

SLOVAKIA ENERGY
s.r.o.

SLOVAKIA ENERGY s.r.o.
Panenská 29, 811 03 Bratislava 1
Zákaznícka linka: 02 59 20 90 00
e-mail: kontakt@slovakiaenergy.sk, url: www.slovakiaenergy.sk
Bankové spojenie: 2627178899/1100, Tatra banka, a.s.
IČ: 36807702, IČ DPH: SK2022427077, DIČ: 2022427077
Zapísaná v Obch. registri Okr. súdu: Bratislava I, oddiel Sro, vložka
č. 47040/B

Obec Turňa nad Bodvou
PSČ: 044 02
11 - 4 2011
Prílohy: 162/11
Číslo dopor.:
Spracovávač: :

FAKTÚRA - daňový doklad

číslo 2111010368

Riadna fakturácia

ADRESÁT

Obec Turňa nad Bodvou
Turňa nad Bodvou 419
04402 Turňa nad Bodvou
Slovensko

Odberateľ

Obec Turňa nad Bodvou

Turňa nad Bodvou 419

Turňa nad Bodvou

IČO: 00691313

DIČ: 2020751568

Vaše zákaznícke číslo

7200136779

Zúčtovacie obdobie	01.01.2010 - 31.12.2010
Variabilný symbol	2111010368
Dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia	04.04.2011
Dátum vystavenia	04.04.2011
Dátum splatnosti	31.05.2011

CELKOM PREPLATOK (€)

-643,41

Účtovná rekapitulácia (celkom za zúčtovacie obdobie)	Sadzba DPH	Celkom bez DPH (€)	DPH (€)	Celkom s DPH (€)
Vyúčtovanie elektriny za obdobie 1.1.2010 - 31.12.2010	19%	819,76	155,75	975,51
Predpísané - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie	19%	-1 360,44	-258,48	-1 618,92
Rozdiel k zdaneniu	19%	-540,68	-102,73	-643,41
Rozdiel z vyúčtovania				-643,41

pokračovanie na druhej strane

2111010368

2/6

Finančná rekapitulácia (celkom za zúčtovacie obdobie)	Celkom s DPH (€)
Spotreba	975,51
Zaplatené - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie	1 618,92
Preplatok	-643,41

Preplatok z vyúčtovania vo výške **643,41 €** Vám bude zaslaný poštovou poukážkou.

Odborné miesto 24ZVS0000025318H-42700

888007

Ak nie je uvedené inak, sú všetky ceny bez DPH

Adresa odberného miesta: Turňa nad Bodvou, Školská 300, Slovensko
Školská 300**Vyúčtovanie elektriny za obdobie 1.1.2010 - 7.6.2010, celková spotreba 2,95900 MWh**

Stav elektromeru VT	počiatočný stav:	11723	koncový stav:	14682
	samoodpočet, násobiteľ:	1	dopočet:	0
Elektromer a typ merania	4912041	meranie C		
Istič	3x16,7			
Produkt	VSE Light Top V – C10			
Distribučná sadzba	C10 VSDS			

Položka	Množstvo	Jednotka	Za jednotku (€)	Celkom bez DPH (€)
3x10A - 3x25A	5,19500	mesiac	8,35790	43,42
Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT	2,95900	MWh	45,20000	133,75
Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN	2,95900	MWh	11,10800	32,87
Prevádzkovanie systému	2,95900	MWh	6,30000	18,64
Systémové služby	2,95900	MWh	9,60000	28,41
Silová elektrina, pevná cena za mesiac	5,19500	mesiac	2,00000	10,39
Daň z elektriny	2,95900	MWh	1,32000	3,91
Silová elektrina, spotreba VT	2,95900	MWh	52,16000	154,34
Celkom				425,73

Vyúčtovanie elektriny za obdobie 8.6.2010 - 27.11.2010, celková spotreba 2,05700 MWh

Stav elektromeru VT	počiatočný stav:	14682	koncový stav:	16739
	samoodpočet, násobiteľ:	1	dopočet:	0
Elektromer a typ merania	4912041	meranie C		
Istič	3x16,7			
Produkt	VSE Light Top V – C10			
Distribučná sadzba	C10 VSDS			

Položka	Množstvo	Jednotka	Za jednotku (€)	Celkom bez DPH (€)
3x10A - 3x25A	5,68800	mesiac	8,35790	47,54
Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT	2,05700	MWh	45,20000	92,98
Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN	2,05700	MWh	11,10800	22,85
Prevádzkovanie systému	2,05700	MWh	6,30000	12,96
Systémové služby	2,05700	MWh	9,60000	19,75
Silová elektrina, pevná cena za mesiac	5,68800	mesiac	2,00000	11,38
Daň z elektriny	2,05700	MWh	1,32000	2,72
Silová elektrina, spotreba VT	2,05700	MWh	52,16000	107,29
Celkom				317,47

