

## Dodatek č. 1

ke smlouvě o provozování výměňkové stanice a o dodávce tepelné energie pro vytápění  
a dodávce užitkové vody.

číslo: 10284

uzavřený mezi:

### Dodavatelem:

Obchodní firma: Dalkia Česká republika, a.s.  
Se sídlem: Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74  
Zapsaná: u Krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku,  
oddíl B, vložka 318  
Zastoupená: Ing. Pavel Míčka – ředitel divize Praha na základě plné moci ze dne  
18.12.2007  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Praha  
účtu:  
IČ: 45 19 34 10  
DIČ: CZ45193410

a

### Odběratelem:

Obchodní firma: Domov mládeže a školní jídelna  
Se sídlem: Lovosická 439/42, Praha 9  
Zastoupená: Ing. Martinem Škodou, ředitelem  
Bankovní spojení: HVB Bank Czech Republic a.s.  
číslo účtu:  
IČ : 0638706  
DIČ : CZ0638706

### I.

1. Uzavřením Smlouvy o dodávce tepelné energie pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody s evidenčním číslem 10294 s obchodní firmou **Regina Fitness centrum**, bylo původní odběrné místo s označením 0800 – 163/010, rozděleno na dvě samostatné odběrné místa.

Vzhledem k výše uvedené změně uzavírají smluvní strany tento dodatek k odběratelské smlouvě.

## II.

1. V souvislosti se změnou uvedenou v čl. I. tohoto dodatku se smluvní strany dohodly na následujících změnách smlouvy:
- snížení sjednaného výkonu z původních
  - po aktualizaci ceny a plateb za službu R? je původní roční poplatek pro rok 2008 snížen z
  - předpokládaný roční objem dodávky tepelné energie bude snížený z

V závislosti na změnách uvedených v odstavci II. tohoto dodatku, budou upraveny přílohy č.2 až č.4 odběratelské smlouvy, tvořící součást Dodatku č.1 ke smlouvě o provozování výměňkové stanice a o dodávce tepelné energie pro vytápění a dodávce užitkové vody.

## III.

Další ustanovení smlouvy s evidenčním číslem **10284** jsou tímto dodatkem nedotčena a zůstávají v platnosti beze změny.

Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, kdy dodavatel obdrží dvě a odběratel jedno vyhotovení.

Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran s účinností od 1.1.2008.

Přílohy :

- Příloha č. 1: Seznam odběrných míst
- Příloha č. 2: Přihláška k odběru tepelné energie
- Příloha č. 3: Diagram na dodávku a odběr pro ÚT, TUV a vody pro TUV
- Příloha č. 4: Technické údaje k odběru

V Praze dne 22.2.2008

V PRAZE 22.2.2008

.....  
**Za dodavatele:**

jméno: Ing. Pavel Míčka  
funkce: ředitel divize Praha  
na základě plné moci ze dne 18.12.2007

.....  
**Za odběratele:**

jméno: Ing. Martin Škoda  
funkce: ředitel

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74  
Divize Praha, Americká 36, 120 00 Praha 2

---

## PŘÍLOHA č. I SMLOUVY

evidenční číslo: 10284

---

**Seznam odběrných míst, pro která platí smlouva:**

číslo odběrného místa:

zkrácený název odběrného místa:

**0800 – 163 / 010**

**Domov Mládeže**

seznam obsahuje celkem **1** odběrné místo

Příloha č. I smlouvy je platná dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem  
1.1.2008.

V Praze dne 22.2.2008

V Praze dne 22.2.2008

.....  
Za **dodavatele**

.....  
Za **odběratele**

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74  
Divize Praha, Americká 36, 120 00 Praha 2

Evidenční číslo: 10284

## PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPELNÉ ENERGIE

Název OM: Domov Mládeže

Rozdělení sjednaného výkonu [kW]:

otop prostoru

příprava TUV

sektor

byty

celkem

	Údaje pro OM s ÚT			Údaje pro OM s TUV		
	sektor	byty	celkem	sektor	byty	celkem
podlahová plocha [m <sup>2</sup> ]						
počet byt. jednotek						

Údaje o doplňkové vodě:

odběr: ne

Údaje o VS:

Majetková příslušnost: odběratel je majitelem prostoru, a dodavatel je majitelem technického zhodnocení

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.

Další ujednání:

V Praze dne 22. 2. 2008

V PRAZE 22. 2. 2008

.....  
Za dodavatele

.....  
Za odběratele

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74  
Divize Praha, Americká 36, 120 00 Praha 2

PŘÍLOHA č. 3 SMLOUVY

Evidenční číslo smlouvy : 10284

**DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA PRO ÚT, TUV A VODY PRO TUV**

pro odběrné místo: 0800-163 /000

Platnost pro rok: 2008 a dále  
Název OM: Domov Mládeže  
Sazba:

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v kW		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden					
Únor					
Březen					
Duben					
Květen					
Červen					
Červenec					
Srpen					
Září					
Říjen					
Listopad					
Prosinec					
<b>ROK</b>					

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m <sup>2</sup> )		
započítatelná plocha (m <sup>2</sup> )		
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)		100%

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Zmocněnec odběratele pro jednání: ..... (jméno) ..... (telefon) .....

Další ujednání:

V Praze dne 22. 7. 2008 .....

V Praze dne 28. 3. 2008 .....

.....  
Za dodavatele

.....  
Za odběratele

## PŘÍLOHA č. 4 SMLOUVY

Evidenční číslo smlouvy: 10284

## TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

pro odběrné místo č. : 0800 – 163 / 010      název OM : Domov Mládeže

### 1. Místo předání

Dodávka tepla pro je splněna v místě: výstupu rozvodu ÚT a TUV z místnosti

### 2. Parametry dodávané teplotnosné látky:

Teplotnosná látka :	horká voda	
Sjednaný výkon :		kW
Maximální teplota přívodu v otopném období:	90,0	°C
Maximální teplota pro TUV:	70,0	°C
Minimální teplota pro TUV:	45,0	°C
Teplota zpátečky nesmí překročit:	55,0	°C
Maximální tlak soustavy :	0,3	MPa
Minimální tlak soustavy :	0,1	MPa
Hmotnostní průtok	17,02	kg/s

### 3. Měření

- dodávka tepla je měřena v místě : měřena kalorimetrem
- měřící zařízení : , kalorimetr UT a TUV, vodoměr dopouštění a TUV
- dodávka doplňovací vody (teplotnosné látky) do systému ÚT a SV do TUV je měřena v místě : měřena podružným vodoměrem
- dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

### 4. Další ujednání

V Praze dne.....28.2.2008.....

V Praze dne.....28.2.2008.....

.....  
Za dodavatele

.....  
Za odběratele