

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane

DOM (NN D)

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

RNDr. Marián Waldecker
T. Hromadu 811 - 11
972 12 Nedožery - Brezany

Odberateľ

RNDr. Marián Waldecker
T. Hromadu 811 - 11
972 12 Nedožery - Brezany

Referencia mandátu inkasa: 1000422876001

Číslo zmluvného účtu: 1500504071

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 6308646

RNDr. Marián Waldecker
T. Hromadu 811 - 11
972 12 Nedožery - Brezany

EIC: 24ZSS6308646000G
Číslo zmluvy: 63086461
Sadzba za dodávku elektriny: DD5
Sadzba za distribúciu elektriny: D5

Aktuálne koncové ceny elektriny platné pre Vašu sadzbu:

Mesačná platba: 12,52800000 €,
VT: 0,18436860 €/kWh, NT: 0,10053920 €/kWh

Variabilný symbol: 6308646019

Poradové číslo faktúry: 9156816752

Fakturačné obdobie: 13.11.2014 - 12.11.2015

Spôsob úhrady: Inkaso

Poradové čísla pôvodných faktúr: vid' zoznam

Dátum vyhotovenia: 22.11.2015

Dátum odoslania: 23.11.2015

Dátum splatnosti: 06.12.2015

Dátum dodania: 22.11.2015

Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	696,46
Zaplatené preddavkové platby	-704,00
PREPLATOK	-7,54

Preplatok vo výške **-7,54 €** Vám bude vrátený najneskôr do **06.12.2015**.

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

Prehľad uhradených preddavkových platieb

Dátum	Čiastka (€)	Dátum	Čiastka (€)	Dátum	Čiastka (€)	Dátum	Čiastka (€)
15.12.2014	64,00	16.03.2015	64,00	15.06.2015	64,00	16.09.2015	64,00
15.01.2015	64,00	15.04.2015	64,00	15.07.2015	64,00	15.10.2015	64,00
16.02.2015	64,00	15.05.2015	64,00	17.08.2015	64,00		

Poradové čísla pôvodných faktúr

130001036867, 131200268428

Kontakt

Telefón: **0850 111 468, 0906 25 25 25**, fax: **041 / 519 25 95** (každý pracovný deň 7.00 - 20.00 hod.)
E-mail: **domacnosti@sse.sk**, adresa: 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-formular**

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

Údaje pre DPH

Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie			
20%	580,38	116,08	696,46



Ing. Juraj Doležal
riaditeľ sekcie
Financie

Kontakt

Telefón: **0850 111 468, 0906 25 25 25**, fax: **041 / 519 25 95** (každý pracovný deň 7.00 - 20.00 hod.)
E-mail: **domacnosti@sse.sk**, adresa: 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-formular

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane

Namerané hodnoty

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
Rok 2014							
Meranie VT	3979333	31.12.2014	3 790	3 888 ¹⁾	1,000	0	98
Meranie NT	3979333	31.12.2014	38 081	39 074 ¹⁾	1,000	0	993
Rok 2015							
Meranie VT	3979333	30.06.2015	3 888	4 139 ²⁾	1,000	0	251
Meranie NT	3979333	30.06.2015	39 074	41 614 ²⁾	1,000	0	2 540
Meranie VT	3979333	12.11.2015	4 139	4 246	1,000	0	107
Meranie NT	3979333	12.11.2015	41 614	42 602	1,000	0	988

