

# TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

číslo smlouvy: 22711

pro odběrné místo ÚT č.: E610-327/006

název OM: Město Krnov, Hlubčická 155/44

## 1. Hranice dodávky/ místo plnění parametrů dodávky

a) Dodávka tepla je plněna v místě: **v DPS Hlubčická 155/44**

b) Rozvodné tepelné zařízení:

- Napojeno na **HPS327 Tolstého**
- Dimenze **DN50 / DN50**
- Délka přípojky **cca 76m**
- Je v majetku

c) Pro Teplo ÚT v místě: **DPS Hlubčická 155/44**

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

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: **Ano**

- Hranice napojení:

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

d) Pro TV v místě: **DPS Hlubčická 155/44**

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

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: **Ano**

- Hranice napojení:

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

e) Odběratel prohlašuje, že má vyřešena všechna vlastnická práva u společných rozvodů v domě (objektu), jestliže tepelné zařízení dodavatele nenavazuje přímo na tepelné zařízení (rozvody) odběratele.

## 2. Parametry dodávané teplotnosné látky:

Teplotnosná látka:	Voda	
Maximální teplota otopné vody v místě plnění:	<b>85</b>	°C
Tlak v přívodní větvi v místě plnění: max.	<b>0,35</b>	MPa

Teplotnosná látka:	Teplo ÚT	Teplo TV	
Instalovaný tepelný výkon:			MW
Maximální teplota přívodu v otopném období:	<b>80</b>	<b>60</b>	°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:	<b>30</b>	<b>60</b>	°C
Tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:	<b>0,15</b>	<b>0,8</b>	MPa
Tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:	<b>0,15</b>	<b>0,8</b>	MPa

Tlak v systému TV je ovlivněn tlakem studené vody v potrubním rozvodu dodavatele studené vody.

**Měření tepla, vody pro technologii a elektrické energii**

- a) Dodávka tepla pro Teplo CELKEM
- Dodávka tepla je měřena v místě: **DPS Hlubčická 155/44**
  - Měřicí zařízení: **Měřič tepla**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Fakturační, použito v obchodním styku**
- b) Dodávka tepla pro TV
- Dodávka je měřena v místě: -
  - Měřicí zařízení: -
  - Měřicí zařízení společné pro objekty: -
- c) Dodávka vody (teplonosné látky) do systému ÚT
- Způsob dodávky: **Studená voda**
  - Dodávka je měřena v místě: **DPS Hlubčická 155/44**
  - Měřicí zařízení: **Vodoměr**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Bilanční, není použito v obchodním styku**
- d) Dodávka vody (teplonosné látky) do systému TV
- Dodávka je měřena v místě: **DPS Hlubčická 155/44**
  - Měřicí zařízení: **Vodoměr**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Fakturační, použito v obchodním styku**
- e) Dodávka elektrické energie:
- Dodávka je měřena v místě: **V el.rozvaděči na chodbě před  
DPS Hlubčická 155/44**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Fakturační, použito v obchodním styku**

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro vyúčtování dodávek tepla, v případě poruchy provede dodavatel vyúčtování náhradním výpočtem dle Všeobecných obchodních a dodacích podmínek.

V případě, že dodávky vody (teplonosné látky) do systému ÚT budou vyšší, než je obvyklá spotřeba v odběrném místě, může být ze strany dodavatele odběrateli přeúčtována.

**3. Kontakty**

- a) za dodavatele: **Zákaznická linka 800 800 860 (24 hodin denně)**
- b) za odběratele:
- v pracovní dobu:
  - mimo pracovní dobu (víkendy, svátky):

**4. Jiné ujednání**

Odběratel s dodavatelem se dohodli na nastavení provozních parametrů v, které jsou upřesněné v dokumentu „Nastavení provozních parametrů ÚT“. V případě, že odběratel bude požadovat změnu sjednaného nastavení provozních parametrů, je povinen zaslat svůj požadavek dodavateli nejméně 5 dnů předem v tištěné nebo elektronické podobě odsouhlasený všemi zástupci připojených OM k soustavě zásobování tepelnou energií.

**5. Přístupy**

Odběratel umožní dodavateli trvalý nezávislý přístup k rozvodnému tepelnému zařízení.

Ostrava dne **28 -11- 2019** .....

V Krnově dne **10.10.2019** .....

