



Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Poradové číslo faktúry: 9226187668
 Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130002260191
Fakturačné obdobie: 01.09.2022 - 30.09.2022
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
 Dátum dodania: 10.10.2022
 Dátum vyhotovenia: 10.10.2022
 Dátum odoslania: 12.10.2022
Dátum splatnosti: 24.10.2022

Odberateľ

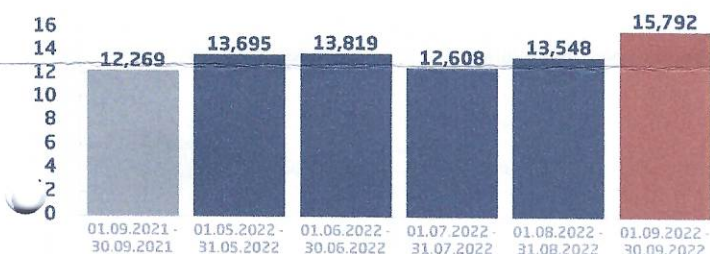
Obec Čereňany
 Pálenicka 491 - 0 4
 972 46 Čereňany
 IČO: 00318043
Číslo zmluvného účtu: 1100008331



PAY by square

**Graf spotreby**

MWh

**Korešpondenčná adresa:**

Obec Čereňany
 Pálenicka 491 - 0 4
 972 46 Čereňany

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 9655142
 Obec Čereňany
 Prievidszká
 972 46 Čereňany
 EIC: 24ZSS9655142001M
 Číslo zmluvy: 9100386424
 Produkt: AKTIV
 Sadzba za distribúciu elektriny: D-VN - tarifa pre napätovú hladinu VN

AKTIVUJTE SI E-FAKTÚRU!

Tip pre Vás

E-faktúru Vám budeme posielat' 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	3 161,71
Zaplatené preddavkové platby	-2 500,00
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	661,71
Variabilný symbol	9655142063
Dátum splatnosti	24.10.2022

Nedoplatok vo výške 661,71 € uhradte prosím na účet číslo SK91 0200 0000 0000 0070 2432 najneskôr do 24.10.2022. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 9655142063.

Údaje pre DPH

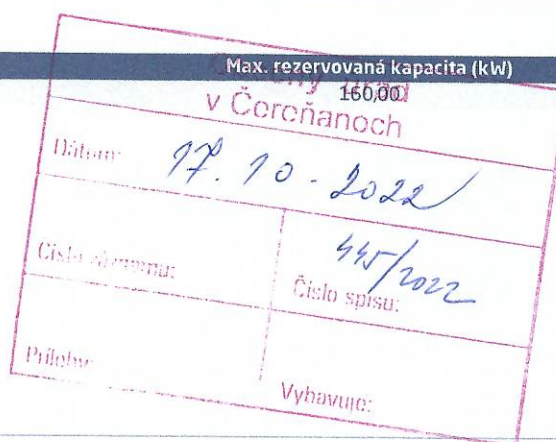
Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	2 634,76	526,95	3 161,71
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	2 083,33	416,67	2 500,00
Doúčtovanie dodania	20%	551,43	110,28	661,71

Prehľad zaplatených preddavkových platieb

Dátum	Čiastka (€)
13.09.22	2 500,00

Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita (kW)	Max. rezervovaná kapacita (kW)
160,00	160,00



Bankové účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

Všeobecná úverová banka, a.s.
Tatra banka, akciová spoločnosť
Slovenská sporiteľňa, a.s.

SK91 0200 0000 0000 0070 2432
SK68 1100 0000 0026 2115 0449
SK32 0900 0000 0004 2370 3090

SUBASKBX
TATRSKBX
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.

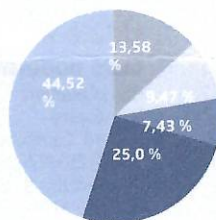
Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom odbornom mieste

- 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.



