

Číslo odberného miesta: 9796691

Svrčinovec O/VO
023 12 SvrčinovecObec Svrčinovec
Svrčinovec 858
023 12 Svrčinovec



V Žiline dňa 07.05.2024

Vaša vyúčtovacia faktúra za obdobie 01.04.2024 - 30.04.2024

Nedoplatok - suma na úhradu:	80,98 €
Variabilný symbol:	9796691121
Dátum splatnosti:	20.05.2024
Nedoplatok vo výške 80,98 € Vám bude zinkasovaný z Vášho účtu číslo SK31 5600 0000 0002 0495 5001.	

Vážení 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.



3600000000000702432020097966911210308000000080989

Dôležité informácie pre Vás

	Majte svoje energie pod kontrolou 24/7 so zákaznickou eZónou SSE , nech ste kdekoľvek! Jej aktiváciou získate prehľadné informácie o svojich odberných miestach , možnosť platby faktúr či zálohových platieb online , zadávanie požiadaviek a samoodpočtov pohodlne online , 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 o videoporadenstve zistíte na sse.sk/poradenstvo .
	Dovoľujeme si Vás informovať, že sme od 1. 3. 2023 pristúpili k fakturácii úrokov v prípade omeškania úhrad zálohových platieb a faktúr. Prosím, venujte preto zvýšenú pozornosť termínom splatnosti , aby ste sa vyhli nežiaducim poplatkom.
	Pre nahlásenie výpadku v dodávke elektriny kontaktujte príslušného prevádzkovateľa distribučnej sústavy. Všetky potrebné kontakty nájdete na sse.sk/poruchove-linky .

ZELENÁ PODNIKOM OD SSE

Poskytneme vám **odbornú pomoc pri získaní príspevku** na obnoviteľné zdroje energie pre vašu firmu - **od vypracovania energetického auditu až po realizáciu**.

PRÍSPEVOK
AŽ DO **70 000 EUR**

ZISTIŤ VIAC

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MMS)

Faktúra číslo: 9243057219
Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130002667008
Fakturačné obdobie: 01.04.2024 - 30.04.2024
Spôsob úhrady faktúr: Inkaso
Dátum dodania: 06.05.2024
Dátum vyhotovenia: 06.05.2024
Dátum odoslania: 07.05.2024
Dátum splatnosti: 20.05.2024

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 9796691

Obec Svrčinovec
Svrčinovec 0/VO
023 12 Svrčinovec
EIC: 24ZSS9796691000L
Číslo zmluvy: 9100651742
Produkt: 1 T Normál
Sadzba za distribúciu elektriny: D-VN - tarifa pre napäťovú hladinu VN

Odberateľ

Obec Svrčinovec
Svrčinovec 858
023 12 Svrčinovec
IČO: 00314323
DIČ: 2020553304
Referencia mandátu inkasa: 1050012507002
Číslo zmluvného účtu: 1100009225

Vyčíslenie DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	393,32	78,66	471,98
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	325,83	65,17	391,00
Doúčtovanie dodania	20%	67,49	13,49	80,98

Zaplatené preddavkové platby za elektrinu

Dátum	15.04.24
Čiastka (€)	391,00

Podrobný rozpis zaplatených platieb nájdete v eZóne SSE po prihlásení sa do svojho účtu.

Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita (kW)	Max. rezervovaná kapacita (kW)
48,00	240,00

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatočný stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 76471730						
Obdobie 01.04.2024 - 30.04.2024						
Činný odber - nameraný výkon	30.04.2024	0,00	0,00	1,0000	0,00	kW
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	30.04.2024	160,00	162,50	1,0000	2,50	kW
Činný odber - špičkový taríf	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký taríf	30.04.2024	8 041	8 297	1,0000	256	kWh
Činný odber - vysoký taríf - víkend	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - nízky taríf	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - nízky taríf - víkend	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový taríf	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký taríf	30.04.2024	1 747	1 809	1,0000	62	kVArh
Jalový odber - vysoký taríf - víkend	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky taríf	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky taríf - víkend	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký taríf	30.04.2024	22	22	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký taríf - víkend	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kVArh

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla - pokračovanie

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 76471730						
Obdobie 01.04.2024 - 30.04.2024						
Jalová dodávka - nízky tarif	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	30.04.2024	0	0	1,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					3,00000	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	256	0	62	0	0	0
Korekcia spotreby	3,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	10	0	0	0	0	0
Výsledné	3,00	0	266	0	62	0	0	0

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 8,990 MWh.

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{62}{266} + \frac{4\,392}{266} = 16,744$$

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]

 I_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 2024				
Odpočtové obdobie 01.04.2024 - 30.04.2024				
Dodávka VT	164,9100	0,26600	MWh	43,87
Spotrebná daň - nedef. typ použitia - s daňou	1,3200	0,26600	MWh	0,35
Spolu za dodávku silovej elektriny				44,22

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2024				
Odpočtové obdobie 01.04.2024 - 30.04.2024				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	8,8100	0,26600	MWh	2,34
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	5,4923	0,26600	MWh	1,46
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	0,26600	MWh	4,23

(Pokračovanie na ďalšej strane)

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny - pokračovanie

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2024				
Odpočtové obdobie 01.04.2024 - 30.04.2024				
Tarifa za systémové služby	6,2976	0,26600	MWh	1,68
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	5 788,2000	0,04800	MW	277,83
Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka	60,6900	100,00000	%	60,69
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	45,3337	0,00000	Mvarh	0,00
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	0,26600	MWh	0,87
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				349,10
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH				393,32

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom vrátane DPH (€)
Celkové dodanie	20%	393,32	78,66	471,98

Zhrnutie faktúry

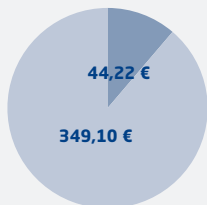
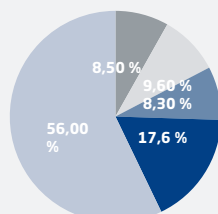
	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	471,98
Zaplatené preddavkové platby	-391,00
NEDOPLATOK - SUMA NA ÚHRADU	80,98

Nedoplatok vo výške 80,98 € Vám bude zinkasovaný z Vášho účtu číslo SK31 5600 0000 0002 0495 5001.

Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom odbernom mieste

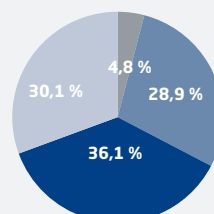
- spolu za dodávku silovej elektriny
- spolu za distribúciu a regulované poplatky

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	30,1 %
Voda (VE s výkonom nad 5 Mw)	36,1 %
Voda (MVE s výkonom do 5 Mw)	28,9 %
Vietor	0,00 %
Iné obnoviteľné zdroje	4,8 %

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

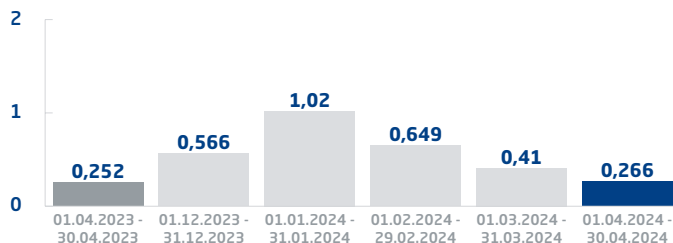
Stredoslovenská energetika, a. s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3, Telefón: +421 258 100 411, Email: urso@urso.gov.sk) na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom 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



ŠETRITE V PODNIKANÍ S PLYNOM OD SSE

**TERAZ
VÝHODNÁ
CENA**

sse.sk/plynpodnikatel