

**Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo  
na Vyhotovení PD - Realizace prvků ÚSES, PEO a polních cest  
v k.ú. Měnin 2**

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku  
podle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „občanský zákoník“)  
**mezi smluvními stranami**

**Objednatelem**

**Česká republika - Státní pozemkový úřad**  
**Sídlo:** Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3  
**Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj**  
**Adresa: Hroznová 17, 603 00 Brno**

zastoupený:	Ing. Renatou Číhalovou, ředitelkou Krajského pozemkového úřadu pro Jihomoravský kraj
ve smluvních záležitostech oprávněna jednat:	Ing. Renata Číhalová, ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro Jihomoravský kraj
v technických záležitostech oprávněn jednat:	Ing. Petr Grmela, Ing. Barbora Jakubcová
Adresa:	Kotlářská 53, 602 00 Brno
Tel.:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
E-mail:	<a href="mailto:brno.pk@spucr.cz">brno.pk@spucr.cz</a> , <a href="mailto:b.jakubcova@spucr.cz">b.jakubcova@spucr.cz</a>
ID DS:	z49per3
Bankovní spojení:	Česká národní banka
Číslo účtu:	3723001/0710
IČ:	01312774
DIČ:	není plátcem DPH

(dále jen jako „objednatel“)

**a**

**Zhotovitelem**

Sídlo:	Slavíčková 840/1b, 63800 Brno
Zastoupený:	Ing. Mgr. Zdeňkem Stříteckým, jednatelem
Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:	Ing. Mgr. Zdeněk Střítecký, jednatel
V technických záležitostech oprávněn jednat:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Bankovní spojení:	ČSOB, a.s.
Číslo účtu:	372520453/0300
IČ/DIČ:	41601483 / CZ41601483

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 2171

(dále jen jako „zhotovitel“)

Po provedeném terénním šetření a projednání s vlastníkem pozemků Obcí Měnín, navrhl zhotovitel neomezovat stávající vzrostlou a funkční zeleň a zkrátit původně navrhovanou délku záchytného příkopu ZP3 z plánovaných 1232 m na 660 m. Provedenou změnou dojde adekvátně ke snížení rozsahu služeb u položky SO 08 Záchytný příkop ZP3 o 54 000 Kč bez DPH.

Na základě výše uvedené skutečnosti, se smluvní strany dohodly na úpravě smluvních ujednání následujícím způsobem:

I.

V čl. I. Předmět a účel smlouvy, odst. SO 08 Záchytný příkop ZP3 se mění délka navrhovaného příkopu z 1232 m na 660 m.

II.

V čl. V Cena a způsob platby, v odst. 5.2 se snižuje celková cena za provedení Díla o 54 000 Kč bez DPH a nově činí **681 000 Kč bez DPH, tj. 824 010 Kč s DPH.**

III.

V příloze č. 1 SoD – Podrobná specifikace části Díla – vypracování projektové dokumentace se v odst. 1 Plnění, odst. 1.1. Podmínky provádění Plnění, odst. 1.1.6. Specifikace stavby, pol. SO 08 Záchytný příkop ZP3 mění délka navrhovaného příkopu z 1232 m na 660 m.

IV.

V Příloze č. 4 k SoD PD – soupis služeb se u položky stavební objekt SO 08 Záchytný příkop ZP3 snižuje cena ze 100 000 Kč bez DPH na 46 000 Kč bez DPH.

V.

Na straně zhotovitele již nebude v technických záležitostech oprávněna jednat Ing. Hana Divinová.

VI.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo číslo smlouvy objednatele 403-2021-523101, číslo smlouvy zhotovitele 117-3198-21 zůstávají beze změny.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

Objednatel i zhotovitel prohlašují, že si tento dodatek přečetli, že souhlasí s jeho obsahem. Dále prohlašují, že dodatek nebyl sepsán v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek.

Na důkaz souhlasu s obsahem tohoto dodatku připojují smluvní strany své podpisy.

