|  |
| --- |
| **Příloha č. 3** |
| **Odběrový diagram pro rok 2024** |
| **Dodavatel:** | **Odběratel/smlouva č.:**   | **00650** |
| **KAREL HOLOUBEK – Trade Group a.s.**se sídlem: Vodičkova 20, 110 00 Praha1Zapsaná v OR Městský soud Praha, oddíl B, vložka 4017 | **Statutární město Karlovy Vary** |
| **Odštěpný závod Teplárna Karlovy Vary** |
| se sídlem: Na Výšině 26, 360 04 Karlovy Vary | Moskevská 2035/21 |
|  | 36001 Karlovy Vary |
| Zapsaný v OR Městský soud Praha, oddíl B, vložka 4017 a v OR KS Plzeň, oddíl A, vložka 28380 | Zápis v OR:  |
| IČ: | 25060996 | DIČ: | CZ25060996 | IČ: | 00254657 | DIČ: | CZ00254657 |
| Číslo účtu: | 1003090202/5500 | Číslo účtu: | 630037-0800424389/0800 |
| Telefon:  | 0420 353 176 155 | Telefon:  | 353151131, 604966569 |
| E-mail:  | radomila.hajkova@kvtas.cz | E-mail:  | r.gros@mmkv.cz |
|  |  | Zástupce: | Roman Gros |
| **Adresa pro zasílání korespodence:** | **Statutární město Karlovy Vary pověřený správce RECOM REALITY s.r.o.** |
|  | **T.G.Masaryka 883/53** |
|  | **360 01 Karlovy Vary** |

|  |  |
| --- | --- |
| **2. Zdroj:** | KAREL HOLOUBEK – Trade Group a.s., OZ Teplárna Karlovy Vary, Na Výšině 348/26, 360 04 Karlovy Vary |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Údaje o odběrném místě:** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Evidenční číslo:  | **P-0000-086** | Název: | **Husovo nám.2 - Husovka** |
| Adresa: | Husovo náměstí 2, 360 01 Karlovy Vary |
| Cenová lokalita: | Karlovy Vary | Úroveň předání:  | Dodávka z primárního rozvodu |
| Tarif: | Teplo z prim. rozvodů - jednosložková sazba | Místo předání: | KU v PS tepla |
| **4. Předpokládané roční množství tepelné energie:** | **743** | GJ |
| leden | 124 | GJ | květen | 30 | GJ | září | 22 | GJ |
| únor | 106 | GJ | červen | 6 | GJ | říjen | 64 | GJ |
| březen | 100 | GJ | červenec | 4 | GJ | listopad | 95 | GJ |
| duben | 65 | GJ | srpen | 4 | GJ | prosinec | 123 | GJ |
| **5. Sjednaný maximální výkon:**  |  | MW |  |
| Připojná hodnota objektu dle Přihlášky k odběru tepla celkem: | 0,42 | MW |
|  | nebytové prostory | byty |  |
| z toho ÚT | 0,39 | MW | 0 | MW |
| TV | 0,03 | MW | 0 | MW |
| vzduchotechnika | 0 | MW | 0 | MW |
| technologie | 0 | MW | 0 | MW |
| **6. Plocha objektu přepočtená dle vyhlášky č. 269/2015 Sb.** **pro účely fakturace:** | 1620 | m2 | 0 | m2 |
| Procentuální rozdělení nebytový sektor/ byty pro účely fakturace: | 100 | % | 0 | % |
| Počet vytápěných bytových jednotek: |  | - | 0 | - |
|  |  |  |  |  |
| **7. Plán regulačního opatření:**Plán regulačního opatření dodávek tepla bude uplatněn při nedostatku tepla z titulu havarijních situací, omezených dodávek paliva, nepříznivých rozptylových podmínek nebo při vyhlášení stavu nouze dle zákona č. 458/2000 Sb..Způsob regulace – pro omezení je použito sedm stupňů: 1 – odstavení ohřevu TUV v době od 6 – 15 hod., dodávka pro technologické účely a otop zůstává nedotčena. 2 – odstavení ohřevu TUV v době od 6 – 22 hod., dodávka pro technologické účely a otop zůstává nedotčena. 3 – odstavení ohřevu TUV a bazénů, služby sníží odběr na technologické účely o 20% odběru, dodávka pro otop zůstává nedotčena. 4 – odstavení ohřevu TUV a technologické odběry, dodávka pro otop zůstává nedotčena. 5 – odstavení ohřevu TUV a snížení dodávek pro otop o 30%, dodávka pro technologické účely zůstává nedotčena kromě služeb, které sníží odběr pro technologické účely o 30 %. 6 – odstavení ohřevu TUV a snížení dodávek pro otop o 30%, odstavení technologických odběrů 7 – havarijní stupeň, omezení odběrů na bezpečnostní minimum, aby nedošlo k zamrznutí vody v otopných systémech Způsob vyhlašování regulace – telefonicky. Oprávněný pracovník teplárny – Ing. Jiří Kunc |
| **8. Odsouhlasení diagramu** - odběrový diagram je účinný od **01.01.2024** |
|  |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontaktní osoby** | **Zplnomocnění** | **Telefon** | **Mobil** | **e-mail** |
| Jakub Žikeš | technik | 353228545 | 606201819 | recom@recomreality.cz |
| Daniela Begeni | zástupce technika | 353228545 | 607954383 | sprava@recomreality.cz |
| Roman Gros | energetik Statutárního města KV | 353151131 | 604966569 | r.gros@mmkv.cz |

 |

**Upozornění:**

Pokud má odběratel povinnost dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá tato příloha platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

**Uveřejnění dodatku zajistí odběratel za plné součinnosti dodavatele.**

**Při vkládání příloh do registru smluv k názvu smluvních stran KAREL HOLOUBEK – Trade Group a.s., IČO 25060996, uvádějte**

**naši datovou schránku: gvfeqtx**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V..................................... | dne.................................. | V Karlových Varech | dne: 27.12.2023 |
| ........................................................ | ................................................................. |
| odběratelrazítko, podpis | dodavatelrazítko, podpis |