

evidenční číslo kupní smlouvy: 036710

# PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPLA

(část A kupní smlouvy)

pro odběrné místo: 0050-002/

název OM: SCAM VD Spartakovců 3 Poruba

Odběrné místo: základní

Údaje o vytápěných objektech:

obestavěný prostor [m<sup>3</sup>]  
nebytový bytový

podlah.pl.skut. [m<sup>2</sup>]  
započ. [m<sup>2</sup>]

počet byt.jednotek  
zás. teplem  
zás. TUV

Rozdělení sjednaného příkonu [MW]:

	nebytový	bytový
otop prostoru		
příprava TUV		
technologie		

Celkem:

Údaje o doplňkové vodě:

odběr: není

Údaje pro fakturaci jsou uvedeny v části "C" kupní smlouvy.

Zvláštní ujednání:

Ostrava 17.12.1996

CH

21

10.12.1997

IV  
za dodavatele  
Ing. Staněk Antonín  
vedoucí odbytu tepla

za odběratele  
Jan Wiesner  
předseda SČMVD

## TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

ev. číslo: 36710

pro odběrné místo č. : 0050 – 002  
název OM : SCAM VD Spartakovců 3, Poruba

### 1. Místo předání

- a) dodávka tepla je splněna v místě: V Š 97 na trase IVB - UPB 4  
b) horkovodní přípojka:
- dimenze
  - délka přípojky
  - je v majetku odběratele

Dalkia Ostrava, a. s.	
Dato: 21. 09. 2005	
Loc. příj.:	Cis. jedn.:
Referent:	

### 2. Parametry dodávané teplotnosné látky:

Teplotnosná látka :	horká voda	-
Sjednaný výkon :		MW
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
Max. objemový průtok :		m <sup>3</sup> /hod.

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty předávací stanice.

### 3. Měření

- dodávka tepla je měřena v místě : PS
- měřící zařízení : stanovené měřidlo spotřeby tepla
- dodávka doplňovací vody (teplotnosná látka) do systému ÚT je měřena v místě : PS
- měřící zařízení : stanovené měřidlo množství vody
- dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

### 4. Jiná ujednání

Dnem podpisu této přílohy oběma smluvními stranami zaniká platnost a účinnost přílohy Technické údaje k odběru, která byla mezi smluvními stranami uzavřena dne 10.2.1997.

Ostrava 13.9.2005

22.9.2005

Za dodavatele  
Ing. Zdeněk Medřický

Za odběratele  
Ing. Petr Dolina