Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 702 00 Region Střední Morava, Okružní 19, 779 00 Olomouc

Evidenční číslo kupní smlouvy: **33509**

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

pro odběrné místo č.: **C510-578**

Název OM: **Zdrav.záchr.služba Olomouckého kraje**

1.

**Místo předání**

Dodávka je splněna v místě: uzavíracích armatur přívodu a vratu HV, které jsou osazeny na HV přípojce o dimenzi DN40. Armatury jsou umístěny v místnosti předávací stanice.

Přípojka včetně uzavíracích armatur je v majetku dodavatele.

2.

**Parametry dodávané teplonosné látky :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 Teplonosná látka : | horká voda | |
| Instalovaný výkon: | xxxxx | MW |
| Maximální teplota přívodu v otopném období: | 125 | °C |
| Maximální teplota přívodu mimo otopné období: | 80 | °C |
| Teplota zpátečky nesmí překročit: | 65 | °C |
| Tlak v přívodní větvi v rozsahu od - do: | 0,4-1,1 | MPa |
| Tlak ve vratné větvi v rozsahu od - do: | xxxxxx | MPa |

Nelze-li zjistit skutečnou entalpii, bude dodávka tepla účtována s entalpií dodaného média xxxx GJ/m3

3.

Měření

Dodávka teplaje měřena v místě : vratné potrubí horkovodu v předávací stanici měřící zařízení: stanovené měřidlo spotřeby tepla

Dodávka doplňkové vody (teplonosné látky) do systému ÚT je měřena v místě: potrubí doplňování z vratné větve horkovodu v předávací stanici

měřící zařízení doplňkové vody: vodoměr s impulsním výstupem

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

4.

**Další ujednání**

Pro účely této smlouvy se nebere za nedílnou součást smlouvy ustanovení článku II. Odstavec 5. Dodacích podmínek ke Smlouvě o dodávce tepelné energie.

V Olomouci, dne.

23 -09- 20,4

22. 09. 2014

V Olomouci, dne

**Za odběratele**

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

ředitel

Za dodavatele

xxxxxxxxxxxx  
obchodní náměstek