



S010000001236531500

**DODATEK ČÍSLO 001 SMLOUVY O UZAVŘENÍ BUDOUcí SMLOUVY O PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ
ČÍSLO: 18_SOBS01_4121361122****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 | na základě pověření ze dne 30. 10. 2019 zastupuje Radoslav Nový, pozice: Vedoucí oddělení Regionální obsluha

ŽADATEL (dále jen Žadatel)

ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO 0010390562
OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV Karlovarský kraj
IČ 70891168 DIČ CZ70891168

ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI

ULICE Závodní Č. P. / Č. O. 353/88 PSČ 360 06
OBEC Karlovy Vary MÍSTNÍ ČÁST Dvory
ZAPIS V OR / ŽR, ODDÍL, VLOŽKA Č. u ČSÚ, vznik ekonomického subjektu za základě Ústavního zákona č. 347/1997 Sb.
ZASTOUPENÁ Martin Hurajčík náměstek hejtmana Karlovarského kraje

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 18_SOBS01_4121361122, uzavřené dne 25.1.2018 (dále jen „Smlouva“).

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1) V článku III., odstavec 2) Smlouvy se termín do 16 měsíců nahrazuje termínem do 31.12.2020. Stavební připravenost pro realizaci tech. řešení dle Smlouvy bude do 31.7.2020.

2) V článku III., odstavec 3) Smlouvy se termín do 16 měsíců nahrazuje termínem do 30.6.2021.

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.

4) Smluvní strany berou na vědomí, že na tento Dodatek nedopadá povinnost uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

ZA ŽADATELE

Karlovarský kraj

Martin Hurajčík
náměstek hejtmana Karlovarského kraje**ZA PDS**

ČEZ Distribuce, a. s.

Radoslav Nový
Vedoucí oddělení Regionální obsluha3. 3. 2020 V PLZNI
DATUM A MÍSTO

Příloha č. 1 smlouvy 18_SOBS01_4121361122

Technické podmínky připojení (TPP) k žádosti o připojení číslo: č. 4121622387

SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ – odběr

- umístění zařízení: Dvory, kat.území: Dvory, parc.č.527/33, 360 06 Karlovy Vary
- EAN: - pro data spotřeby 859182400801263708

MÍSTO PŘIPOJENÍ

- místo připojení k distribuční soustavě – odběrné místo: Rozpojovací jističí skříň
- hranice vlastnictví: Pojistkové spodky v rozpojovací jističí skříni
- spínací prvek sloužící k odpojení odběrného zařízení od distribuční soustavy: Pojistky nn v rozpojovací a jističí skříni

TECHNICKÉ ÚDAJE ODBĚRNÉHO/PŘEDÁVACÍHO MÍSTA

- napěťová hladina: 0,4 kV (NN)
- způsob připojení: 3 (počet fází)
- hodnota jističe před elektroměrem: 3 x 160,0 A; vypínací charakteristika: B
- charakter odběru: T4

PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE

Spotřebič	Původní [kW]	Celkem požadovaný [kW]	Celkem povolený [kW]
Přímotopné topení	0,000	81,000	81,000
Teplná čerpadla pohon	0,000	54,000	54,000

PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

Pro připojení Vašeho zařízení dle výše uvedené specifikace provede PDS nutné úpravy distribuční soustavy na své náklady v rozsahu: Společné technické řešení pro stanoviště č. 4121361124 a č.4121361122. Z distribuční trafostanice KV_0388, Karlovy Vary-Závodní, z rozváděče NN, T/2, vývod č. V07, J2UX 315A, vybudovat distribuční kabel NN. Distribuční kabel NN bude ukončen v rozpojovací skříni SR522 umístěné u nového objektu.

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

Napojení elektroměrového rozvaděče bude z nové rozpojovací skříň SR522 umístěné u nového objektu. Pro každý jednotlivý odběr (80A, 160A), bude vybudováno hlavní domovní vedení z rozpojovací skříň SR522. Pojistková skříň SR522 bude vybudována společností ČEZ Distribuce, a.s. v rámci výstavby (úpravy) distribuční sítě, viz smlouva. Elektroměrový rozvaděč bude umístěn na novém objektu. Musí být splněny Připojovací podmínky ČEZ Distribuce, a.s. Upozorňujeme, že pro přímotopné nebo hybridní vytápění je možné od 1.4.2017 přiznat distribuční sazbu C46d a to jen při splnění podmínek daných cenovým rozhodnutím ERÚ 7/2017, se kterým doporučujeme se seznámit.

ZPŮSOB A PROVEDENÍ MĚŘENÍ MNOŽSTVÍ ODEBRANÉ/VYROBENÉ ELEKTŘINY

- umístění měřicího zařízení: fasáda
- přístupnost měřicího zařízení: přístupné
- typ měření: B
- převod měřících transformátorů proudu: 200/5 A, třída přesnosti 0,5 S
- vlastníkem měřících transformátorů proudu a měřících transformátorů napětí (jsou-li instalovány) je Zákazník
- odběr elektřiny bude měřen měřícím zařízením PDS

Fakturační měření bude provedeno jako převodové měření. Měřící transformátory proudu budou osazeny s definovaným převodem, třídou přesnosti a jmenovitou zátěží 5 VA v případě vzdálenosti MTP a elektroměru do 5m (včetně), nebo v případě vzdálenosti MTP a elektroměru nad 5m se zátěží 10VA pokud nebude výpočtem prokázána vyšší hodnota. 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 napěťového obvodu. Měření musí být provedeno v souladu s příslušnými právními předpisy, především s Vyhl. č. 82/2011 Sb., PPDS a Připojovacími podmínkami nn pro osazení měřících 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/výroby a případně dalšího elektrického zařízení nově uváděného do provozu, bez kterého nelze provést připojení k síti PDS.
- Protokol o provedení cejchu měřících transformátorů proudu.

