

Příloha č. 2
PŘIHLÁŠKA

část B

k odběru tepelné energie od dodavatele

OLTERM & TD Olomouc, a.s.**ODBĚRATEL**

Číslo smlouvy: 171/04T

Název/firma/jméno: Základní škola Olomouc, Zeyerova 28, p.o.

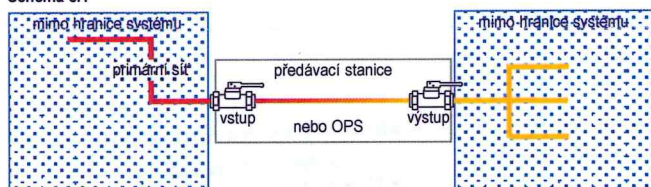
Název zdroje: ZŠ Zeyerova 28 Kód zdroje: I301-050/000

Název odběrného místa: Zeyerova 28 (ZŠ) Kód odběrného místa: I301-050/110

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

* napojeno na tepelný zdroj	ZŠ Zeyerova 28		
* související technologie umístěná v odběrném místě (OM)	Zeyerova 28 (ZŠ)		
* primární přípojka -	parní		v majetku odběratele
* tepelná (sekundární) přípojka dle A2.7. smlouvy -	X		v majetku odběratele
* měřicí uzel dle A2.14 smlouvy -	X		v majetku odběratele
* regulační uzel -	X		v majetku odběratele
* schéma místních hranic systému:			

Schema č.1

**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 klapka DN65 na OM Zeyerova 28 (ZŠ)

 zpátečka: uzavírací klapka DN65 na OM Zeyerova 28 (ZŠ)

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: kulový ventil DN40 na OM Zeyerova 28 (ZŠ)

 cirkulace: kulový ventil DN25 na OM Zeyerova 28 (ZŠ)

 studená voda: kulový ventil DN50 na OM Zeyerova 28 (ZŠ)

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):

výpočet spotřeby tepla UT dle vzorce, OM ZŠ Zeyrova 28
fakturační

b) Dodávka tepla pro TV

dodávka měřena v místě:

typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

výpočet spotřeby tepla TUV dle vzorce, OM ZŠ Zeyrova 28
fakturační

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 ZŠ Zeyrova 28
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 ZŠ Zeyrova 28
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 je umístěný
na tep.zdroji ZŠ Zeyrova 28
fakturační
ANO

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

Vyhotovil: Jaroslav Vojta

20-02-2019

Datum:

dodavatel

odběratel