



DODATEK č. 8
ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 16 ze dne 30.12.2005
uzavřený mezi níže uvedenými smluvními stranami:

Smluvní strany

1. Havířovská tepleárenská společnost, a.s.

Se sídlem: Havířov, Šumbark, Konzumní 298/6a, PSČ 736 01
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 1113
IČ: 619 74 706, DIČ: CZ61974706
Zastoupen: Bc. Radim Hanzel, ředitel společnosti
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Havířov
Číslo účtu: 193523710267/0100
(dále jen „dodavatel“ nebo obecně „smluvní strana“)

a

2. Statutární město Havířov Městská policie

Se sídlem: Svornosti 2 , Havířov - Město

IČ: 00297488 DIČ: CZ00297488
Jednající: Ing.Bohuslav Muras, ředitel
Číslo účtu: 27-1721604319/0800
(dále jen „odběratel“ nebo obecně „smluvní strana“)

Podmínky dodávky tepelné energie, sjednané ve smlouvě o dodávce tepelné energie číslo 16 uzavřené dne 30.12.2005 ve znění předchozích dodatků (dále též „Smlouva“) se na základě dohody smluvních stran, učiněné dle ustanovení článku VII. odst. 3. Smlouvy, mění takto:

I.

1. Příloha č. 1: *Technické parametry odběrného místa* ze dne 31. 12. 2012 se ruší a nahrazuje se novou Přílohou č. 1: *Technické parametry odběrného místa* ze dne 1. 1. 2014, která se stává nedílnou součástí uzavřené Smlouvy.
2. Příloha č. 2: *Cenové ujednání* ze dne 31. 12. 2012 se ruší a nahrazuje se novou Přílohou č. 2 *Cenové ujednání* ze dne 1. 1. 2014, která se stává nedílnou součástí uzavřené Smlouvy.



II.

1. Tento dodatek smlouvy o dodávce tepelné energie číslo 16 uzavřené dne 30.12.2005 včetně Příloh uvedených v článku I. tohoto dodatku, byl vyhotoven ve dvou písemných vyhotoveních. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
2. Oboustranným podepsáním nabývá tento dodatek číslo 8 platnosti, účinnosti nabývá od **01. 01. 2014**.
3. Obě strany prohlašují, že současně s podpisem tohoto dodatku obdržely jedno vyhotovení tohoto dodatku a jedno vyhotovení Přílohy č. 1 a Přílohy č. 2, které jsou výše specifikovány a že souhlasí s celým obsahem těchto dokumentů a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Havířově dne: 1. 1. 2014

za dodavatele:

Havířovská teplárenská
společnost, a.s.
736 01 Havířov Šumbark, Konzumní 298/6a
IČ: 61974706 / DIČ: CZ61974706

.....
Bc. Radim Hanzel
ředitel společnosti

za odběratele:



Handwritten initials

Handwritten initials

Technické parametry odběrného místa

I.

Odběrné místo (číslo,název): **0068-025/068**

- | | |
|------------------------|---|
| | městská policie, Karvinská |
| 1. místo předání: | vstup do odběrného tepelného zařízení odběratele v Karvinská 1/1277 |
| 2. způsob přípravy TV: | decentralizovaná příprava |
| 3. místo měření ÚT: | napojovací uzel v Karvinská 1/1277 |
| 4. místo měření TV: | společné měření s hasičským sborem |
| 5. způsob měření: | měřič tepla |

II.

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky:

- | | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Tlak (přívod/zpátečka): | 0,6 / 0,5 MPa |
| Výkon: | 0,059 MW |
| Objemový průtok: | max. 6,0 m ³ /h |
| Teplota při -15 °C (přívod/zpátečka): | 78,0 °C / 40,0 °C |

III.

Plocha v m² (v souladu s vyhláškou č. 372/2001 Sb.):

- | | | |
|----------------------|--------|------|
| | nebyty | byty |
| Započitatelná pro ÚT | 473,80 | 0,00 |
| Podlahová pro TV | 473,80 | 0,00 |

IV.

