

### Technické parametre odberného miesta, objednávka odberateľa na odber tepla pre rok 2017

Dodávateľ : Službyt, spol. s r.o., Hviezdoslavova 473, 905 01 Senica

Odberateľ : Základná umelecká škola, Vajanského 27 / 4, 905 01 Senica

1. Odberné miesto	Vajanského 27 / 4 - Základná umelecká škola										
2. Tepelný zdroj	DK PK ZUŠ										
3. Technické parametre	Príkon		137,64					kW			
	Dispozičný tlak		110,00					kPa			
	Prietok		7,80					m <sup>3</sup> / h			
4. Objednané množstvo tepla	ÚK	320 929,00			kWh	TÚV	0,00			kWh	
5. Regulačný príkon ÚK	podľa ustanovenia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v tepelnej energetike				kW	TÚV	0,00			m <sup>3</sup>	
Regulačný príkon TÚV					kW						
6. Parametre teplonosnej 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	49,3	52,3	56,2	58,0	58,0	58,0	58,0
8. Nočný útlm	V čase od 23 <sup>00</sup> hod do 06 <sup>00</sup> hod			Veľkosť útlmu, zníženie výst.teploty z TZ o				- 4 °C			
<b>9. Špecifikácia určených meradiel ÚK</b>											
Por.č.	Adresa určeného meradla			Umiestnenie			Typ meradla			Výrobné číslo	
1.	Vajanského 27 / 4			Objekt			ULTRAFLOW 54			2016/78117118	
2.	Vajanského 27 / 4			Objekt			ULTRAFLOW 54			2016/78117119	
3.	Vajanského 27 / 4			Objekt			ULTRAFLOW 54			2016/78117130	
4.	Vajanského 27 / 4			Objekt			ULTRAFLOW 54			2016/78117122	
5.	Vajanského 27 / 4			Objekt			ULTRAFLOW 54			2016/78117126	
6.	Vajanského 27 / 4			Objekt			ULTRAFLOW 54			2016/78117116	
7.	Vajanského 27 / 4			Objekt			ULTRAFLOW 54			HY40792340	
<b>10. Špecifikácia určených meradiel TÚV</b>											
Por.č.	Adresa určeného meradla			Umiestnenie			Typ meradla			Výrobné číslo	
1											

V Senici, dňa 22.8.2016

**Službyt spol. s r.o.**  
Hviezdoslavova 473  
905 01 SENICA

- 1 -

za dodávateľa



**ZÁKLADNÁ UMELECKÁ ŠKOLA**  
Vajanského 27/4  
905 01 Senica  
Tel.: 034 / 651 227 ①

za odberateľa