

Vyúčtovanie podľa odberných miest			
Položka	Číslo OM	Názov OM	Cena celkom bez DPH
1.	MT.2_0078	Budova ŠŠ	3.109,89 EUR
2.	MT.2_0088	Telocvična 50 %	3.200,25 EUR
3.	MT.2_0588	TÚV 50 %	197,09 EUR
Cena spolu bez DPH			6.507,23 EUR

Odberné miesto: MT.2_0078 Budova ŠŠ Typtarif: 0C

Merané									
Od	Do	Poč stav	Kon stav	Rozdiel	Koefic.	Č. merača	Množstvo MJ		
Qvst = Teplo vstupného média									
01.01.2024	31.01.2024	546,400	576,600	30,200	1000,0000	65600409	30200,00 kWh	0	
Dohodnuté							Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Preg = Regulačný príkon (1/12 každý mesiac)							2,7406 kW	208,01030	570,07
Vypočítané							Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Vzorec									
Qvst = Teplo vstupného média							30200,0000 kWh	0,08410	2539,82
Qvst = Teplo vstupného média									
Celkom za odberné miesto									3.109,89

História spotreby Qvst (kWh) 0 8.250 16.500 24.750 33.000

01.2024 30.200,00

01.2023 26.400,00

01.2022 32.600,00

Odberné miesto: MT.2_0088 Telocvična 50 % Typtarif: 0C

Merané									
Od	Do	Poč stav	Kon stav	Rozdiel	Koefic.	Č. merača	Množstvo MJ		
Quk = Teplo pre UK									
01.01.2024	31.01.2024	279,500	351,200	71,700	1000,0000	65014434	71700,00 kWh	0	
Dohodnuté							Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Preg = Regulačný príkon ÚK (1/12 každý mesiac)							0,8907 kW	208,01030	185,27
Vypočítané							Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Vzorec									
Quk = Teplo pre UK							35850,0000 kWh	0,08410	3014,98
Quk = MT.2_0088.Quk * 0.5									
Celkom za odberné miesto									3.200,25

História spotreby Quk (kWh) 0 9.000 18.000 27.000 36.000

01.2024 35.850,00

01.2023 11.950,00

01.2022 13.100,00

Odberné miesto: MT.2_0588 TÚV 50 % Typtarif: 0C

Merané									
Od	Do	Poč stav	Kon stav	Rozdiel	Koefic.	Č. merača	Množstvo MJ		
Qtuv = Teplo na ohrev TUV									
01.01.2024	31.01.2024	3500,000	6900,000	3400,000	1,00000	67195582	3400,00 kWh		
Dohodnuté							Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Preg = Regulačný príkon teplej úžitkovej vody (1/12 každý mesiac)							0,2602 kW	208,01030	54,12
Vypočítané							Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Vzorec									
Qtuv = Teplo na ohrev TUV							1700,0000 kWh	0,08410	142,97
Qtuv = MT.2_0588.Qtuv * 0.5									
Celkom za odberné miesto									197,09