



DISTRIBUCE



P5A24000132032

DODATEK ČÍSLO 001 SMLOUVY O PŘIPOJENÍ VÝROBNY K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ  
ČÍSLO: 23\_SOP\_01\_4122161228

PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen „PDS“)

ČEZ Distribuce, a. s. Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplicka 874/8, PSČ 405 02 | IČO 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 | distribuční portál pro elektronickou komunikaci  
<https://dip.cezdistribuce.cz> | [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | adresa pro doručování: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň,  
Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | na základě pověření ze dne 8. 3. 2022 zastupuje Miroslav Hajný, pozice  
Vedoucí oddělení Regionální péče

VÝROBCE (dále jen „Výrobce“)

ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10415485			
OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV	Technické služby města Chomutova, příspěvková organizace			
IČO	00079065	DIČ		
ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI				
ULICE	naměstí 1. Máje	ČP / ČO	89/21	PSČ 430 01
OBEC	Chomutov	MÍSTNÍ ČÁST	Chomutov	
ZÁPIS V OR / ŽR	Pr 630 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem			
ZASTOUPENÁ	vz. Pavel Plíšek			
TELEFON	720568594	E-MAIL	elektrorevizerk@gmail.com	

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

PDS a Výrobce uzavírají tento Dodatek číslo 001 ke Smlouvě o připojení výrobní k distribuční soustavě nízkého napětí (nn) číslo  
23\_SOP\_01\_4122161228, uzavřené dne 11. 5. 2023 (dále jen „Smlouva“)

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- V článku III, odstavce 7 Smlouvy se termín připojení mění na 30. 6. 2025.
- V článku III, odstavce 3) Smlouvy se doplňuje hodnota spotřebičů - baterie pro akumulaci 66 kW.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Ustanovení Smlouvy tímto dodatkem č. 001 nedotčená, zůstávají v platnosti.
- Tento Dodatek je uzavřen v listinné podobě. Výrobce (příjemce návrhu smlouvy) vyjádří svůj bezvýhradný souhlas s obsahem návrhu Smlouvy tím, že Výrobce, resp. osoba oprávněná za něj jednat, připojí na návrh tohoto dodatku svůj podpis. Je-li platnost dodatku uzavíraného Výrobce, který je právnickou osobou, podmíněna souhlasem příslušného orgánu právnické osoby (např. rady nebo zastupitelstva obce), Výrobce prohlašuje, že tento souhlas mu byl udělen nejpozději ke dni podpisu dodatku. Tento dodatek je platný a účinný od okamžiku, kdy Výrobce (příjemce návrhu dodatku) PDS (navrhovatel) doručí listinný originál tohoto dodatku opatřený podpisem Výrobce, resp. osoby oprávněné za něj jednat. Výrobce přijme návrh dodatku včas, jestliže PDS doručí listinný originál tohoto dodatku opatřený podpisem Výrobce, resp. osoby oprávněné za něj jednat, ve lhůtě 30 dnů ode dne, kdy mu byl návrh dodatku doručen, jinak návrh dodatku 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 Výrobce, stejně jako možnost uzavření tohoto dodatku jiným způsobem, například tím, že adresat návrhu dodatku se podle něj zachová.
- 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 ZÁKAZNÍKA

Technické služby města Chomutova, příspěvková organizace

vz. Pavel Plíšek

ZA PDS

ČEZ Distribuce, a. s.

Miroslav Hajný

Vedoucí oddělení Regionální péče

4.6.2024

Voděňady

7. 5. 2024

V Plzni

DATUM A MÍSTO

PODPIS

DATUM A MÍSTO

PODPIS

Otočte prosím

**PŘÍLOHA č. 1 DODATKU KE SMLOUVĚ O PŘIPOJENÍ VÝROBNY K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ DO NAPĚŤOVÉ HLADINY 0,4 kV (NN) č. 23\_SOP\_01\_4122161228**

**Technické podmínky připojení (TPP) k žádosti o připojení číslo: č. 4122333222**

1. Specifikace zařízení: výrobná

- umístění zařízení: Na Moráni 4545, 430 01 Chomutov
- číslo odběrného místa: 0003283452
- typ výroby: fotovoltaická na objektu
- způsob provozu výroby: přebytky do distr. soustavy
- EAN:
  - pro data spotřeby 859182400402285246
  - pro data výroby 859182400409124081

2. Technické údaje, výše rezervovaného příkonu místa připojení a předávacího místa

- napěťová hladina: 0,4 kV (NN)
- způsob připojení (počet fází): 3
- hodnota jističe před elektroměrem: 3 x 80,0 A; vypínací charakteristika: B
- charakter odběru: T5
- celkový instalovaný výkon: 99,000 kW
- rezervovaný výkon výroby (max. výkon dodávky elektřiny do DS): 53,000 kW
- povolený rozsah účinníku ( $\cos \varphi$ )
  - spotřeba I. kvadrant odběr P, odběr Q (nevyhodnocuje se)
  - IV. kvadrant odběr P, dodávka Q (nevyhodnocuje se)
- výroba II. kvadrant dodávka P, odběr Q (nevyhodnocuje se)
- III. kvadrant dodávka P, dodávka Q (nevyhodnocuje se)

Důvod nevyhodnocování: Autonomní regulace Q(U) výroby dle Pravidel provozování distribuční soustavy, příloha 4.

