

Příloha č. 2 Smlouvy o dodávce tepelné energie

Příhláška k odběru z domovní předávací stanice (DPS)

- tepelné energie pro vytápění (TE UV)
- tepelné energie pro přípravu teplé vody (TE TV)

Dodavatel: ČESKOLIPSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s.

Číslo smlouvy	Pořadové číslo přihlášky	Název odběrného místa	Platnost ode dne
1050	2128	3260 E.Filly, DPS 828	1. 1. 2019

1. Údaje o odběrateli

- 1.1. Odběratel: Město Česká Lípa se sídlem náměstí T. G. Masaryka 1/1, 470 01, Česká Lípa
Zastoupeno na základě Mandátní smlouvy Stavebním bytovým družstvem SEVER, Bažantí 1415/3, 460 01 Liberec
- 1.2. Sídlo: náměstí T. G. Masaryka 1/1, 470 01, Česká Lípa
- 1.3. Obch. rejstřík:
- 1.4. IČO: 00260428
- 1.5. DIČ (plátce/neplátce): CZ00260428
- 1.6. Bank. spojení: Komerční banka, a.s.
- 1.7. Číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxx
- 1.8. Zastoupený: xxxxxxxxxxxxxx a další člen představenstva

2. Údaje o zdroji tepla

- Název a umístění zdroje tepla: Kotelna LOOS Stará Lípa
Česká Lípa

3. Údaje o odběrném místě

- 3.1. Ulice a č.p.: E. Filly 3260
- 3.2. Cenová lokalita: Česká Lípa
- 3.3. Úroveň předání: sekundární z DPS
- 3.4. Místo předání dodávky:

TE UV - výstup z DPS do odběrného zařízení odběratele

TE TV - výstup z DPS do odběrného zařízení odběratele

3.5. Účel dodávky tepelné energie:

TE UV - byty	A
- nebyty	N
TE TV - byty	A
- nebyty	N

(A - ano , N – ne)

4. Technické parametry dodávky

4.1. Primární teponosná látka – teplá voda:

Teplota přívodu - otopné období	105	°C
Teplota zpátečky - otopné období max.	70	°C
Teplota přívodu - mimo otopné období	70	°C
Teplota zpátečky - mimo otopné období max.	35	°C

4.2. Sekundární teponosná látka – teplá voda:

Teplota přívodu	92,5	°C
Teplota zpátečky	67,5	°C
Pracovní tlak	150-180	kPa

Noční útlum	N	
Od	22.00	hod.
Do	6.00	hod.

(A - ano , N - ne)

5. Přípojn \acute{e} parametry odb \acute{e} rn \acute{e} ho m \acute{e} sta

5.1. Dod \acute{a} vka TE UV:

Maxim \acute{a} ln \acute{i} po \acute{z} adovan \acute{y} p \acute{r} ikon (na z \acute{a} klad \acute{e} informace odb \acute{e} ratele)	130	kW
P \acute{r} edpoklad ro \acute{c} n \acute{i} dod \acute{a} vky	200	GJ
- z toho: byty	200	GJ
nebyty		GJ

V \acute{y} m \acute{e} ra podlahov \acute{y} ch ploch	1009	m 2
- z toho: byty	1009	m 2
nebyty		m 2
spole \acute{c} n \acute{e} prostory		m 2

5.2. Dod \acute{a} vka TE TV:

P \acute{r} iprava TV v DPS (vyhl. \acute{c} . 194/2007 sb., \S 4 Pravidla pro dod \acute{a} vku tepl \acute{e} vody)

Teplota na v \acute{y} toku u kone \acute{c} n \acute{e} ho spot \acute{r} ebitele od	45	st. C
do	60	st. C

Pozn \acute{a} mka: S v \acute{y} jimkou mo $\acute{z$ nosti kr \acute{a} tкодob \acute{e} ho poklesu v dob \acute{e} odb \acute{e} rn \acute{y} ch \acute{s} pi \acute{c} ek spot \acute{r} eby.

P \acute{r} edpoklad ro \acute{c} n \acute{i} dod \acute{a} vky	130	GJ
- z toho: byty	130	GJ
nebyty		GJ

6. M \acute{e} ření dod \acute{a} vek (m \acute{i} sto m \acute{e} ření)

6.1. M \acute{e} ření TE UV:

Stanoven \acute{e} m \acute{e} řidlo na vstupu do DPS	A
---	---

(A - ano , N - ne)

6.2. M \acute{e} ření TE TV:

Stanoven \acute{e} m \acute{e} řidlo na vstupu do DPS	A
---	---

(A - ano , N - ne)

7. Pověřené kontaktní osoby dodavatele

	<i>jméno a příjmení</i>	<i>telefon</i>	<i>mobil</i>	<i>e-mail</i>
Technické oddělení	XXXXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Obchodní oddělení	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Dispečink	dispečer	XXXXXXXXXX	XXXXXXXX	---

8. Pověřené kontaktní osoby odběratele

	<i>jméno a příjmení</i>	<i>mobil</i>	<i>e-mail</i>
Tech. podmínky			
Obch. podmínky	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Zálohy, platby			

Za Odběratele:

V Liberci dne 8.11.2018

.....
Ing. Mgr. Petr Černý, v.r.
předseda představenstva
SBD Sever

.....
Ing. Petr Deyl, v.r.
Člen představenstva
SBD Sever

Za Dodavatele:

V České Lípě dne 5.11.2018

.....
Ing. Radomír Ondra, v.r.
předseda představenstva
ČESKOLIPSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s.

.....
Ing. Jan Sulík, v.r.
místopředseda představenstva
ČESKOLIPSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s.