

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7230748803

Obchodný partner: 5100002993

Zmluvný účet: 6410006458



ETSJ3V69-0001-000425

D + 2

ŠN sv. Svorada Zebor, n.o. Nitra	
Dátum	
09 -07- 2019	
Číslo záznamu	Číslo splaty
115766/2019	

 Špecializovaná nemocnica Sv. Svorada, n.o.
 KLÁŠTORSKÁ 134/1879
 949 01 NITRA

 Dátum splatnosti: 16. 07. 2019
 Dátum dodania: 30. 06. 2019
 Dátum spotreby: 30. 06. 2019
 Dátum vyhotovenia: 02. 07. 2019

 Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
 Špecializovaná nemocnica Sv. Svorada, n.o.
 KLÁŠTORSKÁ 134/1879
 949 01 NITRA
 IČO: 37971832
 DIČ: 2021877792
 IČ DPH: SK2021877792

 Vážený obchodný partner,
 ďakujeme za prejavenu dôveru. Posielame Vám faktúru za elektrinu. Prosíme, aby ste nedoplatok uhradili do 16.07.2019. Ďakujeme.

	Suma bez DPH [EUR]	DPH [%]	DPH [EUR]	Suma s DPH [EUR]
Za dodanie tovaru a služieb	558,86	20,00	111,77	670,63
Spolu	558,86		111,77	670,63
Nedoplatok				670,63

 Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a úsporách energií nájdete na www.setri.sk.

Porad. č. faktúry / Var. symbol: 7230748803
 Obchodný partner: 5100002993
 Zmluvný účet: 6410006458

Meno a sídlo obch. partnera podľa obch. reg.:
 Špecializovaná nemocnica Sv. Svorada, n.o.
 KLÁŠTORSKÁ 134/1879
 949 01 NITRA
 IČO: 37971832
 DIČ: 2021877792
 IČ DPH: SK2021877792

Číslo miesta dodávky: 24ZZS7061852000K
 Číslo miesta spotreby: 3107061852
 Fakturované obdobie: 01. 06. 2019 – 30. 06. 2019
 Produkt: FirmaDvojtarif

Adresa miesta spotreby:
 SVÄTOJÁNSKA 442
 951 45 HORNÉ
 LEFANTOVCE

Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita [kW]	Max. rezervovaná kapacita [kW]	Objednané množstvo [kWh]	Dodané množstvo [kWh]	Dohodnutý cos, fi
0	0	0	0	

Spotreba elektrickej energie

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Suma bez DPH [EUR]
Mesačná platba za jedno odberné miesto	1		3,0000000	3,00
Cena za elektrinu odobranú vo VT s 5% zľavou	1508	kWh	0,1074896	162,09
Cena za elektrinu odobranú v NT s 5% zľavou	1921	kWh	0,0677635	130,17
Spotrebná daň	3429	kWh	0,0013200	4,53
Spolu				299,79

Distribúcia a prenos

Produkt: C2-X3

	Množstvo	Merná jednotka	Cena bez DPH [EUR/mer.j.]	Straty [%]	Suma bez DPH [EUR]
Variabilná zložka tarify za distribúciu	3429	kWh	0,0240750		82,55
Rezervovaná kapacita	119,9820	A	0,2202000	0	26,42
Prekročenie rezervovanej kapacity	0,0000	kW			0,00
Prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity	0,0000	kW			0,00
Prirážka za nedodržanie účinníka	0				0,00
Dodávka jalovej elektriny	351	kVArh	0,0166000		5,83
Platba za straty elektr.pri distr.el.	3429	kWh	0,0068730		23,57
Odvod do jadrového fondu	3429	kWh	0,0032700		11,21
Platba za systémové služby	3429	kWh	0,0059434		20,38
Platba za prevádzkovanie systému	3429	kWh	0,0259880		89,11
Spolu					259,07

ZSE02BWX_ETISJ3V69_0001.idx - 425 - 1753 - 2601 - Pag. 3/4 - 0

	Dodávka silovej elektriny [kWh]	Spotreba [EUR]	Distribúcia a prenos [EUR]	Suma bez DPH [EUR]
Spolu	3429	299,79	259,07	558,86

Technické údaje

Časový interval od – do: 01. 06. 2019 – 30. 06. 2019

Číslo elektromeru: 11801386

Počet kumulácií: 1

Názov položky	Druh tarify	Merná jednotka	Predchádzajúci stav	Konečný stav	Rozdiel	K	Fakt. nás.	Straty [%]	Straty [mer. j.]	Celkom [mer. j.]
Max. nameraný výkon		kW	0,00	11,78	11,78		1,00			11,7800
Činná	NT	kWh	80175,00	82096,00	1921,00		1,00			1921,0000
	VT	kWh	70112,00	71620,00	1508,00		1,00			1508,0000
Jalová indukčná	IT	kVArh	234197,00	234620,00	423,00		1,00			423,0000
Jalová kapacitná	IT	kVArh	4115,00	4466,00	351,00		1,00			351,0000

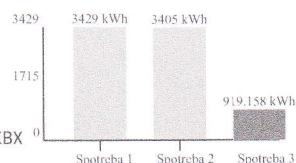
Technické údaje

Max. nameraný výkon 11,78 kW

Hodnoty merania sú Vám k dispozícii na požiadanie. Prosím kontaktujte nás prostredníctvom ZSE Energia, a. s., Čulenova 6, P. O. Box 325, 810 00 Bratislava 1 Back Office korporátneho predaja, , tel.: +421-(0)2-50 61 20 45, fax: +421-(0)2-50 61 49 89, topzakaznici@zse-energia.sk.

Výpočet účinníka

Čitateľ pre výp. TG PHI 1 [kvarh]	423,000
Menovateľ pre výp. TG PHI 1 [kWh]	3429,000
TG PHI 1	0,123



Spotreba 1 - aktuálna priemerná mesačná spotreba v kWh
 Spotreba 2 - priemerná spotreba za rovnaké obdobie v predchádzajúcom roku v kWh
 Spotreba 3 - priemerná mesačná spotreba v produkte v kWh