

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (PRV)

Polní cesty a protierozní opatření Krajiníčko

(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 Jihočeský kraj

zastoupený: Ing. Evou Schmidtmajerovou, CSc.,
ředitelkou KPÚ pro Jihočeský kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.,
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Richard Valný,
vedoucí Pobočky Strakonice

Adresa: Rudolfovská 80, 370 01 České Budějovice
Tel.: +420 727 966 733
E-mail: e.schmidtmajerova@spucr.cz
ID DS: z49per3
Bankovní spojení: ČNB
Číslo účtu: 3723001/0710
IČO: 01312774
DIČ: není plátcem DPH
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Lesostavby Třeboň a.s.

zastoupený: Ing. Pavlem Šimou, předsedou představenstva

Adresa: Novohradská 226, 379 01 Třeboň

Tel./fax: xxx

E-mail: xxx

ID DS: idtexsd

ve smluvních záležitostech je oprávněn jednat: xxx, ředitel obchodního úseku

1/26



xxx, ředitel úseku správy
a personalistiky

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxx
Bankovní spojení: Fio banka, a.s.
Číslo účtu: 2001011923/2010
IČO: 47239328
DIČ: CZ47239328

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 553.

(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „**ZZVZ**“), v souladu s vyhláškou č.169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, realizuje příslušná veřejná zakázka.

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: 31. 5. 2019

Zadávací dokumentace ze dne: 16. 5. 2019

Rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele ze dne: 12. 6. 2019

Stavební povolení ze dne: 16. 3. 2018 a 19. 6. 2018

Čl. I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k. ú. Krajníčko 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 (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: **Polní cesty a protierozní opatření Krajníčko**

(dále jen "stavba").

Stavba se skládá z následujících stavebních objektů:

Rekonstrukce stávající komunikace C3, která tvoří hlavní dopravní osu sever – jih mezi obcí Krajníčko a místní částí Štětín. Kromě napojení na silnice II a III. třídy bude napojena na místní komunikaci na hrázi rybníka na pozemku p.č. 1422 v k. ú. Krajníčko. V současné době se cesta používá v celé délce, na části trasy je však obtížně sjízdná. Jedná se především o úsek za nevyhovujícím propustkem přes Bavorovský potok.

Výstavba nové polní komunikace C10, odbočující z cesty C3. Jedná se o realizaci nové komunikace, která zajistí příjezd k zemědělským pozemkům a zároveň bude tvořit příjezd k vrtům, které slouží pro zásobování obce vodou. Polní cesta je slepě ukončena v km 0,262 u druhého vrtu.

Výstavba nové polní komunikace C2, odbočující z místní komunikace západně od obce. Polní cesta je slepě ukončena v km 0,372. V celé délce cesty je navržený pravostranný příkop, který bude odvádět dešťovou vodu z pozemků okolo cesty, který je zaústěn do nově vytvořené záchytné zpomalovací jímky.

Protierozní mez PE04: Stavba protierozního opatření na určeném pozemku za účelem zdržení a usměrnění povrchových vod v řešené lokalitě. Navržená mez délky 554,74m je vytvořena nasypáním zemního tělesa šířky 3,0-9,1m.

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, Ing. Jiřím Koplíkem. 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 doprovodné zeleně.
 - b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.),
 - c. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
 - d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla 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 zajistí 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 stavebními povoleními vydanými: Městským úřadem Vodňany odborem dopravy, ze dne 19.6.2018 č.j. MUVO 5930/2018, které nabylo právní moci dne 21.7.2018. Městským úřadem Vodňany odborem životního prostředí, ze dne 16.3.2018 č.j. MUVO 2805/2018, které nabylo právní moci dne 18.4.2018. 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 31. 5. 2019.
- 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	8 189 438 Kč.
DPH 21 % činí	1 719 782 Kč.
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	9 909 220 Kč.
- 5. Položkový nabídkový rozpočet bude vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“.

Čl. IV Platební podmínky

- 1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
- 2. Objednatel neposkytuje zálohy.
- 3. Dílčí fakturace bude provedena nejpozději do 15.11. příslušného roku. Zhotovitel označí každou takovou fakturu textem "dílčí". Poslední faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla této smlouvy. Součástí faktury budou technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelům potvrzené soupisy provedených prací. Bez tohoto potvrzeného soupisu nesmí být faktura vystavena. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15.11. příslušného roku a bude označena textem „konečná“.

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. Zádržné 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.
9. V případě „konečné“ faktury bude její součástí 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.
10. 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 Strakonice, Palackého náměstí 1090, 386 01 Strakonice
11. 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.
12. 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.
13. 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.

14. 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 dnů 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 dnů před původním termínem splatnosti faktury.
15. 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.
16. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
17. 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 tisícín procenta (0,015 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
18. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování díla bude objednatel 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.
19. 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 29.11.2019.
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: 15. 7. 2019
 - b. Termín zahájení stavebních prací: do pěti pracovních dnů po předání staveniště
 - c. Termín dokončení stavebních prací: 29. 11. 2019
 - d. Termín předání a převzetí díla: 29. 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 předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy,
 - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích,
 - 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 před podpisem smlouvy seznam podzhotovitelů s jejich identifikačními údaji, který bude odpovídat údajům z nabídky zhotovitele.
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 nálezu 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 přiloženém 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 dodavatelem 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 objednatel 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 nedodělku. Nebo Staveniště bude vyklizeno 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 přerušení 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 Jihočeský kraj, Pobočka Strakonice.
22. Objednatel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne dokončení díla zahájit převjímací 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 převjímací 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 neomezují), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:

- hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
- prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
- soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
- dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).

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

- iii. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
- 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 zhotnění,
 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 neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín odstranění bude uveden v předávacím protokolu. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.
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 přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
32. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím 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. 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 porušení povinnosti stanovených v čl. VII odst. 17 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč,
22. 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
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
28. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
29. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 20, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
30. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. IX bod 11, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
31. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.

32. 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.
33. 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 nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a 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 součástí plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (podzhotovitele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

Čl. XVI Zvláštní ujednání

1. Realizace díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok, nebo přiznání dotace z PRV 2014-2020; tímto však není dotčeno ustanovení § 222 odst. 1 ZZVZ.
2. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (podzhotovitele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatel 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 objednatel 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 Nepodstatné změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od 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 (nepodstatné změny závazku ze smlouvy dle ZZVZ).
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s ujednáním o ceně a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č.2.
7. V případě víceprací, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, se stanoví tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena jako součin aktuální ceníkové ceny URS nové položky x (celková nabídková cena díla dle SoD : celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS).
8. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).
9. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. 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 berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
5. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
6. 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.
7. 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.

8. 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).
9. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. zadávací dokumentaci;
 - b. nabídce zhotovitele
10. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
11. 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.
12. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
Smluvní strany jsou povinny dodržovat ustanovení zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

03.07.2019

03.07.2019

.....
Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj

.....
xxx
ředitel obchodního úseku

03.07.2019

.....
xxx
ředitel úseku správy a personalistiky

V technických záležitostech:

03.07.2019

.....
Ing. Richard Valný
vedoucí Pobočky Strakonice

Za správnost:

03.07.2019

.....
Ing. Nikola Navrátilová
KPÚ pro Jihočeský kraj

Příloha č. 1: Specifikace díla

Předmět díla je projektovou dokumentací členěn na následující stavební objekty a provozní soubory:

Rekonstrukce stávající komunikace C3, která tvoří hlavní dopravní osu sever – jih mezi obcí Krajníčko a místní částí Štětín. Kromě napojení na silnice II a III. třídy bude napojena na místní komunikaci na hrázi rybníka na pozemku p.č. 1422 v k. ú. Krajníčko. V současné době se cesta používá v celé délce, na části trasy je však obtížně sjízdná. Jedná se především o úsek za nevyhovujícím propustkem přes Bavorovský potok.

