



**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  
Okres: Bratislava  
PSČ: 04402  
Dňa: 11.11.2011  
Číslo: 150/11  
Prílohy:

51

161

1/8

# FAKTÚRA - daňový doklad

číslo 2111010365

Riadna fakturácia

## ADRESÁT

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

### Odberteľ

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 |
| <b>Variabilný symbol</b>                | <b>2111010365</b>       |
| Dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia | 04.04.2011              |
| Dátum vystavenia                        | 04.04.2011              |
| Dátum splatnosti                        | 31.05.2011              |

**CELKOM PREPLATOK (€) -305,82**

| 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%        | 815,68             | 154,98  | 970,66           |
| Predpísané - dohoda o plattbách za vyúčtovacie obdobie | 19%        | -1 072,68          | -203,80 | -1 276,48        |
| Rozdiel k zdaneniu                                     | 19%        | -257,00            | -48,82  | -305,82          |
| <b>Rozdiel z vyúčtovania</b>                           |            |                    |         | <b>-305,82</b>   |

pokračovanie na druhej strane

2111010365

2/8

| Finančná rekapitulácia (celkom za zúčtovacie obdobie) | Celkom s DPH (€) |
|---|------------------|
| Spotreba  | 970,66           |
| Zaplatené - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie  | 1 276,48         |
| <b>Preplatok</b>                                      | <b>-305,82</b>   |

**Preplatok** z vyúčtovania vo výške **305,82 €** Vám bude zaslaný poštovou poukážkou.

Odborné miesto 24ZVS00000542463-152067

904084

Ak nie je uvedené inak, sú všetky ceny bez DPH

Adresa odberného miesta: Turňa nad Bodvou, Moldavská 106, Slovensko  
Moldavská 106**Vyúčtovanie elektriny za obdobie 1.1.2010 - 7.6.2010, celková spotreba 0,75700 MWh**

|                          |                                      |           |               |      |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------|---------------|------|
| Stav elektromeru VT      | počiatočný stav:                     | 888       | koncový stav: | 988  |
|                          | samoodpočet, násobiteľ:              | 1         | dopočet:      | 0    |
| Stav elektromeru NT      | počiatočný stav:                     | 4353      | koncový stav: | 5010 |
|                          | samoodpočet, násobiteľ:              | 1         | dopočet:      | 0    |
| Elektromer a typ merania | 3627901                              | meranie C |               |      |
| Istič                    | 3x32                                 |           |               |      |
| Produkt                  | VSE Business Priamotop 20 Top V – C7 |           |               |      |
| Distribučná sadzba       | C7 VSDS                              |           |               |      |

| Položka   | Množstvo | Jednotka | Za jednotku (€) | Celkom bez DPH (€) |
|---|----------|----------|-----------------|--------------------|
| 3x25A-3x50A   | 5,19500  | mesiac   | 51,54060        | 267,75             |
| Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny NT | 0,65700  | MWh      | 14,70000        | 9,66               |
| Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT | 0,10000  | MWh      | 25,70000        | 2,57               |
| Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN  | 0,75700  | MWh      | 11,10800        | 8,41               |
| Prevádzkovanie systému  | 0,75700  | MWh      | 6,30000         | 4,77               |
| Systémové služby  | 0,75700  | MWh      | 9,60000         | 7,27               |
| Silová elektrina, pevná cena za mesiac  | 5,19500  | mesiac   | 2,00000         | 10,39              |
| Daň z elektriny   | 0,75700  | MWh      | 1,32000         | 1,00               |
| Silová elektrina, spotreba NT   | 0,65700  | MWh      | 64,26000        | 42,22              |
| Silová elektrina, spotreba VT   | 0,10000  | MWh      | 94,06000        | 9,41               |
| <b>Celkom</b>   |          |          |                 | <b>363,45</b>      |

**Vyúčtovanie elektriny za obdobie 8.6.2010 - 27.11.2010, celková spotreba 0,63200 MWh**

|                          |                                      |           |               |      |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------|---------------|------|
| Stav elektromeru VT      | počiatočný stav:                     | 988       | koncový stav: | 1083 |
|                          | samoodpočet, násobiteľ:              | 1         | dopočet:      | 0    |
| Stav elektromeru NT      | počiatočný stav:                     | 5010      | koncový stav: | 5547 |
|                          | samoodpočet, násobiteľ:              | 1         | dopočet:      | 0    |
| Elektromer a typ merania | 3627901                              | meranie C |               |      |
| Istič                    | 3x32                                 |           |               |      |
| Produkt                  | VSE Business Priamotop 20 Top V – C7 |           |               |      |
| Distribučná sadzba       | C7 VSDS                              |           |               |      |

| Položka   | Množstvo | Jednotka | Za jednotku (€) | Celkom bez DPH (€) |
|---|----------|----------|-----------------|--------------------|
| 3x25A-3x50A   | 5,68800  | mesiac   | 51,54060        | 293,16             |
| Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny NT | 0,53700  | MWh      | 14,70000        | 7,89               |
| Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT | 0,09500  | MWh      | 25,70000        | 2,44               |
| Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN  | 0,63200  | MWh      | 11,10800        | 7,02               |
| Prevádzkovanie systému  | 0,63200  | MWh      | 6,30000         | 3,98               |
| Systémové služby  | 0,63200  | MWh      | 9,60000         | 6,07               |
| Silová elektrina, pevná cena za mesiac  | 5,68800  | mesiac   | 2,00000         | 11,38              |
| Daň z elektriny   | 0,63200  | MWh      | 1,32000         | 0,83               |
| Silová elektrina, spotreba NT   | 0,53700  | MWh      | 64,26000        | 34,51              |
| Silová elektrina, spotreba VT   | 0,09500  | MWh      | 94,06000        | 8,94               |
| <b>Celkom</b>   |          |          |                 | <b>376,22</b>      |



