

Technické parametre odberného miesta, objednávka odberateľa na odber tepla pre rok 2025

TERMMING, a.s., Jarošova 2961/1, 831 03 Bratislava

IČO : 35 972 254 DIČ: 2022102126

IČ DPH: SK2022102126

Zapísaný v OR Mestského súdu Bratislava III. Oddiel Sa, vložka číslo 3779/B

Dodávateľ :

Odberateľ :

Mesto Senica, Štefánikova 1408 / 56, 905 25 Senica

1. Odberné miesto	Hviezdoslavova 323											
2. Tepelný zdroj	OST K3											
3. Technické parametre	Príkon	11,53					kW					
	Dispozičný tlak	110,00					kPa					
	Prietok	3,39					m ³ / h					
4. Objednané tepla	ÚK	47 550,00				kWh	TÚV	0,00			kWh	
5. ÚK	Regulačný príkon	podľa ustanovenia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v tepelnej energetike					kW	TÚV	0,000			m ³
	Regulačný príkon						kW					
	TÚV						kW					
6. Parametre látky	Médium	Voda										
	Výpočtový teplotný spád	90 °C / 70 °C										
7. Vykurovacia krivka	Vonkajšia teplota °C	13,0	10,0	7,0	4,0	0,0	-4,0	-7,0	-10,0	-12,0		
	Výst.teplota z TZ °C	42,6	46	49	52,3	56,2	58,0	58,0	58,0	58,0		
8. Nočný útlm	V čase od 23 ^{oo} hod do 06 ^{oo} hod	Veľkosť útlmu, zníženie výst.teploty z TZ o					- 4 °C					
9. Špecifikácia určených meradiel ÚK												
Por.č.	Adresa určeného meradla	Umiestnenie				Typ meradla		Výrobné číslo				
1.	Hviezdoslavova 323	suterén				Ultraflow 54		2014/69549182				
2.												
3.												
4.												
5.												
6.												
10. Špecifikácia určených meradiel TÚV												
Por.č.	Adresa určeného meradla	Umiestnenie				Typ meradla		Výrobné číslo				
1.												
2.												

Termín výmeny určeného meradla oznámi dodávateľ odberateľovi písomne. Údaje o vymieňanom meradle sa zaznamenajú písomne za účasti zástupcu odberateľa. Odsúhlasenie stavov demontovaného a montovaného meradla potvrdí odberateľ i dodávateľ svojím podpisom. Ak sa zástupca odberateľa nezúčastní na výmene určeného meradla, bude táto skutočnosť zaznamenaná a písomný záznam mu bude odoslaný.

V Senici, dňa

 za dodávateľa

 za odberateľa