



Špeciálna základná škola a ŠMŠ
J. Vojtáššáka 13, 010 08 Žilina
DOŠLO DŇA: 17-10-2018
Č.I.: 538/
PRÍLOHY: 2 DVH
VYBAVI:



PAY by square

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Poradové číslo faktúry: **9185207933**
Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130001605978
Fakturačné obdobie: **01.09.2018 - 30.09.2018**
Spôsob úhrady faktúr: **Prevodný príkaz**
Dátum dodania: 05.10.2018
Dátum vyhotovenia: 05.10.2018
Dátum odoslania: 08.10.2018
Dátum splatnosti: **19.10.2018**

Odberateľ

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

Korešpondenčná adresa:

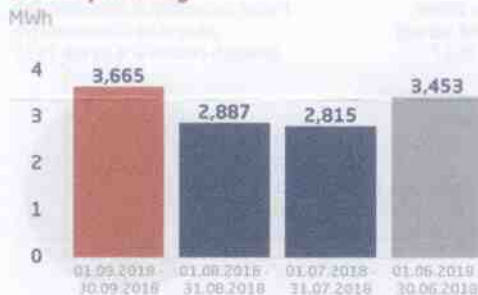
Špeciálna základná škola a Špeciálna
materská škola
Jána Vojtáššáka 12
010 08 Žilina

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 9792101

Osobitná škola - Vičince
Jána Vojtáššáka 0/VO
010 08 Žilina
EIC: 24ZSS9792101000V
Číslo zmluvy: 97921011
Produkt: KLASIK
Sadzba za distribúciu elektriny: D-VN - tarifa pre napätovú hladinu VN

Graf spotreby



AKTIVUJTE SI E-FAKTÚRU!



Tip pre vás

Nechajte si doručovať faktúry na e-mail a využite ďalšie výhody:

- rýchlu a pohodlnú prístupnosť,
- ekologickú zodpovednosť.

AKTIVÁCIA NA:
www.sse.sk/e-form

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	731,26
Zaplatené preddavkové platby	0,00
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	731,26
Variabilný symbol	9792101188
Dátum splatnosti	19.10.2018

Nedoplatok vo výške 731,26 € uhradte prosím na účet číslo SK91 0200 0000 0000 0070 2432 najneskôr do 19.10.2018. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 9792101188.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	609,38	121,88	731,26
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	525,83	105,17	631,00
Doúčtovanie dodania	20%	83,55	16,71	100,26

Zmluvné hodnoty

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



Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2018				
Odpočtové obdobie 01.09.2018 - 30.09.2018				
Dodávka VT	63,4800	2,78300	MWh	176,66
Dodávka NT	43,1400	0,88200	MWh	38,05
Spotrebná daň z elektriny §9, 1a	1,3200	3,66500	MWh	4,84
Spolu za dodávku silovej elektriny				219,55

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2018				
Odpočtové obdobie 01.09.2018 - 30.09.2018				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	10,5200	3,66500	MWh	38,56
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	2,6661	3,66500	MWh	9,77
Tarifa za prevádzkovanie systému	26,9880	3,66500	MWh	98,91
Tarifa za systémové služby	6,8919	3,66500	MWh	25,26
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	4 901,5000	0,04000	MW	196,06
Poplatok za rezervovaný transformačný výkon	221,3000	0,04200	MVA	9,29
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,66500	MWh	11,98
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				389,83

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH **609,38**

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 513719						
Obdobie 01.09.2018 - 30.09.2018						
Činný odber - nameraný výkon	30.09.2018	0,00	0,00	2,0000	0,00	kw
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	30.09.2018	593,13	608,37	2,0000	30,48	kw
Činný odber - špičkový tarif	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	30.09.2018	50 451	51 789	2,0000	2 676	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	30.09.2018	12 334	12 758	2,0000	848	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	30.09.2018	4 529	4 610	2,0000	162	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	30.09.2018	10	10	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	30.09.2018	3 242	3 374	2,0000	264	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	30.09.2018	2 428	2 527	2,0000	198	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	30.09.2018	0	0	2,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					30,00000	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	2 676	848	162	462	0	0
Korekcia spotreby	30,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	107	34	0	0	0	0
Výsledné	30,00	0	2 783	882	162	462	0	0

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{Tg } \phi = \frac{162}{3 665} + \frac{0}{3 665} = 0,044$$

Vyhodnotenie účinníka pri VN, SSD

$$\text{Tg } \phi = (I / P) + (I_s * 24) / P$$

Použité skratky:

Tg ϕ - účinník

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

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

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

Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka pri VN, SSD

$$c_p = [(P_{max} * c_{ra}) + [(c_w + c_s) * w] - (c_{pb} * w)] * u$$

Použité skratky:

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

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