



PT0055083

Smlouva o dodávce tepelné energie

 evidenční číslo smlouvy: 3001128.2
 s účinností od: 01.05.2005 na dobu neurčitou

Dodavatel 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 Bankovní spojení:	Odběratel ENERGOCENTRUM PLUS, s.r.o. Praha 6, Technická 1902/2, PSČ 166 27 IČ 26781026 DIČ CZ26781026 Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C., vložka 93305 Bankovní spojení:
---	--

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 1902/2, Praha 6

 Odběrné místo: **3001128**

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 tepelné energie je splněna dle §2, odst. 1 Obchodních podmínek dodávky tepelné energie v místě : hlavní uzavírací armatura na vstupu do předávací stanice A3 v objektu Technická 2

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele.

4. Měření

 Způsob měření tepelné energie:
 Dodávka tepelné energie bude měřena měřícím zařízením na adrese : Technická 1902/2, Praha 6

měřící zařízení: Měřič tepla

přístup do měřícího místa: Stálá služba v recepci objektu

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 § 369 zákona č. 513/1991 Sb.

6. Technické údaje o odběrném místě

podlahová plocha bytová 0.000 m2	přepočtená 0.000 m2	Vlastník objektu:
podlahová plocha nebytová 100.000 m2	přepočtená 100.000 m2	
příkon UT byt		Zmocněnec: předpokládaný roční odběr počet bytů
příkon UT nebyt	procento byt 0.00 %	
příkon technologie	procento nebyt 100.00 %	
příkon TUV byt		
příkon TUV nebyt		

7. Technická specifikace dodávky

druh dodávky primární: ano	sekundární: ne	charakter: KOMBÍ	SV v TUV ne	
max. čtvrtročníový příkon		entalpie suché páry	kondenzát	Vrací
teplota přívod / zpátečka	200.0°C / 70.0°C	entalpie mokré páry	max.teplota kondenzátu	70°C
tlak - statický P max	0,600 MPa	entalpie kondenzátu	tvrdost kondenzátu	0,01 mval/l
tlakový rozdíl Δ P min	0,050 MPa		vodivost kondenzátu	15 μ S/cm
objemový průtok V max	2,000 m3/hod	Údaje o dělení na stanici:		
Objemový rozdíl a objemový průtok jsou teoretické hodnoty, které jsou ovlivňovány provozováním technologického zařízení odběratele.		vyúčtování TUV	Bez vyúčtování	
Údaje o dělení v objektu:		periodicita vyúčtování TUV	Individuální	
solidární podíl dodávky do objektu	ne	procento základní složky v teple	%	
procento základní složky	0.000 %	procento základní složky ve studené vodě	%	
procento spotřební složky	0.000 %			



ISO 9001



ISO 14001

OHSAS 18001

8. Kontaktní adresy

Kontaktní adresy a tel. spojení dodavatele:

Odd. obchodních kanceláří:
Odd. inkasa a pohledávek: 21
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 nebo na webových stránkách www.ptas.cz
2. Odběratel se zavazuje, že provede ve stanoveném termínu úhradu faktur za plnění dodávky tepelné energie od data zahájení dodávky (od účinnosti Smlouvy o dodávce tepelné energie).
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 tepelné energie, ev.č. odběrného místa 3001128.2 uzavřenou dne 1.9.2003.

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 media

dne	dne
Za dodavatele : Ing. Milan Trojan na základě plné moci	Za odběratele : Jiří Zikmund jednatel