

# Smlouva o dodávce tepelné energie

evidenční číslo smlouvy: 3053760.2

s účinností od: 1.1.2009 na dobu neurčitou

<b>Dodavatel</b> Pražská teplárenská a.s. Partyzánská 1/7, 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> Státní technická knihovna  Mariánské nám. 190/5, 110 00 Praha 1  IČ 61387142 DIČ 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 Technická 9999, Praha 6

 Odběrné místo: **3053760**

## 2. Podmínky dodávky tepelné energie

Dodávka tepelné energie se řídí obecně závaznými předpisy, zejména pak zák. č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní vztah mezi Dodavatelem a Odběratelem uzavíraný v souladu se shora uvedenými právními předpisy se řídí touto Smlouvou, obchodními podmínkami dodávky tepelné energie OPDT/2008 (dále jen "obchodní podmínky"), které jsou nedílnou součástí této smlouvy a obchodním zákoníkem, jehož příslušnost si smluvní strany podle §262 odst. 1 obchodního zákoníku sjednávají.

## 3. Místo předání (plnění)

Dodávka tepelné energie je splněna dle §2, odst. 1 Obchodních podmínek dodávky tepelné energie v místě uzavírací armatury v šachtě.

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele.

## 4. Měření

 Způsob měření tepelné energie:  
 Dodávka tepelné energie bude měřena měřicím zařízením na adrese : Technická 9999, Praha 6

měřicí zařízení: měřič tepla

přístup do měřicího místa: odběratel na požádání umožní přístup oprávněným pracovníkům dodavatele

## 5. Cenové a platební podmínky

 Cena je stanovena: dle platného ceníku  
 v sazbě P19  
 tarifní pásmo: byt nebyt B

 Způsob platby: Příkaz k úhradě  
 Typ zálohy: roční zúčtovaná  
 Splatnost: 15 dnů  
 Úrok z prodlení: dle §1 Nařízení vlády č. 142/1994 Sb. v aktuálním znění

## 6. Technické údaje o odběrném místě

podlahová plocha bytová	0.000 m2	započítatelná	0.000 m2	Vlastník objektu:
podlahová plocha nebytová	0.000 m2	započítatelná	21700.000 m2	
výkon UT byt		procento byt	0.00 %	Zmocněnec:  předpokládaný roční odběr počet bytů
výkon UT nebyt		procento nebyt	100.00 %	
výkon technologie				
výkon TV byt				

## 7. Technická specifikace dodávky

druh dodávky primární: ano	sekundární: ne	charakter: KOMBI	SV v TV: ne	
max. čtvrt hodinový výkon		entalpie suché páry	GJ/m3	kondenzát
teplota přívodu / zpátečka	200.0°C / 70.0°C	entalpie mokré páry	GJ/m3	max. teplota kondenzátu
tlak - statický P max	0.600 MPa	entalpie kondenzátu	GJ/m3	tvrdost kondenzátu
objemový průtok V max	2.300 m3/hod	Údaje o dělení na stanici:		
Objemový průtok je teoretická hodnota, která je ovlivňována provozováním technologického zařízení odběratele.		vyúčtování TV	Bez vyúčtování	
Údaje o dělení v objektu:		periodicita vyúčtování TV	Bez vyúčtování	
podíl dodávky do objektu	ne	procento základní složky v teple	%	Vrací 70°C
procento základní složky	0.000 %	procento základní složky ve studené vodě	%	0,01 mval/l
procento spotřební složky	0.000 %			15 µ S/cm



## 8. Kontaktní adresy

### Kontaktní adresy a tel. spojení dodavatele:

Odd. obchodních kanceláří :  
Odd. inkasa a pohledávek:  
Nepřetržitá poruchová služba: 266 753 110

### 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. Odběratel prohlašuje, že v období od 01.01.2009 do účinnosti této smlouvy odebíral od dodavatele tepelnou energii a zavazuje se veškeré do účinnosti této smlouvy neuhrazené náklady za dodávku tepelné energie za toto období zaplatit dodavateli ve fakturované výši do 15 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.

3. Odběratel se zavazuje, že provede ve stanoveném termínu úhradu faktur za plnění dodávek tepelné energie od data zahájení dodávky podle této smlouvy (od účinnosti smlouvy).

4. Smluvní strany se dohodly, že po celou dobu účinnosti této smlouvy (dále jen SODTE) bude hodnota smluvního příkonu dle článku III, odst. 2, bod c) Smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o dodávce tepelné energie č. 0124-1904/200 v této výši a nárůstu: r.2009 a dále .... 0,930 MW. Za tento příkon bude odběratel dodavateli platit v sazbě dle aktuálního ceníku bez ohledu na množství odebrané tepelné energie.

V případě zájmu odběratele odebírat tepelnou energii při jiném příkonu či jiných technických parametrech dodávky tepelné energie, je oprávněn SODTE kdykoliv vypovědět s výpovědní dobou jednoho kalendářního měsíce a uplatnit nárok na uzavření nové SODTE ve smyslu §76 odst.1 a odst.3 energetického zákona s tím, že případná neshoda účastníků ohledně vymezení technických parametrů dodávky, případně jiných náležitostí nové uzavírané SODTE, bude řešena dle §17 odst.8 písm.a) energetického zákona.

5. Odběratel prohlašuje, že jeho odběrné tepelné zařízení je vybudováno v souladu se zadanými technickými parametry dodavatele a je schopné bezpečného a trvalého provozu.

6. Dodávka tepla je měřena na teplovodní straně předávací stanice pára-voda měřičem tepla a bude navýšena o 1% ztrát mezi místem plnění a místem měření. Pokud odběratel doloží technickou zprávou ztráty v jiné výši, bude je dodavatel tepla akceptovat.

## 10. Závěrečná ujednání

Smlouva nabývá účinnosti dne 1.1.2009 a je platná po podpisu obou smluvních stran na dobu neurčitou. V případě pokud se tato smlouva, resp. jakákoli její část dostala v době trvání její účinnosti do rozporu s jakýmkoli později vydaným právním 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/2008 ze dne 14.12.2007

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 <b>16 -01- 2009</b>	dne <b>30-12-08</b>
Za dodavatele : Pražská teplárenská a.s. Partyzánská 1/7, 170 00 Praha 7 Ing. Petr Kusebauch, CIA vedoucí odboru péče o zákazníky Stanislav Smolný manažer tepelných kontraktů	Za odběratele : Ing. Martin Svoboda ředitel STK