

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

Číslo odběrného místa TV: **B120-306/002**

Název odběrného místa TV: **MŠ Zelená 73/A, Ostrava**

1. Místo předání

Pro TV v místě :

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele: ano / ~~ne~~

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: ano / ~~ne~~

Pro TUV v místě :

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele: ~~ano~~ / ne

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: ~~ano~~ / ne

Odběratel prohlašuje, že má vyřešena všechna vlastnická práva u společných rozvodů v domě (objektu), jestliže tepelné zařízení dodavatele nenavazuje přímo na tepelné zařízení (rozvody) odběratele.

2. Parametry dodávané teplotosné látky

Teplotosná látka	TV	TUV	
Maximální teplota přívodu ÚT v otopném období:	80	-	°C
Maximální teplota přívodu ÚT mimo otopné období:	65	-	°C
Teplota zpátečky ÚT nesmí překročit:	55	-	°C
Tlak otopné vody v přívodní větvi v místě napojení:	0,6	-	MPa

Pro teplotu TUV platí rozmezí 45-60°C, není-li dohodnuto jinak. Tlak ve vrtané větvi je závislý na tlakové ztrátě potrubních rozvodů.

3. Měření

Dodávka tepla - topná voda je měřena v místě: PS 120306 Výstavní 14

a měří objekty: MŠ Zelená 73/A

Dodávka tepla pro TUV je měřena v místě: -

a měří objekty: -

Dodávka tepelné energie je měřena stanoveným měřidlem tepla.

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro vyúčtování dodávky, v případě poruchy provede dodavatel vyúčtování náhradním výpočtem dle Všeobecných obchodních a dodacích podmínek.

Ostrava dne**1.1.-02.-2022**.....

..... dne

.....
dodavatel

.....
odběratel