¹⁾ stav prepočítaný k 31.12.2014

²⁾ stav prepočítaný k 30.06.2015

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2014				
Odpočtové obdobie 13.11.2014 - 31.12.2014				
Cena za elektrinu odobratú vo VT	MWh	0,09800	125,1742	12,27
Cena za elektrinu odobratú v NT	MWh	0,99300	47,9973	47,66
Mesačná platba za jedno odberné miesto	Mesiac/Deň	1,59200	0,6500	1,03
Spotrebná daň z elektriny §7. 1j	MWh	1,09100	0,0000	0,00
Rok 2015				
Odpočtové obdobie 01.01.2015 - 12.11.2015				
Cena za elektrinu odobratú vo VT	MWh	0,35800	112,9641	40,44
Cena za elektrinu odobratú v NT	MWh	3,52800	43,1063	152,08
Mesačná platba za jedno odberné miesto	Mesiac/Deň	10,39500	0,6500	6,76
Spotrebná daň z elektriny §7. 1j	MWh	3,88600	0,0000	0,00
Spolu za dodávku silovej elektriny				260,24
Distribúcia a regulované poplatky				
Rok 2014				
Odpočtové obdobie 13.11.2014 - 31.12.2014				
Tarifa za distribuované množstvo elektriny vo VT	MWh	0,09800	0,1000	0,01
Tarifa za distribuované množstvo elektriny v NT	MWh	0,99300	0,1000	0,10
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	1,09100	7,9358	8,66
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	1,09100	21,8200	23,81
Tarifa za systémové služby	MWh	1,09100	7,9200	8,64
NJF efektívna sadzba odvodu na krytie dlhu za príslušný rok	MWh	1,09100	3,2000	3,49
Pevná mesačná platba za jedno odberné miesto	Mesiac/Deň	1,59200	9,7900	15,59
Rok 2015				
Odpočtové obdobie 01.01.2015 - 12.11.2015				
Tarifa za distribuované množstvo elektriny vo VT	MWh	0,35800	0,1000	0,04
Tarifa za distribuované množstvo elektriny v NT	MWh	3,52800	0,1000	0,35
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	3,88600	7,8564	30,53
Pevná mesačná platba za jedno odberné miesto	Mesiac/Deň	10,39500	9,7900	101,77
Odpočtové obdobie 01.01.2015 - 30.06.2015				
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	2,79100	21,8200	60,90
Tarifa za systémové služby	MWh	2,79100	7,7000	21,49
NJF efektívna sadzba odvodu na krytie dlhu za príslušný rok	MWh	2,79100	3,2000	8,93
Odpočtové obdobie 01.07.2015 - 12.11.2015				
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	1,09500	21,8200	23,89
Tarifa za systémové služby	MWh	1,09500	7,7000	8,43
NJF efektívna sadzba odvodu na krytie dlhu za príslušný rok	MWh	1,09500	3,2100	3,51
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				320,14
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny				580,38

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane

História dodávky elektriny

Obdobie	VT (kWh)	NT (kWh)	0 kWh	1 175	2 350	3 525	4 700
13.11.2014 - 12.11.2015	456	4 521					
07.11.2013 - 12.11.2014	528	4 337					
03.11.2012 - 06.11.2013	510	4 651					
03.11.2011 - 02.11.2012	498	4 653					

Sadzby

Informácia podľa Zákona č. 251/2012 Z. z. §17 ods. 14

Rok 2014 - Sadzba DD5	Stála platba (€/mesiac)	VT (€/MWh)	NT (€/MWh)
Nákupná cena elektriny vrátane odchýlky	0,0000	122,1742	44,9973
Obchodná činnosť dodávateľa	0,6500	3,0000	3,0000
Celkom	0,6500	125,1742	47,9973
Rok 2015 - Sadzba DD5	Stála platba (€/mesiac)	VT (€/MWh)	NT (€/MWh)
Nákupná cena elektriny vrátane odchýlky	0,0000	109,9641	40,1063
Obchodná činnosť dodávateľa	0,6500	3,0000	3,0000
Celkom	0,6500	112,9641	43,1063

Oznamy zákazníkom

Dodržiavajte pravidlá bezpečnosti a dbajte zvýšenej pozornosti pri používaní elektrospotrebičov alebo prácach v blízkosti elektromagnetických zariadení, predídete možným úrazom.

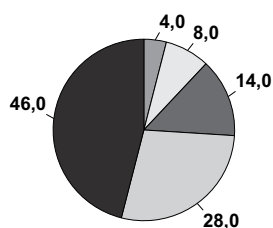
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na mimosúdne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo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

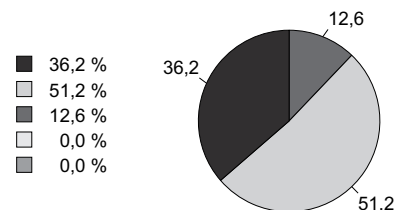
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v %

Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje)

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v %



Podiel (%)	Zdroj
46,0 %	Jadrové palivo
28,0 %	Voda (VE s výkonom nad 5 MW)
14,0 %	Obnoviteľné zdroje
5,0 %	Slnecná energia
7,0 %	Biomasa, bioplyn
2,0 %	Voda (MVE s výkonom do 5 MW)
0,0 %	Vietor
0,0 %	Iné obnoviteľné zdroje
8,0 %	Uhlie
4,0 %	Zemný plyn
0,0 %	Iné zdroje



Údaj o podiele primárnych zdrojov na celkovom množstve dodanej elektriny v % je za obdobie roku 2014. Vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny a informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie nájdete na stránke www.sse.sk.