

1		Obdobie od	01.10.2017	do	31.10.2017
Adresa miesta spotreby: Ofšavská 24, Poproč		Na napät'ovej úrovni	nn		
EiC kód: 24ZVS0000026486S		Vaša sadzba pre distribúciu je	X3-C2		
Číslo zdroja:		Odberné miesto je pripojené do distribučnej sústavy	VSD		
		Typ Vášho odberu je	Typ merania A		
Maximálna rezervovaná kapacita	14 kW	Podkladom pre fakturáciu sú výsledky merania poskytnuté príslušnou distribučnou spoločnosťou v súlade s jej prevádzkovým poriadkom.			
Rezervovaná kapacita	x kW				
Veľkosť ističa	63 A				
		Podiel odberu v NT za mesiac október je:	0,00%		

Stavy elektromera

Obdobie od	Obdobie do	Prístroj	Tarifa	Počiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturačný násobiteľ*	Množstvo	MJ
01.10.2017	31.10.2017	11827406	ST	3 021,00	3 094,00	73,00	1,00	73,00	kWh
01.10.2017	31.10.2017	11827406	VT	3 975,00	4 133,00	158,00	1,00	158,00	kWh
01.10.2017	31.10.2017	11827406	NT	2 549,00	2 663,00	114,00	1,00	114,00	kWh
01.10.2017	31.10.2017	11827406	1T	128,00	136,00	8,00	1,00	8,00	kvarh
01.10.2017	31.10.2017	11827406	ST	1 880,00	1 916,00	36,00	1,00	36,00	kvarh
01.10.2017	31.10.2017	11827406	VT	1 475,00	1 529,00	54,00	1,00	54,00	kvarh
01.10.2017	31.10.2017	11827406	NT	938,00	971,00	33,00	1,00	33,00	kvarh

Vývoj spotreby na odbernom mieste v obdobiach:

od 01.10.2017 do 31.10.2017 345,00 kWh

Jedna tarifa	345,00 kWh
Vysoká tarifa	0,00 kWh
Nízka tarifa	0,00 kWh
Spolu	345,00 kWh

Straty transformátora 4 %

Za dodávku silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2017	31.10.2017	31	Za odberné miesto	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.10.2017	31.10.2017	31	Za silovú elektrinu JT/VT	345,00	kWh	0,031520	10,87
01.10.2017	31.10.2017	31	Za silovú elektrinu NT	0,00	kWh	0,000000	0,00
Suma:							10,87

Za dodávku distribučných služieb

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2017	31.10.2017	31	Pevná platba za rezervovaný výkon	1,00	mesiac	0,000000	0,00
01.10.2017	31.10.2017	31	RK podľa dodanej práce v JT/VT	345,00	kWh	0,038900	13,42
01.10.2017	31.10.2017	31	Za prevádzkovanie systému	345,00	kWh	0,026203	9,04
01.10.2017	31.10.2017	31	Za rezervovaný výkon	63,00	A	0,585000	36,86
01.10.2017	31.10.2017	31	Za straty	345,00	kWh	0,005515	1,90
01.10.2017	31.10.2017	31	Za systémové služby	345,00	kWh	0,007049	2,43
Suma:							63,65

Národný jadrový fond

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2017	31.10.2017	31	Za odvod do jadrového fondu	345,00	kWh	0,003210	1,11
Suma:							1,11

Za spotrebnú daň zo silovej elektriny

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2017	31.10.2017	31	Spotrebná daň	345,00	kWh	0,001320	0,46
Suma:							0,46

Za nedodržanie tech. podm. distribúcie

Dátum od	Dátum do	Dni	Položka	Množstvo	MJ	Cena/MJ	Celkom
01.10.2017	31.10.2017	31	Za jalovú dodávku do siete	8,00	kvarh	0,030000	0,24
01.10.2017	31.10.2017	31	Za nedodržanie účinníka	0,00	bez rozmeru	0,000000	2,47
Suma:							2,71

SUMAR ZA ODBERNÉ MIESTO

Za dodávku silovej elektriny	10,87
Za spotrebnú daň zo silovej elektriny	0,46
Za poskytnutie distribučných služieb	64,76
Za nedodržanie technických podmienok distribúcie	2,71
Spolu za odberné miesto bez DPH	78,80
DPH	15,76
Celkom za odberné miesto	94,56

Elektrina dodávaná spoločnosťou BUKOZA ENERGO, a.s. je z nakúpenej elektriny od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2016: uhľohňé zdroje 12,79%, jadrová energia 55,06%, zdroj zemného plynu 0,23%, obnoviteľné zdroje 8,93%, neidentifikovateľné 22,99%. Vyhodnotenie štandardov kvality je zverejnené na webovom sídle spoločnosti www.bukoza.eu.

Informácie o produkcii emícií 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.

