

Smlouva o dodávce tepelné energie

podle § 76 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon

Číslo smlouvy: 29/2005

Článek 1

Smluvní strany

1. Dodavatel : ITES spol. s r.o.

se sídlem: Jaroslava Šípka 486, 273 03 Stochov
zastoupená: Ing. Václavem Hrabákem, jednatelem
registrovaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, číslo vložky 19069
držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., skupiny: 31, 32
IČ: 47539801

DIČ: CZ47539801

bankovní spojení: [REDACTED]

telefonní spojení: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

zaměstnanci pověřeni činností:

ve věcech obchodních: [REDACTED]

ve věcech finančních: [REDACTED]

ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „dodavatel“)

2. Odběratel : Základní umělecká škola Štefánikova

se sídlem : Štefánikova 19, 150 00 Praha 5 Smíchov
zastoupená: Mg.A. Pravoslavem Kohoutem
registrovaná v obchodním rejstříku soudu pro ..., oddíl ..., číslo vložky ...,

IČ: 63830167

DIČ:

Bankovní spojení: [REDACTED]

telefonní spojení:

E-mail:

zaměstnanci pověřeni činností :

ve věcech obchodních:

ve věcech finančních:

ve věcech technických:

(dále jen „odběratel“)

Článek 2

Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele dodávat tepelnou energii ze zařízení dodavatele do odběrného místa odběratele v souladu s touto smlouvou a závazek odběratele zaplatit za dodanou a odebranou tepelnou energii cenu za podmínek uvedených v této smlouvě.

Článek 3

Charakter a pravidla dodávky tepelné energie

- 3.1. Základní parametry dodávané a vrácené teploty a další údaje jsou uvedeny v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.
- 3.2. Teplotní médium je ve vlastnictví dodavatele a odběratel je povinen teplotní médium vrátit, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 3.3. Dodavatel se zavazuje zabezpečit dodávku tepelné energie v závislosti na venkovní teplotě s dodržáním parametrů a obecných pravidel danými závaznými právními předpisy a technickými normami platnými v době plnění.
- 3.4. Dodavatel je oprávněn omezit či přerušit dodávku tepelné energie pouze z důvodů vymezených v § 76 odst. 4 energetického zákona, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.5. Odběratel se zavazuje upozornit dodavatele bez zbytečného odkladu na veškeré vzniklé závady na odběrném tepelném zařízení, na plánované opravy v objektu, popř. na změny, které by mohly mít vliv na průběh dodávky tepelné energie a na výši stanovených technických parametrů pro toto odběrné místo.
- 3.6. Odběratel nesmí bez předchozího souhlasu dodavatele k odběrnému tepelnému zařízení připojit nového odběratele.

Článek 4

Místo předání, místo a způsob měření

- 4.1. Dodávka tepelné energie je uskutečněna přechodem tepelné energie o sjednaných parametrech ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele. Konkrétní místo plnění předmětu smlouvy je specifikováno v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.
- 4.2. Množství dodaného tepla bude stanoveno výpočtem ze spotřeby paliva – zemního plynu. Spotřeba zemního plynu je měřena fakturačním měřidlem dodavatele zemního plynu.

Článek 5

Výše a způsob stanovení ceny a platební podmínky

- 5.1. Cena tepelné energie je tvořena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, s prováděcí vyhláškou č. 580/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu.
- 5.2. Cena tepelné energie, způsob jejího stanovení a způsob platby za odebranou tepelnou energii je obsahem přílohy č. 2 „Cenové ujednání“.
- 5.3. Dodavatel se zavazuje zúčtovat dílčí platby (zálohy) a vystavit potřebné platební doklady řádně, včas a ve lhůtách dohodnutých v příloze č. 2 „Cenové ujednání“.
- 5.4. Odběratel se zavazuje zaplatit dodavateli cenu za dodávku tepelné energie na výše uvedený účet dodavatele řádně a včas.

Článek 6

Doba trvání smlouvy a způsoby jejího ukončení

- 6.1. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou počínaje dnem 1.12.2005.
- 6.2. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Platnost této smlouvy končí v případech uvedených v bodě 6.3. této smlouvy.
- 6.3. Smlouva může být ukončena:
- a) písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ke dni uvedeném v této dohodě,
 - b) písemnou výpovědí s 12 - ti měsíční výpovědní lhůtou, která začíná od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
- 6.4. K datu ukončení smluvního vztahu se obě strany zavazují vyrovnat vzájemně své závazky a pohledávky.
- 6.5. V případě zániku jedné ze smluvních stran, přechází práva a povinnosti sjednané v této smlouvě v plném rozsahu na právního nástupce, nedohodnou-li se smluvní strany před zánikem jinak.

