# Příloha č. 1 – Podrobná specifikace Plnění

1. Plnění
   1. Podmínky provádění Plnění
      1. Projektová dokumentace, jejíž tvorba je předmětem Plnění, bude vypracována v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a v rozsahu, obsahu a členění pro stavební řízení dle platné vyhlášky, ve znění pozdějších předpisů, a dalších platných souvisejících předpisů a norem. Dále bude postupováno dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích vyhlášek. Jde zejména o vyhlášku č. 230/2012 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
      2. Součástí projektové dokumentace bude posouzení, zda pro realizaci stavby ve smyslu ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, musí být určen koordinátor bezpečnosti   
         a ochrany zdraví při práci na staveništi a zda vzniká povinnost zpracovat plán bezpečnosti   
         a ochrany zdraví při práci na staveništi.
      3. Položkové výkazy výměr a rozpočty stavby budou vypracovány dle aktuálního ceníku stavebních prací „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Zhotovitel se zavazuje vypracovat položkový výkaz výměr bez uvedení cen (slepý), který bude sloužit uchazečům k podání cenové nabídky k výběrovému řízení na zhotovitele stavby a oceněný rozpočet stavby včetně krycího listu s uvedením rozpočtových nákladů v Kč bez DPH, samostatné DPH v Kč a Kč včetně DPH, dle aktuálního vydání, pro stanovení způsobilých výdajů. Zhotovitel dále vypracuje u příslušných stavebních objektů položkový výkaz výměr pro 3letou pěstební péči, a to pro každý rok samostatně. Součástí projektové dokumentace bude dopravní řešení s DIO (dopravně-inženýrskými opatřeními) pro realizaci stavby, pro případné zvláštní užívání a uzavírky pozemních komunikací s umístěním dopravního značení, tzn. pro stanovení místní a přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, v době provádění stavby dle požadavku Policie ČR, vlastníka pozemní komunikace a příslušného správního úřadu dle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a dalších platných souvisejících předpisů.
      4. Dále bude zhotovitelem zajištěno projednání projektové dokumentace s dotčenými orgány státní správy (dále jen „DOSS“) a organizacemi, s vlastníky pozemků dotčených stavbou. Zhotovitel zajistí závazná stanoviska DOSS a organizací a vyjádření správců inženýrských sítí v zájmovém území stavby. Projektová dokumentace bude obsahovat zakreslení veškerých podzemních a nadzemních sítí nacházejících se v prostoru stavby a nejbližším okolí, zjištění stavu stávajících inženýrských sítí u jejich správců a v případě potřeby bude projektová dokumentace řešit přeložky těchto sítí.
      5. Projektová dokumentace bude obsahovat vytyčovací výkresy s určením nezbytných vytyčovacích bodů tak, aby zhotovitel stavby mohl stavbu řádně vytyčit v rámci pozemků určených pro stavbu, a bude vyhotoven seznam parcel dotčených budoucí stavbou pro podání žádosti o stavební povolení. V každé projektové dokumentaci, pokud bude třeba, bude určena bilance zemních prací s použitím, uložením nebo odvozem zemin na konečné místo. Bude dojednáno a určeno místo skládky se zástupci dané obce. V případě potřeby bude provedeno kácení lesní a nelesní zeleně včetně likvidace. Odvodnění povrchové nebo podpovrchové v rozsahu pozemku stavby. Bude respektován pozemek stavby ze schválené pozemkové úpravy.
      6. V případě potřeby bude zhotovitelem zpracován manipulační řád a provozní řád vodního díla dle vyhlášky č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl.
      7. Zhotovitel vypracuje posudek o potřebě provádění technickobezpečnostního dohledu dle § 61 odst. 2 a odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů   
         a v případě jeho potřeby vypracování podmínek provádění.
      8. Zhotovitel provede potřebné geodetické zaměření území.
      9. Specifikace stavby: viz. bod 1.2.2 Plán společných zařízení
      10. Projektová dokumentace bude zároveň sloužit jako podklad pro realizací zadávacího řízení na výběr zhotovitele stavby.
      11. Součástí Díla jsou rovněž i činnosti, které nejsou výše uvedené, ale o kterých zhotovitel ví, nebo podle svých odborných zkušeností vědět má, že jsou k řádnému kvalitnímu provedení Díla potřebné.
      12. Projektová dokumentace bude dodána objednateli v 6 vyhotoveních v písemné podobě a 1 vyhotovení na CD ve formátu „pdf ve vrstvách“ a „dgn“, s rozpočtem stavby a výkazem výměr ve formátu . xls, xlsx, pro každou stavbu zvlášť.
   2. Podklady nezbytné pro tvorbu Díla:

Zhotovitel je povinen vyhotovit projektovou dokumentaci dle níže uvedených podkladů:

* + 1. Dokumentační základna Díla (podklady pro zpracování projektové dokumentace):

Komplexní pozemové úpravy v k.ú. Ochoz u Konice zpracované firmou GEODETIKA s.r.o., Sportovní 3, 796 01 Prostějov.

* + 1. Plán společných zařízení:

Část 2: **Zpracování PD v k.ú. Ochoz u Konice – I. etapa**

SO 01 – Polní cesty zpevněné

Stavební objekt SO 01 bude zahrnovat:

* Hlavní polní cesta C1 – rekonstrukce, kat. P4,0/30, dl. 213,0 m, povrh živice
* Hlavní polní cesta C2 – rekonstrukce, kat. P4,0/30, dl. 408,0 m, povrh živice
* Hlavní polní cesta C3 – rekonstrukce, kat. P4,0/30, dl. 750,0 m, povrh živice

vč. trubního propustku P8 (DN 600, dl. 8,0 m)

* Hlavní polní cesta C7 – rekonstrukce, kat. P4,0/30, dl. 420,0 m, povrh živice

SO 02 – Vodohospodářská a protierozní opatření

Stavební objekt SO 02 bude zahrnovat:

* Odvodňovací otevřený příkop OP1 – nový, dl. 464,0 m vč. dvou trubních propustků (sjezdů) na sousední pozemky a rekonstrukci objektu zaústění do stávající vodoteče

SO 03 – Krajinná zeleň

Stavební objekt SO 03 bude zahrnovat:

* Lokální biokoridor BK4 (část) – dl. 908,0 m
* Zatravněná údolnice – dl. 442,0 m