

Příloha č. 2
PŘIHLÁŠKA

část A

k odběru tepelné energie od dodavatele

OLTERM & TD Olomouc, a.s.

pořadové číslo přihlášky - část A

44

ODBĚRATEL

Číslo smlouvy: 1635/17T

Název/firma/jméno: Statutární město Olomouc

Adresa: Horní náměstí 583, 779 11 Olomouc

Bankovní spojení: Číslo účtu: _____

IČO/dat.nar.: 00299308 DIČ: CZ00299308

DATUM ZAHÁJENÍ ODBĚRU : 10. 08. 2017

ZDROJ	Rooseveltova 90	ČÍSLO ZDROJE	I620-720/000	
ODBĚRNÉ MÍSTO	Rooseveltova 90	ČÍSLO ODBĚR.MÍSTA	I620-720/110	
OBJEKTY NAPOJENÉ NA ODBĚRNÉ MÍSTO 1)				
ADRESA	ČÍSLO POPISNÉ	POČET BYT.JEDN.	NÁZEV KATASTR.ÚZEMÍ	ČÍSLO PARCELNÍ
		12		

DATUM UKONČENÍ ODBĚRU: 31. 5. 2032

Dodávka do výše uvedeného odběrného místa se sjednává na dobu:

určitou do 31.05.2032. K ukončení smlouvy je dále zapotřebí, aby kterákoliv ze smluvních stran oznámila písemně druhému účastníku smlouvy nejméně 6 měsíců předem, že na ukončení trvá. Nedojde-li takové oznámení o ukončení druhé smluvní straně řádně a včas, anebo nebude-li učiněno vůbec, potom se po uplynutí doby platnosti automaticky tato smlouva obnovuje vždy na dobu pěti let, pokud některá ze smluvních stran minimálně 6 měsíců před uplynutím této nové smluvní doby neučiní obdobné shora uvedené prohlášení.

Z důvodu rovnoměrného a přiměřeného rozložení nákladů na výrobu a rozvod tepelné energie do její ceny v souladu s pravidly regulace a za účelem dosažení stability soustavy zásobování teplem a pro garanci zajištění stabilních kontinuálních dodávek tepelné energie odběrateli se smluvní strany dohodly na době trvání smlouvy ve výše uvedené délce přesahující dobu 10 let.

Příloha č. 2

část A

ČÁST I.

PODLAHOVÁ PLOCHA

A) PODLAHOVÁ PLOCHA PRO VYÚČTOVÁNÍ TEPELNÉ ENERGIE					
BYTY	s TV	816,0 m ²	NEBYTY	s TV	— m ²
	bez TV	— m ²		bez TV	— m ²
B) PODLAHOVÁ PLOCHA PRO VYÚČTOVÁNÍ TEPLÉ VODY					
BYTY	s TV	816,1 m ²	NEBYTY	s TV	— m ²

CAST II.

PARAMETRY NA VSTUPU DO ODBĚRNÉHO MÍSTA POŽADOVANÉ ODBĚRATELEM

Statický tlak (min - max)	160 - 500 kPa
Teplota topného média	dle přílohy č. 5 ke smlouvě o dodávce tepelné energie °C
Maximální příkon zařízení odběratele (výkon)	178 kW

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

Datum: 15-08-2017

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: 1635/17T

Název/firma/jméno: Statutární město Olomouc

Název zdroje: Rooseveltova 90 Kód zdroje: 1620-720/000

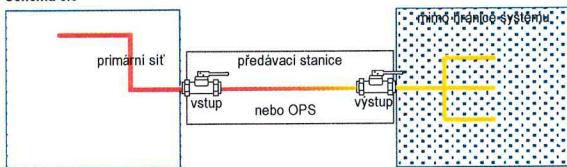
Název odběrného místa: Rooseveltova 90 Kód odběrného místa: 1620-720/110