Nedílnou součástí dodatku č.1 je upravená podrobná specifikace Díla a upravený soupis služeb

V Brně dne: 7.9.2021

V Brně dne: 7.9.2021

.....  
Ing. Renata Číhalová, ředitelka  
Krajského pozemkového úřadu  
**objednatel**

.....  
Ing. Mgr. Zdeněk Střítecký, jednatel  
AGROPROJEKT PSO, s.r.o.  
**zhotovitel**

Za správnost vyhotovení: Bc. Jarmila Garlíková, DiS.

## Příloha č. 1 – Podrobná specifikace části Díla – vypracování projektové dokumentace

### 1. Plnění

#### 1.1. Podmínky provádění Plnění

- 1.1.1. Projektová dokumentace, jejíž tvorba je předmětem Díla, 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 příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcích vyhlášek. Jde zejména o vyhlášku č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
- 1.1.2. 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.
- 1.1.3. 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 (**oceněný soupis prací**) 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. 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.
- 1.1.4. 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.

1.1.5. 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, včetně zajištění funkční návaznosti stavby. *(u polních cest řešení napojení na jinou komunikaci, u PEO a VHS napojení na vodní toky, příkopy, údolnice apod.)*

1.1.6. Specifikace stavby:

Projektová dokumentace (DSP+DPS) na stavbu v katastrálním území Měnín bude členěna na objekty, přičemž každý objekt bude mít samostatný soupis prací a oceněný položkový rozpočet. Projektová dokumentace bude zároveň sloužit jako podklad pro realizaci zadávacího řízení na výběr zhotovitele stavby.

**SO 01 Biokoridor LBK 9** – návrh dosadby a rozšíření stávajícího biokoridoru LBK 9, návrh břehového porostu s keřovým patrem podél cesty C61 a podél potoka Říčky. Výsadba bude navržena pouze v obvodu KoPÚ, cca 0,56 ha. Cílový stav: biokoridor vlhkomilných společenstev a společenstev zamokřené řady.

**SO 02 Biokoridor LBK 10** s protierozní funkcí větrolamu o výměře 2,70 ha, návrh výsadby lesního pásu s keřovým patrem šířky 15m na orné půdě. Cílový stav: biokoridor lesních společenstev normální hydrické řady.

**SO 03 Biokoridor LKB 11a** s funkcí větrolamu, spojující Biocentrum LBC 7 Žerotín a LBC 2 Donava, návrh výsadeb lesního pásu s keřovým patrem šířky 15m na stávající orné půdě. Navržená výměra LBK 11a je 2,66 ha. Cílový stav: biokoridor lesních společenstev normální hydrické řady.

**SO 04 Biocentrum LBC Žerotín** o výměře 2,995 ha, návrh výsadeb remízu s TTP na stávající orné půdě. Cílový stav: reprezentativní biocentrum lesních a lesostepních společenstev.

**SO 05 Polní cesta C23** je stávající a spojuje k.ú. Měnín s k.ú. Opatovice u Rajhradu, kde sídlí většinový uživatel zemědělské půdy. Návrh vedlejší polní cesty, materiál povrchu polní cesty C23 je v rámci schváleného PSZ navrženo MZK, délka cesty 656 m, kategorie cesty P4,5/30, v cestě je křížení VTL.

**SO 06 Polní cesta C27** - návrh hlavní polní cesty s asfaltobetonovým povrchem jejíž trasa je v rámci PSZ z části stávající a z části nově vymezena. Nebude řešena celá trasa cesty C27, ale pouze úsek od napojení na silnici II/416 po cestu C23. Navázáním na vedlejší polní cestu C23 bude umožněn odklon zemědělské techniky od zastavěného území obce Měnín. Kategorie polní cesty C27 je P5,5/30, délka řešeného úseku je 1320 m. V trase cesty jsou 2 propustky, napojení na silnici II/416 a mostek M11. Pro mostek bude řešena pouze rekonstrukce povrchu vozovky.

**SO 07 Polní cesta C61** - stávající vedlejší polní cesta, navazující na intravilán obce Měnín. Návrh vedlejší polní cesty, materiál povrchu polní cesty je v rámci PSZ navrženo MZK, délka

cesty 450 m. Kategorie polní cesty je P4,5/30, v trase cesty je napojení na cestu C59 a přes záchytný příkop ZP3 napojení na cestu C24.

