

**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: 9741406

MESTSKÉ ŠPORTOVÉ 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 napäťovú hladinu VN

**Variabilný symbol:**

**9741406075**

Poradové číslo faktúry:

9166425727

Fakturačné obdobie:

01.10.2016 - 31.10.2016

Spôsob úhrady:

Prevodný príkaz

Poradové číslo pôvodnej faktúry:

130001213613

Dátum vyhotovenia:

07.11.2016

Dátum odoslania:

08.11.2016

Dátum splatnosti:

29.11.2016

Dátum dodania:

07.11.2016

**Finančné vysporiadanie**

**Účtovné položky**

**Celkom vrátane DPH (€)**

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny

12 633,46

Zaplatené preddavkové platby

0,00

**NEDOPLATOK**

**12 633,46**

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  
 TATRKBX  
 GIBASKBX

**Údaje pre DPH**

Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
<b>Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru</b>			
20%	10 035,83	2 007,17	12 043,00
<b>Celkové dodanie</b>			
20%	10 527,88	2 105,58	12 633,46
<b>Doúčtovanie dodania</b>			
20%	492,05	98,41	590,46



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 01.10.2016 - 31.10.2016				
Dodávka VT	MWh	78,47600	41,3300	3 243,41
Dodávka NT	MWh	21,11500	28,2000	595,44
Cena za 1kW nameraného štvrt hodinového mesačného maxima	kW	268,00000	0,0000	0,00
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	MWh	99,59100	1,3200	131,46
Spolu za dodávku silovej elektriny				3 970,31
Distribúcia a regulované poplatky				
Distribúcia a regulované poplatky	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2016				
Odpočtové obdobie 01.10.2016 - 31.10.2016				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	MWh	99,59100	10,4000	1 035,75
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	99,59100	2,5489	253,85
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	99,59100	22,9000	2 280,63
Tarifa za systémové služby	MWh	99,59100	7,0500	702,12
Mesačná tarifa za trojmesačnú rezervovanú kapacitu	MW	0,30000	5 814,4000	1 744,32
Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka	%	3,43000	6 449,1300	221,21
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	99,59100	3,2100	319,69
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				6 557,57
<b>Spolu za dodávku a distribúciu elektriny</b>				<b>10 527,88</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	
	Počiatočný 01.10.2016	Konečný 12.10.2016	Počiatočný 01.10.2016	Konečný 12.10.2016	Počiatočný 01.10.2016	Konečný 12.10.2016
Násobiteľ kW	7,5000		0,0000		0,0000	
Násobiteľ kWh - kvarh	7,5000		7,5000		7,5000	
<b>Stavy</b> (od - do)						
Nameraný výkon kW	1 025,01	1 025,01				
Nameraný výkon 24h.	1 025,01	1 025,01				
Špičkový tarif	0	0	0	0		
Vysoký tarif	252 363	256 086	100 631	102 088	6	6
Vysoký tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Nízky tarif	72 058	73 152	29 841	30 316	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	0,00					
Nameraný výkon 24h.	0,00					
Špičkový tarif	0		0			
Vysoký tarif	27 923		10 928		0	
Vysoký tarif - víkend	0		0		0	
Nízky tarif	8 205		3 563		0	
Nízky tarif - víkend	0		0		0	

Elektromer číslo 563464	Činný - odber		Jalový - odber		Jalový - dodávka	
	Počiatočný 13.10.2016	Konečný 31.10.2016	Počiatočný 13.10.2016	Konečný 31.10.2016	Počiatočný 13.10.2016	Konečný 31.10.2016
Násobiteľ kW	7,5000		0,0000		0,0000	
Násobiteľ kWh - kvarh	7,5000		7,5000		7,5000	
<b>Stavy</b> (od - do)						
Nameraný výkon kW	1 025,01	1 060,71				
Nameraný výkon 24h.	1 025,01	1 060,71				
Špičkový tarif	0	0	0	0		
Vysoký tarif	256 086	262 424	102 088	104 495	6	6
Vysoký tarif - víkend	0	0	0	0	0	0
Nízky tarif	73 152	74 765	30 316	30 917	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	267,75					
Nameraný výkon 24h.	267,75					
Špičkový tarif	0		0			
Vysoký tarif	47 535		18 053		0	
Vysoký tarif - víkend	0		0		0	
Nízky tarif	12 098		4 508		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	268,00	0	75 458	20 303	0	0	0	0
Vložené	0,00	0	0	0	37 052	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	3 018	812	0	0	0	0
<b>Výsledné</b>	<b>268,00</b>	<b>0</b>	<b>78 476</b>	<b>21 115</b>	<b>37 052</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Vyhodnotenie účinníka: 
$$\text{tg } \varphi = \frac{37\,052}{99\,591} + \frac{4\,392}{99\,591} = 0,416$$

# Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

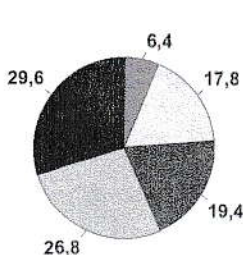
## Doklad o oprave základu dane

### 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.

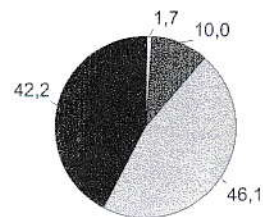
Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a spotrebe energie nájdete na [www.sse.sk](http://www.sse.sk), [www.cenaenergie.sk](http://www.cenaenergie.sk).

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



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje)	
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

#### 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](http://www.sse.sk).