



44/034/13. 9/12/15

Statutární město Ostrava – Městský obvod Ostrava-Jih		
Dodatek ke smlouvě ev. číslo:		
12	782	INV
rok	poř. číslo	zkr. odb.



S010000000855568500

DODATEK ČÍSLO 001 SMLOUVY O SOP/SOBS  
ČÍSLO: 12\_SOBS01\_4120802274

## PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)

ČEZ Distribuce, a. s. Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ 24729035 | DIČ CZ 24729035 | zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B., vložka 2145 | licence na distribuci elektřiny č. 121015583 | registrační číslo u OTE: 715 | Bankovní spojení Komerční banka, a. s., číslo účtu: 35-4544580267/0100 | info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | Zákaznická linka 840 840 840 | adresa pro doručování: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | na základě pověření ze dne 23. 01. 2015 zastupuje Vít Grabec, Ing., pozice: Vedoucí oddělení Připojování - Morava

## ZÁKAZNÍK

ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO 0012075860  
OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV Statutární město Ostrava Městský obvod Ostrava-jih  
IČ 00845451 DIČ CZ CZ00845451  
ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI  
ULICE Horní Č. P. / Č. O. 791/3 PSČ 700 30  
OBEC Ostrava MÍSTNÍ ČÁST Hrabůvka  
ZASTOUPENÁ Bc. Martin Bednář, starosta

## I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají PDS a Zákazník tento Dodatek číslo 001 ke Smlouvě o budoucí smlouvě o připojení odběrného zařízení vysokého napětí (vn) nebo velmi vysokého napětí (vmn) číslo 12\_SOBS01\_4120802274, uzavřeného dne 17.08.2012 (dále jen „Smlouva“).

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- V článku III., odstavec 2) Smlouvy se věta „PDS je povinen do 21 měsíců ode dne, kdy Žadatel zaplatí alespoň polovinu Podílu na nákladech:“ nahrazuje větou „PDS je povinen do 34 měsíců ode dne, kdy Žadatel zaplatí alespoň polovinu Podílu na nákladech, nejpozději však do 15.06.2015“.
- V článku III., odstavec 3) Smlouvy se věta „PDS je povinen do 21 měsíců ode dne, kdy Žadatel zaplatí alespoň polovinu Podílu na nákladech:“ nahrazuje větou „PDS je povinen do 34 měsíců ode dne, kdy Žadatel zaplatí alespoň polovinu Podílu na nákladech, nejpozději však do 15.06.2015“.

## III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem č. 001 nedotčená, zůstávají v platnosti.
- Dodatek č. 001 se vyhotovuje ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom (1) vyhotovení.
- Dodatek č. 001 nabývá platnosti dnem podpisu Smluvními stranami.

## ZA ZÁKAZNÍKA

Statutární město Ostrava Městský obvod Ostrava-jih

Bc. Martin Bednář  
starosta

## ZA PDS

ČEZ Distribuce, a. s.

Ing. Vít Grabec  
Vedoucí oddělení Připojování - Morava

ČEZ Distribuce, a. s.  
Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 247 29 035 148.

13 -05- 2015

DATUM A MÍSTO

PODPIS

23.04.2015 V Ostravě  
DATUM A MÍSTO

PODPIS

H P H

## Příloha č. 1 smlouvy 12\_SOBS01\_4120802274

Technické podmínky připojení (TPP) k žádosti o připojení číslo: č. 4121039955

### SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ – odběr

- umístění zařízení: Svazácká, kat.území: Zábřeh nad Odrou, parc.č.654/67, 700 30 Ostrava

### MÍSTO PŘIPOJENÍ

- místo připojení k distribuční soustavě – odběrné místo: Kabelová síť vn č. 1034
- hranice vlastnictví: Zařízení PDS končí za odpojovačem v poli podélného dělení v TS zákazníka
- spínací prvek sloužící k odpojení odběrného zařízení od distribuční soustavy: Vypínací prvek v poli podélného dělení v TS

