

Příloha č. 2  
**PŘIHLÁŠKA**

část B

k odběru tepelné energie od dodavatele

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

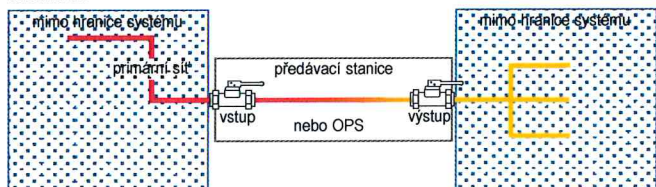
Číslo smlouvy:	<b>1200/10T</b>		
Název/firma/jméno:	<b>Gymnázium, Olomouc, Čajkovského 9</b>		
Název zdroje:	<b>Čajkovského 9</b>	Kód zdroje:	<b>I649-340/000</b>
Název odběrného místa:	<b>Čajkovského 9 (tělocvična)</b>	Kód odběrného místa:	<b>I649-340/110</b>

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

* napojeno na tepelný zdroj	Čajkovského 9		
* související technologie umístěná v odběrném místě (OM)	Čajkovského 9 (tělocvična)		
* primární přípojka -	horkovodní	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:

Schema č.1

**b) Hranice zařízení pro Teplo celkem v místě:**

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele:	ANO
Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele:	ANO
Hranice napojení:	
výstup:	2x uzavírací armatura DN 50 na tep.zdroji Čajkovského 9
zpátečka:	2x uzavírací armatura DN 32 na tep.zdroji Čajkovského 9

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:	X
Odběrné tepelné zařízení (rozvody) jsou majetkem odběratele:	X
Hranice napojení:	
výstup:	X
cirkulace:	X
studená voda:	X

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

**Příloha č. 2**  
**část B**
**ČÁST II.**  
**MĚŘENÍ**

<b>a) Dodávka tepla pro Teplo celkem</b>	
dodávka měřena v místě:	měřič tepla pro Teplo celkem na tep.zdroji Čajkovského 9
typ měření (bilanční/fakturační, jiné):	fakturační
<b>b) Dodávka tepla pro TV</b>	
dodávka měřena v místě:	X
typ měření (bilanční/fakturační, jiné):	X
<b>c) Dopouštění (teplonosné látky) do systému ÚT</b>	
dodávka měřena v místě:	vodoměr pro dopouštění do systému na tep.zdroji Čajkovského 9
typ měření (bilanční/fakturační, jiné):	bilanční
způsob dodávky:	horká voda
<b>d) Dodávka vody pro TV</b>	
dodávka měřena v místě:	X
typ měření (bilanční/fakturační, jiné):	X
dodávku vody pro TV si zajišťuje odběratel:	X
<b>e) Dodávka elektrické energie pro potřebu tepelného zařízení:</b>	
dodávka měřena v místě:	podružný elektroměr umístěný na tep.zdroji Čajkovského 9 v rozvaděči OPS
typ měření (bilanční/fakturační, jiné):	bilanční
k přefakturaci dodavateli tepelné energie:	ANO

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

Vyhotovil: Vítězslav Jeřábek \_\_\_\_\_

Datum: 23 -10- 2017

\_\_\_\_\_  
dodavatel

\_\_\_\_\_  
odběratel

Příloha č. 2  
**PŘIHLÁŠKA**

část B

k odběru tepelné energie od dodavatele

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

**ODBĚRATEL**

Číslo smlouvy: 1200/10T

Název/firma/jméno: Gymnázium, Olomouc, Čajkovského 9

Název zdroje: Vojanova 24 Kód zdroje: 1519-030/000

Název odběrného místa: Čajkovského 9 Kód odběrného místa: 1519-030/150

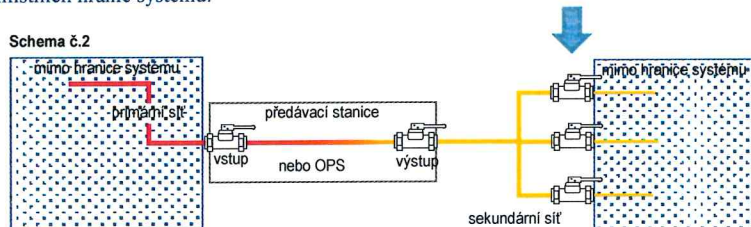
**ČÁST I.**

**HRANICE ZAŘÍZENÍ/MÍSTO PLNĚNÍ PARAMETRŮ DODÁVKY**

**a) Specifikace zařízení:**

* napojeno na tepelný zdroj	Vojanova 24		
* související technologie umístěná v odběrném místě (OM)	Čajkovského 9		
* primární přípojka -	X	v majetku odběratele	X
* tepelná (sekundární) přípojka dle A2.7. smlouvy -	teplovodní po OM Čajkovského 9	v majetku odběratele	NE
* měřicí uzel dle A2.14 smlouvy -	OM Čajkovského 9	v majetku odběratele	NE
* regulační uzel -	OM Čajkovského 9	v majetku odběratele	NE

\* 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 armatura DN 150 na přívodním potrubí ÚT na OM Čajkovského 9

zpátečka: uzavírací armatura DN 150 na přívodním potrubí ÚT na OM Čajkovského 9

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 na OM Čajkovského 9

cirkulace: na vnější hraně objektu při vstupu potrubí TV na OM Čajkovského 9

studená voda: X

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: měřič tepla pro ÚT v OM Čajkovského 9  
typ měření (bilanční/fakturační, jiné): fakturační
- b) Dodávka tepla pro TV**  
dodávka měřena v místě: měřič tepla pro TV na tep.zdroji Vojanova 24  
typ měření (bilanční/fakturační, jiné): fakturační pro více OM
- c) Dopouštění (teplonosné látky) do systému ÚT**  
dodávka měřena v místě: vodoměr pro dopouštění do systému na tep.zdroji Vojanova 24  
typ měření (bilanční/fakturační, jiné): bilanční  
způsob dodávky: studená voda
- d) Dodávka vody pro TV**  
dodávka měřena v místě: vodoměr pro TV na tep. zdroji Vojanova 24  
typ měření (bilanční/fakturační, jiné): fakturační pro více OM  
dodávku vody pro TV si zajišťuje odběratel: NE
- e) Dodávka elektrické energie pro potřebu tepelného zařízení:**  
dodávka měřena v místě: elektroměr umístěný v el. rozvaděči na tep. zdroji Vojanova 24  
typ měření (bilanční/fakturační, jiné): bilanční  
k přefakturaci dodavateli tepelné energie: NE

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

Vyhotovil: Vítězslav Jeřábek \_\_\_\_\_

23 -10- 2017

Datum: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
dodavatel

\_\_\_\_\_  
odběratel