



Špeciálna základná škola a ŠMS
J. Vojtaššáka 13, 010 08 Žilina
DOŠLO DŇA: 19-09-2019
Č. j.: HGOJ
PRÍLOHY: /2019
VYDAVÁ:

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Poradové číslo faktúry: 9194609028
Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130001749564
Fakturačné obdobie: 01.08.2019 - 31.08.2019
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
Dátum dodania: 05.09.2019
Dátum vyhotovenia: 05.09.2019
Dátum odoslania: 06.09.2019
Dátum splatnosti: 19.09.2019

Odberateľ

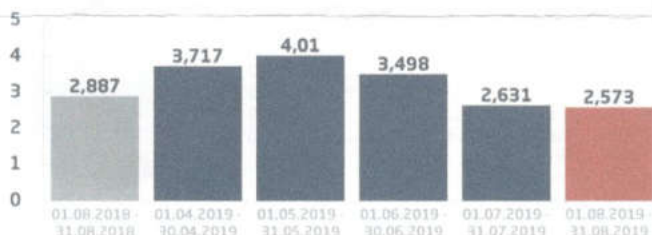
Špeciálna základná škola a Špeciálna materská škola
Jána Vojtaššáka 12
010 08 Žilina
IČO: 36134228
Číslo zmluvného účtu: 1100005536

Korešpondenčná adresa:

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

Graf spotreby

MWh



Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 9792101

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

**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	720,86
Zaplatené preddavkové platby	-837,00
PREPLATOK	-116,14
Variabilný symbol	9792101199
Dátum splatnosti	19.09.2019

Preplatok vo výške -116,14 € Vám bude vrátený na Váš účet číslo SK53 8180 0000 0070 0010 1321 najneskôr do 19.09.2019.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	600,72	120,14	720,86
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	697,50	139,50	837,00
Doúčtovanie dodania	20%	-96,78	-19,36	-116,14

Prehľad zaplatených preddavkových platieb

Dátum	Čiastka (€)
12.08.19	837,00

Zmluvné hodnoty

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

Bankové účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

Všeobecná úverová banka, a.s.	SK91 0200 0000 0000 0070 2432	SUBASKBX
Tatra banka, akciová spoločnosť	SK68 1100 0000 0026 2115 0449	TATRSKBX
Slovenská sporiteľňa, a.s.	SK32 0900 0000 0004 2370 3090	GIBASKBX
CID: SKB5Z2Z70000000483		

Informácie pre Vás

Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu siet'ových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo reklamačné konanie a koncový odberateľ elektriny nesúhlasí s výsledkom reklamácie alebo so spôsobom jej vybavenia; možnosť obrátiť sa na súd tým nie je dotknutá.

Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a spotrebe energie, informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie, ako aj vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny nájdete na www.sse.sk.

Zloženie koncovkej ceny elektriny na vašom odbernom mieste

- spolu za dodávku silovej elektriny
- spolu za distribúciu a regulované poplatky

Sumy sú uvedené bez DPH. Detail rozúčtovania nájdete v časti Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny.



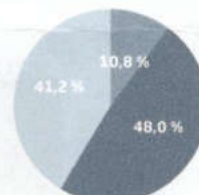
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2018



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2018

44,0 %	Jadrové palivo
24,0 %	Voda (VE s výkonom nad 5 MW)
18,0 %	Obnoviteľné zdroje
7,5 %	Slnecná energia
8,5 %	Biomasa, bioplyn
2,0 %	Voda (MVE s výkonom do 5 MW)
0,0 %	Vietor
0,0 %	Iné obnoviteľné zdroje
9,0 %	Uhlie
5,0 %	Zemný plyn
0,0 %	Iné zdroje

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2018



Vysvetlenie faktúry a jej jednotlivých položiek nájdete na www.sse.sk.

ŠETRITE V PODNIKANÍ S PLYNOM OD SSE



www.sse.sk/plynpodnikatel



Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dočítka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2019				
Odpočtové obdobie 01.08.2019 - 31.08.2019				
Dodávka VT	105,9000	1,75600	MWh	185,96
Dodávka NT	73,5000	0,81700	MWh	60,05
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	1,3200	2,57300	MWh	3,40
Spolu za dodávku silovej elektriny				249,41

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2019				
Odpočtové obdobie 01.08.2019 - 31.08.2019				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	9,5900	2,57300	MWh	24,68
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	3,2712	2,57300	MWh	8,42
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	2,57300	MWh	66,87
Tarifa za systémové služby	5,9434	2,57300	MWh	15,29
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	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	2,57300	MWh	8,41
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				351,31

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH **600,72**

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 513719						
Obdobie 01.08.2019 - 31.08.2019						
Činný odber - nameraný výkon	31.08.2019	0,00	0,00	2,0000	0,00	kw
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	31.08.2019	739,04	744,28	2,0000	10,48	kw
Činný odber - špičkový tarif	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	31.08.2019	65 751	66 595	2,0000	1 688	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	31.08.2019	16 991	17 384	2,0000	786	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	31.08.2019	5 519	5 521	2,0000	4	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	31.08.2019	10	10	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	31.08.2019	4 490	4 622	2,0000	264	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	31.08.2019	3 321	3 394	2,0000	146	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	31.08.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					10,00000	kw

Rekapitulácia odobraného množstva

Položka	Nameraný výkon (kW)	ŠT (kWh)	VT (kWh)	NT (kWh)	Jalový odber (kvarh)	Jalová dodávka (kvarh)	Vikend VT (kWh)	Vikend NT (kWh)
Spotreba	0,00	0	1 688	786	4	410	0	0
Korekcia spotreby	10,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	68	31	0	0	0	0
Výsledné	10,00	0	1 756	817	4	410	0	0

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{4}{2\,573} + \frac{0}{2\,573} = 0,002$$

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

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

Použité skratky:

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

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

- c_{ik} - cena za rezervovanú kapacitu na príslušnej napätovej úrovni [Eur/MW]
 w - distribuované množstvo elektrickej práce za vyhodnocované obdobie [MWh]
 c_w - cena tarify za distribúciu elektrickej práce na príslušnej napätovej úrovni [Eur/MWh]
 c_t - tarifa pre vyhodnocovanie cenového zvýšenia za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka, podľa rozhodnutia URSO [Eur/MWh]
 c_{sp} - 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
01.08.2019 - 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					
01.04.2019 - 30.04.2019	2 812	905					