



PT0029295

# Smlouva o dodávce tepelné energie

 evidenční číslo smlouvy: 3007679.1  
 s účinností od: 01.01.2005 na dobu neurčitou

<b>Dodavatel</b> Pražská teplárenská a.s. Partyzánská 7, 170 00 Praha 7 IČ 45273600 DIČ CZ45273600 Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1509 <b>Bankovní spojení:</b>	<b>Odběratel</b> Hlavní město Praha  Praha 1, Mariánské nám. 2, PSČ 110 01  IČ 00064581 DIČ CZ00064581 Zapsán v registru ekonomických subjektů vedeném Českým statistickým úřadem <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 Nevanova 1028/60, 1029/58, Praha 17, Řepy

 Odběrné místo: **3007679**

## 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)

Dodávka teplé užitkové vody je splněna dle §2, odst. 1 Obchodních podmínek dodávky tepelné energie v místě : na výstupu sekundárních rozvodů z předávací stanice čp. 1029

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele.

## 4. Měření

 Způsob měření tepelné energie:  
 Dodávka tepelné energie bude měřena měřicím zařízením na adrese : Nevanova 1029/58, Praha-Řepy

měřicí zařízení: měřič tepla

přístup do měřicího místa: propůjčení všech klíčů na přístupové cestě.

## 5. Cenové a platební podmínky

 Cena je stanovena: dle platného ceníku  
 v sazbě P33  
 tarifní pásmo: byt nebyt

 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	m2	přepočtená	0 m2	Vlastník objektu:	Hlavní město Praha
podlahová plocha nebytová	m2	přepočtená	0 m2	Zmocněnec:	ACTON s.r.o.
příkon UT byt	MW		%	předpokládaný roční odběr	GJ
příkon UT nebyt	MW	procento byt	%	počet bytů	
příkon technologie	MW	procento nebyt	%		
příkon TUV byt	MW				
příkon TUV nebyt	MW				

## 7. Technická specifikace dodávky

druh dodávky	primární: ne	sekundární: ano	charakter: TUV	SV v TUV	ne
max. čtvrt hodinový příkon		0.000 MW			
teplota TUV		od 45°C do 60°C			
tlak - statický P max		1 MPa			
tlakový rozdíl Δ P min		0,025 MPa			
objemový průtok V min		1 m3/hod			
Údaje o dělení na stanici:					
způsob dělení na stanici dle:					přepočtených podlahových ploch
Údaje o dělení v objektu:					
solidární podíl dodávky do objektu		ne			
procento základní složky		15.782 %			
procento spotřební složky		15.782 %			
vyúčtování TUV					Vyúčtovat
periodičita vyúčtování TUV					Roční ( Leden )
procento základní složky v teple					30.000 %
procento základní složky ve studené vodě					0.000 %



## 8. Kontaktní adresy

### Kontaktní adresy a tel. spojení dodavatele:

Odd. obchodních kanceláří: Klufová Anežka tel: 266 752 344 fax: 220 876 328  
Odd. inkasa a pohledávek: 266 752 228, 266 752 352, 266 752 334  
Nepřetržitá poruchová služba: 266 752 910

### Kontaktní adresy a tel. spojení odběratele:

Kontaktní osoba odběratele : p. Eduard Kirchner Telefon : 233 372 554-5  
Veškerá dokumentace ACTON s.r.o. , Sochařská 313/14, 17000 Praha 7

## 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 1.1.2005 do podpisu této smlouvy a že na takovém základě uznávají tuto smlouvu za platnou a účinnou i pro uvedené období.
3. Odběratel se zavazuje, že provede ve stanoveném termínu úhradu faktur za plnění dodávek tepelné energie od data zahájení dodávky (od účinnosti smlouvy).
4. Odběratel se zavazuje provést výchozí odečty poměrových měřičů TV v zúčtovací jednotce a předávat dodavateli součet spotřeb za každé odběrné místo samostatně vždy do 15. ledna následujícího kalendářního roku s uvedením evidenčního čísla a adresy OM a data provedených odečtů. Za doručení budou smluvní strany pokládat doručení písemného sdělení těchto údajů dodavateli do jeho sídla.
5. Při společném měření množství odebrané tepelné energie na přípravu TV pro více odběrných míst jsou odběratelé povinni na vyžádání předložit ostatním odběratelům rekapitulaci vyúčtování mezi konečné spotřebitele a dodavatel je povinen předložit podklady, ze kterých vycházel při rozdělení nákladů ve společné přípravě.
6. Smluvní strany se dohodly, že zúčtovací období je od 1.1. do 31.12. kalendářního roku.
7. Smluvní strany se dohodly, že skutečný podíl spotřební složky z vyúčtování TUV z předchozího období bude účtován jako zálohový podíl spotřební složky pro následující období.
8. Poměrové měřiče musí být, v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb. v platném znění, pravidelně ověřovány. Odběratel je povinen na vyžádání předložit podklady o jejich ověření nebo kalibraci a vydání osvědčení o výsledku.
9. Tato smlouva ruší smlouvu č. 0605-007/503 ze dne 5.1.2001.

## 10. Závěrečná ujednání

Smlouva nabývá účinnosti 01.01.2005 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 média  
Příloha č. 5: Dohoda o procentuálním rozdělení tepelné energie a studené vody mezi odběrateli z výměňkové stanice

dne 14 -02- 2005	dne 16.2.2005
Za dodavatele : Ing. Milan Trojan na základě plné moci	Za odběratele :