

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny**Doklad o oprave základu dane
B2B (VN)**SSE_4_5/2016_MID
Dátum podania: 11.07.2016

POŠTOVNÉ ÚVEROVANÉ

011 23 Žilina 2

4-400 E

DodávateľStredoslovenská energetika, a.s.
Pri Rajčianke 8591/4B
010 47 ŽilinaIČO: 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 BystricaIČO: 31637655
DIČ: 2020440488
IČ DPH: SK2020440488

Referencia mandátu inkasa: 1050001453001

Číslo zmluvného účtu: 1100001524

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 9741406

MESTSKE SPORTOVE KLUBY P.BYST.

Športovcov 0/VO

017 01 Považská Bystrica

EIC: 24ZSS9741406011X

Číslo zmluvy: 31637655/1/06

Produkt: ACCU 8

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

Variabilný symbol:**9741406071**

Poradové číslo faktúry:

9164079139

Fakturačné obdobie:

01.06.2016 - 30.06.2016

Spôsob úhrady:

Prevodný príkaz

Poradové číslo pôvodnej faktúry:

130001213613

Dátum vyhotovenia:

06.07.2016

Dátum odoslania:

07.07.2016

Dátum splatnosti:

29.07.2016

Dátum dodania:

06.07.2016

Finančné vysporiadanie**Účtovné položky**

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny

5 183,03

Zaplatené preddavkové platby

0,00

NEDOPLATOK**5 183,03**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	SK91 0200 0000 0000 0070 2432	SUBASKBX
Československá obchodná banka, a.s.	202476883/7500	SK05 7500 0000 0002 0247 6883	CEKOSKBX
UniCredit Bank Slovakia, a.s.	6618321014/1111	SK68 1111 0000 0066 1832 1014	UNCRSKBX
Tatra banka, akciová spoločnosť	2621150449/1100	SK68 1100 0000 0026 2115 0449	TATRSKBX
Slovenská sporiteľňa, a.s.	0423703090/0900	SK32 0900 0000 0004 2370 3090	GIBASKBX

Údaje pre DPH

Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru			
20%	4 509,17	901,83	5 411,00
Celkové dodanie			
20%	4 319,19	863,84	5 183,03
Doúčtovanie dodania			
20%	-189,98	-37,99	-227,97

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 ŽilinaWeb: **www.sse.sk**, poruchová linka: **0800 159 000** (pre prevádzku distribučnej siete 24 hodín 7 dní v týždni)SMS notifikácie z 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 01.06.2016 - 30.06.2016				
Dodávka VT	MWh	28,54100	41,3300	1 179,60
Dodávka NT	MWh	9,05600	28,2000	255,38
Cena za 1kW nameraného štvrthodinového mesačného maxima	kW	96,00000	0,0000	0,00
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	MWh	37,59700	1,3200	49,63
Spolu za dodávku silovej elektriny				1 484,61
Distribúcia a regulované poplatky	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2016				
Odpočtové obdobie 01.06.2016 - 30.06.2016				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	MWh	37,59700	10,4000	391,01
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	37,59700	2,5489	95,83
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	37,59700	22,9000	860,97
Tarifa za systémové služby	MWh	37,59700	7,0500	265,06
Mesačná tarifa za trojmesačnú rezervovanú kapacitu	MW	0,16000	5 814,4000	930,30
Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka	%	7,10000	2 404,5500	170,72
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	Mvarh	0,00000	39,5007	0,00
NJF efektívna sadzba odvodu na krytie dlhu za príslušný rok	MWh	37,59700	3,2100	120,69
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				2 834,58
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny				4 319,19

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Elektromer číslo 563464	Činný - odber		Jalový - odber		Jalový - dodávka	
Násobiteľ kW	7,5000		0,0000		0,0000	
Násobiteľ kWh - kvarh	7,5000		7,5000		7,5000	
Stavy (od - do)	Počiatkový 01.06.2016	Konečný 30.06.2016	Počiatkový 01.06.2016	Konečný 30.06.2016	Počiatkový 01.06.2016	Konečný 30.06.2016
Nameraný výkon kW	945,57	958,37				
Nameraný výkon 24h.	945,57	958,37				
Špičkový tarif	0	0	0	0		
Vysoký tarif	230 473	234 132	91 844	93 706	5	5
Vysoký tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Nízky tarif	64 351	65 512	26 327	27 047	0	0
Nízky tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Odobrané množstvo	kWh		kvarh		kvarh	
Nameraný výkon kW	96,00					
Nameraný výkon 24h.	96,00					
Špičkový tarif	0		0			
Vysoký tarif	27 443		13 965		0	
Vysoký tarif - víkend	0		0		0	
Nízky tarif	8 708		5 400		0	
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	96,00	0	27 443	8 708	19 365	0	0	0
Vložené	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	1 098	348	0	0	0	0
Výsledné	96,00	0	28 541	9 056	19 365	0	0	0

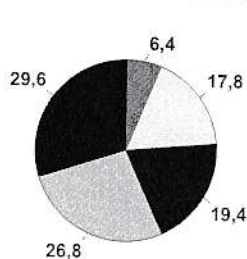
Vyhodnotenie účinníka: $\text{tg } \varphi = \frac{19\,365}{37\,597} + \frac{0}{37\,597} = 0,515$

Oznamy zákazníkom

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.

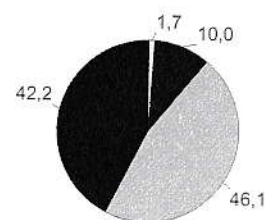
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v %



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje)

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

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v %



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.