

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny Doklad o oprave základu dane B2B (VN)

Dodávateľ

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

IČO: 36 403 008
DIČ: 2020106682
IČ DPH: SK2020106682

Bankové spojenie: VÚB Banka, a.s.
Účet: 702432/0200
IBAN: SK91 0200 0000 0000 0070 2432, BIC: SUBASKBX
CID: SK57ZZZ70000000017

Zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Žilina
Oddiel: Sa, Vložka číslo: 10328/L

MESTSKÉ ŠPORTOVÉ KLUBY POVAŽSKÁ
BYSTRICA, s.r.o.
Športová hala, sídlisko SNP 2549
017 01 Považská Bystrica

Odberateľ

MESTSKÉ ŠPORTOVÉ KLUBY POVAŽSKÁ
BYSTRICA, s.r.o.
Športová hala, sídlisko SNP 2549
017 01 Považská Bystrica

IČO: 31637655
DIČ: 2020440488
IČ DPH: SK2020440488

Referencia mandátu inkasa: 1050001453001

Číslo zmluvného účtu: 1100001524

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 9744537
MSK SPORT.HALA SNP POV.BYSTR.
SNP 0/VO
017 07 Považská Bystrica

EIC: 24ZSS9744537000L
Číslo zmluvy: 31637655/1/06
Produkt: 2 T Normál

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

Variabilný symbol:

9744537072

Poradové číslo faktúry:

9164687331

Fakturačné obdobie:

01.07.2016 - 31.07.2016

Spôsob úhrady:

Prevodný príkaz

Poradové číslo pôvodnej faktúry:

130001213611

Dátum vyhotovenia:

05.08.2016

Dátum odoslania:

08.08.2016

Dátum splatnosti:

29.08.2016

Dátum dodania:

05.08.2016

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny
Zaplatené preddavkové platby

Celkom vrátane DPH (€)

1 668,68

0,00

NEDOPLATOK

1 668,68

Na základe Vami podpísanej kompenzácie daňových dokladov túto platbu **NEPLAŤTE!** Platobný styk realizujte až na základe **Rekapitulácie faktúr.**

Bankové spojenie a účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

VÚB Banka, a.s. 702432/0200
Československá obchodná banka, a.s. 202476883/7500
UniCredit Bank Slovakia, a.s. 6618321014/1111
Tatra banka, akciová spoločnosť 2621150449/1100
Slovenská sporiteľňa, a.s. 0423703090/0900

SK91 0200 0000 0000 0070 2432
SK05 7500 0000 0002 0247 6883
SK68 1111 0000 0066 1832 1014
SK68 1100 0000 0026 2115 0449
SK32 0900 0000 0004 2370 3090

SUBASKBX
CEKOSKBX
UNCRSKBX
TATRSKBX
GIBASKBX

Údaje pre DPH

Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru			
20%	1 131,67	226,33	1 358,00
Celkové dodanie			
20%	1 390,57	278,11	1 668,68
Doúčtovanie dodania			
20%	258,90	51,78	310,68



Ing. Juraj Doležal
riaditeľ sekcie
Financie

Kontakt

Vaša kontaktná osoba: **Bc. Andrea Hrušková**, telefón: **0907700298**
E-mail: **andrea.hruskova2@sse.sk**, adresa pracoviska: Pri Rajčianke 8591/4B, 010 47 Žilina
Web: **www.sse.sk**, poruchová linka: **0800 159 000** (pre prevádzku distribučnej siete 24 hodín 7 dní v týždni)
SMS notifikácie v tel. 0915 246 246, aktivácia elektronickej faktúry: **www.sse.sk/e-form**

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2016				
Odpočtové obdobie 01.07.2016 - 31.07.2016				
Dodávka VT	MWh	9,88200	40,3400	398,64
Dodávka NT	MWh	1,29200	30,2700	39,11
Cena za 1kW nameraného štvrt hodinového mesačného maxima	kW	45,00000	0,0000	0,00
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	MWh	11,17400	1,3200	14,75
Spolu za dodávku silovej elektriny				452,50
Distribúcia a regulované poplatky	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2016				
Odpočtové obdobie 01.07.2016 - 31.07.2016				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	MWh	11,17400	10,4000	116,21
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	11,17400	2,5489	28,48
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	11,17400	22,9000	255,88
Tarifa za systémové služby	MWh	11,17400	7,0500	78,78
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	MW	0,08000	4 845,3000	387,62
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	Mvarh	0,89200	39,5007	35,23
NJF efektívna sadzba odvodu na krytie dlhu za príslušný rok	MWh	11,17400	3,2100	35,87
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				938,07
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny				1 390,57

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny Doklad o oprave základu dane

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Elektromer číslo 2751202	Činný - odber		Jalový - odber		Jalový - dodávka	
Násobiteľ kW	2,0000		0,0000		0,0000	
Násobiteľ kWh - kvarh	2,0000		2,0000		2,0000	
Stavy (od - do)	Počiatkový 01.07.2016	Konečný 31.07.2016	Počiatkový 01.07.2016	Konečný 31.07.2016	Počiatkový 01.07.2016	Konečný 31.07.2016
Nameraný výkon kW	0,00	0,00				
Nameraný výkon 24h.	1 196,00	1 218,60				
Špičkový tarif	0	0	0	0		
Vysoký tarif	201 995	206 746	11 402	11 672	27 439	27 833
Vysoký tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Nízky tarif	21 009	21 630	4 057	4 117	13 091	13 143
Nízky tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Odobrané množstvo	kWh		kvarh		kvarh	
Nameraný výkon kW	0,00					
Nameraný výkon 24h.	45,20					
Špičkový tarif	0		0			
Vysoký tarif	9 502		540		788	
Vysoký tarif - víkend	0		0		0	
Nízky tarif	1 242		120		104	
Nízky tarif - víkend	0		0		0	

Rekapitulácia odobraného množstva

Položka	(kW)	ŠT (kWh)	VT (kWh)	NT (kWh)	Odber (kvarh)	Dodávka (kvarh)	Víkend VT (kWh)	Víkend NT (kWh)
Namerané	45,00	0	9 502	1 242	660	892	0	0
Vložené	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	380	50	0	0	0	0
Výsledné	45,00	0	9 882	1 292	660	892	0	0

Vyhodnotenie účinníka: $\text{tg } \varphi = \frac{660}{11\,174} + \frac{0}{11\,174} = 0,059$

Oznamy zákazníkovi

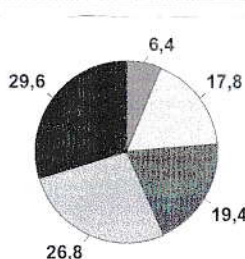
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo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

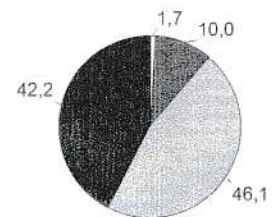
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v %

Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje)

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v %



Podiel (%)	Zdroj
29,6	Jadrové palivo
26,8	Voda (VE s výkonom nad 5 MW)
19,4	Obnoviteľné zdroje
8,2	Slnecná energia
9,0	Biomasa, bioplyn
1,9	Voda (MVE s výkonom do 5 MW)
0,3	Vietor
0,0	Iné obnoviteľné zdroje
17,8	Uhlie
6,4	Zemný plyn
0,0	Iné zdroje



Údaj o podiele primárnych zdrojov na celkovom množstve dodanej elektriny v % je za obdobie roku 2015. Vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny a informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie nájdete na stránke www.sse.sk.