Výstavba nové polní komunikace C10, odbočující z cesty C3. Jedná se o realizaci nové komunikace, která zajistí příjezd k zemědělským pozemkům a zároveň bude tvořit příjezd k vrtům, které slouží pro zásobování obce vodou. Polní cesta je slepě ukončena v km 0,262 u druhého vrtu.

Výstavba nové polní komunikace C2, odbočující z místní komunikace západně od obce. Polní cesta je slepě ukončena v km 0,372. V celé délce cesty je navržený pravostranný příkop, který odvádí dešťovou vodu z pozemků okolo cesty, který je zaústěný do nově vytvořené záchytné zpomalovací jímky.

Protierozní mez PE04: Stavba protierozního opatření na určeném pozemku za účelem zdržení a usměrnění povrchových vod v řešené lokalitě. Navržená mez délky 554,74 m je vytvořená nasypáním zemního tělesa šířky 3,0-9,1m.

Podrobnou definici předmětu díla a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná Ing. Jiřím Koplíkem v roce 2017, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky).

Harmonogram stavby: 001-1401-333 Polní cesty a protierozní opatření Krajníčko

Zhotovitel : Lesostavby Třeboň a.s.
Novohradská 226
37901 Třeboň

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	červenec 2019		srpen 2019				září 2019				říjen 2019				listopad 2019											
				3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4								
01	Polní cesty	1.7.2019	29.11.2019																										
1	101 - Polní cesta C3	1.7.2019	29.11.2019																										
1	Zemní práce	1.7.2019	27.9.2019																										
2	Základy a zvláštní zakládání	8.7.2019	27.9.2019																										
3	Svislé a kompletní konstrukce	5.8.2019	18.10.2019																										
4	Vodorovné konstrukce	5.8.2019	18.10.2019																										
5	Komunikace	9.9.2019	29.11.2019																										
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	1.7.2019	30.8.2019																										
997	Přesun sutě	1.7.2019	29.11.2019																										
998	Přesun hmot	1.7.2019	29.11.2019																										
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	1.7.2019	29.11.2019																										
VRN2	Příprava staveniště	1.7.2019	26.7.2019																										
VRN3	Zařízení staveniště	26.7.2019	29.11.2019																										
VRN4	Inženýrská činnost	1.7.2019	29.11.2019																										
VRN7	Provozní vlivy	1.7.2019	29.11.2019																										
2	102 - Polní cesta C10	1.7.2019	29.11.2019																										
1	Zemní práce	1.7.2019	27.9.2019																										
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	1.7.2019	30.8.2019																										
4	Vodorovné konstrukce	5.8.2019	18.10.2019																										
5	Komunikace	9.9.2019	29.11.2019																										
998	Přesun hmot	1.7.2019	29.11.2019																										
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	1.7.2019	29.11.2019																										
VRN4	Inženýrská činnost	1.7.2019	29.11.2019																										
2	Základy a zvláštní zakládání	8.7.2019	27.9.2019																										
3	Svislé a kompletní konstrukce	5.8.2019	18.10.2019																										
VRN3	Zařízení staveniště	26.7.2019	29.11.2019																										
VRN2	Příprava staveniště	1.7.2019	26.7.2019																										
3	103 - Polní cesta C2	15.7.2019	29.11.2019																										
1	Zemní práce	15.7.2019	27.9.2019																										
2	Zakládání	15.7.2019	27.9.2019																										
3	Svislé a kompletní konstrukce	5.8.2019	18.10.2019																										
4	Vodorovné konstrukce	5.8.2019	17.10.2019																										
8	Trubní vedení	15.7.2019	11.10.2019																										
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	1.7.2019	20.9.2019																										
767	Konstrukce zámečnické	16.9.2019	25.10.2019																										
5	Komunikace	9.9.2019	29.11.2019																										
997	Přesun sutě	15.7.2019	29.11.2019																										
998	Přesun hmot	15.7.2019	29.11.2019																										
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	15.7.2019	29.11.2019																										
VRN4	Inženýrská činnost	15.7.2019	29.11.2019																										
VRN3	Zařízení staveniště	15.7.2019	29.11.2019																										
02	Protierozní opatření	15.7.2019	29.11.2019																										
1	Protierozní mez PE04	15.7.2019	29.11.2019																										
1	Zemní práce	15.7.2019	29.11.2019																										
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	15.7.2019	29.11.2019																										
VRN7	Provozní vlivy	15.7.2019	29.11.2019																										
VRN4	Inženýrská činnost	15.7.2019	29.11.2019																										
VRN3	Zařízení staveniště	15.7.2019	29.11.2019																										
99	Staveništní přesun hmot	15.7.2019	29.11.2019																										
			15.7.2019	Termín předání a převzetí staveniště																									
			15.7.2019	Termín zahájení stavebních prací do 5 pracovních dnů od předání staveniště																									
			29.11.2019	Termín dokončení stavebních prací																									
			29.11.2019	Termín předání a převzetí díla																									

Uzlový bod č.1 - zhotovení pláně

Uzlový bod č.2 - zhotovení konstrukčních vrstev z kameniva

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Polní cesty a protierozní opatření Krajníčko

Polní cesty	7 789 762,96 Kč
Protierozní opatření	394 675,38 Kč
Prezenční cedule po dokončení stavby	5 000,00 Kč

CELKEM BEZ DPH	8 189 438,34 Kč
DPH 21%	1 719 782,00 Kč
Celková cena včetně DPH	9 909 220,34 Kč



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016-35

Stavba: **Polní cesty Krajníčko**

KSO: 82229

Místo: Krajníčko

CC-CZ:

Datum: 10. 4. 2017

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

LSTB 184

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**7 789 763,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 789 763,00	1 635 850,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH**v****CZK****9 425 613,00**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016-35

Stavba: Polní cesty Krajníčko

Místo: Krajníčko

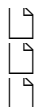
Datum: 10. 4. 2017

Zadavatel: KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč: LSTB 184

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7 789 763,00	9 425 613,00	
101	Polní cesta C3	4 669 963,00	5 650 655,00	STA
102	Polní cesta C10	1 405 343,00	1 700 465,00	STA
103	Polní cesta C2	1 714 457,00	2 074 493,00	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

Objekt:

101 - Polní cesta C3

KSO: 82229
Místo: KrajníčkoCC-CZ:
Datum: 10. 4. 2017Zadavatel:
KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka StrakoniceIČ: 01312774
DIČ: CZ01312774Uchazeč:
LSTB 184IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**4 669 963,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 669 963,00	21,00%	980 692,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****5 650 655,00**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

Objekt:

101 - Polní cesta C3

Místo:

Krajníčko

Datum:

10. 4. 2017

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč:

LSTB 184

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 669 962,60

HSV - Práce a dodávky HSV

4 521 522,70

1 - Zemní práce

310 148,60

2 - Zakládání

102 874,90

3 - Svislé a kompletní konstrukce

431 248,30

4 - Vodorovné konstrukce

113 194,50

5 - Komunikace pozemní

3 217 842,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

212 160,80

997 - Přesun sutě

128 040,20

998 - Přesun hmot

6 012,90

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

148 439,90

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

73 169,90

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

VRN2 - Příprava staveniště	3 900,00
VRN3 - Zařízení staveniště	15 600,00
VRN4 - Inženýrská činnost	47 320,00
VRN7 - Provozní vlivy	8 450,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Polní cesty Krajníčko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Polní cesty Krajníčko

