

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:	Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj
Sídlo:	Blanická 383/1, 779 00 Olomouc
zastoupený:	JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M. ředitelem KPÚ pro Olomoucký kraj
ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:	JUDr. Roman Brnčal, LL.M., ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj
v technických záležitostech oprávněn jednat:	Mgr. Jiří Koudelka, vedoucí Pobočky Prostějov Ing. Zdeněk Chudožilov, Pobočka Prostějov
Adresa:	Aloise Krále 4, 796 01 Prostějov
Tel.:	xxxxx
E-mail:	prostejov.pk@spucr.cz
ID DS:	z49per3
Bankovní spojení:	ČNB
Číslo účtu:	3723001/0710
IČO:	01312774
DIČ:	není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:	SPH stavby s.r.o.
Sídlo:	Průmyslová 1414 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
zastoupený:	Ing. Radek Pospíšil, jednatel Ing. arch. Petr Horáček, jednatel
Tel./fax:	xxxxx
E-mail:	xxxxx
ID DS:	cd4rhxq
v technických záležitostech oprávněn jednat:	xxxxx, vedoucí výroby
Tel./fax:	xxxxx
E-mail:	xxxxx
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s

Číslo účtu: 27-3948420257/0100
IČO: 26230470
DIČ: CZ26230470

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 38708

(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 169/2016 Sb.“) realizuje veřejná zakázka s názvem **VHO, polní cesty a krajinná zeleň v k.ú. Čelechovice na Hané – I. etapa** (dále jen zakázka).

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: 18.05.2021

Výzva k podání nabídky ze dne: 03.05.2021

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: 20.05.2021

Stavební povolení ze dne: 11.03.2021

Čl.I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v **k.ú. Čelechovice na Hané** dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací Veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
2. Předmětem smlouvy je provedení stavby **VHO, polní cesty a krajinná zeleň v k.ú. Čelechovice na Hané – I. etapa** (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení Veřejné zakázky.
4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v čl. II, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat. Vždy musí být postupováno podle ZZVZ.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

Čl.II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby a výsadby zeleně:

Název díla: **VHO, polní cesty a krajinná zeleň v k.ú. Čelechovice na Hané – I. etapa**

Místo stavby: **k.ú. Čelechovice na Hané, obec Čelechovice na Hané, okres Prostějov**

(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel pozemků a vytyčovacích bodů, je specifikován v projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb. projekční společností GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc, IČ: 47974460. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla. Součástí díla je i výsadba zeleně a následná tříletá pěstební péče.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření apod.).
- c. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí katastrálním úřadem
- f. Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.
- g. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- h. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k nálezům munice či k archeologickým nálezům dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
- i. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací(dle čl. II bod 2. i) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým/zadávacím řízením.

- j. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
 - k. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
 - l. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
 - m. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků.
 - n. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
 - o. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - p. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
Prověření mocnosti finální vrstvy kontrolními vrty provedenými na své náklady, v místech kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
 - q. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
 - r. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Magistrátem města Prostějov, Odbor životního prostředí, dne 11.03.2021 č.j. PVMU 29085/2021 40, které nabylo právní moci dne 07.04.2021.
4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

Čl. III Cena díla

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 18.05.2021.
2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.
3. Cena díla zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související

s plněním podmínek zadávací dokumentace, náklady na výsadbu zeleně a na 3letou pěstební péči, náklady vyplývající z činností podle čl. II, odst. 2 této smlouvy, pokud není uvedeno jinak.

4. **Celková cena za provedení díla:**

bez DPH činí	10.876.576,00 Kč
DPH 21 % činí	2.284.080,96 Kč

Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	13.160.656,96 Kč
---	-------------------------

Z toho:

1. Cena za provedení stavby včetně výsadby zeleně	
bez DPH činí	10.473.561,52 Kč
DPH 21 % činí	2.199.447,93 Kč
cena vč. DPH činí	12.673.009,45 Kč
2. Cena za zajištění následné péče:	
a) 1. rok péče o vysazený porost	
bez DPH činí	134.338,16 Kč
DPH 21 % činí	28.211,01 Kč
cena vč. DPH činí	162.549,17 Kč
b) 2. rok péče o vysazený porost	
bez DPH činí	134.338,16 Kč
DPH 21 % činí	28.211,01 Kč
cena vč. DPH činí	162.549,17 Kč
3. rok péče o vysazený porost	
bez DPH činí	134.338,16 Kč
DPH 21 % činí	28.211,01 Kč
cena vč. DPH činí	162.549,17 Kč

(Cena bude uváděna na haléře, tj. na 2 desetinná místa)

5. Položkový nabídkový rozpočet je vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy v elektronické podobě ve formátu pdf.

Čl. IV Platební podmínky

- Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
- Objednatel neposkytuje zálohy.
- Objednatel uhradí zhotoviteli cenu první části díla po řádném zhotovení díla a jeho protokolárním předání a převzetí dle této smlouvy, a to na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Druhou část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli po ukončení 1. roku péče o vysazený porost, třetí část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli po ukončení 2. roku péče o vysazený porost, čtvrtá část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli po ukončení 3. roku péče o vysazený porost na

základě protokolárního předání a převzetí celého díla dle této smlouvy. Faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Součástí faktury (mimo faktur za provádění 3leté následné péče o výsadby, které odsouhlasí přímo objednatel) budou technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelem potvrzené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 04.12. příslušného roku.

4. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
5. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka (mimo faktur za provádění 3leté následné péče o výsadby, které odsouhlasí přímo objednatel). Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
6. Součástí „konečné“ faktury vystavené po ukončení následné péče o zeleň bude také kopie protokolu o předání a převzetí celého díla, s podpisy obou smluvních stran. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou uvedeny dle SoD.
7. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj, **Pobočka Prostějov, Aloise Krále 4, 796 01 Prostějov.**
8. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
9. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 04.12. příslušného roku.
10. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.
11. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde

k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dověděl o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury.

12. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
13. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžitě částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícin procenta (0,015 %) z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.

Čl. V Doba plnění

1. Dílo (první část/etapa díla zahrnující veškeré stavební práce včetně provedení výsadby zeleně) bude dokončeno nejpozději do **19.11.2021**.
2. Druhá část/etapa díla zahrnující 3letou následnou pěstební péčí o vysazenou zeleň bude dokončena nejpozději do 30.10.2024
3. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Dobou plnění se rozumí úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště. Bude-li objednatelem dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistace) je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a při provádění zabezpečovacích prací na stavbě postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušené práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba dílo přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení. Trvá-li sistace déle než tři měsíce, je objednatel povinen vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla odebrat a zaplatit, pokud nedojde k jiné dohodě. Trvá-li sistace déle než šest měsíců nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je zhotovitel i objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo na příkaz objednatele, k jehož vydání bude objednatel vyzván příslušnými orgány za mimořádné situace (např. požár, povodeň), projedná s ním objednatel neprodleně důvod přerušení a dohodne s ním termín opětného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.

5. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
- a. Termín předání a převzetí staveniště
(SO 01 a SO 02): **24.06.2021**
(nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací)
 - b. Termín zahájení stavebních prací:
(SO 01 a SO 02): **01.07.2021**
 - c. Termín předání a převzetí staveniště
(SO 03): **31.08.2021**
(nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací)
 - d. Termín zahájení stavebních prací:
(SO 03) **08.09.2021**
 - e. Termín dokončení stavebních prací: **12.11.2021**
 - f. Termín dokončení výsadby: **19.11.2021**
 - g. Termín předání a převzetí díla: **19.11.2021**
(protokolární předání a převzetí hotové stavby a založené výsadby)
 - h. Termín provedení pěstební péče o vysazenou zeleň (dřeviny, zatravnění) 1. rok: 30.10.2022
 - i. Termín provedení pěstební péče o vysazenou zeleň (dřeviny, zatravnění) 2. rok: 30.10.2023
 - j. Termín provedení pěstební péče o vysazenou zeleň (dřeviny, zatravnění) 3. rok a současně protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla: 30.10.2024
6. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.

ČI.VI Povinnosti objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v Příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
2. Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím. Vyzván k tomu bude zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
3. Objednatel zajistí technický dozor stavebníka a autorský dozor, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP). Objednatel, technický dozor stavebníka, autorský dozor a koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
4. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka, organizuje kontrolní dny stavby. Jejich četnost je závislá na složitosti stavby, časovém harmonogramu, na postupu provádění prací, na potřebě zajistit koordinaci prováděných prací se zhotovitelem a podzhotovitelem, kteří působí současně na stavbě, a v závislosti na důležitosti projednávaných úkolů a z nich vyplývajících povinností jednotlivých

účastníků výstavby. Projednávané úkoly se zaznamenávají do zápisu z kontrolního dne.

5. Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 499/2006 Sb.“). Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést ve stavebním deníku záznamy o stavebních pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce na staveništi zahájeny. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
 - a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy
 - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 stavebního zákona a odkazem na další související předpisy stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobem.

8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
11. V případech stanovených zákonem č. 309/2006 Sb. kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoBP“), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
16. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
17. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
18. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezů a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 16 bod B písm. y) vyhlášky č. 499/2006 Sb.

20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.
21. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:
- a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;
 - b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);
 - c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
 - d) snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
 - využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
 - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.

Čl. VIII Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně **15 000 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. V úředně ověřené kopii pojistné smlouvy či rámcové pojistné smlouvy musí být zhotovitelem zřetelně barevně vyznačeny požadované výše uvedené jednotlivé specifikace předmětu pojištění s pojistnou částkou a dobou platnosti nebo k tomu bude přiložen podepsaný dokument od pojišťovací společnosti, z kterého to bude jednoznačně vyplývat.

3. Dále v případě, že tato pojistná smlouva také řeší nebo omezuje limit pro jeden škodní případ, tak to zhotovitel zřetelně barevně vyznačí v pojistné smlouvě nebo v příloženém dokumentu podepsaném pojišťovací společností. Tento limit nesmí být nižší než výše uvedený finanční limit.
4. Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději při převzetí staveniště. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele.
5. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v rozsahu dle předchozího odstavce i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
6. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla.
7. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

Čl. IX Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Staveniště bude předáno v termínu podle čl. V. odst. 4 písm. a) smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště. Zhotovitel zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavateli všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.).
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany, ledaže se smluvní strany dohodnou, že dílo bude předáno až s předáním poslední odstraněné drobné vady a nedodělků. Nebo

Staveniště bude vyklizeno a případné úpravy okolí budou provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

4. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Zahájení prací

5. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.

Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

6. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit termíny stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
7. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
8. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušování má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

9. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
10. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Kontroly se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel požadovat dodatečně odkrýt těchto prací, je

zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrytím, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel těchto prací, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

Kontrolní dny

11. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
12. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
13. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností.
14. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
15. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
16. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
17. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
18. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
20. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem termín ukončení prací a k tomuto termínu předložit objednateli veškeré doklady nezbytné k předání a převzetí díla a ke kolaudaci stavby. Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je stavba prováděna. Místem pro předání dokladů je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro **Olomoucký kraj**, Pobočka **Prostějov, Aloise Krále 4, 796 01 Prostějov**.
21. Objednateli budou před podáním žádosti o kolaudaci předány následující doklady:
 1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 stavebního zákona a vyhláškou č. 62/2013 Sb.,
 2. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg.,
 3. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
 4. dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 a přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb.,

5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
 6. certifikáty použitých materiálů,
 7. doklady o výsledcích zhutnění,
 8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
 9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
 10. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
 11. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
22. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.
23. Objednatel, po obdržení všech potřebných dokladů od zhotovitele, podá do 14 dnů žádost o kolaudaci.
24. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení oznámení o dokončení díla zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
25. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k předání a převzetí díla. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
26. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí náhradního termínu neznámá, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.
27. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
28. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
- i. Dílo bylo dokončeno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
 - ii. O předání a převzetí díla bude vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:
 - hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
 - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
 - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,

- dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).

Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.

- iii. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

29. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
30. V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín odstranění bude uveden v předávacím protokolu. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.
31. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
32. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.
33. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

Čl. X Kontrola projektové dokumentace

1. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště.
2. Zjistí-li zhotovitel v průběhu realizace stavby případné vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. V takovém případě zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace budou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nebude moci tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne jejich oznámení zhotovitelem, bude smluvními stranami sjednána lhůta k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Termíny plnění dle této smlouvy budou prodlouženy o dobu, po kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Čl. XI Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky 499/2006 Sb., do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
3. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
4. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
8. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
9. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
10. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Čl. XII Odpovědnost za vady, smluvní pokuty, záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku od doby jejich odstranění.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.

5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavázal při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná rovněž v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.
10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla.
15. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
17. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý

i započatý kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.

18. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelem uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
19. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
20. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení
21. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
22. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. IX bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
28. V případech nedodržení povinností zhotovitele, vyplývajících z ustanovení v čl.IV, odst.5, čl.VI odst.2, čl.VIII, odst.4, čl.IX, odst.20, čl.XIII, odst.5 této smlouvy, se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2 500 Kč bez DPH) za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele. Toto ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody v plném rozsahu, které mu vznikne porušením povinností zhotovitele.
29. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
30. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

Čl. XIII Ukončení smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka potřebná k úhradě plnění této smlouvy ze státního rozpočtu.
3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - a. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupil do likvidace;
 - b. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - i. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - ii. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
 - iii. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy podzhotovitele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
 - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
 - vi. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečně přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.
4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. Odstoupení od této smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
5. V případě zániku účinnosti této smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

6. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl. XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověření zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.

3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (podzhotovitele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

Čl. XVI Zvláštní ujednání

1. Realizace díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok; tímto však není dotčeno ustanovení § 222 odst. 1 ZZVZ.
2. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (podzhotovitele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech podzhotovitelských smlouvách zajistit závazek podzhotovitelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se podzhotovitelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené podzhotovitelem.
4. Každá změna podzhotovitele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně podzhotovitelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní podzhotovitel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako podzhotovitel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
6. Přerušování provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepsat tuto smlouvu a její dodatky. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušování provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
7. V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového vlastníka stavby.
8. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
9. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým

ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.

10. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení této smlouvy v tomto bodě nedopustila.
11. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby požadovat po zhotoviteli umožnění kontroly konstrukčních vrstev třetími osobami. V případě zjištěných nedostatků je zhotovitel povinen zajistit nápravu zjištěného stavu.
12. K prověření mocnosti finální vrstvy provede zhotovitel na své náklady kontrolní vrty v místech kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
13. Na provedení díla se bude podílet podzhotovitel zhotovitele.

Čl. XVII Nepodstatné změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečnosti uvedené v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelem a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění (nepodstatné změny závazku ze smlouvy dle ZZVZ).
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s ujednáním o ceně a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2.
7. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce: $[(\text{aktuální ceníková cena URS nové položky}) \times (\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle projektového kontrolního rozpočtu, vytvořeného dle ceníku URS})]$.

8. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: $[(\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle projektového kontrolního rozpočtu, vytvořeného dle ceníku URS})]$.
9. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).
10. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
5. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou – dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
6. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
7. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. zadávací dokumentaci;
 - b. nabídce zhotovitele.

8. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění veřejné zakázky.
9. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
10. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Olomouci dne 09.06.2021

V Bystřici nad Pernštejnem dne 08.06.2021

.....

JUDr. Roman Brnčal, LL.M.

ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj

objednatel

.....

Ing. Radek Pospíšil

jednatel SPH stavby s.r.o.

zhotovitel

Specifikace stavby:

SO 01 – suchá nádrž N2

Hráz zemní homogenní š. 3,0 m, dl. 120,0 m, objem nádrže 6 635,0 m³, plocha zátopy 1,3583 ha

SO 02 – Polní cesta zpevněná HC56

Hlavní polní cesta HC56 je navržena v kategorii P4,5/30 (3,5 m živičná vozovka, 2 x 0,5 m krajnice), předmětem realizace je v délce 254,89 m, skladba ŠD tl. 300 mm, infiltrační postřík, ACP 70 mm, spojovací postřík, ACO 40 mm.

SO 03 – Polní cesta nezpevněná DC55 a výsadba zeleně LBC5 a IP9

Doplňková polní cesta DC55 je navržena v kategorii P3/2 v délce 925,48 m, skladba ŠD 0/63 tl. 150 mm, ŠD 0/32 tl. 150 mm, zatravněná vrstva tl. 50 mm.

Lokální biocentrum LBC5 bude tvořeno výsadbou 786 ks stromů, 216 keřů a odrostků a zatravněním o celkové výměře 17 724 m². Celková plocha biocentra bude 2,5071 ha.

Interakční prvek IP9 bude tvořen výsadbou 788 ks stromů, 396 keřů a odrostků a zatravněním o celkové výměře 20 000 m². Celková plocha IP bude 1,9981 ha.

Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla a geodetické zaměření skutečně provedeného díla bude provedeno úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.

ČASOVÝ HARMONOGRAM



SPH stavby s.r.o.
 Průmyslová 1414, CZ 593 01
 Bystřice nad Pernštejnem
 tel +420 566 560 941
 fax +420 566 551 715
 www.sph-stavby.cz

VHO, polní cesty a krajinná zeleň v k.ú. Čelechovice na Hané – I. etapa	2021																																																				
	leden				únor				březen				duben				květen				červen				červenec				srpen				září				říjen				listopad				prosinec								
Kalendářní týden	53	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Druhy prací	zahájení stavby: 1.7.2021 zahájení prací na SO 03: 8.9.2021																																																				
SO 01 - Nádrž N2																																																					
Zemní práce																																																					
Patní drén																																																					
Spodní výpust																																																					
Bezpečnostní přepad, objekt tlumení ener.																																																					
Ostatní práce																																																					
SO 02-105 - Hlavní polní cesta HC56																																																					
Zemní práce																																																					
Drenáž																																																					
Podkladní vrstvy komunikace																																																					
Obrusné vrstvy komunikace, krajnice																																																					
Obrubníky, dlažby																																																					
Ostatní práce																																																					
SO 03-109 - Doplnková polní cesta DC55																																																					
Zemní práce																																																					
Souvrství komunikace																																																					
Ostatní práce																																																					
SO 04 - 801 - LBC5																																																					
Výsadby a zatravnění																																																					
SO 05 - 802 - IP9																																																					
Výsadby a zatravnění																																																					
VHO, polní cesty a krajinná zeleň v k.ú. Čelechovice na Hané – I. etapa																																																					

NÁSLEDNÁ PÉČE →

dokončení stavebních prací: 12.11.2021

dokončení výsadby zeleně: 19.11.2021

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 20210570 Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané

Objednatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad - Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj IČO: 01312774
Blanická 383/1 DIČ: CZ01312774
77900 Olomouc

Zhotovitel: SPH stavby s.r.o. IČO: 26230470
Průmyslová 1414 DIČ: CZ26230470
59301 Bystřice nad Pernštejnem

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	10 622 776,53
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	253 799,47
Ostatní náklady	0,00
Celkem	10 876 576,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 876 576,00 CZK
Základní DPH	21 %	2 284 080,96 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 13 160 656,96 CZK

v Bystřici nad Pernštejnem dne 18.5.2021

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	Nádrž N2	0,00	5 227 004,09	1 097 670,86	6 324 674,95	48
SO 01	Nádrž N2	0,00	5 227 004,09	1 097 670,86	6 324 674,95	48
SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56	0,00	2 224 920,08	467 233,22	2 692 153,30	20
SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56	0,00	2 224 920,08	467 233,22	2 692 153,30	20
SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55	0,00	2 141 562,18	449 728,06	2 591 290,24	20
SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55	0,00	2 141 562,18	449 728,06	2 591 290,24	20
SO 04	801 - LBC5	0,00	418 484,12	87 881,67	506 365,79	4
SO 04	801 - LBC5	0,00	418 484,12	87 881,67	506 365,79	4
SO 04.1	LBC5-péče 1. rok	0,00	66 406,04	13 945,27	80 351,31	1
SO 04.1	LBC5-péče 1. rok	0,00	66 406,04	13 945,27	80 351,31	1
SO 04.2	LBC5-péče 2. rok	0,00	66 406,04	13 945,27	80 351,31	1
SO 04.2	LBC5-péče 2. rok	0,00	66 406,04	13 945,27	80 351,31	1
SO 04.3	LBC5-péče 3. rok	0,00	66 406,04	13 945,27	80 351,31	1
SO 04.3	LBC5-péče 3. rok	0,00	66 406,04	13 945,27	80 351,31	1
SO 05	802 - IP9	0,00	461 591,05	96 934,12	558 525,17	4
SO 05	802 - IP9	0,00	461 591,05	96 934,12	558 525,17	4
SO 05.1	IP9 péče 1. rok	0,00	67 932,12	14 265,75	82 197,87	1
SO 05.1	IP9 péče 1. rok	0,00	67 932,12	14 265,75	82 197,87	1
SO 05.2	IP9 péče 2. rok	0,00	67 932,12	14 265,75	82 197,87	1
SO 05.2	IP9 péče 2. rok	0,00	67 932,12	14 265,75	82 197,87	1
SO 05.3	IP9 péče 3. rok	0,00	67 932,12	14 265,75	82 197,87	1
SO 05.3	IP9 péče 3. rok	0,00	67 932,12	14 265,75	82 197,87	1
Celkem za stavbu		0,00	10 876 576,00	2 284 080,99	13 160 656,99	100

Popis objektu: SO 04.1 - LBC5-péče 1. rok
jednoletá péče

Popis objektu: SO 04.2 - LBC5-péče 2. rok
jednoletá péče

Popis objektu: SO 04.3 - LBC5-péče 3. rok
jednoletá péče

Popis objektu: SO 05.1 - IP9 péče 1. rok
jednoletá péče

Popis objektu: SO 05.2 - IP9 péče 2. rok
jednoletá péče

Popis objektu: SO 05.3 - IP9 péče 3. rok

jednoletá péče

Popis rozpočtu: SO 01 - Nádrž N2

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 02 - 105 - Hlavní polní cesta HC56

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 03 - 109 - Doplňková polní cesta DC55

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 04 - 801 - LBC5

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 04.1 - LBC5-péče 1. rok

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 04.2 - LBC5-péče 2. rok

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 04.3 - LBC5-péče 3. rok

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 05 - 802 - IP9

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 05.1 - IP9 péče 1. rok

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 05.2 - IP9 péče 2. rok

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Popis rozpočtu: SO 05.3 - IP9 péče 3. rok

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 141 533,13	10
1	Zemní práce	HSV			3 471 809,46	32
2	Zakládání	HSV			407 412,84	4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			651 471,25	6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 392 220,28	13
5	Komunikace pozemní	HSV			2 874 221,38	26
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			12 319,02	0
8	Trubní vedení	HSV			32 067,04	0
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			308 708,25	3
997	Přesun sutě	HSV			82 568,40	1
998	Přesun hmot	HSV			248 445,48	2
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	VN			121 500,00	1
VRN2	Příprava staveniště	VN			37 500,00	0
VRN3	Zařízení staveniště	VN			60 000,00	1
VRN4	Inženýrská činnost	VN			31 800,00	0
VRN6	Územní vlivy	VN			500,00	0
VRN9	Ostatní náklady	VN			2 499,47	0
Cena celkem					10 876 576,00	100

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						2 770 113,26
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	586,00000	55,00	32 230,00

bez výskytu podzemní vody, nepředpokládá se

"vtok" 168 :

"výpustný objekt hl. zátopy" 250 :

"odtok" 168 :

Součet :

586

586,00000

2	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	9 533,19000	21,00	200 196,99
---	-----------	--	----	-------------	-------	------------

- viz výkresová část D.3 a-d

Začátek provozního součtu

předpoklad 0,3m :

Konec provozního součtu

"zemníky" 4021,58+2739,30 :

"těleso hráze" 1973,82 :

"úprava zátopy" 371,67 :

"odtok" 234,20 :

"hrázka ZH3" 192,62 :

Součet :

9533,19

9 533,19000

3	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	3 820,79800	100,00	382 079,80
---	-----------	---	----	-------------	--------	------------

- viz výkresová část D.3 a-d, D.4 a-d

"zemníky" 2249,29 :

"těleso hráze" 1244,88 :

"úprava zátopy" 65,39 :

"odtok" 113,47 :

"vývar" 62,163 :

"spodní výpust - dokopávky" 0,669*17,796*6,3 :

"hrázka HZ3" 10,60 :

Součet :

3820,798

3 820,80000

4	132151253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	85,66700	200,00	17 133,40
---	-----------	---	----	----------	--------	-----------

"odtok" 11,35628+11,14022+9,76976+21,4664 :

"koryto v zátopě" 11,14412 :

"spodní výpust - rýhy"

1,6389*4,6+4,44*1,1734+1,2763*6,3 :

Součet :

85,667

85,67000

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
5	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	12 629,12100	68,00	858 780,23

- viz výkresová část D.3.a - D.3.d

Předpoklad uložení na p.č.2055

Začátek provozního součtu

"odvoz zeminy určené k následnému využití na mezideponii" :

Konec provozního součtu

"zemníky" 2249,29 :

"těleso hráze" 1244,88 :

"úprava zátopy" 65,39 :

"odtok" 113,47 :

"vývar" 62,163 :

"spodní výpust - dokopávky" 0,669*17,796*6,3 :

"hrázka HZ3" 10,60 :

"odtok" 11,35628+11,14022+9,76976+21,4664 :

"koryto v zátopě" 11,14412 :

"spodní výpust - rýhy"

1,6389*4,6+4,44*1,1734+1,2763*6,3 :

Mezisoučet

Začátek provozního součtu

"odvoz zeminy z mezidoponie k následnému využití" :

Konec provozního součtu

"násyp hráze" 2918 :

"hrázka HZ3" 52,18 :

"dosyp prahů v zátopě" 4,84682 :

"dosyp prahů v odtoku"

5,96278+5,87192+5,07036+10,81034 :

Mezisoučet

Začátek provozního součtu

"odvoz ornice určené k následném využití na mezideponii" :

Konec provozního součtu

9533,19*0,3 :

Začátek provozního součtu

"odvoz ornice z mezideponie k následnému využití" :

Konec provozního součtu

9533,19*0,3 :

Součet :

12629,121

12 629,12000

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
6	162751113	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	818,05600	125,00	102 257,00

- viz výkresová část D.3a - D.3d

Předpoklad uložení do recyklačního centra Prostějov - závod Držovice cca 5 km

"odvoz nevyužitelné zeminy na skládku - předpoklad 25% objemu" 3820,798-3002,742 :

Součet :

818,056

818,06000

7	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6 680,75500	35,00	233 826,43
---	-----------	---	----	-------------	-------	------------

"naložení nepotřebné zeminy pro odvoz na skládku"818,056 :

"ornice z meziskládky"9533,19*0,3 :

"naložení potřebné zeminy k převozu z mezideponie na stavbu"3002,742 :

Součet :

6680,755

6 680,76000

8	171103202	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s	m3	3 002,74200	55,00	165 150,81
---	-----------	--	----	-------------	-------	------------

- viz PD

"násyp hráze" 2918 :

"hrázka HZ3" 52,18 :

"dosyp prahů v zátopě" 4,84682 :

"dosyp prahů v odtoku"

5,96278+5,87192+5,07036+10,81034 :

Součet :

3002,742

3 002,74000

9	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	6 680,75800	20,00	133 615,16
---	-----------	---	----	-------------	-------	------------

- viz PD

"ornice na mezideponii" 9533,19*0,3 :

"zemina na mezideponii" 3002,745 :

"zemina na skládku" 818,056 :

Součet :

6680,758

6 680,76000

10	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 472,50100	120,00	176 700,12
----	-----------	---	---	-------------	--------	------------

- viz PD

"nevyužitelná zemina" 818,056*1,8 :

Součet :

1472,501

1 472,50000

11	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	6 352,72000	4,00	25 410,88
----	-----------	--	----	-------------	------	-----------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- viz výkresová část D.3a - D.3d "dno zátopy" 4125,01 : "hráz" 1942,28 : "hrázka ZH3" 285,43 : Součet : 6352,72		6 352,72000		
12	181202305	Úprava pláně na stavebách silnic a dálnic strojně na násypch se zhuťněním - viz výkresová část D.3a - D.3d "zemní hrázka ZH3" 68,02 : "koruna hráze" 348 : Součet : 416,02	m2	416,02000	4,00	1 664,08
				416,02000		
13	181301111	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes, "těleso hráze" 453,79 : "koryto zátopy" 72,00 : "odtok" 39,48 : "zemní hrázka" 161,40 : Součet : 726,67	m2	726,67000	15,00	10 900,05
				726,67000		
14	181301115	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm "dno zátopy" 4996,47 : "rozprostření ornice na okolní pozemky"3104,5 : Součet : 8100,97	m2	8 100,97000	24,00	194 423,28
				8 100,97000		
15	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 "dno zátopy" 4996,47 : "rozprostření ornice na okolní pozemky"3104,5 : "těleso hráze" 453,79 : "koryto zátopy" 72,00 : "odtok" 39,48 : "zemní hrázka" 161,40 : Součet : 8827,64	m2	8 827,64000	5,20	45 903,73
				8 827,64000		
16	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá 8827,64 * 0,015 ' Přepočtené koeficientem množství : 132,415	kg	132,41500	120,00	15 889,80
				132,41000		
17	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 "těleso hráze" 1623,05 : "koryto zátopy" 384,40 : "odtok" 258,32 : "hrázka ZH3" 31,22 :	m2	2 721,32000	8,50	23 131,22

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"úprava zátopy" 424,33 :

Součet :

2721,32

2 721,32000

18	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	40,82000	120,00	4 898,40
----	----------	---------------------------------------	----	----------	--------	----------

2721,32 * 0,015 ' Přepočtené koeficientem množství :

40,82

40,82000

19	182301131	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	2 296,99000	20,00	45 939,80
----	-----------	--	----	-------------	-------	-----------

"těleso hráze" 1623,05 :

"koryto zátopy" 384,40 :

"odtok" 258,32 :

"hrázka ZH3" 31,22 :

Součet :

2296,99

2 296,99000

20	182301135	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	424,33000	24,00	10 183,92
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

"úprava zátopy" 424,33 :

Součet :

424,33

424,33000

21	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	1 851,00000	24,00	44 424,00
----	-----------	--	----	-------------	-------	-----------

- viz výkresová část D.3a - D.3d

"úpravy v zátopě" 424,45 :

"těleso hráze" 785,06 :

"zátopa koryto" 382,50 :

"odtok" 258,99 :

Součet :

1851

1 851,00000

22	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 890,59000	24,00	45 374,16
----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

"těleso hráze" 1697,97 :

"hrázka ZH3" 192,62 :

Součet :

1890,59

1 890,59000

Díl: 2		Zakládání				230 262,84
---------------	--	------------------	--	--	--	-------------------

23	273354111	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	m2	9,85000	750,00	7 387,50
----	-----------	--	----	---------	--------	----------

"základová deska trub _ výpustné zařízení"

(17,80*0,25+1,9*0,25)*2 :

Součet :

9,85

9,85000

24	273354211	Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění	m2	9,85000	150,00	1 477,50
----	-----------	---	----	---------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
25	273362321	Spoje nosné betonářské výztuže se zaručenou nebo dobrou svařitelností podélné s přesahy po jedné straně svařovanými délkami přes 50 do 100 mm, průměru prutů do 12 mm	kus	326,00000	120,00	39 120,00

"spodní výpust" 90+96+140 :

Součet :

326

326,00000

26	274351111	Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné	m2	137,68400	900,00	123 915,60
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

"spodní výpust výtok" 2*(4,3+1)*1,2 :

"spodní výpust žebro" 2*(1,1*4,14)*0,75 :

"spodní výpust nátok" 2*(0,9+6)*1,35 :

"zajišťovací prahy2"

(4*3,20+2*0,5*1,1+2*0,5*2,65)+(4*2,72+2*0,5*0,9+0,5*2*2,650)+(4*6,10+2*0,5*1,5+5,26) :

"zajišťovací prahy"

(4*4,1133+2*1,4*0,5+2*2,75*0,5)+(4*3,24+2*0,5*1,1+2*0,5*2,7) :

Součet :

137,684

137,68000

27	275311127	Základové konstrukce z betonu prostého patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	17,21600	3 390,00	58 362,24
----	-----------	--	----	----------	----------	-----------

"podní výpust" 1,3394*4,6+0,9344*4,14+1,1978*6 :

Součet :

17,216

17,22000

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce	573 103,25			
---------------	--	--------------------------------------	-------------------	--	--	--

28	321361212	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet,	t	4,39000	36 000,00	158 040,00
----	-----------	--	---	---------	-----------	------------

"trny" 326*0,4*1,25/1000 :

"spodní výpust" 4226,7/1000 :

Součet :

4,39

4,39000

29	321321118	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a	m3	52,05500	3 950,00	205 617,25
----	-----------	---	----	----------	----------	------------

"podkladní deska trub" 0,475*17,8 :

"obotenávka potrubí" 1,1925*17,8 :

"výtok" 1,5779*4,3-0,58*0,7*2 :

"žebro" 1,9129*4,141 :

"nátok" 1,4131*6 :

Součet :

52,055

52,05000

30	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení,	m2	142,81000	750,00	107 107,50
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"spodní výpust nátok" 2*(6+0,74)*2,3 :
 "spodní výpust žebro" 2*(1,0+4,14)*2,575 :
 "bednění obetonování trouby" 2,08*2*17,8 :
 "výtok" 2*(3,4656+1,5779+0,6000) :
 Součet :
 142,81

142,81000

31	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení,	m2	142,81000	250,00	35 702,50
32	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet,	t	1,85100	36 000,00	66 636,00

"spodní výpust"
 (20,967+14,8309+22,9144+18,5676+24,9358+32,711)*(7,9/1000) :
 "zajišťovací prahy"
 (19,66+16,3768+16,156+14,188+30,875)*(7,9/1000) :
 2,15*(7,9/1000) :
 Součet :
 1,851

1,85000

Díl: 4		Vodorovné konstrukce	1 241 980,28			
33	451311531	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 150 do 200 mm	m2	15,20000	290,00	4 408,00

"spodní výpust" 15,2 :
 Součet :
 15,2

15,20000

34	451315126	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 20/25	m2	72,09700	435,00	31 362,20
----	-----------	--	----	----------	--------	-----------

"spodní výpust" 5,9811+9,0155+6,216+19,8842+7,5602 :

"nátok" 3,68 :
 "odtok" 7,92+3,92+3,92+4 :
 Součet :
 72,097

72,10000

35	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli	m2	301,55000	12,00	3 618,60
36	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	301,55000	32,00	9 649,60

"spodní výpust" 4,6 :
 "vývar" 75,6 :
 "BP" 221,35 :
 Součet :
 301,55

301,55000

37	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	21,51700	4 500,00	96 826,50
----	-----------	--	----	----------	----------	-----------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"zajišťovací prahy"
 4,1133+3,2385+3,1973+2,7143+6,1033+2,15 :
 Součet :
 21,517

21,52000

38	457572111b	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísků se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	162,31000	800,00	129 848,00
----	------------	---	----	-----------	--------	------------

- viz výkresová část D.3a - D.3d
 "filtr patního drénu"
 10,08+26+31,84+11,09+19,29+31,96+26+6,05 :
 Součet :
 162,31

162,31000

39	457572214	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého těžného kameniva se zhutněním do 10, pojezd	m3	176,12000	960,00	169 075,20
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

- viz výkresová část D.3a - D.3d
 "patní drén hráze"
 13,17+29,21+32,07+11,52+20,35+32,69+29,21+7,9 :
 176,12

176,12000

40	458501112_1	Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách drceného	m3	4,17700	1 250,00	5 221,25
----	-------------	--	----	---------	----------	----------

"vtok" 0,6962*2*3 :
 Součet :
 4,177

4,18000

41	461211711	Patka z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho bez výplně spár	m3	28,57800	1 890,00	54 012,42
----	-----------	---	----	----------	----------	-----------

"ZH3 stabilizační patka" 0,8356*34,2 :
 Součet :
 28,578

28,58000

42	461511111	Opevnění z drátěných košů (gabionů) z lomového kamene neupraveného, tříděného zpracované na místě	m3	124,98100	4 950,00	618 655,95
----	-----------	---	----	-----------	----------	------------

"spodní výpust" 0,6*2 :
 Mezisoučet
 Začátek provozního součtu
 "vývar" :
 Konec provozního součtu
 1,5*2*0,5 :
 5,305*8*0,5 :
 5,305*1*0,5*2 :
 5,305*0,5*0,5*2 :
 Mezisoučet
 Začátek provozního součtu
 "BP" :
 Konec provozního součtu
 6,5*2*0,5+2,305*1,5*0,5 :
 1,5*7*0,5*7+0,687*7*0,5+1,374*7*0,5 :
 2*10,6598*0,5 :
 3,75*7 :
 1,0*0,5*6 :

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

4,0*0,5*0,5 :

Mezisoučet

Součet :

124,981

124,98000

43	463211152	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80	m3	35,47000	2 100,00	74 487,00
----	-----------	--	----	----------	----------	-----------

"odtok" $0,6962 \cdot (11,8 + 10)$:

"přechod vývaru" $(26,5991 + 2,7798 \cdot 2) \cdot 0,4$:

"zatopa" $1,3924 \cdot 3,5 + 0,8522 \cdot 3$:

Součet :

35,47

35,47000

44	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	84,27600	120,00	10 113,12
----	-----------	--	----	----------	--------	-----------

"odtok" $7,0793 + 6,8998 \cdot 2 \cdot 5,2746 + 2 \cdot 5,1405$:

"přechod vývaru" $26,5991 + 2 \cdot 2,7798$:

"zatopa" $2,1 + 2 \cdot 4,691 + 1,8 + 2,013 \cdot 2$:

Součet :

84,276

84,28000

45	464541111	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky ze štěrkodrtí, z terénu, frakce do 63 mm	m3	1,63100	1 240,00	2 022,44
----	-----------	--	----	---------	----------	----------

"zpevnění povrchu hráze nad vtokem" $16,3051 \cdot 0,1$:

Součet :

1,631

1,63000

46	465511511	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do cementové malty, s vyplněním spár a s vyspárováním cementovou maltou v ploše do 20 m2, tl. 200 mm	m2	15,20000	2 150,00	32 680,00
----	-----------	--	----	----------	----------	-----------

- viz výkresová část D.b.4a - D.b.4c

"nátok" $8,0 \cdot 1,9$:

Součet :

15,2

15,20000

Díl: 5		Komunikace pozemní				42 285,75
47	451597777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z prohozené zeminy	m2	845,71500	50,00	42 285,75

"oživení návodního líce pohozem omíci" 845,715 :

845,715

845,72000

Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 319,02
---------------	--	---	--	--	--	------------------

48	R628611103	Nátěr konstrukcí 1x impregnační, včetně dodání nátěrové hmoty	m2	293,31000	42,00	12 319,02
----	------------	---	----	-----------	-------	-----------

"Spodní výpust" $146,776 + 0,25 \cdot 2 \cdot 17,7 + 137,684$:

Součet :

293,31

293,31000

Díl: 8		Trubní vedení				32 067,04
---------------	--	----------------------	--	--	--	------------------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
49	871238111_1	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 150 do 200 mm	m	126,04400	20,00	2 520,88

- viz výkresová část D.1

"trativod paty hráze" 64,127+61,917 :

Součet :

126,044

126,04000

50	28610561	trubka drenážní korugovaná sendvičová HD-PE SN 4 perforace 360° pro liniové stavby DN 200	m	126,04400	140,00	17 646,16
51	891352421	Montáž kanalizačních armatur na potrubí koncových klapek PE-HD na kolmou stěnu DN 200	kus	2,00000	1 200,00	2 400,00

"dva výtoky" 2 :

2

2,00000

52	894812006	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/200 přímý tok	kus	2,00000	3 500,00	7 000,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

"Š1 a Š2" 2 :

2

2,00000

53	894812051	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 poklop plastový (pro třídu zatížení) pochůzí (A15)	kus	2,00000	1 250,00	2 500,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				132 653,25
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

54	919521017	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 800	m	17,50000	2 450,00	42 875,00
----	-----------	---	---	----------	----------	-----------

7*2,5 :

17,5

17,50000

55	59222002	trouba ŽB hrdlová DN 800	m	17,50000	3 685,00	64 487,50
56	919551111	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm	m	1,00000	400,00	400,00

"trouba PVC hrdlová přímá KG-System SN10 DN160 délka 500 mm" 1 :

1

1,00000

57	56241110	trouba HDPE flexibilní 8kPa D 300mm	m	1,01500	1 450,00	1 471,75
----	----------	-------------------------------------	---	---------	----------	----------

trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou. Jsou určeny ke stavbě i sanaci silničních propustků nebo jako chráničky inženýrských sítí na všech třídách pozemních komunikací.

1 * 1,015 ' Přepočtené koeficientem množství :

1,015

1,01000

58	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	696,39300	28,00	19 499,00
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

- viz výkresová část D.3a-3d

"ochrana filtru patního drénu" (2,25+3,275)*(64,127+61,917) :

696,393

696,39000

59	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	14,00000	280,00	3 920,00
----	----------	---	-----	----------	--------	----------

Díl: 998		Přesun hmot				128 019,40
-----------------	--	--------------------	--	--	--	-------------------

60	998331011x	Přesun hmot pro nádrže dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 280,19400	100,00	128 019,40
----	------------	---	---	-------------	--------	------------

Díl: VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				25 500,00
------------------	--	---	--	--	--	------------------

61	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00
----	-----------	-------------------------------	--------	---------	----------	----------

doplňkový inženýrsko geologický průzkum - budeli třeba

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 01	Nádrž N2
R:	SO 01	Nádrž N2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
63	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
64	012303000	Geodetické práce po výstavbě	souborr	1,00000	5 000,00	5 000,00
65	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	soubor	1,00000	500,00	500,00

Dokumentace potřebných výkresů armování, bednění, zámečnický hprací a pod.

Dokumentace vynucená vnějšími vlivy při výstavbě

66	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
----	-----------	---	--------	---------	----------	----------

Díl: VRN2	Příprava staveniště					7 500,00
------------------	----------------------------	--	--	--	--	-----------------

67	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,00000	500,00	500,00
68	021303000	Zabezpečení archeologických nálezů na místě	soubro	1,00000	7 000,00	7 000,00

Díl: VRN3	Zařízení staveniště					20 000,00
------------------	----------------------------	--	--	--	--	------------------

69	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
----	-----------	---------------------	--------	---------	-----------	-----------

Díl: VRN4	Inženýrská činnost					10 600,00
------------------	---------------------------	--	--	--	--	------------------

70	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
71	044003000	Revize dočasných objektů nebo zařízení staveniště	soubor	1,00000	100,00	100,00
72	045303000	Koordinační činnost	soubor	1,00000	500,00	500,00

Díl: VRN6	Územní vlivy					100,00
------------------	---------------------	--	--	--	--	---------------

73	060001000	Územní vlivy	soubor	1,00000	100,00	100,00
----	-----------	--------------	--------	---------	--------	--------

Díl: VRN9	Ostatní náklady					500,00
------------------	------------------------	--	--	--	--	---------------

74	090001000	Ostatní náklady	soubor	1,00000	500,00	500,00
----	-----------	-----------------	--------	---------	--------	--------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56
R:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						189 017,60
1	111301111	Sejmutí dnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše "sejmutí humózní vrstvy" 163 : 163	m2	163,00000	60,00	9 780,00
				163,00000		
2	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně	m2	626,00000	60,00	37 560,00
3	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl.	m2	1 201,00000	45,00	54 045,00
				1 201,00000		
4	132151103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3 "rýha pro trativod" 255*0,2 : 51	m3	51,00000	200,00	10 200,00
				51,00000		
5	162206113	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 50 do 100 m "zpětné uložení humózní vrstvy" 163*0,1 : 16,3	m3	16,30000	62,00	1 010,60
				16,30000		
6	162751113	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost "odvoz zeminy na skládku (předpoklad skládka Držovice - 6 km)" (1142+59)*0,3+51 : 411,3	m3	411,30000	125,00	51 412,50
				411,30000		
7	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zemin schopné zúrodnění "zpětné uložení humózní vrstvy" 163*0,1 : 16,3	m3	16,30000	35,00	570,50
				16,30000		
8	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru 411,3 : 411,3	m3	411,30000	20,00	8 226,00
				411,30000		
9	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním "uložení humózní vrstvy na mezideponii pro zpětné rozprostření" 163*0,1 : 16,3	m3	16,30000	20,00	326,00
				16,30000		
10	181006111	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m2	163,00000	12,00	1 956,00

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56
R:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		"zpětné uložení humózní vrstvy" 163 : 163		163,00000		
11	181006121	Rozprostření zemin schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m2	12,00000	22,00	264,00
		"urovňování na okolní terén" 12 : 12		12,00000		
12	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v záfezech mimo skalních se zhutněním	m2	1 921,60000	4,00	7 686,40
		"urovňování a zhutnění zemní pláně" 1,6*(1142+59) : 1921,6		1 921,60000		
13	181111133	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovňováním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy	m2	12,00000	24,00	288,00
		"urovňování na okolní terén" 12 : 12		12,00000		
14	181151331	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovňováním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	163,00000	24,00	3 912,00
		"úprava okolních ploch dotčených stavbou" 163 : 163		163,00000		
15	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	12,00000	10,00	120,00
		"urovňování na okolní terén" 12 : 12		12,00000		
16	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,30000	120,00	36,00
		12 * 0,025 ' Přepočtené koeficientem množství : 0,3		0,30000		
17	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	163,00000	5,20	847,60
		"zatravnění okolních ploch dotčených stavbou" 163 : 163		163,00000		
18	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	4,07500	120,00	489,00
		163 * 0,025 ' Přepočtené koeficientem množství : 4,075		4,08000		
19	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv homině	m2	12,00000	24,00	288,00
		- dle C. Stavební část SO 01 "urovňování na okolní terén" 12 : 12		12,00000		
Díl: 2		Zakládání				38 250,00
20	212751104	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN	m	255,00000	150,00	38 250,00
		"odvodnění zemní pláně" 255 :				

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56
R:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		255		255,00000		

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	150 240,00
---------------	-----------------------------	-------------------

21	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	626,00000	240,00	150 240,00
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Díl: 5	Komunikace pozemní	1 510 942,75
---------------	---------------------------	---------------------

22	561041121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy	m2	1 921,60000	54,00	103 766,40
----	-----------	--	----	-------------	-------	------------

"úprava podloží" 1,6*(1142+59) :

1921,6

1 921,60000

23	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	30,26500	2 160,00	65 372,40
----	----------	--	---	----------	----------	-----------

"předpoklad 3%" 1750*(1921,6*0,3)*0,03/1000 :

30,265

30,27000

24	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 921,60000	130,50	250 768,80
----	-----------	--	----	-------------	--------	------------

- dle C. Stavební část SO 01

"1. podkladní vrstva" 1,6*(1142+59) :

1921,6

1 921,60000

25	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 801,50000	130,50	235 095,75
----	-----------	--	----	-------------	--------	------------

- dle C. Stavební část SO 01

"2. podkladní vrstva" 1,5*(1142+59) :

1801,5

1 801,50000

26	569941131	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 110 mm	m2	59,00000	133,10	7 852,90
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

- dle C. Stavební část SO 01

27	573111114	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m2	m2	1 801,50000	27,00	48 640,50
----	-----------	--	----	-------------	-------	-----------

- dle C. Stavební část SO 01

"polní cesta" 1,5*(1142+59) :

1801,5

1 801,50000

28	573211111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	1 256,20000	15,00	18 843,00
----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

- dle C. Stavební část SO 01

"polní cesta" 1,1*1142 :

1256,2

1 256,20000

29	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 142,00000	200,00	228 400,00
----	-----------	---	----	-------------	--------	------------

"polní cesta" 1142 :

1142

1 142,00000

30	577165111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 256,20000	315,00	395 703,00
----	-----------	--	----	-------------	--------	------------

"polní cesta" 1,1*1142 :

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56
R:	SO 02 - 105	Hlavní polní cesta HC56

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1256,2		1 256,20000		
31	596811123	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm	m2	626,00000	250,00	156 500,00
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				176 055,00
32	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	363,00000	305,00	110 715,00
33	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	363,00000	180,00	65 340,00
Díl: 997		Přesun sutě				82 568,40
34	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	688,07000	120,00	82 568,40
Díl: 998		Přesun hmot				8 646,33
35	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	247,03800	35,00	8 646,33
Díl: VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 500,00
36	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
37	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00
doplňkový inženýrsko geologický průzkum - budeli třeba						
38	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
39	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
40	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
41	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	soubor	1,00000	500,00	500,00
Dokumentace potřebných výkresů armování, bednění, zámečnický hprací a pod. Dokumentace vynucená vnějšími vlivy při výstavbě						
42	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
Díl: VRN2		Příprava staveniště				7 500,00
43	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,00000	500,00	500,00
44	021303000	Zabezpečení archeologických nálezů na místě	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
Díl: VRN3		Zařízení staveniště				20 000,00
45	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
Díl: VRN4		Inženýrská činnost				10 600,00
46	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
47	044003000	Revize dočasných objektů nebo zařízení staveniště	soubor	1,00000	100,00	100,00
48	045303000	Koordináční činnost	soubor	1,00000	500,00	500,00
Díl: VRN6		Územní vlivy				100,00
49	060001000	Územní vlivy	soubor	1,00000	100,00	100,00
Díl: VRN9		Ostatní náklady				500,00
50	090001000	Ostatní náklady	soubor	1,00000	500,00	500,00

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55
R:	SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				512 678,60
1	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše "sejmutí humózní vrstvy" 186+489+2768 : 3443	m2	3 443,00000	60,00	206 580,00
				3 443,00000		
2	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm "předpoklad 20 cm" (186+489+2768) : 3443	m2	3 443,00000	14,00	48 202,00
				3 443,00000		
3	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 "rýha pro travivod" 926*0,2 : 185,2	m3	185,20000	200,00	37 040,00
				185,20000		
4	162606112	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 4000 do 5000 m "zpětné uložení humózní vrstvy" (186+489+2768)*0,2 : 688,6	m3	688,60000	105,00	72 303,00
				688,60000		
5	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zemin schopné zúrodnění "zpětné uložení humózní vrstvy" (186+489+2768)*0,2 : 688,6	m3	688,60000	35,00	24 101,00
				688,60000		
6	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním "uložení humózní vrstvy na mezideponii pro zpětné rozproštění" (186+489+2768)*0,2 : 688,6	m3	688,60000	20,00	13 772,00
				688,60000		
7	181006111	Rozproštění zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m "zatrávněná vrstva polní cesty" 2768 : "zpětné uložení humózní vrstvy" 489 : Součet : 3257	m2	3 257,00000	12,00	39 084,00
				3 257,00000		
8	181006121	Rozproštění zemin schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m "urovnání na okolní terén" 186 : 186	m2	186,00000	22,00	4 092,00
				186,00000		
9	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním "urovnání a zhutnění zemní pláně" 1,6*2768 : 4428,8	m2	4 428,80000	4,00	17 715,20
				4 428,80000		
10	181111133	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy "urovnání na okolní terén" 186 : 186	m2	186,00000	24,00	4 464,00
				186,00000		

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55
R:	SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
11	181151331	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	489,00000	24,00	11 736,00
"úprava okolních ploch dotčených stavbou" 489 :						
489				489,00000		
12	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	186,00000	10,00	1 860,00
"urovnání na okolní terén" 186 :						
186				186,00000		
13	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	4,65000	120,00	558,00
186 * 0,025 ' Přepočtené koeficientem množství :						
4,65				4,65000		
14	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 257,00000	5,20	16 936,40
"zatravnění krytu polní cesty" 2768 :						
"zatravnění okolních ploch dotčených stavbou" 489 :						
Součet :						
3257				3 257,00000		
15	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	81,42500	120,00	9 771,00
3257 * 0,025 ' Přepočtené koeficientem množství :						
81,425				81,42000		
16	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv homině	m2	186,00000	24,00	4 464,00
- dle C. Stavební část SO 01						
"urovnání na okolní terén" 186 :						
186				186,00000		
Díl: 2		Zakládání				138 900,00
17	212751104	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN	m	926,00000	150,00	138 900,00
"odvodnění zemní pláň" 926 :						
926				926,00000		
Díl: 5		Komunikace pozemní				1 320 992,88
18	561041121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy	m2	4 428,80000	54,00	239 155,20
"úprava podloží" 1,6*2768 :						
4428,8				4 428,80000		
19	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	69,75400	2 160,00	150 668,64
"předpoklad 3%" 1750*(4428,8*0,3)*0,03/1000 :						
69,754				69,75000		

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55
R:	SO 03 - 109	Doplňková polní cesta DC55

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
20	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po, zhutně	m2	3 017,12000	154,50	466 145,04

"2. podkladní vrstva polní cesty"1,09*2768 :

3017,12

3 017,12000

21	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po, zhutně	m2	2 768,00000	145,50	402 744,00
----	-----------	---	----	-------------	--------	------------

"1. podkladní vrstva polní cesty" 2768 :

2768

2 768,00000

22	571901111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství do 5 kg/m2	m2	2 768,00000	22,50	62 280,00
----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

"zatravnovací pojízdná krytová vrstva tl. 5 cm" 2768 :

2768

2 768,00000

Díl: 998	Přesun hmot	99 791,23
-----------------	--------------------	------------------

23	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	259,19800	385,00	99 791,23
----	-----------	---	---	-----------	--------	-----------

Díl: VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 500,00
------------------	---	------------------

24	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
----	-----------	--	--------	---------	----------	----------

25	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00
----	-----------	-------------------------------	--------	---------	----------	----------

doplňkový inženýrsko geologický průzkum - budeli třeba

26	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
----	-----------	---------------------------------	--------	---------	----------	----------

27	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
----	-----------	---------------------------------------	--------	---------	----------	----------

28	012303000	Geodetické práce po výstavbě	souborrr	1,00000	5 000,00	5 000,00
----	-----------	------------------------------	----------	---------	----------	----------

29	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	soubor	1,00000	500,00	500,00
----	-----------	----------------------------------	--------	---------	--------	--------

Dokumentace potřebných výkresů armování, bednění, zámečnický hprací a pod.

Dokumentace vynucená vnějšími vlivy při výstavbě

30	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
----	-----------	---	--------	---------	----------	----------

Díl: VRN2	Příprava staveniště	7 500,00
------------------	----------------------------	-----------------

31	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,00000	500,00	500,00
----	-----------	---------------------	--------	---------	--------	--------

32	021303000	Zabezpečení archeologických nálezů na místě	soubro	1,00000	7 000,00	7 000,00
----	-----------	---	--------	---------	----------	----------

Díl: VRN3	Zařízení staveniště	20 000,00
------------------	----------------------------	------------------

33	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
----	-----------	---------------------	--------	---------	-----------	-----------

Díl: VRN4	Inženýrská činnost	10 600,00
------------------	---------------------------	------------------

34	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
----	-----------	-----------------------	--------	---------	-----------	-----------

35	044003000	Revize dočasných objektů nebo zařízení staveniště	soubor	1,00000	100,00	100,00
----	-----------	---	--------	---------	--------	--------

36	045303000	Koordinační činnost	soubor	1,00000	500,00	500,00
----	-----------	---------------------	--------	---------	--------	--------

Díl: VRN6	Územní vlivy	100,00
------------------	---------------------	---------------

37	060001000	Územní vlivy	soubor	1,00000	100,00	100,00
----	-----------	--------------	--------	---------	--------	--------

Díl: VRN9	Ostatní náklady	499,47
------------------	------------------------	---------------

38	090001000	Ostatní náklady	souor	1,00000	499,47	499,47
----	-----------	-----------------	-------	---------	--------	--------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 04	801 - LBC5
R:	SO 04	801 - LBC5

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						353 880,76
1	181451311	Založení trávníku strojně výsevem včetně utažení na ploše v rovině nebo na svahu do 1:5 univerzální travní směsí – 2500 m2 bohatou luční směsí (např. květnatá louka) – 15224 m2	m2	17 724,00000	5,00	88 620,00
2	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá 17724 * 0,025 ' Přepočtené koeficientem množství : 443,1	kg	443,10000	120,00	53 172,00
				443,10000		
3	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	17 724,00000	1,20	21 268,80
4	183101113	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus	192,00000	24,00	4 608,00
5	183101114	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	60,00000	115,00	6 900,00
6	183101115	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3	kus	9,00000	247,00	2 223,00
7	184102110	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu do 100 mm	kus	192,00000	24,00	4 608,00
8	184102112	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm	kus	60,00000	115,00	6 900,00
9	184102115	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus	9,00000	247,00	2 223,00
10	184453161	Výsadba sazenic lesních dřevin listnatých sázecím strojem prostokořených nebo obalovaných, v řadě přes 225 ks v zemině tř. 1	kus	735,00000	34,00	24 990,00
11	184215123	Ukotvení dřeviny kůly dvěma kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	69,00000	124,00	8 556,00
12	05217108	tyče dřevěné v kůře D 80mm dl 6m 69 * 0,06028 ' Přepočtené koeficientem množství : 4,159	m3	4,15900	2 576,00	10 713,58
				4,16000		
13	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	9,00000	180,00	1 620,00
14	05217108	tyče dřevěné v kůře D 80mm dl 6m 27 * 0,06028 ' Přepočtené koeficientem množství : 1,628	m3	1,62800	2 576,00	4 193,73
				1,63000		
15	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	69,00000	28,00	1 932,00
16	10391100	kůra mulčovací VL 69 * 0,157 ' Přepočtené koeficientem množství : 10,833	m3	10,83300	504,00	5 459,83
				10,83000		
17	184813121	Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m	kus	69,00000	56,00	3 864,00
18	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 192 * 0,07 ' Přepočtené koeficientem množství :	m2	13,44000	31,00	416,64

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 04	801 - LBC5
R:	SO 04	801 - LBC5

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		13,44		13,44000		
19	103911000	kůra mulčovací VL 192 * 0,007 ' Přepočtené koeficientem množství : 1,344	m3	1,34400	504,00	677,38
20	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 zálivka v době výsadby zálivka do doby předání stavby "ovocné stromy" 42*0,03 : "keře"192*0,010 : "odrostky - keřové patro"24*0,03 : "solitéry"9*0,05 : "lesní sazenice"735*0,01 : Součet : 11,7 * 2 ' Přepočtené koeficientem množství : 23,4	m3	23,40000	112,00	2 620,80
				23,40000		
21	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	23,40000	330,00	7 722,00
22	R026503400	Habr obecný /Carpinus betulus/ 26 - 35 cm, PK	kus	187,00000	40,00	7 480,00
23	R026504740	Dub zimní (Quercus petraea) 36 - 50 cm, QP, ROOT	kus	380,00000	40,00	15 200,00
24	R026505110	Lípa malolistá (Tilia cordata) 36 - 50 cm, PK	kus	168,00000	34,00	5 712,00
25	R0263	Jabloň - Panenské české, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	4,00000	728,00	2 912,00
26	R0264	Jabloň - Jadernička moravská, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	4,00000	728,00	2 912,00
27	R0265	Jabloň -Grávštýnské, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	4,00000	728,00	2 912,00
28	R0266	Hrušeň - Máslovka římská, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	3,00000	728,00	2 184,00
29	R0267	Hrušeň - Muškátelka šedá, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	4,00000	728,00	2 912,00
30	R0268	Slivoň - Durancie, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	6,00000	728,00	4 368,00
31	R0269	Slivoň - Čačanská rodná, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	6,00000	728,00	4 368,00
32	R02610	Třešeň - Karešova, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	6,00000	616,00	3 696,00
33	R02611	Třešeň - královská, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	5,00000	616,00	3 080,00
34	R02612	Hrušeň polní, odrostek, min 150 cm, PK	kus	6,00000	135,00	810,00
35	R02613	Třešeň ptačí, odrostek, min 150 cm, PK	kus	6,00000	135,00	810,00
36	R02614	Jefáb ptačí, odrostek, min 150 cm, PK	kus	12,00000	135,00	1 620,00
37	RM001	Svída krvavá (Swida sanguinea), 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
38	RM002	Zimolez obecný (Lonicera xylosteum), 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
39	RM003	Ptačí zob (Ligustrum vulgare), 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
40	RM004	Kalina obecná (Viburnum opulus), 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
41	RM005	Hloh obecný (Crateagus laevigata), 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
42	RM006	Líska obecná (Corylus avellana), 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
43	RM007	Vrba jíva (Salix caprea), 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
44	RM008	Dřín obecný (Cornus mas) , 30-60 cm, KK	kus	24,00000	30,00	720,00
45	R026505150	Lípa malolistá (Tilia cordata) OK 12-14 cm, KK	kus	6,00000	2 464,00	14 784,00
46	R026503690	Dub zimní (Quercus petraea) OK 12-14 cm cm, KK	kus	3,00000	3 024,00	9 072,00
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						34 100,00

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 04	801 - LBC5
R:	SO 04	801 - LBC5

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
47	348951250	Oplocení lesních kultur dřevěnými kůly průměru do 120 mm, bez impregnace, v osové vzdálenosti 3 m, v oplocení výšky 1,5 m, s drátěným pletivem výšky 1 m a s dvěma řadami ocelového drátu taženého,	m	275,00000	124,00	34 100,00
Díl: 998 Přesun hmot						4 903,36
48	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	12,73600	385,00	4 903,36
Díl: VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce						17 500,00
49	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
50	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
51	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
52	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
Díl: VRN2 Příprava staveniště						7 500,00
53	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,00000	500,00	500,00
54	021303000	Zabezpečení archeologických nálezů na místě	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
Díl: VRN6 Územní vlivy						100,00
55	060001000	Územní vlivy	soubor	1,00000	100,00	100,00
Díl: VRN9 Ostatní náklady						500,00
56	090001000	Ostatní náklady	soubor	1,00000	500,00	500,00

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 04.1	LBC5-péče 1. rok
R:	SO 04.1	LBC5-péče 1. rok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				66 406,04
1	111151332	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	28 856,00000	1,20	34 627,20
2	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	69,00000	112,00	7 728,00
3	184801131	Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	96,00000	28,00	2 688,00
4	184851616	Mechanizované ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm	ha	0,23000	11 200,00	2 576,00
5	184852322	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	69,00000	112,00	7 728,00
6	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	25,02000	112,00	2 802,24
7	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	25,02000	330,00	8 256,60

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 04.2	LBC5-péče 2. rok
R:	SO 04.2	LBC5-péče 2. rok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				66 406,04
1	111151332	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	28 856,00000	1,20	34 627,20
2	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	69,00000	112,00	7 728,00
3	184801131	Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	96,00000	28,00	2 688,00
4	184851616	Mechanizované ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm	ha	0,23000	11 200,00	2 576,00
5	184852322	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	69,00000	112,00	7 728,00
6	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	25,02000	112,00	2 802,24
7	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	25,02000	330,00	8 256,60