Odběrový diagram

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

Odběrový diagram ÚT:

Měsíc	Sjednané množství v GJ _{sj}	Měsíc	Sjednané množství v GJ _{sj}	Měsíc	Sjednané množství v GJ _{sj}
Leden	78	Květen	8	Září	4
Únor	66	Červen	0	Říjen	32
Březen	57	Červenec	0	Listopad	57
Duben	36	Srpen	0	Prosinec	70
Celkem					408

Roční spotřeba tepla pro přípravu TV v GJ_{sj}	60
---	-----------

2. Skutečně dodané a odebrané množství tepelné energie bude závislé na klimatických podmínkách a bude dodavatelem fakturováno dle jeho měřicího zařízení nebo dle náhradního způsobu uvedeného ve Všeobecných obchodních a dodacích podmínkách ke smlouvě o dodávce tepelné energie.
3. Případné změny odběrového diagramu na následující rok sjednává odběratel s dodavatelem do data uvedeného v OP. Nepodá-li odběratel návrh na nový odběrový diagram v tomto termínu, zpracuje odběrový diagram na další kalendářní rok dodavatel, a to postupem jednotným pro ostatní odběratele.

Technické parametry odběrného místa

I.

Odběrné místo (číslo,název): **0073-013/073**

služebna policie-MŠ Balzakova

1. místo předání: vstup do odběrného tepelného zařízení odběratele v Balzakova 2/1190
2. způsob přípravy TV:
3. místo měření ÚT: napojovací uzel v Balzakova 2/1190
4. místo měření TV:
5. způsob měření: měřič tepla

II.

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky:

Tlak (přívod/zpátečka):	0,6 / 0,5 MPa
Výkon:	0,006 MW
Objemový průtok:	max. 1,5 m ³ /h
Teplota při -15 °C (přívod/zpátečka):	78,0 °C / 40,0 °C

III.

Plocha v m² (v souladu s vyhláškou č. 372/2001 Sb.):

	nebyty	byty
Započitatelná pro ÚT	277,20	0,00
Podlahová pro TV	0,00	0,00

IV.

Odběrový diagram

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

Odběrový diagram ÚT:

Měsíc	Sjednané množství v GJ _{sj}	Měsíc	Sjednané množství v GJ _{sj}	Měsíc	Sjednané množství v GJ _{sj}
Leden	26	Květen	2	Září	1
Únor	22	Červen	0	Říjen	10
Březen	19	Červenec	0	Listopad	18
Duben	11	Srpen	0	Prosinec	23
Celkem					132

Roční spotřeba tepla pro přípravu TV v GJ_{sj}	0
---	---

2. Skutečně dodané a odebrané množství tepelné energie bude závislé na klimatických podmínkách a bude dodavatelem fakturováno dle jeho měřícího zařízení nebo dle náhradního způsobu uvedeného ve Všeobecných obchodních a dodacích podmínkách ke smlouvě o dodávce tepelné energie.
3. Případné změny odběrového diagramu na následující rok sjednává odběratel s dodavatelem do data uvedeného v OP. Nepodá-li odběratel návrh na nový odběrový diagram v tomto termínu, zpracuje odběrový diagram na další kalendářní rok dodavatel, a to postupem jednotným pro ostatní odběratele.

Cenové ujednání

1. Cena tepelné energie pro rok 2014 je sjednána na základě zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, zákona č. 89/2012 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, vyhláškou č. 450/2009 Sb., v platném znění a v souladu s platnými Cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu k cenám tepelné energie.
2. Toto cenové ujednání má platnost od 01. ledna 2014 do 31. prosince 2014.
3. Cena tepelné energie stanovená k 01. lednu je v souladu s Cenovým rozhodnutím cena předběžná.
4. Předběžná cena je stanovena mimo jiné za předpokladu celkových smluvních ročních dodávek v lokalitě 819 186 GJ. Po skončení roku bude v souladu s platným Cenovým rozhodnutím ERÚ provedena výsledná kalkulace a vypočtena výsledná cena.
5. Dodavatel provede a zašle odběrateli vyúčtování na tuto výslednou cenu do 28. února následujícího roku.
6. Cena za tepelnou energii pro vytápění a dodávku teplé vody připravovanou decentralizovaně a měřenou na vstupu do odběrného zařízení je stanovena ve dvousložkové sazbě:

proměnná složka	Kč/GJ _{od} (bez DPH)	364,49
stálá složka	Kč/GJ _{sj} (bez DPH)	115,38

7. K cenám uvedeným v tomto cenovém ujednání bude zaúčtováno DPH dle platných právních předpisů.
8. V uvedených cenách nejsou zahrnuty náklady na množství spotřebované vody (z veřejného vodovodu), která je pro odběratele ohřívána. Tyto náklady jsou rozúčtovány dle nákladů (faktur) Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava, a.s. a odebraného množství vody (m³).

V Havířově dne: 1. 1. 2014