

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (PRV)

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj
zastoupený: Ing. Petrem Lázňovským, ředitelem Krajského
pozemkového úřadu pro Královéhradecký kraj
ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Petr Lázňovský, ředitel Krajského
pozemkového úřadu pro Královéhradecký kraj
v technických záležitostech oprávněn jednat: RNDr. Marie Jančíková, vedoucí Pobočky
Hradec Králové
Adresa: Kydlínovská 245, 503 01 Hradec Králové
Tel.: +420 727 937 172, xxxxxxxxxxxxxx
E-mail: kralovehradecky.kraj@spucr.cz
ID DS: z49per3
Bankovní spojení: ČNB
Číslo účtu: 3723001/0710
IČO: 01312774
DIČ: není plátcem DPH
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Ing. Petr Bareš
zastoupený: Ing. Petrem Barešem
adresa: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Praha
tel./fax: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID DS: h2sqkrw
v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
tel./fax: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx



EVROPSKÁ UNIE
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

IČO: 41705483
DIČ: CZxxxxxxxxxx

Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku.

(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „**ZZVZ**“) předpisů, 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, realizuje příslušná veřejná zakázka.

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: **10.09.2018**

Zadávací dokumentace ze dne: **23.05.2018**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne:**23.11.2018**

Stavební povolení ze dne: **20.02.2017**

Čl.I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Hořiněves a k.ú. Vrchovnice 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 **R 178 – Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice** (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.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

ČI.II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **R 178 – Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice**

Místo stavby: **k.ú. Hořiněves a k.ú. Vrchovnice, okres Hradec Králové, Královéhradecký kraj**

(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel a vytyčovacích bodů je specifikován ve schválené projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, projekční společností Agroprojekce Litomyšl, s.r.o., se sídlem Rokycanova 114/IV, 566 01 Vysoké Mýto, společnost s ručením omezeným, IČO 64255611, č. zakázky 079 30/15. 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 LBK1 a LBK5.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.),
- c. Koordinaci veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci);
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do katastru nemovitostí.
- f. Zajištění povinné publicity dle pravidel pro publicitu Programu rozvoje venkova (dále jen „PRV“) 2014-2020. Zhotovitel prohlašuje, že byl s tímto závazkem objednatelem seznámen a jsou mu známy jeho podmínky Údaje povinné publicity stanoví Příručka pro publicitu PRV 2014-2020 na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz.
- g. Zhotovitel umožní předběžný záchranný archeologický výzkum.
- h. 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;
- i. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům (dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb.) 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.

- j. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací, např., nálezy munice apod. Tyto průzkumy budou řešeny jako dodatečné práce dle této smlouvy.
 - k. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
 - l. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
 - m. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
 - n. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
 - o. 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.
 - p. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - q. 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.
 - r. 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.
 - s. 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 Hradec Králové dne 20.02.2017, č.j. MMHK/011960/2017, sp.zn.: SZ MMHK/086773/2016/ OD1/FaI, které nabylo právní moci dne 28.03.2017.
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 ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 10. září 2018.

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.
4. Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	7.857.181,- Kč
DPH 21 % činí	1.650.008,- Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	9.507.189,- Kč

(u všech těchto položek budou částky uvedeny v celých korunách českých).
5. Položkový nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy i v elektronické podobě (příloha č.3 – CD nosič) a musí minimálně obsahovat následující specifikaci (sloupce excelovské tabulky) – kód položky, jednotkovou cenu, popis položky, měrnou jednotku a množství, nebo může být přímo exportován z programu KROS (ÚRS Praha) s využitím standardní funkcionality tohoto programu pro exporty „Excel VZ“.

ČI. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu 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. Faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Součástí faktury budou technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelem potvrzené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15.11. příslušného roku.
4. V případě, že dílo bylo dokončeno a předáno v souladu s touto smlouvou, bude konečná faktura uhrazena jednorázově v plné výši.
5. Zadržné
Objednatel uhradí faktury/u vystavené/ou zhotovitelem v souladu s tímto článkem až do dosažení 90 % celkové ceny díla bez DPH a DPH v platné výši. Částka rovnající se 10% z ceny díla sloužící jako zádržné, bude uhrazena objednatelem zhotoviteli po odstranění zjištěných vad a nedostatků, které byly zjištěny při předání a převzetí díla, tj. po provedení díla dle této smlouvy. Zadržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli do 15 dnů po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, a nebo zhotovitel nepředá objednateli příslušné dokumenty dle čl. IX odst. 26, bude toto zádržné uhrazeno až po jejich odstranění či předání příslušných dokumentů.
6. Pokud zhotovitel požádá nahradit zádržné bankovní zárukou a zároveň předloží doklad o bankovní záruce minimálně ve výši zádržného, je objednatel povinen nahradit zádržné bankovní zárukou. Z dokladu o bankovní záruce musí být zřejmé, že výše bankovní záruky je minimálně ve výši zádržného, objednatel musí být osobou oprávněnou z bankovní záruky. O nahrazení zádržného bankovní zárukou bude smluvními stranami sepsán dodatek k této smlouvě.

7. 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.
8. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem a v případě „konečné“ faktury také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou zaokrouhleny na celé Kč.
9. 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, Pobočka Hradec Králové, Haškova 357/6, 500 02 Hradec Králové.
10. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejich 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.
11. 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 15.11. příslušného roku.
12. 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.
13. 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.
14. Objednatel je oprávněn pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoli z plateb z kteréhokoli z následujících důvodů:
 - a. vad a nedodělků díla,

- b. oprávněných nároků vznesených třetími stranami vůči objednateli v souvislosti s neplněním povinností zhotovitelem,
 - c. nezaplacení ze strany zhotovitele za práci, materiál, zařízení anebo podzhotoviteli,
 - d. škody způsobené objednateli nebo jinému zhotoviteli či podzhotoviteli,
 - e. zřejmosti, že dílo nebude dokončeno ve stanovené lhůtě, a že nezaplacená částka je přiměřená k pokrytí škod vzniklých v důsledku prodlení s dokončením díla,
 - f. opakovaného neplnění povinností ze strany zhotovitele a nepostupování v souladu se smlouvou, nebo
 - g. v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli.
15. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
16. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité 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 za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
17. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování díla bude objednatelem požádáno o přiznání dotace z PRV 2014-2020. Zhotovitel souhlasí s následujícími specifickými podmínkami, které z této skutečnosti vycházejí:
- a. Zhotovitel se zavazuje, že fakturace bude prováděna tak, aby fakturované stavební práce byly členěny způsobem, který umožní zařazení dle číselníků výdajů (kódy 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007), na které může být poskytnuta dotace PRV 2014-2020.
 - b. Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany Státního pozemkového úřadu, Ministerstva zemědělství ČR, Státního zemědělského intervenčního fondu, útvaru pro winding-up, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrolu ve veřejné správě, Platebního orgánu, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise a Evropského účetního dvora, popř. jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů o finanční kontrole, do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek Pravidel Programu rozvoje venkova 2014 -2020.
 - c. Zhotovitel se zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace projektu ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně, nejméně však 10 let od proplacení dotace.
18. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur v závislosti na způsobilých a nezpůsobilých výdajích dotace. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.

Čl.V Doba plnění

1. Dílo bude dokončeno nejpozději **do 30.11.2019**.
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 6 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 6 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.
3. 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.
4. Objednatel je oprávněn přesunout termín zahájení prací uvedených dle této smlouvy na dobu jinou (max. však o 24 měsíců od uvedeného termínu). Tato případná změna bude řešena dodatkem ke smlouvě.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že realizace díla je podmíněna zaregistrováním Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova (dále jen „**Žádost**“) po uzavření smlouvy o dílo a předložení všech podkladů k Žádosti. O datu zaregistrování Žádosti bude objednatel zhotovitele neprodleně a prokazatelně informovat (písemnou formou).
6. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
 - a. Termín předání a převzetí staveniště: **01.03.2019**
 - b. Termín zahájení stavebních prací: **08.03.2019**
 - c. Termín zahájení prací na výsadbách LBK1, LBK5: **08.03.2019**
 - d. Termín dokončení stavebních prací: **30.09.2019**
 - e. Termín dokončení výsadby zeleně a předání a převzetí díla: **30.11.2019**
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)

7. Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přijímacího řízení.
8. 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.

