

Objednávka odberateľa na odber tepla a odberový diagram na rok 2014

Dodávateľ : STEFE Zvolen, s.r.o.
Sídlo : Unionka 54, 960 01 Zvolen

Odberateľ : Regionálny úrad verejného zdravotníctva

Sídlo : Nádvnorná 3366/12, 960 35 Zvolen

1. Tepelný zdroj : 42282040		OST Nádvnorná 3366		TZ : OST	Ekviterm. regulácia : Siemens	
2. Odberné miesto - objekt :		Nádvnorná 3366/12, RÚVZ			Osoby	
3. Vypočtový teplotný spád :		65 °C / 50 °C		Teplonosná látka : Teplá voda		
4. Výrobné číslo a adresa		MT1		4630614		
určeného meradla tepla TÚV		MT2		MT na vstupe do výmenníka TÚV		
5. Výrobné číslo a adresa		SV1		371142		
meradla SV na prípravu TÚV : SV2				Vstup SV do výmenníka TÚV		
6. Dohodnuté ročné množstvá				Domácnosti	Ostatní	SPOLU [kWh,m3]
Zmluvne dohodnuté ročné množstvo tepla ÚK [kWh] :				0	101 220	101 220
Zmluvne dohodnuté ročné množstvo tepla TÚV [kWh] :				0	0	0,0
Predpokladaná spotreba SV na prípravu TÚV [m3]:				0	0	0
Regulačný príkon na rok 2014				ÚK = 19,095	TÚV = 0,000	SPOLU = 19,095 kW
8. Termoregulačné ventily :				Pomerové rozdeľovače nákladov ÚK :		
9. Zateplenie objektu :				0 [%]		

Fixnú zložku ceny tepla žiadame fakturovať : zakrúžkovať požadovaný spôsob

a, rovnomerne - regulačný príkon rozdelený na rovnomerné mesačné čiastky (obvykle 1 / 12)

b, nerovnomerne - regulačný príkon rozdelený podľa mesačne zmluvne dohodnutého množstva tepla

Adresa určeného meradla ÚK - dohodnuté odberné miesto	Výrobné číslo určeného meradla ÚK	Údaje o objekte odberateľa				Požadované vstupné parametre z projektu		
		Byty		Nebytové priestory		Príkon [kW]	Dispozíčný tlak [kPa]	Prietok [m3/h]
		[počet]	[m2]	[počet]	[m2]			
OST v suteréne objektu	6218969				973,30			
SPOLU					973,30			

Vo Zvolene 17.12.2013

Ing. Ivan Adam Ing. Vladimír Bella
konatelia spoločnosti
Dodávateľ

MUDr. Viktor Kosmovský
vedúci služobného úradu
Odberateľ

Odberový diagram tepla ÚK a TUV na rok 2014 a regulačný príkon

Dodávateľ: STEFE Zvolen, s.r.o.

Sídlo: Unionka 54, 960 01 Zvolen

Odberateľ: Regionálny úrad verejného zdravotníctva

Sídlo: Nádvná 3366/12, 960 35 Zvolen

Tepelný zdroj :	42282040	OST Nádvná 3366
Odberné miesto :	Nádvná 3366/12, RÚVZ	

Mesiac	Teplo ÚK [kWh]			Teplo TUV [kWh]			Teplo	ÚK+TUV	Voda na TUV [m3]		
	Domácnosti	Ostatní	SPOLU	Domácnosti	Ostatní	SPOLU	[kWh]	[GJ]	Domácnosti	Ostatní	SPOLU
Január	0	20 440	20 440	0	0	0	20 440	73,6	0,0	0,0	0,0
Február	0	17 510	17 510	0	0	0	17 510	63,0	0,0	0,0	0,0
Marec	0	15 280	15 280	0	0	0	15 280	55,0	0,0	0,0	0,0
Apríl	0	4 660	4 660	0	0	0	4 660	16,8	0,0	0,0	0,0
Máj	0	510	510	0	0	0	510	1,8	0,0	0,0	0,0
Jún	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Júl	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
August	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
September	0	510	510	0	0	0	510	1,8	0,0	0,0	0,0
Október	0	9 310	9 310	0	0	0	9 310	33,5	0,0	0,0	0,0
November	0	13 870	13 870	0	0	0	13 870	49,9	0,0	0,0	0,0
December	0	19 130	19 130	0	0	0	19 130	68,9	0,0	0,0	0,0
Rok spolu	0	101 220	101 220	0	0	0	101 220	364,4	0,0	0,0	0,0
Rok [GJ]	0,0	364,4	364,4	0,0	0,0	0,0	364,4				

Určenie regulačného príkonu na odbernom mieste podľa §7, odseku (3) a (4) Vyhlášky č. 222/2013 Z.z. z 11.7.2013

Obdobie	Počet hodín pre výpočet regulačného príkonu						5 300	5 300
	Teplo UK DOMÁCNOSTI [kWh]	Teplo UK OSTATNÍ [kWh]	Teplo TUV DOMÁCNOSTI [kWh]	Teplo TUV OSTATNÍ [kWh]	Teplo UK SPOLU [kWh]	Teplo TUV SPOLU [kWh]	RP pre ÚK [kW]	RP pre TUV [kW]
Skutočnosť 2008					0	0		
Skutočnosť 2009	0	0	0	0	0	0		
Skutočnosť 2010	0	113 748	0	0	113 748	0		
Skutočnosť 2011	0	105 201	0	0	105 201	0		
Skutočnosť 2012	0	101 207	0	0	101 207	0	19,095	0,000
Objednávka r 2014					101 220	0		
Regulačný príkon pre rok 2014 spolu (ÚK + TUV) [kW]							19,095	

