



**DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY PLYNU Č.
1035001545**

Smluvní strany:

LAMA energy a.s.

IČO: 28262026 DIČ: CZ28262026

se sídlem: Gudrichova 763, 747 41 Hradec nad Moravicí

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

zastoupena: 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, 466 01 Jablonec nad Nisou

zapsaný(á) ve veřejném rejstříku u

bankovní spojení: Komerční banka, č.ú. 121451/0100

zastoupeno: RNDr. Jiří Čeřovský, primátor

Ing. Milan Kouřil, 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 21.10.2019	V Jablonci nad Nisou, dne
Za Obchodníka:	Za Zákazníka:
LAMA energy a.s.	Statutární město Jablonec nad Nisou
Ing. Pavel Soldán, člen představenstva Ing. Ladislav Pšenčík, člen představenstva	RNDr. Jiří Čeřovský, primátor Ing. Milan Kouřil, náměstek primátora

Příloha č. 3 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky plynu č. 1035001545

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)}
27ZG400Z0213079N	Řetízková 3051/5, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	0,3	0,214	*1)	*1)
27ZG400Z0213077R	Řetízková 3051/5, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	0,3	0,214	*1)	*1)
27ZG400Z02131174	Řetízková 3051/5, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	0,3	0,214	*1)	*1)
27ZG400Z0265604R	Řetízková 3051/5, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	0,3	0,214	*1)	*1)
27ZG400Z0219745J	Skřivánčí 3058/66, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	0,3	0,214	*1)	*1)
27ZG400Z02693455	Skřivánčí 3058/66, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	0,3	0,214	*1)	*1)
27ZG400Z0358270E	Skřivánčí 3058/66, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	0,25	0,214	*1)	*1)
27ZG400Z0222451S	Podhorská 510/5, Jablonec nad Nisou, 466 01	MS	C/MO	4,5	4,3	*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 odběrných míst EIC 27ZG400Z0358270E a 27ZG400Z0222451S bude zahájena termínem montáže obchodních měřidel provozovatelem distribuční soustavy.

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 21.10.2019	V Jablonci nad Nisou, dne
Za Obchodníka: LAMA energy a.s.	Za Zákazníka: Statutární město Jablonec nad Nisou
Ing. Pavel Soldán, člen představenstva Ing. Ladislav Pšenčík, člen představenstva	RNDr. Jiří Čeřovský, primátor Ing. Milan Kouřil, náměstek primátora