Čl. 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. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní stavební vady a nedodělky podle kolaudačního souhlasu.
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 předpisují 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

- c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich.
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů (s 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 způsobené.
 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., 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 , 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 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. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.
17. Zhotovitel je povinen splnit vůči objednateli povinnost předložit seznam podzhotovitelů s jejich identifikačními údaji.
18. 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.
19. 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.
20. 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.
21. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezů a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 5 vyhl. č. 499/2006 Sb., B. 1. písm. y).
22. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.

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 10 mil. 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. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti a účinnosti.
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. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

Čl. IX Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací, 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. Zhotovitel rovněž 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. 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 způsobeným požárem, elektrickým zkratem, explozí, bouří, vichřicí, povodní, záplavou, sesouváním půdy, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy, letadlem nebo jiným letícím předmětem či předmětem z letadla spadlým.
4. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení 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 vyklizené a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

5. 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

6. 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.
7. 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.
8. 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).
9. 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

10. 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.
11. 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). 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 odkrytí 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

12. 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.
13. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
14. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru.
15. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
16. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
17. 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.
18. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
19. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

20. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
21. 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 Královéhradecký kraj, Pobočka Hradec Králové.
22. Objednatel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne dokončení díla zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. 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. 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.
24. 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 neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.
25. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
26. 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 a předáno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
- ii. O předání a převzetí díla byl 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 neomezuji), 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 přijímá,
- 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.
- iv. Objednateli byly předány následující doklady:
 1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb. 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. 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb, o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů,
 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.

27. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
28. 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 neomezuje, 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.
29. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
30. 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.
31. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím 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 převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
32. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení s tím, že zhotovitel není, v případě včasného vyzvání, po dobu od sjednaného termínu dokončení díla v prodlení.

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 vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. Zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace jsou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nemůže tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne oznámení zhotovitelem, sjednají se zhotovitelem lhůtu 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., o dokumentaci staveb, 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 později).
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, 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. V případě, že součástí díla je výsadba zeleně, poskytne zhotovitel na tuto část plnění záruku v délce 36 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 zavazuje při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná 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. Pokud při nesplnění termínu dokončení díla a termínu předání a převzetí díla z důvodů na straně zhotovitele nebudou objednateli proplaceny zcela nebo zčásti náklady na dílo z prostředků *EU (PRV)*, zavazuje se zhotovitel objednateli uhradit do 30 kalendářních dnů vzniklou škodu.

16. 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.
17. 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.
18. 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.
19. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelem uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
20. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
21. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03% z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení
22. 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 povinnosti. 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.
23. Bude-li ze strany zhotovitele porušena povinnost, která je stanovena právními předpisy nebo touto smlouvou a objednatel učiní nebo opomene učinit v důsledku porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy je 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.
24. 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 ze státního rozpočtu, nebo dotace z PRV 2014-2020, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy.
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 vstoupí 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 dostatečné 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. V pochybnostech se má za to, že odstoupení odeslané s využitím provozovatele poštovních služeb bylo doručeno do 3 pracovních dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou. 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 pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, 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.

ČI. 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, nebo přiznání dotace z PRV 2014-2020; tímto však není dotčeno ustanovení § 222 odst. 1 ZZVZ
2. Pověří-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. Na provedení díla se bude podílet podzhotovitel zhotovitele.

Čl. XVII Dodatečné práce

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. V případě, kdy tyto práce či dodávky budou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2, se pro ocenění těchto víceprací či méněprací užije cen uvedených v tomto rozpočtu. Pokud tyto práce či dodávky při zvýšení rozsahu nebudou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, stanoví se soupis stavebních prací, dodávek a služeb dle struktury cenové soustavy URS Praha a.s.. Bez ohledu na ustanovení předchozích vět bude zadání těchto víceprací či méněprací vždy řešeno v souladu se ZZVZ.
2. Veškeré práce, které nejsou uvedeny v Čl. II a které nejsou předmětem nabídkového rozpočtu (položkou či výměrou), který je součástí této smlouvy jako příloha č. 2, jsou dodatečné práce a budou připuštěny pouze ve výjimečných odůvodněných případech.
3. O jakýchkoli dodatečných pracích musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Zadání dodatečné práce musí být řešeno v souladu se ZZVZ
4. Pokud zhotovitel provede dodatečné práce bez písemného souhlasu a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
5. V případě, že objednatel bude požadovat práce 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 skutečností 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.
6. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován, že určitá práce již není zahrnuta v původním sjednaném rozsahu díla a zhotovitel není oprávněn začít s realizací víceprací předtím, než je objednatel písemně objedná a odsouhlasí jejich cenu.
7. Součástí veškerých případných dodatečných prací bude položkový nabídkový rozpočet a to i v elektronické podobě, s náležitostmi dle čl. III odst. 5 této smlouvy.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. V případě změny podmínek poskytování dotací z programu PRV, které by měly vliv na některá ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uzavření dodatku k této smlouvě.
3. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou –dodatku 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.
4. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem zaregistrování Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova 2014 -2020 poté, co smlouva byla uveřejněna v registru smluv.
6. V případě, že objednatel z důvodu nesplnění podmínek pro udělení dotace z Programu rozvoje venkova 2014-2020 nebo z důvodu nepředvídané události nezaregistruje Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova 2014-2020, avšak objednateli se podaří zajistit jiný zdroj financování (finanční prostředky na úhradu díla), a to ve lhůtě do 2 let ode dne uzavření této smlouvy, tak tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem, kdy bude zhotoviteli doručeno písemné prohlášení objednatele o zajištění jiného zdroje financování poté, co byla tato smlouva uveřejněna v registru smluv. Písemné prohlášení objednatele dle předchozí věty může obsahovat výzvu k zahájení plnění. V případě změny financování díla smluvní strany uzavřou dodatek této smlouvy, kterým se mění práva a povinnosti, které vyplývaly z financování ze zdrojů PRV. Pokud nebude uvedené písemné prohlášení objednatele doručeno dodavateli ve lhůtě dvou let ode dne uzavření předmětné smlouvy o dílo, platnost předmětné smlouvy o dílo zanikne.
7. 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).
 - c. Přílohou č. 3 této smlouvy je položkový rozpočet v elektronické podobě na datovém nosiči (CD) ve formátu dle této smlouvy v počtu dvou kusů, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

8. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. zadávací dokumentaci;
 - b. nabídce zhotovitele
9. 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.
10. 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.
11. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
12. Smluvní strany jsou povinny dodržovat ustanovení zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

V Hradci Králové dne 13.12.2018

V Praze dne 13.12.2018

objednatel

zhotovitel

.....
Ing. Petr Lázňovský
ředitel KPÚ pro Královéhradecký kraj
Státní pozemkový úřad

.....
Ing. Petr Bareš

Příloha č. 1 Smlouvy o dílo

Specifikace díla (spolufinancováno z PRV)

R 178 – Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Stavbu spolufinancovanou z PRV tvoří tyto stavební objekty:

SO – 101 HC9 v k. ú. Hořiněves - (Cesta hlavní, jednopruhová, v kategorii P 5,0/30, vozovka 4,0 m s asfaltobetonovým povrchem + 2 x 0,50 m zpevněné krajnice z asfaltového recyklátu s třídou dopravního zatížení V. Délka komunikace 1291,2 m. Součástí stavby je 7 sjezdů, 2 výhybny a 2 nové příčné trubní propustky. V rámci projektu stavby se řeší i systém odvodnění polní cesty a odvodnění pláně otevřenými odvodňovacími příkopy zaústěnými do stávajícího souběžného HOZ. Skladba sjezdů a výhyben je totožná se skladbou vozovky)

Skladba vozovky km ZÚ 0,000 0 – KÚ 1,291 2

- | | |
|---|------------------------|
| - asfaltobeton střednězrný ACO 11 | 40 mm |
| - spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze pro spojovací postřiky v množství zbytkového asfaltu | 0,2 kg/m ² |
| - obalované kamenivo ACP 16+ | 50 mm |
| - spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze pro spojovací postřiky v množství zbytkového asfaltu | 0,45 kg/m ² |
| - vibrovaný štěrka – ČSN 736126-2 VŠ 150 mm | |
| - ŠDb (0-63 mm)ŠD 200 mm (se zhutněním 60 Mpa) | |
| - upravená pláň komunikace se zhutněním 30 MPa | |
| - stabilizované podloží vápněním – 10,6 kg/m ² v tl. 300 mm KM 0,000 0 – 0,429 2 | |
| - stabilizované podloží vápněním – 26,5 kg/m ² v tl. 500 mm KM 0,429 2 – 1,291 2 | |

