



Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: ST_15-34025_00-00

platnost od: 1.1.2018

Odběratel

 obchodní firma/ Krušnohorská poliklinika s.r.o.
 jméno a příjmení:
 se sídlem/adresa: Žižkova čp. 151, Litvínov, PSČ 436 01
 IČO/RČ: 25030302

Odběrné místo

 název/adresa: VS Poliklinika
 číslo: **3434-002**
 zdroj/PS: lokalita Litvínov
 lokalita: Litvínov

Článek 1: Technické parametry
1. Povinné údaje:

| | Primární TE [GJ] | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| teplota dodávané/vracené látky: *) | 140/70 °C | | |
| max. tlak dodávané látky: | 2,50 MPa | | |
| výkon: | 1,94 MW | | |
| Rezervovaná kapacita: | ██████ kW | | |
| min. tlaková diference: | 0,10 MPa | | |
| odběr doplňovací vody: | ANO | | |
| podlahová plocha - domácnosti: **) | 0 m ² | | |
| podlahová plocha - ostatní: **) | 10 877 m ² | | |
| místo předání: | vnější spoje prvních uzavíracích armatur topné a vratné větve na primární straně PS | | |
| úroveň předání tepelné energie: | na vstupu přípojky do PS | | |
| místo měření: | na zpátečce při výstupu z PS | | |
| způsob měření: | měřičem TE a DV | | |
| měřič / měřiče: | UH 50, GWF Unico | | |
| rozdělení dodávky pro více vlastníků: | --- | | |

*) projektovaná teplota dodávané a vracené látky při výpočtové venkovní teplotě -12°C

**) podlahová plocha dle vyhlášky č. 366/2010 Sb., specifikuje odběratel

2. Nepovinné údaje:

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------|----|
| obestavěný prostor: | m ³ | poměrové měření teplé vody (TV) dodavatele: | NE |
| počet bytových jednotek: | 0 | regulace ústředního topení (ÚT): | NE |
| skutečná podlahová plocha: | 10 877 m ² | regulace teplé vody (TV): | NE |
| tep.přípojka v majetku dodavatele: | ANO | společná tepelná přípojka: | NE |

Článek 2: Dohoda o přístupu k měřicím a ovládacím zařízením

- Smluvní strany se dohodly na přístupu k měřicím a ovládacím zařízením dle článku č. 4, bod 2. „části D – Všeobecných obchodních podmínek“.

Článek 3: Odběrový diagram

- Sjednané hodnoty odběru tepelné energie:

Primární TE [GJ]

| Leden | Únor | Březen | Duben | Květen | Červen | Červenec | Srpen | Září | Říjen | Listopad | Prosinec | Celkem |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|
| ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ | ██████ |

- Aktualizaci odběrového diagramu je odběratel povinen provádět v souladu s ustanovením čl. 6 Všeobecných obchodních podmínek.
- Množství je určeno přibližně dle čl. 5 smlouvy. Odchylna od sjednaného množství je ovlivněna klimatickými podmínkami i chováním odběratele a může překročit 5% sjednaného množství.

Článek 4: Ostatní ujednání a parametry

- Odběratel je povinen vychlazovat teplonosnou látku na výstupu z odběrného místa na teplotu nepřesahující 70 °C.
- V případě poruchy měřiče tepelné energie bude náhradní výpočet dodávky tepelné energie uveden v protokolu o Technickém dopočtu, jehož jeden výtisk bude předán odběrateli.
- Nejsou sjednány další ujednání a parametry odběrného místa.