



Faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

(MID)

Poradové číslo faktúry:
Fakturačné obdobie:
Spôsob úhrady faktúr:
Dátum dodania:
Dátum vyhotovenia:
Dátum odoslania:
Dátum splatnosti:

9222056995

01.03.2022 - 31.03.2022

Prevodný príkaz

31.03.2022

06.04.2022

06.04.2022

Sv. Svorada Zobor, n. o. Nitra

Dátum

12. 04. 2022

Číslo záznamu	Číslo spisu
Prílohy	Vybavuje

Odberateľ

Špecializovaná nemocnica

sv. Svorada Zobor, n.o.

Kláštorská 134

949 01 Nitra

IČO: 37971832

DIČ: 2021877792

IČ DPH: SK2021877792

Číslo zmluvného účtu: 1100008949
Korešpondenčná adresa:

Špecializovaná nemocnica

sv. Svorada Zobor, n.o.

Kláštorská 134

949 01 Nitra

Údaje o odbernom mieste
Číslo odberného miesta: 4914197

Špecializovaná nemocnica

Kláštorská 134

949 01 Nitra

EIC: 24ZZS86020200005

Číslo zmluvy: 9100732809

Produkt: KLASIK

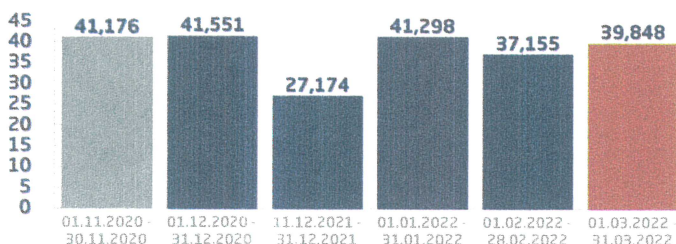
Sadzba za distribúciu elektriny: X2 - tarifa pre napätovú hladinu VN



PAY by square


Graf spotreby

MWh



UŠETRÍTE SI ČAS!



Tip pre Vás

Úhrada faktúry online.

Úhrada je možná
v elektronickej forme dokladu.

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	8 951,53
Zaplatené preddavkové platby	0,00
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	8 951,53
Variabilný symbol	4914197018
Dátum splatnosti	20.04.2022

Nedoplatok vo výške 8 951,53 € uhradte prosím na účet číslo SK32 0900 0000 0004 2370 3090 najneskôr do 20.04.2022. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 4914197018.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	7 459,61	1 491,92	8 951,53
Doučtovanie dodania	20%	7 459,61	1 491,92	8 951,53

Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita (kW)	Max. rezervovaná kapacita (kW)
160,00	190,00

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

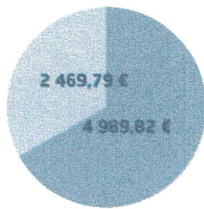
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo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

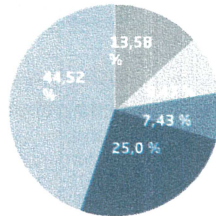
Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom odbernom mieste

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

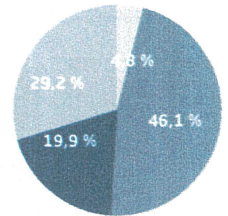
Sumy sú uvedené bez DPH. Detail rozúčtovania nájdete v časti Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny.



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



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2021	Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2021
44,52 % Jadro	
25,0 % Voda (VE s výkonom nad 5 Mw)	
7,43 % Obnoviteľné zdroje	
2,17 % Slnecná energia	29,2 %
1,47 % Biomasa, bioplyn	19,9 %
3,42 % Voda (MVE s výkonom do 5 Mw) ...	46,1 %
0,36 % Vietor	4,8 %
0,0 % Iné obnoviteľné zdroje	0,0 %
9,47 % Uhlie	
13,58 % Zemný plyn	
0,0 % Iné zdroje	



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

FOTOVOLTIKA

Premeňte každodenné slnečné žiarenie na elektrickú energiu pre svoju firmu.

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 Coopcasa.



3600000000000702432020049141970180308000008951535

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 01.03.2022 - 31.03.2022				
Dodávka VT	134,7700	25,12200	MWh	3 385,69
Dodávka NT	105,3600	14,72600	MWh	1 551,53
Spotrebná daň - nedef. typ užitia - s daňou	1,3200	39,84800	MWh	52,60
Spolu za dodávku silovej elektriny				4 989,82

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2022				
Odpočtové obdobie 01.03.2022 - 31.03.2022				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	9,8740	39,84800	MWh	393,46
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	5,0700	39,84800	MWh	202,03
Tarifa za prevádzkovanie systému	15,9000	39,84800	MWh	633,58
Tarifa za systémové služby	6,2976	39,84800	MWh	250,95
Mesačná tarifa za rezervovanú kapacitu	5,3583	160,00000	kW	857,33
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	16,6000	0,12900	Mvarh	2,14
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	39,84800	MWh	130,30
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				2 469,79

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH **7 459,61**

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 5983809						
Obdobie 01.03.2022 - 31.03.2022						
Činný odber - nameraný výkon	31.03.2022	0,00	0,00	3,0000	0,00	kW
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	31.03.2022	4 963,97	5 011,89	3,0000	143,76	kW
Činný odber - špičkový tarif	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	31.03.2022	723 082	731 134	3,0000	24 156	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	31.03.2022	427 737	432 457	3,0000	14 160	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	31.03.2022	178 037	178 886	3,0000	2 547	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	31.03.2022	573	616	3,0000	129	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	31.03.2022	0	0	3,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrťhodinový výkon					143,76000	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	143,76	0	24 156	14 160	2 547	129	0	0
Korekcia spotreby	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	966	566	0	0	0	0
Výsledné	143,76	0	25 122	14 726	2 547	129	0	0

Referenčná ročná spotreba elektriny v podobnej kategórii odberu je 28,520 MWh.

Vyhodnotenie účinníka:

$$tg \phi = \frac{2 547}{39 848} + \frac{0}{39 848} = 0,064$$

Vyhodnotenie účinníka, ZSD

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

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, ZSD

c_p = podľa rozhodnutia URSO [Eur]

Použité skratky

VT - vysoká tarifa, NT - nízka tarifa, ŠT - špičková tarifa, WT - víkendová tarifa

História dodávky elektriny

Obdobie	VT (kWh)	NT (kWh)	0 kWh	6 750	13 500	20 250	27 000
01.03.2022 - 31.03.2022	25 122	14 726					
01.02.2022 - 28.02.2022	23 387	13 768					
01.01.2022 - 31.01.2022	25 028	16 270					
11.12.2021 - 31.12.2021	17 478	9 696					
01.12.2020 - 31.12.2020	26 463	15 088					
01.11.2020 - 30.11.2020	25 475	15 701					