

Číslo odberného miesta: 9792101

Jána Vojtaššáka 0/VO
010 08 ŽilinaŠpeciálna základná škola a Špeciálna
materská škola
Jána Vojtaššáka 13
010 08 Žilina


V Žiline dňa 27.09.2023

Vaša vyúčtovacia faktúra za obdobie 01.09.2023 - 20.09.2023

Nedoplatok - suma na úhradu:	1 467,74 €
Variabilný symbol:	9792101249
Dátum splatnosti:	10.10.2023
Nedoplatok vo výške 1 467,74 € uhradíte prosím na účet číslo SK91 0200 0000 0000 0070 2432 najneskôr do 10.10.2023. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 9792101249.	

Vážený obchodný partner,

pripravili sme pre Vás nový prehľadnejší dizajn faktúry. Pridali sme prvý list faktúry, na ktorom nájdete najdôležitejšie informácie k vysporiadaniu vyúčtovania. Pre lepšiu orientáciu sme faktúru usporiadali do logických celkov. Vysvetlenie faktúry nájdete aj na webovej stránke sse.sk/fakturapodnikatel.

Bankové spojenie		
VÚB	SK91 0200 0000 0000 0070 2432	
Tatra banka	SK68 1100 0000 0026 2115 0449	
Slovenská sporiteľňa	SK32 0900 0000 0004 2370 3090	



PAY by square







Tento čiarový kód slúži na úhradu faktúry prostredníctvom služby Platba šekov a Coopkasa.



3600000000000702432020097921012490308000001467742

Dôležité informácie pre Vás

	Majte svoje energie pod kontrolou 24/7 so zákaznicou eZónou SSE , nech ste kdekoľvek! Jej aktiváciou získate prehľadné informácie o svojich odberných miestach , možnosť platby faktúr či zálohových platieb online, zadávanie odpočtov, notifikácie o prípadných nedoplatkoch, nevhodnej sadzbe alebo plánovaných odstávkach . Viac na sse.sk/ezonainfo .
	Využite výhody bezplatného videoporadenstva , ktoré našim zákazníkom zasielame raz ročne po fakturácii. Zistíte tak, či sú Vaša aktuálne zvolená sadzba a technické parametre odberu nastavené správne, resp. Vám odporučíme ich zmenu - ušetriť tak môžete desiatky eur a viac ročne . Nahlásiť alebo aktualizovať svoju e-adresu môžete na sse.sk/zmena_elektrina . Viac k videoporadenstvu zistíte na sse.sk/poradenstvo .
	Venujte zvýšenú pozornosť termínu splatnosti vašich platieb Dovoľujeme si Vás informovať, že sme pristúpili k fakturácii úrokov, v prípade omeškania úhrad zálohových platieb a faktúr. Prosíme, venujte preto zvýšenú pozornosť termínom splatnosti, aby ste sa vyhli nežiadúcim poplatkom. Viac informácií na www.sse.sk ."
	Pre nahlásenie výpadku v dodávke elektriny kontaktujte príslušného prevádzkovateľa distribučnej sústavy. Všetky potrebné kontakty nájdete na sse.sk/poruchove-linky .

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID) Faktúra ukončeného odberu

Faktúra číslo: 9236196690
Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130002578517
Fakturačné obdobie: 01.09.2023 - 20.09.2023
Dátum ukončenia zmluvy: 20.09.2023
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
Dátum dodania: 26.09.2023
Dátum vyhotovenia: 26.09.2023
Dátum odoslania: 27.09.2023
Dátum splatnosti: 10.10.2023

Údaje o odbernom mieste
Číslo odberného miesta: 9792101
 Osobitná škola - Vlčince
 EIC: 24ZSS9792101000V
 Číslo zmluvy: 97921011
 Produkt: KLASIK
 Sadzba za distribúciu elektriny: D-VN - tarifa pre napäťovú hladinu VN

Odberateľ
 Špeciálna základná škola a
 Špeciálna
 materská škola
 Jána Vojtaššáka 13
 010 08 Žilina
 IČO: 36134228
 Číslo zmluvného účtu: 1100005536

Vyčíslenie DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	1 223,12	244,62	1 467,74
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	2 090,83	418,17	2 509,00
Doúčtovanie dodania	20%	-867,71	-173,55	-1 041,26

