


STREDOSLOVENSKÁ ENERGETIKA
**Faktúra za dodávku a distribúciu elektriny
MID (NN P)**
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:
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: 7214427
OBECNÝ ÚRAD, V.O. U HOLÝCH
Zákopčie 0/BC - 0 0
023 11 Zákopčie
EIC: 24ZSS7214427000M
Číslo zmluvy: 72144271
Produkt: PANORAMIK
Sadzba za distribúciu elektriny: C10 sadzba pre verejné osvetlenie

Variabilný symbol:
7214427024
Poradové číslo faktúry:
9140522030
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	795,15	954,18
Zaplatené preddavkové platby		-884,00
NEDOPLATOK		70,18

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	442,00	15.08.2013	442,00

Údaje pre DPH

Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru			
20%	736,66	147,34	884,00
Celkové dodanie			
20%	795,15	159,03	954,18
Doúčtovanie dodania - ŤARCHOPIS			
20%	58,49	11,69	70,18

Ing. Juraj Doležal
riaditeľ sekcie
Financie

Kontakt

Telefón
E-mail:
Web: v
SMS n

ovný deň 7.00 - 18.00 hod.)
Žilina
ribučnej 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	3952700	15.04.2013	10 802	12 443 ¹⁾	1,000	0	1 641
Meranie, jednotarif	3952700	30.06.2013	12 443	13 185 ²⁾	1,000	0	742
Meranie, jednotarif	3952700	17.12.2013	13 185	15 521	1,000	0	2 336
Meranie, jednotarif	3952700	31.12.2013	15 521	15 821 ³⁾	1,000	0	300

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	5,01900	57,4000	288,09
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	MWh	5,01900	1,3200	6,63
Spolu za dodávku silovej elektriny				294,72
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	1,64100	19,8800	32,62
Odpočtové obdobie 01.01.2013 - 30.06.2013				
Odvod efektívnej sadzby NJF	MWh	2,38300	3,0700	7,32
Odpočtové obdobie 01.01.2013 - 31.12.2013				
Platba za distribuované množstvo elektriny	MWh	5,01900	45,4100	227,91
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	MWh	5,01900	10,0783	50,58
Tarifa za systémové služby	MWh	5,01900	7,9500	39,90
Mesačná platba za príkon - istič nad 3x40 A do 3x50 A vrátane	Mesiac	12,00000	6,6400	79,68
Odpočtové obdobie 01.07.2013 - 31.12.2013				
Odvod efektívnej sadzby NJF	MWh	2,63600	3,1500	8,30
Odpočtové obdobie 16.04.2013 - 31.12.2013				
Tarifa za prevádzkovanie systému	MWh	3,37800	16,0200	54,12
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				500,43
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny				795,15

História dodávky elektriny

Obdobie	VT (kWh)	NT (kWh)	0 kWh	1 275	2 550	3 825	5 100
01.01.2013 - 31.12.2013	5 019	0					
13.09.2012 - 31.12.2012	1 833	0					
05.09.2011 - 12.09.2012	4 512	0					
01.01.2011 - 04.09.2011	2 362	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 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