

Příloha č. 1 – Technická specifikace: Popis poptávaných projekčních prací - Projekt přístavby skladu k SO 03 a související objekty

Předmětem zakázky jsou projekční a související práce pro přístavbu ke stávající budově zadavatele na adrese Líšeňská 33a, 636 00 Brno.

Popis budoucí stavby:

- Jednopodlažní přístavba (SO 03a) k objektu SO 03 půdorysných rozměrů cca 21 x 5 m sloužící k ukládání vzorků zemin, sypkých materiálů a kameniva pro přilehlé laboratoře,
- přilehlé zpevněné plochy, přestavba přilehlého parkoviště, vjezd z ulice Líšeňská, vedení optických kabelů pod SO 03a,
- oplocení na hranici s areálem společnosti .A.S.A. dle architektonické studie (včetně kontroly a případné úpravy již zpracovaného statického výpočtu), odolné oplocení (opěrná zeď) kolem SO 03a a oplocení (brána) směrem k ulici Líšeňská,
- vyřešení odvodu srážkových vod ze střechy přístavby, přilehlých zpevněných ploch a vjezdu,
- související terénní a sadové úpravy.

Poznámka: K dispozici je PD vjezdu ve stupni DUR/DSP včetně jeho povolení, jehož podmínky je třeba respektovat.

Vlastní předmět zakázky:

- 1) Konzultace s investorem, ověření parametrů budoucí stavby z hlediska jeho praktických potřeb jako budoucího uživatele budoucí stavby. V návaznosti na zmíněné konzultace projednání parametrů budoucí stavby s autorem návrhu budovy SO 03 a získání jeho souhlasu s podobou a provedením budoucí stavby.
- 2) Vyhotovení projektu pro spojené územní a stavební řízení
- 3) Součinnost s investorem při projednávání stavby s dotčenými orgány státní správy a účastníky řízení včetně vyhotovení potřebného množství pracovní dokumentace
- 4) Vyhotovení projektu pro provedení stavby (včetně položkového rozpočtu) a dokumentace pro výběr zhotovitele stavby
- 5) Vyhotovení projektu skutečného provedení stavby, spolupráce při získání povolení k užívání stavby
- 6) Předání archivních výtisků dokumentace skutečného provedení (4 vyhotovení + 4 CD s dokumentací ve formátech PDF a DWG)
- 7) Výkon autorského dozoru po celou dobu realizace výstavby

Podklady, jež jsou k dispozici:

- PD přilehlých objektů
- PD vjezdu ve stupni DUR/DSP ve formátu dwg

Přílohy:

Situace

Situace vjezdu a jeho odvodnění

Řez přístavbou

Architektonická studie oplocení

UPOZORNĚNÍ!

Přílohy slouží pouze pro demonstraci přibližného rozsahu prací, nikoli jako technické zadání.



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI

