

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (PRV)

(dále jen „smlouva“)
uzavřená

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

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad,

Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hl. město Praha,

zastoupený:

Ing. Jiřím Veselým, ředitelem Krajského
pozemkového úřadu Pro Středočeský kraj
a hl. město Praha

Adresa:

Nám. Winstona Churchilla 1800/2, 130 00
Praha 3

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Jiří Veselý, ředitel KPÚ pro
Středočeský kraj a hl. město Praha

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Andrea Čápová, vedoucí Pobočky Beroun
Ing. Petr Procházka, Pobočka Beroun

Adresa:

Pod Hájem 324, 267 01 Králův Dvůr

Tel.:

xxxxxxx

E-mail:

beroun.pk@spucr.cz

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

PORR a.s

zastoupený: Ing. Pavel Hirsch, ředitel úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s.,
Oblast Čechy – Střed, a Ing. František Buršík, vedoucí technického úseku Dopravních a
inženýrských staveb, Oblast Čechy – Střed, oba společně na základě plných mocí

Adresa:

Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

tel./fax

xxxxxxx

e-mail:

xxxxxxx

ID DS:

5ssfq4h

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxxxx

tel./fax:

xxxxxxx

e-mail:

xxxxxxx

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxxxx
tel./fax: xxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxx
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s
číslo účtu: 1091107720/5500
IČO: 43005560
DIČ: CZ43005560

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006

(dále jen „**zhotovitel**“)

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

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: **2.7.2019**

Zadávací dokumentace ze dne: **5.5.2019**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **11.7.2019**

Stavební povolení ze dne:

1. Rozhodnutí MěÚ, Beroun, odbor dopravy a správních agend č.j. MBE/27978/2018/DOPR-KuK (Povolení ma komunikaci III/23612)
2. Rozhodnutí MěÚ Beroun, odbor dopravy a správních agend č.j. MBE/27977/2018/DOPR-Sok (Stavební povolení na "Novostavbu polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu OP3 v k.ú. Trubská")
3. Rozhodnutí MěÚ Beroun, odbor životního prostředí č.j. MBE/27979/2018/ŽP-MoV (Povolení záměru – přeložka vodovodu a splaškové kanalizace)

ČI.I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v **k.ú. Trubská** 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 "**Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu OP 3 v k.ú. Trubská, okres Beroun (a další navazující vodohospodářská opatření)**" (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: **Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu OP 3 v k.ú. Trubská, okres Beroun (a další navazující vodohospodářská opatření)**

Místo stavby: **k.ú. Trubská, okres Beroun**

(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel a vytyčovacích bodů je specifikován ve schválené projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, projekční společností xxxxxxxx. 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.
 - b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.),
 - c. Koordinaci veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
 - d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci);
 - e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do katastru nemovitostí.
 - f. Zajištění povinné publicity dle pravidel pro publicitu Programu rozvoje venkova (dále jen „PRV“) 2014-2020. Zhotovitel prohlašuje, že byl s tímto závazkem objednatelem seznámen a jsou mu známy jeho podmínky Údaje povinné publicity stanoví Příručka pro publicitu PRV 2014-2020 na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz.
 - g. Zhotovitel 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, přemístování 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:
- Rozhodnutí MěÚ, Beroun, odbor dopravy a správních agend č.j. MBE/27978/2018/DOPR-KuK (Připojení na komunikaci III/23612)
 - Rozhodnutí MěÚ Beroun, odbor dopravy a správních agend č.j. MBE/27977/2018/DOPR-Sok (Stavební povolení na "Novostavbu polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu OP3 v k.ú. Trubská")

- Rozhodnutí MěÚ Beroun, odbor životního prostředí č.j. MBE/27979/2018/ŽP-MoV (Povolení záměru – přeložka vodovodu a splaškové kanalizace)
4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

Čl. III Cena díla

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 2.7.2019
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	6.219.925Kč.
DPH 21 % činí	1.306.184Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	7.526.109Kč.

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

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla po řádném zhotovení díla, vydáním kolaudačního souhlasu a jeho protokolárním předání a převzetí dle této smlouvy, a to na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Součástí faktury budou technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelům potvrzené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15.11. příslušného roku.
4. V případě, že dílo bylo dokončeno a předáno v souladu s touto smlouvou, bude faktura uhrazena jednorázově v plné výši.
5. Zádržné

Objednatel uhradí fakturu vystavenou 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 a potvrzené objednatelem a v případě „konečné“ faktury také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou zaokrouhleny na celé Kč.
9. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, Pobočka Beroun, Pod Hájem 324, 267 01 Králův Dvůr.
10. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejich přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
11. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 15. 11. příslušného roku.
12. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v

důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.

13. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dověděl o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury.
14. Objednatel je oprávněn pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoli z plateb z kteréhokoli z následujících důvodů:
 - a. vad a nedodělků díla,
 - b. oprávněných nároků vznesených třetími stranami vůči objednateli v souvislosti s neplněním povinností zhotovitelem,
 - c. nezaplacení ze strany zhotovitele za práci, materiál, zařízení anebo podzhotoviteli,
 - d. škody způsobené objednateli nebo jinému zhotoviteli či podzhotoviteli,
 - e. zřejmosti, že dílo nebude dokončeno ve stanovené lhůtě, a že nezaplacená částka je přiměřená k pokrytí škod vzniklých v důsledku prodlení s dokončením díla,
 - f. opakovaného neplnění povinností ze strany zhotovitele a nepostupování v souladu se smlouvou, nebo
 - g. v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli.
15. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
16. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícín procenta (0,015 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
17. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování díla bude objednatelem požádáno o přiznání dotace z PRV 2014-2020. Zhotovitel souhlasí s následujícími specifickými podmínkami, které z této skutečnosti vycházejí:
 - a. Zhotovitel se zavazuje, že fakturace bude prováděna tak, aby fakturované stavební práce byly členěny způsobem, který umožní zařazení dle číselníků výdajů (kódy 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007), na které může být poskytnuta dotace PRV 2014-2020.
 - b. Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany Státního pozemkového úřadu, Ministerstva zemědělství ČR, Státního zemědělského intervenčního fondu, útvaru pro winding-up, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrolu ve veřejné správě, Platebního orgánu, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise a Evropského účetního dvora, popř. jimi

určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů o finanční kontrole, do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek Pravidel Programu rozvoje venkova 2014 -2020.

- c. Zhotovitel se zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace projektu ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně, nejméně však 10 let od placení dotace.
18. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur v závislosti na způsobilých a nezpůsobilých výdajích dotace. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.

Čl.V Doba plnění

1. **Dílo bude dokončeno nejpozději do 30. 6. 2020.**
Termín předání a převzetí staveniště: **1.9.2019**
Termín zahájení stavebních prací: **1.9.2019**
Termín dokončení stavebních prací: **30.6.2020**
Termín předání a převzetí díla: cca **1.8.2020 (po vydání kolaudačního souhlasu)**
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. 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.
7. 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.
8. **Dílo zhotovitel předává objednateli po vydání kolaudačního souhlasu.**

Čl. VI Povinnosti objednatele

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

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní stavební vady a nedodělky podle kolaudačního souhlasu.
2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
 - a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch

- prací, kde to předpisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy
- b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich.
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů (s odkazem na další související předpisy) stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
 4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
 5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
 6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
 7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
 8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
 9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
 10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
 11. V případech stanovených zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoBP“), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyzoomět objednatele o

skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.

12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
16. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.
17. Zhotovitel je povinen splnit vůči objednateli povinnost předložit seznam podzhotovitelů s jejich identifikačními údaji.
18. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
19. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
20. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
21. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném 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 Kč 6.379.877,00. 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 dodavateli všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.).
3. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla 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 přerušování má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

10. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkryt 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 **Středočeský kraj a hl. město Praha, Pobočka Beroun, Pod Hájem 324, 267 01 Králův Dvůr**.
22. Objednatel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne dokončení díla zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.
23. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k předání a převzetí díla. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
24. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli

s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí náhradního termínu neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.

25. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.

26. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:

- i. Dílo bylo dokončeno a předáno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
- ii. O předání a převzetí díla byl vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem 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 zhotovení,
 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. kolaudační souhlas (varianta při použití čl. V odst. 11)
 12. 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 převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
32. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení s tím, že zhotovitel není, v případě včasného vyzvání, po dobu od sjednaného termínu dokončení díla v prodlení.

Čl. X Kontrola projektové dokumentace

1. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště.
2. Zjistí-li zhotovitel vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. Zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace jsou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nemůže tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne oznámení zhotovitelem, sjednají se zhotovitelem lhůtu k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení.

Termíny plnění dle této smlouvy budou prodlouženy o dobu, po kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Čl. XI Stavební deník

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

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

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. V případě, že součástí díla je výsadba zeleně, poskytne zhotovitel na tuto část plnění záruku v délce 36 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení

reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku od doby jejich odstranění.

4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.
10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla
15. Pokud při nesplnění termínu dokončení díla a termínu předání a převzetí díla z důvodů na straně zhotovitele nebudou objednateli proplaceny zcela nebo zčásti náklady na dílo z prostředků EU (PRV), zavazuje se zhotovitel objednateli uhradit do 30 kalendářních dnů vzniklou škodu.

