

ku zmluve o dodávke a odbere tepla č. :

315 /103 / 0268

Dodávateľ :	STEFE Rimavská Sobota, s.r.o.	Odberateľ :	Slovenská pošta, a.s.
Sídlo :	Gorkého 8a, 979 01 Rimavská Sobota	Sídlo :	Partizánska cesta 3998/9, 975 99 Banská Bystrica

Dohodnuté <b>odberné miesto</b> (ďalej len „OM“) na ktorom je/sú umiestnené určené meradlo/á		<b>KOST Slovenská pošta (115 - OST RS - C2 - 045 Slovenská pošta, Rim. Sobo</b>			
Umiestnenie, lokalizácia odberného miesta, adresa		Jánošíkova 1705 / 1, Rimavská Sobota 979 01			
Druh odberného miesta		kompaktná odovzdávacia stanica tepla (KOST)			
Zariadenie na výrobu tepla (tepelný zdroj), adresa		CZT Centrálna výhrevňa, Mlynská 3, Rimavská Sobota			
Účel využitia dodávaného tepla	na ÚK	áno	Výrobné číslo merača tepla ÚK	4825297 / 2009 *	MJ MWh
	na prípravu TUV	áno	Výrobné číslo merača tepla TUV	69194707 / 2013 *	MJ kWh
	na iné	nie	Výrobné číslo vodomeru prípravy TUV	17104489 *	MJ m <sup>3</sup>

<b>Údaje o objekte odberateľa</b>					
Celková vyk. plocha m <sup>2</sup>	2 656,20	byty [m <sup>2</sup> ]	0,00	nebytové priestory [m <sup>2</sup> ]	2 656,20
Percentuálny pomer - bytový odber (domácnosti)	0%	Percentuálny pomer - nebytový odber	100%		
<b>Požadovaný maximálny tepelný príkon ÚK na OM [kW]</b>	<b>540</b>	<b>žadovaný maximálny tepelný príkon TUV na OM [kW]</b>	<b>50</b>		
Statický tlak ÚK [kPa]	> 200 < 220	Statický tlak TUV max do tlaku SV [kPa]	< 800		
Režim čerpadla ÚK	auto-adapt	Minimálny tlak SV pre prípravu TUV [kPa]	> 100		
Maximálna výška čerpadla ÚK pre regul. na proporcionálny alebo konštantný tlak [m]	12,0	Režim čerpadla TUV	III. st.		
Výpočtový teplotný spád sekundárneho rozvodu OM [°C]	90 / 70	Max. výtlačná výška čerp. TUV [m]	6,0		
<b>Teplonosná látka</b>	<b>teplá voda - chemicky upravovaná, s teplotou na vstupe do OM maximálne 105°C, ekvitermicky regulovaná</b>				
Zabezpečenie tlakovania sústavy ÚK	<b>áno, zo spiatocky primárneho rozvodu</b>				

## Okruh ústredného kúrenia - ÚK

Vykurovacia krivka	Nastavenie režimu			Posun vykurovacej krivky sa upravuje zmenou referenčnej teploty	Nastavenie vykurovacej krivky			Strmosť vykurovacej krivky sa upravuje zmenou teploty v dvoch bodoch (-10°C a +15°C) pri ref. teplote 20°C							
	komfort	ref. teplota	22°C		vonkajšia teplota vzduchu	-10°C	15°C								
	útlm	ref. teplota	17°C	výstupná teplota ÚK z VT	60C	40°C									
Prerušenie dodávky tepla na ÚK v režime komfort pri vonkajšej teplote vzduchu nad	15	°C													
Prerušenie dodávky tepla na ÚK v režime útlm pri vonkajšej teplote vzduchu nad	11	°C					Po Ut St Št Pi So Ne								
Čas dodávky tepla na ÚK v režime:	komfort	od	6:00	hod	do	19:00	hod	dni	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO
		od		hod	do		hod	dni							
		od		hod	do		hod	dni							
	útlm	od	19:00	hod	do	6:00	hod	dni	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO
		od		hod	do		hod	dni							
		od		hod	do		hod	dni							
	vypnuté	od		hod	do		hod	dni							
		od		hod	do		hod	dni							
		od		hod	do		hod	dni							

## Okruh teplá úžitková voda - TUV

Žiadaná teplota teplej úžitkovej vody v režime	komfort	50	°C											
Žiadaná teplota teplej úžitkovej vody v režime	útlm	-	°C	NEAKTÍVNY										
Čas dodávky TUV v režime:	komfort	od	4:10	hod	do	23:00	hod	dni	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO
		od		hod	do		hod	dni						
		od		hod	do		hod	dni						
	útlm	od		hod	do		hod	dni						
		od		hod	do		hod	dni						
		od		hod	do		hod	dni						
	vypnuté	od	23:00	hod	do	4:10	hod	dni	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO
		od		hod	do		hod	dni						
		od		hod	do		hod	dni						
	Začiatok dodávky tepla na prípravu TUV:	od	4:10	hod										

## Informatívne údaje o OM

Vyregulovanie sústavy ÚK :	nie	Pomerové rozdeľovače nákladov ÚK :	nie	Zateplenie rozvodov ÚK :	nie
Vyregulovanie sústavy TUV :	nie	Zateplenie objektu :	nie	Počet osôb:	-

## POZNÁMKA :

\* Výrobné čísla meradiel sa sa ďalej evidujú na montážnych protokoloch pri ich výmenách.

V Rimavskej Sobote :

Dodávateľ:

Odberateľ: