

Číslo smlouvy:

Technické parametry a specifikace odběrného místa

Dodavatel: Teplárna Strakonice, a.s.

se sídlem Komenského 59, Strakonice II, 386 01 Strakonice
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, sp. zn.: B 636
IČ: 60826843, DIČ: CZ60826843, ID schránky: xstch27
číslo účtu:
zastoupená: Ing. Pavel Bulant, předseda představenstva
ve věcech technických a obchodních – Martin Furiš
(dále jen „Dodavatel“)

a Odběratel:

se sídlem ,
zapsán v OR
IČ: , DIČ:
číslo účtu:
zastoupen: ,
(dále jen „Odběratel“)

Obchodní a technické parametry pro odběrné místo:

Přiřazená odběrná místa:

1.

Místo předání, místo a způsob měření

1. Dodávka tepelné energie je uskutečněna přechodem tepelné energie o sjednaných parametrech ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele.
2. Odběratel má právo na ověření správnosti prováděných odečtů.
3. Odběratel se zavazuje umožnit přístup Dodavateli k jeho měřidlům.
4. V případě poruchy měřícího zařízení bude odebrané množství pro vyhodnocení dodané tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, a to technickým výpočtem z průměrných denních dodávek před poruchou měřícího zařízení v klimaticky stejném a řádně měřeném období. Pokud bude množství tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, bude tato skutečnost uvedena v podkladech pro vyúčtování.

2.

Základní údaje Odběrného místa

Název odběrného místa (OM):

Objekt:

Adresa Objektu:

Druh odběrného místa:

Přípojka je ve vlastnictví:

Teplárna Strakonice, a.s. / odběratel

Pro odběrné místo s ÚT:

Dodávka je splněna v místě předání:

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele:

Úroveň předání:

Pro odběrné místo s TV:

Dodávka je splněna v místě předání:

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele:

3. Parametry dodávaného média

Maximální objemový průtok do OM: t/h
Tepelný výkon (instalovaný): kW
Teplonosné médium:
Tlak: min/max MPa / MPa
Teplota: min/max °C / °C
Tlaková diference: kPa
Odběr TV:
Teplota TV: v souladu s vyhláškou č. 194/2007 Sb.
Odběr kondenzátu nebo doplňkové vody:
Požadovaná kvalita vráceného kondenzátu:
Požadovaná návratnost:
Vodivost do:
Tvrdost / ekv.:
Obsah oleje:
CHSK do:
Teplota:
PH:

4. Měření

(Vypsát typ měření – metoda + případná technologická ztráta při přeměně)

5. Způsob měření

6. Údaje o odběrném místě

Rozdělení tepelného výkonu (MW):

	otop prostoru	příprava TV	technologie
sektor			
byty			
celkem			

% rozdělení dodaného tepla [%]

nebytový sektor

bytový sektor

Údaje o kondenzátu:

odběr:

Údaje o doplňkové vodě:

odběr:

Údaje o předávací stanici:

Majetková příslušnost:

Odběratel prohlašuje, že výše uvedené informace odpovídají skutečnosti a že si je vědom povinnosti nahlásit dodavateli bezodkladně každou případnou změnu.

7. Datum zahájení odběru

Ve Strakonících dne:

Za Dodavatele:

Ve Strakonících dne:

Za Odběratele:

Ing. Pavel Bulant
předseda představenstva