**SO 08 Záchytný příkop ZP3** - návrh příkopu o délce 660 m vedoucího podél zaužívaných cest C27 a C24, jeho funkcí bude zachycení povrchových vod z povodí nad cestami, zpomalení povrchového odtoku a zvýšení vsakování povrchových vod. Příkop je navržen jako otevřený, lichoběžníkového tvaru, šířka ve dně 1,0 m a sklony svahů 1:1, resp. 1:2. Plocha povodí je cca 33,2 ha.

Převážná část prvků k realizaci je v současné době užívána jako orná půda, pouze cesty C23 a C61 jsou užívány. Před zahájením projekčních prací budou všechny parcely určené pro společná zařízení dodavatelem dočasně výtčeny.

- 1.1.7. Pokud bude předmětem díla výsadba zeleně, doporučuje se v rámci výsadby navrhovat aplikaci přípravků na zadržování vody v půdě.
- 1.1.8. Projektová dokumentace bude zároveň sloužit jako podklad pro realizaci zadávacího řízení na výběr zhotovitele stavby.
- 1.1.9. 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.
- 1.1.10. Projektová dokumentace bude dodána objednateli v 8 vyhotoveních v písemné podobě a 2 vyhotovení na CD ve formátu „pdf“ a „dwg“ a se soupisem prací s výkazem výměr a rozpočtem ve formátu „unixml“ (specifikace na [www.unixml.cz](http://www.unixml.cz)) pro každou stavbu zvlášť.

## **1.2. Požadavky na zpracování projektové dokumentace a obsah dokumentace**

### **A.1. Požadavky na zpracování projektové dokumentace a obsah dokumentace**

- 1) Vypracování jednostupňové projektové dokumentace v podrobnostech projektu pro provádění stavby (DPS), vypracování dokumentace pro stavební a vodoprávní povolení (DSP), včetně projednání s dotčenými orgány (dále projektová dokumentace).
- 2) Projektová dokumentace na stavbu v katastrálním území Měnín bude členěna na objekty, přičemž **každý objekt bude mít samostatný soupis prací a oceněný položkový rozpočet.**
- 3) Projednání projektové dokumentace se všemi dotčenými orgány a organizacemi (mimo jiné návrh a odsouhlasení dopravního značení), zapracování jejich požadavků výkresů a textové zprávy a následné odsouhlasení projektové dokumentace těmito subjekty. Platné doklady o projednání budou předány současně se zpracovanou projektovou dokumentací a vydaným stavebním povolením.
- 4) Zakreslení veškerých nadzemních vedení a podzemních sítí technické infrastruktury nacházejících se v prostoru stavby a nejbližším okolí, včetně jejich ochranných pásem. Dokumentace bude řešit jejich případný souběh a křížení se stavbou (bude zakresleno v situaci a podélných i příčných řezech), v případě potřeby dokumentace vyřeší přeložky těchto sítí. Vše bude odsouhlaseno příslušnými správci a vlastníky sítí.

5) Projektová dokumentace na stavbu bude obsahovat podrobný geotechnický průzkum. Rozsah a specifikace geotechnického průzkumu je součástí přílohy č.2 smlouvy o dílo na zhotovitele projektové dokumentace.

6) Výškopisné a polohopisné zaměření stavby. **Před zahájením projekčních prací budou parcely určené pro společná zařízení dodavatelem dočasně vytýčeny, společně se zadavatelem budou na místě v terénu konzultovány případná kolizní místa, určeny polohy sond (cca 8 sond, hloubka 2m) podrobného geotechnického průzkumu a upřesněny další případné nejasnosti.** Veškeré náklady uchazeče na výškopisné a polohopisné zaměření včetně dočasného vytýčení budou započteny v nabídce.

Výčet parcel dotčených společných zařízení pro realizaci v této etapě. Některé parcely budou vytýčeny pouze z části, a to pro jednotlivé stavební objekty, které jsou zahrnuty v rámci zadání dle přílohy č. 8 - Přehledná mapa území.

