

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: 3020040448

Dátum vystavenia: 13.05.2020

Dátum dodania: 30.04.2020

Dátum vyskladnenia: 30.04.2020

Odberateľ:

Obec Poproč

Školská 2

04424 Poproč

SLOVAKIA

IČO: 00324639

DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Dátum splatnosti: 28.05.2020

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 04/2020

Poř	Názov	Celková suma bez DPH	Celková suma s DPH
01	Združená dodávka elektriny :	123,85	148,62

Celková fakturovaná suma:

[EUR]

148,62

Rekapitulácia DPH:	Sadzba	Základ dane	Daň	Cena s daňou
	20 %	123,85	24,77	148,62
		123,85	24,77	148,62

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

Obecný úrad Poproč	
Dátum: 14.5.2020	
Číslo záznamu:	Číslo spísanej: 214/2020
Prílohy:	Vybavuje: Inštalácia

BUKÓZA ENERGO, a.s.
Hencovská 2073, 09 02 Hencovce
IČO: 43 806 643
IČ DPH: SK2022491471

Jacoš



1	Obdobie od 01.04.2020 do 30.04.2020
Adresa miesta spotreby: Športová 1, Poproč	Na napät'ovej úrovni nn
EIC kód: 24ZVS000051181K	Vašou sadzbou pre distribúciu je X3-C2
Číslo zdroja:	Odborné miesto je pripojené do distribučnej sústavy VSD
	Typ Vášho odberu je Typ merania A
Maximálna rezervovaná kapacita 5 kW	Podkladom pre fakturáciu sú výsledky merania poskytnuté príslušnou distribučnou spoločnosťou v súlade s jej prevádzkovým poriadkom.
Rezervovaná kapacita x kW	Podiel odberu v NT za mesiac apríl je: 0,00%
Veľkosť ističa 25 A	

Priemerná spotreba v kWh	Rok	Mesiac	
1. Predchádzajúce fakturačné obdobie	12 081,00	1 025,50	
2. Aktuálne fakturačné obdobie	9 144,00	762,00	
3. Referenčná koncová spotreba elektriny	132 828,00	11 069,00	
Prehľad spotreby za posledné 3 roky			Jedna tarifa 762,00 kWh
Rok 2019	12 081,00		Vysoká tarifa 0,00 kWh
Rok 2018	13 054,00		Nízka tarifa 0,00 kWh
Rok 2017	7 655,00		Spolu 762,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ	Množstvo	MJ
01.04.2020	30.04.2020	13174	JT	32 663,00	33 425,00	762,00	1,00	762,00	kWh
01.04.2020	30.04.2020	24ZVS000051181K	24				1,00	2,92	kW

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2020	30.04.2020	30	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.04.2020	30.04.2020	30	Za silovú elektrinu VT	762,00	kWh	0,064300	49,00
01.04.2020	30.04.2020	30	Zelená elektrina	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							49,00

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2020	30.04.2020	30	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.04.2020	30.04.2020	30	RK podľa dodanej práce v VT	762,00	kWh	0,032700	24,92
01.04.2020	30.04.2020	30	Za prevádzkovanie systému	762,00	kWh	0,023621	18,00
01.04.2020	30.04.2020	30	Za rezervovaný výkon	25,00	A	0,680700	17,02
01.04.2020	30.04.2020	30	Za straty	762,00	kWh	0,008771	6,68
01.04.2020	30.04.2020	30	Za systémové služby	762,00	kWh	0,006212	4,73
Suma:							71,35

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2020	30.04.2020	30	Za odvod do jadrového fondu	762,00	kWh	0,003270	2,49
Suma:							2,49

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.04.2020	30.04.2020	30	Spotrebná daň	762,00	kWh	0,001320	1,01
Suma:							1,01

SUMAR ZA ODBERNE MIESTO	
Za dodávku silovej elektriny	49,00
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	1,01
Za poskytnutie distribučných služieb	73,84
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	0,00
Spolu za odberné miesto bez DPH	123,85
DPH	24,77
Celkom za odberné miesto	148,62

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, a.s. je z nákupnej elektriny od nezávislých obchodníkov z elektrinou. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2019: Jadro 59,32%, voda 15,14%, uhlie 12,45%, biomasa 6,93%, zemný plyn 2,58%, FVE 3,58%. 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

