

## Příloha č. 2 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie č. S 0896

## Technické parametry odběrného místa č. 2040501817

Poř. č.	Technické parametry a údaje	
1	Místo předání pro ÚT/TP	<i>Poslední uzavírací armatura na výstupu ÚT z objektové předávací stanice. Potrubí k rozdělovači a rozdělovače jsou v majetku odběratele.</i>
2	Projektovaný teplotní spád objektu [vstup °C/výstup °C]	110/70
3	Úroveň předání pro ÚT/TP a uvedení fakturačního stupně	F4
4	Místo měření pro ÚT/TP	<i>V místě předání</i>
5	Způsob měření pro ÚT/TP	<i>Kalorimetr na přívodu do OPS</i>
6	Zdroj tepelné energie pro ÚT/TP a přípravu teplé vody (TV)	<i>Výměňiková stanice</i>
7	Teplonosná látka	<i>Voda</i>
8	Jmenovitý tlak [MPa] pro ÚT/TP v místě ohřevu - rozmezí od .... do ....	<i>Viz Parametry odběrného místa</i>
9	Potřebná tlaková diference [kPa] pro ÚT/TP na pátě objektu *)	50
10	Výkon [MW] pro ÚT/TP *)	---
11	Příkon [kW] pro ÚT/TP *)	460
12	Teplota ÚT/TP přívod [°C] při venkovní teplotě -18 °C při	<i>Viz Parametry odběrného místa</i>
13	Úroveň vytápění	<i>Výměňiková stanice</i>
14	Denní doba vytápění	<i>Viz Parametry odběrného místa</i>

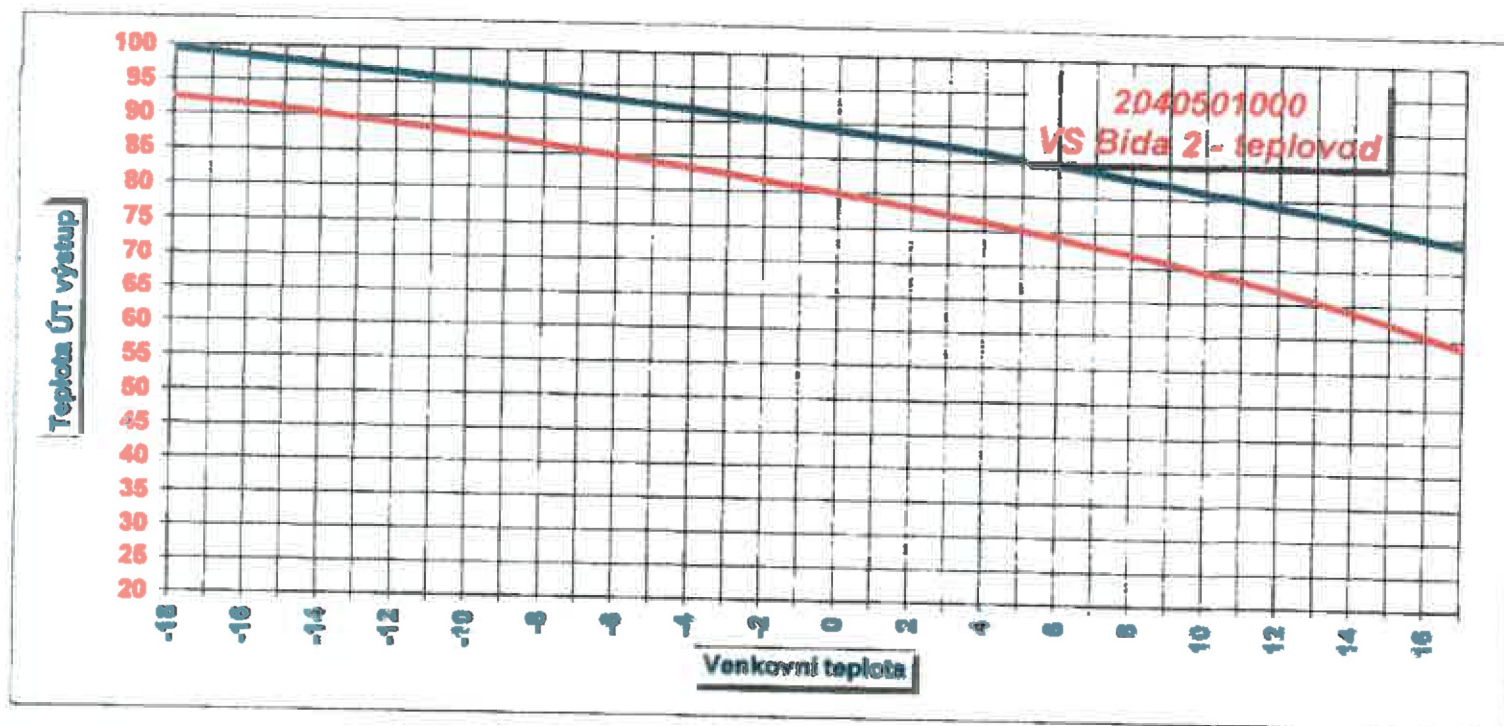
32	Odběr teplotnosné látky	----
33.	Otopné období	<i>Dle vyhlášky 194/2007 Sb.</i>

