

**FAKTÚRA**

Číslo faktúry : 1210002116

Dodávateľ:

Odberateľ:

Komunal Energy, a.s.

Technické služby Nové Mesto nad Váhom

Kálov 4  
010 01 Žilina

Klíčové 34  
91501 Nové Mesto nad Váhom

Bankové spojenie:

Dexia banka Slovensko, a.s.  
SWIFT: KOMASK2X

Č. ú: 1291317001/5600  
IBAN: SK625600000001291317001

IČO : 43849733  
DIČ : 2022489722  
IČ DPH : SK2022489722  
IČ SDE : 516460800016

Registrácia: Žilina, v odd. Sa, vo vložke č. 10680/L

Finančné vysporiadanie

Dátum dodania : 31.12.2010  
Dátum vyhotovenia : 31.12.2010  
Dátum splatnosti : 25.01.2011

Variabilný symbol : 1210002116  
Špecifický symbol : 1010048

Č. ú.:

IČO : 00350656  
DIČ : 2020382001  
IČ DPH : SK2020382001

Registrácia:

TOMI P DVN NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	
Faktúra číslo aňa	28.01.2011
Číslo faktúry v knihe faktúr	
Suma na preplatenie v EUR	
Účel nákupu - preplatenia	
Ustanovenie vecnej a formálnej zveril	
Popis zodpovedného pracovníka, ktorý schvaľuje preplatenie a vykonal predbežnú finančnú kontrolu v zmysle § 9 zák. č. 502/2001 Z. z.	
Predbežnú finančnú kontrolu v zmysle § 10 zák. č. 502/2001 Z. z. vykonal	

Mgr. Dávid Vlnka  
riaditeľ služieb zákazníkom

Fakturujeme Vám dodávku elektriny podľa údajov uvedených vo vyúčtovacej faktúre.

Fakturačné obdobie	Spolu za dodávku a distribúciu s DPH	Zaplatené preddavkové platby s DPH (EUR)	Nedoplatok (Preplatok)
01.01.2010 - 31.12.2010	4 345,56 EUR	-2 987,99 EUR	1 357,57 EUR

Duálne zobrazenie podľa konverzného kurzu 1EUR = 30,1260 Skk	130 914,34 SKK	-90 016,19 SKK	40 898,15 SKK
--	----------------	----------------	---------------

Pri platbe uvádzajte vždy variabilný a špecifický symbol.

Vystavil : Bc. Lenka Ballová  
Tel : +421 (0)38 5366131  
Fax : +421 (0)38 5322019  
Zákaznícka linka : 0850 122 333  
E-mail : [lenka.ballova@komunal-energy.sk](mailto:lenka.ballova@komunal-energy.sk)

Elektrina dodávaná spoločnosťou Komunal Energy a.s. je zložená z elektriny vyrobenej od nezávislých výrobcov elektriny a z elektriny nakúpenej od nezávislých obchodníkov s elektrinou. Podiel zdrojov elektriny použitých pre dodávku elektriny v roku 2009 je nasledujúci: uhoľné elektrárne: hnedé uhlie 35,15%, čierne uhlie 15,75%, jadrové elektrárne: 43,25%, plynové elektrárne: 1,14%, prečerpávacie vodné elektrárne: 1,94%, ostatné obnoviteľné zdroje elektriny: 0,95%, kombinovaná výroba elektriny a tepla: 0,98%, neidentifikované zdroje: 0,84%.