

**Závazný rozsah a obsah projektové dokumentace**

Struktura a rozsah PD je dán vyhláškou MMR č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb. Projektová dokumentace musí vyjma podkladů daných vyhláškou MMR č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, dále obsahovat minimálně níže uvedené dokumenty, pokud takový případ nastal:

Průvodní zpráva

Souhrnná technická zpráva

Situační výkresy

Situační výkres širších vztahů

Koordinační situační výkres

Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení Technická zpráva

Výkresová část

Montážní výkres

Jednopólové schéma (včetně jištění a uzemnění)

Řezy kabelových rýh, protlaků a uzemnění

Dispoziční a konstrukční výkres – detail

Výkres zádlažeb

Vytyčovací plán

Podélný profil vedení

Výkres základů podpěrných bodů

Výkres uzemnění

Výkres příjezdových cest

Výkres demontáže

Fázové schéma vedení

Způsob označení systému vedení

Detail transformační stanice

Křižovatky a souběhy cizích zařízení

Vytyčovací plán

Technická specifikace

Výpočet impedance

Výpočet návrhu uzemnění

Soupis kabelových rýh a zádlažeb

Soupis HDV

Protokol o určení vnějších vlivů

Výpočet mechaniky vedení

Montážní tabulky

Soupis podpěrných bodů a základů

Výpočet vlivů na jiná zařízení

Rozpisu demontáže na bod (ZMP, práce, materiál)

Soupis kabelové rýhy a zádlažeb

Výpočet minimální odstupové vzdálenosti z hlediska hluku

Další technické podklady dle povahy PD

Organizace výstavby

Plán organizace výstavby

Harmonogram stavby

Dopravně inženýrské opatření

BOZP

Plán BOZP

Požárně bezpečnostní řešení stavby

Rozpočtová část

Rozpočet stavby

Rozpočet stavby dle závazných pravidel rozpočtování

Rozpočet stavby pro veřejnou zakázku v rozsahu vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdější předpisů

Výkaz demontovaného materiálu

Seznam předpokládaného vzniku odpadů

Přehled materiálu k opětovnému použití

Specifikace SJZ

Specifikace rozvaděče NN

Specifikace rozvaděče VN

Specifikace ocelových příhradových stožárů

Specifikace spínacích prvků DS

Specifikace transformační stanice

Specifikace rozvaděčů VN a NN

Specifikace nestandardních prvků použitých v PD

Dokladová část

Legislativní povolení stavby

Soupis a požadavky vlastníků technické a dopravní infrastruktury

Vyjádření vlastníků technické a dopravní infrastruktury

Soupis a požadavky dotčených orgánů

Vyjádření dotčených orgánů

Doklad o ohlášení stavby příslušnému Archeologickému ústavu

Majetkoprávní vztahy

Soupis obeslaných oznámení o vstupu na pozemek včetně potvrzení o odeslání

Soupis a požadavky dotčených vlastníků nemovitostí

Seznam smluv

Smlouvy SoBS VB

Další smlouvy dle způsobu vypořádání MPV (nájemní, VB, dohody apod.)

Ostatní

Vyjádření k PD příslušnými útvary ČEZ

Geologický průzkum a výsledky měření

Geodetické zaměření podkladu pro PD

**U staveb typu rozvodny apod. může být rozsah a obsah PD specifikován v SoD.**

Proces odsouhlasování PD bude prováděn v souladu s požadavky platné metodiky ČEZd\_ME\_0216 Obnova DS dostupné na Portálu Standardy.