

472



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

Číslo dok. 18 - 4 2011
 Dátum vystavenia 08.04.2011
 Splatnosť 31.05.2011
 Súčtovacie obdobie 01.01.2010 - 31.12.2010
 Variabilný symbol 2111011346

FAKTÚRA - daňový doklad
 číslo 2111011346
 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 2111011346
 Dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia 04.04.2011
 Dátum vystavenia 08.04.2011
 Dátum splatnosti **31.05.2011**

CELKOM PREPLATOK (€) -60,41

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%	74,14	14,09	88,23
Predpísané - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie	19%	-124,92	-23,72	-148,64
Rozdiel k zdaneniu	19%	-50,78	-9,63	-60,41
Rozdiel z vyúčtovania				-60,41

pokračovanie na druhej strane

Finančná rekapitulácia (celkom za zúčtovacie obdobie)	Celkom s DPH (€)
Spotreba	88,23
Zaplatené - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie	148,64
Preplatok	-60,41

Preplatok z vyúčtovania vo výške **60,41 €** Vám bude zaslaný poštovou poukážkou.

Odborné miesto 24ZVS0000018769C-104770

888008

Ak nie je uvedené inak, sú všetky ceny bez DPH

Adresa odborného miesta: Turňa nad Bodvou, Sídliisko 633, Slovensko
Sídliisko 633**Vyúčtovanie elektriny za obdobie 1.1.2010 - 10.6.2010, celková spotreba 0,00000 MWh**

Stav elektromeru VT	počiatočný stav:	20	koncový stav:	20
	samoodpočet, násobiteľ:	1	dopočet:	0
Elektromer a typ merania	8233413	meranie C		
Istič	3x40			
Produkt	VSE Business Štandard 24 Top V			
Distribučná sadzba	C1 VSDS			

Položka	Množstvo	Jednotka	Za jednotku (€)	Celkom bez DPH (€)
3x25A-3x50A	5,29300	mesiac	4,17900	22,12
Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT	0,00000	MWh	81,70000	0,00
Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN	0,00000	MWh	11,10800	0,00
Prevádzkovanie systému	0,00000	MWh	6,30000	0,00
Systémové služby	0,00000	MWh	9,60000	0,00
Silová elektrina, pevná cena za mesiac	5,29300	mesiac	2,00000	10,59
Daň z elektriny	0,00000	MWh	1,32000	0,00
Silová elektrina, spotreba VT	0,00000	MWh	72,96000	0,00
Celkom				32,71

Vyúčtovanie elektriny za obdobie 11.6.2010 - 10.12.2010, celková spotreba 0,00000 MWh

Stav elektromeru VT	počiatočný stav:	20	koncový stav:	20
	samoodpočet, násobiteľ:	1	dopočet:	0
Elektromer a typ merania	8233413	meranie C		
Istič	3x40			
Produkt	VSE Business Štandard 24 Top V			
Distribučná sadzba	C1 VSDS			

Položka	Množstvo	Jednotka	Za jednotku (€)	Celkom bez DPH (€)
3x25A-3x50A	6,01600	mesiac	4,17900	25,14
Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT	0,00000	MWh	81,70000	0,00
Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN	0,00000	MWh	11,10800	0,00
Prevádzkovanie systému	0,00000	MWh	6,30000	0,00
Systémové služby	0,00000	MWh	9,60000	0,00
Silová elektrina, pevná cena za mesiac	6,01600	mesiac	2,00000	12,03
Daň z elektriny	0,00000	MWh	1,32000	0,00
Silová elektrina, spotreba VT	0,00000	MWh	72,96000	0,00
Celkom				37,17

Vyúčtovanie elektriny za obdobie 11.12.2010 - 31.12.2010, celková spotreba 0,00000 MWh

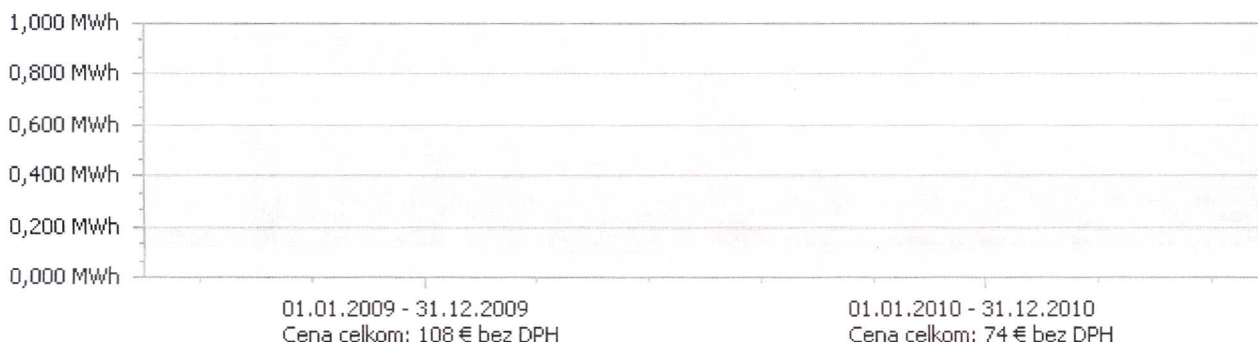
Stav elektromeru VT	počiatočný stav:	20	koncový stav:	20
	samoodpočet, násobiteľ:	1	dopočet:	0
Elektromer a typ merania	8233413	meranie C		
Istič	3x40			
Produkt	VSE Business Štandard 24 Top V			
Distribučná sadzba	C1 VSDS			

Položka	Množstvo	Jednotka	Za jednotku (€)	Celkom bez DPH (€)
3x25A-3x50A	0,69000	mesiac	4,17900	2,88
Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT	0,00000	MWh	81,70000	0,00
Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN	0,00000	MWh	11,10800	0,00
Prevádzkovanie systému	0,00000	MWh	6,30000	0,00
Systémové služby	0,00000	MWh	9,60000	0,00
Silová elektrina, pevná cena za mesiac	0,69000	mesiac	2,00000	1,38
Daň z elektriny	0,00000	MWh	1,32000	0,00
Silová elektrina, spotreba VT	0,00000	MWh	72,96000	0,00
Celkom				4,26

Zaplatené - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie

VS platby	Dátum platby	Celkom s DPH (€)
100084725	22.01.2010	37,16
100119022	22.03.2010	37,16
100182228	01.07.2010	37,16
100250009	04.10.2010	37,16
Celkom		148,64

Graf spotreby za posledné obdobie



Nová výška preddavkov pre odberné miesto 24ZVS0000018769C je stanovená na 20 € 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.