

SMLOUVA O PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ VYSOKÉHO NAPĚTÍ (VN) NEBO VELMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ (VVN) ČÍSLO: 23_VN_1011009757

PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)
ČEZ Distribuce, a. s. Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO 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 | info@cezdistribece.cz | www.cezdistribece.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 8. 3. 2022

ZÁKAZNÍK
ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO 12118858
OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV Statutární město Ostrava
IČO 00845451 DIČ CZ00845451
ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI
ULICE Prokešovo náměstí Č. P. / Č. O. 1803/8 PSČ 702 00
OBEC Ostrava MÍSTNÍ ČÁST Moravská Ostrava
ZÁPIS V OR / ŽR, ODDÍL, VLOŽKA Č. Obec nebo městská část
ZASTOUPENÍ **ING. BŘETISLAV RIGER, NĀH. PŘIMĀTORA**
TELEFON
E-MAIL **posta@ostrava.cz**

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Tato smlouva je uzavřena podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) a v souladu s ust. § 50 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „EZ“), a jeho prováděcími předpisy, zejména vyhláškou o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Vyhláška o připojení“).

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

Předmětem této smlouvy je závazek PDS připojit odběrné elektrické zařízení Zákazníka specifikované v čl. III. (dále jen „odběrné zařízení“) k distribuční soustavě a zajistit Zákazníkovi dohodnutý rezervovaný příkon, a to v návaznosti na žádost Zákazníka o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě č. 4122235840, doručenu PDS dne 3. 10. 2023 (dále jen „Žádost o připojení“).

III. PODMÍNKY KRÁTKODOBÉHO PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ZAŘÍZENÍ V ODBĚRNÉM MÍSTĚ

- Specifikace odběrného místa
 - adresa odběrného místa: č. parc. 2613/3, 28. října, Ostrava, 702 00, Moravská Ostrava
 - číslo odběrného místa: 1001441147
 - EAN: 859182400512552733
 - technické podmínky připojení číslo: 4122235840 uvedené v Příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „TPP“)
- Technické údaje místa připojení a předávacího místa
 - rezervovaný příkon místa připojení a předávacího místa: 400,000 kW
 - napěťová hladina: 22 kV (VN)
 - povolený rozsah účinniku: 0,95 - 1 (odběr Q z DS)
- Připojované elektrické spotřebiče v odběrném zařízení

SPOTŘEBIČE	PŘÍKON CELKEM [kW]	SPOTŘEBIČE	PŘÍKON CELKEM [kW]
Ostatní spotřebiče	380,000	Osvětlení	20,000

- Místo připojení odběrného místa k distribuční soustavě - hranice vlastnictví
 - místo připojení: Kabelová síť VN č. 2036
 - hranice vlastnictví: Kabelové spojky VN na kabelové síti VN linky č. 2036 pro připojení provizorní kabelové smyčky
 - spínací prvek k odpojení odběrného místa: Vývodový vypínací prvek v provizorní TS Zákazníka
 - SJZ Stanice: .
- Způsob a provedení měření elektřiny
 - typ měření: A
 - umístění měřících zařízení (měřící místo): vně ts
 - přístupnost měřících zařízení: [X] Z veřejného prostranství [] Za součinnosti Zákazníka
 - odběr elektřiny bude měřen měřícím zařízením PDS
 - převod měřících transformátorů proudu (jsou-li instalovány): 600/5 A; vlastníkem měřících transformátorů proudu (jsou-li instalovány) je Zákazník
 - převod měřících transformátorů napětí (jsou-li instalovány): V; vlastníkem měřících transformátorů napětí (jsou-li instalovány) je Zákazník

6) Jestliže se údaje uvedené v odstavci 2) až 5) liší od údajů uvedených v Žádosti o krátkodobé připojení nebo v TPP, platí údaje uvedené v odstavci 2) až 5)

RFP 100 ReqType: H ReqExID: 016166749 PrceExID: CS-20231120T2303-2 03CC DocExID: 0700000000605-5 150 BOLD: 001A-1A1A12051E EEA1E4EB2686B1A016 BOKNAZISUCSPRN DocType: CZ05WJ(6) SATType: celkyrob SKL: 803 ZahD: 001211E958 DocID: 0010-32558889 IA-166162 1300295220 Ver: 2683502992 210 Dav: 300324900071/h PSP sir: 16-49 list: 825 zas: 72

