



Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (MID)

Poradové číslo faktúry:

Poradové číslo pôvodnej faktúry:

Fakturačné obdobie:**Spôsob úhrady faktúr:**

Dátum dodania:

Dátum vyhotovenia:

Dátum odoslania:

Dátum splatnosti:

9215765742

130002118746

01.10.2021 - 31.10.2021

Prevodný príkaz

04.11.2021

04.11.2021

05.11.2021

18.11.2021

Prílohy:

DOMBYT Čadca

Odberateľ

DOMBYT Čadca

Športovcov 1941

022 01 Čadca

IČO: 35658312

DIČ: 2020551736

Číslo spisu:

Vybavuje:

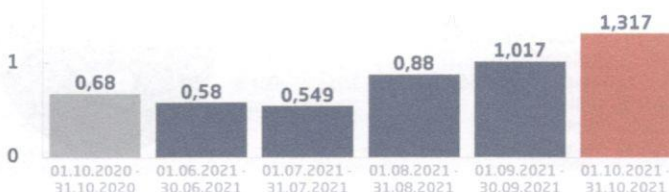


PAY by square

**Graf spotreby**

MWh

2

**Údaje o odbernom mieste****Číslo odberného miesta: 9799809**

Športová hala Čadca

Športovcov 2581/VO

022 01 Čadca

EIC: 242SS9799809000Y

Číslo zmluvy: 97998091

Produkt: AKTIV

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 | 394,67 |
| Zaplatené preddavkové platby | -299,00 |
| SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK | 95,67 |
| Variabilný symbol | 9799809226 |
| Dátum splatnosti | 18.11.2021 |

Nedoplatok vo výške 95,67 € uhradte prosím na do 18.11.2021. Pri realizácii platby uveďte variabil

Údaje pre DPH

| Položky | Sadzba DPH | Základ dane (€) | DPH (€) | Celkom (€) |
|---|------------|-----------------|---------|------------|
| Celkové dodanie | 20% | 328,89 | 65,78 | 394,67 |
| Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru | 20% | 249,17 | 49,83 | 299,00 |
| Doúčtovanie dodania | 20% | 79,72 | 15,95 | 95,67 |

Prehľad zaplatených preddavkových platieb

| Dátum | 11.10.21 |
|-------------|----------|
| Čiastka (€) | 299,00 |

Zmluvné hodnoty

| Rezervovaná kapacita (kW) | Max. rezervovaná kapacita (kW) |
|---------------------------|--------------------------------|
| 20,00 | 48,00 |

Bankové účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

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

 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.

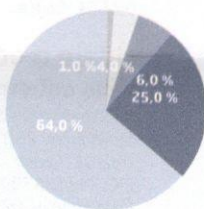
 Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a spotrebe energie, informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie, ako aj vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny nájdete na www.sse.sk.

Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom 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.



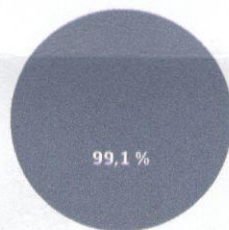
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2020



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2020

| | | |
|--------|------------------------------|--------|
| 64,0 % | Jadrové palivo | |
| 25,0 % | Voda (VE s výkonom nad 5 Mw) | |
| 6,0 % | Obnoviteľné zdroje | |
| 0,4 % | Sinečná 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 | |

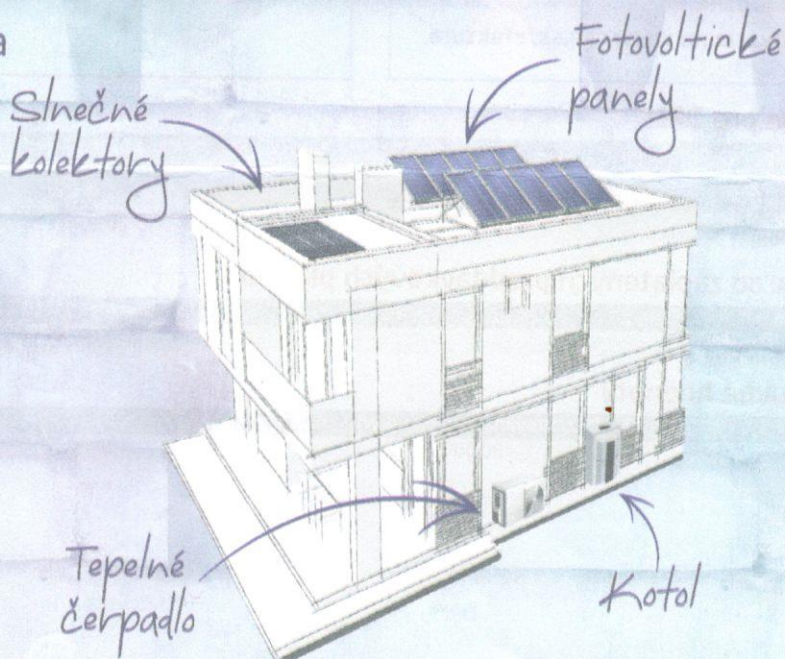
Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2020


