**Příloha č. 11**

**Požadavky pro SMLOUVU**

obchodní firma: **Dopravní podnik Ostrava a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě oddíl B., vložka 1104

sídlo: Ostrava - Moravská Ostrava, Poděbradova 494/2, PSČ 701 71

IČ: 61974757, DIČ: CZ61974757 ,

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Ostrava,

číslo účtu/kód banky: 5708761/0100

Zastoupená:

I. Místo plnění

1. Místa plnění jsou:

odběrná místa kategorie střední odběr (SO) od 630 MWh/rok do 4 200 MWh/rok:

* + - ČOM: 9300004776, Počáteční 1962/36, 710 00 Ostrava 10 – Slezská Ostrava v plánované výši 2 870 MWh/rok pro rok 2014 s charakterem odběru „Z2“ a roční RK ve výši 2,2 tis. m3;
  1. odběrná místa kategorie maloodběr (MO) od 63 MWh/rok do 630 MWh/rok:
     + ČOM: 183867 - Martinovská 3244/42, 723 00 Ostrava – Martinov v plánované výši 150 MWh/rok pro rok 2014.

1. Všechna odběrná místa jsou napojená na místní síť ve vlastnictví SMP Net, s.r.o, IČ: 27768961.
2. Z důvodu provozních potřeb se může v průběhu smluvního období počet odběrných míst změnit, a to jak zrušením, tak zřízením nových. Obchodník i pro tyto případy zákazníkovi garantuje nabídkovou cenu dle čl. III. Dojde-li změnou počtu odběrných míst k potřebě zvýšení odebíraného plynu, je Zákazník oprávněn využít opčního práva podle ustanovení § 99 zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění. Opční právo je zákazník oprávněn využít po dobu platnosti a účinnosti smlouvy, tj. do 31.12.2014. V případě, že zákazník využije tohoto opčního práva, proběhne v této věci jednání podle § 23 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, v platném znění.

II. Množství a časový režim plnění

1. Odběr dle čl. I.1.a):
   1. Plánované množství na rok 2014 činí 2 870 MWh, plánované množství rezervované kapacity činí 2,2 tis. m3. Rozpis plánovaného množství MWh do měsíců je:

leden 500 červenec 40

únor 400 srpen 40

březen 350 září 130

duben 200 říjen 250

květen 110 listopad 350

červen 50 prosinec 450

* 1. Pro plánované množství plynu dle čl. I.1.1. začíná termín dodávky prvním plynárenským dnem to je dne 1.1.2014 od 06:00:00 hodin do 06:00:00 hodin 1.1.2015 to je posledním plynárenským dnem. Kalendářní měsíc začíná prvním kalendářním dnem měsíce v 06.00:00 hodin a končí prvním dnem nového kalendářního měsíce v 06:00:00 hodin podle plynárenských dnů.

1. Odběry dle čl. I.1.b)
   1. Celkové plánované množství na rok 2014 činí 150,0 MWh. Termín dodávky na rok 2014 začíná dne 1.1.2014 od 06:00:00 hodin a končí 01.01.2015 v 06:00:00 hodin. Plánované množství pro jednotlivá odběrná místa včetně RK je uvedeno v čl. I.1.b) .
   2. U tohoto odběru nebude sjednáván diagram, ani nebude uplatňována odchylka.
   3. K počátku a ukončení smluvního období dodávky bude proveden odečet konečných stavů.

III. Měření dodávky a předávání naměřených hodnot

1. Dodávka plynu dle čl. I.1.a) je měřena v m3 průběhovým měřením s dálkovým přenosem dat ve vlastnictví SMP Net.
2. Dodávka plynu dle bodu I.1.b) je měřena nepřetržitě objemovými měřidly průtoku v m3.

IV. Jména a telefonní kontakty pověřených

Dopravní podnik Ostrava a.s.:

Ve věcech smluvních:

Bc. Jiří Plaček, Tel.: 597 401 320, Fax: 597 401 095, E-mail: [jplacek@dpo.cz](mailto:mbelka@dpo.cz)

Ve věcech technických:

Ing. Jindřich Kudla, Tel.: 597 401 323, Fax: 597 401 095, E-mail: [jkudla@dpo.cz](file:///C:\Documents%20and%20Settings\belkam\Local%20Settings\Local%20Settings\Temporary%20Internet%20Files\OLK99\jkudla@dpo.cz)

Práva a povinnosti vyplývající ze  smlouvy přecházejí i na právní nástupce obou smluvních stran

**Technická specifikace odběrných míst – plyn**

**Kategorie SO/VO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Adresa odběrného místa: | | | | **Počáteční 1962/36, Ostrava** | | | | | | | | |
| číslo odběrného místa: | | | | **9300004776** | | | | | | | | |
| EIC kód: | | | | **27ZG****700Z0000590E** | | | | | | | | |
| roční spotřeba cca | | | | **2 870 MWh/rok** | | | | | | | | |
| Denní rezervovaná kapacita | | | | **2 200 m3/den** | | | | | | | | |
| typ měření: | | | |  | | | | | | | | |
| Charakter odběru | | | | x **Z2**  **Z1**  **L** | | | | | | | | |
| Způsob napojení: | | | | **Místní síť**  **Dálkovod** | | | | | | | | |
| Časovost: | | | | x **Pracovní den** x **víkend** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Rozdělení spotřeby podle jednotlivých měsíců v MWh** (zaokrouhleno na celá čísla) | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** | **11.** | **12.** |
| 500 | 400 | 350 | 200 | | 110 | 50 | 40 | 40 | 130 | 250 | 350 | 450 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Adresa odběrného místa: | | | | **Martinovská 3244/42, Ostrava** | | | | | | | | |
| číslo odběrného místa: | | | | **9300024357** | | | | | | | | |
| EIC kód: | | | | **27ZG700Z0021139D** | | | | | | | | |
| roční spotřeba cca | | | | **150 MWh/rok** | | | | | | | | |
| Denní rezervovaná kapacita | | | | **130 m3/den** | | | | | | | | |
| typ měření: | | | |  | | | | | | | | |
| Charakter odběru | | | | **Z2**  **Z1**  **L** | | | | | | | | |
| Způsob napojení: | | | | **Místní síť**  **Dálkovod** | | | | | | | | |
| Časovost: | | | | x **Pracovní den** x  **víkend** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Rozdělení spotřeby podle jednotlivých měsíců v MWh** (zaokrouhleno na celá čísla) | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** | **11.** | **12.** |
|  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Charakter odběru**

**Z2** – součet odběru za první a čtvrté čtvrtletí tvoří 75% a více celkového ročního odběru

**Z1** – součet odběru za první a čtvrté čtvrtletí tvoří 60 až 75% celkového ročního odběru

**L** – součet odběru za první a čtvrté čtvrtletí tvoří méně než 60% celkového ročního odběru

**Způsob napojení:**

**Místní síť** – odběrné místo, ve kterém je odběrné plynové zařízení připojené ke středotlaké nebo nízkotlaké části distribuční soustavy

**Dálkovod** – odběrné místo, ve kterém je odběrné plynové zařízení připojené k vysokotlaké části distribuční soustavy

**Časovost:**

Doba, ve které se odběr provádí.