Článek 7

Ostatní a závěrečná ujednání

- 7.1. Právní smluvní vztahy mezi smluvními stranami se řídí českým právním řádem. Tato smlouva podléhá režimu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších právních předpisů.
- 7.2. Ustanovení, zde výslovně neupravené, podléhají zákonu č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, nebo zákonu č. 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů.

7.3. Případné spory budou řešeny nejprve vzájemným jednáním. V případě, že se strany nedohodnou, budou všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho Řádu a Pravidel jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu.

7.4. Jakákoli změna smluvních podmínek, dohodnutých touto smlouvou včetně příloh, může být provedena pouze formou písemného oboustranně odsouhlaseného dodatku.

7.5. Smlouva je sepsána ve 4 vyhotoveních, z nichž 2 vyhotovení obdrží dodavatel a 2 vyhotovení obdrží odběratel.

7.6. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že smlouvu uzavřely dobrovolně a vážně, určitě a srozumitelně podle své pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

Článek 8

Přílohy

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Technické parametry odběrného místa

Příloha č. 2: Cenové ujednání (*dohoda o zálohách, odběrový diagram ...*)

V Praze dne 23.11.2005

Dodavatel:

ITES spol. s r.o.
Jaroslava Šípka 486
273 03 Stochov
IČ: 47539801

(razítko).....

Odběratel:

ZÁKLADNÍ UMĚLECKÁ SKOLA
ŠTEFÁNIKOVA 19
150 00 PRAHA 5

-1-

(razítko).....

Příloha č. 1 ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 29/2005,
pro odběrné místo : **Štefánikova 19 Praha 5 – Smíchov,150-00**

Technické parametry odběrného místa

1. Dodavatel : ITES spol. s r.o.

se sídlem: Jaroslava Šípka 486, 273 03 Stochov
zastoupená: Ing. Zlatuší Kolčavovou prokuristkou
registrovaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, číslo vložky 19069
držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., skupiny: 31, 32
IČ: 475 39 801

DIČ: CZ47539801

bankovní spojení: [REDACTED]

telefonní spojení: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

zaměstnanci pověřeni činností:

ve věcech obchodních: [REDACTED]

ve věcech finančních: [REDACTED]

ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „dodavatel“)

2. Odběratel : Základní umělecká škola

se sídlem : Štefánikova 19 Praha 5 Smíchov 150-00
zastoupeno: p.Lubošem Lisnerem – ředitelem školy

IČ: 638 30 167

DIČ:

bankovní spojení: [REDACTED]

telefonní spojení:

E-mail:

zaměstnanci pověřeni činností :

ve věcech obchodních:

ve věcech finančních: .Luboš Lisner - ředitel

ve věcech technických:

(dále jen „odběratel“)

pro odběrné místo : **Štefánikova 19 Praha 5 – Smíchov,150-00**

- místo předání: pata objektu kotelny
- úroveň předání: přímé vytápění z plynové kotelny objektu
- místo měření: fakturační plynoměr plynáren Pražské plynárenské,a.s.
- způsob měření: plynoměr – výpočet ze spotřeby plynu

Teplonosné médium: teplá voda

Tlak:

0,3 MPa

Tlaková diference: 25 MPa
 Výkon: 0,30 MW
 Objemový průtok: 4 m³/hod
 Teplota při -15 °C přívod/zpátečka: 80 °C/60 °C.
 Odběr TUV: ne
 Teplota TUV: v souladu s vyhláškou č. 152/2001 Sb.
 Podlahová plocha (v souladu s vyhláškou č. 224/2001 Sb.): m²
 Odběr kondenzátu nebo doplňkové vody: ne
 Kondenzát vratný: ne

Datum zahájení odběru:


Návrh teplotního diagramu:

Venkovní teplota [°C]	-20	-17	-14	-11	-8	-5	-2	-1	4	7	10	14	18	22	24	25
Přívodní teplota média [°C]	91	67	63	59	56	52	49	47	41	38	34	29	25	20	17	16

Dodavatel se zavazuje zajistit v topném období s ohledem na výši venkovní teploty takovou teplotu teplotnosného média, jak je uvedeno v teplotním diagramu.

