



Faktúra za Jún 2011  
Doklad číslo: 3011100881

Číslo odberateľa: 107450

Číslo zmluvy: 470290

**PREDÁVAJÚCI:**

Žilinská teplárenská a.s.  
Košická 11  
011 87 Žilina

IČO: 36403032  
DIČ: 2020106748 IČ DPH: SK2020106748  
Banka: Tatra banka, a.s.  
Účet: 2625151940/1100  
IBAN: SK601100000002625151940 BIC: TATRSKEX

**KUPUJÚCI:**

Žilinský samosprávny kraj  
Ul. Komenského 48  
010 01 Žilina

IČO: 37808427  
DIČ: 2021626695 IČ DPH:  
Banka: DEXIA BANKA SLOVENSKO, a.s.  
Účet: 360366110/5600

Žilinský samosprávny kraj Ul. Komenského 48, 011 09 Žilina	
13-07-2011	
Evid. číslo:	Číslo spisu:
Prílohy/listy:	Vybavuje:

Konštantný symbol 0308  
Variabilný symbol 4702900611  
Forma úhrady Prevodný príkaz

Dátum vyhotovenia 07.07.2011  
Dátum odoslania 07.07.2011  
Dátum splatnosti 21.07.2011  
Dátum dodania tovaru 30.06.2011

**Vyučtovanie podľa položiek za všetky sadzby**

Fakturované veličiny	Množstvo	Jednotka	Jednotková cena	Cena bez DPH	DPH
Teplo fixná zložka	13.00	kW	120,63140	1.568,21 EUR	20 %
Teplo variabilná zložka (ostatní)	13.888,89	kWh	0,02340	325,00 EUR	20 %

Cena spolu bez DPH 1.893,21 EUR

**Vyučtovanie**

Spolu bez DPH	1.893,21 EUR
Základ dane	1.893,21 EUR
DPH 20%	378,64 EUR
Spolu s DPH	2.271,85 EUR
Záloha	270,00 EUR
Celkom s DPH	2.271,85 EUR
Cent. vyrovnanie	0,00 EUR
<b>K úhrade</b>	<b>2.001,85 EUR</b>

Pečiatka a podpis

Žilinská teplárenská, a.s.  
Košická 11  
011 87 Žilina  
-13-

Súčasťou faktúry je príloha č. 1

Vypracoval: A.Kubenová, P.Galček, t.č. 041/5064 116, 041/5064 378, mail: predaj@ziltepe.sk  
OR: Okresný súd Žilina. Oddiel: Sa, Vl.č.: 10330/L, www.ztas.sk

Mpara2 = Množstvo dodanej pary namerané		Meraná rozdielom	
31.05.2011	1,607,022	0,00	
30.06.2011	1,607,022		0,000[t]
Mpara1 = Množstvo dodanej pary namerané		Meraná rozdielom	
31.05.2011	2,497,426	0,00	
30.06.2011	2,497,426		0,000[t]
Mpara = Množstvo dodanej pary		Vypočítaná	
Mpara=Mpara1+Mpara2+Mpara3		0,000[t]	
Evk = Entalpia vráteného kondenzátu		Dohodnutá	
		0,167472[GJ/m3]	
Mnk = Množstvo nevráteného kondenzátu		Vypočítaná	
Mnk=Mpara-Mvk		0,000[t]	
Qfix = Teplo fixná zložka		Vypočítaná	
Qfix=P		13,001[kW]	
Qost = Teplo variabilná zložka (ostatní)		Vypočítaná	
Qost=(Qpara-Qvk)/KS2		13,888,891[kWh]	
		0,02340	
		325,00	
		Spolu: 1.993,21	