

**SMLOUVA O PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ NÍZKÉHO NAPĚTÍ  
ČÍSLO: 21\_NN\_1010124365****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 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 22. 9. 2016 zastupuje [redacted] pozice: Vedoucí odboru Obsluha zákazníků retail

**ZÁKAZNÍK**

ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO 10308219

OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV Správa železnic, státní organizace

IČ 70994234

DIČ CZ70994234

ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI

ULICE Dlážděná

Č. P. / Č. O. 1003/7

PSČ 110 00

OBEC Praha 1 - Nové Město

MÍSTNÍ ČÁST Nové Město

ZÁPIS V OR / ŽR, ODDÍL, VLOŽKA Č. zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

ZASTOUPENÍ [redacted] ředitel Oblastního ředitelství Ústí nad Labem

TELEFON [redacted]

FAX [redacted]

E-MAIL [redacted]

**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“).
- K připojení odběrného elektrického zařízení Zákazníka specifikovaného v čl. III. (dále jen „odběrné zařízení“) k distribuční soustavě PDS má dojít poté, co strany této smlouvy sjednaly a provedly smlouvu o budoucí smlouvě o připojení odběrného zařízení.

**II. PŘEDMĚT SMLOUVY**

Předmětem této smlouvy je závazek PDS připojit odběrné zařízení k distribuční soustavě a zajistit Zákazníkovi dohodnutý rezervovaný příkon a závazek Zákazníka uhradit PDS podíl na oprávněných nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného rezervovaného příkonu stanovený Vyhláškou o připojení (dále jen „Podíl na nákladech“).

Předmětem smlouvy je rovněž závazek Zákazníka uhradit PDS podíl na oprávněných nákladech na připojení (dále jen „Podíl na nákladech“) dle čl. V smlouvy.

**III. PODMÍNKY PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ZAŘÍZENÍ V ODBĚRNÉM MÍSTĚ**

- Specifikace odběrného místa
  - adresa odběrného místa: č. parc. 2214/1, Horní Podluží, Horní Podluží, 407 57, Horní Podluží
  - číslo odběrného místa: 1001364829
  - EAN: 859182400408739743
  - technické podmínky připojení číslo: 4121649754
- Technické údaje odběrného zařízení
  - způsob připojení (počet fází) a hodnota jističe před elektroměrem: 1 x 16,0 A, vypínací charakteristika: B
  - napěťová hladina: 0,4 kV (NN)
  - charakter odběru: T1
- Připojované elektrické spotřebiče v odběrném zařízení

SPOTŘEBIČE	PŘÍKON CELKEM [kW]	SPOTŘEBIČE	PŘÍKON CELKEM [kW]
Ostatní spotřebiče	4,000		

- Místo připojení odběrného místa k distribuční soustavě - hranice vlastnictví
  - místo připojení: HDS kabelová
  - hranice vlastnictví: Pojistkové spodky v HDS
  - spínací prvek k odpojení odběrného místa: Pojistky nn v HDS
- Způsob a provedení měření elektřiny
  - umístění měřících zařízení (měřicí místo): pilíř, oplocení
  - přístupnost měřícího zařízení: [ X ] Z veřejného prostranství [ ] Za součinnosti Zákazníka
  - typ měření: C
  - převod měřících transformátorů proudu (jsou-li instalovány); vlastníkem měřících transformátorů proudu (jsou-li instalovány) je Zákazník
  - odběr elektřiny bude měřen měřícím zařízením PDS
- Termín připojení  
Odběrné zařízení bude připojeno k distribuční soustavě nejdéle do pěti pracovních dnů, kdy Zákazník:
  - splnil podmínky TPP určené pro připojení a splnění těchto podmínek písemně oznámil PDS spolu s předložením dokladů uvedených v TPP (dále jen „Podmínky připojení“), a
  - zaplatil Podíl na nákladech dle čl. V. v plné výši, s umožněním distribuce za podmínek stanovených příslušným právním předpisem.

**IV. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN**

- Zákazník je povinen:
  - plnit podmínky pro připojení odběrného zařízení uvedené v této smlouvě, v Pravidlech provozování distribuční soustavy [dále jen „PPDS“] nebo v Připojovacích podmínkách pro příslušnou napěťovou hladinu [dále jen „PP“] a poskytnout PDS potřebnou součinnost pro připojení odběrného zařízení,
  - 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,
  - udržovat odběrné zařízení ve stavu, který odpovídá právním předpisům, technickým normám a PPDS, plnit pokyny výrobce zařízení používaného k odběru,





**Příloha č. 1 smlouvy 21\_NN\_1010124365**

Technické podmínky připojení (TPP) k žádosti o připojení číslo: č. 4121649754

**SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ – odběr**

- umístění zařízení: železniční přejezd PZS RV7, Horní Podluží, kat.území: Horní Podluží, parc.č.2214/1, 407 57 Horní Podluží
- číslo místa spotřeby: 1001364829
- číslo odběrného místa: 0102622486
- EAN: - pro data spotřeby 859182400408739743

**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: 1 (počet fází)
- hodnota jističe před elektroměrem: 1 x 16,0 A; vypínací charakteristika: B
- charakter odběru: T1

**PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE**

Spotřebič	Původní [kW]	Celkem požadovaný [kW]	Celkem povolený [kW]
Ostatní spotřebiče	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: Bude vybudována kabelová přípojka z vrchního vedení NN z podpěrného bodu č. 45 do HDS a dále zemním kabelem do PHDS, která bude umístěna na p.p.č. 2214/1 u železničního přejezdu GPS: 50.8827303N, 14.5652878E.

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

Elektroměrový rozvaděč bude umístěn v pilíři u železničního přejezdu GPS: 50.8827303N, 14.5652878E na přístupném místě. Bude připojen z PHDS na vaši parcele.

**ZPŮSOB A PŘÍPRAVA MĚŘENÍ MNOŽSTVÍ ODEBRANÉ/VYROBENÉ ELEKTŘINY**

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

Fakurační měření bude provedeno jako přímé. Elektroměrová souprava bude umístěna v samostatném rozvaděči nebo skříní 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](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/výroby a případně dalšího elektrického zařízení nově uváděného do provozu, bez kterého nelze provést připojení k síti PDS.