Objekt:
101 - Polní cesta C3

Místo: Krajníčko

Datum: 10. 4. 2017

Zadavatel: KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč: LSTB 184

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

Náklady soupisu celkem**4 669 962,60**

D HSV Práce a dodávky HSV

4 521 522,70

D 1 Zemní práce

310 148,60

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	150,000	33,78	5 067,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	150,000	7,38	1 107,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	246,93	246,90	CS ÚRS 2017 01
VV "napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - třešeň v cca v km 0,035" 1					1,000			
4	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	410,18	410,20	CS ÚRS 2017 01
VV "napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - třešeň v cca v km 0,035" 1					1,000			
5	K	113107212	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	3 995,000	14,07	56 209,70	CS ÚRS 2017 01
VV "odstranění vrchní části stávajícího zpevnění cesty" 3995					3 995,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

6	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	840,400	33,07	27 792,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 840,4		840,400			
7	K	115001105	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600	m	32,000	320,02	10 240,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Převedení vody při stavbě propustku v km 0,19282" 20		20,000			
	VV		"Převedení vody při stavbě propustku v km 0,72735" 12		12,000			
	VV		Součet		32,000			
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	336,000	41,76	14 031,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Převedení vody při stavbě propustku v km 0,19282" 168		168,000			
	VV		"Převedení vody při stavbě propustku v km 0,72735" 168		168,000			
	VV		Součet		336,000			
9	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	42,000	32,92	1 382,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Převedení vody při stavbě propustku v km 0,19282" 21		21,000			
	VV		"Převedení vody při stavbě propustku v km 0,72735" 21		21,000			
	VV		Součet		42,000			
10	K	122202202	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 m ³	m ³	711,690	49,26	35 057,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"70% z výkopů" 1016,7*0,7		711,690			
11	K	122202209	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 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m ³	142,338	1,76	250,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"20% z položky" 711,69*0,2		142,338			
12	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	33,000	40,46	1 335,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkop pro rámový propustek a čela" 33		33,000			
13	K	122301109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 4	m ³	6,600	1,76	11,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"20% z položky" 33*0,2		6,600			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

14	K	122302202	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. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	432,210	40,46	17 487,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"30% z výkopů" 1016,7*0,3		305,010			
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 127,2		127,200			
	VV		Součet		432,210			
15	K	122302209	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. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m ³	305,010	1,76	536,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"20% z položky" 305,01		305,010			
16	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	22,280	56,30	1 254,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkop pro propustek v km 0,72735" 6,8*1,6+11,4		22,280			
17	K	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m ³	4,456	1,76	7,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"20% z položky" 22,28*0,2		4,456			
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m ³	55,280	14,30	790,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkop pro rámový propustek a čela" 33		33,000			
	VV		"výkop pro propustek v km 0,72735" 6,8*1,6+11,4		22,280			
	VV		Součet		55,280			
19	K	162201102	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	m ³	38,400	9,36	359,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přesun zeminy po trase na násypy" 38,4		38,400			
20	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	178,10	178,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - třešeň v cca v km 0,035" 1		1,000			
21	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	442,00	442,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - třešeň v cca v km 0,035" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

22	K	162201416	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	178,10	178,10	CS ÚRS 2017 01	
VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - třešeň v cca v km 0,035" 1			1,000				
23	K	162301101	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	m3	900,000	15,02	13 518,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		"zemina na meziskládku pro krajnice" 450			450,000				
VV		"zemina z meziskládky pro krajnice" 450			450,000				
VV		Součet			900,000				
80	K	162501102	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 2 500 do 3 000 m	m3	34,600	40,29	1 394,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		"zemina na násyp protierozní meze" 34,6			34,600				
24	K	162701105	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 9 000 do 10 000 m	m3	574,000	42,11	24 171,10	CS ÚRS 2017 01	
VV		"přebytečná zemina z výkopů na skládku" 535,4+73,2			608,600				
VV		"odečet zeminy na násyp protierozní meze" -34,6			-34,600				
VV		Součet			574,000				
25	K	162701109	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 296,000	10,62	24 383,50	CS ÚRS 2017 01	
VV		"příplatek za další 4km" 574*4			2 296,000				
26	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	450,000	8,58	3 861,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		"zemina na meziskládce pro krajnice" 450			450,000				
27	K	171101131	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	85,300	19,46	1 659,90	CS ÚRS 2017 01	
28	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 148,000	13,00	14 924,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		"přebytečná zemina z výkopů na skládku" 574*2			1 148,000				
29	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,500	82,48	618,60	CS ÚRS 2017 01	
VV		"zásyp výkopu pro rámový propustek a čela" 3,3			3,300				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

VV "zásyp výkopu pro propustek v km 0,72735" 6,8*0,5+0,8 4,200

VV Součet 7,500

30	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	9 150,300	5,60	51 241,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"úprava pláně ve výkopech" 7708,1		7 708,100			
	VV		"úprava pláně v násypech" 356,9		356,900			
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 1085,3		1 085,300			
	VV		Součet		9 150,300			

D 2 Zakládání 102 874,90

31	K	273311127	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	10,200	3 505,06	35 751,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" 3,4*12*0,25		10,200			
32	K	273354111	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	m2	20,400	286,49	5 844,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" (3,4*12*0,25)*2		20,400			
33	K	273354211	Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění	m2	20,400	109,88	2 241,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" (3,4*12*0,25)*2		20,400			
34	K	273361411	Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti do 3,5 kg/m2	t	0,084	35 124,10	2 950,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" 0,084		0,084			
35	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	8,340	3 521,06	29 365,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"základy čel propustku v km 0,19282" 6,2*0,6+7,7*0,6		8,340			
36	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	55,600	370,72	20 612,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"základy čel propustku v km 0,19282" (6,2+7,7)*4		55,600			
37	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	55,600	109,88	6 109,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"základy čel propustku v km 0,19282" (6,2+7,7)*4		55,600			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 431 248,30

38	K	334313117	Mostní opěry z prostého betonu C 25/30	m3	6,960	3 521,06	24 506,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		" čela propustku v km 0,19282" (5,8*0,6)*2		6,960			
39	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě do 5 t	kus	8,000	6 025,21	48 201,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"díly rámového propustku v km 0,19282" 8		8,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

40	M	Nab -1	propust rámová ŽB 148x240x313 cm	kus	8,000	44 817,50	358 540,00	
	VV		"díly rámového propustku v km 0,19282" 8		8,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				113 194,50	
41	K	451313531	Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 150 do 200 mm	m2	34,000	711,78	24 200,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dlažba propustku v km 0,19282" 9,5*2		19,000			
	VV		"dlažba propustku v km 0,72735" 7,5*2		15,000			
	VV		Součet		34,000			
42	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	6,000	3 618,11	21 708,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ukončení dlažby propustku v km 0,19282" 1,5*2		3,000			
	VV		"práh u čela propustku v km 0,19282" 0,3*2		0,600			
	VV		"ukončení dlažby propustku v km 0,72735" 1,2*2		2,400			
	VV		Součet		6,000			
43	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	34,000	1 978,98	67 285,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dlažba propustku v km 0,19282" 9,5*2		19,000			
	VV		"dlažba propustku v km 0,72735" 7,5*2		15,000			
	VV		Součet		34,000			
D 5			Komunikace pozemní				3 217 842,50	
44	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	8 388,000	109,79	920 918,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"km 0,00-1,31866" 7596		7 596,000			
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 792		792,000			
	VV		Součet		8 388,000			
45	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	6 416,000	98,17	629 858,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"km 0,00-1,31866" 5750		5 750,000			
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 666		666,000			
	VV		Součet		6 416,000			
46	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	450,000	171,94	77 373,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"km 0,00-1,31866" 396		396,000			
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 54		54,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

