

Smlouva o dodávce tepelné energie

 evidenční číslo smlouvy: 3002187.3
 s účinností od: 01.07.2005 na dobu neurčitou

Dodavatel Pražská teplotárenská 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 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 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 pro ústřední vytápění v odběrném místě Palmetová 2159/3, Praha 12

 Odběrné místo: **3002187**

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 : výstupní armatury rozdělovače UT.

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele.

4. Měření

 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 ²	přepočtená 59.000 m ²	Vlastník objektu: Městská část Praha 12
podlahová plocha nebytová 1351.000 m ²	přepočtená 1608.700 m ²	Zmocněnec:
příkon UT byt	procento byt 3.54 %	předpokládaný roční odběr
příkon UT nebyt	procento nebyt 96.46 %	počet bytů 1
příkon technologie		
příkon TUV byt		
příkon TUV nebyt		

7. Technická specifikace dodávky

druh dodávky primární: ne	sekundární: ano	charakter: UT	SV v TUV ne
max. čtvrtroční příkon	80.0°C / 60.0°C	Údaje o dělení na stanici:	
teplota přívod / zpátečka	0.600 MPa	vyúčtování TUV	Bez vyúčtování
tlak - statický P max		periodicita vyúčtování TUV	Individuální
objemový průtok V max	6.000 m ³ /hod	procento základní složky v teple	%
Objemový průtok je teoretická hodnota, která je ovlivňována provozováním technologického zařízení odběratele.		procento základní složky ve studené vodě	%
Údaje o dělení v objektu:			
solidární podíl dodávky do objektu	ne		
procento základní složky	0.000 %		
procento spotřební složky	0.000 %		

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.
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 16 VII 05	dne
Za dodavatele : Ing. Milan Trojan na základě plné moci	Za odběratele : Mgr. Alena Lindauerová, ředitelka

Dodatek ke smlouvě pro odběrné místo č. 3002187

Dodavatel 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 Bankovní spojení	Zasílací adresa 1006270 Mateřská škola, Praha 4, Palmetová 3 Palmetová 2159/3 14300 Praha 12
Odběratel Mateřská škola, Praha 4, Palmetová 3 Palmetová 2159/3 14300 Praha 12 IČ 63832241 DIČ Zapsán v registru ekonomických subjektů vedeném Českým statistickým úřadem, oddíl , vložka Bankovní spojení	

3002187 KO Palmetová 2159 MS, Palmetová 2159/3, Praha 12, UT

V souladu s § 76 odst. (3) zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění se doplňují základní parametry dodávané a vratné teplosnosné látky:

Teplota přívod / zpátečka 90 / 70 °C
 Tlak statický P_{max} 0,6 MPa
 Objemový průtok V_{max} 7 m³/hod

Objemový průtok je teoretická hodnota, která je ovlivňována provozováním technologického zařízení odběratele.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.

Tento dodatek nabývá účinnosti dne 1.1.2005 a je platný dnem podpisu obou stran.

V Praze dne: 25.1.2005 za dodavatele: Ing. Milan Trojan na základě plné moci	V Praze dne: 10. 2. 2005 za odběratele: <i>Dvořzková</i> (jméno hůlkovým písmem a podpis)
--	---