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

* napojeno na tepelný zdroj	Rooseveltova 90		
* související technologie umístěná v odběrném místě (OM)	Rooseveltova 90		
* 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.6


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: kulový ventil DN50 na tep. zdroji Rooseveltova 90

zpátečka: kulový ventil DN50 na tep. zdroji Rooseveltova 90

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 DN32 na tep. zdroji Rooseveltova 90

cirkulace: kulový ventil DN25 na tep. zdroji Rooseveltova 90

studená voda: kulový ventil DN32 na tep. zdroji Rooseveltova 90

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):

 měřič tepla pro ÚT na tep.zdroji Rooseveltova 90
 fakturační

b) Dodávka tepla pro TV

 dodávka měřena v místě:
 typ měření (bilanční/fakturační, jiné):

 měřič tepla pro TV na tep.zdroji Rooseveltova 90
 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 Rooseveltova 90
 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 Rooseveltova 90
 bilanční
 ANO

e) Dodávka elektrické energie pro potřebu tepelného zařízení:

 dodávka měřena v místě:

 typ měření (bilanční/fakturační, jiné):
 k přefakturaci dodavateli tepelné energie:

 elektroměr umístěný ve zvýšeném přízemí domu Rooseveltova 90
 ve společném elektroměrovém rozvaděči
 bilanční
 NE

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

Vyhotovil:


 15-08-2017

Datum:



dodávatel

odběratel

Příloha č.4

OLTERM & TD Olomouc, a.s., Janského 469/8, Povel, 779 00 Olomouc

ODBĚROVÝ DIAGRAM

odběratel č. 51635
 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie č. 1635/17T

Platnost pro rok 2017

pro OM č.: 1620-720/110
 Název OM: Rooseveltova 90
 Sazba:

Předpoklad množství odběru tepelné energie pro rok 2017

Měsíc	Byty ÚT (GJ)	Byty TV (GJ)	Nebyty ÚT (GJ)	Nebyty TV (GJ)	Teplo celkem byty	Teplo celkem nebyty	Sjednaný výkon (MW) výpočet stálého platu		Sjednaný objem dodávky (GJ)	
							nebyty	byty	nebyty	byty
Leden										
Únor										
Březen										
Duben										
Květen										
Červen										
Červenec										
Srpen										
Září										
Říjen										
Listopad										
Prosinec										
Celkem			0,00	0,00						

Práva a povinnosti vyplývající ze závazku odběru, byl-li sjednán, zůstávají tímto odběrovým diagramem nedotčena.

Dodavatel:

Odběratel:

15 -08- 2017

V Olomouci dne:.....