16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle této smlouvy.
17. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
18. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
19. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelem uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
20. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
21. Za 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. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
24. 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.
25. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

Čl. XIII Ukončení smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka ze státního rozpočtu, nebo dotace z PRV 2014-2020, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy.

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

Čl.XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (podzhotovitele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.

6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

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. Pověří-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (podzhotovitele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech podzhotovitelských smlouvách zajistit závazek podzhotovitelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se podzhotovitelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené podzhotovitelem.
4. Každá změna podzhotovitele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně podzhotovitelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní podzhotovitel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako podzhotovitel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení
6. Přerušování provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepsat tuto smlouvu a její dodatky. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušování provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
7. V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového vlastníka stavby.
8. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
9. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky
10. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání.

Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení této smlouvy v tomto bodě nedopustila.

11. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby požadovat po zhotoviteli umožnění kontroly konstrukčních vrstev třetími osobami. V případě zjištěných nedostatků je zhotovitel povinen zajistit nápravu zjištěného stavu.
12. Na provedení díla se bude podílet podzhotovitel zhotovitele. V případě, že se podzhotovitel bude podílet na provedení díla, tak **nebude plněna podzhotovitelem následující část díla týkající se níže uvedených položek v soupisu prací:**

Zadavatel v souladu s § 105 odst. 2 zákona požaduje, aby dodavatel (případně společní dodavatelé, kteří podali nabídku dle § 103 odst. 1, písm. f zákona) realizoval následující části veřejné zakázky vlastními kapacitami, tj. nikoli prostřednictvím poddodavatelů.

- **strojní pokládka asfaltových směsí (doložení vlastnictví finišeru)**
- **pro zajištění včasné dodávky asfaltových směsí s nezbytnými technologickými parametry musí být výroba obalovaných směsí (obalovna) v dojezdové vzdálenosti dle TKP Ministerstva dopravy, Kapitola 7 – Hutněné asfaltové vrstvy – (čl. 7.3.6 Skladování a doprava směsí).**
Předložení dokladů o zajištění obaloven
- výpis z majetkové evidence dodavatele nebo příslušná smluvní dokumentace (kopie příslušné smlouvy) ve vztahu k požadavku na **doložení zajištění obalovny nebo vlastnictví obalovny**
- doložení plánu dopravní trasy s uvedením vzdáleností k místu plnění veřejné zakázky v km, po které bude vybraný dodavatel zajišťovat dodávku potřebného množství asfaltových směsí na staveniště.

Předložení dokladů o zajištění obaloven

Předložení výše uvedených dokladů je podmínkou pro uzavření smlouvy dle § 104 písm. a) zákona a je považováno za poskytnutí řádné součinnosti vybraného dodavatele k uzavření smlouvy ve smyslu ustanovení § 124 odst. 1 zákona.

Čl. XVII Dodatečné práce

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. V případě, kdy tyto práce či dodávky budou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2, se pro ocenění těchto víceprací či méněprací užije cen uvedených v tomto rozpočtu. Pokud tyto práce či dodávky při zvýšení rozsahu nebudou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, stanoví se soupis stavebních prací, dodávek a služeb dle struktury cenové soustavy URS Praha a.s.. **Bez ohledu na ustanovení předchozích vět bude zadání těchto víceprací či méněprací vždy řešeno v souladu se ZZVZ.**
2. Veškeré práce, které nejsou uvedeny v Čl. II a které nejsou předmětem nabídkového rozpočtu (položkou či výměrou), který je součástí této smlouvy jako příloha č. 2, jsou dodatečné práce a budou připuštěny pouze ve výjimečných odůvodněných případech.
3. O jakýchkoli dodatečných pracích musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s dohodnutím ceny

a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Zadání dodatečné práce musí být řešeno v souladu se ZZVZ

