

45 29.1.09

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Ostrava

Evidenční číslo: 75017

PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPLA

č. OM: B100-772/957 F57/52 číslo PM: 6642

Název OM: Gen.Píky 25 - Centrum soc. služeb (PS 42-52*057)

Odběratel: ARMÁDA SPÁSY,
Petržilkova 2565/23 155 00 Praha 5

Bankovní spojení:

Zastoupen: Armáda spásy v Ostravě- Cetrum sociálních služeb pro ženy a matky s dětmi

Kontaktní osoba/tel.spojení:

Odběrné místo: sekundární DPS přihlášeno od: 1.9.2008

	Údaje pro OM s ÚT			Údaje pro OM s BS		
	nebyty	byty	celkem	nebyty	byty	celkem
podlahová plocha (m2)						
počet bytových jednotek						

sjednaný tepelný výkon ÚT + BS (kW):

NTP			
VTP			

U nebytového prostoru druh místnosti:

Údaje o doplňkové vodě:

odběr: ano/ne

Majetek dodavatele končí:

- Na prvních armaturách za měřením tepla v napojovacím uzlu
- Na líci zdi HPS/DPS/BPS/KOTELNA
- V odbočné šachtě před objektem
- Jinde na armaturách DPS Gen.Píky 25-Centrum soc. služeb

Výše uvedené místo přechodu vlastnických práv dodavatele na odběratele je místem plnění.


Dodávka tepla pro ÚT se uskutečňuje dle teplotní křivky č. 1,33 v době nočního útlumu podle křivky č. 1,33

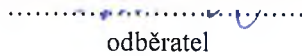
Údaje o dodávce elektrické energie pro potřebu měření:

Způsob napojení: samostatné napojení dodavatele

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.

V Ostravě dne 16-01-2009

.....
dodavatel 

.....
odběratel 

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

DPS

č. OM: B100-772/957 F57/52

Název OM: Gen.Píky 25 - Centrum soc. služeb (PS 42-52*057)

č. PM 6642

1.Místo předání

Pro ÚT v místě: armatury DPS Gen.Píky 25-Azyl.dům

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele: ano/ne

Odběrné tepelné zařízení (dom.rozvody) jsou majetkem odběratele: ano/ne

Pro TUV v místě : armatury DPS Gen.Píky 25-Azyl.dům

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele: ano/ne

Odběrné tepelné zařízení (dom.rozvody) jsou majetkem odběratele: ano/ne

Odběratel prohlašuje, že má vyřešena všechna vlatnická práva u společných rozvodů v domě(objektu),
jestliže tepelné zařízení dodavatele nenavazuje přímo na tepelné zařízení (rozvody) odběratele.

2.Parametry dodávané teplotnosné látky

Teplotnosná látka	ÚT/TV	TUV
Instalovaný tepelný výkon		kW
Maximální teplota přívodu v otopném období:		°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:		°C
Teplota zpátečky nesmí překročit:		°C
Tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:		Mpa
Tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:		MPa
a měří objekty (NTP/VTP) a měří objekty (NTP/VTP)		m3/hod.

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty
odběrného tepelného zařízení. Pro teplotu TUV platí rozmezí 45-60 ° C , není-li dohodnuto jinak

3.Měření

Dodávka tepla pro ÚT je měřena v místě: DPS Gen.Píky 25-Centrum soc. služeb

a měří objekty Gen.Píky 25-Centrum soc. služeb

Dodávka tepla pro TUV je měřena v místě: DPS Gen.Píky 25-Centrum soc. služeb

a měří objekty (NTP/VTP) Gen.Píky 25-Centrum soc. služeb

Dodávka tepelné energie je měřena stanoveným měřidlem tepla.

Dodávka studené vody je měřena v místě: DPS Gen.Píky 25-Centrum soc. služeb

měřicím zařízením je: podružný vodoměr

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřicích zařízení budou použity jako podklady pro vyúčtování
dodávky, v případě poruchy provede dodavatel vyúčtování náhradním výpočtem dle Všeobecných obchodních
a dodacích podmínek.