

Jednu potvrdenú objednávku alebo návrh zmeny prosím obratom vrátiť.

Príloha č. 1

ku zmluve o dodávke tepla č. 429/2020/ZV

Objednávka odberateľa na odber tepla a odberový diagram na rok 2023

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

Odberateľ: Základná škola

Sídlo: Hrnčiarska 2119/1, 960 01 Zvolen

1. Tepelné zariadenie : 41181160 KOST Hrnčiarska 2119/1 ZŠ						
2. Objekt spotreby tepla :	Hrnčiarska 2119/1 ZŠ					
3. Dohodnuté Odborné miesto	KOST Hrnčiarska 2119/1 ZŠ - v objekte Odberateľa					
4. Teplonosná látka	Upravená teplá voda					
5. Výpočtový teplotný spád [°C]	65 / 50					
6. Požadovaný maximálny tepelný príkon na OM	ÚK [kW]	220	TÚV [kW]	60	SPOLU [kW]	280
7. Byty	Počet bytov [BJ]	0	Plocha bytov [m2]		Počet osôb	779
8. Nebytové priestory	Počet NP	0	Plocha NP [m2]	7207,1	Počet osôb	

9. Dohodnuté ročné množstvá	Domácnosti	Ostatní	SPOLU [kWh,m3]	Spolu [GJ]
Objednané množstvo tepla ÚK [kWh] :	0	407 940	407 940	1 468,6
Objednané množstvo tepla na prípravu TÚV [kWh] :	0	45 281	45 281	163,0
Predpokladaná spotreba SV na prípravu TÚV [m3]:	0	405	405	

10. Regulačný príkon na rok 2023	ÚK = 76,9698	TÚV = 8,5433	SPOLU = 85,5131	kW
----------------------------------	--------------	--------------	-----------------	----

11. Fixná zložka ceny tepla bude fakturovaná :	1 / 12 - Rovnomerne - regulačný príkon rozdelený na január - december
12. Voda na prípravu TÚV :	Bude fakturovaná

13. Umiestnenie určených meradiel
Merač tepla ÚK v spiatočke PR z výmenníka ÚK na KOST
Merač tepla TÚV v spiatočke PR z výmenníka TÚV na KOST
Vodomer SV na prípravu TÚV na vstupe SV do výmenníka TÚV na KOST
Vodomer dopúšťania z PR do systému ÚK na KOST

Vo Zvolene : 7.10.2022

Ing. Ivan Adam Ing. Vladimír Bella
konatelia spoločnosti

Dodávateľ
STEFE Zvolen, s.r.o. [8]
Unionka 54, 960 01 Zvolen
IČO: 31 612 300
DIČ: 2020478394
IČ DPH: SK2020478394



Odberateľ

ZÁKLADNÁ ŠKOLA
Hrnčiarska 2119/1
960 01 ZVOLEN
IČO: 51880412 DIČ: 2021677746

M. M. 2022

Odberový diagram tepla ÚK a TÚV na rok 2023 a regulačný príkon

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

Odberateľ : Základná škola

Sídlo : Hrnčiarska 2119/1, 960 01 Zvolen

Tepelný zdroj :	41181160	KOST Hrnčiarska 2119/1 ZŠ
Odborné miesto :	Hrnčiarska 2119/1 ZŠ	

Mesiac	Teplo ÚK [kWh]			Teplo TÚV [kWh]			Teplo SPOLU [kWh]	ÚK+TÚV [GJ]	Voda na TÚV [m3]		
	Domácnosti	Ostatní	SPOLU	Domácnosti	Ostatní	SPOLU			Domácnosti	Ostatní	SPOLU
Január	0	86 075	86 075	0	4 211	4 211	90 286	325,0	0,0	38,0	38,0
Február	0	72 205	72 205	0	3 849	3 849	76 054	273,8	0,0	34,0	34,0
Marec	0	56 296	56 296	0	4 256	4 256	60 552	218,0	0,0	38,0	38,0
Apríl	0	26 924	26 924	0	4 030	4 030	30 954	111,4	0,0	36,0	36,0
Máj	0	2 856	2 856	0	3 849	3 849	6 705	24,1	0,0	34,0	34,0
Jún	0	0	0	0	3 487	3 487	3 487	12,6	0,0	31,0	31,0
Júl	0	0	0	0	3 034	3 034	3 034	10,9	0,0	27,0	27,0
August	0	0	0	0	3 260	3 260	3 260	11,7	0,0	29,0	29,0
September	0	4 487	4 487	0	3 532	3 532	8 019	28,9	0,0	32,0	32,0
Október	0	29 372	29 372	0	3 758	3 758	33 130	119,3	0,0	34,0	34,0
November	0	52 216	52 216	0	3 804	3 804	56 020	201,7	0,0	34,0	34,0
December	0	77 509	77 509	0	4 211	4 211	81 720	294,2	0,0	38,0	38,0
Rok spolu	0	407 940	407 940	0	45 281	45 281	453 221	1 631,6	0,0	405,0	405,0
Rok [GJ]	0,0	1 468,6	1 468,6	0,0	163,0	163,0	1 631,6				

Regulačný príkon na odbornom mieste je určený podľa § 6 odseku (4) Vyhlášky č.312/2022 Z.z.-podľa spotreby v roku 2021

Obdobie	Teplo ÚK			Teplo TÚV			Počet hodín pre výpočet regulačného príkonu		5 300 RP pre ÚK [kW]	5 300 RP pre TÚV [kW]
	DOMÁCNOSTI	OSTATNÍ	SPOLU	DOMÁCNOSTI	OSTATNÍ	SPOLU [kWh]	SPOLU [kWh]			
Skutočnosť 2017	0	471 430	471 430	0	70 100	70 100	70 100	70 100		
Skutočnosť 2018	0	437 530	437 530	0	63 460	63 460	63 460	63 460		
Skutočnosť 2019	0	399 870	399 870	0	70 180	70 180	70 180	70 180		
Skutočnosť 2020	0	396 270	396 270	0	40 720	40 720	40 720	40 720		
Skutočnosť 2021	0	407 940	407 940	0	45 280	45 280	45 280	45 280		
Objednávka r 2023	0	407 940	407 940	0	45 281	45 281	45 281	45 281	76,9698	8,5433
Regulačný príkon na rok 2023 spolu (ÚK + TÚV) [kW]									85,5131	