Vyúčtovanie elektriny za obdobie 28.11.2010 - 31.12.2010, celková spotreba 0,51700 MWh

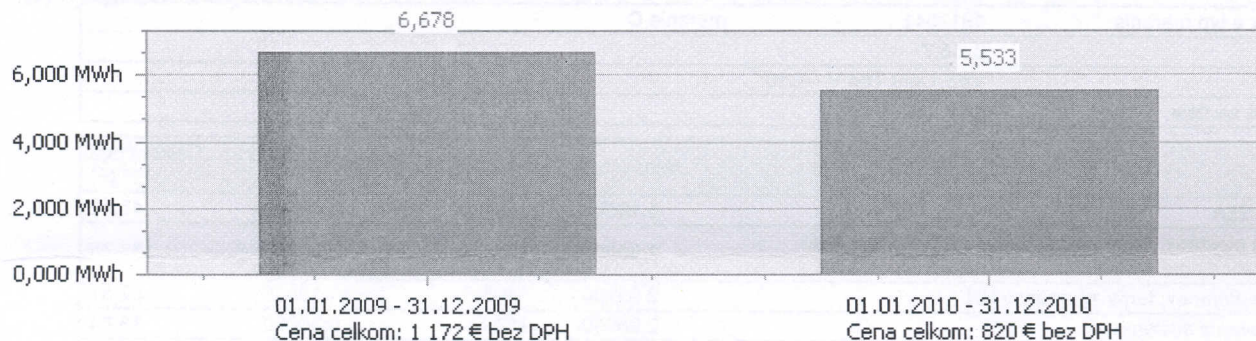
Stav elektromeru VT	počiatočný stav:	16739	koncový stav:	17256
	samoodpočet, násobiteľ:	1	dopočet:	0
Elektromer a typ merania	4912041	meranie C		
Istič	3x16,7			
Produkt	VSE Light Top V – C10			
Distribučná sadzba	C10 VSDS			

Položka	Množstvo	Jednotka	Za jednotku (€)	Celkom bez DPH (€)
3x10A - 3x25A	1,11800	mesiac	8,35790	9,34
Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT	0,51700	MWh	45,20000	23,37
Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN	0,51700	MWh	11,10800	5,74
Prevádzkovanie systému	0,51700	MWh	6,30000	3,26
Systémové služby	0,51700	MWh	9,60000	4,96
Silová elektrina, pevná cena za mesiac	1,11800	mesiac	2,00000	2,24
Daň z elektriny	0,51700	MWh	1,32000	0,68
Silová elektrina, spotreba VT	0,51700	MWh	52,16000	26,97
Celkom				76,56

Zaplatené - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie

VS platby	Dátum platby	Celkom s DPH (€)
100084725	22.01.2010	404,73
100119022	22.03.2010	404,73
100182228	01.07.2010	404,73
100250009	04.10.2010	404,73
Celkom		1 618,92

Graf spotreby za posledné obdobie



Nová výška preddavkov pre odberné miesto 24ZVS0000025318H je stanovená na 250 € štvrťročne s platnosťou od mesiaca máj 2011. Predpis platby na dané obdobie Vám bude zaslaný s poštovou poukážkou.

Informácie o celkovej zmesi palív dodávateľa za rok 2010 a dopadu výroby elektriny na životné prostredie podľa § 27, odst. 4 Zákona číslo 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov.

Elektrina dodávaná spoločnosťou SLOVAKIA ENERGY s.r.o. je zložená z elektriny nadobudnutej od nezávislých výrobcov elektriny, z elektriny nakúpenej od nezávislých obchodníkov s elektrinou a z elektriny nakúpenej na európskych energetických burzách. Pôvod elektriny dodávanej v roku 2010: Uhlie 11.0%, Plyn 0.0%, Jadrové palivo 66.2%, Hydroelektrárne 22.8%. Dopad na životné prostredie: CO2 Emisie 594 g/kWh, Radioaktívny odpad 0.0027 g/kWh. Podrobné informácie o produkcii emisií znečisťujúcich látok zo zdrojov na výrobu elektriny na území Slovenskej republiky sú evidované a vyhodnocované Slovenským hydrometeorologickým ústavom. Súhrnné informácie o znečistení sú k dispozícii na webových stránkach SHMÚ (www.shmu.sk). Detailné informácie o produkcii znečisťujúcich látok sú k dispozícii na vyžiadanie u SHMÚ.