

## DOMBYT Čadca

Odosielateľ

nts

mestská  
teplárenská  
spoločnosť

Prílohy:

Obch. súd: OR OS Žilina  
Oddiel: Sa

Má navýše:

2. FAKTÚRA

Faktúra č. 4220024  
Konštantný symbol 0308  
Objednávka  
Zmluva č. 37/2010/I  
Var. symbol 0391602201

15.02.2022

Číslo spisu:

IČO 36389480  
DIČ 2020135150  
IČ DPH  
IBAN  
ČBÚTelefón 041 433 1351  
e-Mail mtscadca@stonline.sk  
WEB

Príjemca

Odberteľ:  
Dombyt Čadca  
ul. Športovcov 1941  
02201 Čadca

5. Konečný príjemca

Dátum splatnosti 23.02.2022  
Dátum dodania tovaru 31.01.2022  
Dátum vystavenia dokladu 09.02.2022  
Dátum prijatia platby

Označenie dodávky Množstvo m.j. DPH v % Jednotková cena Základ dane

Faktúrujeme Vám spotrebu tepelnej energie z odberných miest podľa prílohy za obdobie január 2022 k fa č.422002.

Dodávka tepla ÚK BO	21 600 kWh	20	0,05460 €	1 179,36 €
Dodávka tepla na prípravu TÚV BO	8 182 kWh	20	0,05460 €	446,73 €
Dodávka tepla ÚK NO	0 kWh	20	0,05460 €	0,00 €
Dodávka tepla na prípravu TÚV NO	0 kWh	20	0,05460 €	0,00 €

**Variabilné náklady 1 626,09 €**

Fixné náklady ÚK	1,8337 kW	20	220,58180 €	404,48 €
Fixné náklady TÚV	1,7130 kW	20	220,58180 €	377,86 €

**Fixná zložka nákladov 782,34 €****Spolu vodné a stočné na prípravu TÚV + fix 185,57 €**

Náklady spolu - základ dane 2 594,00 €

DPH v € 518,80 €

**Spolu s DPH 3 112,80 €**

Prijatá záloha bez DPH 1 220,00 €

DPH 20% zo zálohy 244,00 €

Základ k úhrade 1 374,00 €

DPH k úhrade 274,80 €

**Spolu na úhradu 1 648,80 €**

Rozúčtovanie spotrieb podľa jednotlivých zdrojov:

Odborné miesto	V.Č. % VaS	Poč.stav	Kon.stav	Spotreba MJ	Koef.	Prepočítaná spotreba	ÚK v kWh €	TÚV v kWh €	Vas m <sup>3</sup> € fix v €	RP ÚK/TÚV kW	RP ÚK/TÚV €
BI.2981	84450152 1 010,00	1257,70	1279,30	21,60 MWh		21600 kWh	21 600,00 1 179,36	8 181,94 446,73	85,54 185,57 0,00	1,8337 1,7130	404,48 377,86
<b>Spolu za OST VSKB</b>							21 600,00 1 179,36	8 181,94 446,73	85,54 185,57 0,00	1,8337 1,7130	404,48 377,86

Legenda: VaS: vodné a stočné, BO: bytový odber, NO: nebytový odber, V: variabilná zložka ceny, F: fixná zložka ceny, RP - regulačný príkon  
1 GJ = 277,778 kWh 1 MWh = 1000 kWh

Fakturácia: Anna Krbová

Prílohy: Rozúčtovanie spotrieb podľa jednotlivých zdrojov.