

-8-  
Dodatek č. 2002/38/18  
ke smlouvě č. 2002/38



MUORP001AILU

## Dodatek č. 18

ke smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie čís. 9/02 (resp. Mě 38/2002)

### I. Smluvní strany

- 1. Dodavatel:** SMO, městská akciová společnost Orlová  
Sídlo: Orlová-Lutyně, ul. Okružní čp. 988, PSČ 735 14  
Jednající: Ing. Alfred Roik, místopředseda představenstva  
IČ: 607 93 163  
DIČ: CZ60793163  
Bank. spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Orlová  
č. účtu: [REDACTED]  
registrace: obchodní rejstřík, Krajský soud v Ostravě, sp. zn. oddíl B, vložka 1017  
Držitel certifikátu systému environmentálního managementu ČSN EN ISO 14001:2005, certifikátu systému managementu kvality ČSN EN ISO 9001:2009 a certifikátu systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ČSN OHSAS 18001:2008.  
Rozhodnutí o udělení licence Energetickým regulačním úřadem, 586 01 Jihlava, Tř. Legionářů 9 s platností od 26. 11. 2001:  
- licence č. 320101047 - skupina 31 výroba tepelné energie pod čj. P 2279/2001/300  
- licence č. 320101048 - skupina 32 rozvod tepelné energie pod čj. P 2280/2001/300

- 2. Odběratel:** Město Orlová  
Osvobození čp. 796, 735 14 Orlová-Lutyně  
Zastoupen: MUDr. Jiřím Michalíkem, starostou města  
IČ: 00297577  
DIČ: CZ00297577  
Bank. spojení: ČSOB, a.s., pobočka Orlová  
č. účtu: [REDACTED]

**Smluvní strany se dohodly na znění tohoto dodatku, který:**

- upravuje přílohu č. 1 smlouvy pro rok 2012:

### II.

#### Množství tepelné energie pro rok 2012

V roce 2012 dodavatel odběrateli dodá a odběratel od dodavatele odebere tepelnou energii v předpokládané roční dodávce v GJ dle odběrového diagramu pro odběrná místa – obytné domy na sídlišti v Orlové-Lutyni, které jsou ve vlastnictví odběratele:

Na patě ÚT/GJ (tepelná energie pro vytápění)	Na patě TV/GJ (tepelná energie pro ohřev teplé vody)
[REDACTED]	[REDACTED]

### III.

**Cena tepelné energie platná od 1. 1. 2012 pro odběrné místo specifikované v příloze č. 2:**

- 1. Smluvní strany se dohodly na ceně, která pro rok 2012 činí:**

a) 491,24 Kč za 1 GJ odebraného tepla z venkovních sekundárních rozvodů a z DPS (na patě)

K cenám bude účtována daň z přidané hodnoty dle platných předpisů.

2. 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, dále v souladu s platnými Cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu a u vstupů se smluvními cenami (palivo, elektřina, voda) v souladu s cenami a podmínkami jejich dodavatelů. Sjednaná cena tepelné energie uvedená v odstavci 1.) je v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ cenou předběžnou (plánovanou). V předběžné ceně jsou zahrnuty náklady na nakupované teplo od ČEZ Teplárenská, a.s. – Elektrárny Dětmarovice v jejich cenách platných k 1. 1. 2012. V případě změny cenových předpisů nebo cenového rozhodnutí ERÚ, nebo v případě změn cen či podmínek vstupů od dodavatelů energií, které by vyvolaly změnu ceny dodávky tepelné energie, oznámí dodavatel odběrateli tuto změnu s případnou úpravou zálohových plateb. Předběžná cena je sjednána za předpokladu celkové dodávky **292 597 GJ** za rok 2012. V případě, že po skončení roku 2012 bude skutečné množství dodávek tepla a skutečné množství proměnných nákladů odchýlné, bude cena tepla ve výsledné ceně, v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ, úměrně tomu změněna. Vyrovnání předběžné ceny na cenu výslednou, vypočtenou podle výše uvedených zásad, bude provedeno do **28. 2. 2013**.

#### IV.

#### Odběratel dodavateli zaplatí zálohy na smluvený odběr, a to:

Měsíc	Záloha v Kč
Leden	
Únor	
Březen	
Duben	
Květen	
Červen	
Červenec	
Srpen	
Září	
Říjen	
Listopad	
Prosinec	

#### ➤ nahrazuje novým zněním přílohu č. 2 smlouvy:

Nahrazuje novým zněním přihlášku k odběru tepelné energie, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Dodatek vstupuje v platnost dnem oboustranného podpisu s účinností od **1. 1. 2012**. Je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž odběratel i dodavatel obdrží po dvou výtiscích. V ostatním se smlouva nemění.

