

Příloha č. 2
PŘIHLÁŠKA

 část B
 k odběru tepelné energie od dodavatele

OLTERM & TD Olomouc, a.s.
ODBĚRATEL

Číslo smlouvy: **624/03T**

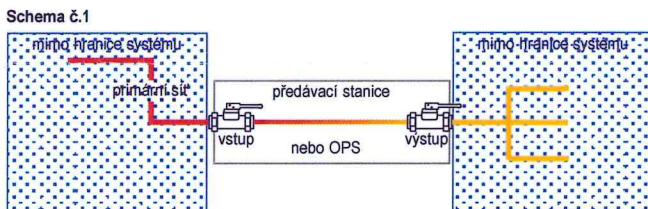
Název/firma/jméno: **Mateřská škola Olomouc, kpt. Nálepky 10, p.o.**

Název zdroje: **MŠ Na Bystřičce 24** Kód zdroje: **I301-100/000**

Název odběrného místa: **Na Bystřičce 24 (MŠ)** Kód odběrného místa: **I301-100/110**

ČÁST I.
HRANICE ZAŘÍZENÍ/MÍSTO PLNĚNÍ PARAMETRŮ DODÁVKY
a) Specifikace zařízení:

* napojeno na tepelný zdroj	MŠ Na Bystřičce 24		
* související technologie umístěná v odběrném místě (OM)	Na Bystřičce 24 (MŠ)		
* primární přípojka -	parní	v majetku odběratele	NE
* tepelná (sekundární) přípojka dle A2.7. smlouvy -	X	v majetku odběratele	X
* měřicí uzel dle A2.14 smlouvy -	X	v majetku odběratele	X
* regulační uzel -	X	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 DN 32 na rozdělovači ÚT na OM Na Bystřičce 24 (MŠ)

zpátečka: uzavírací ventil DN 32 na sběrači ÚT na OM Na Bystřičce 24 (MŠ)

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: uzavírací ventil DN 32 na OM Na Bystřičce 24 (MŠ)

cirkulace: uzavírací ventil DN 32 na OM Na Bystřičce 24 (MŠ)

studená voda: uzavírací ventil DN 32 na OM Na Bystřičce 24 (MŠ)

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

Příloha č. 2
část B**ČÁST II.**
MĚŘENÍ**a) Dodávka tepla pro ÚT**

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

neměřena, stanovena výpočtem z nákupu tepla

X

b) Dodávka tepla pro TV

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

neměřena, stanovena výpočtem ze spotřeby studené vody
na tep.zdroji MŠ Na Bystřičce 24

X

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 MŠ Na Bystřičce 24

bilanční

studená 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 MŠ Na Bystřičce 24

bilanční

ANO

e) Dodávka elektrické energie pro potřebu tepelného zařízení:

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

k přefakturaci dodavateli tepelné energie:

podružný elektroměr, umístěný v samostatném rozvaděči v suterénu
v objektu MŠ

bilanční

ANO

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

Vyhotovil: Vítězslav Jeřábek _____

20 -02- 2019

Datum: _____

dodavatel_____
odběratel