V Olomouci dne 15.8.2017

.....
 odběratel

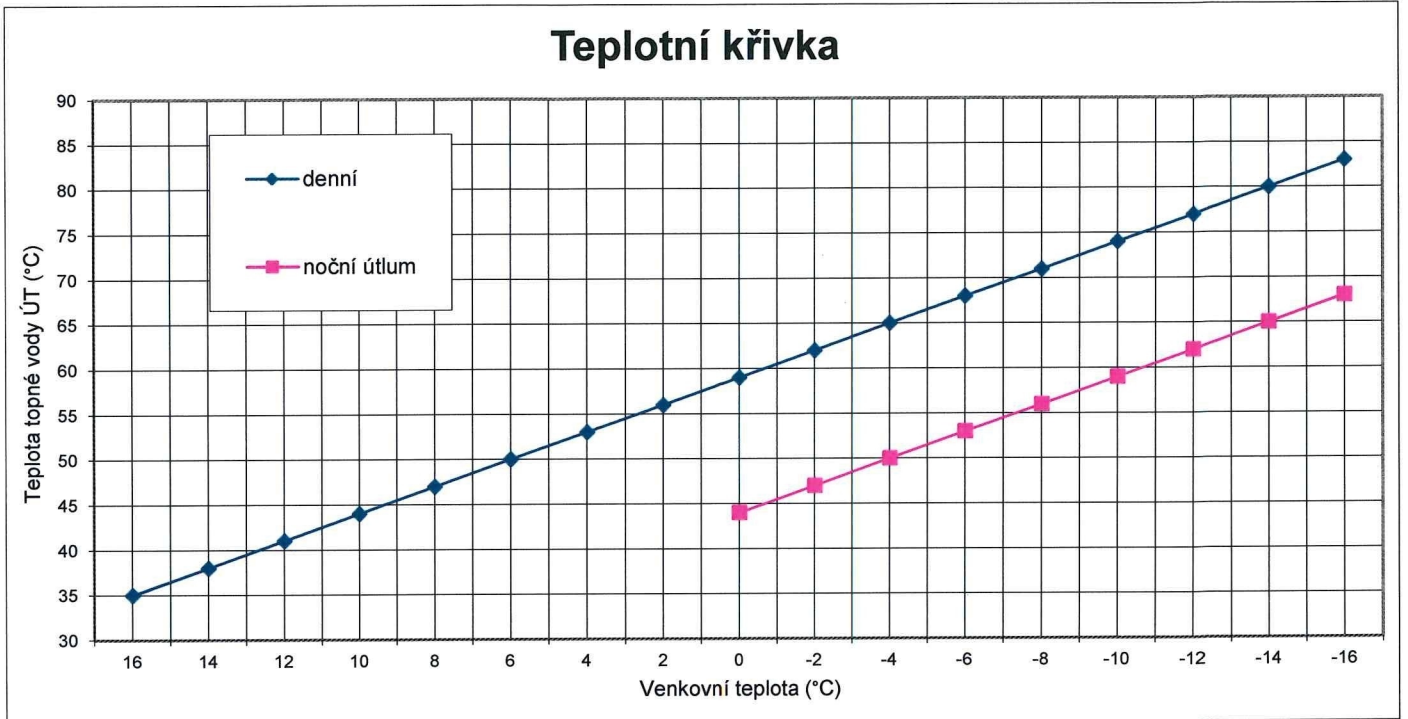
zdroj:

I620-720/000**Rooseveltova 90**

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	35	38	41	44	47	50	53	56	59	62	65	68	71	74	77	80	83
noční útlum									44	47	50	53	56	59	62	65	68

**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.

ztížené podmínky:

jiný:

 ANO
 ANO
 ANO

 NE
 NE

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:

od 23,00 hod.

do 5,00 hod.

jiný:

 ANO

 NE
 NE

 NE
Datum platnosti od: *10.08.2017***Dodavatel:**

OLTERM&TD Olomouc, a.s.

Odběratel:

Statutární město Olomouc

Číslo smlouvy: 1635/17T

Datum: *15.8.2017*

5

podpis

podpis:

Příloha č.8

OLTERM & TD Olomouc, a.s. Olomouc, Janského 469/8, PSČ: 779 00

Seznam odběrných míst ÚT a TV

Číslo odběratele: 51635

Seznam odběrných míst, na které se vztahuje kupní smlouva: č. 1635/17T

číslo odběrného místa:	zkrácený název odběrného místa:	číslo zdroje:	název zdroje:
------------------------	---------------------------------	---------------	---------------

Příloha č.8

OLTERM & TD Olomouc, a.s. Olomouc, Janského 469/8, PSČ: 779 00

Seznam odběrných míst ÚT a TV

Číslo odběratele: 51635

číslo odběrného místa:	zkrácený název odběrného místa:	číslo zdroje:	název zdroje:
------------------------	---------------------------------	---------------	---------------

Seznam obsahuje celkem 53 odběrných míst.

Seznam odběrných míst je platný ke dni 01.09.2017.

Dojde-li ke změně v rozsahu sjednaných odběrných míst, platnost tohoto seznamu zaniká. Dodavatel vydá aktualizovaný seznam odběrných míst v souladu se smlouvou o dodávce tepelné energie.

15 -08- 2017

V Olomouci dne:.....

...../.....