 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


www.sse.sk/zelenafirmam

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



3600000000000702432020097998092260308000000095673

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

| Dodávka silovej elektriny | Cena za jednotku bez DPH (€) | Množstvo | Jednotka | Celkom bez DPH (€) |
|---|------------------------------|----------|----------|--------------------|
| Rok 2021 | | | | |
| Odpočtové obdobie 01.10.2021 - 31.10.2021 | | | | |
| Dodávka VT | 66,8300 | 1,31700 | MWh | 88,02 |
| Spotrebná daň z elektriny §9. 1a | 1,3200 | 1,31700 | MWh | 1,74 |
| Spolu za dodávku silovej elektriny | | | | 89,76 |

| Distribúcia a regulované poplatky | Cena za jednotku bez DPH (€) | Množstvo | Jednotka | Celkom bez DPH (€) |
|--|------------------------------|----------|----------|--------------------|
| Rok 2021 | | | | |
| Odpočtové obdobie 01.10.2021 - 31.10.2021 | | | | |
| Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny | 8,2600 | 1,31700 | MWh | 10,88 |
| Tarifa za straty pri distribúcii elektriny | 3,4273 | 1,31700 | MWh | 4,51 |
| Tarifa za prevádzkovanie systému | 23,7405 | 1,31700 | MWh | 31,27 |
| Tarifa za systémové služby | 6,3081 | 1,31700 | MWh | 8,31 |
| Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW | 5 650,4000 | 0,02000 | MW | 113,01 |
| Poplatok za rezervovaný transformačný výkon | 255,1000 | 0,02100 | MVA | 5,36 |
| Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka | 155,0300 | 39,66000 | % | 61,48 |
| Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete | 39,5007 | 0,00000 | Mvarh | 0,00 |
| Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu | 3,2700 | 1,31700 | MWh | 4,31 |
| Spolu za distribúciu a regulované poplatky | | | | 239,13 |

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH

328,89

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

| Typ spotreby | Dátum odpočtu | Počiatočný stav | Konečný stav | Fakturačný násobiteľ | Spotreba | Jednotka |
|--|---------------|-----------------|--------------|----------------------|-----------------|-----------|
| Elektromer číslo 496348 | | | | | | |
| Obdobie 01.10.2021 - 31.10.2021 | | | | | | |
| Činný odber - nameraný výkon | 31.10.2021 | 0,00 | 0,00 | 6,0000 | 0,00 | kw |
| Činný odber - nameraný výkon 24 h. | 31.10.2021 | 184,98 | 187,46 | 6,0000 | 14,88 | kw |
| Činný odber - špičkový taríf | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kWh |
| Činný odber - vysoký taríf | 31.10.2021 | 17 763 | 17 974 | 6,0000 | 1 266 | kWh |
| Činný odber - vysoký taríf - víkend | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kWh |
| Činný odber - nízky taríf | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kWh |
| Činný odber - nízky taríf - víkend | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kWh |
| Jalový odber - špičkový taríf | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Jalový odber - vysoký taríf | 31.10.2021 | 16 334 | 16 563 | 6,0000 | 1 374 | kVArh |
| Jalový odber - vysoký taríf - víkend | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Jalový odber - nízky taríf | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Jalový odber - nízky taríf - víkend | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Jalová dodávka - vysoký taríf | 31.10.2021 | 3 | 3 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Jalová dodávka - vysoký taríf - víkend | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Jalová dodávka - nízky taríf | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Jalová dodávka - nízky taríf - víkend | 31.10.2021 | 0 | 0 | 6,0000 | 0 | kVArh |
| Najvyšší nameraný štvrt' hodinový výkon | | | | | 15,00000 | 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 | 1 266 | 0 | 1 374 | 0 | 0 | 0 |
| Korekcia spotreby | 15,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transformačné straty | 0,00 | 0 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Výsledné | 15,00 | 0 | 1 317 | 0 | 1 374 | 0 | 0 | 0 |

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 5,578 MWh.

Vyhodnotenie účinníka:
$$\text{tg } \phi = \frac{1\,374}{1\,317} + \frac{0}{1\,317} = 1,043$$

Vyhodnotenie účinníka, SSD

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

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

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

Použité skratky:

- c_p - zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka [Eur]
- p_{max} - najvyšší nameraný ¼ hod. výkon za vyhodnocované obdobie [MW]
- c_{ik} - cena za rezervovanú kapacitu na príslušnej napät'ovej úrovni [Eur/MW]
- w - distribuované množstvo elektrickej práce za vyhodnocované obdobie [MWh]
- c_w - cena tarify za distribúciu elektrickej práce na príslušnej napät'ovej 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 | 350 | 700 | 1 050 | 1 400 |
|-------------------------|----------|----------|-------|-----|-----|-------|-------|
| 01.10.2021 - 31.10.2021 | 1 317 | 0 | | | | | |
| 01.09.2021 - 30.09.2021 | 1 017 | 0 | | | | | |
| 01.08.2021 - 31.08.2021 | 874 | 6 | | | | | |
| 01.07.2021 - 31.07.2021 | 549 | 0 | | | | | |
| 01.06.2021 - 30.06.2021 | 574 | 6 | | | | | |