

## Technické parametry odběrného místa

**Odběrné místo (číslo, název): 0013-001/013, OC Rotunda, U Stadionu**

### I.

1. místo předání: vstup do odběrného tepelného zařízení odběratele v U Stadionu
2. způsob přípravy TV:
3. místo měření ÚT: napojovací uzel v U Stadionu
4. místo měření TV:
5. způsob měření: měřič tepla

### II.

#### Základní parametry dodávané a vrácené teploty:

Tlak (přívod/zpátečka):	0,6 / 0,5	MPa
Výkon:	■	MW
Objemový průtok:	max. 37,5	m <sup>3</sup> /h
Teplota při -15 °C (přívod/zpátečka):	75 / 55	°C

### III.

#### Plocha v m<sup>2</sup> (v souladu s vyhláškou č. 269/2015 Sb.):

	nebyty	byty
Započitatelná pro ÚT	■	0
Podlahová pro TV	■	0

### IV.

#### Odběrový diagram

1. Celkový plánovaný odběr tepelné energie za kalendářní rok, včetně jeho časového rozlišení:

<b>Roční spotřeba tepla pro ÚT (v GJ<sub>sj</sub>)</b>	<b>1464</b>
<b>Roční spotřeba tepla pro přípravu TV (v GJ<sub>sj</sub>)</b>	<b>0</b>

Odběrový diagram ÚT (doplňující údaj dle vyhlášky č. 269/2015 Sb. - rozdělení plánovaného ročního odběru dle vyhláškou stanovených měsíčních procent):

Měsíc	Sjednané množství v GJ <sub>sj</sub>	Měsíc	Sjednané množství v GJ <sub>sj</sub>	Měsíc	Sjednané množství v GJ <sub>sj</sub>
Leden	■	Květen	■	Září	■
Únor	■	Červen	■	Říjen	■
Březen	■	Červenec	■	Listopad	■
Duben	■	Srpen	■	Prosinec	■
<b>Celkem</b>					■

2. Skutečně dodané a odebrané množství tepelné energie bude závislé na klimatických podmínkách a bude dodavatelem fakturováno dle jeho měřicího zařízení nebo dle náhradního způsobu uvedeného ve Všeobecných obchodních a dodacích podmínkách ke smlouvě o dodávce tepelné energie.
3. Případné změny odběrového diagramu na následující rok sjednává odběratel s dodavatelem do data uvedeného v OP. Nepodá-li odběratel návrh na nový odběrový diagram v tomto termínu, zpracuje odběrový diagram na další kalendářní rok dodavatel, a to postupem jednotným pro ostatní odběratele.

V Havířově dne: 1.1.2019