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 04.3	LBC5-péče 3. rok
R:	SO 04.3	LBC5-péče 3. rok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				66 406,04
1	111151332	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	28 856,00000	1,20	34 627,20
2	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	69,00000	112,00	7 728,00
3	184801131	Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	96,00000	28,00	2 688,00
4	184851616	Mechanizované ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm	ha	0,23000	11 200,00	2 576,00
5	184852322	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	69,00000	112,00	7 728,00
6	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	25,02000	112,00	2 802,24
7	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	25,02000	330,00	8 256,60

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 05	802 - IP9
R:	SO 05	802 - IP9

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						384 637,89
1	181451311	Založení trávníku strojně výsevem včetně utažení na ploše v rovině nebo na svahu do 1:5 univerzální travní směs – 3400 m2 bohatou luční směsí (např. květnatá louka) – 16600 m2	m2	19 985,00000	5,00	99 925,00
2	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá 19985 * 0,025 ' Přepočtené koeficientem množství : 499,625	kg	499,62500	120,00	59 955,00
				499,63000		
3	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	19 985,00000	1,20	23 982,00
4	183101113	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus	352,00000	24,00	8 448,00
5	183101114	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	78,00000	115,00	8 970,00
6	183101115	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3	kus	9,00000	247,00	2 223,00
7	184102110	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu do 100 mm	kus	352,00000	24,00	8 448,00
8	184102112	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm	kus	78,00000	115,00	8 970,00
9	184102115	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus	9,00000	247,00	2 223,00
10	184453161	Výsadba sazenic lesních dřevin listnatých sázecím strojem prostokořených nebo obalovaných, v řadě přes 225 ks v zemině tř. 1	kus	745,00000	34,00	25 330,00
11	R026503400	Habr obecný /Carpinus betulus/ 26 - 35 cm, PK	kus	190,00000	40,00	7 600,00
12	R026504740	Dub zimní (Quercus petraea) 36 - 50 cm, QP, ROOT	kus	380,00000	40,00	15 200,00
13	R026505110	Lípa malolistá (Tilia cordata) 36 - 50 cm, PK	kus	175,00000	34,00	5 950,00
14	R0263	Jabloň - Panenské české, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	3,00000	728,00	2 184,00
15	R0264	Jabloň - Jadernička moravská, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	3,00000	728,00	2 184,00
16	R0265	Jabloň -Grávštýnské, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	3,00000	728,00	2 184,00
17	R0266	Hrušeň - Máslovka římská, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	3,00000	728,00	2 184,00
18	R0267	Hrušeň - Muškateľka šedá, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	2,00000	728,00	1 456,00
19	R0268	Slivoň - Durancie, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	5,00000	728,00	3 640,00
20	R0269	Slivoň - Čačanská rodná, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	5,00000	728,00	3 640,00
21	R02610	Třešeň - Karešova, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	5,00000	616,00	3 080,00
22	R02611	Třešeň - královská, vysokokmen, min 180 cm, PK	kus	5,00000	616,00	3 080,00
23	R02612	Hrušeň polní, odrostek, min 150 cm, PK	kus	11,00000	135,00	1 485,00
24	R02613	Třešeň ptačí, odrostek, min 150 cm, PK	kus	11,00000	135,00	1 485,00
25	R02614	Jeřáb ptačí, odrostek, min 150 cm, PK	kus	22,00000	135,00	2 970,00

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 05	802 - IP9
R:	SO 05	802 - IP9

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
26	RM001	Svída krvavá (Swida sanguinea), 30-60 cm, KK	kus	56,00000	30,00	1 680,00
27	RM002	Zimolez obecný (Lonicera xylosteum), 30-60 cm, KK	kus	56,00000	30,00	1 680,00
28	RM003	Hloh obecný (Crateagus laevigata), 30-60 cm, KK	kus	56,00000	30,00	1 680,00
29	RM004	Kalina obecná (Viburnum opulus), 30-60 cm, KK	kus	56,00000	30,00	1 680,00
30	RM005	Hloh obecný (Crateagus laevigata), 30-60 cm, KK	kus	32,00000	30,00	960,00
31	RM006	Líska obecná (Corylus avellana), 30-60 cm, KK	kus	32,00000	30,00	960,00
32	RM007	Vrba jíva (Salix caprea), 30-60 cm, KK	kus	32,00000	30,00	960,00
33	RM008	Dřín obecný (Cornus mas) , 30-60 cm, KK	kus	32,00000	30,00	960,00
34	026R505150	Lípa malolistá (Tilia cordata) 150 - 180 cm, KK	kus	3,00000	34,00	102,00
35	026R503690	Dub zimní (Quercus petraea) 120 - 150 cm, KK	kus	6,00000	40,00	240,00
36	184215123	Ukotvení dřeviny kůly dvěma kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	78,00000	124,00	9 672,00
37	05217108	tyče dřevěné v kůře D 80mm dl 6m	m3	9,39000	2 576,00	24 188,64

155,773059057731 * 0,06028 ' Přepočtené koeficientem množství :
9,39

9,39000

38	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	9,00000	180,00	1 620,00
39	05217108	tyče dřevěné v kůře D 80mm dl 6m	m3	1,62800	2 576,00	4 193,73

27 * 0,06028 ' Přepočtené koeficientem množství :
1,628

1,63000

40	184215412	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	87,00000	28,00	2 436,00
41	10391100	kůra mulčovací VL	m3	13,65900	504,00	6 884,14

87 * 0,157 ' Přepočtené koeficientem množství :
13,659

13,66000

42	184813121	Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m	kus	87,00000	56,00	4 872,00
43	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	24,64000	31,00	763,84

352 * 0,07 ' Přepočtené koeficientem množství :
24,64

24,64000

44	103911000	kůra mulčovací VL	m3	2,46400	504,00	1 241,86
----	-----------	-------------------	----	---------	--------	----------

352 * 0,007 ' Přepočtené koeficientem množství :
2,464

2,46000

45	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	25,04000	112,00	2 804,48
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

zálivka v době výsadby
zálivka do doby předání stavby
"ovocné stromy" 34*0,03 :
"keře"360*0,010 :
"solitéry"9*0,05 :
"lesní sazenice"745*0,01 :
Součet :
12,52 * 2 ' Přepočtené koeficientem množství :
25,04

25,04000

46	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	25,04000	330,00	8 263,20
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					44 268,00
---------------	--------------------------------------	--	--	--	--	------------------

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 05	802 - IP9
R:	SO 05	802 - IP9

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
47	348951250	Oplocení lesních kultur dřevěnými kůly průměru do 120 mm, bez impregnace, v osové vzdálenosti 3 m, v oplocení výšky 1,5 m, s drátěným pletivem výšky 1 m a s dvěma řadami ocelového drátu taženého,	m	357,00000	124,00	44 268,00
Díl: 998 Přesun hmot						7 085,16
48	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	18,40300	385,00	7 085,16
Díl: VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce						17 500,00
49	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
50	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
51	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
52	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
Díl: VRN2 Příprava staveniště						7 500,00
53	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,00000	500,00	500,00
54	021303000	Zabezpečení archeologických nálezů na místě	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
Díl: VRN6 Územní vlivy						100,00
55	060001000	Územní vlivy	soubor	1,00000	100,00	100,00
Díl: VRN9 Ostatní náklady						500,00
56	090001000	Ostatní náklady	soubor	1,00000	500,00	500,00

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 05.1	IP9 péče 1. rok
R:	SO 05.1	IP9 péče 1. rok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				67 932,12
1	111151332	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	19 985,00000	1,20	23 982,00
2	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	87,00000	112,00	9 744,00
3	184801131	Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	176,00000	28,00	4 928,00
4	184851616	Mechanizované ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm	ha	0,25000	11 200,00	2 800,00
5	184852322	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	87,00000	112,00	9 744,00
6	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	37,86000	112,00	4 240,32
7	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	37,86000	330,00	12 493,80

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 05.2	IP9 péče 2. rok
R:	SO 05.2	IP9 péče 2. rok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				67 932,12
1	111151332	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	19 985,00000	1,20	23 982,00
2	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	87,00000	112,00	9 744,00
3	184801131	Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	176,00000	28,00	4 928,00
4	184851616	Mechanizované ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm	ha	0,25000	11 200,00	2 800,00
5	184852322	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	87,00000	112,00	9 744,00
6	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	37,86000	112,00	4 240,32
7	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	37,86000	330,00	12 493,80

Položkový rozpočet

S:	20210570	Společná zařízení v k.ú. Čelechovice na Hané
O:	SO 05.3	IP9 péče 3. rok
R:	SO 05.3	IP9 péče 3. rok

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				67 932,12
1	111151332	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	19 985,00000	1,20	23 982,00
2	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	87,00000	112,00	9 744,00
3	184801131	Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	176,00000	28,00	4 928,00
4	184851616	Mechanizované ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm	ha	0,25000	11 200,00	2 800,00
5	184852322	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	87,00000	112,00	9 744,00
6	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	37,86000	112,00	4 240,32
7	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	37,86000	330,00	12 493,80