

DODATEK č. 2 KE SDRUŽENÉ SMLOUVĚ O PŘIPOJENÍ ZÁKAZNÍKA

na napěťové hladině NN k lokální distribuční soustavě Dalkia Industry CZ, a.s.
podle zákona č. 458/2000 Sb. a vyhlášky ERÚ č. 51/2006 Sb. v platném znění

Číslo partnera ROD: 10015
Číslo smlouvy: 10015

Smluvní strany:

Dalkia Industry CZ, a.s.

se sídlem Ostrava - Mariánské Hory, Zelená 2061/88a, PSČ 709 74
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě,
oddíl B, vložka 3722

IČO: 27826554
Plátce DPH, DIČ: CZ27826554
Zastoupená: Ing. Petr Přívozník, statutární ředitel

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 43-7794940257/0100
Internetové stránky: www.dalkiaindustry.cz

Osoby oprávněné jednat:
Ve věcech obchodních:

Ve věcech technických:

(dále jen **distributor**)

a

DIAMO, státní podnik

se sídlem Stráž pod Ralskem, Máchova 201, PSČ 471 27
Zastoupený: Ing. Josefem Havelkou, vedoucí odštěpného závodu ODRA

Týká se: **DIAMO, státní podnik, odštěpný závod ODRA**
Ostrava-Vítkovice, Sirotečí 1145/7, PSČ 703 86

Zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl A X, vložka 642

IČO: 00002739
Plátce DPH, DIČ: CZ00002739
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., Praha
Číslo účtu: 409037423/0300

Osoby oprávněné jednat :
Ve věcech smluvních:

Ve věcech technických :

Adresa pro zasílání faktur: DIAMO, státní podnik, odštěpný závod ODRA
Sirotečí 1145/7, PSČ 703 86
703 86 Ostrava-Vítkovice

Adresa pro oznámení plánovaných přerušení dodávek elektřiny:

(dále jen **zákazník**)

I. Předmět dodatku

Předmětem dodatku je změna rezervovaného příkonu u odběrného místa **ČOM 4016, EAN 859182401370007472** v lokalitě Hrušov a to :
z 25A na 160A.

Žadatel uhradí v souladu s vyhláškou 51/2006 Sb., Energetického regulačního úřadu č. 51/2006 Sb. v platném znění podíl žadatele o připojení, za zajištění požadovaného rezervovaného příkonu, ve výši : $(160A - 25A) \times 500 \text{ Kč/A} = 67\,500,- \text{ Kč}$. Platba bude uhrazena na základě vystavené faktury, po podepsání smlouvy o připojení odběrného místa elektřiny, na základě platné smlouvy o připojení.

Nebude-li platba připsána na účet distributora do data splatnosti uvedeného na faktuře, platnost Dodatku č. 2 ke Sdružené smlouvě ze dne 16.4.2013 zaniká k následujícímu dni po datu splatnosti.

II. Odběrná místa:

seznam a popis odběrných míst zákazníka viz. Příloha č. 1 tohoto dodatku

III. Den navýšení rezervovaného příkonu odběrného místa 1.11.2014.

IV. Platnost a účinnost dodatku

1. Dodatek č.2 ke Sdružené smlouvě o připojení zákazníka nabývá platnost podpisem oběma smluvními stranami, to je dnem podpisu té smluvní strany, která svůj podpis na dodatek připojila později a účinnosti dnem **1.11.2014**.

V. Závěrečná ustanovení

1. V ostatním platí všechna ustanovení původní Sdružené smlouvy o připojení zákazníka beze změn.
2. Dodatek č.2 Sdružené smlouvy o připojení zákazníka je vyhotoven ve dvou stejnopisech. Po jeho podpisu obdrží každá ze smluvních stran jeden stejnopis.
3. Smluvní strany prohlašují, že Dodatek č.2 Sdružené smlouvy o připojení zákazníka uzavírají svobodně, ze své pravé vůle a vážně, nikoliv v tísni, či za nápadně nevýhodných podmínek.

Distributor:

V Ostravě - Mariánských Horách dne:

Dalkia Industry CZ, a.s.

