

# Smlouva o dodávce tepelné energie

evidenční číslo smlouvy: 3002190.3  
s účinností od: 01.07.2005 na dobu neurčitou

<b>Dodavatel</b> Pražská teplárenská a.s. Partyzánská 7, 170 00 Praha 7 IČ 45273600 DIČ CZ45273600 Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1509 <b>Bankovní spojení:</b>	<b>Odběratel</b> Základní škola, Praha 4-Modřany, K Dolům 2 K Dolům 29/2, 143 00 Praha 12 IČ 60437073 DIČ Zapsán v živnostenském rejstříku vedeném Úřadem městské části Praha 12 <b>Bankovní spojení:</b>
--	--

uzavírají podle ustanovení §76 odst. 3 zákona 458/2000 Sb. níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu:

## 1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je dodávka tepelné energie v teplé užitkové vodě pro odběrné místo Palmetová 2159/3, Praha 12

Odběrné místo: **3002190**

## 2. Podmínky dodávky tepelné energie

Pro dodávku platí zákon č. 458/2000 Sb., vyhláška č. 152/2001 Sb. a vyhláška č. 224/2001 Sb. v platném znění a Obchodní podmínky dodávky tepelné energie OPDT/2004. V případech neupravených touto smlouvou, jakož i uvedenými právními předpisy, platí pro režim smluvního vztahu účastníků obchodní zákoník č. 513/1991 Sb.

## 3. Místo předání (plnění)

## 4. Měření

Dodávka teplé užitkové vody je splněna dle §2, odst. 1 Obchodních podmínek dodávky tepelné energie v místě : výstupní armatury bojleru TUV. Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele.	Způsob měření tepelné energie: Dodávka tepelné energie bude měřena měřicím zařízením na adrese : Palmetová 2159/3, Praha 12 měřicí zařízení: měřič tepla přístup do měřicího místa: předáním klíčů
---	---

## 5. Cenové a platební podmínky

Cena je stanovena: dle platného ceníku  
v sazbě P23  
tarifní pásmo: byt A nebyt A

Způsob platby: Příkaz k úhradě  
Typ zálohy: roční zúčtovaná  
Splatnost: 15 dnů  
Úrok z prodlení:dle § 369 zákona č. 513/1991 Sb.

## 6. Technické údaje o odběrném místě

podlahová plocha bytová 59.000 m <sup>2</sup> podlahová plocha nebytová 1351.100 m <sup>2</sup> příkon UT byt příkon UT nebyt příkon technologie příkon TUV byt příkon TUV nebyt	přepočtená 59.000 m <sup>2</sup> přepočtená 1608.700 m <sup>2</sup> procento byt 3.54 % procento nebyt 96.46 %	Vlastník objektu: Městská část Praha 12 Zmocněnec: předpokládaný roční odběr počet bytů 1
--	---	---

## 7. Technická specifikace dodávky

druh dodávky primární: <b>ne</b> sekundární: <b>ano</b> charakter: <b>TUV</b> SV v TUV <b>ne</b> max. čtvrt hodinový příkon od 45°C do 60°C teplota TUV tlak - statický P max 1.000 MPa	objemový průtok V min 1.000 m <sup>3</sup> /hod Objemový průtok je teoretická hodnota, která je ovlivňována provozováním technologického zařízení odběratele.	<b>Údaje o dělení na stanici:</b> způsob dělení na stanici dle: příkonu ze smlouvy vyúčtování TUV Bez vyúčtování periodicita vyúčtování TUV Bez vyúčtování procento základní složky v teple 0.000 % procento základní složky ve studené vodě 0.000 %
<b>Údaje o dělení v objektu:</b> solidární podíl dodávky do objektu <b>ne</b> procento základní složky 100.000 % procento spotřební složky 100.000 %		



## 8. Kontaktní adresy

### Kontaktní adresy a tel. spojení dodavatele:

Odd. obchodních kanceláří:  
Odd. inkasa a pohledávek:  
Nepřetržitá poruchová služba:

### Kontaktní adresy a tel. spojení odběratele:

Kontaktní osoba odběratele :  
Veškerá dokumentace

## 9. Další ujednání

1. Aktuální ceník je k dispozici v obchodních kancelářích dodavatele a na webových stránkách [www.ptas.cz](http://www.ptas.cz).

2. Smluvní strany výslovně prohlašují, že tato smlouva potvrzuje veškeré jejich úkony a ujednání učiněná mezi nimi v období od 1.7.2005 do podpisu této smlouvy a že na takovém základě uznávají tuto smlouvu za platnou a účinnou i pro uvedené období.

## 10. Závěrečná ujednání

Smlouva nabývá účinnosti 01.07.2005 a je platná po podpisu obou smluvních stran na dobu neurčitou. V případě, pokud by se tato smlouva, resp. jakákoliv její část dostala v době trvání její účinnosti do rozporu s jakýmkoliv později vydaným právním či cenovým předpisem, zavazují se smluvní strany sjednat formou dodatku k této smlouvě její změnu tak, aby nadále odpovídala platným právním a cenovým předpisům. Smlouva se vyhotovuje ve dvou vyhotoveních, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.

## 11. Přílohy - nedílné součásti smlouvy

Příloha č. 1: Obchodní podmínky dodávky tepelné energie - kód OPDT/2004 , ze dne 1.7.2004

Příloha č. 2: Odběrový diagram na dodávku tepelné energie

Příloha č. 3: Oznámení výše záloh za dodávku tepelné energie

Příloha č. 4: Cenová pravidla pro tepelnou energii a nosná media

dne <b>11.6. VII. 05</b>	dne
Za dodavatele : Ing. Milan Trojan na základě plné moci	Za odběratele : Mgr. Alena Lindauerová, ředitelka

*tes*