.....  
Za dodavatele ↓

.....  
Za odběratele

# TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

číslo smlouvy: 22711

pro odběrné místo ÚT č.: E610-327/007

název OM: **Město Krnov, Hlubčická 156/46**

## 1. Hranice dodávky/ místo plnění parametrů dodávky

a) Dodávka tepla je plněna v místě: v **DPS Hlubčická 156/46**

b) Rozvodné tepelné zařízení:

- Napojeno na **HPS327 Tolstého**
- Dimenze **DN50 / DN50**
- Délka přípojky **cca 76m**
- Je v majetku

c) Pro Teplo ÚT v místě: **DPS Hlubčická 156/46**

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

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: **Ano**

- Hranice napojení:

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

d) Pro TV v místě: **DPS Hlubčická 156/46**

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

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: **Ano**

- Hranice napojení:

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

e) Odběratel prohlašuje, že má vyřešena všechna vlastnická práva u společných rozvodů v domě (objektu), jestliže tepelné zařízení dodavatele nenavazuje přímo na tepelné zařízení (rozvody) odběratele.

## 2. Parametry dodávané teplotnosné látky:

3. Teplotnosná látka:	Voda	
Maximální teplota otopné vody v místě plnění:	<b>85</b>	°C
Tlak v přívodní větvi v místě plnění: max.	<b>0,35</b>	MPa

Teplotnosná látka:	Teplo ÚT	Teplo TV	
Instalovaný tepelný výkon:			MW
Maximální teplota přívodu v otopném období:	<b>80</b>	<b>60</b>	°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:	<b>30</b>	<b>60</b>	°C
Tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:	<b>0,15</b>	<b>0,8</b>	MPa
Tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:	<b>0,15</b>	<b>0,8</b>	MPa

Tlak v systému TV je ovlivněn tlakem studené vody v potrubním rozvodu dodavatele studené vody.

**Měření tepla, vody pro technologii a elektrické energii**

- a) Dodávka tepla pro Teplo CELKEM
- Dodávka tepla je měřena v místě: **DPS Hlubčická 156/46**
  - Měřicí zařízení: **Měřič tepla**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Fakturační, použito v obchodním styku**
- b) Dodávka tepla pro TV
- Dodávka je měřena v místě: -
  - Měřicí zařízení: -
  - Měřicí zařízení společné pro objekty: -
- c) Dodávka vody (teplonosné látky) do systému ÚT
- Způsob dodávky: **Studená voda**
  - Dodávka je měřena v místě: **DPS Hlubčická 156/46**
  - Měřicí zařízení: **Vodoměr**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Bilanční, není použito v obchodním styku**
- d) Dodávka vody (teplonosné látky) do systému TV
- Dodávka je měřena v místě: **DPS Hlubčická 156/46**
  - Měřicí zařízení: **Vodoměr**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Fakturační, použito v obchodním styku**
- e) Dodávka elektrické energie:
- Dodávka je měřena v místě: **V el.rozvaděči na chodbě před  
DPS Hlubčická 156/46**
  - Typ měření (bilanční/fakturační): **Fakturační, použito v obchodním styku**

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro vyúčtování dodávek tepla, v případě poruchy provede dodavatel vyúčtování náhradním výpočtem dle Všeobecných obchodních a dodacích podmínek.

V případě, že dodávky vody (teplonosné látky) do systému ÚT budou vyšší, než je obvyklá spotřeba v odběrném místě, může být ze strany dodavatele odběrateli přeúčtována.

**4. Kontakty**

- a) za dodavatele: **Zákaznická linka 800 800 860 (24 hodin denně)**
- b) za odběratele:
- v pracovní dobu:
  - mimo pracovní dobu (víkendy, svátky):

**5. Jiné ujednání**

Odběratel s dodavatelem se dohodli na nastavení provozních parametrů v, které jsou upřesněné v dokumentu „Nastavení provozních parametrů ÚT“. V případě, že odběratel bude požadovat změnu sjednaného nastavení provozních parametrů, je povinen zaslat svůj požadavek dodavateli nejméně 5 dnů předem v tištěné nebo elektronické podobě odsouhlasený všemi zástupci připojených OM k soustavě zásobování tepelnou energií.

**6. Přístupy**

Odběratel umožní dodavateli trvalý nezávislý přístup k rozvodnému tepelnému zařízení.

28 -11- 2019

Ostrava dne .....

V Krnově dne.....*10.10.2019*.....

.....  
Za/dodavatele

.....  
Za odběratele