4. Pokud zhotovitel provede dodatečné práce bez písemného souhlasu a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
5. V případě, že objednatel bude požadovat práce nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečností uvedené v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelem a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění.
6. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován, že určitá práce již není zahrnuta v původním sjednaném rozsahu díla a zhotovitel není oprávněn začít s realizací víceprací předtím, než je objednatel písemně objedná a odsouhlasí jejich cenu.
7. Součástí veškerých případných dodatečných prací bude položkový nabídkový rozpočet a to i v elektronické podobě, s náležitostmi dle čl. III odst. 5 této smlouvy.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. V případě změny podmínek poskytování dotací z programu PRV, které by měly vliv na některá ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uzavření dodatku k této smlouvě.
3. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou –dodatku podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
4. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem zaregistrování Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova 2014 -2020 poté, co smlouva byla uveřejněna v registru smluv.
6. V případě, že objednatel z důvodu nesplnění podmínek pro udělení dotace z Programu rozvoje venkova 2014-2020 nebo z důvodu nepředvídané události nezaregistruje Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova 2014-2020, avšak objednateli se podaří zajistit jiný zdroj financování (finanční prostředky na úhradu díla), a to ve lhůtě do 2 let ode dne uzavření této smlouvy, tak tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu

smluvních stran a účinnosti dnem, kdy bude zhotoviteli doručeno písemné prohlášení objednatele o zajištění jiného zdroje financování poté, co byla tato smlouva uveřejněna v registru smluv. Písemné prohlášení objednatele dle předchozí věty může obsahovat výzvu k zahájení plnění. V případě změny financování díla smluvní strany uzavřou dodatek této smlouvy, kterým se mění práva a povinnosti, které vyplývaly z financování ze zdrojů PRV. Pokud nebude uvedené písemné prohlášení objednatele doručeno dodavateli ve lhůtě dvou let ode dne uzavření předmětné smlouvy o dílo, platnost předmětné smlouvy o dílo zanikne.

7. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a přibližný harmonogram postupu prací.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
 - c. Přílohou č. 3 této smlouvy je položkový rozpočet v elektronické podobě na datovém nosiči (CD) ve formátu dle této smlouvy v počtu dvou kusů, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
8. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. zadávací dokumentaci;
 - b. nabídce zhotovitele
9. Tato smlouva se vyhotovuje v 6 vyhotoveních, z nichž 4 obdrží objednatel a 2 zhotovitel. Příloha č. 3 bude vyhotovena v počtu dvou kusů.
10. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísni 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.
13. SPÚ jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a platného nařízení (EU) 2016/679 (GDPR), tímto informuje ve smlouvě uvedený subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle této smlouvy. Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou. Postupy a opatření se SPÚ zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

V Praze dne 9.9.2019

.....
Ing. Jiří Veselý, ředitel KPÚ pro
Středočeský kraj a hl. město Praha
objednatel

Ing. Pavel Hirsch
ředitel úseku Dopravních a inženýrských
staveb
PORR a.s., Oblast Čechy – Střed
na základě plné moci

Ing. František Buršík
vedoucí technického úseku Dopravních a
inženýrských staveb PORR, Oblast Čechy –
Střed
na základě plné moci
Zhotovitel

Smlouvu vyhotovila a odpovídá za správnost Ing. Marcela Závorová

Harmonogram stavby: 001-1418-333 Novostavba polní cesty C3 a navazujících vodohospodářských opatření v k. ú. Trubská, okres Beroun

Zhotovitel : PORR a.s.

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	září 2019				říjen 2019				listopad 2019				prosinec 2019				leden 2020				únor 2020				březen 2020				duben 2020				květen 2020				červen 2020											
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4												
001-1418-333	Novostavba polní cesty C3 a navaz	2.9.2019	30.6.2020																																																
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	2.9.2019	30.6.2020																																																
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové prác	2.9.2019	30.6.2020																																																
VRN3	Regulace a ochrana dopravy (i pěší)	2.9.2019	30.6.2020																																																
VRN4	Inženýrská činnost	2.9.2019	30.6.2020																																																
VRN9	Ostatní náklady	2.9.2019	30.6.2020																																																
SO 001.02	Polní cesta C3	2.9.2019	30.6.2020																																																
1	Zemní práce	2.9.2019	30.6.2020																																																
2	Základy a zvláštní zakládání	28.10.2019	20.12.2019																																																
5	Komunikace	11.11.2019	29.5.2020																																																
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	28.10.2019	30.6.2020																																																
99	Přesun hmot	28.10.2019	30.6.2020																																																
SO 003.07.01	Příkop OP3	2.9.2019	20.12.2019																																																
1	Zemní práce	2.9.2019	20.12.2019																																																
4	Vodorovné konstrukce	23.9.2019	20.12.2019																																																
998	Přesun hmot	23.9.2019	20.12.2019																																																
SO 003.07.02	Propustek P1	16.9.2019	18.10.2019																																																
1	Zemní práce	16.9.2019	18.10.2019																																																
2	Zakládání	16.9.2019	30.9.2019																																																
3	Svislé a kompletní konstrukce	16.9.2019	30.9.2019																																																
4	Vodorovné konstrukce	23.9.2019	18.10.2019																																																
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	23.9.2019	18.10.2019																																																
998	Přesun hmot	16.9.2019	18.10.2019																																																
SO 003.07.03	Propustek P2	16.9.2019	31.10.2019																																																
1	Zemní práce	16.9.2019	31.10.2019																																																
2	Zakládání	16.9.2019	4.10.2019																																																
3	Svislé a kompletní konstrukce	16.9.2019	4.10.2019																																																
4	Vodorovné konstrukce	23.9.2019	31.10.2019																																																
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	23.9.2019	31.10.2019																																																
998	Přesun hmot	16.9.2019	31.10.2019																																																
SO 006.01	Přeložka vodovodu	1.10.2019	15.11.2019																																																
1	Zemní práce	1.10.2019	15.11.2019																																																
2	Zakládání	1.10.2019	31.10.2019																																																
4	Vodorovné konstrukce	1.10.2019	31.10.2019																																																
8	Trubní vedení	1.10.2019	15.11.2019																																																
997	Přesun sutě	1.10.2019	15.10.2019																																																
998	Přesun hmot	1.10.2019	15.11.2019																																																
SO 006.02	Přeložka splaškové kanalizace	1.10.2019	15.11.2019																																																
1	Zemní práce	1.10.2019	15.11.2019																																																
2	Zakládání	1.10.2019	31.10.2019																																																
4	Vodorovné konstrukce	1.10.2019	31.10.2019																																																
8	Trubní vedení	1.10.2019	15.11.2019																																																
997	Přesun sutě	1.10.2019	15.10.2019																																																
998	Přesun hmot	1.10.2019	15.11.2019																																																

