



Faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

(MMS)

Poradové číslo faktúry:

9201221825

Fakturačné obdobie:

01.02.2020 - 29.02.2020

Spôsob úhrady faktúr:

Prevodný príkaz

Dátum dodania:

29.02.2020

Dátum vyhotovenia:

06.03.2020

Dátum odoslania:

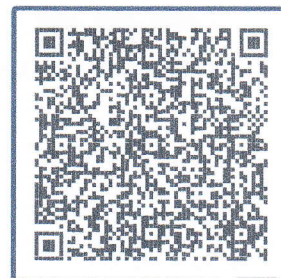
06.03.2020

Dátum splatnosti:

20.03.2020

Odberateľ

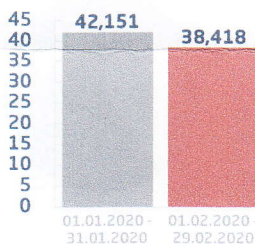
Špecializovaná nemocnica
sv. Svorada Zobor, n.o.
Kláštorská 134
949 01 Nitra
IČO: 37971832
DIČ: 2021877792
IČ DPH: SK2021877792

Číslo zmluvného účtu: 1100008949


PAY by square


Graf spotreby

MWh


Korešpondenčná adresa:

Špecializovaná nemocnica
sv. Svorada Zobor, n.o.
Kláštorská 134
949 01 Nitra

SV sv. Svorada Zobor, n.o. Nitra
Dátum

12-03-2020

Údaje o odbernom mieste
Číslo odberného miesta: 4914197

Špecializovaná nemocnica
Kláštorská 134
949 01 Nitra
EIC: 24ZZS86020200005
Číslo zmluvy: 9100531603
Produkt: 2 T Normál
Sadzba za distribúciu elektriny: D-VN - tarifa pre napätovú hladinu VN

Číslo spisu: 01169/2020
Vybavujú

UŠETRITE 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	5 681,51
Zaplatené preddavkové platby	0,00
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	5 681,51
Variabilný symbol	4914197002
Dátum splatnosti	20.03.2020

Nedoplatok vo výške 5 681,51 € uhradte prosím na účet číslo SK32 0900 0000 0004 2370 3090 najneskôr do 20.03.2020. Pri realizácii platby uveďte variabilný symbol 4914197002.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	4 734,59	946,92	5 681,51
Doúčtovanie dodania	20%	4 734,59	946,92	5 681,51

Zmluvné hodnoty

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

0850 123 555
+421 41 519 85 05 mimo SR

 www.sse.sk/kontakty

 www.sse.sk/zakaznicke-centra

 Stredoslovenská energetika, a.s.
Pri Rajčianke 8591/4B, 010 47 Žilina

Bankové účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

Všeobecná úverová banka, a.s.
Tatra banka, akciová spoločnosť
Slovenská sporiteľňa, a.s.
CID: SK85ZZZ70000000483

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

Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2019

Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2019

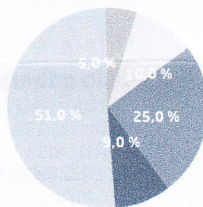
Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2019

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

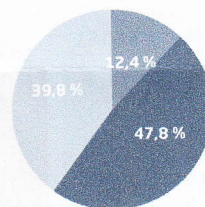
Sumy sú uvedené bez DPH. Detail rozúčtovania nájdete v časti Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny.

2 637,51 €

2 097,08 €



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje)	Podiel (%)
Jadrové palivo	51,0%
Voda (VE s výkonom nad 5 MW)	25,0%
Obnoviteľné zdroje	24,0%
Sinečná energia	10,0%
Biomasa, bioplyn	5,0%
Voda (MVE s výkonom do 5 MW)	3,0%
Vietor	0,0%
Iné obnoviteľné zdroje	0,0%
Uhlie	10,0%
Zemný plyn	5,0%
Iné zdroje	0,0%



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

ZELENÁ FIRMÁM

Energeticky efektívne riešenia na mieru pre vašu firmu.

Slnéčné kolektory

Tepelné čerpadlo

Fotovoltaické panely

INOVÁCIA ENERGETICKÝCH SYSTÉMOV = NIŽŠIE PREVÁDZKOVÉ NÁKLADY

Kotel

www.sse.sk/zelenafirmam

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



3600000000000702432020049141970020308000005681516



Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2020				
Odpočtové obdobie 01.02.2020 - 29.02.2020				
Dodávka VT	61,7100	23,75900	MWh	1 466,17
Dodávka NT	39,5800	14,65900	MWh	580,20
Spotrebná daň - nedef. typ užívania - s daňou	1,3200	38,41800	MWh	50,71
Spolu za dodávku silovej elektriny				2 097,08

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2020				
Odpočtové obdobie 01.02.2020 - 29.02.2020				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	9,3750	38,41800	MWh	360,17
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	3,6010	38,41800	MWh	138,34
Tarifa za prevádzkovanie systému	23,6210	38,41800	MWh	907,47
Tarifa za systémové služby	6,2121	38,41800	MWh	238,66
Mesačná tarifa za rezervovanú kapacitu	5,4124	160,00000	kW	865,98
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	16,6000	0,07600	Mvarh	1,26
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2700	38,41800	MWh	125,63
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				2 637,51

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny bez DPH **4 734,59**

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 5983809						
Obdobie 01.02.2020 - 29.02.2020						
Činný odber - nameraný výkon	29.02.2020	0,00	0,00	2,0000	0,00	kW
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	29.02.2020	3 066,30	3 141,34	2,0000	150,08	kW
Činný odber - špičkový tarif	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	29.02.2020	463 994	475 417	2,0000	22 846	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	29.02.2020	271 617	278 665	2,0000	14 096	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	29.02.2020	125 204	127 061	2,0000	3 714	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	29.02.2020	212	250	2,0000	76	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	29.02.2020	0	0	2,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrt hodinový výkon					150,08000	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	150,08	0	22 846	14 096	3 714	76	0	0
Korekcia spotreby	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	913	563	0	0	0	0
Výsledné	150,08	0	23 759	14 659	3 714	76	0	0

Vyhodnotenie účinníka:

$$tg \phi = \frac{3 714}{38 418} + \frac{0}{38 418} = 0,097$$

Vyhodnotenie účinníka pri NN, VN, ZSD

$$Tg \phi = (I / P) + (J_s / P)$$

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]

J_s - transformačné straty jalové, podľa rozhodnutia URSO [kVArh]


Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka pre NN, VN, 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	7 000	14 000	21 000	28 000
01.02.2020 - 29.02.2020	23 759	14 659					
01.01.2020 - 31.01.2020	27 352	14 799	