

DODATEK č. 11 K SDRUŽENÉ SMLOUVĚ O PŘIPOJENÍ ZÁKAZNÍKA

na napěťové hladině NN k lokální distribuční soustavě Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.
podle zákona č. 458/2000 Sb. a vyhlášky ERÚ č. 16/2016 Sb. v platném znění

Číslo partnera ROD: 10015
Číslo smlouvy: **10015**

Smluvní strany:**Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.**

se sídlem Zelená 2061/88a, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava; Doručovací číslo: 70974
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 3722

IČ: 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.vpscr.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, Siroťčí 1145/7, PSČ 703 86
Zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl A X, vložka 642

IČ: 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
Siroťčí 1145/7
703 86 Ostrava-Vítkovice

Adresa pro oznámení plánovaných přerušení dodávek elektřiny

(dále jen **zákazník**)

QveoLiA

I. Předmět dodatku

1. Předmětem Dodatku č. 11 je snížení rezervovaného příkonu pro odběrné místo č. 4309 v lokalitě ŠVERMA Mariánské Hory, p.č. 2596, k. ú. Mariánské Hory k 9. 12. 2017.
2. Součástí Dodatku č. 11 je příloha č. 1 Odběrné místa - seznam a popis odběrných míst zákazníka k 9. 12. 2017 a Technické podmínky připojení pro OM 4309.

II. Platnost a účinnost dodatku

Dodatek č. 11 k 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 **9. 12. 2017**.

III. Závěrečná ustanovení

1. V ostatním platí všechna ustanovení původní Sdružené smlouvy o připojení zákazníka beze změn.
2. Dodatek č. 11 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. 11 Sdružené smlouvy o připojení zákazníka uzavírají svobodně, ze své pravé vůle a vážně, nikoliv v tísní, či za nápadně nevýhodných podmínek.

Distributor: **M. 1. 2018**

Zákazník:

V Ostravě - Mariánských Horách dne:

V Ostravě, dne: * 8 2018

Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.

DIAMO, státní podnik


DIAMO, státní podnik
odštěpný závod ODRA
Cihlářská 1145/7, Vítkovice

Ing. Petr Přívozník
statutární ředitel

Ing. Josef Havelka
vedoucí odštěpného závodu

vni

Příloha č. 1 k DODATKU č. 11 "SDRUŽENÉ SMLOUVY O PŘIPOJENÍ ZAKAZNÍKA na napěťové hladině NN z lokální distribuční soustavy Veolia Průmyslové služby ČR, a.s."
 Smlouva č.: 100/15
 Platnost od: 9. 12. 2017

číslo odběrného místa (OM)	EANOPM	Termín připojení	Vymezené území	název předávacího místa	Katastrální území	Parcelní číslo	Měřicí transformátor proudu (trída / přesnost)	Typ měření	Jmenovité napětí (kV)	Rozpojovací pojistková skřín		charakteristika hlavního jističe (A,B,C)
ESOS	859182401370006376	připojeno	10 - Alexander	odvod těžší věže	Ostrava Kuntčičky	0		C	CO10	Rozvodna R22/0,4/0,23kV Rozvaděč R 1, pole č. 3	N 1	tení 
1 3526	859182401370006389	připojeno	10 - Alexander	čistírna odpadních vod	Ostrava Kuntčičky	0 2		C	CO2d	RIS 18	N	8
3527	neměřený odběr	připojeno	10 - Alexander	zabezpečovací zařízení	Ostrava Kuntčičky	687/5		C	CO1d	RIS 13	N	8
3636	859182401370006389	připojeno	11 - Bezruč	objekt Jármy Terezie - zabezpečení	Slezská Ostrava	697/1		C	CO 0,4	SR-B1, poz. č. 4	RE	rozvaděč elektroměrový RE
4010	859182401370007977	připojeno	15 - Hrušov	obj. č. 043 Rampový sklad MTZ	Ostrava - Hrušov	646/2		C	CO 1	RMS 1 pole Č.3 rozvaděč 400/230V	RMS 1	RMS 1, pole 3
4015	859182401370006369	připojeno	15 - Hrušov		Ostrava Hrušov	0 5		C	CO 1d	rozvaděč RMS1, pole č. 3 1, vvvod č. 3.1	F	hlavní rozvodna, rozvaděč 400V
4016	859182401370007472	připojeno	15 - Hrušov	dřlna silniční dopravy		665/2		C	CO2d			8
4017	859182401370006697	připojeno	15 - Hrušov	kompresorovna - zabezpečení	Ostrava Hrušov	N 0 1		C	CO2d	RMS 1 pole č. 2 rozvaděč 400/230V	RMS 1	RMS 1, pole č. 2, 4
4019	859182401370006642	připojeno	15 - Hrušov	kompresorovna	Ostrava Hrušov	0 7		C	CO1d	rozvaděč 0,4 kV v Ru2, 2 pole 2	N 2	rozvaděč 0,4 kV v R2 2
4309	859182401370007077	připojeno	17 - šverma		Ostrava - Mariánské Hory	2596		C	CO 1	rozvaděč RMS1, pole c 4 1, vvvod č. 4.2	CO n, RMS1	rozvaděč RMS1, pole č 4 1, vvvod FAZ
4309	859182401370006390	připojeno	41 - Helfmanice	kotelna	Ostrava - Helfmanice	3x25A		C	CO 1	rozvaděč HR 0,4 kV, pole č. 7	HR 0,4 kV	rozvaděč HR 0,4 kV, pole č. 7
7120	neměřený odběr	od 13.7.2017	41 - Helfmanice	zabezpečovací zařízení	Ostrava - Helfmanice	546/1		C	CO2d	RIS3.1, pozice 2	RE3.1	8
					Ostrava - Helfmanice	1x2A		C	CO 1	Elektroměrový rozvaděč ER2.51	ER 2.51	bez měření