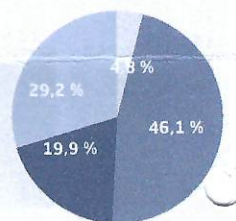
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2021



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2021

44,52 %	Jadro
25,0 %	Voda (VE s výkonom nad 5 MW)
7,43 %	Obnoviteľné zdroje
2,17 %	Slnecná energia
1,47 %	Biomasa, bioplyn
3,42 %	Voda (MVE s výkonom do 5 MW)
0,36 %	Vietor
0,0 %	Iné obnoviteľné zdroje
9,47 %	Uhlie
13,58 %	Zemný plyn
0,0 %	Iné zdroje

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2021



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

FOTOVOLTIKA OD SSE

Energia zo slnka môže znížiť vaše náklady na elektrinu až o 40 %.

**VYUŽITE PREFINANCOVANIE
OD SSE A SPLÁCAJTE
INŠTALÁCIU POSTUPNE**

www.sse.sk/fotovoltika-firmy

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



360000000000070243202009655142063030800000661719

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 12.09.2022 - 30.09.2022				
Zvýšený náklad za odchýlku	2,0000	10,00160	MWh	20,00
Odpočtové obdobie 01.09.2022 - 30.09.2022				
Dodávka VT	64,4700	15,79200	MWh	1 018,11
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	15,79200	MWh	20,85
Odpočtové obdobie 01.09.2022 - 11.09.2022				
Zvýšený náklad za odchýlku	0,0000	5,79040	MWh	0,00
Spolu za dodávku silovej elektriny				1 058,96

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 01.09.2022 - 30.09.2022				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	8,8100	15,79200	MWh	139,13
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	5,4923	15,79200	MWh	86,73
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	15,79200	MWh	251,09
Tarifa za systémové služby	6,2976	15,79200	MWh	99,45
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	5 788,2000	0,16000	Mw	926,11
Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka	1 926,3100	1,12000	%	21,57
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	0,00200	Mvarh	0,08
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	15,79200	MWh	51,64
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				1 575,80

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH **2 634,76**

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatočný stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 35805901						
Obdobie 01.09.2022 - 30.09.2022						
Činný odber - nameraný výkon	30.09.2022	0,00	0,00	1,0000	0,00	kw
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	30.09.2022	2 514,20	2 611,00	1,0000	96,80	kw
Činný odber - špičkový tarif	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	30.09.2022	291 516	303 433	1,0000	11 917	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	30.09.2022	93 263	96 530	1,0000	3 267	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	30.09.2022	66 240	70 896	1,0000	4 656	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	30.09.2022	17 329	18 147	1,0000	818	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	30.09.2022	4 107	4 109	1,0000	2	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	30.09.2022	1 508	1 508	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	30.09.2022	0	0	1,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					97,00000	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	11 917	3 267	5 474	2	0	0
Korekcia spotreby	97,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	477	131	0	0	0	0
Výsledné	97,00	0	12 394	3 398	5 474	2	0	0

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 5,551 MWh.

Vyhodnotenie účinníka: $tg \phi = \frac{5\,474}{15\,792} + \frac{0}{15\,792} = 0,347$

Vyhodnotenie účinníka, SSD

$Tg \phi = (J / P) + (I_s * 24) / P$

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]

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

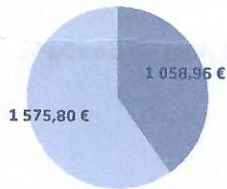
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo 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.

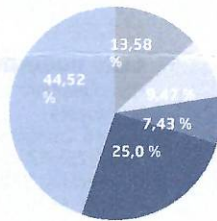
Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom odbernom mieste

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

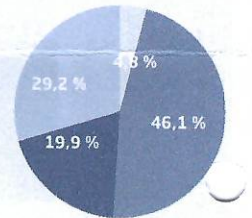
Sumy sú uvedené bez DPH. Detail rozúčtovania nájdete v časti Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny.



Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2021



Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2021	
Slnčná energia	29,2 %
Biomasa, bioplyn	19,9 %
Voda (MVE s výkonom do 5 Mw)	46,1 %
Vietor	4,8 %
Iné obnoviteľné zdroje	0,0 %



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

FOTOVOLTIKA OD SSE

Energia zo slnka môže znížiť vaše náklady na elektrinu až o 40 %.

VYUŽITE PREFINANCOVANIE OD SSE A SPLÁCAJTE INŠTALÁCIU POSTUPNE

www.sse.sk/fotovoltika-firmy

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



3600000000000702432020096551420630308000000661719