

PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPLA

pro odběrné místo s ÚT: C500-434/001

Název OM: VTP UP – Blok C, ul. Šlechtitelů, Olomouc
Odběrné místo: sekundární

Rozdělení instalovaného výkonu (MW):

	otop prostoru	příprava TV
sektor		0,000
byty		0,000
celkem		0,000

I	I Údaje pro OM s ÚT			I Údaje pro OM s TUV			I
	I sektor	I byty	I celkem	I sektor	I byty	I celkem	
I podlahová plocha (m ²)	I 2396	I 0	I 2396	I 0	I 0	I 0	I
I započitatelná plocha (m ²)	I 0	I 0	I 0	I 0	I 0	I 0	I
I počet byt. jednotek	I 0	I 0	I 0	I 0	I 0	I 0	I

Údaje o doplňkové vodě:

odběr: je, není účtován

Údaje o předávací stanici :

Majetková příslušnost: PS je v majetku odběratele, provozovaná dodavatelem,
sekundární rozvody v majetku odběratele

Údaje pro fakturaci jsou uvedeny v diagramu na odběr tepla.

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že si je vědom povinnosti nahlásit dodavateli bezodkladně každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Olomouc 10.10.2014

4.11.2014

Za dodavatele

obchodní náměstek

Za odběratele

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.
rektor Univerzity Palackého v Olomouci

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

pro odběrné místo s ÚT: C500-434/001

Název OM: VTP UP – blok C, ul. Šlechtitelů, Olomouc

1. Místo předání

a) **dotávka tepla pro ÚT je splněna v místě:** uzavírací armatury (kulové kohouty) na výstupním potrubí jednotlivých větví z rozdělovače topné vody, na vratném potrubí jsou to uzavírací armatury (kulové kohouty) jednotlivých větví napojené na sběrač topné vody.

Armatury se nachází v místnosti, kde je umístěna OPS.

2. Parametry dodávaného teplonosného média

Teplonosná látka	teplá voda	
Instalovaný výkon		MW
Max. teplota topné vody na výstupu z PS při venkovní teplotě – 15 °C		°C
Max. tlak v topné větvi v místě napojení		MPa

Pravidla dotávky tepla jsou stanovena vyhláškou č. 194/2007 Sb. Dotávka tepla bude realizována teplou vodou a řízena tak, aby byly dodrženy předepsané teploty vytápěných prostor dle § 3 vyhl. č. 194/2007 Sb. Teplota dodané TV bude řízena tak, aby na výstupu u spotřebitele byla v rozmezí 45 – 60 °C, s výjimkou možnosti krátkodobého poklesu v době odběrových špiček spotřeby v zúčtovací jednotce.

3. Měření

Dotávka tepla pro OM s ÚT je měřena v místě: prostor místnosti, kde je umístěna OPS
(vratné potrubí z vyrovnávací nádrže ÚT)
měřicí zařízení tepla pro ÚT: stanovené měřidlo spotřeby tepla

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřicích zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřicích zařízení budou použity jako podklad pro rozúčtování nákladů na přípravu a dotávku TV.

V případě poruchy provede dodavatel vyúčtování náhradním výpočtem dle dodacích podmínek na dotávku tepla pro vytápění a dotávku teplé vody.

Olomouc 10. 10. 2014

4. 11. 2014

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLMOUCI

Za dodavatele

obchodní náměstek

Za odběratele

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.
rektor Univerzity Palackého v Olomouci