3. Připojované elektrické spotřebiče:

Spotřebič	Původní [kW]	Celkem požadovaný [kW]	Celkem povolený [kW]
Ohřev TUV - akumulační	8,000	8,000	8,000
Pohony, svářečky	15,000	15,000	15,000
Osvětlení	6,000	6,000	6,000
Baterie pro akumulaci	0,000	66,000	66,000

4. Instalované výrobní zařízení

	POČET [ks]	INST. VÝKON [kW]	DRUH [asyn., syn.]	VÝROBCE
TYP č. 1	0	99,000	Fotočládkový se střídačem	Growatt

5. Měřicí zařízení

- umístění měřicího zařízení: rozvodna
- přístupnost měřicího zařízení: nepřístupné
- typ měření: B
- odběr elektřiny bude měřen měřicím zařízením PDS

Fakturační měření bude provedeno jako přímé. Elektroměrová souprava bude umístěna v samostatném rozvaděči nebo skříňní měření upravené k zaplombování tak, aby byl zajištěn přístup pověřeným osobám PDS za účelem provádění kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení. V případě vícetarifní distribuční sazby s podmínkou blokování spotřebičů odběratel nainstaluje do elektroměrového rozvaděče ovládací relé s parametry dle platných připojovacích podmínek. Instalaci ovládacího relé zajistí zákazník dle schématu dočasného zapojení do doby prvního paralelního připojení (PPP). Pracovník ČEZ Distribuce, a. s., při PPP zajistí přepojení blokovacích vodičů dle finálního schématu zapojení. Elektroměrový rozvaděč s měřením v přímém zapojení musí být proveden v souladu s příslušnými právními předpisy, především s vyhláškou č. 359/2020 Sb., PPDS, Připojovacími podmínkami pro výroby elektřiny pro připojení k distribuční soustavě ČEZ Distribuce, a. s. v platném znění a Připojovacími podmínkami nn pro osazení měřicích zařízení v odběrných místech napojených z distribuční sítě nízkého napětí v platném znění; platné znění připojovacích podmínek je zveřejněno na internetových stránkách [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz).

6. Místo připojení Zařízení

- 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

## 7. Upřesnění některých závazků Zákazníka podmiňujících připojení Zařízení

Zákazník se zavazuje splnit následující závazky:

Provozovatel distribuční soustavy ČEZd souhlasí s instalováním výroby ve stávajícím odběrném místě s rezervovaným výkonem výroby na celkových 53,00 kW, instalovaným výkonem 99,00 kW a hodnotou hlavního jističe před elektroměrem 3x80A.

Obchodní měření bude odpovídat aktuálně platným připojovacím podmínkám pro osazení měřících zařízení v odběrných místech napojených z distribuční soustavy na hladině nízkého napětí.

## 8. Další podmínky připojení

Na výše popsané úpravy odběrného místa je nutné zpracovat projektovou dokumentaci, kterou požadujeme předložit k odsouhlasení. Projektovou dokumentaci můžete předat na kontaktním místě nebo zaslat na naši zaslací adresu.

PDS nevyhodnocuje žádost o připojení z hlediska podmínek vzniku nároku na podporu výroby elektřiny podle zvláštních předpisů a k těmto podmínkám není povinen přihlížet.

Nově budované zařízení a elektrická instalace, a provedení a umístění měřícího 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).

## 9. Doplňující technické podmínky pro výroby

Provoz výroby musí splňovat podmínky stanovené v PPDS (zejména v příloze č. 4: Pravidla pro paralelní provoz zdrojů se sítí provozovatele distribuční soustavy) a ustanovení navazujících technických norem z hlediska vlivu na elektrizační soustavu (přípustné meze rušivých vlivů jsou stanoveny v podnikových normách ČEZ Distribuce, a. s. - řada PNE 333430).

Provoz výroby nesmí zhoršit parametry kvality elektrické energie v místě připojení.

Připojení výroby nesmí způsobovat nedovolené změny napětí v DS.

Při výpadku napětí v DS musí být zaručeno spolehlivé automatické odpojení výroby od DS a blokování opětovného připojení. Ochrany musí být v souladu s přílohou č. 4 PPDS. Výrobna se může automaticky připojit k distribuční soustavě nejdříve v okamžiku, kdy napětí v distribuční soustavě bylo v předcházejících 20 minutách bez přerušení v hodnotách uvedených ve vztahu ke jmenovitému napětí v pravidlech provozování distribučních soustav (jmenovité napětí je uvedené ve smlouvě o připojení), nebo kdy napětí v DS bylo minimálně 5 minut bez přerušení v hodnotách odpovídajících napětí sítě s gradientem nárůstu výkonu 10% Pn/min.