53275099-3-10



7) Termín připojení a doba připojení

Odběrné zařízení bude připojeno k distribuční soustavě nejdříve do pěti pracovních dní ode dne, kdy Zákazník

a) splnil podmínky TPP určené pro krátkodobé připojení a

b) splnění těchto podmínek písemně oznámil PDS spolu s předložením dokladů uvedených v TPP (dále jen „Podmínky připojení“).

s umožněním distribuce za podmínek stanovených příslušným právním předpisem. Odběrné místo bude připojeno na dobu do 29. 4. 2025

IV. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

1) Zákazník je povinen:

a) plnit podmínky pro připojení odběrného zařízení uvedené v této smlouvě, v Pravidlech provozování distribuční soustavy [dále jen „PPDS“] nebo v Přípojovacích podmínkách pro příslušnou napěťovou hladinu [dále jen „PP“], a poskytnout PDS potřebnou součinnost pro krátkodobé připojení odběrného zařízení,

b) provádět opatření zamezující vlivům zpětného působení na kvalitu dodávané elektřiny v neprospěch ostatních účastníků trhu s elektřinou, zejména vybavit odběrné zařízení dostupnými technickými prostředky k omezení těchto vlivů, a používat k odběru elektřiny zařízení, která neohrožují život, zdraví nebo majetek,

c) udržovat odběrné zařízení ve stavu, který odpovídá právním předpisům, technickým normám a PPDS, plnit pokyny výrobce zařízení používaného k odběru, a dodržovat požadavky stanovené v TPP po celou dobu trvání této smlouvy,

d) upravit odběrné místo pro instalaci měřicího zařízení a v tomto stavu jej udržovat a umožnit PDS nebo jím pověřeným osobám přístup k měřicímu zařízení PDS a k neměřeným částem odběrného elektrického zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení, a

e) jestliže k omezení nebo přerušení dodávky elektřiny došlo z důvodu na straně Zákazníka, nahradit PDS náklady spojené s obnovením dodávky elektřiny, nestanoví-li právní předpis jinak.

2) Zákazník (je-li spotřebitel dle § 419 OZ) žádá, aby PDS připojil odběrné zařízení ještě před uplynutím lhůty pro odstoupení od smlouvy dle čl. VI. odst. 4) této smlouvy, a to ve smyslu § 1823 OZ.

3) PDS je povinen:

a) připojit odběrné zařízení a zajistit Zákazníkovi dohodnutý rezervovaný příkon, pokud má Zákazník souhlas vlastníka dotčené nemovitosti k uzavření této smlouvy, není-li vlastníkem této nemovitosti a splnil podmínky stanovené touto smlouvou,

b) bez zbytečného odkladu po krátkodobém připojení odběrného zařízení a po uzavření smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa, nestanoví-li právní předpis jinou lhůtu, zajistit instalaci vlastního měřicího zařízení a toto zařízení udržovat a pravidelně ověřovat správnost měření,

c) informovat Zákazníka o chystané výměně měřicího zařízení s uvedením důvodu a zanechat Zákazníkovi v odběrném místě písemnou zprávu s uvedením stavu elektroměru před a po výměně, a

d) obnovit za podmínek stanovených v EZ omezenou nebo přerušenou dodávku elektřiny do odběrného místa.

4) PDS je oprávněn omezit nebo přerušit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny Zákazníkovi v případech stanovených v EZ.

5) Zákazník je povinen splnit podmínky připojení podle čl. III. odst. 7) do .

V. PODÍL NA NÁKLADECH

Podíl na oprávněných nákladech na připojení spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu Zákazník nehradí.

VI. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1) Tato smlouva je uzavřena a nabývá účinnosti dnem, kdy Zákazník (příjemce návrhu smlouvy) doručí včas PDS (navrhovateli) svůj souhlas s obsahem návrhu smlouvy vyjádřený tím, že Zákazník připojí na návrh smlouvy svůj podpis. Zákazník přijme návrh smlouvy včas, jestliže doručí svůj souhlas PDS ve lhůtě 60 dnů ode dne, kdy mu byl návrh smlouvy doručen, jinak návrh smlouvy zaniká. PDS, v rámci respektování jemu příslušející povinnosti dbát rovného přístupu k zákazníkům, a v souladu s ustanovením § 1740 odst. 3 OZ, předem vylučuje možnost přijetí smluvního návrhu s dodatkem nebo odchylkou učiněnými Zákazníkem.

