

Smlouva o dodávce tepelné energie č. 12/B/2018

PŘÍLOHA Č. 1 SPECIFIKACE ODBĚRNÝCH MÍST, TEPELNÝCH ZAŘÍZENÍ A MÍST PŘEDÁNÍ TEPLA

ADRESY ODBĚRNÝCH MÍST

- 1) ŽŠ Světlogorská 2771, Tábor, 390 05, pozemek parc. číslo 5913/274 v k.ú. Tábor
- 2) ŽŠ Světlogorská 2771, Tábor, 390 05, pozemek parc. číslo 5913/274 v k.ú. Tábor
- 3) Výměníková stanice VS 34 v ulici Havanská; Tábor , 390 05, pozemek parc. číslo 5914/146 k.ú. Tábor
- 4) Výměníková stanice VS34 – HVS pro VS 32- SNL v ulici Havanská; Tábor, 390 05, parc. č.5914/146 k.ú. Tábor
- 5) Výměníková stanice VS 25, 390 02 Tábor, Angela Kančeva, parc. č. 3782 k.ú. Tábor
- 6) Výměníková stanice VS 26, 390 02 Tábor, Husinecká, parc. č.3995 k.ú. Tábor

MÍSTA PŘEDÁNÍ TEPLA

Zařízení připojené na zdroj či rozvod tepelné energie určené pro vnitřní rozvod a spotřebu tepelné energie v Odběrných místech z horkovodu začíná prvním svarem za uzavíracím ventilem v objektu (příp. první přírubou za vstupní armaturou), určeného pro teplotonosnou látku o parametrech dle přílohy číslo 2 a 3 této smlouvy (dále jen „**Horkovod**“).

PŘÍLOHA Č. 2 PARAMETRY DODÁVANÉ TEPLONOSNÉ LÁTKY

Předávací místo	Jednotka	ZŠ Světlogorská	VS34	VS32	VS 25	VS 26
Max. teplota vody na vstupu do stanice (rozvodů) – zima	°C	130 (stanice)	130 (stanice)	130 (stanice)	130 (stanice)	130 (stanice)
Max. teplota vody na vstupu do stanice (rozvodů) – léto	°C	Min.70 (stanice)	Min.70 (rozvod)	Min.70 (rozvod)	Min.70 (stanice)	Min.70 (stanice)
Provozní přetlak minimální (vstup)	bar	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
Provozní přetlak minimální (výstup)	bar	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
Maximální provozní přetlak	bar	12	12	12	12	12
Garantovaný tepelný příkon	MW	5,1	5,1	5,1	4,34	4,26
Požadovaná maximální teplota vratné vody zima	°C	80	80	80	80	80
Požadovaná maximální teplota vratné vody léto	°C	60	60	60	60	60
Odběr teplonosné látky		ANO	ANO	ANO	ANO	ANO

Smlouva o dodávce tepelné energie č 12/B/2018**PŘÍLOHA Č. 4 ZPŮSOB MĚŘENÍ, TYP A UMÍSTĚNÍ MĚŘÍCÍCH ZAŘÍZENÍ**

Pořadí	Název odběrného místa	Umístění VS	Druh	Vyrčíslo
1	ZŠ Světlogorská - TV	Kompaktní výměňiková stanice	Ultrazvukový měřič; SHARKY 775/3064423;DN32; qp: 6 m3/h	66103840
2	ZŠ Světlogorská - UT	kotelna školy	Ultrazvukový měřič; SHARKY 775/3072150;DN15; qp: 1,5 m3/h	66173380
3	VS 34	VS 34, ul. Havanská	Ultrazvukový měřič; SHARKY 775/3092055;DN 100; qp: 60m3/h	66142566
4	VS 34 pro VS 32	VS 34, ul. Havanská	Ultrazvukový měřič; UH50; DN150;qp: 150 m3/h	70514858
5	VS 25	VS 25 ul. A. Kančeva	ULTRAHEAT UH50; HV- VS 26 HV Husinecká , Qn 60m3/h	66660731
6	VS 26	VS 26, ul. Husinecká	ULTRAHEAT UH50; HV- Angela Kančeva Qn 60m3/h	66030668