### TECHNICKÉ ÚDAJE ODBĚRNÉHO/PŘEDÁVACÍHO MÍSTA

- napěťová hladina: 10 kV (VN)
- rezervovaný příkon: 855,000 kW
- charakter odběru: T5

### PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE

Spotřebič	Stávající [kW]	Nový [kW]	Celkem
Technologické ohřevy	0,00	200,00	200,00
Příprava pokrmů	0,00	120,00	120,00
Klimatizace	0,00	400,00	400,00
Ostatní spotřebiče	0,00	110,00	110,00
Spotřebič se zpětnými vlivy	0,00	530,00	530,00
Osvětlení	0,00	97,00	97,00

### POVOLENÝ ROZSAH ÚČINÍKU (COS φ)

- spotřeba 0,95 - 1 (odběr Q z DS)

### PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

Pro připojení Vašeho zařízení dle výše uvedené specifikace provede PDS nutné úpravy distribuční soustavy na své náklady v rozsahu:

Stávající kabelové vedení vn 10 kV č.1034 mezi OS\_9559 Vodňaně Svazácká a R-Výškovice se přeruší a napojí se do TS Žadatele. Do TS Žadatele bude nainstalován rozvaděč vn 22 kV Schneider s provozem na 10 kV.

Pro připojení zařízení dle výše uvedené specifikace provede žadatel nutné úpravy na své náklady v rozsahu:

V blízkosti odběrného místa bude vybudována nová kabelová TS, která musí být přístupná PDS z veřejně přístupného místa a bude rozdělena na část distribuční zařízení PDS a část zařízení Žadatele. Výstavba TS bude investována Žadatelem. V TS musí být prostorově oddělena a elektricky odpojitelná část zařízení vn, která se stane součástí zařízení DS. Zařízení DS, část zařízení vn, bude obsahovat přívodní pole (skříň) vn, pole (skříň) pro odpojení části vn zařízení a jim příslušející část přípojnic. Použitá technologie částí zařízení DS bude odpovídat schváleným standardům vybraného materiálu používaného v DS v majetku PDS. Pověřeným osobám PDS (např. zaměstnanci, zmocněnci, apod.) bude ze strany Zákazníka zajištěn neomezený přístup k části zařízení TS v majetku PDS za účelem provádění potřebných manipulací, údržby a oprav, atd.. Prostor v TS pro umístění části zařízení DS v majetku PDS poskytne Žadatel (provozovatel - vlastník předávací stanice) bezplatně a tato část zařízení DS bude zapsána do katastru nemovitostí u budovy předávací stanice jako věcné břemeno. Žadatelem použitá blokovaná TS musí vlastnit certifikát pro daný typ rozvaděče vn 22 kV na vnitřní obloukový zkrat IAC=16 kA dle ČSN EN 62271-201, ČSN EN 62271-200. Tento certifikát musí být předán projektantovi PDS. Projektovou dokumentaci TS Žadatele nutno předložit na odsouhlasení k PDS. Před zahájením odběru nutno doložit odsouhlasené MPP – místní provozní předpisy pro provoz a obsluhu TS žadatele.

### ZPŮSOB A PŘÍJEDENÍ MĚŘENÍ MNOŽSTVÍ ODEBRANÉ/VYROBENÉ ELEKTŘINY

- umístění měřicího zařízení: v transformační stanici
- přístupnost měřicího zařízení: přístupné k odečtu
- typ měření: A
- převod měřících transformátorů proudu: 50/5 A, třída přesnosti 0,5 S
- převod měřících transformátorů napětí: 10000/√3//100/√3 V
- vlastníkem měřících transformátorů proudu a měřících transformátorů napětí (jsou-li instalovány) je Zákazník
- odběr elektřiny bude měřen měřicím zařízením PDS

