

Smlouva o dodávce tepelné energie z výměňkové stanice

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

Číslo smlouvy: 005-060124-S

Článek 1

Smluvní strany

1. Obchodní firma: **NELI servis, s.r.o.**

se sídlem: Klášterní 954/5, LIBEREC 1

zastoupená: jednatelem ing. Alešem Stránským

registrovaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl C,
číslo vložky 13087

držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, skupina:31
Rozhodnutí ERÚ – licence č.310101567

IČ: 25028138

DIČ: CZ25028138

bankovní spojení: Komerční banka Liberec

telefonní spojení: 485312895

E-mail: ales.stransky@neliservis.cz

zaměstnanci pověřeni činností:

ve věcech obchodních: ing. Aleš Stránský

ve věcech finančních: ing. Milena Tichá

ve věcech technických: ing. Zdeněk Sýkora

(dále jen „dodavatel“)

2. Obchodní firma: **Teplárna Liberec, a.s.**

se sídlem: tř. Dr. Milady Horákové 641/34a, LIBEREC 4

zastoupená: ředitelem Zdeňkem Kožešníkem

registrovaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl B,
číslo vložky 653

IČ: 622 41 672

DIČ: CZ 622 41 672

(dále jen „odběratel“)

Článek 2

Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele dodávat tepelnou energii ze zařízení, které dodavatel provozuje, 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. Teploty médium je ve vlastnictví dodavatele a odběratel je povinen teploty médium vracet, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 3.3. Dodavatel se zavazuje zabezpečit dodávky tepelné energie v závislosti na venkovní teplotě s dodržением 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, které dodavatel provozuje, do zařízení odběratele. Konkrétní místo plnění předmětu smlouvy je specifikováno v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.
- 4.2. Dodavatel je povinen na svůj náklad osadit, zapojit, udržovat a pravidelně ověřovat správnost měření.
- 4.3. Odběratel je povinen umožnit dodavateli osadit měřící zařízení a zajistit ho proti neoprávněné manipulaci.
- 4.4. Dodavatel je povinen dodávku tepelné energie měřit, vyhodnocovat a účtovat podle skutečných parametrů teploty a údajů vlastního měřícího zařízení.
- 4.5. Odběratel má právo na ověření správnosti prováděných odečtů dodavatelem, proto se smluvní strany dohodly, že je možno provést kontrolní odečet společně s energetikem dodavatele.
- 4.6. Smluvní strany se dohodly na tomto způsobu a pravidlech přístupu k měřidlům. Přístup k měřícím zařízením má zástupce objednatele v doprovodu energetika dodavatele.
- 4.7. V případě poruchy měřícího zařízení bude odebrané množství pro vyhodnocení dodané tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, a to výpočtem dle spotřeby plynu (množství spotřebovaného plynu x výhřevnost x účinnost kotlů (0,85)). Pokud bude množství tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, bude tato skutečnost uvedena v podkladech pro vyúčtování.

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.
- 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 ze strany odběratele s dvouměsíční 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. Jakákoli změna smluvních podmínek, dohodnutých touto smlouvou včetně příloh, může být provedena pouze formou písemného oboustranně odsouhlaseného dodatku.

7.4. Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž po jednom vyhotovení obdrží dodavatel a jednom vyhotovení obdrží odběratel.

7.5. 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, kalkulace)

Č.

V Liberci, dne 24.ledna 2006

Příloha č. 1 ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 005-060124-S

Technické parametry odběrného místa

1. Obchodní firma: **NELI servis, s.r.o.**

se sídlem: Klášterní 954/5, LIBEREC 1

zastoupená: jednatelem ing. Alešem Stránským

registrovaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl C,
číslo vložky 13087

držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, skupina:31
Rozhodnutí ERÚ – licence č.310101567

IČ: 25028138

DIČ: CZ25028138

(dále jen „dodavatel“)

2. Obchodní firma: **Teplárna Liberec, a.s.**

se sídlem: tř. Dr. Milady Horákové 641/34a, LIBEREC 4

zastoupená: ředitelem Zdeňkem Kožešníkem

registrovaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl B,
číslo vložky 653

IČ: 622 41 672

DIČ: CZ 622 41 672

(dále jen „odběratel“)

Odběrné místo (název, adresa): NELI servis, s.r.o. – kotelna, Kristiánova ul., Liberec

- místo předání: výměňiková stanice v kotelně
- místo měření: výměňiková stanice v kotelně
- způsob měření: měřidlem

Teplonosné médium: voda

Tlak: 0,319 / 0,255 MPa

Tlaková diference: 0,064 MPa

Teplota (celoročně) přívod/zpátečka: 80 °C / 55 °C

Odběr TUV: ne

Odběr kondenzátu nebo doplňkové vody: ne

Kondenzát vratný: ne

Datum zahájení odběru: 1.1.2006

V Liberci dne 24.ledna 2006

Dodavatel:

Odběratel: