**Zadání předmětu plnění**

1. Projektant zpracuje DPS, DSPS v rozsahu a obsahu příloh podle vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona (dále jen „**vyhl. č. 499/2006 Sb.**“). Projektant zpracuje DSPS v členění dle DPS (tzn. skutečné provedení stavebních objektů a technických a technologických souborů).
2. Současně musí DPS obsahovat údaje a informace v souladu se ZZVZ, nutné ke zpracování reálné cenové nabídky zhotovitelem stavby, vypracování popisu výkonů a sestavení položkového výkazu výměr. Dokumentace bude zpracována do úrovně jednoznačně určující požadavky na kvalitu a charakteristické vlastnosti stavby - např. textové vysvětlivky a popisy.
3. Projektová dokumentace **pro provedení stavby** ve 4.NP(viz výkres Půdorys VZI. 4.NP – Prostor chodby a přilehlých částí) bude zahrnovat **zejména**:
4. **Bourací práce**
   * Odstranění stávajících vrstev podlah, obkladů, zařizovacích předmětů ze sociálních zařízení, odstranění stávajícího podhledu a osvětlení na chodbách, odvoz stavebního odpadu na skládku;
5. **Stavební a stavebně konstrukční řešení**

* Stavebně-technický průzkum stávajícího stavu vodorovných i svislých konstrukcí;
* Návrh opatření ochrany stávajících zařízení a částí objektu zadavatele před poškozením v průběhu realizace stavby;
* Stavební úpravy podlah, vč. návrhu podlahových krytin;
* Úprava stávajících dveří, vč. zárubní na chodbách (broušení, nátěr);
* Okna – oprava, případná výměna;
* Návrh nového podhledu, vč. osvětlení;
* Návrh nových zařizovacích předmětů na sociálních zařízeních;
* Vizuální návrh dotčených prostor s přihlédnutím k prostorám přímo navazujícím na dotčené prostory (např. zasedací místnost FOTO, navazující chodby);
* Návrh kladeckého plánu pro dlažbu a obklad;
* Zařízení staveniště a řešení transportních tras materiálu bouraného a nového podle požadavku zadavatele;
* Stanovení optimální trasy pro transport stavebního materiálu (stavební výtah pro přepravu materiálu a osob umístěný vně objektu) a transport suti – společně bude využíván stavební výtah se stavbou „stavební úpravy stávajících prostor kuchyně, jídelny, kantýny a přilehlých částí v 5.NP objektu VZ I“;
* Doprava a likvidace stavebního odpadu;
* Oprava omítek a následné vymalování prostor;
* Úklid;
* Transportní cesty přes přední dvůr skrze okno a stavební výtah.
* Ostatní činnosti dle potřeby.

1. **Technika prostředí staveb a zdravotně technická instalace**
   * Úprava stávajících rozvodů příp. nové rozvody zdravotně-technických instalací pro zařízení s napojovacími místy.
2. **Silnoproudá elektroinstalace** 
   * Demontáž a likvidace stávajících silnoproudých rozvodů včetně osvětlení;
   * Projekt elektro;
   * Nové silnoproudé rozvody;
   * Nová LED osvětlovací tělesa s příslušnou intenzitou stanovenou výpočtem pro daný účel dotčeného prostoru ve 4.NP;
   * Nouzové osvětlení;
   * Související stavební práce;
   * Ostatní činnosti dle potřeby.
3. Projektant zpracuje návrh etapizace (HMG) postupu prací, včetně v PD zapracovaných návrhů potřebných provizorních tras pro zachování provozuschopnosti prostorů nepřímo dotčených stavbou. Návrh etapizace bude koordinován s PD pro stavbu „stavební úpravy stávajících prostor kuchyně, jídelny, kantýny a přilehlých částí v 5.NP objektu VZ I“.
4. Projektant stanoví, zda stavba spadá do kategorie, kdy je nutné žádat TIČR o stanovisko k realizaci stavby.
5. Projektant se zavazuje ke spolupráci s koordinátorem BOZP objednatele při vypracování DPS a k zapracování jeho připomínek do projektové dokumentace.
6. Obecně

* Ve výkazu výměr bude uvedený výpočet použitý při stanovení množství položky soupisu prací a odkaz na příslušnou grafickou nebo textovou část projektové dokumentace tak, aby umožnil kontrolu celkové výměry.
* Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro kontrolu nabídek zhotovitelů stavby bude oceněn podle cenové soustavy ÚRS.