



Faktúra za Máj 2011
Doklad číslo: 3011100768

Číslo odberateľa: 107584

Číslo zmluvy: 470301

PREDÁVAJÚCI:

Žilinská teplárenská a.s.
Košícká 11
011 87 Žilina
IČO: 36403032
DIČ: 2020106748 IČ DPH: SK2020106748
Banka: Tatra banka, a.s.
Účet: 2620151940/1100
IBAN: SK6011000000002620151940 BIC: TATRSK3X

KUPUJÚCI:

Spojená škola
Rosinská cesta 4
010 08 Žilina
IČO: 00595106
DIČ: 2020678055 IČ DPH:
Banka: DEKIA BANKA SLOVENSKO, a.s.
Účet: 5700043100/5600

Spojená škola, Rosinská cesta 4, 010 08 Žilina
Dátum: 08-06-2011
Podacie číslo: Číslo opisu:
Prilohy/listy: Vybavuje:

Konštantný symbol 0308
Variabilný symbol 4703010511
Forma úhrady Prevodný príkaz

Dátum vyhotovenia 06.06.2011
Dátum odoslania 06.06.2011
Dátum splatnosti 20.06.2011
Dátum dodania tovaru 31.05.2011

Vyúčtovanie podľa položiek za všetky sadzby

Fakturované veličiny	Množstvo	Jednotka	Jednotková cena	Cena bez DPH	DPH
Teplo fixná zložka	26,17	kWh	120,63190	3.156,92 EUR	20 %
Teplo variabilná zložka (ostatní)	35,055,56	kWh	0,02340	820,30 EUR	20 %

Cena spolu bez DPH 3.977,22 EUR

Poskytnutá zľava 2,80 %	111,36 EUR
Po poskytnutí zľavy	Cena spolu bez DPH 3.865,86 EUR

Vyúčtovanie

Spolu bez DPH	3.865,86 EUR
Základ dane	3.865,86 EUR
DPH 20%	773,17 EUR
Spolu s DPH	4.639,03 EUR
Zaľoha	0,00 EUR
Celkom s DPH	4.639,03 EUR
Cent. vyrovnanie	0,00 EUR
K úhrade	4.639,03 EUR

302 4001 302 001

2027,56
463,00
1820,53
1066,08

Žilinská teplárenská, a.s.
Košícká 11
011 87 Žilina

Pečiatka a podpis

Súčasťou faktúry je príloha č. 1

Vypracoval: A.Kubénová, P.Galčák, t.č. 041/5064 116, 041/5064 378, mail: predaj@ziltep.sk
OR: Okresný súd Žilina. Oddiel: Sa. Vl.č.: 10330/L, www.utss.sk

Odborné miesto: 0090

HV, Smer Vlčince,

Sadzba: SP

Poč.dátum	Poč.stav	Rozdiel stavov	Koef.	Hodnota	Jedn.cena	Vysl.cena v EUR
Kon.dátum	Kon.stav					
P = Regulačný príkon			Dohodnutá	26,17[kW]		
Q _{hv} = Teplo v dodanej vode			Meraná rozdielom			
30.04.2011	22.903,600	126,20		126,200[GJ]		
31.05.2011	23.029,890					
Q _{fix} = Teplo fixná zložka			Vypočítaná			
Q _{fix} =P				26,17[kW]	120,63140	3.156,92
Q _{ost} = Teplo variabilná zložka (ostatná)			Vypočítaná			
Q _{ost} =Q _{hv} /KSE				35.055,56[kWh]	0,02340	820,30
Spolu:						3.977,22