


STREDOSLOVENSKÁ ENERGETIKA
**Faktúra za dodávku a distribúciu elektriny
MID (NN P)**
Dodávateľ

Stredoslovenská energetika, a.s.
Prí Rajčianke 8591/4B
010 47 Žilina
IČO: 36 403 008
DIČ: 2020106682
IČ DPH: SK2020106682

Bankové spojenie: VÚB Banka, a.s.
Účet:

Zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Žilina
Oddiel: Sa, Vložka číslo: 10328/L

Podané dňa: 16.01.2014
Žilina 12

Obec Zákopčie
Zákopčie 824 - 0 0
023 11 Zákopčie

Odberateľ

Obec Zákopčie
Zákopčie
023 11 Zákopčie

IČO: 00314358
DIČ: 2020553337

Číslo zmluvného účtu:

Bankové spojenie a účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

VÚB Banka, a.s.
Československá obchodná banka, a.s.
UniCredit Bank Slovakia, a.s.
Tatra banka, akciová spoločnosť
Slovenská sporiteľňa, a.s.

Údaje o odbernom mieste

Číslo odberného miesta: 7319085

Obec Zákopčie - Frolovia VO
Zákopčie 0/štip - 0
023 11 Zákopčie

EIC: 24ZSS7319085000B
Číslo zmluvy: 73190851
Produkt: PANORAMIK
Sadzba za distribúciu elektriny: C10 sadzba pre verejné osvetlenie

Variabilný symbol:
7319085021
Poradové číslo faktúry:
9140522039
Fakturačné obdobie:
01.01.2013 - 31.12.2013
Spôsob úhrady:
Inkaso
Dátum vyhotovenia:
13.01.2014
Dátum odoslania:
14.01.2014
Dátum splatnosti:
29.01.2014
Dátum dodania:
31.12.2013
Finančné vysporiadanie

Účtovné položky	Základ dane (€)	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	75,14	90,17
Zaplatené preddavkové platby		-80,00
NEDOPLATOK		10,17

Na základe Vami podpísanej kompenzácie daňových dokladov túto platbu **NEPLAŤTE!** Platobný styk realizujte až na základe **Rekapitulácie faktúr.**

Prehľad uhradených preddavkových platieb

Dátum	Čiastka (€)	Dátum	Čiastka (€)
15.02.2013	40,00	15.08.2013	40,00

Údaje pre DPH

Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru			
20%	66,66	13,34	80,00
Celkové dodanie			
20%	75,14	15,03	90,17
Doúčtovanie dodania - ĎARCHOPIŠ			
20%	8,48	1,69	10,17

Ing. Juraj Doležal
riaditeľ sekcie
Financie

Kontakt

Telefón:
E-mail:
Web: w
SMS nc

ovný deň 7.00 - 18.00 hod.)
Žilina
ibučnej siete 24 hodín 7 dní v týždni)

Strana
1 / 2

Faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Namerané hodnoty

Typ spotreby	Číslo elektromera	Dátum odpočtu	Počiatkový stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Korekcia spotreby	Spotreba (kWh)
Rok 2013							
Meranie, jednotarif	4432666	15.04.2013	1 750	1 886 ¹⁾	1,000	0	136
Meranie, jednotarif	4432666	30.06.2013	1 886	1 947 ²⁾	1,000	0	61
Meranie, jednotarif	4432666	19.12.2013	1 947	2 144	1,000	0	197
Meranie, jednotarif	4432666	31.12.2013	2 144	2 166 ³⁾	1,000	0	22

¹⁾ stav prepočítaný k 15.04.2013
²⁾ stav prepočítaný k 30.06.2013
³⁾ stav prepočítaný k 31.12.2013

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2013				
Odpočtové obdobie 01.01.2013 - 31.12.2013				
Dodávka JT	MWh	0,41600	57,4000	23,88
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	MWh	0,41600	1,3200	0,55
Spolu za dodávku silovej elektriny				24,43
Distribúcia a regulované poplatky	Jednotka	Množstvo	Cena za jednotku bez DPH (€)	Celkom bez DPH (€)
Rok 2013				
Odpočtové obdobie 01.01.2013 - 15.04.2013				
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	0,13600	19,8800	2,70
Odpočtové obdobie 01.01.2013 - 30.06.2013				
Odvod efektívnej sadzby NJF	MWh	0,19700	3,0700	0,60
Odpočtové obdobie 01.01.2013 - 31.12.2013				
Platba za distribuované množstvo elektriny	MWh	0,41600	45,4100	18,89
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	0,41600	10,0783	4,19
Tarifa za systémové služby	MWh	0,41600	7,9500	3,31
Mesačná platba za príkon - istič	Mesiac	12,00000	1,3200	15,84
Odpočtové obdobie 01.07.2013 - 31.12.2013				
Odvod efektívnej sadzby NJF	MWh	0,21900	3,1500	0,69
Odpočtové obdobie 16.04.2013 - 31.12.2013				
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	0,28000	16,0200	4,49
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				50,71
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny				75,14

História dodávky elektriny

Obdobie	VT (kWh)	NT (kWh)	0 kWh	105	210	315	420
01.01.2013 - 31.12.2013	416	0					
06.09.2012 - 31.12.2012	66	0					
16.09.2011 - 05.09.2012	388	0					
01.01.2011 - 15.09.2011	251	0					

Oznamy zákazníkom

Podiel jednotlivých druhov primárnych energetických zdrojov na vyrobenej a dodanej elektrine v predchádzajúcom roku je: Jadro: 58 %, Uhlie: 13 %, Voda: 16 %, Slnko 6 %, Plyn: 4 %, Ostatné: 3 %. Vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny a informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie nájdete na stránke

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 reklamčné 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