

Příloha č. 2
PŘIHLÁŠKA

část A

k odběru tepelné energie od dodavatele

OLTERM & TD Olomouc, a.s.
pořadové číslo přihlášky - část A 1

ODBĚRATEL

Číslo smlouvy:

088/04TNázev/firma/jméno: Základní škola a Mateřská škola logopedická OlomoucAdresa: tř.Svornosti 37/900, 779 00 Olomouc

Bankovní spojení: _____ Číslo účtu: _____

IČO/dat.nar.: 601683 DIČ: CZ00601683**DATUM ZAHÁJENÍ ODBĚRU :** 01. 01. 2024

ZDROJ	<i>Mošnerova 23</i>	ČÍSLO ZDROJE	<i>I519-020/000</i>	
ODBĚRNÉ MÍSTO	<i>Mošnerova 1</i>	ČÍSLO ODBĚR.MÍSTA	<i>I519-020/260</i>	
OBJEKTY NAPOJENÉ NA ODBĚRNÉ MÍSTO 1)				
ADRESA	ČÍSLO POPISNÉ	POČET BYT.JEDN.	NÁZEV KATASTR.ÚZEMÍ	ČÍSLO PARCELNÍ

DATUM UKONČENÍ ODBĚRU: _____

Dodávka do výše uvedeného odběrného místa se sjednává na dobu:

neurčitou - viz. bod A6.5. Smlouvy o dodávce tepelné energie

Příloha č. 2
část A
ČÁST I.
PODLAHOVÁ PLOCHA

A) PODLAHOVÁ PLOCHA PRO VYÚČTOVÁNÍ TEPELNÉ ENERGIE						
BYTY	s TV	-	m2	NEBYTY	s TV	m2
	bez TV	-	m2		bez TV	-
B) PODLAHOVÁ PLOCHA PRO VYÚČTOVÁNÍ TEPLÉ VODY						
BYTY	s TV	-	m2	NEBYTY	s TV	m2

ČÁST II.
PARAMETRY NA VSTUPU DO ODBĚRNÉHO MÍSTA POŽADOVANÉ ODBĚRATELEM

Statický tlak (min - max)	kPa
Teplota topného média	dle přílohy č. 5 ke smlouvě o dodávce tepelné energie °C
Maximální příkon zařízení odběratele (výkon)	kW

Ostatní náležitosti přihlášky jsou uvedeny v části B Přihlášky k odběru tepelné energie.

Datum: 28-12-2023

 dodavatel

 odběratel

Poznámka:

- 1) adresy všech objektů zásobovaných tepelnou energií přes odběrné místo

Příloha č. 2
PŘIHLÁŠKA

část B

k odběru tepelné energie od dodavatele

OLTERM & TD Olomouc, a.s.

ODBĚRATEL

Číslo smlouvy: 088/04T

Název/firma/jméno: Základní škola a Mateřská škola logopedická Olomouc

Název zdroje: Mošnerova 23 Kód zdroje: I519-020/000

Název odběrného místa: Mošnerova 1 Kód odběrného místa: I519-020/260

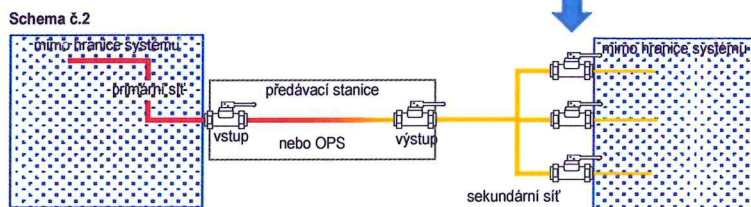
ČÁST I.

HRANICE ZAŘÍZENÍ/MÍSTO PLNĚNÍ PARAMETRŮ DODÁVKY

a) Specifikace zařízení:

- * napojeno na tepelný zdroj
- * související technologie umístěná v odběrném místě (OM)
 - * primární přípojka - v majetku odběratele X
 - * tepelná (sekundární) přípojka dle A2.7. smlouvy - v majetku odběratele NE
 - * měřící uzel dle A2.14 smlouvy - v majetku odběratele NE
 - * regulační uzel - v majetku odběratele X

* schéma místních hranic systému:



b) Hranice zařízení pro ÚT v místě:

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele: ANO

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: ANO

Hranice napojení:

výstup: **uzavírací ventil DN50 na vstupu měřicího uzlu OM Mošnerova 1**

zpátečka: **uzavírací ventil DN50 na zpátečce k měřicímu uzlu OM Mošnerova 1**

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

c) Hranice zařízení pro TV v místě:

