



Špeciálna základná škola a ŠMS  
J. Vojtaššáka 12, 010 08 Žilina  
DOŠLO DNŤ: 17-01-2020  
Č. j.: 36/2020  
PRÍLOHY:  
SPLATÍ:



PAY by square



## Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

**Poradové číslo faktúry:** 9200009218  
**Poradové číslo pôvodnej faktúry:** 130001749564  
**Fakturačné obdobie:** 01.12.2019 - 31.12.2019  
**Spôsob úhrady faktúr:** Prevodný príkaz  
**Dátum dodania:** 07.01.2020  
**Dátum vyhotovenia:** 07.01.2020  
**Dátum odoslania:** 09.01.2020  
**Dátum splatnosti:** 21.01.2020

### Odberateľ

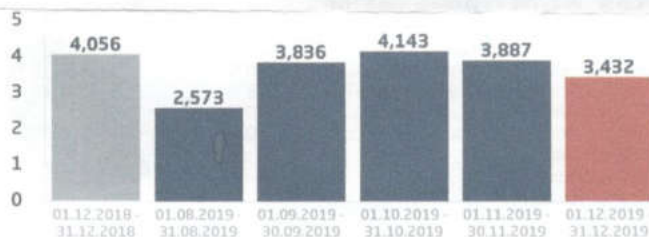
Špeciálna základná škola a Špeciálna materská škola  
Jána Vojtaššáka 12  
010 08 Žilina  
IČO: 36134228  
**Číslo zmluvného účtu: 110005536**

### 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 napäťovú hladinu VN

**MÁTE OTÁZKY  
OHĽADOM  
ENERGIÍ?**



Tip pre vás

Odpovede na vaše najčastejšie  
otázky nájdete na  
[www.sse.sk/otazkyodpovede](http://www.sse.sk/otazkyodpovede)

### Finančné vypořádanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	899,40
Zaplatené preddavkové platby	-837,00
<b>SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK</b>	<b>62,40</b>
<b>Variabilný symbol</b>	<b>9792101203</b>
<b>Dátum splatnosti</b>	<b>21.01.2020</b>

Nedoplatok vo výške 62,40 € uhradte prosím na účet číslo SK91 0200 0000 0000 0070 2432 najneskôr do 21.01.2020. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 9792101203.

### Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	749,50	149,90	899,40
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	697,50	139,50	837,00
Doúčtovanie dodania	20%	52,00	10,40	62,40

### Prehľad zaplatených preddavkových platieb

Dátum	12.12.19
Čiastka (€)	837,00

### Zmluvné hodnoty

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

23.1.20 111 092/2 620001

0850 123 555  
+421 41 519 85 05 mimo SR

[www.sse.sk/kontakty](http://www.sse.sk/kontakty)

[www.sse.sk/zakaznicke-centra](http://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 (€)
<b>Rok 2019</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.12.2019 - 31.12.2019</b>				
Dodávka VT	105,9000	2,67100	MWh	282,86
Dodávka NT	73,5000	0,76100	MWh	55,93
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	1,3200	3,43200	MWh	4,53
<b>Spolu za dodávku silovej elektriny</b>				<b>343,32</b>

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
<b>Rok 2019</b>				
<b>Odpočtové obdobie 01.12.2019 - 31.12.2019</b>				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	9,5900	3,43200	MWh	32,91
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	3,2712	3,43200	MWh	11,23
Tarifa za prevádzkovanie systému	25,9880	3,43200	MWh	89,19
Tarifa za systémové služby	5,9434	3,43200	MWh	20,40
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
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,34400	Mvarh	13,59
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,43200	MWh	11,22
<b>Spolu za distribúciu a regulované poplatky</b>				<b>406,18</b>

**Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH** **749,50**

## Súhrnný vývoj histórie dodávky elektriny

Obdobie	VT (kWh)	NT (kWh)	0 kWh	10	20	30	40
01.01.2019 - 31.12.2019	33,428	10,265					
01.01.2018 - 31.12.2018	32,152	8,968					
01.01.2017 - 31.12.2017	31,938	7,000					

## Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatočný stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
<b>Elektromer číslo 513719</b>						
<b>Obdobie 01.12.2019 - 31.12.2019</b>						
Činný odber - nameraný výkon	31.12.2019	0,00	0,00	2,0000	0,00	kW
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	31.12.2019	795,70	809,65	2,0000	27,90	kW
Činný odber - špičkový tarif	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	31.12.2019	71 077	72 361	2,0000	2 568	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	31.12.2019	18 607	18 973	2,0000	732	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	31.12.2019	6 060	6 188	2,0000	256	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	31.12.2019	10	10	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	31.12.2019	4 887	4 993	2,0000	212	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	31.12.2019	3 594	3 660	2,0000	132	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	31.12.2019	0	0	2,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					28,00000	kW

## Rekapitulácia odobraného množstva

Položka	Nameraný výkon (kW)	ST (kWh)	VT (kWh)	NT (kWh)	Jalový odber (kvarh)	Jalová dodávka (kvarh)	Víkend VT (kWh)	Víkend NT (kWh)
Spotreba	0,00	0	2 568	732	256	344	0	0
Korekcia spotreby	28,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	103	29	0	0	0	0
<b>Výsledné</b>	<b>28,00</b>	<b>0</b>	<b>2 671</b>	<b>761</b>	<b>256</b>	<b>344</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{256}{3\,432} + \frac{0}{3\,432} = 0,075$$

## Vyhodnotenie účinníka pri VN, SSD

$$\text{Tg } \phi = (I / P) + (I_r \cdot 24) / P$$

Použité skratky:

Tg  $\phi$  - účinník