V Orlové dne

Za dodavatele:

Ing. Alfred [redacted], CSc.  
místopředseda představenstva  
SMO, město Orlová, akciová společnost Orlová

Za odběratele: 30 -01- 2012

MUDr. Jiří Michalík  
starosta města Orlová

**Příhláška k odběru tepelné energie**

Smlouva o dodávce a odběru tep. energie č. 9/02

Platnost změny ode dne: 1. 1. 2012

Odběrné místo: čp. 1241-1242 v Orlové-Lutyni

Zdroj tepelné energie: PS č. 19

Dle vyhlášky č.372/2001 Sb.:

Podlahová plocha: 4590,03 m<sup>2</sup>z toho pro TUV: 0 m<sup>2</sup>Započitatelná plocha: 3734,17 m<sup>2</sup>**Odběrový diagram**

Období	Na patě ÚT/GJ	Na patě TUV/GJ
Leden		
Únor		
Březen		
Duben		
Květen		
Červen		
Červenec		
Srpen		
Září		
Říjen		
Listopad		
Prosinec		
<b>Celkem za rok</b>		

**Základní parametry dodávané teplotnosné látky a vrácené teplotnosné látky odběrného místa**

	Výpočtová	Provozní
Teplota (°C) (teplotní spád)	92,5 °C/ 67,5 °C	78 °C/ 40 °C
Dispoziční tlak v místě napojení $\Delta$ kPa)	20 kPa	
Konstrukční tlak (MPa)	0,6 MPa	
Maximální hmotnostní (objemový průtok m <sup>3</sup> /h) /Dle projektové dokumentace objektu/	ÚT [redacted]	TUV [redacted]

Maximální tepelný příkon (kW) /Dle projektové dokumentace objektu/	ÚT [redacted]	TUV [redacted]
--	---------------	----------------

**Chybějící údaje doplní odběratel**

Dodávka TUV /dle vyhlášky č.194/2007 Sb./

Cenové ujednání /viz příloha č. 1 smlouvy/

V Orlové dne

Za dodavatele:

Za odběratele: 30 -01- 2012

Ing. Alfred Ro  
místopředseda  
SMO, městská

MUDr. Jiří Michalík  
starosta  
Město Orlová



## Příhláška k odběru tepelné energie

Smlouva o dodávce a odběru tep. energie č. 9/02

Platnost změny ode dne: 1. 1. 2012

Odběrné místo: čp. 960-962 v Orlové-Lutyni

Zdroj tepelné energie: PS č. 27

Dle vyhlášky č.372/2001 Sb.:

Podlahová plocha: 4719,04 m<sup>2</sup>z toho pro TUV: 0 m<sup>2</sup>Započitatelná plocha: 4032,63 m<sup>2</sup>

### Odběrový diagram

Období	Na patě ÚT/GJ	Na patě TUV/GJ
Leden		
Únor		
Březen		
Duben		
Květen		
Červen		
Červenec		
Srpen		
Září		
Říjen		
Listopad		
Prosinec		
<b>Celkem za rok</b>		

### Základní parametry dodávané teplotnosné látky a vrácené teplotnosné látky odběrného místa

	Výpočtová	Provozní
Teplota (°C) (teplotní spád)	92,5 °C/ 67,5 °C	78 °C/ 40 °C
Dispoziční tlak v místě napojení $\Delta$ kPa)	20 kPa	
Konstrukční tlak (MPa)	0,6 MPa	
Maximální hmotnostní (objemový průtok m <sup>3</sup> /h) /Dle projektové dokumentace objektu/	ÚT	TUV

Maximální tepelný příkon (kW) /Dle projektové dokumentace objektu/	ÚT	TUV

### Chybějící údaje doplní odběratel

**Dodávka TUV /dle vyhlášky č.194/2007 Sb./**

**Cenové ujednání /viz příloha č. 1 smlouvy/**

V Orlové dne

Za dodavatele:

Za odběratele: 30 -01- 2012

Ing. Al... k, CSc.,  
místopředseda představenstva  
SMO, s.r.o. akciová společnost Orlová

MUDr. Jiří Michalík  
starosta  
Město Orlová