440 mm

SO – 901 LBK1 v k. ú. Hořiněves – (Založení a realizace lokálního biokoridoru. Stromy v tomto LBK1 - v části Hořiněves celkem 1158 ks + individuální výsadba podél cesty na p.č. 809 - stromy 10 ks, keře 99 ks. Oplocení bude z lesnického pletiva, kůly, zřízeny branky pro vstup do oplocenek)

SO – 902 LBK1 v k. ú. Vrchovnice (Založení a realizace lokálního biokoridoru. Stromy v tomto LBK1 - v části Vrchovnice celkem 813 ks, dále 100 ks keřů. Oplocení bude z lesnického pletiva, kůly, branky pro vstup do oplocenek. Přesná specifikace viz PD)

SO – 903 LBK5 v k. ú. Hořiněves (Založení a realizace lokálního biokoridoru LBK5 v k. ú. Hořiněves má dle PD dva úseky. Stromy v úseku č. I v LBK5 v Hořiněvsi v celkovém počtu 404 ks, dále 240 ks keřů. Stromy v úseku č. II v LBK5 v Hořiněvsi v celkovém počtu 368 ks, dále 138 ks keřů. Plošná výsadba všech LBK bude zajištěna oplocením. Oplocení bude z lesnického pletiva, kůly, branky pro vstup do oplocenek. Přesná specifikace v PD)

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel a vytyčovacích bodů je specifikován ve schválené projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, projekční společností Agroprojekce Litomyšl, s.r.o., se sídlem Rokycanova 114/IV, 566 01 Vysoké Mýto, společnost s ručením omezeným, IČO 64255611, č. zakázky 079 30/15. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

Stavba bude provedena v souladu se stavebním povolením vydaným Magistrátem města Hradec Králové dne 20.02.2017, č.j. MMHK/011960/2017, sp. zn.: SZ MMHK/086773/2016/ OD1/Fal, které nabylo právní moci dne 28.03.2017.

Objednatel požaduje zahájit práce na stavebních objektech SO – 901 LBK1 v k. ú. Hořiněves, SO – 902 LBK1 v k. ú. Vrchovnice a SO – 903 LBK5 v k. ú. Hořiněves v termínu od 8.10.2018 a to přípravou a ukotvením oplocenek. Objednatel požaduje, aby zhotovitel provedl výsadby zeleně lokálních biokoridorů LBK1 a LBK5 v podzimním termínu roku 2018. V jarním termínu r. 2019 aby případně dosadil neuchycené, poškozené či uschlé kusy stromů či keřů, opravil oplocenky, zkontroloval či upravil uchycení úvazky, kůly, zastřihnutí, repelentní nátěry atd. Zhotovitel bude dle klimatických podmínek a potřeby provádět v průběhu celé lhůty pro ozelenění důslednou zálivku. Termín dokončení ozelenění a protokolární předání celého díla je stanoven na 05.6.2019.

Součástí tohoto projektu není:

- a) Archeologické dohledy stavby (toto je zajištěno samostatnou smlouvou s Muzeem východních Čech v Hradci Králové.
- b) Provádění následné péče o výsadbu dřevin. Následnou péči zajistí po předání díla Obec Hořiněves a Obec Vrchovnice.

Doplňující informace:

Součástí stavby je i kácení a odstranění pařezů, výsadba zeleně dvou samostatných lokálních biokoridorů. Podrobná druhová skladba zeleně vč. oplocenek stromků a oplocenek keřů je podrobně specifikována v projektové dokumentaci. Oplocení jednotlivých skupin keřů v biocentru bude vyhotoveno z drátěné oplocenky lesního typu, kůly akátové či dubové (nesmí být smrkové), lesní pletivo nutno upevnit kolíky k zemi. Výška oplocení cca 170 cm. Vstup pro nutné sekání či zálivku bude zajištěno jedním volným dílcem plotu u každé z oplocenek výsadby keřů (volný kůl pro zajištění vstupu do oplocenky bude přivázaným úchytem ke kůlu, jež bude pevně zakotven do země).

Spony a množství sazenic do lokálních biokoridorů, blíže specifikované v projektové dokumentaci stavby, vychází z vyhlášky č. 248/1993 Sb. a vyhlášky v publikaci Metodické postupy projektování lokálního ÚSES, jako vhodné vodítko při realizaci prvků ÚSES .

S výsadbou je nutné postupovat dle výsadbových schémat v jednotlivých situacích PD.

Sazenice stromů se budou vysazovat po opadu asimilačních orgánů. Pro výsadbu je nutné použít zapěstované sazenice navržených druhů s odběrem sazenic ze školek v blízkých lokalitách. Ukládá se použít sadbu krytokořennou s rozpětím výšky nadzemní části 51-80 cm. Při dodržení uvedené výšky nerozhoduje tloušťka kořenového krčku. Výsadbu je nutné provádět do vykopaných jamek o rozměrech odpovídajících velikosti kořenového systému (cca 50 x 50 x 50 cm).

Sazenice keřů se budou vysazovat po opadu asimilačních orgánů. Pro výsadbu je nutné použít zapěstované sazenice navržených druhů s odběrem sazenic ze školek v blízkých lokalitách.

Mohou být použity sazenice prostokořenné, které je ovšem nutné sázet za optimálních klimatických podmínek. Sazenice se budou vysazovat do jamek o průměru odpovídajícímu velikosti kořenového systému (30 x 30 x 30 cm). K vysazenému keři bude zatlučen kolík (označnick - výška 1 m nad terén) pro označení sazenic při další údržbě. Výška sazenic min. 40 cm tj. 2-3leté. Sazenice musejí být kvalitní, s dostatečně vyvinutým kořenovým systémem.

Výsadby budou v průběhu realizace díla zhotovitelem důkladně zalévány.

Ochrana LBK bude provedena oplocením.

Dílo po realizaci a vydání kolaudačního souhlasu převezme do majetku vždy příslušná obec, tj. Obec Hořiněves a Obec Vrchovnice. O vysázenou zeleň bude následně pečovat Obec Hořiněves a Obec Vrchovnice.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PAT

Stavba: R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 10.9.2018

Zadavatel:

IČ:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Ing. Petr Bareš

DIČ:

41705483

CZ6807170832

Projektant:

IČ:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

DIČ:

Poznámka:

KROS plus 2015/02

Cena bez DPH

7 857 180,87

	azba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 857 180,87	1 650 007,98
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

9 507 188,85

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PAT

Stavba: R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Místo: Datum: 10.09.2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s

Uchazeč: Ing. Petr Bareš

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

7 857 180,87 9 507 188,85

SO-101	HC9 v k.ú. Hořiněves	7 354 736,08	8 899 230,66	STA
SO-901	LBK 1 v k.ú. Hořiněves	177 129,51	214 326,71	STA
SO-902	LBK 1 v k.ú. Vrchovnice	111 267,71	134 633,93	STA
SO-903	LBK 5 v k.ú. Hořiněves	168 137,57	203 446,46	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	45 910,00	55 551,10	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-101 - HC9 v k.ú. Hořiněves

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.09.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 41705483

DIČ: CZ6807170832

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

7 354 736,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 354 736,08	21,00%	1 544 494,58
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 899 230,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-101 - HC9 v k.ú. Hořiněves

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Litomyšl, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

7 354 736,08

HSV - Práce a dodávky HSV

7 015 846,44

1 - Zemní práce	517 169,43
2 - Zakládání	94 328,96
4 - Vodorovné konstrukce	87 263,00
5 - Komunikace pozemní	5 171 549,17
8 - Trubní vedení	34 130,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	67 163,25
998 - Přesun hmot	1 044 242,23
PSV - Práce a dodávky PSV	338 889,64
767 - Konstrukce zámečnické	338 889,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-101 - HC9 v k.ú. Hořiněves

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

7 354 736,08

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 015 846,44

D 1

Zemní práce

517 169,43

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	180,000	44,00	7 920,00	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	--

PP

Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2

VV

"viz. A.4." 180,0

180,000

2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	8,100	344,00	2 786,40	
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	--

