

Smlouva o dodávce tepelné energie

evidenční číslo smlouvy: 3004938.3

S účinností od 1. kalendářního dne měsíce následujícího po podpisu smlouvy na dobu neurčitou.

Dodavatel 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. Bankovní spojení:	Odběratel Univerzita Karlova v Praze KOLEJE A MENZY Voršilská 144/1, 116 43 Praha 1 IČ 00216208 DIČ CZ00216208 Zapsán v registru ekonomických subjektů vedeném Českým statistickým úřadem 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 Radimova 35/12, Prana 6

 Odběrné místo: **3004938**

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 příruba první uzavírací armatury na vstupu primární přípojky do předávací stanice v objektu čp. 1925.

Zařízení odběratele navazuje přímo na zařízení dodavatele.

4. Měření

 Způsob měření tepelné energie:
 Dodávka tepelné energie bude měřena měřicím zařízením na adrese : Radimova 35/12, Praha 6

 měřicí zařízení: měřič tepla
 přístup do měřicího místa: po dohodě s odběratelem

5. Cenové a platební podmínky

 Cena je stanovena: dle platného ceníku
 v sazbě
 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	m2	započitatelná	m2	Vlastník objektu:	Univerzita Karlova v Praze
podlahová plocha nebytová	m2	započitatelná	m2		KOLEJE A MENZY
výkon UT byt	MW			Zmocněnec:	
výkon UT nebyt	MW	procento byt	%		
výkon technologie	MW	procento nebyt	%	předpokládaný roční odběr	GJ
výkon TV byt	MW			počet bytů	
výkon TV nebyt	MW				

7. Technická specifikace dodávky

druh dodávky primární:	ano	sekundární:	ne	charakter:	KOMBI	SV v TV	ne
max. čtvrt hodinový výkon			MW				
teplota přívod / zpátečka			.0°C				
tlak - statický P max			MPa				
objemový průtok V max			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		Individuální	
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 %						



OPZ0033717

8. Kontaktní adresy

Kontaktní adresy a tel. spojení dodavatele:
Odd. obchodních kanceláří: Přenosilová Daniela
Odd. inkasa a pohledávek:
Nepřetržitá poruchová služba:

Kontaktní adresy a tel. spojení odběratele:
Kontaktní osoba odběratele : p. Pavel Arnet
Veškerá dokumentace Univerzita Karlova v Praze
KOLEJE A MENZY , Voršilská 144/1, 11643 Praha 1

9. Další ujednání

1. Aktuální ceník je k dispozici v obchodních kancelářích dodavatele a na webových stránkách 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).

10. Závěrečná ujednání

Tato smlouva se stává platnou dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti 1. dnem kalendářního dne měsíce následujícího po podpisu této smlouvy. Smlouva se uzavírá 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/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 27.2.2009	dne 27.2.2009
Za dodavatele : Pražská teplárenská a.s. Parýžská 1/7, 170 00 Praha 7 Ing. Petr Kusebauch, CIA vedoucí odboru péče o zákazníky Stanislav Smolný manažer tepelných kontraktů	Za odběratele : Ing. Mojír Bém ředitel