



# Smlouva o dodávce tepelné energie

evidenční číslo smlouvy: 3001185.1  
s účinností od: 01.05.2005 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> Česká republika - Ministerstvo obrany  Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6  IČ 60162694 DIČ CZ60162694 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 do předávací (výměňkové) stanice odběratele v odběrném místě Čínská 26/22, Praha 6

Odběrné místo: **3001185**

## 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 tepelné energie je splněna dle §2, odst. 1 Obchodních podmínek dodávky tepelné energie v místě : uzavírací armatura na vstupu do objektu "H"  Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele.	Způsob měření tepelné energie: Dodávka tepelné energie bude měřena měřicím zařízením na adrese : Čínská 26/22, Praha 6  měřicí zařízení: Měřič tepla přístup do měřicího místa: Stálá ostraha objektu
--	---

## 5. Cenové a platební podmínky

Cena je stanovena: dle platného ceníku  
v sazbě P15  
tarifní pásmo: byt nebyt AZpůsob platby: Příkaz k úhradě  
Typ zálohy: roční zúčtovaná  
Splatnost: 21 dnů  
Úrok z prodlení:dle § 369 zákona č. 513/1991 Sb.

## 6. Technické údaje o odběrném místě

podlahová plocha bytová m2	přepočtená m2	Vlastník objektu: Česká republika - Ministerstvo obrany
podlahová plocha nebytová m2	přepočtená m2	
příkon UT byt MW	procento byt %	Zmocněnec:
příkon UT nebyt MW	procento nebyt %	předpokládaný roční odběr GJ
příkon technologie MW		počet bytů
příkon TUV byt MW		
příkon TUV nebyt MW		

## 7. Technická specifikace dodávky

druh dodávky primární: ano	sekundární: ne	charakter: KOMBI	SV v TUV ne	
max. čtvrt hodinový příkon	0.000 MW	entalpie suché páry	kondenzát	Vrací 70°C
teplota přívod / zpátečka	200.0°C / 70.0°C	entalpie mokré páry	max.teplota kondenzátu	0,01 mval/l
tlak - statický P max	0,600 MPa	entalpie kondenzátu	tvrdost kondenzátu	15 µ S/cm
tlakový rozdíl ΔP min	0,050 MPa		vodivost kondenzátu	
objemový průtok V max	1,000 m3/hod	<b>Údaje o dělení na stanici:</b>		
Tlakový rozdíl a objemový průtok jsou teoretické hodnoty, které jsou ovlivňovány provozováním technologického zařízení odběratele.				
<b>Údaje o dělení v objektu:</b>		vyúčtování TUV	Bez vyúčtování	
solidární podíl dodávky do objektu	ne	periodicita vyúčtování TUV	Individuální	%
procento základní složky	100.000 %	procento základní složky v teple		%
procento spotřební složky	0.000 %	procento základní složky ve studené vodě		%



## 8. Kontaktní adresy

### Kontaktní adresy a tel. spojení dodavatele:

Odd. obchodních kanceláří: Topinka Petr tel: 266 752 346 fax: 266 752 327  
Odd. inkasa a pohledávek: 266 752 228, 266 752 229, 266 752 352, 266 752 334  
Nepřetržitá poruchová služba: 266 753 110

### Kontaktní adresy a tel. spojení odběratele:

Kontaktní osoba odběratele : Komtip, p. Křepela, VUSS p. Kumbálek Telefon : 724 116 336, 973 215 253  
Veškerá dokumentace CR - MO VUSS Praha, PS 0019 , Generála Píky 229/1, 16000 Praha 6

## 9. Další ujednání

1. Aktuální ceník je k dispozici v obchodních kancelářích dodavatele nebo na webových stránkách [www.ptas.cz](http://www.ptas.cz)
2. Odběratel se zavazuje, že provede ve stanoveném termínu úhradu faktur za plnění dodávek tepelné energie od data zahájení dodávky (od účinnosti smlouvy).
3. Smluvní strany výslovně prohlašují, že tato smlouva potvrzuje veškeré jejich úkony a ujednání učiněná mezi nimi v období od 1.5.2005 do podpisu této smlouvy a že na takovém základě uznávají tuto smlouvu za platnou a účinnou i pro uvedené období.
4. Smluvní strany se dohodly na tom, že tato smlouva ode dne své účinnosti nahrazuje Kupní smlouvu na dodávky a odběr tepla - pára, ev.č. odběrného místa 5720600431 uzavřenou dne 1.1.2002.

## 10. Závěrečná ujednání

Smlouva nabývá účinnosti 01.05.2005 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

dne	dne 29. 4. 2005
Za dodavatele : Ing. Milan Trojan na základě plné moci	Za odběratele :