

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: 3020020449
 Dátum vystavenia: 10.03.2020
 Dátum dodania: 29.02.2020
 Dátum vyskladnenia: 29.02.2020

Odberateľ:
 Obec Poproč
 Školská 2
 04424 Poproč
 SLOVAKIA

IČO: 00324639 DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 25.03.2020
 Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Vypracoval: Jackaninová Daniela
 Referent: Tamara Mugrauerová
 Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

Spôsob dopravy:
 Dodacie podmienky:
 Fakturujeme Vám:
 za mesiac 02/2020

Pol	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	33,99	40,79

Celková fakturovaná suma: [EUR] 40,79

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	33,99	6,80	40,79
		33,99	6,80	40,79

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

Obecný úrad Poproč	
Dátum:	12.3.2020
Číslo záznamu:	Číslo spisov: 131/2020
Prílohy:	Vybavuje: [Signature]

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

- 2 -
 [Signature]



1	
Adresa miesta spotreby:	Poproč 0, Poproč
EIC kód:	24ZVS00006731091
Číslo zdroja:	

Maximálna rezervovaná kapacita	5 kW
Rezervovaná kapacita	x kW
Veľkosť ističa	25 A

Obdobie od	01.02.2020	do	29.02.2020
Na napätivej úrovni	nn		
Vašou sadzbou pre distribúciu je	X3-C2		
Odborné miesto je pripojené do distribučnej sústavy	VSD		
Typ Vášho 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 február je :	0,00%

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	2 999,00	289,33
2. Aktuálne fakturačné obdobie	1 452,00	121,00
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	134 736,00	11 228,00

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

Rok 2019	2 999,00
Rok 2018	2 819,00
Rok 2017	4 215,00

Jedna tarifa	121,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	121,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarif	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.02.2020	29.02.2020	43625	JT	3 697,00	3 818,00	121,00	1,00	121,00	kWh
01.02.2020	29.02.2020	24ZVS00006731091	24				1,00	0,40	kW

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2020	29.02.2020	29	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.02.2020	29.02.2020	29	Za silovú elektrinu VT	121,00	kWh	0,064300	7,78
01.02.2020	29.02.2020	29	Za silovú elektrinu	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							7,78

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2020	29.02.2020	29	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.02.2020	29.02.2020	29	RK podľa dodanej práce v VT	121,00	kWh	0,032700	3,96
01.02.2020	29.02.2020	29	Za prevádzkovanie systému	121,00	kWh	0,023621	2,86
01.02.2020	29.02.2020	29	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,680700	17,02
01.02.2020	29.02.2020	29	Za straty	121,00	kWh	0,008771	1,06
01.02.2020	29.02.2020	29	Za systémové služby	121,00	kWh	0,006212	0,75
Suma:							25,65

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2020	29.02.2020	29	Za odvod do jadrového fondu	121,00	kWh	0,003270	0,40
Suma:							0,40

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.02.2020	29.02.2020	29	Spotrebná daň	121,00	kWh	0,001320	0,16
Suma:							0,16

SUMAR ZA ODBĚRNÉ MÍSTO

Za dodávku silovej elektriny	7,78
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	0,16
Za poskytnuté distribučných služieb	26,05
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	33,99
DPH	6,80
Celkom za odberné miesto	40,79

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKÓZA ENERGO, s.s. je z nakúpenej elektriny od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2018: jadrové palivo 41%, uhlie 14%, zemný plyn 12%, obnoviteľné zdroje 33% (voda 23%, slnko 8%, vietor 3%), 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.

