

79/2011

DODÁVATEĽ:

Humenská energetická spoločnosť, s.r.o.

Lipová 1

066 01 Humenné

IČO: 31728812

IČ DPH: SK 2020511559

DIČ: 2020511559

Bankové spojenie:

Register:

Spoločnosť zapísaná v OR Okr.súdu Prešov, Odd.: Sro, vložka č.: 3094/P

ODBERATEĽ:

Bankové spojenie:

IČO: 37947958

IČ DPH:

DIČ:

Materská škola Partizánska 22, Humenné

Partizánska 22

066 01 Humenné

Dátum splatnosti: 29.08.2011

Dátum vystavenia: 15.08.2011

Dátum dodania: 31.07.2011

Strana: 1/1

FAKTÚRA Č. 1411002112

Spôsob platby:

Platobný príkaz

Konštantný symbol:

0308

Variabilný symbol:

1411002112

Poštová adresa odberateľa:

Materská škola Partizánska 22, Humenné

Partizánska 22

066 01 Humenné

Adresa podľa obchodného registra :

Fakturujeme Vám opakovanú dodávku tepelnej energie v zmysle zmluvy o dodávke tepla za obdobie:

Obdobie: júl 2011

Číslo zmluvy: 130210 - Zmluva na dodávku tepla

Objekt/Zdroj: 130210 - MŠ P20, Partizánska 2514/20

Názov	Množstvo: MJ:	Jed. cena	Cena bez DPH	Sadzba	Cena s DPH
Fixná zložka tepla	2,958 kW	159,76260	472,63	20,00 %	567,16
Variabilná zložka tepla nebyt	1 002,000 kWh	0,04930	49,40	20,00 %	59,28

Číslo zmluvy: 130211 - Zmluva na dodávku tepla

Objekt/Zdroj: 130211 - MŠ P22, Partizánska 2511/22

Názov	Množstvo: MJ:	Jed. cena	Cena bez DPH	Sadzba	Cena s DPH
Fixná zložka tepla	3,733 kW	159,76260	596,44	20,00 %	715,73
Variabilná zložka tepla nebyt	1 197,000 kWh	0,04930	59,01	20,00 %	70,81

Sadzba dane:	%	20,00 %	%	Celkom
Základ dane:	0,00	1 177,48	0,00	1 177,48
DPH:	0,00	235,50	0,00	235,50
Hal.zaokrúh.:				0,00
Celkom:	0,00	1 412,98	0,00	1 412,98
Záloha:				
Dobropis:				

Zodpovední:

za fakturáciu: Hodor Peter

za merače: Hodor Peter

č. telefónu:

(57)775 451 1

(57)775 451 1

K úhrade:

1 412,98 EUR

prepočítaná konverzným kurzom 1 EUR = 30,1260 SKK : 42 567,44 SKK

Pečiatka a p

iČO

130210 MŠ P20, Partizánska 2514/20

anie: ELE elektrická energia

Merač: 130210-5D MŠ P20, Partizánska 2514/20-ELE

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	13 478,0	13 532,0	29.06.2011	03.08.2011	54,0	54,0

Meranie: QC teplo celkové

Merač: 130210-1 MŠ P20, Partizánska 2514/20-QC

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	357,764	358,766	29.06.2011	03.08.2011	3,6072	3,6072

Meranie: QCm3 teplo celkové m3

Merač: 130210-1m MŠ P20, Partizánska 2514/20-QCm3

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	16 487,9	16 575,9	29.06.2011	03.08.2011	88,0	88,0

Meranie: QTUV teplo na TÚV

Merač: 130210-3 MŠ P20, Partizánska 2514/20-QTUV

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	37 941,0	39 534,0	29.06.2011	03.08.2011	5,7348	5,7348

Meranie: QTUVm3 teplo na TÚV m3

Merač: 130210-3m MŠ P20, Partizánska 2514/20-QTUVm3

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	2 846,01	2 971,19	29.06.2011	03.08.2011	125,18	125,18

Meranie: SV SV na TÚV

Merač: 130210-4 MŠ P20, Partizánska 2514/20-SV

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	2,0	15,0	29.06.2011	03.08.2011	13,0	13,0

130211 MŠ P22, Partizánska 2511/22

anie: ELE elektrická energia

Merač: 130211-5D MŠ P22, Partizánska 2511/22-ELE

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	5 572,0	5 596,0	29.06.2011	03.08.2011	24,0	24,0

Meranie: QC teplo celkové

Merač: 130211-1 MŠ P22, Partizánska 2511/22-QC

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	453,068	454,265	29.06.2011	03.08.2011	4,3092	4,3092

Meranie: QCm3 teplo celkové m3

Merač: 130211-1m MŠ P22, Partizánska 2511/22-QCm3

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	18 025,3	18 146,3	29.06.2011	03.08.2011	121,0	121,0

Meranie: QTUV teplo na TUV

Merač: 130211-3 MŠ P22, Partizánska 2511/22-QTUV

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	59 057,0	60 853,0	29.06.2011	03.08.2011	6,4656	6,4656

Meranie: QTUVm3 teplo na TUV m3

Merač: 130211-3m MŠ P22, Partizánska 2511/22-QTUVm3

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	2 562,3	2 689,61	29.06.2011	03.08.2011	127,31	127,31

Meranie: SV SV na TUV

Merač: 130211-4 MŠ P22, Partizánska 2511/22-SV

Fakturačné obdobie				Skutočný odpočet			
od	do	Stav počiatočný	Stav koncový	od	do	Nameraná spotreba	Skutočná spotreba
01.07.2011	01.08.2011	7,0	26,0	29.06.2011	03.08.2011	19,0	19,0