V Liberci dne :

Odběratel:

.....  
Jméno:





Parametry odběrného místa

	Parametry nočního útlumu pro okruh ÚT		Parametry nočního útlumu pro okruh TV	
	konec	začátek	konec	začátek
pondělí	00:00:00	00:00:00	00:00:00	00:00:00
úterý	00:00:00	00:00:00	00:00:00	00:00:00
středa	00:00:00	00:00:00	00:00:00	00:00:00
čtvrtek	00:00:00	00:00:00	00:00:00	00:00:00
pátek	00:00:00	00:00:00	00:00:00	00:00:00
sobota	00:00:00	00:00:00	00:00:00	00:00:00
neděle	00:00:00	00:00:00	00:00:00	00:00:00

Parametry pro okruh ÚT

min. tlak TP	320	kPa
max. tlak TP	340	kPa

Tabulka ohřevu TV:

denní TV	0,0
noční TV	0,6

# Teplárna Liberec, a. s. Ceny tepelné energie pro rok 2023



## Primární síť a ostatní komodity

Kód sazby	Detail sazby		Jednotka	Cena bez DPH	Cena včetně DPH
C1	Zdroj (jednosložková)	Odebrané množství	GJ	586,99 Kč	646,69 Kč
B1	Primární (dvousložková)	Odebrané množství	GJ	468,32 Kč	512,95 Kč
		Sjednaný rezervovaný výkon - 1. pásmo 0 - 50 kW	kW (rok)	4 181,87 Kč	4 589,17 Kč
		Sjednaný rezervovaný výkon - 2. pásmo 50,001 - 100 kW	kW (rok)	4 055,63 Kč	4 461,19 Kč
		Sjednaný rezervovaný výkon - 3. pásmo 100,001 - 150 kW	kW (rok)	3 972,06 Kč	4 369,20 Kč
		Sjednaný rezervovaný výkon - 4. pásmo 150,001 - 1500 kW	kW (rok)	3 848,88 Kč	4 231,24 Kč
		Sjednaný rezervovaný výkon - 5. pásmo nad 1500 kW	kW (rok)	3 251,23 Kč	3 587,36 Kč
K3	Kondenzát a doplňovací voda	Odebrané množství	m <sup>3</sup>	161,63 Kč	177,13 Kč
V3	Studená voda	Vodná	m <sup>3</sup>		dle ceníku SČVK
		Stočné	m <sup>3</sup>		dle ceníku SČVK

## Sekundární síť - smlouva na dobu neurčitou

Kód sazby	Detail sazby		Jednotka	Cena bez DPH	Cena včetně DPH
E2/E3	Sekundární - ohřev TV a dodávka z VS	Odebrané množství	GJ	977,88 Kč	1 075,67 Kč
E1	Sekundární - ÚT			1 057,94 Kč	1 163,73 Kč
T1	Sekundární - OPS ve vlastnictví dodavatele			1 046,23 Kč	1 160,88 Kč
H1	Sekundární - OPS ve vlastnictví odběratele				

## Sekundární síť - věrnostní program (smlouva na 5 let)

Kód sazby	Detail sazby		Jednotka	Cena bez DPH	Cena včetně DPH
E2/E3	Sekundární - ohřev TV a dodávka z VS	Odebrané množství	GJ	994,54 Kč	994,99 Kč
E1	Sekundární - ÚT				
T1	Sekundární - OPS ve vlastnictví dodavatele				
H1	Sekundární - OPS ve vlastnictví odběratele				

Ceny jsou platné od 1. 1. 2023.  
DPH činí 10 %.



**PŘEDPIS ZÁLOH - číslo: 2052300380**  
Platební kalendář – daňový doklad splňující náležitosti  
dle § 31a zákona o DPH

Dodavatel:

Teplárna Liberec, a. s.

Dr. Milady Horákové 641/34a, Liberec IV-Perštýn  
460 01 Liberec

DIČ: CZ62241672 IČO: 62241672

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném y rajským  
soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 653

Bankovní spojení: y omerční banka, a.s.

