Číslo smlouvy kupujícího:

Číslo smlouvy prodávajícího:

# Příloha č. 13 - Požadavky na vyhotovení projektové dokumentace

Projektová dokumentace (dále jen PD) pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení (dále jen DUR+DSP), a dále PD skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) **„Nabíjecí stanice“** bude vyhotovena podle následujících požadavků:

* + 1. DUR+DSP včetně položkového rozpočtu bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. – přílohy č. 4, a v souladu s požadavky zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, a dalších na něj navazujících vyhlášek.
    2. DSPS bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. - přílohy č. 7, a v souladu s požadavky zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, a dalších na něj navazujících vyhlášek.
    3. Položkový rozpočet stavby nesmí obsahovat komplety, agregace   
       a obdobné kumulované položky, pokud tyto kumulované položky nebudou v příloze popsány a ohodnoceny dle jednotlivých komponentů, z nichž jsou složeny, nebo   
       u nich nebude odkaz na výkresovou dokumentaci.
    4. Součástí DUR+DSP budou rovněž statické výpočty zejména základových konstrukcí apod.
    5. PD musí plně respektovat stávající parkoviště autobusů a přilehlé plochy. V projektové dokumentaci budou zapracovány všechny nezbytné stavební úpravy nutné pro umístění nabíjecí stanice a uvedení konstrukcí a pozemků do původního stavu.
    6. Prodávající se zavazuje doložit kupujícímu technické podmínky a požadavky na související dodávku, montáž (včetně souvisejících stavebních úprav) a zprovoznění kobky 22kV ve VN rozvodně trakční měnírny Kupujícího XVII Svinov a na vybudování kabelové trasy VN kabelu 22 kV z měnírny Kupujícího k transformátorové stanici.
    7. PD nabíjecí stanice prodávajícího musí zohledňovat PD kabelové přípojky VN 4 x AYKCY 1x500mm2 a úpravu stávající rozvodnu trakční měnírny projektovanou kupujícím. VN přípojka bude ukončena novým el. rozvaděčem v místě budoucí nabíjecí stanice. **Kabelová trasa VN 22 kV z měnírny a úprava VN rozvodny trakční měnírny není předmětem této kupní smlouvy.**
    8. Stavební úpravy a postup instalace nabíjecí stanice zpracuje prodávající do Zásady organizace výstavby.
    9. Zaměření stávajícího stavu pozemku, provedení veškerých potřebných stavebně technických průzkumů, zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí nutných ke zpracování PD a realizaci stavby zajistí na své náklady prodávající.
    10. PD bude zpracována minimálně v tomto členění:
* SO 01 Stavební část (základové a ostatní konstrukce, případná úprava zpevněných ploch)
* SO 02 Nabíjecí stojany
* SO 03 Trafostanice
* SO 04 IT přípojka
* Zásady organizace výstavby
* Požárně bezpečnostní řešení
* Ostatní SO a PS potřebná pro řádnou realizaci stavby.
  + 1. Všechny stupně projektové dokumentace stavby budou vypracována v českém jazyce, a to v následujícím rozsahu:
* 6 x v tištěné podobě - dokumentace budou opatřeny příslušnými autorizačními razítky.
* 1 x na el. nosiči (CD, DVD, USB disk) – výkresová dokumentace ve formátu .dwg v editovatelné verzi, textová část ve formátu .doc nebo .docx , tabulková část ve formátu .xls nebo .xlsx , rozpočtová část dle aktuální cenové úrovně ÚRS .
* 1 x na el. nosiči (CD, DVD, USB disk) – výkresová dokumentace, textová část, tabulková část ve formátu .pdf , rozpočtová část ve formátu .xls nebo .xlsx .
  + 1. V průběhu zpracování PD budou konány pravidelné konzultační (kontrolní) dny vedené v českém jazyce (dle potřeb zhotovitele - min. jedenkrát týdně)  v budově ředitelství Dopravního podniku Ostrava a.s. nebo pokud se kupující a podávající nedohodnou písemně jinak. V případě potřeby tlumočníka do českého jazyka si tohoto zajistí zhotovitel na vlastní náklady.

Konzultační dny svolává zhotovitel minimálně 3 pracovní dny předem s tím, že bude kontaktovat osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických.

* + 1. Vypracovaná PD bude splňovat technické specifikace a standardy podle českých technických norem, které přejímají evropské normy, podle evropských norem, evropských technických schválení, technických specifikací zveřejněných v Úředním věstníku Evropské unie, podle českých technických norem a technických specifikací obsažených v jiných veřejně přístupných dokumentech, uplatňovaných běžně v odborné technické praxi.
    2. Vypracovaná projektová dokumentace bude splňovat požadavky nařízení vlády   
       č. 361/2007 Sb., v platném znění, vyhlášky č. 177/1995 Sb., v platném znění,   
       a souvisejících prováděcích předpisů, zejména, ČSN ISO 3864-1;2012. Kupující připouští použití rovnocenných norem či technických dokumentů.
    3. Kupující zajistí na své náklady kompletní inženýrskou činnost pro vydání příslušného povolení.
    4. Prodávající zapracuje do PD veškeré podmínky dotčených orgánů, organizací a správců sítí uvedené ve vyjádřeních a rozhodnutích nutných pro vydání příslušného povolení stavby.
    5. Součástí projektové dokumentace je rovněž zajištění prodávajícím souhlasné stanovisko kupujícího k PD. Kupující vydá toto stanovisko po předložení finální PD včetně kompletní dokladové části, a to ve lhůtě 10 pracovních dnů ode dne doručení písemné žádosti kupujícímu – oddělení příprava a realizace investic.