



DOMBYT Čadca 2. FAKTÚRA

Faktúra č. 4220297
 Konštantný symbol 0308
 Objednávka
 Zmluva č. 39/2011/I
 Var. symbol 0391602203

Dátum: 13.04.2022

Číslo záznamu: _____ Číslo spisu: _____

Obch. súd: OR OS Žilina
 Právitel: Sa _____

Obdobie: _____

ČBt
 IBA
 DIČ
 IČO

IČO 36389480
 DIČ 2020135150

Telefón 041 433 1351
 e-Mail mtscadca@stonline.sk
 WEB

Príjemca

Odberateľ:
Dombyt Čadca
ul. Športovcov 1941
02201 Čadca

5.Konečný príjemca

Dátum splatnosti **25.04.2022**
 Dátum dodania tovaru **31.03.2022**
 Dátum vystavenia dokladu **11.04.2022**
 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 marec 2022 k fa č.422031.

Dodávka tepla ÚK BO	13 000 kWh	20	0,05460 €	709,80 €
Dodávka tepla na prípravu TÚV BO	8 532 kWh	20	0,05460 €	465,86 €
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 1 175,66 €

Fixné náklady ÚK 1,5987 kW 20 220,58180 € 352,64 €

Fixné náklady TÚV 1,7064 kW 20 220,58180 € 376,40 €

Fixná zložka nákladov 3,3051 kW 20 220,58180 € 729,04 €

Spolu vodné a stočné na prípravu TÚV + fix 84,17 m3 20 182,61 €

Náklady spolu - základ dane 2 087,31 €

DPH v € 417,46 €

Spolu s DPH 2 504,77 €

Prijatá záloha bez DPH 985,00 €

DPH 20% zo zálohy 197,00 €

Základ k úhrade 1 102,31 €

DPH k úhrade 220,46 €

Spolu na úhradu 1 322,77 €

Rozúčtovanie spotrieb podľa jednotlivých zdrojov:

Odberné miesto	V.č. % VaS	Poč.stav	Kon.stav	Spotreba MJ	Koef.	Prepočítaná spotreba	ÚK v kWh €	TÚV v kWh €	Vas m ³ € fix v €	RP ÚK/TÚV kW	RP ÚK/TÚV €
Bl. č. 3001	0550158 1 010,00	1221,90	1234,90	13 MWh		13000 kWh	13 000,00 709,80	8 532,29 465,86	84,17 182,61 0,00	1,5987 1,7064	352,64 376,40
Spolu za OST VSKB	V: 0,0546 €/kWh F: 220,5818 €/kW						13 000,00 709,80	8 532,29 465,86	84,17 182,61 0,00	1,5987 1,7064	352,64 376,40

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.