Číslo smlouvy: **33302**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: C500-421/011

Platnost pro rok: **2017**

Název OM: **UP v Olomouci - Šlechtitelů - Objekt 47**

Sazba: …….

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Tepelná energie v GJ | MW sjednané pro výpočet stálého platu | | GJ sjednané pro výpočet stálého platu | |
| nebyty | byty | nebyty | byty |
| Leden | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Únor | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Březen | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Duben | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Květen | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Červen | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Červenec | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Srpen | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Září | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Říjen | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Listopad | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Prosinec | …. | 0,000 | 0,000 |  |  |
| **ROK** | **…..** |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | nebyty | byty |
| podlahová plocha (m2) | ……… | 0,00 |
| podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování | 0,00 | 0,00 |
| počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií |  |  |
| podíl dodaného tepla (%) | 100,00 | 0,00 |

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání

(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Olomouc dne 15.12.2016

Za dodavatele

…………………

Vedoucí útvaru péče o zákazníka

Číslo smlouvy: **33302**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: C500-421/511

Platnost pro rok: **2017**

**Název OM: UP v Olomouci - Šlechtitelů - Objekt 47**

Sazba: ……

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Tepelná energie v GJ | MW sjednané pro výpočet stálého platu | | GJ sjednané pro výpočet stálého platu | |
| nebyty | byty | nebyty | byty |
| Leden | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Únor | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Březen | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Duben | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Květen | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Červen | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Červenec | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Srpen | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Září | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Říjen | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Listopad | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Prosinec | … | 0,000 | 0,000 |  |  |
| **ROK** | **…** |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | nebyty | byty |
| podlahová plocha (m2) | ……… | 0,00 |
| podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování | 0,00 | 0,00 |
| počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií |  |  |
| podíl dodaného tepla (%) | 100,00 | 0,00 |

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání

(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Olomouc dne 15.12.2016

.... dne

Za dodavatele  
…………………..  
Vedoucí útvaru péče o zákazníka

Za odběratele

,

Číslo smlouvy: **33302**

PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPLA

pro odběrné místo s ÚT: **C500-421/011** pro odběrné místo s TV: **C500-421/511**

Název OM: UP v Olomouci - Šlechtitelů - Objekt 47

Odběrné místo: **sekundární**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rozdělení instalovaného výkonu (MW):** | | | | | | | |
| otop prostoru a vzduchotechnika | | | | příprava TV  0,….  0,000  0,…. | | | |
| sektor  byty  celkem | 0,….  0,000  0,…. | | |
| I | I | **Údaje** | **pro OM s ÚT** I | | Údaje pro OM s TUV | | I |
| 1 | I | sektor I | byty | I celkem I sektor I | | byty I celkem | I |
| 1 podlahová plocha (m2) | I | ……. | 0 | ……. ……. | | 0 ……. | I |
| I započitatelná plocha (m2) | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | I |
| I počet byt. jednotek | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | I |
| Údaje o doplňkové vodě: |  |  |  |  |  |  |  |
| odběr: není |  |  |  |  |  |  |  |

Údaje o předávací stanici:

Majetková příslušnost: Technologie ohřevu TV je umístěna v suterénu objektu 47 v samostatné místnosti,

která sousedí s kolektorem. Technologie přípravy TV je v majetku dodavatele. Na přívodu a vratu primární i sekundární části je technologie vymezena uzavíracími armaturami, které jsoi součástí technologie ohřevu TV. Technologie ekvitermní regulace vytápění (rozdělovač a sběrač UT) a teplovod jsou v majetku odběratele a jsou dodavatelem pronajaty na základě smlouvy o pachtu. Navazující sekundární rozvody vedené v kolektoru jsou v majetku odběratele.

Údaje pro fakturaci jsou uvedeny v diagramu na odběr tepla.

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že šije vědom povinnosti nahlásit dodavateli bezodkladně každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Olomouc 26.7.2016

**Za odběratele** íng. ……………..

kvestor

Číslo smlouvy: **33302**

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

pro odběrné místo s ÚT: **C500-421/011** pro odběrné místo s TV: **C500-421/511**

Název OM: UP v Olomouci - Šlechtitelů - Objekt 47

**1. Místo předání**

1. dodávka tepla pro **ÚT** je splněna v místě: uzavírací armatury (kulové kohouty) osazené nad čerpadly na výstupním potrubí jednotlivých větví ÚT. Potrubí dále navazuje na sekundární rozvody vedené v kolektoru a dále do objektu. Uzavírací armatury osazené na vratném potrubí jednotlivých větví ÚT před filtrem nečistot.
2. dodávka tepla pro **TV** je splněna v místě: uzavírací výstupní armatura (kulový kohout) osazena na výstupním potrubí teplé vody. Armatura je osazena v místnosti, kde je umístěna technologie pro ohřev TV. Na cirkulačním potrubí TV je to uzavírací armatura (kulový kohout), která je umístěna v místnosti osazené technologie pro ohřev TV. Na přívodu studené vody se jedná o uzavírací armaturu (kulový kohout), která je umístěna v místnosti osazené technologie pro ohřev TV. Navazující sekundární potrubí pokračuje dále přes zeď do prostoru kolektoru a dále do objektu.

| Teplonosná látka | teplá voda | |
| --- | --- | --- |
| Instalovaný výkon | ……. | MW |
| Max. teplota topné vody na výstupu z PS při venkovní teplotě - 15 °C | 90 | °C |
| Max. tlak v topné větvi v místě napojení | 0,35 | MPa |

2. Parametry dodávaného teplonosného média

Pravidla dodávky tepla jsou stanovena vyhláškou č. 194/2007 Sb. Dodávka tepla bude realizována teplou vodou a řízena tak, aby byly dodrženy předepsané teploty vytápěných prostor dle § 3 vyhl. č. 194/2007 Sb. Teplota dodané TV bude řízena tak, aby na výtoku u spotřebitele byla v rozmezí 45 - 60 °C, s výjimkou možnosti krátkodobého poklesu v době odběrových špiček spotřeby v zúčtovací jednotce.

**3. Měření**

Dodávka tepla pro OM s ÚT je měřena v místě: prostor kolektoru, kde je umístěna technologie ekvit. regulace ÚT (vratné potrubí topné vody)

měřící zařízení tepla pro ÚT: stanovené měřidlo spotřeby tepla Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

Dodávka tepla pro OM s TV je měřena v místě: prostor místnosti, kde je umístěna technologie pro ohřev teplé vody (vratné potrubí topné vody sloužící pro ohřev teplé vody)

měřící zařízení tepla pro ohřev TV: stanovené měřidlo spotřeby tepla

Dodávka studené vody pro přípravu TV je měřenav místě:

měřící zařízení studené vody:

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklad pro rozúčtování nákladů na přípravu a dodávku TV.

V případě poruchy provede dodavatel vyúčtování náhradním výpočtem dle dodacích podmínek na dodávku tepla

pro vytápění a dodávku teplé vody. x

Olomouc 26. 7. 2016

Za dodavatele

…………….

Vedoucí útvaru péče o zákazníka

Za odběratele \

……………  
kvestor