Parcelní čísla :

SO 01 - Biokoridor LKB 9 p.č. 2578/1;

SO 02 - Biokoridor LKB 10 p.č. 2520, 2521, 2522, 2618, 2619, 2620, 2502, 2523, 2525, 2527;

SO 03 – Biokoridor LKB 11a p.č. 2742, 2237, 2230, 2301, 2281, 3237, 3201, 2240;

SO 04 – Biocentrum LBC 7 p.č. 2464;

SO 05- Polní cesta C23 p.č. 2162, 2165;

SO 06 – Polní cesta C27 p.č. 2624, 2641, 2642, 2643, 2639, 2425, 2466;

SO 07 – Polní cesta C61 p.č. 2577, část 2466;

SO 08 - Záchytný příkop ZP3 p.č. 2524, 2526.

7) Projektová dokumentace bude obsahovat vytyčovací výkresy s určením nezbytných vytyčovacích bodů pro realizaci stavby.

8) V projektové dokumentaci bude pro každý stavební objekt určena bilance zemních prací – rozpis výkopů, násypů, ornice a podorničních vrstev celé stavby. Bude určeno množství zeminy a skalních hornin získaných na stavbě, vhodnost jejich přímého použití na stavbu a uložení případného přebytku na skládku. Bude vyhodnocen případný nedostatek materiálu do násypů. V projektové dokumentaci budou vyčísleny náklady na veškeré odpady vzniklé při realizaci staveb (přebytečná zemina, odstranění a odvoz stromů a pařezů). Skládkovné bude počítáno na oficiální skládky, ceny, vzdálenosti skládek budou v projektové dokumentaci uvedeny. Vše bude zpracováno v soupise prací a v rozpočtu.

9) V textové části souhrnné zprávy budou pro potřeby statistických údajů zadavatele vyčísleny následující údaje:

- Celkový zábor polních cest v ha
- Celkový zábor vodohospodářská opatření ha
- Celkový zábor na ekologická opatření v ha
- Celkový zábor na protierozní opatření v ha
- Výčet parcel a vlastníků
- Délka jednotlivých opatření v km (t.j. VHO,PEO, ekologická opatření)

10) Projektová dokumentace bude obsahovat posouzení, zda pro realizaci každé stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 a 2 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek

bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění (musí být určen koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi vzniká povinnost zpracovat plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Pokud tato povinnost vznikne, bude projektová dokumentace předmětný plán obsahovat.

11) Součástí předmětu díla je zajištění vydání stavebního povolení, zajištění vydání vodoprávního povolení a povolení k nakládání s vodami (bude-li potřeba), a dále nezbytná součinnost při řízení o prodloužení stavebního povolení zapracováním případných podmínek příslušného stavebního povolení do výkresů projektové dokumentace v co nejkratším termínu, nejpozději do 30 dnů od písemné výzvy zadavatele.

12) Součástí řešení a zpracování projektové dokumentace jsou rovněž i činnosti, které nejsou výše uvedené, ale o kterých uchazeč ví, nebo podle svých odborných zkušeností vědět má, že jsou k řádnému kvalitnímu dílu třeba.

13) Projektová dokumentace bude vyhotovena 8x v listinné podobě a 2 x v elektronické podobě na CD (včetně rozpočtu, soupisu prací, souřadnic nutných k vytýčení stavby). Zprávy a výkresy ve formátu pdf., rozpočet a soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr ve formátu \*.xls, nebo \*.xlsx a ve **formátu UNIXML**. Jedno paré díla bude odevzdáno v anonymizované verzi (znečitelnění os. údajů) tj. textová (PD, GTP, studie aj.) ani výkresová část nebude obsahovat osobní údaje (jméno, příjmení, titul, tel., e-mail, bydliště, podpis aj.) osob, které zhotovovaly dílo. Dále nebude v textu uvedeno jméno a příjmení vlastníků dotčených pozemků, vyjádření DOSS a ostatních nebudou obsahovat podpisy osob aj. (bude provedeno jejich znečitelnění).

## **A.2. Technické a kvalitativní parametry dokumentace**

1) Projektová dokumentace pro stavební povolení a provádění staveb 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 vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, ve znění pozdějších předpisů, dále dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů a dalších platných souvisejících předpisů.

