

Příloha č. 1 smlouvy 22_VN_1010543020
Technické podmínky připojení (TPP) k žádosti o připojení číslo: č. 4122058027
SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ – odběr

- umístění zařízení: 1. máje VO, patro: SKOL, 709 00 Ostrava
- číslo místa spotřeby: 0002841041
- číslo odběrného místa: 0006602834
- EAN: - pro data spotřeby 859182400509517639

MÍSTO PŘIPOJENÍ

- místo připojení k distribuční soustavě – odběrné místo: Kabelová síť vn - rozvaděč vn v TS zákazníka
- hranice vlastnictví: Zařízení PDS končí odpínačem (včetně) v poli č. 2 rozvaděče vn v TS OS_9289
- spínací prvek sloužící k odpojení odběrného zařízení od distribuční soustavy: Vypínací prvek v poli podélného dělení v TS
- S.JZ Stanice: OS_9289

TECHNICKÉ ÚDAJE ODBĚRNÉHO/PŘEDÁVACÍHO MÍSTA

- napěťová hladina: 22 kV (VN)
- rezervovaný příkon: 230,000 kW

PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE

Spotřebič	Původní [kW]	Celkem požadovaný [kW]	Celkem povolený [kW]
Příprava pokrmů	0,000	244,000	244,000
Klimatizace	0,000	12,000	12,000
Osvětlení	0,000	10,000	10,000

POVOLENÝ ROZSAH ÚČINÍKU (COS φ)

- spotřeba 0,95 - 1 (odběr Q z DS)

PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

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

Provozovatel distribuční soustavy ČEZd souhlasí s navýšením rezervovaného příkonu pro odběr napájený z trafostanice OS_9289 na výslednou hodnotu 230 kW. Navýšení rezervovaného příkonu nevyžaduje úpravy na straně provozovatele distribuční soustavy ČEZd.

Žadatel provede kontrolu svého odběrného místa s ohledem na navýšení rezervovaného příkonu (jmenovitý výkon transformátoru, průřezy vodičů/přípojky, plombovatelné části měřicího řetězce atd.).

Měřicí řetězec musí odpovídat aktuálně platným přípojovacím podmínkám pro osazení měřicích zařízení v odběrných a předávacích místech napojených z distribuční sítě vysokého a velmi vysokého napětí.

V případě, že navýšení rezervovaného příkonu bude vyžadovat složitější úpravy na Vašem odběrném místě (výměna transformátoru, rozvaděče VN atd.) tak současně s požadavkem na realizaci navýšení rezervovaného příkonu, předejte ke schválení u provozovatele distribuční soustavy ČEZd aktualizovaný návrh MPP (místního provozního předpisu).

Nutná úprava rozvaděče měření - obchodní měření bude provedeno jako měření typu B - sekundární s MTP 400/5 A, 10 VA, 0,5S.

ZPŮSOB A PROVEDENÍ MĚŘENÍ MNOŽSTVÍ ODEBRANÉ/VYROBENÉ ELEKTŘINY

- umístění měřicího zařízení: rozvodna
- přístupnost měřicího zařízení: nepřístupné
- typ měření: B
- převod měřicích transformátorů proudu: 400/5 A, třída přesnosti 0,5 S
- vlastníkem měřicích transformátorů proudu a měřicích transformátorů napětí (jsou-li instalovány) je Zákazník
- odběr elektřiny bude měřen měřicím zařízením PDS

Fakturační měření bude provedeno jako měření typu B, na straně nižšího napětí transformátoru (sekundární měření). Měřicí transformátory proudu budou osazeny s definovaným převodem, třídou přesnosti a jmenovitou zátěží max. 10VA, pokud nebude výpočtem prokázána vyšší hodnota. Použitý typ měřičů musí mít tzv. úřední vzor (certifikát) pro použití v ČR a musí být ověřeny a provozovány v souladu s právními předpisy (zákon č. 505/1990 Sb. a prováděcí předpisy k němu), zejména musí být ověřeny Českým metrologickým institutem nebo autorizovaným metrologickým střediskem. Elektroměrová souprava bude umístěna v samostatném rozvaděči nebo skříní měření - typové skříně 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. Pokud je u vicetarifní distribuční sazby požadováno blokování spotřebičů z elektroměru, pak odběratel nainstaluje do elektroměrového rozvaděče ovládací relé s parametry dle platných přípojovacích podmínek nebo použije optočlenu. Propojení relé nebo optočlenu s elektroměrem provedou pracovníci ČEZ Distribuce, a.s. Měření musí být provedeno v souladu s příslušnými právními předpisy, především s vyhláškou č. 359/2020 Sb., PPDS a Přípojovacími podmínkami vn, vvn pro umístění měřicích zařízení v odběrných a předávacích místech napojených ze sítě vn, vvn v platném znění, které je zveřejněno na internetových stránkách www.cezdistribuce.cz.

DALŠÍ PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

Otočte prosím

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.
- Protokol o provedení cejchu měřících transformátorů proudu.



Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná
škola zdravotnická, Ostrava, Ostrava,
příspěvková organizace
Jeremenkova 754/2
Ostrava
703 00 VÍTKOVICE



S010000001355229107

R4P100 RecType:H RecExtID:0013222059 ProcExtID:CS-20221121T121434-0001 DocExtID:0000000056459699
BOID:001A4A1A12271EED9A83C71BD8D00969 BOMM:ZISUSPRN DocType:CZ05IAO(6) SAPTypobslavob-SM-PA1 ZakID:0012164126
DocID:001044876179 JA:122\2-1218116988 Ver:X586D229P181 Dav:27625420(0001)/h PSP str:2427 list:1214 zas:155

VÁŠ DOPIS ZNAČKY
001129210641

NAŠE ZNAČKA
4122058027

VYŘIZUJE / LINKA



MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE



Dobrý den,

Vaši žádost číslo 4122058027 týkající se odběrného místa na adrese **1. máje VO, patro: SKOL, 709 00 Ostrava**, EAN 859182400509517639 jsme schválili a zasiláme Vám návrh Smlouvy.

Pokud s návrhem Smlouvy souhlasíte, podepište jej a pošlete nám jedno vyhotovení (v případě zastupování přiložte i plnou moc nebo pověření) zpět do **60** dní na adresu ČEZ Distribuce, a. s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň.

Věnujte pozornost **povinnosti uhradit podíl** na oprávněných nákladech za připojení ve výši **120.000,00 Kč. Zálohu v minimální výši 50 % uhradte nejpozději do 15 dní. Zbýlá část podílu musí být uhrazena, než dojde k připojení (ke změně v připojení) odběrného místa dle uzavřené smlouvy.**

Podíl na nákladech zaplatte bezhotovostním převodem na náš účet vedený u Komerční banky, a.s., číslo účtu: 35-4544580267/0100, variabilní symbol **3992058027**.

Podíl na oprávněných nákladech nepodléhá dani z přidané hodnoty, proto na něj nevystavujeme fakturu ani jiný daňový doklad.

Pokud nám ve výše uvedené lhůtě nedoručíte zpět (podepsaný) návrh Smlouvy nebo neuhradíte zálohu na podíl/Fakturu za zajištění krátkodobého připojení, nebude možné Váš požadavek realizovat.

Z Vaší strany je nutné zajistit přípravu odběrného místa a doložit splnění Technických podmínek připojení těmito doklady:

- 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.

Detailní informace o aktuálním stavu Vaší žádosti, včetně všech důležitých termínů a podmínek můžete sledovat na www.cezdistribuce.cz (požadavek Stav žádosti o připojení) nebo v Distribučním portálu na adrese cip.cezdistribuce.cz. Do Distribučního portálu se můžete registrovat na www.cezdistribuce.cz.

Máte jakýkoliv dotaz? Poradí vám náš pracovník Bc. Dalibor Tichý na telefonním čísle 724 838 906 nebo na e-mailové adrese dalibor.tichy01@cezdistribuce.cz. Při komunikaci uvádějte naši značku ze záhlaví dopisu.

3 28. 11.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Otočte prosím