

Plastic Systems s.r.o.  
Pražská 250  
Sušice  
342 01 SUŠICE  
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VÝŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1161018940

Ing. Němeček / 800 850 860

Plzeň / 03.04.2025

**Projektová dokumentace „Fotovoltaická elektrárna 349,96 kWp, stupeň: Dokumentace pro stavební povolení“**

Vážený zákazníku,

společnosti ČEZ Distribuce, a. s. (dále jen „PDS“) byla předložena projektová dokumentace „Fotovoltaická elektrárna 349,96 kWp, stupeň: Dokumentace pro stavební povolení“ (dále jen „PD“). S technickým řešením předložené PD pro účel vydání stavebního povolení, která ve smyslu Smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě vysokého napětí (vn) nebo velmi vysokého napětí (vvn) číslo: 22\_VN\_1010606451 (dále jen „Smlouva“) a technických podmínek připojení (dále jen „TPP“) č. 4122434824 řeší připojení nové fotovoltaické výroby elektřiny o instalovaném výkonu 349,960 kW a rezervovaném výkonu 350,000 kW v předávacím místě Sušice, Pražská 1087 (MS č. 1000030932), souhlasíme za těchto podmínek:

- musí být respektováno znění Smlouvy a TPP č. 4122434824
- stávající zařízení distribuční soustavy v majetku PDS musí být respektováno dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění. Pokud bude jakýkoliv stavební objekt dle PD zasahovat do ochranného pásma stávajícího zařízení distribuční soustavy, bude nutné v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací požádat PDS o udělení souhlasu se stavbou a prováděním činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ve smyslu §46, ods. 8, 11 zákona 458/2000 Sb. v platném znění. Toto stanovisko musí být v PD respektováno a stane se nedílnou součástí PD.

Toto stanovisko PDS k PD pro stavební povolení nelze považovat za odsouhlasení projektové dokumentace ve smyslu Smlouvy a TPP č. 4122434824. Další stupeň projektové dokumentace s úplným řešením nové fotovoltaické výroby je nutné předložit v dostatečném časovém předstihu PDS k odsouhlasení. Do dalšího stupně projektové dokumentace bude mimo jiné nutné doplnit/upravit:

- do PD je nutné doplnit/vyznačit hranici vlastnictví a místo připojení k distribuční soustavě
- v PD (výkresová část) doplnit k odpínači H27 označení QSF1, č. pole (dle evidence PDS č. 02). Prvek je dle evidence PDS označen č. US\_KT\_1010
- v souladu s TPP č. 4122434824 a PPDS, Příloha č. 4 musí být z PD jednoznačně zřejmé úplné řešení víceúrovňového řízení činného výkonu v úrovních 0, 30, 60 a 100

ČEZ Distribuce, a. s.      Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní linka: 800 850 860 |  
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B2145 |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

% jmenovitého výkonu. Přijímač HDO nebude osazen (technická zpráva, odst. 6, popř. dále). Dále musí být u výroby zajištěn přenos měření a signalizace na dispečink PDS v rozsahu specifikovaném v PPDS, Příloha č. 4. Řídící jednotka výroby, systém regulace výkonů výroby včetně příslušné technologie jsou majetkem Žadatele, PDS dodává SIM kartu a parametry nastavení. Mimo jiné:

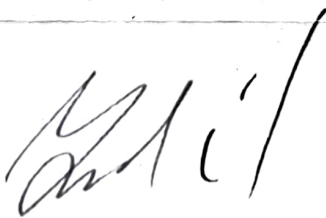
- požadujeme signalizaci odpínače VN H27, popř. zdůvodnit proč to nelze
- hlavního jistič transformátoru nebude signalizován
- P, Q, U, I, frekvenci a účinník z předávacího místa. Hodnoty U a I je nezbytné v řídicím systému/jednotce pro dispečerské měření přepočítat na hladinu VN s respektováním aktuálně zapojené odbočky transformátoru VN/NN

Výše uvedené musí být provedeno v souladu s Připojovacími podmínkami VN, VVN pro odběrná místa, výroby elektřiny a lokální distribuční soustavy připojené k distribuční síti vysokého a velmi vysokého napětí. Tuto problematiku lze konzultovat s pracovníky PDS, oddělení Koordinace a příprava DS Západ (Ing. Dlabáček, tel.: 371 103 206, e-mail: jiri.dlabacek@cezdistribuce.cz)


- PD musí být podepsána oprávněnou osobou
- výroba v předávacím místě Bělá nad Sušice, Pražská 1087 (MS č. 1000030932), musí být provedena v souladu s Pravidly provozování distribuční soustavy, Příloha č. 4, Připojovacími podmínkami VN, VVN pro odběrná místa, výroby elektřiny a lokální distribuční soustavy připojené k distribuční síti vysokého a velmi vysokého napětí v platném znění a souvisejícími předpisy
- je nutné, aby předložená PD byla v souladu s:  
<https://www.cezdistribuce.cz/cs/pro-vyrobce/odsouhlaseni-projektove-dokumentace-pro-vyrobny-vn-vvn>

Pojďte s námi komunikovat online a mějte tak své požadavky na jednom místě a s aktuálním stavem jejich řešení! Registrace je jednoduchá, během pár minut na [www.cezdistribuce.cz/dip](http://www.cezdistribuce.cz/dip) budeme ve spojení!

S pozdravem



Ing. Miroslav Zubík  
Vedoucí oddělení Individuální péče o zákazníky

 **DISTRIBUCE**  
ČEZ Distribuce, a. s.  
Decín - Decín IV-Podmokly  
Teplická 874/8, PSČ 405 02  
IČO: 247 29 035