



**DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY PLYNU Č.
1035001157**

Smluvní strany:

LAMA energy a.s.

IČO: 28262026 DIČ: CZ28262026

se sídlem: Hradec nad Moravicí, Gudrichova 763, PSČ 74741

zapsaný(á) ve veřejném rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B. 4065

licence na obchod s plynem č. 240806212

bankovní spojení: UniCredit Bank, č.ú: 1002566053/2700, Komerční banka, č.ú. 43-
1271890257/0100, ČSOB, č.ú.: 117063443/0300, CityBank, č.ú.
2061000206/2600

jejímž jménem jedná (jednají): Ing. Pavel Soldán, člen představenstva

Ing. Ladislav Pšenčík, člen představenstva

(dále jen „**Obchodník s plynem**“ nebo „**Obchodník**“) na straně jedné

a

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČO: 00262340 DIČ: CZ00262340

se sídlem: Mírové náměstí 3100/19, 467 51 Jablonec nad Nisou

zapsaný(á) ve veřejném rejstříku u

bankovní spojení: Komerční banka, č.ú. 1298200287/0100

zastoupeno: Ing. Petr Beitl, primátor a Ing. Miloš Vele, náměstek primátora

(dále jen „**Zákazník**“) na straně druhé

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku v souladu s § 72 Energetického zákona a na základě úplného konsensu o všech níže uvedených skutečnostech tento

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY PLYNU [dále jen „Dodatek**“]**

Článek I. - Předmět dodatku

Předmětem dodatku je změna Přílohy č. 3 Smlouvy o sružených službách dodávky plynu - změna počtu odběrných míst.

Článek II. - Společná a závěrečná ustanovení

Tento Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží Zákazník a jedno Obchodník. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran.

Příloha č. 3: Identifikace OM, množství a časový průběh dodávky

V Hradci nad Moravicí, dne	V Jablonci nad Nisou, dne
Za Obchodníka:	Za Zákazníka:
LAMA energy a.s.	Město Jablonec nad Nisou
Ing. Pavel Soldán, člen představenstva Ing. Ladislav Pšenčík, člen představenstva	Ing. Petr Beitl, primátor Ing. Miloš Vele, náměstek primátora

Příloha č. 3 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky plynu č. 1035001157

Identifikace OM, množství a časový průběh dodávky

a) rozdělení množství plynu do měsíců u OM typu SOVO (v MWh)

EIC kód	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	CELKEM
---------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----	--------

a) identifikace a technické parametry OM

EIC kód	Adresa	ZN	Typ měření (A,B,C) / Typ OM (MO, SOVO)	CQi (MWh)	ACQi (MWh/rok)	DCQ _{OBCH} (tis.m ³ /den) ^{*1)}	DCQ _{DISTRIBUCE} (tis.m ³ /den) ^{*1)}
27ZG400Z0296030R	Dlouhá 1376/25a, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	320	160	*1)	*1)
27ZG400Z0290593D	Dlouhá 1376/25a, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	70	35	*1)	*1)
27ZG400Z0291435Q	Kamenná 402/11, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	460	230	*1)	*1)
27ZG400Z0290643O	Lidická 678/7, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	560	280	*1)	*1)
27ZG400Z0305116W	Novoveská 4505/5, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	1240	620	*1)	*1)
27ZG400Z0297184W	Podhorská 1800/20a, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	740	370	*1)	*1)
27ZG400Z0292886P	Prosečská 210, Jablonec nad Nisou, 468 04	MS	C/MO	300	150	*1)	*1)
27ZG400Z0293432M	Rybářská 4604/8, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	520	260	*1)	*1)
27ZG400Z02933855	Rybářská 4605/10, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	540	270	*1)	*1)
27ZG400Z0304563C	Slunná 440, Jablonec nad Nisou, 468 01	MS	C/MO	380	190	*1)	*1)
27ZG400Z0291319S	Sřelecká 1638/7, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	100	50	*1)	*1)
27ZG400Z02099002	Palackého 3111/26, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	75	75	*1)	*1)

*1) v případě typu měření „A“ nebo „B“ je výše denní kapacity sjednána dle požadavku Zákazníka, v případě typu měření „C“ bude výše denní kapacity převzata z podkladů (faktur) PDS, který tuto hodnotu stanoví dle platné legislativy

Vysvětlivky:

ZN - způsob napojení: MS - místní síť, DV - dálkovod

Typ měření - dle Smlouvy o připojení k distribuční soustavě mezi zákazníkem a příslušným PDS

A: průběhové s dálkovým přenosem B: průběhové bez dálkového přenosu C: plynoměr

Dodávka do odběrného místa EIC 27ZG400Z02099002 bude zahájena dne 1.1.2018.

Zákazník souhlasí s tím, že výše uvedené hodnoty týkající se sjednané denní rezervované pevné kapacity použije Obchodník pro zajištění distribuce, přepravy a uskladnění zemního plynu.

Tato Příloha je nedílnou součástí Smlouvy o sdružených službách dodávky plynu a je účinná dnem podpisu.

V Hradci nad Moravicí, dne	V Jablonci nad Nisou, dne
Za Obchodníka:	Za Zákazníka:
LAMA energy a.s.	Město Jablonec nad Nisou
Ing. Pavel Soldán, člen představenstva Ing. Ladislav Pšenčík, člen představenstva	Ing. Petr Beitl, primátor Ing. Miloš Vele, náměstek primátora