



statický tlak (kPa) 440

## 2. Přípojně parametry

### **dodávka tepla**

přípojný příkon výpočtový (kW) 269.00  
předpokládaný odběr tepla za rok (GJ) 900.00  
místo předání tepla na výstupu ze sekundárního rozvodu

### **dodávka teplé vody (TeV)**

přípojný příkon výpočtový (kW) 179.73  
výměra podlahových ploch (m<sup>2</sup>)  
- byty 1947.00  
- nebytové prostory 728.00  
měření odběru TeV Patním vodoměrem

předpokládaný odběr vody za rok (m<sup>3</sup>) 2500.00

předpokládaný odběr tepla pro ohřev vody za rok (GJ) 1150.00

### **Odběrné místo č.2**

**adresa odběrného místa: Hradecká 1204**

**číslo odběrného místa: 30044004**

**zdroj tepla/výměníková stanice: označení 3004 adresa C/04 Hradecká**

## **Technické podmínky dodávky**

### 1. Parametry dodávky tepla

teplonosné medium voda  
oblastní výpočtová teplota (°C) -15  
max. teplota media — přívod (°C) 70.00  
max. teplota media — vratná (°C) 50.00  
hmotnostní průtok (m<sup>3</sup>/h) 9.28  
diferenční tlak (kPa) 25.00  
statický tlak (kPa) 240

### 2. Přípojně parametry

### **dodávka tepla**

přípojný příkon výpočtový (kW) 270.00  
předpokládaný odběr tepla za rok (GJ) 1650.00  
místo předání tepla na výstupu ze sekundárního rozvodu

### **dodávka teplé vody (TeV)**

přípojný příkon výpočtový (kW) 104.24  
výměra podlahových ploch (m<sup>2</sup>)  
- byty 75.00  
- nebytové prostory 2583.00  
měření odběru TeV Patním vodoměrem

předpokládaný odběr vody za rok (m<sup>3</sup>) 1450.00

předpokládaný odběr tepla pro ohřev vody za rok (GJ) 705.00

### Čl. 3

#### **Cena, platební podmínky a způsob stanovení spotřeby**

1. Cena a platby za teplo a teplou vodu se stanoví dle OP a platného ceníku dodavatele, který může být měněn v souladu s příslušným ustanovením OP.
2. Spotřeba tepla a spotřebované množství teplé vody se stanoví postupem dle OP. Dodavatel a odběratel se dohodli, že podlahová plocha rozhodná pro výpočet základní složky spotřebovaného množství tepelné energie pro společnou přípravu teplé vody se pro nebytový prostor stanoví podle počtu výtokových jednotek teplé vody v odběrném místě, když na každou výtokovou jednotku teplé vody bude počítán paušál 25m<sup>2</sup> podlahové plochy.
3. Nebude-li na vyúčtování či rozpisu záloh stanoveno jinak, je odběratel povinen provádět veškeré platby bezhotovostním převodem na účet dodavatele č. \_\_\_\_\_ s variabilním symbolem 977063.
4. Nesdělí-li odběratel dodavateli před navrácením přeplatku písemně jinak, bude mu tento navrácen na účet číslo

### Čl.4

#### **Doručovací adresa, odpovědné osoby**

1. Doručovací adresa pro zasílání veškeré korespondence, včetně vyúčtování, je shodná s adresou odběratele, jež je uvedena v záhlaví této smlouvy. Doručovací adresa dodavatele pro zasílání veškeré korespondence je shodná s adresou dodavatele, jež je uvedena v záhlaví této smlouvy.
2. Pro usnadnění komunikace uvádí odběratel tyto kontaktní osoby  

technická oblast a odečty	tel.
platební styk	tel.

### Čl. 5

#### **Závěrečná a přechodná ustanovení**

1. Mezi smluvními stranami dříve ujednaná smlouva týkající dodávek tepla a/nebo teplé vody do shodného odběrného místa/míst se nahrazuje zcela touto smlouvou. V odběru bude pokračováno na stávajících měřidlech a vyúčtování provedeno dle příslušných ustanovení OP.
2. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu druhé smluvní strany.
3. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována písemnou formou. Ke změně obsahu závazku může rovněž docházet změnou OP a ceníku dodavatele postupem uvedeným v OP.
4. Odběratel prohlašuje, že se seznámil s obsahem aktuálních OP při podpisu této smlouvy a že jejich písemné vyhotovení převzal spolu s jedním paré této smlouvy a rozpisem záloh.

V Hradci Králové dne 26. 3. 2009

Odběratel (razítko, podpis)

Dodavatel (razítko, podpis)