V Ostravě, dne:

V Ostravě, dne:

DIAMO, státní podnik
 závod ODRA
 145/7, Vítkovice
 HPstravf:



Příloha - Technické podmínky připojení

Žadatel	DIAMO, státní podnik, odštěpný závod ODRA
Na základě žádosti	2017/1811
ze dne	16.11.2017
Lokalita	ŠVERMA Mariánské Hory Ev. č. vymezeného území: 17
Číslo odběrného místa	4309
EAN	859182401370002071
Adresa odběrného místa	Suderova , 709 00 Ostrava
Katastrální území	Mariánské Hory
Parcelní číslo	2596
Charakter odběru	trvalý
Napětová hladina	nízké napětí
Počet fází připojení	3 fázový odběr
Odsouhlasená hodnota hlavního jističe před elektroměrem	25 A
Odsouhlasená sazba	C02d

Připojení

Připojení odběrného místa	Ano
Provedení napojení	Kabelovým vedením ve vlastnictví žadatele
Místo napojení	Rozvodna 22/0,4 kV Šverma, rozvaděč HR 0,4 kV, pole 7
Předávací místo	Oka kabelové koncovky přípojky v HR 0,4 kV, pole 7
Termín připojení	
Podmínky připojení	1) Žadatel na své náklady provede výměnu jističe před elektroměrem z 200A na 25A. 2) Jako hlavní jistič před elektroměrem je použit pouze třífázový jistič s charakteristikou vypínání "B" o hodnotě 25 A. 3) Žadatel je povinen dokladovat bezpečnost provozu připojeného elektrického zařízení v odběrném místě platnou revizní zprávou. 4) Úpravy pro změnu rezervovaného příkonu v odběrném místě v rozvaděči HR 400V, pole č.7 provede organizace, která je oprávněna k činnosti na zařízení nn LDS VPS a vlastní od PLDS VPS příslušná pověření - společnost Q-Elektrik, a.s. na náklady žadatele.

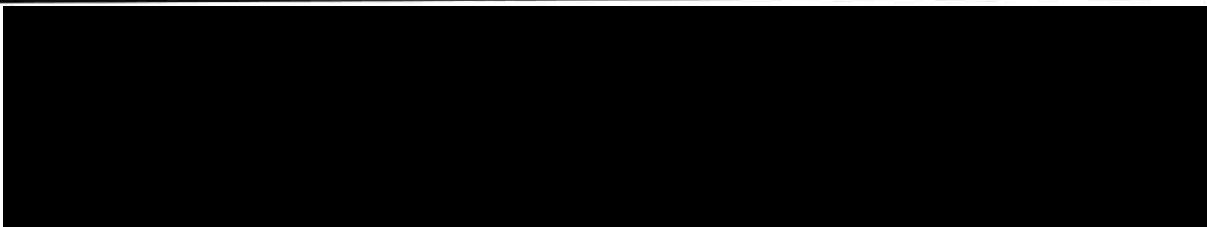
Měření

Druh měření	Přímé
Typ měření	C
Umístění měření	HR 0,4 kV
Transformátory proudu	Nejsou instalovány
Transformátory napětí	Nejsou instalovány
Podmínky měření	1) Na náklady žadatele budou demontovány Měřící transformátory proudu, zkušební svorkovnice, pojistkový odpínač. 2) PLDS VPS zajistí elektroměr s platným cejchem , který bude

namontován v rozváděči HR 400V, pole č.7. Uchycení elektroměru bude provedeno tak, že čelní strana bude přístupná a odečet spotřeby elektřiny lze provést pomocí optické sondy.

3) Před vlastním přepojením odběrného místa vyzve žadatel PLDSVPS na kontrolu dodržení podmínek a provedení měření elektrické energie.

Ostatní podmínky



vedoucí útvaru distribuce elektřiny

výrobní ředitel