



Špeciálna základná škola s MŠ
J. Vojtáššaka 13, 010 08 Žilina
DOŠLO DŇA: 20-09-2021
Č.j.:
PRÍLOHY:
VYBAV: 462/2021

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Poradové číslo faktúry: 9214613000
Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130002012777
Fakturačné obdobie: 01.08.2021 - 31.08.2021
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
Dátum dodania: 07.09.2021
Dátum vyhotovenia: 07.09.2021
Dátum odoslania: 08.09.2021
Dátum splatnosti: 21.09.2021

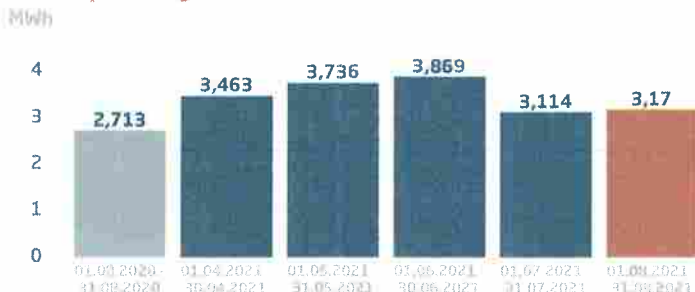
Odberateľ

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

Korešpondenčná adresa:

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

Graf spotreby



Údaje o odbernom mieste

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

AKTIVUJTE SI E-FAKTÚRU!



Tip pre Vás

E-faktúru Vám budeme posilať priamo do Vašej e-mailovej schránky.

E-faktúra je bezpečná, ekologická a expresne rýchla.

Aktivácia na www.sse.sk/efaktura

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	844,06
Zaplatené preddavkové platby	-849,00
PREPLATOK	-4,94

Variabilný symbol: 9792101223

Dátum splatnosti: 21.09.2021

Preplatok vo výške -4,94 € Vám bude vrátený na Váš účet číslo SK538180000007000101321 najneskôr do 21.09.2021.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	703,38	140,68	844,06
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	707,50	141,50	849,00
Doučítovanie dodania	20%	-4,12	-0,82	-4,94

Prehľad zaplatených preddavkových platieb

Dátum	Čiastka (€)
13.08.21	849,00

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

Informácie pre Vás

Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových 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 koncovej ceny elektriny na vašom odbernom mieste

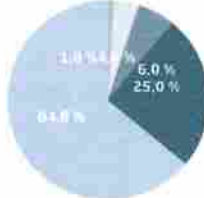
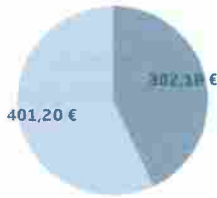
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2020

Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2020

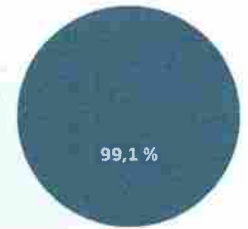
Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2020

- 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.



64,0 %	Jadrové palivo	
25,0 %	Voda (VE s výkonom nad 5 Mw)	
6,0 %	Obnoviteľné zdroje	
0,4 %	Slniečna energia	0,2 %
6,0 %	Biomasa bioplyn	99,1 %
0,0 %	Voda (MVE s výkonom do 5 Mw)	0,7 %
0,0 %	Vietor	0,0 %
0,0 %	Iné obnoviteľné zdroje	0,0 %
4,0 %	Uhlie	
1,0 %	Zemný plyn	
0,0 %	Iné zdroje	



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

ZELENÁ FIRMÁM

Energeticky efektívne riešenia na mieru pre vašu firmu.

INOVÁCIA ENERGETICKÝCH SYSTÉMOV = NIŽŠIE PREVÁZKOVÉ NÁKLADY

Slniečné kolektory

Fotovoltaické panely

Tepelné čerpadlo

Kotol

www.sse.sk/zelenafirmam

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2021				
Odpočtové obdobie 01.08.2021 - 31.08.2021				
Dodávka VT	103,4000	2,25100	Mwh	232,75
Dodávka NT	71,0000	0,91900	Mwh	65,25
Spotrebná daň z elektriny §9, 1a	1,3200	3,17000	Mwh	4,18
Spolu za dodávku silovej elektriny				302,18

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2021				
Odpočtové obdobie 01.08.2021 - 31.08.2021				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	8,2600	3,17000	Mwh	26,18
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	3,4273	3,17000	Mwh	10,86
Tarifa za prevádzkovanie systému	23,7405	3,17000	Mwh	75,26
Tarifa za systémové služby	6,3081	3,17000	Mwh	20,00
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	5 650,4000	0,04000	Mw	226,02
Poplatok za rezervovaný transformačný výkon	255,1000	0,04200	MVA	10,71
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal, energie do siete	39,5007	0,55200	Mvarh	21,80
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	3,17000	Mwh	10,37
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				401,20

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH **703,38**

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 513719						
Obdobie 01.08.2021 - 31.08.2021						
Činný odber - nameraný výkon	31.08.2021	0,00	0,00	2,0000	0,00	kw
Činný odber - nameraný výkon 24 h	31.08.2021	1 034,14	1 047,73	2,0000	27,18	kw
Činný odber - špičkový tarif	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	31.08.2021	94 085	95 167	2,0000	2 164	kWh
Činný odber - vysoký tarif - vikend	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	31.08.2021	26 361	26 803	2,0000	884	kWh
Činný odber - nízky tarif - vikend	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	31.08.2021	7 508	7 530	2,0000	44	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - vikend	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	31.08.2021	19	19	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - vikend	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	31.08.2021	7 649	7 834	2,0000	370	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - vikend	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	31.08.2021	5 215	5 306	2,0000	182	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - vikend	31.08.2021	0	0	2,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrťhodinový výkon					27,00000	kw

Rekapitulácia odobraného množstva

Položka	Nameraný výkon (kW)	ST (kWh)	VT (kWh)	NT (kWh)	Jalový odber (kvarh)	Jalová dodávka (kvarh)	Vikend VT (kWh)	Vikend NT (kWh)
Spotreba	0,00	0	2 164	884	44	552	0	0
Korekcia spotreby	27,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	87	35	0	0	0	0
Výsledné	27,00	0	2 251	919	44	552	0	0

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 31,700 MWh.

Vyhodnotenie účinníka:

$$tg \phi = \frac{44}{3170} + \frac{0}{3170} = 0,014$$

Vyhodnotenie účinníka, SSD

$$Tg \phi = (I / P) + (I_s \cdot 24) / P$$

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, SSD

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





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 napäťovej úrovni [Eur/MW]
- w - distribuované množstvo elektrickej práce za vyhodnocované obdobie [MWh]
- C_w - cena tarify za distribúciu elektrickej práce na príslušnej napäťovej úrovni [Eur/MWh]
- C_t - 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 - víkendová tarifa

História dodávky elektriny

Obdobie	VT (kWh)	NT (kWh)	0 kWh	750	1 500	2 250	3 000
01.08.2021 - 31.08.2021	2 251	919					
01.07.2021 - 31.07.2021	2 147	967					
01.06.2021 - 30.06.2021	2 933	936					
01.05.2021 - 31.05.2021	2 885	851					
01.04.2021 - 30.04.2021	2 612	851	