



**DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY
PLYNU Č. 813000041 KATEGORIE MALOODBĚR DO 630 MWh/ROK**

Smluvní strany:

Obchodník s plynem:

SYNERGY SOLUTION s.r.o.

IČ: 28622740 DIČ: CZ28622740

se sídlem: Praha - Žižkov, Kubelíkova 1224/42, PSČ 130 00

zapsaný(á) v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, 168486

bankovní spojení: 107-7504800257 / 0100

jejímž jménem jedná (jednají): Martin Liberda, na základě plné moci

(dále jen „**Obchodník**“) na straně jedné

a

Zákazník:

Ostravská univerzita v Ostravě

IČ: 61988987 DIČ: CZ61988987

se sídlem: Ostrava 701 03, Dvořákova 7

bankovní spojení: ČNB Ostrava, č.ú.: 931761/0710

jejímž jménem jedná: prof. MUDr. Jan Lata, CSc. – rektor OU

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

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku v souladu s § 50 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 „Smlouva“)

Článek I. – Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto Dodatku je ve vzájemném konsenzu Obchodníka a Odběratele provedená změna níže uvedených ustanovení smlouvy o sružených službách dodávky plynu ze dne 13.11.2015.
2. Obchodník a Odběratel tímto upravují údaje v příloze č. 1: Identifikace OM - odebrání OM EIC 27ZG700Z00216335. Dodávka plynu byla do uvedeného OM ukončena k datu 19.08.2016 z důvodu demontáže plynoměru na žádost Odběratele.

Článek II. – Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží Obchodník a jedno Odběratel. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Příloha č. 1: Identifikace OM

V Ostravě, dne	V Ostravě, dne
SYNERGY SOLUTION s.r.o	Ostravská univerzita v Ostravě
Martin Liberda, na základě plné moci	prof. MUDr. Jan Lata, CSc. – rektor OU

Příloha č. 1 ke Smlouvě o sdružených službách dodávky plynu č. 8130000041

Identifikace OM

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
---------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----	--------

b) identifikace a technické parametry OM

EIC kód	Adresa	ZN	Typ měření (A,B,C) / Typ OM (MO, SOVO)	CMi (MWh)	CRMi (MWh/rok)	DCQ _{OBCH} (tis.m ³ /den) *1)	DCQ _{PDS} (tis.m ³ /den) *1)
27ZG700Z0022413E	Masarykovo náměstí 1498/4, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	18,74	18,74	*1)	*1)
27ZG700Z0021501M	Bráfova 2693/7, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	1,80	1,80	*1)	*1)
27ZG700Z00218986	30.dubna 1404/22, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	17,25	17,25	*1)	*1)
27ZG700Z00216335	Českoobrátská 1182/16, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	1,58	1,58	*1)	*1)
27ZG700Z00276471	Slívova 881/32, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	25,82	25,82	*1)	*1)
27ZG700Z0019758P	Hladnovská 1077/9, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	0,91	0,91	*1)	*1)
27ZG700Z0021949F	Reální 1476/5, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	35,76	35,76	*1)	*1)
27ZG700Z0020305R	Syllabova 2894/19, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	461,66	461,66	*1)	*1)
27ZG700Z0021593S	Syllabova 2894/19, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	85,54	85,54	*1)	*1)
27ZG700Z0020304T	Syllabova 2894/19, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	0,00	0,00	*1)	*1)
27ZG700Z0020303V	Syllabova 2894/19, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	130,80	130,80	*1)	*1)
27ZG700Z0021775M	Dvořákova 137/5, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	13,90	13,90	*1)	*1)
27ZG700Z06241270	Syllabova 2894/19, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	68,60	68,60	*1)	*1)
27ZG700Z0025285J	Chelčického 691/8, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	9,24	9,24	*1)	*1)
27ZG700Z02817856	Macharova 1034/19, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	1,84	1,84	*1)	*1)
27ZG700Z0625194H	parc.4352/1, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	180,27	180,27	*1)	*1)
27ZG700Z0622289L	Syllabova 493/19, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	17,23	17,23	*1)	*1)
27ZG700Z00239479	Fráni Šrámka 1121/3, 701 03 Ostrava	MS	C/MO	100,00	100,00	*1)	*1)

*1) v případě typu měření „A“ nebo „B“ je výše denní kapacity sjednána dle požadavku Odběratele, 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 Odběratelem a příslušným PDS

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

Na základě žádosti Odběratele došlo k demontáži měřidla u EIC 27ZG700Z00216335 ke dni 19.08.2016

Tato Příloha je nedílnou součástí Smlouvy o sdružených službách dodávky plynu.

V Ostravě, dne	V Ostravě, dne
SYNERGY SOLUTION s.r.o	Ostravská univerzita v Ostravě
Martin Liberda, na základě plné moci	prof. MUDr. Jan Lata, CSc. – rektor OU