	VV		Součet					450,000		
47	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžším, v množství přes 30 do 35 kg/m ²	m ²	6 134,000	18,64		114 337,80	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"km 0,00-1,31866" 5486		5 486,000					
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 648		648,000					
	VV		Součet		6 134,000					
48	K	573411104	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m ²	m ²	5 852,000	40,33		236 011,20	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"km 0,00-1,31866" 5222		5 222,000					
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 630		630,000					
	VV		Součet		5 852,000					
49	K	573411105	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,70 kg/m ²	m ²	5 852,000	43,57		254 971,60	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"km 0,00-1,31866" 5222		5 222,000					
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 630		630,000					
	VV		Součet		5 852,000					
50	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živící, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m ²	5 965,000	148,22		884 132,30	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"km 0,00-1,31866" 5326		5 326,000					
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00)" 639		639,000					
	VV		Součet		5 965,000					
51	K	581151115	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 300 mm	m ²	50,000	1 088,83		54 441,50	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"vozovka nad propustkem v km 0,19282" 50		50,000					
52	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžšího	m ²	42,700	427,75		18 264,90	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 26,5*1		26,500					
	VV		"napojení na silnici II/142 - km 1,31866) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 16,2*1		16,200					
	VV		Součet		42,700					
53	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	8,540	3 224,00		27 533,00	CS ÚRS 2017 01	

P

Poznámka k položce:

1t = cca 5 m²

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

VV	"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 26,5/5	5,300
VV	"napojení na silnici II/142 - km 1,31866) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 16,2/5	3,240
VV	Součet	8,540

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 212 160,80

54	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	18,000	267,74	4 819,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"propustek v km 0,19282" 5*2		10,000			
	VV		"propustek v km 0,72735" 4*2		8,000			
	VV		Součet		18,000			
55	M	0Nab -2	zábradelní díl VT1 - pozink.	m	18,000	2 314,00	41 652,00	
	VV		"propustek v km 0,19282" 5*2		10,000			
	VV		"propustek v km 0,72735" 4*2		8,000			
	VV		Součet		18,000			
56	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	4,000	707,09	2 828,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"osazení sloupků Z11" 4		4,000			
57	M	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	4,000	858,00	3 432,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"osazení sloupků Z11" 4		4,000			
58	K	919411141	Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	27 403,14	54 806,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"propustek v km 0,72735" 2		2,000			
59	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,040	3 368,70	6 872,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"propustek v km 0,72735" 6,8*0,3		2,040			
60	K	919551116	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných [Pecor Optima] se spojkami nebo s hrdlem DN 800 mm	m	8,000	1 287,35	10 298,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"propustek v km 0,72735" 8		8,000			
61	M	562411150	trouba HDPE flexibilní 8 kPa d = 800 mm	m	8,000	3 830,45	30 643,60	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou					
	VV		"propustek v km 0,72735" 8		8,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

62	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	42,700	202,80	8 659,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 26,5		26,500			
	VV		"napojení na silnici II/142 - km 1,31866) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 16,2		16,200			
	VV		Součet		42,700			
63	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	42,700	70,88	3 026,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"napojení na silnici III/14216 - (km -0,08995-0,00) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 26,5		26,500			
	VV		"napojení na silnici II/142 - km 1,31866) - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 16,2		16,200			
	VV		Součet		42,700			
64	K	961041211	Bourání mostních konstrukcí základů z prostého betonu	m3	10,040	1 681,75	16 884,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stávající propustek v km 0,19282" 2,12*2		4,240			
	VV		"ukončení dlažby propustku v km 0,72735" 2,9*2		5,800			
	VV		Součet		10,040			
65	K	962041211	Bourání mostních konstrukcí zdíva a pilířů z prostého betonu	m3	11,520	1 733,41	19 968,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stávající propustek v km 0,19282" 2,16*2		4,320			
	VV		"ukončení dlažby propustku v km 0,72735" 3,6*2		7,200			
	VV		Součet		11,520			
66	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	14,000	590,60	8 268,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stávající propustek v km 0,19282" 6		6,000			
	VV		"stávající propustek v km 0,72735" 8		8,000			
	VV		Součet		14,000			
D	997		Přesun sutě				128 040,20	
67	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 644,478	10,55	17 349,20	CS ÚRS 2017 01
68	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	21 378,214	2,73	58 362,50	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

VV 1644,478*13 'Přepočtené koeficientem množství 21 378,214

69	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	1 644,478	8,58	14 109,60	CS ÚRS 2017 01
70	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	76,202	234,00	17 831,30	CS ÚRS 2017 01
71	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	1 568,276	13,00	20 387,60	CS ÚRS 2017 01

D 998 Přesun hmot 6 012,90

72	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	157,117	38,27	6 012,90	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 148 439,90

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 73 169,90

81	K	011324000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce archeologická činnost archeologický průzkum	kpl	1,000	26 000,00	26 000,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

VV "pro všechny cesty - C3,C10,C2" 1 1,000

73	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	m	1 409,000	15,60	21 980,40	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

VV "vytýčení komunikace" 1409 1 409,000

74	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	m	1 409,000	11,05	15 569,50	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

VV "zaměření skutečného provedení" 1409 1 409,000

75	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	9 620,00	9 620,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN2 Příprava staveniště 3 900,00

78	K	020001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

VV "vytýčení inženýrských sítí" 1 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 15 600,00

76	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

79	K	034303000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

VV "zpracování DIO a přechodné dopravní značení během stavby" 1 1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 47 320,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

82	K	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	kus	14,000	3 380,00	47 320,00	CS ÚRS 2017 01
		VV	"hutnické zkoušky - 1 na každých 200m na plání a další na podkladu vozovky" 7+7		14,000			
		D VRN7	Provozní vlivy				8 450,00	
77	K	075002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy ochranná pásma	kpl	1,000	8 450,00	8 450,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

Objekt:

102 - Polní cesta C10

KSO: 82229
Místo: KrajníčkoCC-CZ:
Datum: 10. 4. 2017Zadavatel:
KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka StrakoniceIČ: 01312774
DIČ: CZ01312774Uchazeč:
LSTB 184IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**1 405 343,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 405 343,00	21,00%	295 122,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 700 465,00**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

Objekt:

102 - Polní cesta C10

Místo:

Krajníčko

Datum:

10. 4. 2017

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč:

LSTB 184

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 405 343,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 337 951,60

1 - Zemní práce

65 220,20

2 - Zakládání

102 874,90

3 - Svislé a kompletní konstrukce

431 248,30

4 - Vodorovné konstrukce

83 509,80

5 - Komunikace pozemní

459 851,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

191 813,90

998 - Přesun hmot

3 433,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

67 391,40

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

39 571,40

VRN2 - Příprava staveniště

3 900,00

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

VRN3 - Zařízení staveniště

3 640,00

VRN4 - Inženýrská činnost

20 280,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Polní cesty Krajníčko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Polní cesty Krajníčko