Výrobna musí být schopna úrovněového řízení činného výkonu (dle níže uvedených úrovní) pomocí relé přijímače HDO (hromadné dálkové ovládání) v majetku provozovatele distribuční soustavy (PDS). V oblasti bez signálu HDO bude k regulaci použita řídicí jednotka (ŘJ), takéž v majetku PDS. Přijímač HDO musí být umístěn v elektroměrovém rozvaděči s možností zaplombování. Pokud bude na základě dohody žadatele (výrobce) s PDS přijímač HDO umístěn jinde, musí k němu být zajištěn přístup pracovníkům skupiny ČEZ. Přijímač HDO (případně ŘJ) musí být instalován tak, aby zůstal pod napětím (funkční) i po odpojení výroby z paralelního provozu s distribuční soustavou. Regulace změny dodávky výkonu výroby se bude provádět ve všech fázích současně v následujících úrovních 0 % a 100 % jmenovitého výkonu (základní provozní stav). K této regulaci je žadatel povinen zajistit příslušné technické, ovládací a organizační předpoklady. Výrobna je ze strany PDS řízena pouze v případech stanovených právními předpisy nebo dohodou mezi žadatelem a PDS, a to za podmínek stanovených těmito předpisy nebo touto dohodou. Jedná se zejména o možnost přechodné změny dodávky výkonu výroby, resp. dočasné (na nezbytně nutnou dobu) přerušení dodávky elektřiny.

Funkční zkoušky a měření zpětného vlivu na kvalitu el. energie jsou nezbytně nutnou podmínkou připojení výroby k DS. V případě nesplnění podmínek stanovených provozovatelem distribuční soustavy (PDS), nebude povolen trvalý provoz výroby paralelně se zařízeními DS v majetku PDS.

Pokud v průběhu provozu výroby dojde ke změně parametrů tak, že nebudou dodrženy „Připojovací podmínky ČEZ Distribuce, a. s.“ bude výrobna odpojena od DS a spínací prvek uzamčen do odstranění závad nebo provedení opatření.

Za škody vzniklé provozem výroby odpovídá Zákazník/Výrobce. Pokud bude prokázáno, že škody na zařízení DS v majetku PDS nebo jeho zákazníků byly způsobeny provozem výroby, bude PDS požadovat náhradu vzniklých škod na provozovateli výroby, jehož zdroj škodu způsobil.

#### 10. Doklady pro připojení

- Odsouhlasení projektové dokumentace připojovaného zařízení před realizací.
- Zpráva o výchozí revizi elektrického zařízení v odběrném místě/výrobní a případně dalšího elektrického zařízení nově uváděného do provozu.
- Protokol o nastavení ochran, pokud není součástí zprávy o výchozí revizi.
- Odsouhlasená aktualizovaná projektová dokumentace skutečného provedení Výrobní.
- Příloha smlouvy Chování výrobní v síti potvrzená montážní firmou.

# PLNÁ MOC

## pro jednání v zastoupení

V případě, že jednáte v zastoupení, je nutné prokázat se při jednání plnou mocí udělenou zákazníkem/žadatelem.

Pro sepsání plné moci můžete použít následující vzor. Plnou moc však také můžete omezit na určité úkony nebo na určitou dobu.

### ZMOCNITEL

JMÉNO: Zbyněk PŘÍJMENÍ: Koblížek TITUL: Ing.  
DATUM NAROZENÍ: 16.3.1952  
BYTEM: Vršovců 1005/17, Chomutov 43001

uděluji tímto

### ZMOCNĚNCI

JMÉNO: Pavel PŘÍJMENÍ: Plíšek TITUL:  
DATUM NAROZENÍ: 1.8.1989  
BYTEM: Voděradý 58, 517 34 Voděradý  
ČÍSLO OP: 216767562

### PLNOU MOC:

• aby mne zastoupil/a a mým jménem jednal/a při všech úkonech souvisejících s uzavřením, změnou nebo ukončením smluv, kterými se realizuje připojení, distribuce nebo dodávka elektřiny, do odběrného místa:

ADRESA – ULICE, OSADA: Na Moráni Č. P. / Č. OR.: 4545  
ČÍSLO PARCELNÍ (u novostavby): KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (u novostavby):  
MÍSTNÍ ČÁST: OBEC: Chomutov PSČ: 430 01  
PATRO: ČÍSLO BYTU: ČÍSLO ODBĚRNÉHO MÍSTA:

• a dále aby za mne udělil/a plnou moc společnosti ČEZ Prodej, a.s., se sídlem: Praha 4, Duhová 1/425, PSČ 140 53, IČO: 27232433, k podání Žádosti o připojení a k elektronickému podpisu Smlouvy o připojení s příslušným poskytovatelem distribučních služeb.

V Chomutově DNE 29.5.2024

Ing. Zbyněk Koblížek  
Digitálně podepsal  
Ing. Zbyněk Koblížek  
Datum: 2024.05.29  
08:23:45 +02'00'  
PODPIS ZMOCNITELE

Tuto plnou moc přijímám.

V Voděradý DNE 30.5.2024

PODPIS ZMOCNĚNCE