PP

Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm

VV

"keře" 180*0,02

3,600

VV

"větve" 30*0,15

4,500

3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	30,000	220,00	6 600,00	
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	--

PP

Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm

VV

"viz. A.4." 30,0

30,000

4	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	2,120	550,00	1 166,00	
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	--

PP

Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz. A.4." 30*3,14*0,15*0,15		2,120			
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1 702,260	12,00	20 427,12	
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"cesta - viz. B.1.2.10." 8227,0*0,2		1 645,400			
	VV		"sjezdy, výhybny - viz. B.1.2.10." 284,3*0,2		56,860			
6	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	1 500,000	16,50	24 750,00	
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m					
	VV		"parcela pro uložení přebytečných zemin" 7500,0*0,2		1 500,000			
7	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	581,400	22,00	12 790,80	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"cesta - viz. B.1.2.10." 560,4		560,400			
	VV		"sjezdy, výhybny - viz. B.1.2.10." 21,0		21,000			
8	K	122911121	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2,120	165,00	349,80	
	PP		Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"předpolí TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 6,0*5,5*0,4+7,1*2,3*1,3+2,0*2,5*0,5		36,929			
	VV		"předpolí TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 5,5*5,5*0,4+7,1*2,3*1,4+2,3*2,0*0,5		37,262			
10	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,240	168,00	1 720,32	
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"prahy TP KM 0,711 - viz. B.1.2.10." 6,4*0,5*0,8*2		5,120			
	VV		"prahy TP KM 1,123 - viz. B.1.2.10." 6,4*0,5*0,8*2		5,120			
11	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	104,000	88,00	9 152,00	
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m3					
	VV		"drenáž - viz. B.1.2.10." 104,0		104,000			
12	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	57,346	120,00	6 881,52	
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"základ čela podél TP - viz. B.1.2.8. " 2,3*1,3*0,2*2*2		2,392			
	VV		"čela TP KM 0,711- viz. B.1.2.8. " 3,0*1,2*1,1+2,0*1,2*1,0		6,360			
	VV		"čela TP KM 1,123- viz. B.1.2.8. " 3,0*1,2*1,2+2,0*1,2*1,1		6,960			
	VV		"trubky podél TP - viz. B.1.2.8. " 10,8*1,28*1,0*2		27,648			
	VV		"trubky TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 5,0*1,21*0,96		5,808			
	VV		"trubky TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 5,0*1,41*1,16		8,178			
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	326,200	12,00	3 914,40	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		"zemina na násyp" 326,2		326,200			
14	K	162201465	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 3 km D kmene do 300 mm	kus	30,000	115,00	3 450,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 3000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
15	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 457,300	16,00	55 316,80	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	VV		"přebytečná humózní zemina" 1471,0-26,3		1 444,700			
	VV		"přebytečná zemina" 581,4+104,0+154,4-327,2		512,600			
	VV		"humóz. zem. zpět na parcelu pro uložení přebytečných zemin" 7500,0*0,2		1 500,000			
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	154,400	16,00	2 470,40	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná zemina" 95,3+10,2+57,3-(9,5-1,1)		154,400			
17	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	2 944,710	12,50	36 808,88	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná humózní zemina" 1702,3-2313,1*0,1		1 470,990			
	VV		"prospěání záhozu" -131,4*0,2		-26,280			
	VV		"humóz. zem. zpět na parcelu pro uložení přebytečných zemin" 7500,0*0,2		1 500,000			
18	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	327,150	21,50	7 033,73	
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"cesta - viz. B.1.2.10." 274,2		274,200			
	VV		"sjezdy, výhybny - viz. B.1.2.10." 52,0		52,000			
	VV		"dosypání zeminou TP KM 0,711" 2,0*0,4*0,4/2+1,8*1,0*0,35		0,790			
	VV		"dosypání zeminou TP KM 1,123" 2,0*0,4*0,4/2		0,160			
19	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	512,600	16,00	8 201,60	
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		"přebytečná zemina" 512,6		512,600			
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,472	22,00	208,38	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zásyp jam po pařezech (ŠD)" 30*3,14*0,15*0,15*0,5		1,060			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"základ čela podél TP " 2,3*0,3*(0,1+0,35)*2*2		1,242			
	VV		"čela TP KM 0,711" 3,0*(0,6*0,6+0,7*0,5)+2,0*(0,6*0,6+0,7*0,4)		3,410			
	VV		"čela TP KM 1,123 " 3,0*(0,6*0,6+0,7*0,6)+2,0*(0,6*0,6+0,7*0,5)		3,760			
21	M	583441980	šterkodrt' žula,rula frakce 0-63	t	1,820	265,00	482,30	
	PP		Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt') šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-63 žula,rula					
	VV		"zásyp jam po pařezech" 1,06*1,7*1,01		1,820			
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	23,958	220,00	5 270,76	
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"trubky podél TP - viz. B.1.2.8. " 10,8*(1,28*0,83-3,14*0,34*0,34)*2		15,107			
	VV		"trubky TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 5,0*(1,21*0,76-3,14*0,3*0,3)		3,185			
	VV		"trubky TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 5,0*(1,41*1,16-3,14*0,4*0,4)		5,666			
23	M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	30,867	225,00	6 945,08	
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) šterkopisky frakce 0-16					
	VV		18,3*1,67*1,01		30,867			
24	K	181301113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	14 723,500	10,00	147 235,00	
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"přebytečná humózní zemina" 1444,7/0,2		7 223,500			
	VV		"parcela pro uložení přebytečných zemin (zpětné rozprostření)" 7500,0		7 500,000			
25	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	131,400	9,00	1 182,60	
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
26	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	2 313,100	8,00	18 504,80	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
27	M	00599001	Travní směs	kg	50,357	95,00	4 783,92	
	PP		Travní směs					
	VV		(131,4+2313,1)*0,02*1,03		50,357			
28	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	7 891,670	6,50	51 295,86	
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"cesta - viz. B.1.2.10." 7403,1		7 403,100			
	VV		"přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b." 58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6+40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1 +0,3+21,7+50+18,8+63,3		459,600			
	VV		"trubky podél TP - viz. B.1.2.8. " 11,6*0,85*2		19,720			
	VV		"trubky příč. TP - viz. B.1.2.8. " 5,0*(0,85+1,0)		9,250			
29	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	982,000	18,50	18 167,00	
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"cesta - viz. B.1.2.10." 982,0		982,000			
30	K	182201101	Svahování násypů	m2	102,000	18,50	1 887,00	
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"cesta - viz. B.1.2.10." 102,0		102,000			
31	K	182301123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	131,410	16,00	2 102,56	
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"prosypaní záhozu TP KM 0,711" 6,0*5,5+7,1*4,8		67,080			
	VV		"prosypaní záhozu TP KM 1,123" 5,5*5,5+7,1*4,8		64,330			
32	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	2 313,100	14,50	33 539,95	
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"viz. B.1.2.10." 2313,1		2 313,100			

D 2

Zakládání

94 328,96

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 16 mm	m3	104,000	366,00	38 064,00	
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 16 mm					
	VV		"drenáž - viz. B.1.2.10." 104,0		104,000			
34	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože	m	520,000	38,00	19 760,00	
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm					
	VV		"drenáž - viz. B.1.2.2.a.+b." 520,0		520,000			
35	K	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	11,699	2 250,00	26 322,75	
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30					
	VV		"základ čela podél TP - viz. B.1.2.8. " 2,3*0,7*0,6*2*2		3,864			
	VV		"čela TP KM 0,711- viz. B.1.2.8. " 3,0*(0,6*0,6+0,5*0,98)+2,0*(0,6*0,6+0,5*0,8)-3,14*0,3*0,3*0,5*2		3,787			
	VV		"čela TP KM 1,123- viz. B.1.2.8. " 3,0*(0,6*0,6+0,5*1,16)+2,0*(0,6*0,6+0,5*1,01)-3,14*0,4*0,4*0,5*2		4,048			
36	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	53,310	165,00	8 796,15	
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení					
	VV		"základ čela podél TP " (2,3+0,7)*2*0,6*2*2		14,400			
	VV		"čela TP KM 0,711" (3,0+0,6)*2*0,6+(3,0+0,5)*2*0,98+(2,0+0,6)*2*0,6+(2,0+0,5)*2*0,8		18,300			
	VV		"čela TP KM 1,123 " (3,0+0,6)*2*0,6+(3,0+0,5)*2*1,16+(2,0+0,6)*2*0,6+(2,0+0,5)*2*1,01		20,610			
37	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	53,310	26,00	1 386,06	
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění					
D 4 Vodorovné konstrukce							87 263,00	
38	K	451311541	Podklad pro dlažbu z betonu prostého vodostavebného V4 tř. B 20 vrstva tl nad 200 do 250 mm	m2	48,550	550,00	26 702,50	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad z prostého betonu vodostavebného pod dlažbu V4 - B 20, ve vrstvě tl. přes 200 do 250 mm					
			<i>Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0Poznámka k položce: C12/15 X0</i>					
	VV		"opevnění výustě drenáže - viz. B.1.2.10. " 1,5		1,500			
	VV		"předpolí s čelem podél TP - viz. B.1.2.8. " (2,5*3,4+2,3*0,7)*2+(2,5*3,4+2,3*0,55)*2		39,750			
	VV		"předpolí TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 1,5*2,4		3,600			
	VV		"předpolí TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 1,85*2,0		3,700			
39	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	6,458	384,00	2 479,87	
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		"trubky podél TP - viz. B.1.2.8. " 11,6*0,95*0,2*2		4,408			
	VV		"trubky TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 5,0*0,95*0,2		0,950			
	VV		"trubky TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 5,0*1,1*0,2		1,100			
40	K	462451113	Prolití kamenného záhozu maltou MC 15	m3	3,072	2 650,00	8 140,80	
	PP		Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-15					
	VV		"prahy TP KM 0,711 - 30%" 6,4*0,5*0,8*2*0,3		1,536			
	VV		"prahy TP KM 1,123 - 30%" 6,4*0,5*0,8*2*0,3		1,536			
41	K	462511270	Zához z lomového kamene bez prošťerkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	59,732	405,00	24 191,46	
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez prošťerkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	VV		"předpolí TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 6,0*5,5*0,4+7,1*4,8*0,4		26,832			
	VV		"předpolí TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 5,5*5,5*0,4+7,1*4,8*0,4		25,732			
	VV		"prahy TP KM 0,711 - 70% " 6,4*0,5*0,8*2*0,7		3,584			
	VV		"prahy TP KM 1,123 - 70% " 6,4*0,5*0,8*2*0,7		3,584			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	144,210	22,00	3 172,62	

PP Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg

VV "předpolí TP KM 0,711 " 6,0*5,5+7,1*4,8 67,080
VV "předpolí TP KM 1,123 " 5,5*5,5+7,1*4,8 64,330
VV "prahy TP KM 0,711 " 6,4*0,5*2 6,400
VV "prahy TP KM 1,123 " 6,4*0,5*2 6,400

43	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hydromeliiorace	m2	48,550	465,00	22 575,75	
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	--

PP Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm

VV "opevnění výustě drenáže - viz. B.1.2.10. " 1,5 1,500
VV "předpolí s čelem podél TP - viz. B.1.2.8. " (2,5*3,4+2,3*0,7)*2+(2,5*3,4+2,3*0,55)*2 39,750
VV "předpolí TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 1,5*2,4 3,600
VV "předpolí TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 1,85*2,0 3,700

D 5 Komunikace pozemní 5 171 549,17

44	K	561041121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 300 mm plochy do 5000 m2	m2	2 190,240	48,00	105 131,52	
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	--

PP Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (systém Road Mix) vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhuštěním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhuštění přes 250 do 300 mm

VV "viz. B.1.2.2.a." 429,2*5,3 2 274,760
VV "odpočet drenáže" -429,2*0,6 -257,520
VV "připočty - viz. B.1.2.2.a.+b." 58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6 173,000

45	K	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 500 mm plochy do 5000 m2	m2	4 855,200	65,00	315 588,00	
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	--

PP Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (systém Road Mix) vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhuštěním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhuštění přes 450 do 500 mm

VV "viz. B.1.2.12.a.+b." 862,0*5,3 4 568,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b." 40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1+0,3+21,7+50+18,8+63,3		286,600			
46	M	585301620	vápno CL 80-Q JM nehašené VL	t	151,879	2 200,00	334 133,80	
	PP		Vápna pro stavební účely mleté ČSN EN 459-1 CL 80-Q VJM nehašené VL					
	VV		(2190,24*10,6+4855,2*26,5)*0,001		151,879			
47	K	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	6 940,300	82,00	569 104,60	
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"viz. B.1.2.10." 6480,7		6 480,700			
	VV		"přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b." 58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6+40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1+0,3+21,7+50+18,8+63,3		459,600			
48	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	8 470,600	84,00	711 530,40	
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k položce:

ŠDb fr. 0-63 mm

Poznámka k položce:

ŠDb fr. 0-63 mm

Poznámka k položce:

ŠDb fr. 0-63 mm

Poznámka k položce:

P

ŠDb fr. 0-63 mm

Poznámka k položce:

ŠDb fr. 0-63 mm

Poznámka k položce:

ŠDb fr. 0-63 mm

Poznámka k položce:

ŠDb fr. 0-63 mm

VV "viz. B.1.2.10." 1602,2/0,2 8 011,000

VV "přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b."
58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6+40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1
+0,3+21,7+50+18,8+63,3 459,600

49	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	5 864,300	266,00	1 559 903,80	
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	--------------	--

PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm

VV "viz. B.1.2.10." 5404,7 5 404,700

VV "přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b."
58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6+40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1
+0,3+21,7+50+18,8+63,3 459,600

