

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:

9744537074

Poradové číslo faktúry:

9165850047

Fakturačné obdobie:

01.09.2016 - 30.09.2016

Spôsob úhrady:

Prevodný príkaz

Poradové číslo pôvodnej faktúry:

130001213611

Dátum vyhotovenia:

07.10.2016

Dátum odoslania:

10.10.2016

Dátum splatnosti:

29.10.2016

Dátum dodania:

07.10.2016

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky

	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	1 534,07
Zaplatené preddavkové platby	0,00

NEDOPLATOK

1 534,07

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 SUBASKBX
SK05 7500 0000 0002 0247 6883 CEKOSKBX
SK68 1111 0000 0066 1832 1014 UNCRSKBX
SK68 1100 0000 0026 2115 0449 TATRSKBX
SK32 0900 0000 0004 2370 3090 GIBASKBX

Údaje pre DPH

Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru			
20%	1 202,50	240,50	1 443,00
Celkové dodanie			
20%	1 278,39	255,68	1 534,07
Doúčtovanie dodania			
20%	75,89	15,18	91,07



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 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 01.09.2016 - 30.09.2016				
Dodávka VT	MWh	8,86500	40,3400	357,61
Dodávka NT	MWh	1,05200	30,2700	31,84
Cena za 1kW nameraného štvrt hodinového mesačného maxima	kW	41,00000	0,0000	0,00
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	MWh	9,91700	1,3200	13,09
Spolu za dodávku silovej elektriny				402,54
Distribúcia a regulované poplatky				
	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2016				
Odpočtové obdobie 01.09.2016 - 30.09.2016				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	MWh	9,91700	10,4000	103,14
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	9,91700	2,5489	25,28
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	9,91700	22,9000	227,10
Tarifa za systémové služby	MWh	9,91700	7,0500	69,91
Mesačná tarifa za dvanásťmesačnú rezervovanú kapacitu v €/MW	MW	0,08000	4 845,3000	387,62
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jač. energie do siete	Mvarh	0,78400	39,5007	30,97
NJF efektívna sadzba odvodu na krytie dlhu za príslušný rok	MWh	9,91700	3,2100	31,83
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				875,85
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny				1 278,39

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	
	Počiatkový 01.09.2016	Konečný 30.09.2016	Počiatkový 01.09.2016	Konečný 30.09.2016	Počiatkový 01.09.2016	Konečný 30.09.2016
Násobiteľ kW	2,0000		0,0000		0,0000	
Násobiteľ kWh - kvarh	2,0000		2,0000		2,0000	
Stavy (od - do)						
Nameraný výkon kW	0,00	0,00				
Nameraný výkon 24h.	1 238,10	1 258,80				
Špičkový tarif	0	0	0	0		
Vysoký tarif	210 925	215 187	11 927	12 089	28 185	28 476
Vysoký tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Nízky tarif	22 187	22 693	4 145	4 149	13 208	13 309
Nízky tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Odobrané množstvo	kWh		kvarh		kvarh	
Nameraný výkon kW	0,00					
Nameraný výkon 24h.	41,40					
Špičkový tarif	0		0			
Vysoký tarif	8 524		324		582	
Vysoký tarif - víkend	0		0		0	
Nízky tarif	1 012		8		202	
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	41,00	0	8 524	1 012	332	784	0	0
Vložené	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	341	40	0	0	0	0
Výsledné	41,00	0	8 865	1 052	332	784	0	0

Vyhodnotenie účinníka: $\text{tg } \varphi = \frac{332}{9\,917} + \frac{0}{9\,917} = 0,033$

Oznamy zákazníkom

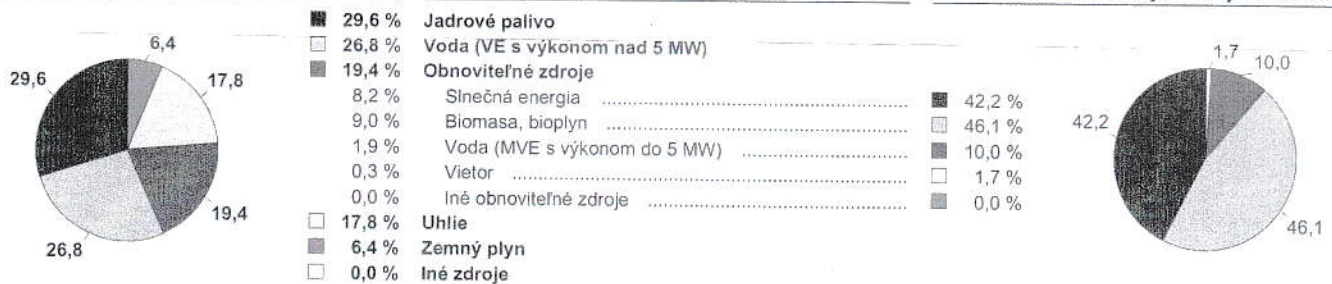
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo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

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.