Objekt:
102 - Polní cesta C10

Místo: Krajníčko

Datum: 10. 4. 2017

Zadavatel: KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč: LSTB 184

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

Náklady soupisu celkem**1 405 343,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 337 951,60

D 1 Zemní práce

65 220,20

4	K	115001105	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600	m	20,000	320,02	6 400,40	CS ÚRS 2017 01
			VV "Převedení vody při stavbě propustku v km 0,05303" 20		20,000			
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	168,000	41,76	7 015,70	CS ÚRS 2017 01
			VV "Převedení vody při stavbě propustku v km 0,05303" 168		168,000			
6	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	21,000	32,92	691,30	CS ÚRS 2017 01
			VV "Převedení vody při stavbě propustku v km 0,05303" 21		21,000			
7	K	122202202	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	m3	317,730	49,26	15 651,40	CS ÚRS 2017 01
			VV "70% z výkopů" 453,9*0,7		317,730			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

8	K	122202209	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 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	63,546	1,76	111,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"20% z položky" 317,73*0,2		63,546			
9	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	33,000	40,46	1 335,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkop pro rámový propustek a čela" 33		33,000			
10	K	122301109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	6,600	1,76	11,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"20% z položky" 33*0,2		6,600			
11	K	122302202	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. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	136,170	40,46	5 509,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"30% z výkopů" 453,9*0,3		136,170			
12	K	122302209	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. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	27,234	1,76	47,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"20% z položky" 136,17*0,2		27,234			
15	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	55,280	14,30	790,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkop pro rámový propustek a čela" 33		33,000			
	VV		"výkop pro propustek v km 0,72735" 6,8*1,6+11,4		22,280			
	VV		Součet		55,280			
16	K	162201102	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	m3	2,900	9,36	27,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přesun zeminy po trase na násypy" 2,9		2,900			
17	K	162301101	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	m3	157,200	15,02	2 361,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zemina na meziskládku pro krajnice" 78,6		78,600			
	VV		"zemina z meziskládky pro krajnice" 78,6		78,600			
	VV		Součet		157,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

67	K	162401102	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 1 500 do 2 000 m	m3	575,300	28,16	16 200,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ornice na skládku" 211,5		211,500			
	VV		"zemina z výkopů na meziskládku na násyp protierotzní meze" 363,8		363,800			
	VV		Součet		575,300			
20	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	78,600	8,58	674,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zemina na meziskládku pro krajnice" 78,6		78,600			
21	K	171101131	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	11,500	19,46	223,80	CS ÚRS 2017 01
23	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,300	82,48	272,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zásyp výkopu pro rámový propustek a čela" 3,3		3,300			
24	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	1 410,000	5,60	7 896,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"úprava pláně ve výkopech" 1384		1 384,000			
	VV		"úprava pláně v násypech" 26		26,000			
	VV		Součet		1 410,000			
D 2 Zakládání							102 874,90	
25	K	273311127	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	10,200	3 505,06	35 751,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" 3,4*12*0,25		10,200			
26	K	273354111	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	m2	20,400	286,49	5 844,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" (3,4*12*0,25)*2		20,400			
27	K	273354211	Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění	m2	20,400	109,88	2 241,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" (3,4*12*0,25)*2		20,400			
28	K	273361411	Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti do 3,5 kg/m2	t	0,084	35 124,10	2 950,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní deska nového rámového propustku tl.25cmk v km 0,19282" 0,084		0,084			
29	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	8,340	3 521,06	29 365,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"základy čel propustku v km 0,19282" 6,2*0,6+7,7*0,6		8,340			
30	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	55,600	370,72	20 612,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

	VV		"základy čel propustku v km 0,19282" (6,2+7,7)*4		55,600			
31	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	55,600	109,88	6 109,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"základy čel propustku v km 0,19282" (6,2+7,7)*4		55,600			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				431 248,30	
32	K	334313117	Mostní opěry z prostého betonu C 25/30	m3	6,960	3 521,06	24 506,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"čela propustku v km 0,19282" (5,8*0,6)*2		6,960			
33	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě do 5 t	kus	8,000	6 025,21	48 201,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"díly rámového propustku v km 0,19282" 8		8,000			
34	M	Nab -1	propust rámová ŽB 148x240x313 cm	kus	8,000	44 817,50	358 540,00	
	VV		"díly rámového propustku v km 0,19282" 8		8,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				83 509,80	
35	K	451313531	Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 150 do 200 mm	m2	34,000	711,78	24 200,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dlažba propustku v km 0,19282" 9,5*2		19,000			
	VV		"dlažba propustku v km 0,72735" 7,5*2		15,000			
	VV		Součet		34,000			
36	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	6,000	3 618,11	21 708,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ukončení dlažby propustku v km 0,19282" 1,5*2		3,000			
	VV		"práh u čela propustku v km 0,19282" 0,3*2		0,600			
	VV		"ukončení dlažby propustku v km 0,72735" 1,2*2		2,400			
	VV		Součet		6,000			
37	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	19,000	1 978,98	37 600,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dlažba propustku v km 0,05303" 9,5*2		19,000			
	D	5	Komunikace pozemní				459 851,10	
38	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 480,000	109,79	162 489,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"polní cesta" 434+905		1 339,000			
	VV		"sjezd v km 0,06390" 141		141,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

	VV		Součet					1 480,000	
39	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 107,000	98,17		108 674,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"polní cesta" 331+641		972,000				
	VV		"sjezd v km 0,06390" 135		135,000				
	VV		Součet		1 107,000				
40	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	78,600	171,94		13 514,50	CS ÚRS 2017 01
41	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžším, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	1 011,000	18,64		18 845,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"polní cesta" 316+565		881,000				
	VV		"sjezd v km 0,06390" 130		130,000				
	VV		Součet		1 011,000				
42	K	573411104	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	430,000	40,33		17 341,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"polní cesta" 302		302,000				
	VV		"sjezd v km 0,06390" 128		128,000				
	VV		Součet		430,000				
43	K	573411105	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,70 kg/m2	m2	430,000	43,57		18 735,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"polní cesta" 302		302,000				
	VV		"sjezd v km 0,06390" 128		128,000				
	VV		Součet		430,000				
68	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živicí, s posypem drti a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	444,000	148,22		65 809,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"polní cesta" 309		309,000				
	VV		"sjezd v km 0,06390" 135		135,000				
	VV		Součet		444,000				
44	K	581151115	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 300 mm	m2	50,000	1 088,83		54 441,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vozovka nad propustkem v km 0,19282" 50		50,000				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					191 813,90	
45	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	10,000	267,74		2 677,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"propustek v km 0,05303" 5*2		10,000				
46	M	ONab -2	zábradelní díl VT1 - pozink.	m	10,000	2 314,00		23 140,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

70	K	919721103	Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru, podélná pevnost v tahu přes 80 do 150 kN/m	m2	1 541,000	55,53	85 571,70	CS ÚRS 2017 01
69	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	1 541,000	52,19	80 424,80	CS ÚRS 2017 01

D 998 Přesun hmot 3 433,40

61	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	89,716	38,27	3 433,40	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 67 391,40

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 39 571,40

62	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	m	1 319,000	15,60	20 576,40	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

VV "vytýčení komunikace" 1319 1 319,000

63	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	m	1 319,000	11,05	14 575,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

VV "zaměření skutečného provedení" 1319 1 319,000

64	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 420,00	4 420,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN2 Příprava staveniště 3 900,00

71	K	020001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

VV "vytýčení inženýrských sítí" 1 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 3 640,00

65	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	kpl	1,000	3 640,00	3 640,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 20 280,00

