



MMOPP00EUXU

DODATEK ČÍSLO 001 SMLOUVY O UZAVŘENÍ BUDOUCÍ SMLOUVY O PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ
ČÍSLO: 19_SOBS02_4121500332

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, sp. zn. B 2145 | licence na distribuci elektřiny č. 121015583 | registrační číslo u OTE: 715 | info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | Kontaktní bezplatná linka ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | adresa pro doručování: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | [redacted]

ŽADATEL (dále jen Žadatel)

ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO 0011731329
OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV Statutární město Opava
IČ 00300535 **DIČ CZ** CZ00300535
ADRESA MÍSTA SÍDLA SPOLEČNOSTI
ULICE Horní náměstí **Č. P. / Č. O.** 382/69 **PSČ** 746 01
OBEC Opava **MÍSTNÍ ČÁST: MĚSTO**
ZAPIS V OR / ŽR, ODDÍL, VLOŽKA Č.
ZASTOUPENÁ [redacted]
TELEFON [redacted] **E-MAIL** [redacted] **FAX**

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

PDS a Žadatel uzavírají tento Dodatek číslo 001 ke Smlouvě o budoucí smlouvě o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě z napěťové hladiny 0,4 kV (NN) číslo 19_SOBS02_4121500332, uzavřené dne (dále jen „Smlouva“).

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) V článku III, odstavec 1.) Smlouvy se hodnota 10.000,00 Kč nahrazuje hodnotou 12.500,00 Kč.
- 2) V Příloze č.1 Technické podmínky připojení (TPP) v odstavci TECHNICKÉ ÚDAJE ODBĚRNÉHO PŘEDÁVACÍHO MÍSTA se původní hodnota hlavního jističe před elektroměrem 3x 20A nahrazuje hodnotou 3x 25A, vypínací charakteristika „B“ zůstává zachována.
- 3) V Příloze č.1 Technické podmínky připojení (TPP) v odstavci PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE mění následující hodnoty: u ohřevu TUV se doplňuje povolená hodnota 4kW

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem č. 001 nedotčená, zůstávají v platnosti.
- 2) Dodatek č. 001 se vyhotovuje ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom (1) vyhotovení.
- 3) Dodatek č. 001 je uzavřen a nabývá platnosti dnem kdy Žadatel (příjemce návrhu Dodatku 001) doručí včas PDS (navrhovatel) svůj souhlas s obsahem návrhu Dodatku 001 vyjádřený tím, že Žadatel připojí na návrh Dodatku 001 svůj podpis. Žadatel přijme návrh Dodatku 001 včas, jestliže doručí svůj souhlas PDS ve lhůtě 30 dnů v případě připojení z napěťové hladiny nízkého napětí nebo 60 dnů v případě připojení z napěťové hladiny vysokého napětí a velmi vysokého napětí ode dne, kdy mu byl návrh Dodatku 001 doručen, jinak návrh Dodatku 001 zaniká.

ZA ŽADATELE

Statutární město Opava
[redacted]

ZA PDS

ČEZ Distribuce, a. s.
[redacted]

V OPAVĚ 10. 1. 2020

DATUM A MÍSTO PODPIS

V OPAVĚ 11.12. 2019

DATUM A MÍSTO

PODPIS

STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA

pro majetku města

strátu města Opava

náměstí 69, 746 01 Opava

00300535 DIČ: CZ00300535

Příloha č. 1 smlouvy 19_SOBS02_4121500332

Technické podmínky připojení (TPP) k žádosti o připojení číslo: č. 4121598133

SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ – odběr

- umístění zařízení: Skladištní, kat.území: Opava-Předměsti, parc.č.752/1, 746 01 Opava
- EAN: - pro data spotřeby 859182400511791874

MÍSTO PŘIPOJENÍ

- místo připojení k distribuční soustavě – odběrné místo: HDS kabelová
- hranice vlastnictví: Pojistkové spodky v HDS
- spínací prvek sloužící k odpojení odběrného zařízení od distribuční soustavy: Pojistky nn v HDS

TECHNICKÉ ÚDAJE ODBĚRNÉHO/PŘEDÁVACÍHO MÍSTA

- napěťová hladina: 0,4 kV (NN)
- způsob připojení: 3 (počet fází)
- hodnota jističe před elektroměrem: 3 x 25,0 A; vypínací charakteristika: B
- charakter odběru: T4

PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE

| Spotřebič | Původní [kW] | Celkem požadovaný [kW] | Celkem povolený [kW] |
|------------------------|--------------|------------------------|----------------------|
| Přímotopné topení | 0,000 | 8,000 | 8,000 |
| Ohřev TUV - akumulární | 0,000 | 4,000 | 4,000 |

PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

Pro připojení Vašeho zařízení dle výše uvedené specifikace provede PDS nutné úpravy distribuční soustavy na své náklady v rozsahu: Provede se smyčka AYKY 3x240+120 2x90m do skříně PSR5 umístěné na objektu

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

Elektroměrový rozvaděč (ER) bude osazen v plíthi na parcele žadatele v blízkosti nově osazené hlavní domovní skříně(HDS). ER bude volně přístupný z veřejné komunikace. Výše uvedené technické řešení bude zpracováno projekčně a projektová dokumentace bude předložena k odsouhlasení. Propojovací vedení mezi HDS a ER včetně ER není součástí dodávky přípojky NN zajišťované nákladem ČEZ Distribuce, a.s.

ZPŮSOB A PROVEDENÍ MĚŘENÍ MNOŽSTVÍ ODEBRANÉ/VYROBENÉ ELEKTŘINY

- umístění měřicího zařízení: fasáda
- přístupnost měřicího zařízení: přístupné
- typ měření: C
- odběr elektřiny bude měřen měřicím zařízením PDS

Obchodní měření bude provedeno jako přímé. Elektroměrová souprava bude umístěna v samostatném rozvaděči nebo skříně měření upravené k zaplombování tak, aby byl zajištěn přístup pověřeným osobám PDS za účelem provádění kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení. Měření musí být provedeno v souladu s příslušnými právními předpisy, především s Vyhl. č. 82/ 2011 Sb., PPDS a Připojovacími podmínkami NN pro osazení měřicích zařízení v odběrných místech napojených z distribuční sítě nízkého napětí.

DALŠÍ PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

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. Tyto dokumenty jsou k dispozici na 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.