50	K	569931131	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 90 mm	m2	1 291,200	58,00	74 889,60	
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 90 mm					
	VV		"viz. B.1.2.2.a.+b." 1291,2*0,5*2		1 291,200			
51	K	573999001	Postřik spojovací z kationaktivní asfalt. emulze 0,2 kg/m2	m2	5 789,300	10,00	57 893,00	
	PP		Postřik spojovací z kationaktivní asfalt. emulze 0,2 kg/m2					
	VV		"viz. B.1.2.10." 5329,7		5 329,700			
	VV		"přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b." 58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6+40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1 +0,3+21,7+50+18,8+63,3		459,600			
52	K	573999002	Postřik spojovací z kationaktivní asfalt. emulze 0,45 kg/m2	m2	5 976,700	12,50	74 708,75	
	PP		Postřik spojovací z kationaktivní asfalt. emulze 0,45 kg/m2					
	VV		"viz. B.1.2.10." 5517,1		5 517,100			
	VV		"přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b." 58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6+40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1 +0,3+21,7+50+18,8+63,3		459,600			
53	K	577134221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5 714,300	239,00	1 365 717,70	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		"viz. B.1.2.10." 5254,7		5 254,700			
	VV		"přípočty - viz. B.1.2.2.a.+b." 58,7+50,3+18,4+14,9+1,7+13,2+14,2+1,6+40,1+33,2+16,2+9,8+2,4+21,7+9,1 +0,3+21,7+50+18,8+63,3		459,600			
54	K	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	53,600	55,00	2 948,00	
	PP		Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm					
	VV		"ZÚ+KÚ" 24,6+29,0		53,600			
D 8			Trubní vedení				34 130,40	
55	K	871440410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 600	m	25,600	134,00	3 430,40	
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 10 DN 600					
	VV		"podél TP - viz. B.1.2.8. " 12,8*2		25,600			
56	M	28699013	Trubka kanalizační dvouplášťová 600 x 6 000 mm PP SN8	kus	4,000	6 600,00	26 400,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Trubka kanalizační dvouplášťová 600 x 6 000 mm PP SN8					
	VV		"podél TP - viz. B.1.2.8. " 2+2		4,000			
57	M	28699017	<i>Spojka přesuvná vč. těsnění DN 600</i>	kus	4,000	250,00	1 000,00	
	PP		Spojka přesuvná vč. těsnění DN 600					
	VV		2+2		4,000			
58	M	28699020	<i>Trubka kanalizační dvouplášťová 600 x 3 000 SN8 PP</i>	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	
	PP		Trubka kanalizační dvouplášťová 600 x 3 000 SN8 PP					
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							67 163,25	
59	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	4,000	450,00	1 800,00	
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního					
	VV		"viz. B.1.2.2.a.+b." 4,0		4,000			
60	M	404451580	<i>sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm</i>	kus	4,000	285,00	1 140,00	
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly směrový "K" silniční 1200 mm					
61	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	122,00	610,00	
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	VV		"viz. B.1.2.2.a.+b." 5,0		5,000			
62	M	404441130	<i>značka svíslá reflexní zákazová B20a AL- 3M 700 mm</i>	kus	2,000	2 650,00	5 300,00	
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky B1-B34, P7, C1 - C14, IJ4b rozměr 700 mm AL- 3M reflexní tř.1					
63	M	404442580	<i>značka svíslá reflexní E13 AL- 3M 500 x 700 mm</i>	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IP8,IP9,IP11,IP12, IP13,IS15, IJ1-15, E2,E12 500x700 mm AL- 3M reflexní tř.1					
64	M	404440040	<i>značka dopravní svíslá reflexní výstražná P4 AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm</i>	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 700 mm AL- 3M reflexní tř.1					
65	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	520,00	1 560,00	
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
66	M	404452350	sloupek Al 60 - 350	kus	3,000	875,00	2 625,00	
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky Al 60 - 350					
67	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	25,000	25,00	625,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	VV		"ZÚ - viz. B.1.2.2.a." 25,0		25,000			
68	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	25,000	74,00	1 850,00	
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
69	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	74,000	85,00	6 290,00	
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžce značky					
	VV		"sjezdy - viz. B.1.1.a." 20+8+8+8+10+10+10		74,000			
70	M	592175040	obrubník silniční 100x15/ 12x25 cm, přírodní	kus	74,000	108,00	7 992,00	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky BEST délkaxšířkaxvýška MONO II 100 x 15/12 x 25 přírodní					
71	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,665	2 450,00	4 079,25	
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15					
	P		Poznámka k položce: C 12/15 X0Poznámka k položce: C 12/15 X0Poznámka k položce: C 12/15 X0					
	VV		"lože nad 10 cm" 74,0*0,45*0,05		1,665			
72	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových do DN 700	m	6,000	820,00	4 920,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm					
	VV		"TP KM 0,711 - viz. B.1.2.8. " 6,0		6,000			
73	M	14399003	Trubka ocelová podélně svařovaná hladká D 610 t. 12,5 mm	m	6,000	880,00	5 280,00	
	PP		Trubka ocelová podélně svařovaná hladká D 610 t. 12,5 mm					
74	K	919541131	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových do DN 900	m	6,000	1 150,00	6 900,00	
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 700 do 900 mm					
	VV		"TP KM 1,123 - viz. B.1.2.8. " 6,0		6,000			
75	M	14399019	Trubka ocelová podélně svařovaná hladká D 813 t. 12,5 mm	m	6,000	1 280,00	7 680,00	
	PP		Trubka ocelová podélně svařovaná hladká D 813 t. 12,5 mm					
76	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	53,600	45,00	2 412,00	
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		"ZÚ+KÚ" 24,6+29,0		53,600			
D 998			Přesun hmot				1 044 242,23	
77	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	7 910,926	110,00	870 201,86	
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
78	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	7 910,926	22,00	174 040,37	
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV				338 889,64	
D 767			Konstrukce zámečnické				338 889,64	
79	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	67,690	1 550,00	104 919,50	
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg					
	VV		"zábradlí A - viz. B.1.2.9." 67,69		67,690			
80	M	55299020	Ocelové zábradlí dl. 2,0 m, v. 1,1 m se svislou výplní žárově pozink. + nátěr (základní epoxid., 1x epoxid. , 1x akryl polyuretan.)	kpl	1,000	3 550,00	3 550,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Ocelové zábradlí dl. 2,0 m, v. 1,1 m se svislou výplní žárově pozink. + nátěr (základní epoxid., 1x epoxid. , 1x akryl polyuretan.)					
81	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	102,610	2 200,00	225 742,00	
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg					
	VV		"zábradlí B - viz. B.1.2.9." 102,61		102,610			
82	M	55299014	<i>Ocelové zábradlí dl. 3,0 m, v. 1,1 m se svislou výplní žárově pozink.+nátěr (základní epoxid., 1x epoxid. , 1x akryl polyuretan.)</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>4 560,00</i>	<i>4 560,00</i>	
	PP		Ocelové zábradlí dl. 2,98 m, v. 1,1 m se svislou výplní žárově pozink.+nátěr (základní epoxid., 1x epoxid. , 1x akryl polyuretan.)					
83	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,179	660,00	118,14	
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-901 - LBK 1 v k.ú. Hořiněves

KSO: 823 2

Místo:

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.09.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 41705483

DIČ: CZ6807170832

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

177 129,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	177 129,51	21,00%	37 197,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

214 326,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-901 - LBK 1 v k.ú. Hořiněves

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Litomyšl, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	177 129,51
HSV - Práce a dodávky HSV	177 129,51
1 - Zemní práce	148 649,56
3 - Svislé a kompletní konstrukce	23 112,00
998 - Přesun hmot	5 367,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-901 - LBK 1 v k.ú. Hořiněves

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

177 129,51

D HSV Práce a dodávky HSV

177 129,51

D 1 Zemní práce

148 649,56

1	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7 882,000	1,20	9 458,40	
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------	--

PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5

VV "viz. zpráva B.9.3.+A.6.2." 3124+4758 7 882,000

2	M	00599002	Luční květnatá travní směs	kg	16,237	106,00	1 721,12	
---	---	----------	----------------------------	----	--------	--------	----------	--

PP Luční květnatá travní směs

Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2

Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2

Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2

Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2

Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2

VV 7882*0,002*1,03 16,237

3	K	183101113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	99,000	9,60	950,40	
---	---	-----------	--	-----	--------	------	--------	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		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					
	VV		"keře - viz. zpráva B.9.3." 99,0		99,000			
4	K	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	1 168,000	11,50	13 432,00	
	PP		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					
	VV		"stromy - viz. zpráva B.9.3." 1158+10		1 168,000			
5	K	183403112	Obdělání půdy oráním na hloubku do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	7 882,000	0,65	5 123,30	
	PP		Obdělání půdy oráním hl. přes 100 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. zpráva B.9.3.+A.6.2." 3124+4758		7 882,000			
6	K	183403151	Obdělání půdy smykáním v rovině a svahu do 1:5	m2	7 882,000	0,60	4 729,20	
	PP		Obdělání půdy smykáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
7	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	7 882,000	0,30	2 364,60	
	PP		Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5					
8	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	15 764,000	0,35	5 517,40	
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. zpráva B.9.3.+A.6.2." (3124+4758)*2		15 764,000			
9	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	1 158,000	6,50	7 527,00	
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm					
10	M	02699007	<i>Dodávka zapěstovaných sazenic krytokořenných poloodrostků v. 51-80 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1 158,000</i>	<i>42,00</i>	<i>48 636,00</i>	
	PP		Dodávka zapěstovaných sazenic krytokořenných poloodrostků v. 51-80 cm					
11	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	16,50	165,00	
	PP		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					
12	M	02699006	<i>Dodávka zapěstovaných sazenic stromků krytokořenných v. min. 120 cm</i>	<i>kus</i>	<i>10,000</i>	<i>360,00</i>	<i>3 600,00</i>	
	PP		Dodávka zapěstovaných sazenic stromků krytokořenných v. min. 120 cm					
13	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	99,000	25,00	2 475,00	
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	02699001	Dodávka keřů prostokořenných v. 40-60 cm	ks	99,000	48,00	4 752,00	
	PP		Dodávka keřů prostokořenných v. 40-60 cm					
	P		Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice					
15	K	184215112	Ukotvení kmene dřevin jedním kůlem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	99,000	12,00	1 188,00	
	PP		Ukotvení dřeviny kůly jedním kůlem, délky přes 1 do 2 m					
	VV		"keře - viz. zpráva B.9.3." 99,0		99,000			
16	M	605912510	kůl vyvazovací dřevěný frézovaný s impregnovanou špicí délka 150 cm průměr 8 cm	kus	99,990	62,00	6 199,38	
	PP		Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 150 cm impregnované průměr 8 cm					
	VV		99*1,01		99,990			
17	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	10,000	12,00	120,00	
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m					
	VV		"individuální liniová výsadba - viz. zpráva B.9.3." 10,0		10,000			
18	M	605912530	kůl vyvazovací dřevěný frézovaný s impregnovanou špicí délka 200 cm průměr 8 cm	kus	30,300	82,00	2 484,60	
	PP		Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 200 cm impregnované průměr 8 cm					
	VV		10*3*1,01		30,300			
19	M	60599001	Příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50 x 8 cm	kus	30,300	15,60	472,68	
	PP		Příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50 x 8 cm					
20	M	00599004	Úvazek pružný	m	59,500	4,00	238,00	
	PP		Úvazek pružný					
	VV		"0,5 m/keř" 99*0,5		49,500			
	VV		"individuální liniová výsadba - 1 m/strom" 10*1,0		10,000			
21	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	1 267,000	3,00	3 801,00	
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		99+1158+10		1 267,000			
22	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	7 882,000	1,25	9 852,50	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postříkem na široko					
	VV		"viz. zpráva B.9.3.+ A.6.2." 3124+4758		7 882,000			
23	M	252340010	herbicid totální	litr	4,729	360,00	1 702,44	
	PP		Herbicide - totální Roundup Klasik bal. 1 l					
	VV		"6 l/ha" 6,0*0,7882		4,729			
24	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	36,00	360,00	
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m					
	VV		"individuální liniová výsadba - viz. zpráva B.9.3." 10,0		10,000			
25	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	7 882,000	0,78	6 147,96	
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"kosení před výsadbou - viz. B.9.3.+A.6.2." 3124+4758		7 882,000			
26	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	19,155	135,00	2 585,93	
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. dodávky vody					
	VV		"keře " 99*0,015		1,485			
	VV		"stromy " 1158*0,015+10*0,030		17,670			
27	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	19,155	144,00	2 758,32	
	PP		Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
28	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	19,155	15,00	287,33	
	PP		Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				23 112,00	
29	K	348999001	Oplocení z lesnického pletiva 160/16/30	m	686,000	32,00	21 952,00	
	PP		Oplocení z lesnického pletiva 160/16/30					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Lesnické pletivo 160/16/30, kůly D do 20 cm frézované, impregnované dl. 2 m (po 3 m), vzpěry D do 15 cm v rozích a na každém 3. kůlu					
	VV		"viz. B.9.3." 437+249		686,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	348999002	Branka 1 x 1,6 m z lesnického pletiva 160/16/30	ks	8,000	145,00	1 160,00	

