

## TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

ev. číslo:37969

Pro odběrné místo č. : E610-358

Název OM : SOŠ dopravy a cestovního ruchu, Nádražní

### 1. Hranice dodávky/místo plnění parametrů dodávky

a) Technologie dodavatele : **Parní / kondenzátní přípojka**

b) Parní / kondenzátní přípojka :

- dimenze
- délka přípojky
- je v majetku

c) Hranice dodávky :

- pára
- kondenzát

d) Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele: **Ano**

e) Ve všech místech je napojení na stávající technologii odběratele odděleno uzavírací armaturou, která určuje hranici technologie dodavatele : **Ano**

f) Odběrné zařízení technologie, PS:

- technologie **Dodávka technologické páry**

### 2. Parametry dodávané teplotnosné látky:

Teplotnosná látka :	Pára a kondenzát	-
Sjednaný výkon :	--	MW
Teplota páry maximální:	<b>185</b>	°C
Teplota páry v místě hranice plnění:	<b>150 ÷ 170</b>	°C
Teplota vráceného kondenzátu nesmí překročit :	<b>40</b>	°C
Tlak páry v místě hranice plnění:	<b>0,4 ÷ 0,7</b>	MPa (a)
Max. objemový průtok :	<b>0,450</b>	t/hod.

### 3. Měření

a) Dodávka tepelné energie

- je měřena v místě : **Na výstupním potrubí kondenzátu v místnosti vstupu parní přípojky do objektu**
- měřicí zařízení : **Měřič tepla**

b) Vrácený kondenzát

- je měřen v místě : **Na výstupním potrubí kondenzátu**
- měřicí zařízení : **Měřič průtoku**
- množství vráceného kondenzátu: **100%**

c) Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřicích zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci : **Ano**

Nelze-li zjistit skutečnou entalpii, bude dodávka tepla účtována s entalpií dodávané teplotnosné látky 2,763 GJ/t a s entalpií vráceného kondenzátu 0,170 GJ/t.

Vrácený kondenzát nesmí obsahovat olej, překročit tvrdost 10 mikromol/l, obsah Fe 10 mikrog/l, pH 9,0, vodivost 5 mikroS a SiO<sub>2</sub> 100 mikrog/l.

Pokud odběratel nedodrží stanovenou hodnotu množství vráceného kondenzátu může mu být množství nevráceného kondenzátu do stanoveného množství vyfakturováno.

**4. Kontakty:**

a) za dodavatele

**Call centrum 800 800 860 (24 hodin denně)**

b) za odběratele

v pracovní dobu :

mimo pracovní dobu (víkendy, svátky) :

**5. Dodávka elektrické energie pro měřič tepla a průtoku :**

- Dodávka je měřena v místě : -
- Typ měření (bilanční/fakturační) : -

**6. Jiné ujednání**

**7. Přístupy**

Odběratel umožní dodavateli trvalý samostatný přístup k technologii tepelného zařízení a měření tepla a průtoku

V Ostravě dne ..... **12. 07. 2013** .....

V .....

.....  
Za dodavatele

.....  
Za odběratele