

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

ev. číslo: 37953

pro odběrné místo č. : 0040 - 309

název OM : SPŠ chemická Středoškolská O-4, Ostrava 4

1. Místo předání

a) dodávka tepla je splněna v místě:

b) horkovodní přípojka:

- dimenze
- délka přípojky m
- je v majetku

2. Parametry dodávané teplotnosné látky:

Teplotnosná látka :	horká voda	-
Sjednaný výkon :		MW
Maximální teplota přívodu v otopném období:	150	°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:	95	°C
Teplota zpátečky nesmí překročit :	60	°C
Tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:	1,5	MPa
Tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:	1,2	MPa
Max. objemový průtok :	6,718	m3/hod.

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty předávací stanice.

3. Měření

- dodávka tepla je měřena v místě : PS
- měřící zařízení : stanovené měřidlo spotřeby tepla
- dodávka doplňovací vody (teplotnosná látka) do systému ÚT je měřena v místě : PS
- měřící zařízení : stanovené měřidlo množství vody
- dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

4. Jiná ujednání

Dnem podpisu této přílohy oběma smluvními stranami zaniká platnost a účinnost přílohy Technické údaje k odběru, která byla mezi smluvními stranami uzavřena dne 26.1.1997.

Ostrava 17.7.2006

.....
Za dodavatele

.....
Za odběratele

Handwritten signature