



Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Poradové číslo faktúry: 9195180893
Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130001749564
Fakturačné obdobie: 01.09.2019 - 30.09.2019
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
Dátum dodania: 07.10.2019
Dátum vyhotovenia: 07.10.2019
Dátum odoslania: 08.10.2019
Dátum splatnosti: 21.10.2019

Špeciálna základná škola a ŠMS
 J. Vojsaššáka 13, 010 08 Žilina
 DOŠLO DŇA: 21-10-2019
 Č. I.: 672
 PRÍLOHY: 2019
 VYBAVI:



PAY by square



Odberateľ

Špeciálna základná škola a Špeciálna
 materská škola
 Jána Vojsaššáka 12
 010 08 Žilina
 IČO: 36134228
Číslo zmluvného účtu: 1100005536

Korešpondenčná adresa:

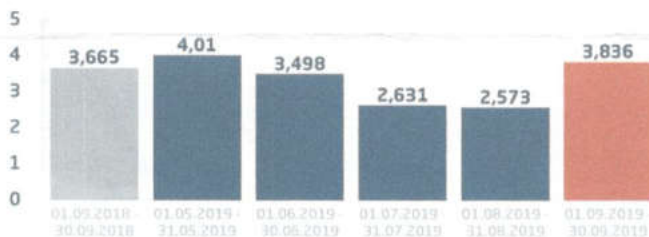
Špeciálna základná škola a Špeciálna
 materská škola
 Jána Vojsaššáka 12
 010 08 Žilina

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 9792101
 Osobitná škola - Vičince
 Jána Vojsaššáka O/VO
 010 08 Žilina
 EIC: 24ZSS9792101000V
 Číslo zmluvy: 97921011
 Produkt: KLASIK
 Sadzba za distribúciu elektriny: D-VN - tarifa pre napätovú hladinu VN

Graf spotreby

MWh



MÁTE OTÁZKY OHĽADOM ENERGIÍ?



Tip pre vás

Odpovede na vaše najčastejšie
 otázky nájdete na
www.sse.sk/otazkyodpovede

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	954,65
Zaplatené preddavkové platby	0,00
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	954,65
Variabilný symbol	9792101200
Dátum splatnosti	21.10.2019

Nedoplatok vo výške 954,65 € uhradte prosím na účet číslo SK91 0200 0000 0000 0070 2432 najneskôr do 21.10.2019. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 9792101200.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	795,54	159,11	954,65
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	697,50	139,50	837,00
Doučtovanie dodania	20%	98,04	19,61	117,65

Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita (kW)	Max. rezervovaná kapacita (kW)
40,00	40,00

22.10.19 111 04212 692000

0850 123 555
 +421 41 519 85 05 mimo SR

www.sse.sk/kontakty

www.sse.sk/zakaznicke-centra

Stredoslovenská energetika, a.s.
 Pri Rajčianke 8591/4B, 010 47 Žilina

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2019				
Odpočtové obdobie 01.09.2019 - 30.09.2019				
Dodávka VT	105,9000	2,97900	MWh	315,48
Dodávka NT	73,5000	0,85700	MWh	62,99
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	1,3200	3,83600	MWh	5,06
Spolu za dodávku silovej elektriny				383,53

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2019				
Odpočtové obdobie 01.09.2019 - 30.09.2019				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	9,5900	3,83600	MWh	36,79
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	3,2712	3,83600	MWh	12,55
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	3,83600	MWh	99,69
Tarifa za systémové služby	5,9434	3,83600	MWh	22,80
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MWh	5 433,6000	0,04000	MW	217,34
Poplatok za rezervovaný transformačný výkon	245,3000	0,04200	MVA	10,30
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,83600	MWh	12,54
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				412,01

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH

795,54

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 513719						
Obdobie 01.09.2019 - 30.09.2019						
Činný odber - nameraný výkon	30.09.2019	0,00	0,00	2,0000	0,00	kW
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	30.09.2019	744,28	760,84	2,0000	33,12	kW
Činný odber - špičkový tarif	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	30.09.2019	66 595	68 027	2,0000	2 864	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	30.09.2019	17 384	17 796	2,0000	824	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	30.09.2019	5 521	5 682	2,0000	322	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	30.09.2019	10	10	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	30.09.2019	4 622	4 719	2,0000	194	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	30.09.2019	3 394	3 467	2,0000	146	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	30.09.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					33,00000	kW

Rekapitulácia odobraného množstva

Položka	Nameraný výkon (kW)	ŠT (kWh)	VT (kWh)	NT (kWh)	Jalový odber (kvarh)	Jalová dodávka (kvarh)	Víkend VT (kWh)	Víkend NT (kWh)
Spotreba	0,00	0	2 864	824	322	340	0	0
Korekcia spotreby	33,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	115	33	0	0	0	0
Výsledné	33,00	0	2 979	857	322	340	0	0

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{322}{3 836} + \frac{0}{3 836} = 0,084$$

Vyhodnotenie účinníka pri VN, SSD

$$\text{Tg } \phi = (J / P) + (J_s \cdot 24) / P$$

Použité skratky:

Tg ϕ - účinník

P - tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny (množstvo) = činná energia pre výpočet účinníka [kWh]

J - odber = jalová energia pre výpočet účinníka [kVArh]

J_s - transformačné straty jalové, podľa rozhodnutia URSO [kVArh]

Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka pri VN, SSD

$$c_p = [(p_{\text{max}} \cdot c_{\text{iv}}) + [(c_w + c_{\text{iv}}) \cdot w] - (c_{\text{pp}} \cdot w)] \cdot u$$

Použité skratky:

c_p - zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka [Eur]

p_{max} - najvyšší nameraný ¼ hod. výkon za vyhodnocované obdobie [MW]

- c_{rk} - cena za rezervovanú kapacitu na príslušnej napät'ovej úrovni [Eur/MW]
 w - distribuované množstvo elektrickej práce za vyhodnocované obdobie [MWh]
 c_w - cena tarify za distribúciu elektrickej práce na príslušnej napät'ovej úrovni [Eur/MWh]
 c_i - tarifa pre vyhodnocovanie cenového zvýšenia za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka, podľa rozhodnutia URSO [Eur/MWh]
 c_{pp} - tarifa za prenos v ktorej sú zahrnuté aj straty pri prenose, podľa rozhodnutia URSO [Eur/MWh]
 u - percento prirážky podľa tabuľky pre vyhodnotenie účinníka, podľa rozhodnutia URSO [%]

Použité skratky

VT - vysoká tarifa, NT - nízka tarifa, ŠT - špičková tarifa, WT - vikendová tarifa

História dodávky elektriny

Obdobie	VT (kWh)	NT (kWh)	0 kWh	775	1 550	2 325	3 100
01.09.2019 - 30.09.2019	2 979	857					
01.08.2019 - 31.08.2019	1 756	817					
01.07.2019 - 31.07.2019	1 803	828					
01.06.2019 - 30.06.2019	2 612	886					
01.05.2019 - 31.05.2019	3 093	917					