PP

Branka z lesnického pletiva 160/16/30

P

Poznámka k položce:

Lesnické pletivo 160/16/30, kůly D do 15 cm frézované, impregnované

D 998

Přesun hmot

5 367,95

31	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	50,641	106,00	5 367,95	
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

PP

Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-902 - LBK 1 v k.ú. Vrchovnice

KSO: 823 2

Místo:

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.09.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 41705483

DIČ: CZ6807170832

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

111 267,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 267,71	21,00%	23 366,22
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

134 633,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-902 - LBK 1 v k.ú. Vrchovnice

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Litomyšl, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	111 267,71
HSV - Práce a dodávky HSV	111 267,71
1 - Zemní práce	88 614,85
3 - Svislé a kompletní konstrukce	18 440,00
998 - Přesun hmot	4 212,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-902 - LBK 1 v k.ú. Vrchovnice

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

111 267,71

D HSV

Práce a dodávky HSV

111 267,71

D 1

Zemní práce

88 614,85

1	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	3 043,000	1,20	3 651,60	
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------	--

PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5

VV "viz. zpráva B.9.3.+A.6.2." 3043,0 3 043,000

2	M	00599002	Luční květnatá travní směs	kg	6,269	106,00	664,51	
---	---	----------	----------------------------	----	-------	--------	--------	--

PP Luční květnatá travní směs

Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2

VV 3043*0,002*1,03 6,269

3	K	183101113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	100,000	9,60	960,00	
---	---	-----------	--	-----	---------	------	--------	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		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					
	VV		"keře - viz. zpráva B.9.3." 100,0		100,000			
4	K	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	813,000	11,50	9 349,50	
	PP		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					
	VV		"stromy - viz. zpráva B.9.3." 813,0		813,000			
5	K	183403112	Obdělání půdy oráním na hloubku do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	3 043,000	0,65	1 977,95	
	PP		Obdělání půdy oráním hl. přes 100 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. zpráva B.9.3." 3043		3 043,000			
6	K	183403151	Obdělání půdy smykáním v rovině a svahu do 1:5	m2	3 043,000	0,60	1 825,80	
	PP		Obdělání půdy smykáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
7	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	3 043,000	0,30	912,90	
	PP		Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5					
8	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	6 086,000	0,35	2 130,10	
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. zpráva B.9.3. + A.6.2." 3043*2		6 086,000			
9	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	813,000	6,50	5 284,50	
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm					
10	M	02699007	<i>Dodávka zapěstovaných sazenic krytokořenných poloodrostků v. 51-80 cm</i>	<i>kus</i>	<i>813,000</i>	<i>42,00</i>	<i>34 146,00</i>	
	PP		Dodávka zapěstovaných sazenic krytokořenných poloodrostků v. 51-80 cm					
11	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	100,000	16,50	1 650,00	
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu					
12	M	02699001	<i>Dodávka keřů prostokořenných v. 40-60 cm</i>	<i>ks</i>	<i>100,000</i>	<i>48,00</i>	<i>4 800,00</i>	
	PP		Dodávka keřů prostokořenných v. 40-60 cm					
	P		Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	184215112	Ukotvení kmene dřevin jedním kůlem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	100,000	12,00	1 200,00	
	PP		Ukotvení dřeviny kůly jedním kůlem, délky přes 1 do 2 m					
	VV		"keře - viz. zpráva B.9.3." 100,0		100,000			
14	M	605912510	kůl vyvazovací dřevěný frézovaný s impregnovanou špicí délka 150 cm průměr 8 cm	kus	101,000	62,00	6 262,00	
	PP		Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 150 cm impregnované průměr 8 cm					
	VV		100*1,01		101,000			
15	M	00599004	Úvazek pružný	m	50,000	4,00	200,00	
	PP		Úvazek pružný					
	VV		"0,5 m/keř" 100*0,5		50,000			
16	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	913,000	3,00	2 739,00	
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		100+813		913,000			
17	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	3 043,000	1,25	3 803,75	
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		"viz. zpráva B.9.3.+A.6.2." 3043,0		3 043,000			
18	M	252340010	herbicid totální	litr	1,826	360,00	657,36	
	PP		Herbicidy - totální Roundup Klasik bal. 1 l					
	VV		"6 l/ha" 6,0*0,3043		1,826			
19	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	3 043,000	0,78	2 373,54	
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"kosení před výsadbou - viz. B.9.3." 3043		3 043,000			
20	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	13,695	135,00	1 848,83	
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
	P		Poznámka k položce: vč. dodávky vodyPoznámka k položce: vč. dodávky vody					
	VV		"keře " 100*0,015		1,500			
	VV		"stromy " 813*0,015		12,195			
21	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	13,695	144,00	1 972,08	
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	13,695	15,00	205,43	

PP Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 18 440,00

23	K	348999001	Oplocení z lesnického pletiva 160/16/30	m	540,000	32,00	17 280,00	
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	--

PP Oplocení z lesnického pletiva 160/16/30

P *Poznámka k položce:
Lesnické pletivo 160/16/30, kůly D do 20 cm frézované, impregnované dl. 2 m (po 3 m), vzpěry D do 15 cm v rozích a na každém 3. kůlu*

VV "viz. B.9.3." 288+252 540,000

24	K	348999002	Branka 1 x 1,6 m z lesnického pletiva 160/16/30	ks	8,000	145,00	1 160,00	
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	--

PP Branka z lesnického pletiva 160/16/30

P *Poznámka k položce:
Lesnické pletivo 160/16/30, kůly D do 15 cm frézované, impregnované*

D 998 Přesun hmot 4 212,86

25	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	39,744	106,00	4 212,86	
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

PP Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-903 - LBK 5 v k.ú. Hořiněves

KSO: 823 2

Místo:

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.09.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 41705483

DIČ: CZ6807170832

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

168 137,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	168 137,57	21,00%	35 308,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

203 446,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-903 - LBK 5 v k.ú. Hořiněves

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Litomyšl, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

168 137,57

HSV - Práce a dodávky HSV

168 137,57

1 - Zemní práce

144 258,08

3 - Svislé a kompletní konstrukce

19 304,00

998 - Přesun hmot

4 575,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

SO-903 - LBK 5 v k.ú. Hořiněves

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agropojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

