

Vyúčtovanie podľa odberných miest			
Položka	Číslo OM	Názov OM	Cena celkom bez DPH
1.	MT.2_0078	Budova ŠŠ	989,98 EUR
2.	MT.2_0088	Telocvičňa 50 %	1.025,16 EUR
3.	MT.2_0588	TÚV 50 %	214,45 EUR

Cena spolu bez DPH 2.229,59 EUR

Odborné miesto: MT.2\_0078 Budova ŠŠ Typtarify: 0C

Merané							
Od	Do	Poč stav	Kon stav	Rozdiel	Koefíc.	Č. merača	Množstvo MJ
Qvst = Teplo vstupného média							
01.05.2023	31.05.2023	488,500	492,900	4,400	1000,0000	65600409	4400,00 kWh

Dohodnuté				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Preg = Regulačný príkon ( 1/12 každý mesiac )				2,7406 kW	182,53560	500,26

Vypočítané Vzorec				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Qvst = Teplo vstupného média				4400,0000 kWh	0,11130	489,72
Qvst = Teplo vstupného média						

Celkom za odberné miesto 989,98

História spotreby Qvst (kWh)	0	1.125	2.250	3.375	4.500
05.2023	4.400,00				
05.2022	1.600,00				
05.2021	3.400,00				

Odborné miesto: MT.2\_0088 Telocvičňa 50 % Typtarify: 0C

Merané							
Od	Do	Poč stav	Kon stav	Rozdiel	Koefíc.	Č. merača	Množstvo MJ
Quk = Teplo pre UK							
01.05.2023	31.05.2023	146,900	162,400	15,500	1000,0000	65014434	15500,00 kWh

Dohodnuté				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Preg = Regulačný príkon ÚK ( 1/12 každý mesiac )				0,8907 kW	182,53560	162,58

Vypočítané Vzorec				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Quk = Teplo pre UK				7750,0000 kWh	0,11130	862,58
Quk = MT.2_0088.Quk * 0.5						

Celkom za odberné miesto 1.025,16

História spotreby Quk (kWh)	0	1.950	3.900	5.850	7.800
05.2023	7.750,00				
05.2022	650,00				

Odborné miesto: MT.2\_0588 TÚV 50 % Typtarify: 0C

Merané							
Od	Do	Poč stav	Kon stav	Rozdiel	Koefíc.	Č. merača	Množstvo MJ
Qtuv = Teplo na ohrev TUV							
01.05.2023	31.05.2023	110000,00	113000,00	3000,000	1,00000	70356672	3000,00 kWh

Dohodnuté				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Preg = Regulačný príkon teplej úžitkovej vody ( 1/12 každý mesiac )				0,2602 kW	182,53560	47,50

Vypočítané Vzorec				Množstvo MJ	J. cena	Suma EUR
Qtuv = Teplo na ohrev TUV				1500,0000 kWh	0,11130	166,95
Qtuv = MT.2_0588.Qtuv * 0.5						

Celkom za odberné miesto 214,45

História spotreby Qtuv (kWh)	0	400	800	1.200	1.600