V Kladně, dne

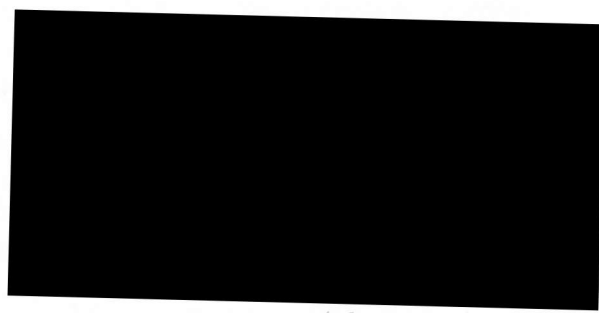
Dodavatel:


 ITES spol. s r.o.
 Jaroslava Šípka 486
 podpis a (razítko)

31.12.2010



Odběratel:



ZÁKLADNÍ UMĚLECKÁ ŠKOLA
 ŠTEFÁNIKOVA 19
 150 00 PRAHA 5

4

Příloha č. 2 ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 29/2005

Cenové ujednání

1. Dodavatel : ITES spol. s r.o.

se sídlem: Jaroslava Šípka 486, 273 03 Stochov
zastoupená: Ing. Václavem Hrabákem, jednatelem
registrovaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, číslo vložky 19069
držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, skupina(y):
31, 32

IC: 47539801

DIČ: CZ47539801

bankovní spojení [REDAKCE]

2. Odběratel : Základní umělecká škola Štefánikova

se sídlem : Štefánikova 19, 150 00 Praha 5 Smíchov
zastoupená: Mg. A. Pravoslavem Kohoutem
registrovaná v obchodním rejstříku soudu pro ..., oddíl ..., číslo vložky ...,

IC: 63830167

DIČ:

Bankovní spojení: [REDAKCE]

(dále jen „odběratel“)

I.

Cena tepelné energie

I.1. Cena tepelné energie je tvořena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, s prováděcí vyhláškou č. 580/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu.

I.2. Cena za tepelnou energii se účtuje formou jednosložkové ceny ve výši 372,07 Kč/GJ (včetně DPH), jedná se o cenu předběžnou. V předběžné ceně jsou zahrnuty náklady na nakupované teplo od dodavatele, v jeho cenách platných k 1. 11. 2005. Předběžná cena je stanovena za předpokladu celkové dodávky tepelné energie 191,52 GJ za rok 2005.

V případě změny cen nakupovaného tepla v průběhu roku bude předběžná cena úměrně tomu změněna v souladu s cenovými předpisy a promítnuta do platby dodávky tepla za příslušný měsíc a měsíce další. V případě, že po skončení daného roku bude skutečné množství dodávek tepla odlišné, bude cena tepla úměrně tomu změněna.

Adresa příjemce faktury: na adresu odběratele

Adresa pro zaslání faktury: na adresu odběratele

Lhůta splatnosti : faktury jsou splatné do 14 – ti dnů ode dne vystavení

I.3. Budou-li smluvní strany v prodlení jakéhokoliv peněžitého závazku, činí úrok z prodlení 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení až do úplného zaplacení.

I.4. Dodávka tepelné energie je během účtovacího období, tj. leden až prosinec daného roku, hrazena formou záloh s tím, že výše záloh, je uvedena v části II. tohoto „Cenového ujednání“.

I.5. Dodavatel může při změně regulovaných cen paliv a energií změnu výše ceny tepelné energie odběrateli pouze oznámit.

II.

Dohoda o zálohách

II.1. Smluvní strany se dohodly, že odběratel dodavateli bude poskytovat dílčí platby ročního plnění za dodávku tepelné energie ve formě měsíčních záloh na základě zálohových faktur vystavených dodavatelem.

II.2. Celková roční zálohová částka pro rok 2005 činí 0,- Kč (včetně DPH). Jednotlivé měsíční zálohy jsou stanoveny ve výši 0,- Kč. Náklady za odběr v 12/2005 budou vyúčtovány celé v rámci vyúčtování za rok 2005

II.3. Dodavatel se zavazuje provést konečné vyúčtování zálohových faktur do 28.2. následujícího roku.

III.

Odběrový diagram

III.1. Celkový plánovaný odběr tepelné energie za kalendářní rok 2005, včetně časového rozlišení odběru, je uveden v odběrovém diagramu:

Návrh odběrového diagramu:

Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství
Leden	GJ	Květen	GJ	Září	GJ
Únor	GJ	Červen	GJ	Říjen	GJ
Březen	GJ	Červenec	GJ	Listopad	GJ
Duben	GJ	Srpen	GJ	Prosinec	191,52 GJ
Celkem					191,52 GJ

III.2. Případné změny odběrového diagramu na následující rok sjednává odběratel s dodavatelem vždy do 30.11. příslušného kalendářního roku. Nepodá-li odběratel návrh na nový odběrový diagram, prodlužuje se platnost diagramu na další kalendářní rok.

V Praze dne 23.11.2005

Dodavatel:

ITES spol. s r.o.
Jaroslava Šípka 486
273 03 Stochov
IČ: 47539801

(zájímko).....

Odběratel:

ZÁKLADNÍ UMĚLECKÁ ŠKOLA
STEFÁNKOVA 19
150 00 PRAHA 5

-1-

(zájímko).....