

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

POŠTOVNÉ ÚVEROVANÉ  
 011 23 Žilina 2  
 307-400 P

Dátum podania: 12.12.2016

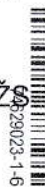
**Dodávateľ**

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: SK57ZZZ700000000017

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: 9741406

MESTSKE SPORTOVE KLUBY P.BYST.  
 Športovcov 0/0  
 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:**

**9741406076**

**Poradové číslo faktúry:**

**9167047805**

**Fakturačné obdobie:**

**01.11.2016 - 30.11.2016**

**Spôsob úhrady:**

**Prevodný príkaz**

**Poradové číslo pôvodnej faktúry:**

**130001213613**

**Dátum vyhotovenia:**

**07.12.2016**

**Dátum odoslania:**

**08.12.2016**

**Dátum splatnosti:**

**29.12.2016**

**Dátum dodania:**

**07.12.2016**

**Finančné vysporiadanie**

**Účtovné položky**

**Celkom vrátane DPH (€)**

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	11 130,56
Zaplatené preddavkové platby	0,00

**NEDOPLATOK**

**11 130,56**

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 (€)
<b>Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru</b>			
20%	8 731,67	1 746,33	10 478,00
<b>Celkové dodanie</b>			
20%	9 275,47	1 855,09	11 130,56
<b>Doučtovanie dodania</b>			
20%	543,80	108,76	652,56



Ing. Juraj Doležal  
 riaditeľ sekcie  
 Financie

**Kontakt**

Vaša kontaktná osoba: **Bc. Andrea Hozdeková**, telefón: **0907700298**  
 E-mail: **andrea.hozdekova@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 01.11.2016 - 30.11.2016				
Dodávka VT	MWh	69,00700	41,3300	2 852,06
Dodávka NT	MWh	17,75300	28,2000	500,63
Cena za 1kW nameraného štvrt hodinového mesačného maxima	kW	243,00000	0,0000	0,00
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	MWh	86,76000	1,3200	114,52
Spolu za dodávku silovej elektriny				3 467,21
Distribúcia a regulované poplatky	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2016				
Odpočtové obdobie 01.11.2016 - 30.11.2016				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	MWh	86,76000	10,4000	902,30
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	86,76000	2,5489	221,14
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	86,76000	22,9000	1 986,80
Tarifa za systémové služby	MWh	86,76000	7,0500	611,66
Mesačná tarifa za trojmesačnú rezervovanú kapacitu	MW	0,30000	5 814,4000	1 744,32
Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka	%	1,12000	5 673,6400	63,54
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	86,76000	3,2100	278,50
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				5 808,26
<b>Spolu za dodávku a distribúciu elektriny</b>				<b>9 275,47</b>

## 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	Násobiteľ kWh - kvarh	0,0000	7,5000	0,0000	7,5000
<b>Stavy</b> (od - do)	<b>Počiatkový</b> 01.11.2016	<b>Konečný</b> 30.11.2016	<b>Počiatkový</b> 01.11.2016	<b>Konečný</b> 30.11.2016	<b>Počiatkový</b> 01.11.2016	<b>Konečný</b> 30.11.2016
Nameraný výkon kW	1 060,71	1 093,12				
Nameraný výkon 24h.	1 060,71	1 093,12				
Špičkový tarif	0	0	0	0		
Vysoký tarif	262 424	271 271	104 495	107 530	6	6
Vysoký tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Nízky tarif	74 765	77 041	30 917	31 666	0	0
Nízky tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
<b>Odobrané množstvo</b>	<b>kWh</b>		<b>kvarh</b>		<b>kvarh</b>	
Nameraný výkon kW	243,08					
Nameraný výkon 24h.	243,08					
Špičkový tarif	0		0			
Vysoký tarif	66 353		22 763		0	
Vysoký tarif - víkend	0		0		0	
Nízky tarif	17 070		5 618		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	243,00	0	66 353	17 070	0	0	0	0
Vložené	0,00	0	0	0	28 381	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	2 654	683	0	0	0	0
<b>Výsledné</b>	<b>243,00</b>	<b>0</b>	<b>69 007</b>	<b>17 753</b>	<b>28 381</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Vyhodnotenie účinníka:  $\text{tg } \varphi = \frac{28\,381}{86\,760} + \frac{4\,392}{86\,760} = 0,378$

### Oznamy zákazníkom

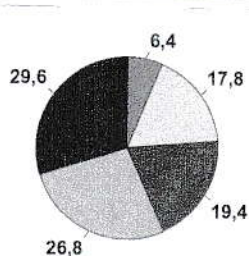
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo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

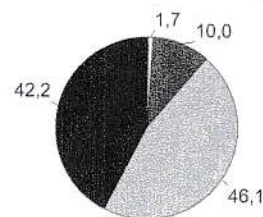
#### Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v %

#### Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje)

#### Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v %



29,6 %	Jadrové palivo
26,8 %	Voda (VE s výkonom nad 5 MW)
19,4 %	Obnoviteľné zdroje
8,2 %	Sinečná 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](http://www.sse.sk).