Zákazník:

12. 11. 2014

V Ostravě, dne:

DIAMO, státní podnik

Ot 11. 2014

Příloha č.1 k DODATKU č. 2 SDRUŽENÉ SMLOUVY O PŘIPOJENÍ ZÁKAZNÍKA na napěťové hladině NN z lokální distribuční soustavy Dalkia Industry CZ, a.s.

Smlouva č: 10015

Platnost od: 1.11.2014

číslo odběrného místa (OM)	EAN OPM	Termín připojení	Vymezené území č.	název předávacího místa	Katastrální území	Parcelní číslo	Měřicí transformátor proudu (třída / přesnost)	Typ měření	Jmenovité napětí (kV)	Rozpojovací pojistková skříň	Elektroměrový rozvaděč	číslo hlavního měřiče (A.t.1)
				Druh měření	místo předání	velikost hlavního jističe před elektroměrem						UmlstInleleklmněru
3505	859182401370006376	připojeno	10 - Alexander	odvod těžní věže	Ostrava Kunčice	677			C0ld			
				přímé	přívodní svorky jističe před elektroměrem	3x16A		C	0,4	RIS 1, pozice č. 3	RE 1	ncklHiměřtivy roviulěč EU
3636	859182401370006680	připojeno	11 - Bezruč	objekt jámy Terezie - zabezpečení	Slezská Ostrava	2371			C0ld			
				přímé	oka kabelové koncovky přípojky v jističí a tozpinací skříni ŠR - BI, pozice č. 4	3x16A		C	0,4	SR • BI, poz. č.4	RE	nu wh, chltimněrovy KL
4017	859182401370006697	připojeno	15 - Hrušov	kompresorovna - zabezpečení	Ostrava Hrušov	657			C0ld			B
					koncovky odvodního kabelu z R2.2 0,4kV, RISSRC4	1x2A		C	0,4	roiváděč 0,4 kV v R.2.2 pole 2	R2.2	roivadt 0,4 kV v R2.2
4019	859182401370006642	1.4.2013	15 - Hrušov	kompresorovna	Ostrava Hrušov	6S7			C02d			B
				přímé	oka kabelové koncovky přípojky, rozvodna 0,4/231kV, I.N.P, rozvaděč ozn. RMS1, pole č. 4.1, vývod č. 4.2	3x32A		C	0,4	roiváděč RMS1, poli č. 4.1, vývod č. 4.2	ozn. RMS1	to/vfiddč RMS1, pole t 4.1, vývod Č.4.2
4015	859182401370006369	připojeno	15 - Hrušov	veřejné osvětlení	Ostrava Hrušov	666			C62d			B
				přímé	koncovky odvodního kabelu v HR 0,4kV	3x20A		C	0,4	roiváděč RMS1, pole č. 3.1, vývod č. 3.1	RMS 1	hlavní rozvodna, rozvaděč 4(XJV)
4006	859182401370006406	připojeno	15 - Hrušov	čerpací stanice ČOV	Ostrava Hrušov	646/1			C02d			B
				přímé	oka kabelové koncovky v HR rozvaděči 400/230V	3x16A		C	0,4	RMS 1 pole č.4 ,rozvaděč 400/230V	RMS 1	v HR roiváděč 400/230V
7114	859182401370006390	připojeno	41 - Heřmanice	kotelna	Ostrava - Heřmanice	546/1			C02d			B
				přímé	koncovky odvodního kabelu v RIS	3x25A		C	0,4	RIS 1, pozice 2	RE3.1	RE3.1
4016	859182401370007472	1.11.2013	15 - Hrušov	dílna silniční dopravy	Ostrava * Hrušov	665/2			C0ld			B
				přímé	oka kabelové koncovky v rozvaděči RMS 1 pole č. 2, pozice č. 4	>.>«A		C	0,4	hMS1fdfeČ.2 roiváděč 400/230V	RMS 1	HMV i pole č.2.4

V Ostravě, dne: 11. 2014
Dalkia Industry CZ, a.s.

V Ostravě, dne:
DIAMO, státní podnik