72	K	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	kus	6,000	3 380,00	20 280,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

VV "hutnicí zkoušky - 1 na každých 100m na pláni a další na podkladu vozovky" 3+3 6,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

Objekt:

103 - Polní cesta C2

KSO: 82229
Místo: KrajníčkoZadavatel:
KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka StrakoniceUchazeč:
LSTB 184

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 10. 4. 2017IČ: 01312774
DIČ: CZ01312774IČ:
DIČ:IČ:
DIČ:**Cena bez DPH****1 714 457,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 714 457,00	21,00%	360 036,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****2 074 493,00**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

Objekt:

103 - Polní cesta C2

Místo:

Krajníčko

Datum:

10. 4. 2017

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč:

LSTB 184

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 714 457,20

HSV - Práce a dodávky HSV

1 665 571,60

1 - Zemní práce

228 835,50

2 - Zakládání

3 083,40

3 - Svislé a kompletní konstrukce

45 096,70

4 - Vodorovné konstrukce

243 540,00

5 - Komunikace pozemní

752 439,50

8 - Trubní vedení

82 417,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

304 758,70

997 - Přesun sutě

1 131,40

998 - Přesun hmot

4 269,10

PSV - Práce a dodávky PSV

231,80

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

767 - Konstrukce zámečnické

231,80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**48 653,80**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

14 333,80

VRN3 - Zařízení staveniště

7 280,00

VRN4 - Inženýrská činnost

27 040,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Polní cesty Krajníčko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Polní cesty Krajníčko

Objekt:
103 - Polní cesta C2

Místo: Krajníčko

Datum: 10. 4. 2017

Zadavatel: KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč: LSTB 184

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

Náklady soupisu celkem**1 714 457,20**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 665 571,60

D 1 Zemní práce

228 835,50

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	150,000	33,78	5 067,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	150,000	7,38	1 107,00	CS ÚRS 2017 01
95	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m ³	421,635	53,04	22 363,50	CS ÚRS 2017 01
VV (2378,2+432,7)*0,15				421,635				
3	K	122202202	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 m ³	m ³	652,400	49,26	32 137,20	CS ÚRS 2017 01
VV "70% z výkopů" 932*0,7				652,400				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

4	K	122202209	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 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	130,480	1,76	229,60	CS ÚRS 2017 01
VV				"20% z položky" 652,4*0,2		130,480		
49	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	263,800	40,46	10 673,30	CS ÚRS 2017 01
VV				"výkop pro záchytnou jímku" 263,8		263,800		
50	K	122301109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 4	m3	52,760	1,76	92,90	CS ÚRS 2017 01
VV				"20% z položky" 263,8*0,2		52,760		
7	K	122302202	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. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	279,600	40,46	11 312,60	CS ÚRS 2017 01
VV				"30% z výkopů" 932*0,3		279,600		
8	K	122302209	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. 4 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 4	m3	55,920	1,76	98,40	CS ÚRS 2017 01
VV				"20% z položky" 279,6*0,2		55,920		
81	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	1,000	56,30	56,30	CS ÚRS 2017 01
VV				"výkop pro základ požeráku" 1,0*1,0*1,0		1,000		
9	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	40,800	56,30	2 297,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"výkop pro propustek v km 0,00250" 12*0,8		9,600		
VV				"výkop pro nové potrubí k rozdělovací šachtě a dále do záchytné jímky" 26*1,2		31,200		
VV				Součet		40,800		
10	K	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 4	m3	8,160	1,76	14,40	CS ÚRS 2017 01
VV				"20% z položky" 40,8*0,2		8,160		
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	263,800	14,30	3 772,30	CS ÚRS 2017 01
VV				"výkop pro záchytnou jímku" 263,8		263,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

12	K	162201102	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	m3	90,500	9,36	847,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přesun zeminy na násypy hrázky záchytné jímky" 90,5		90,500			
13	K	162301101	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	m3	217,200	15,02	3 262,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zemina na meziskládku pro krajnice" 108,6		108,600			
	VV		"zemina z meziskládky pro krajnice" 108,6		108,600			
	VV		Součet		217,200			
93	K	162501102	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 2 500 do 3 000 m	m3	1 418,340	40,29	57 144,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přebytečná zemina z výkopů na meziskládku pro násyp protierozní meze" 996,7		996,700			
	VV		"ornice na skládku" 421,64		421,640			
	VV		Součet		1 418,340			
16	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	108,600	8,58	931,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zemina na meziskládku pro krajnice" 108,6		108,600			
17	K	171101131	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	m3	90,500	19,46	1 761,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zeminy na násypy hrázky poldru" 90,5		90,500			
19	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	25,800	82,48	2 128,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkop pro propustek v km 0,00250" 12*0,2		2,400			
	VV		"výkop pro nové potrubí k rozdělovací šachtě a dále do záchytné jímky" 26*0,9		23,400			
	VV		Součet		25,800			
20	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 544,900	5,60	14 251,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"úprava pláně ve výkopech"					
	VV		"polní cesta" 2180,5		2 180,500			
	VV		"záchytná jímka" 278,4		278,400			
	VV		Mezisoučet		2 458,900			
	VV		"úprava pláně v násypech"					
	VV		"záchytná jímka" 86		86,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

	VV		Mezisoučet					86,000		
	VV		Součet					2 544,900		
51	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	939,800	23,18		21 784,60	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"svahování ve výkopech"							
	VV		"polní cesta" 690,5		690,500					
	VV		"záchytná jímka" 194,8		194,800					
	VV		Mezisoučet		885,300					
	VV		"úprava pláně v násypech"							
	VV		"záchytná jímka" 54,5		54,500					
	VV		Mezisoučet		54,500					
	VV		Součet		939,800					
88	K	182313101	Vyplnění otvorů ornicí v mřížovinových nebo vylehčených tvárnících nebo panelech pro jakýkoliv tvar a velikost otvorů	m2	1 602,000	23,41		37 502,80	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"opevnění příkopu v km 0,042-0,362 - dno a svahy" 534*3		1 602,000					
	D	2	Zakládání					3 083,40		
82	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	0,150	696,10		104,40	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"Lože pod základ požeráku" 1*1*0,15		0,150					
83	K	272311611	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem prokládaného tř. C 16/20	m3	0,850	3 504,71		2 979,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"Základ požeráku" 1*1*0,85		0,850					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					45 096,70		
79	K	320101112	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti jednotlivě přes 1 000 do 5 000 kg	m3	1,080	1 793,21		1 936,70	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"osazení požeráku v čele záchytné jímky" 0,6*0,6*3		1,080					
80	M	320Nab-2	Betonový požerák	kus	1,000	43 160,00		43 160,00		
	D	4	Vodorovné konstrukce					243 540,00		
59	K	451313531	Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 150 do 200 mm	m2	9,000	711,78		6 406,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dlažba v km 0,362-0,372" 4		4,000					
	VV		"opevnění výtoku potrubí od rozdělovací šachty do záchytné jímky" 5		5,000					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

