



Faktúra za Október 2011
Doklad číslo: 3011101490

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

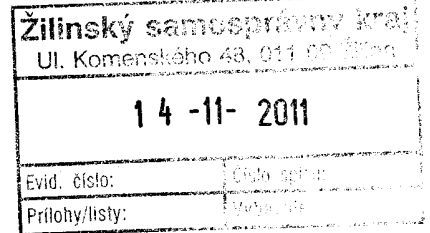
Ul. Komenského 48
010 01 Žilina

IČO: 37808427

DIČ: 2021626695 IČ DPH:

Banka: DEXIA BANKA SLOVENSKO, a.s.

Účet: 360366110/5600



Konštantný symbol 0308
Variabilný symbol 4702901011
Forma úhrady **Prevodný príkaz**

Dátum vyhotovenia 04.11.2011
Dátum odoslania 04.11.2011
Dátum splatnosti 18.11.2011
Dátum dodania tovaru 31.10.2011

Vyúčtovanie podľa položiek za všetky sadzby

Fakturované veličiny	Množstvo	Jednotk	Jednotková cena	Cena bez DPH	DPH
Teplo fixná zložka	13,00	kW	120,63140	1.568,21 EUR	20 %
Teplo variabilná zložka (ostatní)	61.995,28	kWh	0,02340	1.450,69 EUR	20 %

Cena spolu bez DPH 3.018,90 EUR

Vyúčtovanie

Spolu bez DPH	3.018,90	EUR
Základ dane	3.018,90	EUR
DPH 20%	603,78	EUR
Spolu s DPH	3.622,68	EUR
Záloha	1.670,00	EUR
Celkom s DPH	3.622,68	EUR
Cent. vyrovnanie	0,00	EUR
K úhrade	1.952,68	EUR

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@ziltepl.sk
OR: Okresný súd Žilina. Oddiel: Sa, vl.č.: 10330/L, www.ztas.sk

Qpara2 = Teplo v dodanej pare - sýta para		Meraná rozdielom	
30.09.2011	4.448,280	61,10	61,100[GJ]
31.10.2011	4.509,380		
Qpara1 = Teplo v dodanej pare - prehriata para		Meraná rozdielom	
30.09.2011	7.119,990	176,44	176,440[GJ]
31.10.2011	7.296,430		
Qpara = Teplo v dodanej pare		Vypočítaná	
Qpara=Qpara1+Qpara2+Qpara3			237,580[GJ]
P = Regulačný príkon		Dohodnutá	
			13,00[kW]
Mvk = Množstvo vráteného kondenzátu		Technický odhad	
30.09.2011	4.172,400	85,98	85,966[t]
31.10.2011	4.258,377		
Mpara3 = Množstvo dodanej pary namerané		Meraná rozdielom	
30.09.2011	1,192	0,02	0,017[t]
31.10.2011	1,209		
Mpara2 = Množstvo dodanej pary namerané		Meraná rozdielom	
30.09.2011	1.608,349	22,11	22,114[t]
31.10.2011	1.630,463		
Mpara1 = Množstvo dodanej pary namerané		Meraná rozdielom	
30.09.2011	2.562,487	63,84	63,835[t]
31.10.2011	2.626,322		
Mpara = Množstvo dodanej pary		Vypočítaná	
Mpara=Mpara1+Mpara2+Mpara3			85,966[t]
Evk = Entalpia vráteného kondenzátu		Dohodnutá	
			0,167472[GJ/m3]
Mnk = Množstvo nevráteného kondenzátu		Vypočítaná	
Mnk=Mpara-Mvk		0,000[t]	2,68370
Qfix = Teplo fixná zložka		Vypočítaná	
Qfix=P		13,00[kW]	120,63140
Qost = Teplo variabilná zložka (ostatní)		Vypočítaná	
Qost=(Qpara-Qvk)/KS2		61.995,28[kWh]	0,02340
			1.450,69
Spolu:			3.018,90