Zmluvné hodnoty

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

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 77714535						
Obdobie 01.09.2023 - 20.09.2023						
Činný odber - nameraný výkon	20.09.2023	0,00	0,00	1,0000	0,00	kW
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	20.09.2023	220,80	220,80	1,0000	0,00	kW
Činný odber - špičkový tarif	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	20.09.2023	15 672	17 171	1,0000	1 499	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	20.09.2023	5 602	6 127	1,0000	525	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	20.09.2023	47	51	1,0000	4	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	20.09.2023	4	4	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	20.09.2023	3 096	3 413	1,0000	317	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	20.09.2023	1 474	1 610	1,0000	136	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	20.09.2023	0	0	1,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					0,00000	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	1 499	525	4	453	0	0
Korekcia spotreby	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	60	21	0	0	0	0
Výsledné	0,00	0	1 559	546	4	453	0	0

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 29,860 MWh.

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{4}{2\,105} + \frac{0}{2\,105} = 0,002$$

Vyhodnotenie účinníka, 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]

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

$$c_p = [(p_{\max} * c_{rk}) + [(c_w + c_t) * w] - (c_{pp} * w)] * u$$

Použité skratky:

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

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

 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

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2023				
Odpočtové obdobie 01.09.2023 - 20.09.2023				
Dodávka VT	480,4000	1,55900	MWh	748,94
Dodávka NT	378,0000	0,54600	MWh	206,39
Mesačná platba za jedno odberné miesto	2,5000	0,65800	Mesiac	1,65
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	1,3200	2,10500	MWh	2,78
Spolu za dodávku silovej elektriny				959,76
Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2023				
Odpočtové obdobie 01.09.2023 - 20.09.2023				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	8,8100	2,10500	MWh	18,55
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	5,4923	2,10500	MWh	11,56
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	2,10500	MWh	33,47
Tarifa za systémové služby	6,2976	2,10500	MWh	13,26
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	5 788,2000	0,04000	MW	154,43
Poplatok za rezervovaný transformačný výkon	261,3000	0,04200	MVA	7,32
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,45300	Mvarh	17,89
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	2,10500	MWh	6,88
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				263,36
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH				1 223,12

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom vrátane DPH (€)
Celkové dodanie	20%	1 223,12	244,62	1 467,74

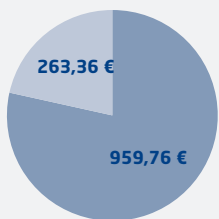
Zhrnutie faktúry

	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	1 467,74
Zaplatené preddavkové platby	0,00
NEDOPLATOK - SUMA NA ÚHRADU	1 467,74

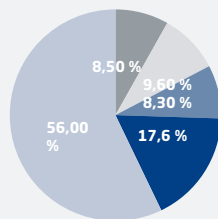
Nedoplatok vo výške 1 467,74 € uhradíte prosím na účet číslo SK91 0200 0000 0000 0070 2432 najneskôr do 10.10.2023. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 9792101249.

Zloženie koncovej 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.



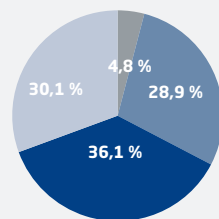
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2022



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2022

- Jadro
- Voda (VE s výkonom nad 5 MW)
- Obnoviteľné zdroje
 - Slnecná energia 30,1 %
 - Biomasa, bioplyn 36,1 %
 - Voda (MVE s výkonom do 5 MW) ... 28,9 %
 - Vietor 0,00 %
 - Iné obnoviteľné zdroje 4,8 %
- Uhlie
- Zemný plyn
- Iné zdroje

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2022



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

Informácie pre Vás

Stredoslovenská energetika, a. s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3, Telefón: +421 258 100 411, Email: urso@urso.gov.sk) 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 spotrebe energie, informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie, vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny, ako aj informácie o možnosti zmeny dodávateľa a stručný popis procesu nájdete na www.sse.sk.

Informácie o dostupných opatreniach na zvýšenie energetickej účinnosti nájdete na www.siea.sk/bezplatne-poradenstvo/. Prevádzkovateľ webového sídla: Slovenská inovačná a energetická agentúra, Bajkalská 27, 827 99, Bratislava, Telefón: +421 258 248 111, Email: office@siea.gov.sk.

Graf spotreby

MWh

