



Faktúra za Jún 2011  
Doklad číslo: 3011100921

Číslo odberateľa: 107584

Číslo zmluvy: 470301

**PREDÁVAJÚCI:**

Žilinská teplárenská a.s.

Košická 11  
011 87 Žilina

IČO: 36403032

DIČ: 2020106748 IČ DPH: SK2020106748

Banka: Tatra banka, a.s.

Účet: 1625151940/1100

IBAN: SK6011000000002625151940 BIC: TATRSB33

Konštantný symbol 0308

Variabilný symbol 4703010611

Forma úhrady Prevodný príkaz

**KUPUJÚCI:**

Spojená škola

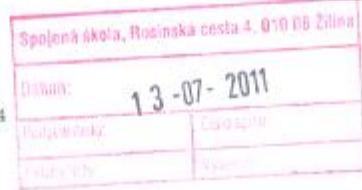
Rosinská cesta 4  
010 08 Žilina

IČO: 00695106

DIČ: 2020678035 IČ DPH:

Banka: DEJIA BANKA SLOVENSKO, a.s.

Účet: 5700043100/5600



Datum vyhotovenia 07.07.2011

Dátum odoslania 07.07.2011

Dátum splatnosti 21.07.2011

Datum dodania tovaru 30.06.2011

Vyučtovanie podľa položiek za všetky sadzby

Fakturované veličiny	Množstvo	Jednotka	Jednotková cena	Cena bez DPH	DPH
Teplo fixná zložka	26,27	ka	120,63140	3.156,92 EUR	20 %
Teplo variabilná zložka (ostatní)	23,222,22	kWh	0,02340	543,40 EUR	20 %

Cena spolu bez DPH 3.700,32 EUR

Poskytnutá sľava 2,80 % 103,61 EUR

Po poskytnutí sľavy Cena spolu bez DPH 3.596,71 EUR

**Vyučtovanie**

Spolu bez DPH	3.596,71 EUR
Základ dane	3.596,71 EUR
DPH 20%	719,34 EUR
Spolu s DPH	4.316,05 EUR
Záloha	0,00 EUR
Celkom s DPH	4.316,05 EUR
Cent. vyrovnanie	0,00 EUR
K úhrade	4.316,05 EUR

107 584 / 470 301

1948,22  
431,61  
092,69  
915,53

Pečiatka a podpis

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

Súčasťou faktúry je príloha č. 1

Vypracoval: A.Kubénová, P.Galčák, r.č.: 041/5064 116, 041/5064 375, mail: predaj@ziltepl.sk  
OR: Okresný sud Žilina, Oddiel: Sa, Vl.č.: 10390/L, www.ntas.sk

černé miesto: 0090

HV. Smer Vlčince,

Sadzba: SP

Poč.dátum	Poč.stav	Rozdiel stavov	Koef.	Hodnota	Jedn.cena	Výsl.cena v EUR
Kon.dátum	Kon.stav					
P = Regulačný príkon			Dohodnutá	26,17 [kW]		
Qhv = Teplo v dodanej vode			Meraná rozdielom			
31.05.2011	23.029,800	83,60		83,600 [GJ]		
30.06.2011	23.113,400					
Qfix = Teplo fixná zložka			Vypočítaná			
Qfix=P				26,17 [kW]	150,63140	3.156,92
Qost = Teplo variabilná zložka (ostatní)			Vypočítaná			
Qost=Qhv/KSC				23.222,22 [kWh]	0,02540	543,40
<b>Spolu:</b>						<b>3.700,32</b>