168 137,57

D HSV Práce a dodávky HSV 168 137,57

D 1 Zemní práce 144 258,08

1	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6 055,000	1,20	7 266,00	
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------	--

PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5

VV "viz. zpráva B.9.3.+A.6.2." 6055,0 6 055,000

2	M	00599002	Luční květnatá travní směs	kg	12,473	106,00	1 322,14	
---	---	----------	----------------------------	----	--------	--------	----------	--

PP Luční květnatá travní směs

Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2Poznámka k položce:

výsevek: 0,1-0,2 kg/100 m2

VV 6055*0,002*1,03 12,473

3	K	183101113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	378,000	9,60	3 628,80	
---	---	-----------	--	-----	---------	------	----------	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		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					
	VV		"keře - viz. zpráva B.9.3." 240+138		378,000			
4	K	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	772,000	11,50	8 878,00	
	PP		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					
	VV		"stromy - viz. zpráva B.9.3." 404+368		772,000			
5	K	183403112	Obdělání půdy oráním na hloubku do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	6 055,000	0,65	3 935,75	
	PP		Obdělání půdy oráním hl. přes 100 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. zpráva B.9.3." 6055,0		6 055,000			
6	K	183403151	Obdělání půdy smykáním v rovině a svahu do 1:5	m2	6 055,000	0,60	3 633,00	
	PP		Obdělání půdy smykáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
7	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	6 055,000	0,30	1 816,50	
	PP		Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5					
8	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	12 110,000	0,35	4 238,50	
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. zpráva B.9.3. + A.6.2." 6055*2		12 110,000			
9	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	772,000	6,50	5 018,00	
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm					
10	M	02699007	<i>Dodávka zapěstovaných sazenic krytokořenných poloodrostků v. 51-80 cm</i>	<i>kus</i>	<i>772,000</i>	<i>42,00</i>	<i>32 424,00</i>	
	PP		Dodávka zapěstovaných sazenic krytokořenných poloodrostků v. 51-80 cm					
11	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	378,000	14,00	5 292,00	
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu					
12	M	02699001	<i>Dodávka keřů prostokořenných v. 40-60 cm</i>	<i>ks</i>	<i>378,000</i>	<i>48,00</i>	<i>18 144,00</i>	
	PP		Dodávka keřů prostokořenných v. 40-60 cm					
	P		Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice Poznámka k položce: 2-3 - leté sazenice					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	184215112	Ukotvení kmene dřevin jedním kůlem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	378,000	12,00	4 536,00	
	PP		Ukotvení dřeviny kůly jedním kůlem, délky přes 1 do 2 m					
	VV		"keře - viz. zpráva B.9.3." 240+138		378,000			
14	M	605912510	kůl vyvazovací dřevěný frézovaný s impregnovanou špicí délka 150 cm průměr 8 cm	kus	381,780	62,00	23 670,36	
	PP		Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 150 cm imregnované průměr 8 cm					
	VV		378*1,01		381,780			
15	M	00599004	Úvazek pružný	m	189,000	4,00	756,00	
	PP		Úvazek pružný					
	VV		"0,5 m/keř" 378*0,5		189,000			
16	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	1 150,000	3,00	3 450,00	
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		378+772		1 150,000			
17	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	6 055,000	0,85	5 146,75	
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		"viz. zpráva B.9.3.+A.6.2." 6055,0		6 055,000			
18	M	252340010	herbicide totální	litr	3,633	360,00	1 307,88	
	PP		Herbicide - totální Roundup Klasik bal. 1 l					
	VV		"6 l/ha" 6,0*0,6055		3,633			
19	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	6 055,000	0,78	4 722,90	
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"kosení před výsadbou - viz. B.9.3." 6055		6 055,000			
20	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	17,250	135,00	2 328,75	
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
	P		Poznámka k položce: vč. dodávky vody					
	VV		"keře " 378*0,015		5,670			
	VV		"stromy " 772*0,015		11,580			
21	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	17,250	144,00	2 484,00	
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	17,250	15,00	258,75	

PP Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 19 304,00

23	K	348999001	Oplocení z lesnického pletiva 160/16/30	m	567,000	32,00	18 144,00	
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	--

PP Oplocení z lesnického pletiva 160/16/30

P *Poznámka k položce:
Lesnické pletivo 160/16/30, kůly D do 20 cm frézované, impregnované dl. 2 m (po 3 m), vzpěry D do 15 cm v rozích a na každém 3. kůlu*

VV "viz. B.9.3." 247+320 567,000

24	K	348999002	Branka 1 x 1,6 m z lesnického pletiva 160/16/30	ks	8,000	145,00	1 160,00	
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	--

PP Branka z lesnického pletiva 160/16/30

P *Poznámka k položce:
Lesnické pletivo 160/16/30, kůly D do 15 cm frézované, impregnované*

D 998 Přesun hmot 4 575,49

25	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	43,165	106,00	4 575,49	
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

PP Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Uchazeč:

Ing. Petr Bareš

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.09.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

41705483

DIČ:

CZ6807170832

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

45 910,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	45 910,00	21,00%	9 641,10
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

55 551,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce

Uchazeč: Ing. Petr Bareš

Litomyšl, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	45 910,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 910,00
VRN2 - Vedlejší náklady	8 410,00
VRN9 - Ostatní náklady	37 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

R178 - Cesta HC9, LBK1, LBK5 v k.ú. Hořiněves, Vrchovnice

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 10.09.2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Hradec králové

Projektant Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Ing. Petr Bareš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

45 910,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

45 910,00

D VRN2 Vedlejší náklady

8 410,00

1	K	031002000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	2 650,00	2 650,00	
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Zřízení zařízení staveniště, jeho připojení na síť, oplocení prostoru a jejich následné odstranění. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrada za dočasné zábory ploch. Zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů.

P

Zřízení čistících zón před výjezdem z obvodu staveniště. Poznámka k položce: Zřízení zařízení staveniště, jeho připojení na síť, oplocení prostoru a jejich následné odstranění. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrada za dočasné zábory ploch. Zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů. Zřízení čistících zón před výjezdem z obvodu staveniště.

2	K	031004000	Dopravní značení na staveništi_x000D_	soubor	1,000	3 560,00	3 560,00	
---	---	-----------	---------------------------------------	--------	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k položce:

Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, zajištění dopravního značení
k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby. (částečná uzavírka silnice)

P

Poznámka k položce:

Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, zajištění dopravního značení
k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby. (částečná uzavírka silnice)

3	K	031005000	Práce v ochranném pásmu nadzemního vedení VN	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00	
---	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------	--

P

Poznámka k položce:
sloup ČEZ
Poznámka k položce:
sloup ČEZ

D VRN9

Ostatní náklady

37 500,00

4	K	090001000	Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací	soubor	1,000	8 850,00	8 850,00	
---	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------	--

P

Poznámka k položce:
dl. cesty: HC9=1291 m, L BK1=686+540 m (7882+3043 m2), L BK5=567 m (6055 m2)
Poznámka k položce:
dl. cesty: HC9=1291 m, L BK1=686+540 m (7882+3043 m2), L BK5=567 m (6055 m2)

5	K	091003000	Geodetické práce po výstavbě vč. zpracování GP	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k položce:

Geodetické zaměření skutečného provedení díla 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení. Případný geometrický plán pro zřízení věcného břemene 4x v tištěné podobě a 1x v digitálním vyhotovení.

P

Poznámka k položce:

Geodetické zaměření skutečného provedení díla 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení. Případný geometrický plán pro zřízení věcného břemene 4x v tištěné podobě a 1x v digitálním vyhotovení.

6	K	091204000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	1 650,00	1 650,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení (Bude požadováno pouze v případě změn).

P

Poznámka k položce:

Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení (Bude požadováno pouze v případě změn).

7	K	091404000	technických předpisů Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů	soubor	1,000	7 800,00	7 800,00	
---	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

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 Poznámka k položce:

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

8	K	091405000	Náhrada porušených drenáží	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
---	---	-----------	----------------------------	--------	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	091406000	Prezentační cedule_x000D_	ks	2,000	3 000,00	6 000,00	

Poznámka k položce:

P

*Zhotovení a instalace prezentační cedule
nejpozději do jednoho měsíce od převzetí staveniště na místě realizace (dočasná)
a následná instalace prezentační cedule po dokončení stavby (trvalá).*