VV	Součet				9,000			
52	K	451504112	Zřízení podkladní vrstvy z kameniva pod dlažbu tl. přes 100 do 150 mm	m2	11,000	75,07	825,80	CS ÚRS 2017 01
VV			"dlažba propustku v km 0,00250" 5,5*2		11,000			
53	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	3,465	283,40	982,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"dlažba propustku v km 0,00250" 5,5*2*0,15*2,1		3,465			
69	K	451571112	Lože pod dlažby ze štěrkopísků, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	0,794	101,10	80,30	CS ÚRS 2017 01
VV			"nová rozdělovací šachta - základní část - lože pod deskou" 2,3*2,3*0,15		0,794			
72	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	1,000	92,19	92,20	CS ÚRS 2017 01
VV			"nová rozdělovací šachta - pod poklop na vstupní části" 1		1,000			
73	M	592241370	prstenec betonový vyrovnávací 62,5x10x9 cm	kus	1,000	263,06	263,10	CS ÚRS 2017 01
68	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,794	3 252,98	2 582,90	CS ÚRS 2017 01
VV			"nová rozdělovací šachta - základní část - podkladní deska" 2,3*2,3*0,15		0,794			
22	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	0,600	3 618,11	2 170,90	CS ÚRS 2017 01
VV			"ukončení dlažby propustku v km 0,0,00250" 0,6		0,600			
54	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	16,000	1 861,33	29 781,30	CS ÚRS 2017 01
VV			"dlažba propustku v km 0,00250" 5,5*2		11,000			
VV			"opevnění výtoku potrubí od rozdělovací šachty do záchytné jímky" 5		5,000			
VV			Součet		16,000			
60	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	4,000	1 978,98	7 915,90	CS ÚRS 2017 01
VV			"dlažba v km 0,362-0,372" 4		4,000			
86	K	465921115	Kladení dlažby z betonových nebo železobetonových desek a tvárnic na sucho na plochách vodorovných nebo ve sklonu hmotnosti do 60 kg s vyplněním spár pískem tl. do 100 mm	m2	384,000	231,60	88 934,40	CS ÚRS 2017 01
VV			"opevnění příkopu v km 0,042-0,362 - dno a svahy" (0,40+0,40+0,40)*320		384,000			
87	M	592282290	dlažba betonová vegetační 60x40x8 cm	kus	1 602,000	64,61	103 505,20	CS ÚRS 2017 01
VV			"opevnění příkopu v km 0,042-0,362 - dno a svahy" 534*3		1 602,000			
D	5	Komunikace pozemní					752 439,50	
24	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	2 004,000	109,79	220 019,20	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

25	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 497,000	98,17	146 960,50	CS ÚRS 2017 01
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	108,600	171,94	18 672,70	CS ÚRS 2017 01
27	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	1 425,000	18,64	26 562,00	CS ÚRS 2017 01
28	K	573411104	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	1 352,000	40,33	54 526,20	CS ÚRS 2017 01
29	K	573411105	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,70 kg/m2	m2	1 352,000	43,57	58 906,60	CS ÚRS 2017 01
55	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živící, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 389,000	148,22	205 877,60	CS ÚRS 2017 01
89	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	19,500	427,75	8 341,10	CS ÚRS 2017 01
VV			"napojení na místní komunikaci - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 19,5		19,500			
90	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	3,900	3 224,00	12 573,60	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: 1t = cca 5 m2</i>					
VV			"napojení na místní komunikaci - podél hrany vozovky silnice - šířka 1,0m" 19,5/5		3,900			
D	8		Trubní vedení				82 417,30	
63	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 315	m	26,000	89,46	2 326,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"výměna betonového potrubí zatrubněného kanálu u rozdělovací šachty" 26		26,000			
65	M	286113400	trubka kanalizační plastová KG - DN 315x5000 mm SN8	kus	5,000	4 724,27	23 621,40	CS ÚRS 2017 01
VV			"výměna betonového potrubí zatrubněného kanálu u rozdělovací šachty" 5		5,000			
66	M	286113380	trubka kanalizační plastová KG - DN 315x1000 mm SN8	kus	1,000	988,26	988,30	CS ÚRS 2017 01
VV			"výměna betonového potrubí zatrubněného kanálu u rozdělovací šachty" 1		1,000			
67	K	894212121	Šachty kanalizační z prostého betonu výšky vstupu do 1,50 m čtvercové s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN 250 nebo 300	kus	1,000	36 033,71	36 033,70	CS ÚRS 2017 01
VV			"nová rozdělovací šachta - základní část"1		1,000			
74	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	1,000	9 181,82	9 181,80	CS ÚRS 2017 01
VV			"nová rozdělovací šachta - vstupní část" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

75	M	592241130	skruž betonová s ocelovými stupadly 100x50x9 cm	kus	1,000	1 472,90	1 472,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nová rozdělovací šachta - vstupní část" 1			1,000		
76	M	592Nab -1	deska betonová přechodová pro tlak kola 5 kN 62,5x20x9 cm	kus	1,000	3 320,51	3 320,50	
	VV		"nová rozdělovací šachta - vstupní část" 1			1,000		
70	K	899101111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	1,000	231,06	231,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nová rozdělovací šachta - poklop na vstupní části" 1			1,000		
71	M	286617600	poklop + rám litinový 315/10t	kus	1,000	5 241,60	5 241,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: IF173000W					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				304 758,70	
31	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	707,09	1 414,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"osazení sloupků Z11" 2			2,000		
32	M	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	2,000	858,00	1 716,00	CS ÚRS 2017 01
34	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,040	3 368,70	6 872,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"propustek v km 0,72735" 6,8*0,3			2,040		
84	K	919551013	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 500	m	16,000	915,51	14 648,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"hospodářský sjezd v km 0,119 a 0,277 vpravo" 2*8			16,000		
85	M	562411120	trouba HDPE flexibilní 8 kPa d = 500 mm	m	16,000	1 768,00	28 288,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou					
	VV		"hospodářský sjezd v km 0,119 a 0,277 vpravo" 2*8			16,000		
56	K	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných [Pecor Optima] se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	12,000	950,27	11 403,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"propustek v km 0,00250" 12			12,000		
57	M	562411130	trouba HDPE flexibilní 8 kPa d = 600 mm	m	12,000	2 295,80	27 549,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou					
	VV		"propustek v km 0,00250" 12			12,000		
61	K	919721103	Geomíř pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru, podélná pevnost v tahu přes 80 do 150 kN/m	m2	2 296,000	55,53	127 496,90	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

62	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m ²	m ²	2 296,000	36,07	82 816,70	CS ÚRS 2017 01
58	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	4,000	638,44	2 553,80	CS ÚRS 2017 01

VV "stávající propustek sjezdu z místní komunikace" 4 4,000

D 997 Přesun sutě 1 131,40

38	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,920	10,55	41,40	CS ÚRS 2017 01
39	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	50,960	2,73	139,10	CS ÚRS 2017 01

VV 3,92*13 'Přepočtené koeficientem množství 50,960

40	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	3,920	8,58	33,60	CS ÚRS 2017 01
41	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	3,920	234,00	917,30	CS ÚRS 2017 01

D 998 Přesun hmot 4 269,10

43	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	111,551	38,27	4 269,10	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 231,80

D 767 Konstrukce zámečnické 231,80

77	K	767510111	Montáž kanálových krytů osazení	kg	2,000	82,31	164,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

VV "nová rozdělovací šachta - vykrytí rohů mezi čtvercovou a kruhovou částí tl.5mm - 4 kusy 30x15cm" 2 2,000

78	M	136112180	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 5x1000x2000 mm	t	0,002	33 579,00	67,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	-------	----------------

P Poznámka k položce:
Hmotnost 80 kg/kus

VV "nová rozdělovací šachta - vykrytí rohů mezi čtvercovou a kruhovou částí tl.5mm - 4 kusy 30x15cm" 0,002 0,002

