie o produkcií 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.