Číslo účtu: 3297950237/0100

Vystavil(a):

Telefon:

E-mail:

<https://tli.enetiga.cz>

Datum vystavení: 28.6.2023

Přijemce:

2206

**Komunitní středisko Kontakt Liberec,  
příspěvková organizace**

U Tiskárny 81/1  
46005 Liberec V Kristiánov

Odběratel:

**Komunitní středisko Kontakt Liberec,  
příspěvková organizace**

U Tiskárny 81/1  
46005 Liberec V y ristíánov  
DIČ: IČO: 27336751

Číslo odběratele: 0000104982 / 2206

Smlouva č.: 2206

**Předpis záloh na období 1.7.2023 – 31.12.2023:**

Datum splatnosti	Variabilní symbol	Základ daně y č	DPH %	DPH y č	Celkem y č
15.7.2023	0022063131	72 727,27	10	7 272,73	80 000,00
15.8.2023	0022063131	72 727,27	10	7 272,73	80 000,00
15.9.2023	0022063131	72 727,27	10	7 272,73	80 000,00
15.10.2023	0022063131	72 727,27	10	7 272,73	80 000,00
15.11.2023	0022063131	72 727,27	10	7 272,73	80 000,00
15.12.2023	0022063131	72 727,27	10	7 272,73	80 000,00

Splatnost zálohy týkající se dodávky tepelné energie je do 15. dne příslušného měsíce. Záloha je zaplacená dnem  
připsání dohodnuté částky na účet dodavatele.  
Zálohové platby uhradte vždy pod variabilním symbolem v uvedeném termínu splatnosti a v uvedených částkách.

V Liberci, dne 28.6.2023.

Příloha č. 5 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie

## Ustanovení o přístupu k měřicím, regulačním a ovládacím zařízením

Podle zákona č. 458/2000 Sb. o podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích (energetický zákon) je každý držitel licence na výrobu a rozvod tepelné energie povinen měřit, vyhodnocovat a účtovat dodávku tepelné energie podle skutečných parametrů teplosné látky a údajů vlastního měřicího zařízení, které na svůj náklad osadí, zapojí, udržuje a pravidelně ověřuje správnost měření v souladu s metrologickými předpisy.

Držitel licence má právo měřicí zařízení osadit a zajistit proti neoprávněné manipulaci a provádět pravidelné odečty naměřených hodnot. Odběratel je povinen mu toto umožnit.

Pro zajištění výše uvedených práv a povinností si smluvní strany dohodly následující pravidla:

1. Odběratel je povinen ve všech jeho odběrných místech umožnit pověřenému zaměstnanci dodavatele, nebo jiné osobě pověřené dodavatelem trvalý přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení odečtů, kontroly, výměny, údržby, popř. jiných činností.
2. Pověřený zaměstnanec dodavatele je povinen se při každém vstupu do objektu prokázat zaměstnaneckým průkazem dodavatele, který je opatřen fotografií.
3. Odběratel trvale zajišťuje přístup k měřicímu zařízení, nebo písemně zmocní pověřenou osobu a tuto uvede v Příloze č. 1 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie.
4. O změnách pověřených osob podle bodů 2., 3. jsou obě smluvní strany se povinny vzájemně informovat.
5. Pokud odběratel umožní dodavateli trvalý přístup k měřicímu zařízení zapůjčením příslušných klíčů, povinnost bodu 3. se na něj nevztahuje.
6. Po zapůjčení klíčů odběratelem dodavateli, přebírá dodavatel na sebe odpovědnost za jejich zajištění proti zneužití třetí osobou.
7. Pokud odběratel provede výměnu zámků u vchodu do objektu či k měřicímu zařízení, ke kterému byly dodavateli zapůjčeny příslušné klíče k umožnění přístupu, poskytne klíče nové nejpozději do 2 pracovních dnů po výměně zámků. U objektů, ve kterých je umístěna objektová předávací stanice dodavatele, tak učiní bezodkladně.
8. Výše uvedená práva a povinnosti se použijí přiměřeně i pro regulační a ovládací zařízení ve vlastnictví dodavatele instalovaná v objektu odběratele.

V Liberci dne: 22.6.2023

za dodavatele:

.....  
.....

Jméno: Ing. Jan Sedláček

Společnost: Teplárna Liberec, a.s.

Funkce: Předseda představenstva

.....  
.....

Jméno: Ing. Petr Boukal

Společnost: Teplárna Liberec, a.s.

Funkce: Místopředseda představenstva

za odběratele:

.....  
.....

Jméno: Bc. Michael Dufek

Společnost: Komunitní středisko KONTAKT

Funkce: ředitel organizace