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 48 653,80

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Krajníčko

D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				14 333,80
44	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	m	372,000	15,60	5 803,20 CS ÚRS 2017 01
VV		"vytýčení komunikace" 372			372,000		
45	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	m	372,000	11,05	4 110,60 CS ÚRS 2017 01
VV		"zaměření skutečného provedení" 372			372,000		
46	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 420,00	4 420,00 CS ÚRS 2017 01
D		VRN3	Zařízení staveniště				7 280,00
47	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00 CS ÚRS 2017 01
92	K	034303000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	3 380,00	3 380,00 CS ÚRS 2017 02
VV		"zpracování DIO a přechodné dopravní značení během stavby" 1			1,000		
D		VRN4	Inženýrská činnost				27 040,00
96	K	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	kus	8,000	3 380,00	27 040,00 CS ÚRS 2017 01
VV		"hutnicí zkoušky - 1 na každých 100m na pláni a další na podkladu vozovky" 4+4			8,000		



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016-35M

Stavba: **Protierozní opatření Krajníčko**

KSO:

Místo: Krajníčko

CC-CZ:

Datum: 10. 4. 2017

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

LSTB 184

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**394 675,38**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	394 675,38	82 881,83
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK**477 557,21**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016-35M

Stavba: Protierozní opatření Krajníčko

Místo: Krajníčko

Datum: 10. 4. 2017

Zadavatel: KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč: LSTB 184

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		394 675,38	477 557,21	
1	Protierozní mez PE04	394 675,38	477 557,21	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protierozní opatření Krajníčko

Objekt:

1 - Protierozní mez PE04

KSO:

Místo: Krajníčko

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Uchazeč:

LSTB 184

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 4. 2017

IČ:

01312774

DIČ:

CZ01312774

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**394 675,38**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	394 675,38	21,00%	82 881,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****477 557,21**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protierozní opatření Krajníčko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protierozní opatření Krajníčko

Objekt:

1 - Protierozní mez PE04

Místo:

Krajníčko

Datum:

10. 4. 2017

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč:

LSTB 184

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

394 675,38

HSV - Práce a dodávky HSV

337 371,38

1 - Zemní práce

337 236,82

998 - Přesun hmot

134,56

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

57 304,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

25 844,00

VRN3 - Zařízení staveniště

7 280,00

VRN4 - Inženýrská činnost

20 280,00

VRN7 - Provozní vlivy

3 900,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protierozní opatření Krajníčko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Protierozní opatření Krajníčko

Objekt:

1 - Protierozní mez PE04

Místo:

Krajníčko

Datum:

10. 4. 2017

Zadavatel:

KPÚ pro Jihočeský kraj, pobočka Strakonice

Projektant:

Uchazeč:

LSTB 184

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

Náklady soupisu celkem**394 675,38**

D HSV

Práce a dodávky HSV

337 371,38

D 1

Zemní práce

337 236,82

1	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	448,600	33,03	14 817,26	CS ÚRS 2017 01
2	K	162201102	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	m3	448,600	9,36	4 198,90	CS ÚRS 2017 01
VV					"ornice z meziskládky na ohumusování" 448,6		448,600	
3	K	162301102	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 500 do 1 000 m	m3	1 395,100	16,69	23 284,22	CS ÚRS 2017 01
VV					"zemina z meziskládky na násyp tělesa meze" 1395,1		1 395,100	
4	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	1 809,800	8,58	15 528,08	CS ÚRS 2017 01
VV					"naložení zeminy na násyp protierozní meze na meziskládce"			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protierozní opatření Krajníčko

VV	"z cesty C2" 996,7	996,700
VV	"z cesty C10" 363,8	363,800
VV	Mezisoučet	1 360,500
VV	"ornice na ohumusování" 449,3	449,300
VV	Součet	1 809,800

5	K	171101131	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	m3	1 395,100	19,46	27 148,65	CS ÚRS 2017 01
	VV		"násyp tělesa meze" 1395,1		1 395,100			
6	K	181301111	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	3 510,000	13,97	49 034,70	CS ÚRS 2017 01
7	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	983,000	10,54	10 360,82	CS ÚRS 2017 01
8	M	005Nab -8	osivo směs jetelotrávní	kg	19,660	131,30	2 581,36	
	VV		983*0,02		19,660			
9	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 510,000	5,27	18 497,70	CS ÚRS 2017 01
10	M	005Nab -8	osivo směs jetelotrávní	kg	70,200	131,30	9 217,26	
	VV		3510*0,02		70,200			
11	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	3 510,000	5,60	19 656,00	CS ÚRS 2017 01
12	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	983,100	20,89	20 536,96	CS ÚRS 2017 01
13	K	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	983,100	13,97	13 733,91	CS ÚRS 2017 01
14	K	183151112	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,20 do 0,30 m3	kus	56,000	156,00	8 736,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro výsadbu stromů na protierozní mezi" 56		56,000			
23	K	184102211	Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu	kus	70,000	65,00	4 550,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výsadba křovin na protierozní mezi" 70		70,000			
47	M	026Nab -2	Dřeviny okrasné listnaté Zlatice prostřední (Forsythia intermedia) 60 - 80 cm kont. 10 l	kus	70,000	91,00	6 370,00	
42	K	184201112	Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při výšce kmene přes 1,8 do 2,5 m	kus	30,000	1 300,00	39 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protierozní opatření Krajníčko

43	M	026504090	Dřeviny okrasné listnaté Javor klen / <i>Acer pseudoplatanus</i> / 200 - 250 cm PK	kus	10,000	845,00	8 450,00	CS ÚRS 2016 01
44	M	026504620	Dub letní (<i>Quercus robur</i>) 200 - 250 cm, ZB	kus	3,000	1 690,00	5 070,00	CS ÚRS 2017 01
45	M	026504870	Dřeviny okrasné listnaté Jeřáb obecný (<i>Sorbus aucuparia</i>) 200 - 250 cm ZB	kus	7,000	975,00	6 825,00	CS ÚRS 2016 01
46	M	026Nab - 1	Třešeň ptačí (<i>Cerasus avium</i> L.)	kus	10,000	715,00	7 150,00	
29	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	560,000	6,50	3 640,00	CS ÚRS 2016 01
30	K	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m ²	m ³	10,000	910,00	9 100,00	CS ÚRS 2016 01
31	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m ³	10,000	910,00	9 100,00	CS ÚRS 2016 01
32	K	185851129	Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m ³	10,000	65,00	650,00	CS ÚRS 2016 01

D 998

Přesun hmot

134,56

33	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m	t	6,457	20,84	134,56	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	----------------

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

57 304,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

25 844,00

40	K	011324000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce archeologická činnost archeologický průzkum	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2017 01
34	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	m	560,000	15,60	8 736,00	CS ÚRS 2017 01
VV "vytýčení komunikace" 560						560,000		
35	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	m	560,000	11,05	6 188,00	CS ÚRS 2017 01
VV "zaměření skutečného provedení" 560						560,000		
36	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 420,00	4 420,00	CS ÚRS 2017 01

D VRN3

Zařízení staveniště

7 280,00

37	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 01
38	K	034303000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	3 380,00	3 380,00	CS ÚRS 2017 02
VV "zpracování DIO a přechodné dopravní značení během stavby" 1						1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protierozní opatření Krajiníčko

D VRN4 Inženýrská činnost 20 280,00

41	K	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	kus	6,000	3 380,00	20 280,00	CS ÚRS 2017 01
		VV	"hutnící zkoušky - 1 na každých 100m" 6		6,000			

D VRN7 Provozní vlivy 3 900,00

39	K	075002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy ochranná pásma	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------