Obchodní měření bude provedeno jako měření typu A, na straně vyššího napětí transformátoru (primární měření). Měřicí transformátory proudu budou osazeny s definovaným převodem, třídou přesnosti a jmenovitou zátěží max. 10VA. Převod a parametry měřících transformátorů napětí musí být v souladu s PPDS. Použitý typ měničů musí mít tzv. úřední vzor pro použití v ČR a musí být úředně ověřen státní zkušebnou (zákon č. 505/1990 Sb.). Elektroměrová souprava bude umístěna v samostatném rozvaděči nebo skříni měření - typové skříni USM nebo SM s výklopným panelem tak, aby byl zajištěn přístup pověřeným osobám PDS za účelem provádění kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení. Před zkušební svorkovnicí schváleného typu bude umístěn pojistkový odpínač napětového obvodu. Pro dálkový odečet elektroměru bude vybudována samostatná analogová telefonní linka PSTN (PPDS příloha č.5). Měření musí být provedeno v souladu s příslušnými právními předpisy, především s Vyhl. č. 82/2011 Sb., PPDS a Připojovacími podmínkami pro umístění měřících zařízení v odběrných a předacích místech napojených ze sítí VN, VVN v platném znění. Obchodní měření musí být v rámci DSP či RDS odsouhlaseno na oddělení ČEZ Měření, s.r.o..

### DALŠÍ PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

Na výše popsané úpravy odběrného místa je nutné zpracovat projektovou dokumentaci, kterou požadujeme předložit k odsouhlasení před vlastní realizací. Projektovou dokumentaci můžete předat na kontaktním místě nebo zaslat na naši zasilací adresu.

Nově budované zařízení a elektrická instalace, a provedení a umístění měřicího zařízení odběrného místa musí být v souladu s platnými ČSN, s „Pravidly provozování distribuční soustavy“, „Připojovacími podmínkami PDS“, Podmínkami distribuce elektřiny.

Otočte prosím

Tyto dokumenty jsou k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz).

#### PŘEHLED DOKLADŮ NUTNÝCH PRO PŘIPOJENÍ NEBO UZAVŘENÍ SoP

- Uzavřená smlouva o připojení SoP (byla-li dříve uzavřena) nebo vyplněný formulář žádosti o její uzavření a doklad o uhrazení plateb ze smlouvy o připojení vyplývajících.
- Zpráva o výchozí revizi elektrického zařízení v OM/výrobní a případně dalšího elektrického zařízení nově uváděného do provozu, bez kterého nelze provést připojení k síti PDS.
- Protokol o provedení cejchu měřících transformátorů proudu.
- Protokol o provedení cejchu měřících transformátorů napětí.
- PDS odsouhlasená projektová dokumentace připojovaného elektrického zařízení aktualizovaná podle skutečného stavu.

**1. Doložka platnosti:**

Dodatek č. 1 smlouvy o budoucí smlouvě č. 44/034/013.1/12/15 byl uzavřen na základě usnesení Rady městského obvodu Ostrava-Jih č. 0753/18 ze dne 7.5.2015.



**Bc. Martin Bednář**  
starosta městského obvodu



**2. Souhlas se zveřejněním**

Společnost: ČEZ Distribuce a.s.

IČ: 24729035

se sídlem: Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

zastoupená: **Ing. Vít Grabec, vedoucí oddělení Připojení Morava**

zapsaná v OR u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145

uděluje tímto Statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Ostrava-Jih souhlas se zveřejněním celého textu smlouvy č. 44/034/013/12 ze dne 14.8.2012 na oficiálních webových stránkách městského obvodu Ostrava-Jih [www.ovajih.cz](http://www.ovajih.cz) anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených Statutárním městem Ostrava-Jih, městským obvodem Ostrava-Jih, a to včetně všech jejich případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.

V Ostravě dne 19-05-2015

.....  
**Ing. Vít Grabec**  
vedoucí oddělení připojení Morava



ČEZ Distribuce, a.s.  
Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 247 29 035 148.

H 24