

**PODNIKATELIA A ORGANIZÁCIE**  
**Špeciálni zákazníci (VN)**



**STREDOSLOVENSKÁ ENERGETIKA**



**FAKTÚRA ZA DODÁVKU**  
**A DISTRIBÚCIU ELEKTRINY - originál**

Podané dňa: 07.03.2011  
 Žilina 12

Stredná odborná škola technická  
 Okružná 693  
 022 04 Čadca

Fakturačné obdobie: 01.02.2011 - 28.02.2011

Produkt: 2T Normál

STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ  
 Okružná 693, 022 01 ČADCA

Došlo: 9. marca 2011

Číslo: 580/2011 Pril.:

Vybavené: Vybavil:

**Rozpis spotreby vypočítanej podľa určeného meradla:**

Prehľad nameraných hodnôt						
Meracie miesto						
Elektromer	Činný - odber		Jalový - odber		Jalový - dodávka	
Výrobné číslo elektr.	406883		406883		406883	
Násobiteľ kW	0,1500					
Násob. kWh-kvarh	1,5000		1,5000		1,5000	
Stavy	Počiatočný	Konečný	Počiatočný	Konečný	Počiatočný	Konečný
Dátum ( od - do )	01.02.2011	28.02.2011	01.02.2011	28.02.2011	01.02.2011	28.02.2011
Nameraný výkon kW	21 773	21 977				
Nam. výkon 24h. info						
Vysoký tarif	278 935	281 904	143 848	147 061	128 317	128 321
- víkend						
Nízky tarif	56 963	57 917	82 576	83 937		
- víkend						
Odobrané množstvo	kWh		kvarh		kvarh	
Nameraný výkon kW	31					
Nam. výkon 24h. info						
Vysoký tarif	4 454		4 820		6	
- víkend						
Nízky tarif	1 431		2 042			
- víkend						

**Rekapitulácia odobraného množstva**

Položka	kW	kWh - VT	kWh - NT	kvarh odber	kvarh dodávka
Namerané	31	4 454	1 431	6 862	6
Vložené				6 862	6
Transformačné straty		0	0		
Výsledné	31	4 454	1 431	6 862	6

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \varphi = \frac{6862}{5885} + \frac{0}{5885} = 1,166$$

Dohodnuté množstvo za mesiac kWh: 0  
 Odobraté množstvo za mesiac kWh: 5885  
 Mimo toleranciu za mesiac kWh: 0