Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 709 74  
Region Střední Morava, Okružní 19, 779 00 Olomouc

Číslo smlouvy: **14227**

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

pro odběrné místo: **C510-418**

Název OM : Dostavba TÚ LF, Hněvotínská 3, Olomouc

1.

Místo předání

Dodávka teplaje splněna v místě: cca 0,5 m za zdí objektu

Průměr horkovodní přípojky: společná trasa 2 x DN 250, délka 55 m; 2x DN 150, délka 160 m, vlastní přípojka pro DTÚ - 2x DN 125, délka cca 20 m,

Přípojka je v majetku dodavatele.

2.

Parametry dodávané teplonosné látky :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Teplonosná látka : | hor | <á voda |
| Instalovaný výkon : | xxxx | 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: | 0,3-0,55 | MPa |
| Sjednaná entalpie doplňkové vody: | xxxx | GJ/m3 |

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

3.

Měření

Dodávka teplaje měřena v místě : předávací stanice

měřící zařízení: stanovený měřič spotřeby tepelné energie

Dodávka doplňkové vody (teplonosné látky) do systému ÚT je měřena v místě : předávací stanice

měřící zařízení doplňkové vody : vodoměr s impulsním výstupem

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

Olomouc 11 07. 2012

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Za dodavatele | Za | odběratele |
| xxxxxxxxxxxxxxxxxx | xxxxxxxx | xxxxxxxxx |
| obchodní náměstek | rektor U | P v Olomouci |