**Vyúčtovanie elektriny za obdobie 28.11.2010 - 31.12.2010, celková spotreba 0,14300 MWh**

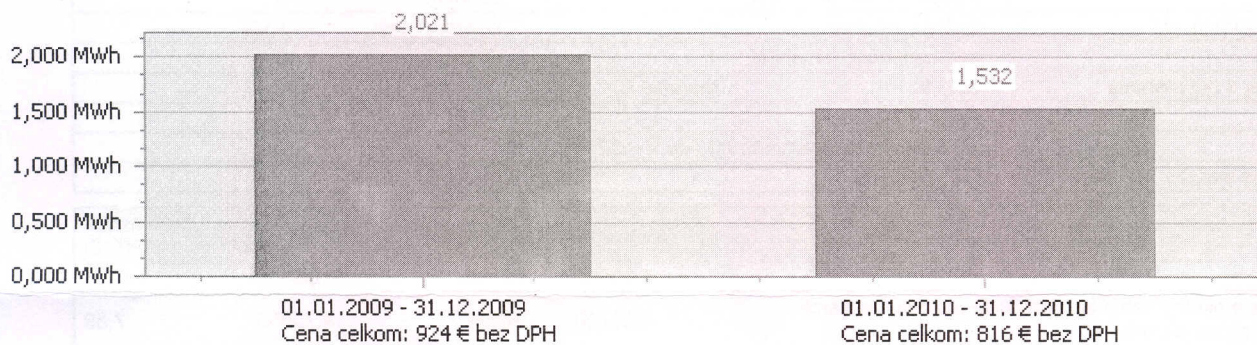
|                          |                                      |           |               |      |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------|---------------|------|
| Stav elektromeru VT      | počiatočný stav:                     | 1083      | koncový stav: | 1103 |
|                          | samoodpočet, násobiteľ:              | 1         | dopočet:      | 0    |
| Stav elektromeru NT      | počiatočný stav:                     | 5547      | koncový stav: | 5670 |
|                          | samoodpočet, násobiteľ:              | 1         | dopočet:      | 0    |
| Elektromer a typ merania | 3627901                              | meranie C |               |      |
| Istič                    | 3x32                                 |           |               |      |
| Produkt                  | VSE Business Priamotop 20 Top V – C7 |           |               |      |
| Distribučná sadzba       | C7 VSDS                              |           |               |      |

| Položka   | Množstvo | Jednotka | Za jednotku (€) | Celkom bez DPH (€) |
|---|----------|----------|-----------------|--------------------|
| 3x25A-3x50A   | 1,11800  | mesiac   | 51,54060        | 57,62              |
| Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny NT | 0,12300  | MWh      | 14,70000        | 1,81               |
| Distribúcia elektriny, tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny VT | 0,02000  | MWh      | 25,70000        | 0,51               |
| Distribúcia elektriny, tarifa za straty v NN  | 0,14300  | MWh      | 11,10800        | 1,59               |
| Prevádzkovanie systému  | 0,14300  | MWh      | 6,30000         | 0,90               |
| Systémové služby  | 0,14300  | MWh      | 9,60000         | 1,37               |
| Silová elektrina, pevná cena za mesiac  | 1,11800  | mesiac   | 2,00000         | 2,24               |
| Daň z elektriny   | 0,14300  | MWh      | 1,32000         | 0,19               |
| Silová elektrina, spotreba NT   | 0,12300  | MWh      | 64,26000        | 7,90               |
| Silová elektrina, spotreba VT   | 0,02000  | MWh      | 94,06000        | 1,88               |
| <b>Celkom</b>   |          |          |                 | <b>76,01</b>       |

**Zaplatené - dohoda o platbách za vyúčtovacie obdobie**

| VS platby     | Dátum platby | Celkom s DPH (€) |
|---------------|--------------|------------------|
| 100084725     | 22.01.2010   | 319,12           |
| 100119022     | 22.03.2010   | 319,12           |
| 100182228     | 01.07.2010   | 319,12           |
| 100250009     | 04.10.2010   | 319,12           |
| <b>Celkom</b> |              | <b>1 276,48</b>  |

Graf spotreby za posledné obdobie



**Nová výška preddavkov pre odberné miesto 24ZVS00000542463 je stanovená na 240 € štvrťročne s platnosťou od mesiaca máj 2011. Predpis platby na dané obdobie Vám bude zaslaný s poštovou poukázkou.**

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](http://www.shmu.sk)). Detailné informácie o produkcii znečisťujúcich látok sú k dispozícii na vyžiadanie u SHMÚ.