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) Dokumentace a projektová dokumentace bude vypracovaná osobou (osobami) oprávněnou ke zpracování podle § 158 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, opatřena doložkou potvrzující toto oprávnění (podpis, autorizační razítko), případně bude autorizovanou osobou provedena kontrola projektové dokumentace prokázaná jménem, podpisem a otiskem autorizačního razítka osoby, která kontrolu provedla.

3) Zhotovitel je povinen návrh průběžně odsouhlasovat na výrobních výborech s vlastníkem pozemků, správcem toku a zadavatelem, a předložit ji zadavateli v 1 vyhotovení ke kontrole, **nejpozději 3 týdny před termínem** odevzdání zadavateli. Po odsouhlasení zadavatelem je možno podat projektovou dokumentaci na stavební úřad s žádostí o vydání stavebního povolení. Zadavatel upozorňuje, že obvyklá délka vydání stavebního povolení je 3 měsíce.



4) Zadavatel si vyhrazuje právo požádat zhotovitele v případě potřeby v období do 5-ti let od právní moci stavebního povolení o bezplatnou aktualizaci rozpočtu (max. 2x za uvedené časové období). Tuto aktualizaci si zhotovitel započítává do celkové nabídkové ceny.

5) Zadavatel požaduje do zprávy uvést požadavky na údržbu navržených společných zařízení (mimo výsadby, u kterých je řešen návrh následné péče), s ohledem na případné dotační závazky, které budou sloužit jako podklad pro budoucího vlastníka.

### **A.3. Požadavky na návrh výsadeb:**

1) Součástí projektové dokumentace bude výkres celkové situace stavby se zakreslením dřevin určených ke kácení. U stávající zeleně budou vyznačeny dřeviny, u kterých bude navrženo ošetření řezem. Projektant u těchto položek navrhne rozsah opatření s ohledem na předpokládaný vývoj zdravotního stavu porostů v dalších cca 5 letech od vyhotovení projektové dokumentace.

Zadavatel požaduje, aby v rámci činnosti autorského dozoru, byly po předání staveniště projektantem označeny stromy a dřeviny ke kácení, aby nedošlo k případnému omylu. Tato činnost uchazeče bude započtena v nabídce, v rámci autorského dozoru.

2) V rámci návrhu bude stanoven postup a rozsah ochrany stávajících porostů v průběhu výstavby (ochrana kmenů, kořenů, ořez korun stromů, atd.)

3) Návrh případného kácení stromů, odstraňování keřů, náletu a ošetření stávajících dřevin bude podkladem pro podání žádosti k vydání stanoviska k zásahu do VKP a žádosti o kácení, Návrh zásahu do VKP bude v rámci projekčních prací projednán s příslušným orgánem ochrany životního prostředí.

4) Návrh revitalizace stávající zeleně bude zpracován v rozsahu:

- inventarizace všech stávajících porostů v tabulkové a grafické podobě
- návrh opatření (kácení, ostatní zásahy)
- návrh ozelenění
- návrh výsadeb dřevin, který bude respektovat druhové zastoupení domácích - autochtonních druhů dle příslušného STG,

5) Alejové, či solitérní stromy, pak budou navrhovány s balem či kontejnerované, s obvodem kmene min. 12 -14 cm (ve výšce 1 m od země), ovocné stromy jako vysokokmeny. Kotvení třemi kůly o výšce min. 2 m, zálivkovou mísou mulčovanou borkou, individuální ochranou proti okusu zvěří, v min. výšce 1,2 m (pletivo svařované či PE). Keře budou chráněny nátěrem a značkovacími kolíky. Doporučeny jsou berličky pro dravce

6) Návrh travního porostu bude podrobný, vč. přesné specifikace složení travní směsi (nikoliv pouze název např. „luční“).

### **A.4. Požadavky na rozpočet:**

1) Vzhledem k možnosti financování realizace staveb z prostředků EU, případně OPŽP bude rozpočet stanoven dle Katalogu stavebních prací firmy URS Praha a.s. a bude náležitě konzultován se zadavatelem.