2) Tato smlouva zanikne

a) nesplní-li Zákazník podmínky připojení podle čl. III. odst. 7) ani v přiměřené dodatečné lhůtě, kterou mu PDS určil, nebo b) oznámí-li Zákazník písemně PDS, že na připojení odběrného zařízení netrvá.

3) PDS je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že

a) prohlášení Zákazníka podle čl. VII. odst. 1) této smlouvy je nepravdivé, nebo

b) PDS přerušil dodávku elektřiny z důvodu, že Zákazník porušuje povinnost podle čl. IV. odst. 1) písm. b), a tento stav trvá po dobu delší než 90 dnů.

4) Je-li smlouva uzavírána prostředky umožňující komunikaci na dálku (distančním způsobem) nebo mimo obchodní prostory PDS, je Zákazník (spotřebitel) oprávněn od této smlouvy odstoupit ve lhůtě 14 dnů od uzavření smlouvy, a to písemně prostřednictvím formuláře, jehož náležitosti stanoví prováděcí právní předpis OZ a který je k dispozici na kontaktních místech PDS a ke stažení na webové adrese www.cezdistribuce.cz.

Místem připojení bude stávající podzemní kabelové vedení linky č. 2036 mezi DTS OS_9276 a OS_9252.

Kabelová trasa provizorní přípojky VN 2x 22-AXEKVCE 3x1x240 (smyčka) musí být vedena v zelených plochách nebo v rozebíratelném chodníku a uložena dle standardů ČEZd. V případě komunikací je dovoleno pouze jejich kolmé křížení v rovných chráničkách.

Napojení na kabelovou distribuční soustavu VN 22 kV musí zajistit smluvní partner PDS ČEZd na náklady žadatele a po ukončení krátkodobého odběru je nutné přes smluvního partnera PDS uvést kabelové vedení VN 22 kV do původního stavu.

Veškeré činnosti a práce na zařízení distribuční soustavy VN 22 kV a v jeho ochranném pásmu budou předem projednány a povoleny PDS.

Projektovou dokumentaci přípojky VN 22 kV požadujeme předložit k odsouhlasení u PDS.

Žadatel si provede prostorovou a časovou koordinaci s vlastní stavbou koncertní haly a stavbami jiných subjektů v dané lokalitě (ČEZd atd.).

ZPŮSOB A PROVEDENÍ MĚŘENÍ MNOŽSTVÍ ODEBRANÉ/VYROBENÉ ELEKTŘINY

- umístění měřicího zařízení: vně ts
- přístupnost měřicího zařízení: přístupné
- typ měření: A
- převod měřících transformátorů proudu: 600/5 A, třída přesnosti 0,5 S
- vlastníkem měřících transformátorů proudu a měřících transformátorů napětí (jsou-li instalovány) je Zákazník
- odběr elektřiny bude měřen měřicím zařízením PDS

Fakturační měření bude provedeno jako měření typu A, 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 měničů 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 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 přednostně využívána komunikace přes GSM. V případě nedostatečné úrovně nebo kvality signálu poskytne zákazník PDS na své náklady samostatnou analogovou telefonní linku PSTN. Pokud je u vícetarifní distribuční sazby požadováno blokování spotřebičů z elektroměru, pak odběratel nainstaluje do elektroměrového rozvaděče ovládací relé s parametry dle platných připojovacích 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 Připojovacími podmínkami vn, vvn pro umístění měřicích zařízení v odběrných a předacích místech napojených ze sítě vn, vvn v platném znění, které je zveřejněno na internetových stránkách www.cezdistribuce.cz.

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 zaslací adresu.

Nové 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.
- PDS odsouhlasená projektová dokumentace připojovaného elektrického zařízení aktualizovaná podle skutečného stavu.

Příloha č. 2

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších změn a předpisů: O uzavření této smlouvy rozhodla rada města usnesením č. **03027/RM2226/51 ze dne 19.12.2023**

