

# TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

pro odběrné místo s ÚT: C510-385/003

Název OM: UP v Olomouci, tř.17.list. VTP UP blok D

## 1.

### Místo předání

Dodávka tepla pro topnou vodu je splněna v místě:

uzavírací armatury na rozdělovači/sběrači sekundárního topného rozvodu pro OM C510-385/003 umístěného v OPS na OM C510-372/001 – Právnická fakulta na tř. 17. listopadu 930/8, Olomouc vybudovaná na parc.č.st.1501 v k.ú. Olomouc-město.

Průměr teplovodní přípojky je 2 x DN100, přípojka je v majetku odběratele. Tato sekundární přípojka začíná na v PS na OM C510-372/001 – Právnická fakulta a končí v TZPS na OM C510-385/003

Tlakově závislá předávací stanice je v majetku odběratele.

## 2.

### Parametry dodávané teplotní látky :

Teplotní látka :	teplá voda	
Instalovaný výkon celé předávací stanice:		MW
Max. teplota topné vody na výstupu z PS při venkovní teplotě -15°C:		°C
Max. tlak v topné větvi v místě napojení:		MPa

Pravidla dodávka tepla jsou stanoveny vyhláškou č. 194/2007 Sb. Dodávka tepla bude realizována vodou a řízena tak, aby byly dodrženy předepsané teploty vytápěných prostor dle §3 vyhl. č. 194/2007Sb.

## 3.

### Měření

Dodávka tepla pro OM je měřena v místě : v tlakově závislé PS na OM C510-385/003, na vratu TZPS

měřicí zařízení tepla pro topnou vodu: stanovené měřidlo spotřeby tepla

měřicí zařízení doplňkové vody, která se odebírá ze zpátečky HV: vodoměr

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

V případě poruchy provede dodavatel vyúčtování náhradním výpočtem dle dodacích podmínek na dodávku tepla pro vytápění a dodávku teplé vody

## 4.

### Další ujednání

V Olomouci, dne 20.9.2023

Za dodavatele

Za odběratele