2) Jednotlivé položky rozpočtu budou označeny aktuálními kódy SZIF a po jednotlivých objektech sumarizovány (kódy poskytne zadavatel vybranému zhotoviteli).

3) Skládkovné bude počítáno na oficiální skládky, ceny a vzdálenosti skládek budou v projektu uvedeny.

#### **A.5. Členění rozpočtu:**

1) Jednotlivé stavební objekty, vč. krycího listu a VRN pro jednotlivé objekty, budou oceněny samostatně.

2) Pro účely veřejné zakázky bude zpracován krycí list nabídkové ceny do tabulky a členěn na jednotlivé stavební objekty.

3) Následná péče o zeleň bude rozpočtována samostatně ve dvou etapách:

a) péče po dobu výstavby (předpoklad výsadby na podzim a převzetí za rok na podzim)

b) péče po dobu 3 a 10 let následujících po výsadbě, která bude řešena v soupise stavebních prací a v rozpočtu samostatně. Tato následná péče bude v textové zprávě popsána podrobně a bude sloužit jako podklad a závazek pro budoucího vlastníka.

4) V rozpočtu bude ke každému stavebnímu objektu vyčísleno VRN zvlášť a bude m.j. obsahovat:

- Archeologický průzkum
- Informační cedule vč. cedule BOZP
- Náklady na značení zákazu vstupu na staveniště
- Náklady na dopravní značení a omezení provozu při výstavbě (bude-li třeba)
- Náklady na dočasný zábor půdy
- Náhrady škody vzniklé na porostu okolních pozemků po dobu výstavby
- Geodetické náklady na vytyčení pozemků pro stavbu
- Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby
- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby (případně geometrický plán)
- Zkoušky únosnosti, stanovení receptury, příp. účast geologa na stavbě (bude-li třeba)

#### **1.3. Podklady nezbytné pro tvorbu Díla:**

**Zhotovitel je povinen** vyhotovit projektovou dokumentaci dle níže uvedených podkladů:

### **1.3.1. Dokumentační základna Díla (podklady pro zpracování projektové dokumentace):**

Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu s plánem společných zařízení komplexních pozemkových úprav v k.ú. Měnin a příslušnými normami, zejména ČSN 736109 Projektování polních cest, ČSN 736110 Projektování místních komunikací a ČSN 752410 Malé vodní nádrže a dalšími souvisejícími předpisy.

### **1.3.2. Plán společných zařízení:**

Plán společných zařízení komplexních pozemkových úprav v k.ú. Měnin, vypracovaný sdružením projekčních společností GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc, IČ 47974460 a ORIS spol. s r.o., Mišákova 280/44, 779 00 Olomouc, IČ 42767661.

Příloha č. 4 k SoD PD – soupis služeb

**Vyhotovení PD - Realizace prvků ÚSES, PEO a polních cest v k.ú. Měnin 2**

Název stavebního objektu	PD		GTP		Stavební / vodoprávní povolení		Celkem za stavební objekt bez DPH	Celkem za stavební objekt včetně DPH
	bez DPH	včetně DPH	bez DPH	včetně DPH	bez DPH	včetně DPH		
SO 01 Biokoridor LBK 9	25 000	30 250		0		0	25 000	30 250
SO 02 Biokoridor LBK10	70 000	84 700		0		0	70 000	84 700
SO 03 Biokoridor LBK 11a	65 000	78 650		0		0	65 000	78 650
SO 04 Biocentrum LBC Žerotín	60 000	72 600		0		0	60 000	72 600
SO 05 Polní cesta C23	90 000	108 900	15 000	18 150	15 000	18 150	120 000	145 200
SO 06 Polní cesta C27	100 000	121 000	20 000	24 200	15 000	18 150	135 000	163 350
SO 07 Polní cesta C61	90 000	108 900	15 000	18 150	15 000	18 150	120 000	145 200
SO 08 Záchytný příkop ZP3	<b>46 000</b>	55 660	20 000	24 200	20 000	24 200	86 000	104 060
<b>celkem</b>	546 000	660 660	70 000	84 700	65 000	78 650	681 000,00	<b>824 010,00</b>