

MH Teplárenský holding, a.s.  
Turbínová 3  
SK-831 04 Bratislava-mestská časť Nové Mesto  
IČO: 36211541 DIČ: 2020048580  
IČ DPH: SK2020048580  
Banka: Tatra banka, a.s.  
Účet: 2627064293/1100  
IBAN: SK17 1100 0000 0026 2706 4293  
OR Mestského súdu BA III, oddiel Sa,  
Vložka číslo: 7386/B

**Príjemca faktúry**

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto  
Junácka 1  
SK-832 91 Bratislava

**Odberteľ č. 100407**

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto  
Junácka 1  
SK-832 91 Bratislava

IČO: 603317 DIČ: 2020887385  
IČ DPH:  
Banka: Prima banka  
IBAN: SK0856000000001800347007

Konštantný symbol: 0308  
Variabilný symbol: 60000199  
Číslo zmluvy: 60000199  
Forma úhrady: prevodom

Dátum vyhotovenia: 31.07.2023  
Dátum odoslania: 07.08.2023  
Dátum splatnosti: 21.08.2023  
Dátum zdaniteľného plnenia: 31.07.2023

Preddavky					
Číslo dokladu	Dátum splatnosti	Var. symbol	Zákl. dane	DPH 20%	s DPH
60000199	13.07.2023	60000199	2.850,00	570,00	3.420,00
Skutočný náklad					
			3.024,03	604,81	3.628,84
Rozdiel					
			174,03	34,81	208,84
Celkové vyúčtovanie					
Skutočný náklad s DPH (A)				3.628,84	EUR
Uhradené preddavky (B)				0,00	EUR
K úhrade (A - B)				3.628,84	EUR

Súčasťou faktúry je príloha č. 1

MIESTNY URAD BRATISLAVA  
MESTSKEJ ČASTI BRATISLAVA-NOVÉ MESTO  
Junácka 1, 832 91 Bratislava

- 7. 08. 2023

Číslo záznamu

28333

Dato splatnosti

Vyúčtovanie podľa odberných miest			
Položka	Číslo OM	Názov OM	Cena celkom bez DPH
1.	BA.22201500 00	MU - Junácka 1	3.024,03 EUR

Cena spolu bez DPH 3.024,03 EUR

Odborné miesto: BA.2220150000 MU - Junácka 1

Typ tarify: 0B

Merané							
Od	Do	Poč stav	Kon stav	Rozdiel	Koefíc.	Č. merača	Množstvo MJ
Vdv = Množstvo doplnkovej vody							
01.07.2023	31.07.2023	61,410	61,470	0,060	1,00000	10721247-16	0,06 m3
Qc = Teplo centrálny merač							
01.07.2023	31.07.2023	0,470	1,410	0,940	1000,0000	69484962-14 0	940,00 kWh

Dohodnuté				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Preg = Regulačný príkon ( 1/12 každý mesiac )				13,3902 kW	215,16130	2881,05
Edv = Entalpia doplnkovej vody				58,1389 kWh/ m3		,00

Vypočítané Vzorec				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
QvarN = Teplo Nebyty				940,0000 kWh	0,15140	142,32
$QvarN = ( Qc * ( 100 - PpD ) ) / 100$						
Vdv = Množstvo doplnkovej vody				0,0600 m3	2,22400	0,13
Vdv = Množstvo doplnkovej vody						
Qdv = Teplo doplnkovej vody				3,4900 kWh		0,00
$Qdv = 2220150000.Vdv * Edv$						
QdvN = Teplo doplnkovej vody - nebyty				3,4900 kWh	0,15140	0,53
$QdvN = ( Qdv * ( 100 - PpD ) ) / 100$						
QdvB = Teplo doplnkovej vody - byty				0,0000 kWh	0,15140	0,00
$QdvB = ( Qdv * PpD ) / 100$						

Celkom za odberné miesto

3.024,03

História spotreby Q_N (kWh)	0	475	950	1.425	1.900
07.2023	940,00				
07.2022	1.805,56				
07.2021	1.805,56				

## Vyúčtovacia tabuľka za odberateľa

Druh OM	Typ tarify	Fakturované veličiny	Množstvo MJ	J. cena
Výstup z primárnych rozvodov	0B	Q_N	940,0000 kWh	0,15140
		Preg	13,3902 kW	215,16130
		Vdv	0,0600 m3	2,22400
		Qdv_N	3,4900 kWh	0,15140
		Qdv_B	0,0000 kWh	0,15140