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele: ANO

Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele: ANO

Hranice napojení:

výstup: **na vnější hraně objektu při vstupu potrubí TV do OM Mošnerova 1**

cirkulace: **na vnější hraně objektu při vstupu potrubí TV do OM Mošnerova 1**

studená voda: **X**

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

Příloha č. 2
část B

ČÁST II.
MĚŘENÍ

a) Dodávka tepla pro ÚT

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

měřič tepla pro ÚT v OM Mošnerova 1

fakturační

b) Dodávka tepla pro TV

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

měřič tepla pro TV na tep.zdroji Mošnerova 23

fakturační pro více OM

c) Dopouštění (teplonosné látky) do systému ÚT

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

způsob dodávky:

vodoměr pro dopouštění do systému na tep.zdroji Mošnerova 23

bilanční

horká voda

d) Dodávka vody pro TV

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

dodávku vody pro TV si zajišťuje odběratel:

vodoměr pro TV na tep. zdroji Mošnerova 23

fakturační pro více OM

NE

e) Dodávka elektrické energie pro potřebu tepelného zařízení:

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

k přefakturaci dodavateli tepelné energie:

elektroměr umístěný v el. rozvaděči na tep. zdroji Mošnerova 23

bilanční

NE

Ostatní náležitosti přihlášky jsou uvedeny v části A Přihlášky k odběru tepelné energie.

Vyhotovil: Jaroslav Vojta

28-12-2023

Datum: _____

dodavatel

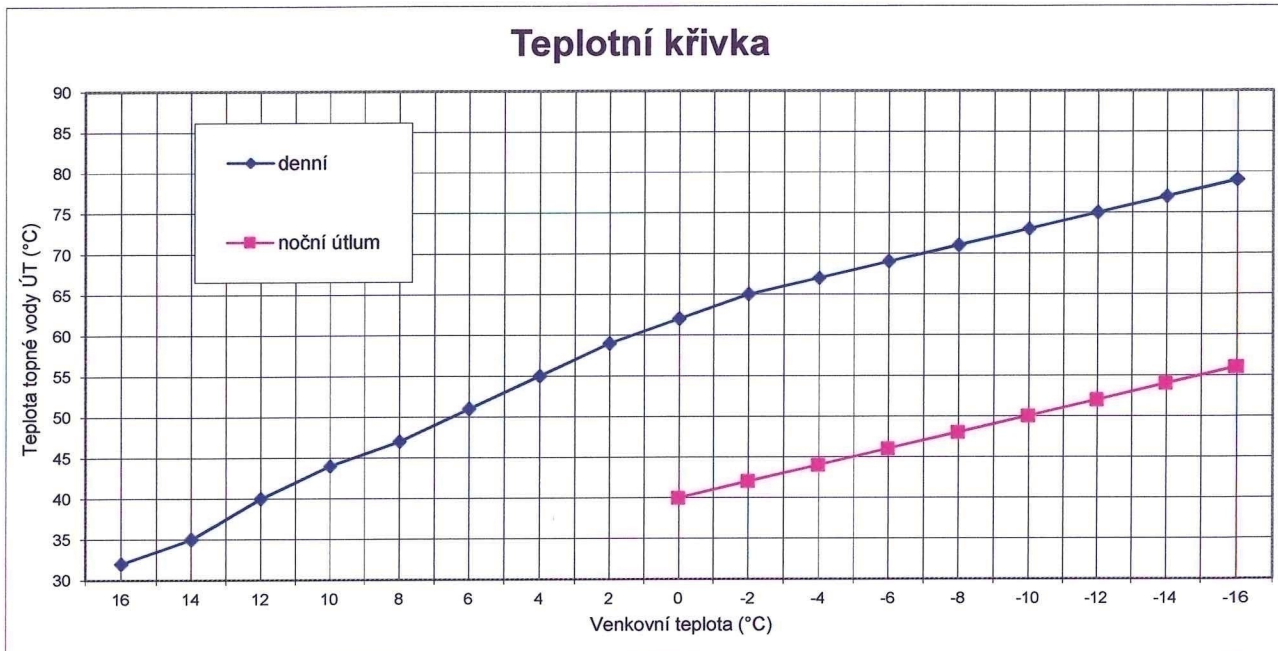
odběratel

zdroj: **519-020/000 Mošnerova 23**

změna č.:

1. teplotní křivka (závislost teploty topné vody na venkovní teplotě):

venkovní teplota:	16	14	12	10	8	6	4	2	0	-2	-4	-6	-8	-10	-12	-14	-16
teplota vody ÚT																	
denní																	
noční útlum																	

**2. režim provozu zdroje:**

a) režim topení:

základní (16 hod.):	od 5,00 hod.	do 21,00 hod.
prodloužený (17 hod.):	od 5,00 hod.	do 22,00 hod.
celodenní (24 hod.):		
noční útlum:	od 22,00 hod	do 5,00 hod
ztlížené podmínky:		
jiný:		

b) režim ohřevu TUV:

základní (16 hod.):	od 5,00 hod.	do 21,00 hod.
prodloužený (17 hod.):	od 5,00 hod.	do 22,00 hod.
celodenní (24 hod.):		
noční útlum:		
jiný:		

Datum platnosti od: 5. leden 1999

Vyhotovil: **Jaroslav Voita**

podpis:

Dodavatel:

Odběratel:

**Základní škola a Mateřská škola
logopedická Olomouc**

Číslo smlouvy:

088/04T

Datum:

podpis:

podpis: