

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: 3019070403

Dátum vystavenia: 09.08.2019

Dátum dodania: 31.07.2019

Dátum vyskladnenia: 31.07.2019

Odberateľ:

Obec Poproč

Školská 2

04424 Poproč

SLOVAKIA

IČO: 00324639

DIČ: 2020746189

IČ DPH :

Vypracoval: Jackaninová Daniela

Referent: Tamara Mugrauerová

Telefón: 0917 930 147, 057/441 2376

Dátum splatnosti: 26.08.2019

Spôsob úhrady: Prevodný príkaz

Spôsob dopravy:

Dodacie podmienky:

Fakturujeme Vám:

za mesiac 07/2019

| Pol | Názov | Celková suma bez DPH | Celková suma s DPH |
|-----|------------------------------|----------------------|--------------------|
| 01 | Združená dodávka elektriny : | 132,96 | 159,55 |

Celková fakturovaná suma:

[EUR]

159,55

| Rekapitulácia DPH: | Sadzba | Základ dane | Daň | Cena s daňou |
|--------------------|--------|-------------|-------|--------------|
| | 20 % | 132,96 | 26,59 | 159,55 |
| | | 132,96 | 26,59 | 159,55 |

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

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Obecný úrad Poproč | |
| Dátum: | 15. 8. 2019 |
| Číslo záznamu | 2019/19 |
| Prílohy: | Vybavuje: [signature] |

BUKÓZA ENERGO, a.s.

Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

IČO: 43 806 643

IČ DPH: SK2022491471

Jackaninová



| |
|--|
| 1 |
| Adresa miesta spotreby: Kostolná 800f, Poproč |
| EIC kód: 24ZVS00000512090 |
| Číslo zdroja: |

Obdobie od 01.07.2019 do 31.07.2019

| | |
|---|---------------|
| Na napätrovej úrovni | nn |
| Väcou sadzbou pre distribúciu je | X3-C2 |
| Odberné miesto je pripojené do distribučnej sústavy | VSD |
| Typ Váňho odberu je | 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 poriadkom. | |
| Podiel odberu v NT za mesiac [ú] je: | 0,00% |

| Priemerná spotreba v kWh | Rok | Mesiac |
|--|------------|-----------|
| 1. Predchádzajúce fakturačné obdobie | 15 027,00 | 1 252,25 |
| 2. Aktuálne fakturačné obdobie | 9 240,00 | 770,00 |
| 3. Referenčná koncová spotreba elektriny | 135 480,00 | 11 290,00 |

Prehľad spotreby za posledné 3 roky

| | |
|----------|-----------|
| Rok 2018 | 15 027,00 |
| Rok 2017 | 8 196,00 |
| Rok | |

| | |
|---------------|------------|
| Jedna tarifa | 770,00 kWh |
| Vysoká tarifa | 0,00 kWh |
| Nízka tarifa | 0,00 kWh |
| Spolu | 770,00 kWh |

Straty transformátora 4 %

Stavy elektromera

VT - vysoký tarif NT - nízky tarif ST - stredný tarif

| Obdobie od | Obdobie do | Prístroj | Tarifa | Počiatočný stav | Konečný stav | Rozdiel | Fakturačný násobiteľ | Množstvo | MJ |
|------------|------------|------------------|--------|-----------------|--------------|---------|----------------------|----------|-----|
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 26957 | JT | 23 893,00 | 24 663,00 | 770,00 | 1,00 | 770,00 | kWh |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 24ZVS0000051209C | 24 | | | | 1,00 | 3,84 | kW |

Za dodávku silovej elektriny

| Dátum od | Dátum do | Dni | Položka | Množstvo | MJ | Cena/MJ | Celkom |
|------------|------------|-----|------------------------|----------|--------|----------|--------|
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Za odberné miesto | 1,00 | mesiac | 0,000000 | 0,00 |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Za silovú elektrinu VT | 770,00 | kWh | 0,064300 | 49,51 |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Zelená elektrina | 0,00 | kWh | 0,000000 | 0,00 |
| Suma: | | | | | | | 49,51 |

Za dodávku distribučných služieb

| Dátum od | Dátum do | Dni | Položka | Množstvo | MJ | Cena/MJ | Celkom |
|------------|------------|-----|-----------------------------------|----------|--------|----------|--------|
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Pevná platba za rezervovaný výkon | 1,00 | mesiac | 0,000000 | 0,00 |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | RK podľa dodanej práce v VT | 770,00 | kWh | 0,033100 | 25,49 |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Za prevádzkovanie systému | 770,00 | kWh | 0,025988 | 20,01 |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Za rezervovaný výkon | 40,00 | A | 0,607800 | 24,31 |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Za straty | 770,00 | kWh | 0,007174 | 5,52 |
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Za systémové služby | 770,00 | kWh | 0,005943 | 4,58 |
| Suma: | | | | | | | 79,91 |

Národný jadrový fond

| Dátum od | Dátum do | Dni | Položka | Množstvo | MJ | Cena/MJ | Celkom |
|------------|------------|-----|-----------------------------|----------|-----|----------|--------|
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Za odvod do jadrového fondu | 770,00 | kWh | 0,003270 | 2,52 |
| Suma: | | | | | | | 2,52 |

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

| Dátum od | Dátum do | Dni | Položka | Množstvo | MJ | Cena/MJ | Celkom |
|------------|------------|-----|---------------|----------|-----|----------|--------|
| 01.07.2019 | 31.07.2019 | 31 | Spotrebná daň | 770,00 | kWh | 0,001320 | 1,02 |
| Suma: | | | | | | | 1,02 |

SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

| | |
|--|--------|
| Za dodávku silovej elektriny | 49,51 |
| Za spotrebnú daň zo silovej elektriny | 1,02 |
| Za poskytnutie distribučných služieb | 82,43 |
| Za nedodržanie technických podmienok distribúcie | 0,00 |
| Spolu za odberné miesto bez DPH | 132,96 |
| DPH | 28,59 |
| Celkom za odberné miesto | 159,55 |

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, a.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.bukaza.eu.

Informácie o produkcií emisii 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.