Termín předání a převzetí staveniště: **1.9.2019**
 Termín zahájení stavebních prací: **2.9.2019**
 Termín dokončení stavebních prací: **30.6.2020**
 Termín předání a převzetí díla: **cca 1.8.2020 (po vydání kolaudačního souhlasu)**

UZLOVÉ BODY:

- Dokončení prací na přeložce vodovodu a kanalizace: **do 15.11.201**
- Dokončení prací na propustku P1 a P2: **do 31.10.201**
- Dokončení stavby příkopu OP3: **do 20.12.201**
- Dokončení stavby konstrukčních vrstev polní cesty: **do 29.5.2020**

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-81

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

KSO: 822 29

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

CC-CZ:

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

xxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 219 925,08

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 219 925,08	1 306 184,27
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

7 526 109,35

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-81

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 219 925,08	7 526 109,35	
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	295 515,00	357 573,15	STA
SO	Polní cesta C3	4 104 670,55	4 966 651,37	STA
001.02				
SO	Příkop OP3	882 854,14	1 068 253,51	STA
1				
SO	Propustek P1	201 944,04	244 352,29	STA
2				
SO	Propustek P2	243 086,62	294 134,81	STA
3				
SO	Přeložka vodovodu	250 475,96	303 075,91	STA
006.01				
SO	Přeložka splaškové kanalizace	241 378,77	292 068,31	STA
006.02				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822 29
Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

CC-CZ: 2
Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
xxxxx

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				295 515,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	295 515,00	21,00%	62 058,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	357 573,15
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt: **SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	295 515,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	120 285,00
VRN3 - Regulace a ochrana dopravy (i pěší)	72 765,00
VRN4 - Inženýrská činnost	86 872,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 592,50
VRN9 - Ostatní náklady	15 592,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

295 515,000

D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			120 285,000		
1	K	011324000	Archeologický průzkum	KČ	1,000	7 425,000	7 425,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Archeologický průzkum				0	
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - výškové a polohové vytyčení stavby vč.vytyčení inženýrských sítí	KČ	1,000	32 670,000	32 670,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby				0	
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0	0	
	VV		Součet		1,000	0	0	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby	KČ	1,000	68 310,000	68 310,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě				0	
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0	0	
	VV		Součet		1,000	0	0	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 4x tištěná, 1x na CD	KČ	1,000	11 880,000	11 880,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby				0	
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0	0	
	VV		Součet		1,000	0	0	
D		VRN3	Regulace a ochrana dopravy (i pěší)			0		72 765,000
5	K	030001000	Zařízení staveniště	KČ	1,000	14 850,000	14 850,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště				0	
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0	0	
	VV		Součet		1,000	0	0	
6	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	KČ	1,000	7 425,000	7 425,000	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště			0		
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
7	K	034403000	Dopravní značení na staveništi - DIO v průběhu výstavby dle TP66 - osazení dočasných dopr. značení vč. opatření pro zajištění dopravy a přístupů - zřízení a odstranění, manipulace, pronájmu vč. projektu, projednání a zajištění dopr. inženýrského rozhodnutí	KČ	1,000	37 125,000	37 125,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi			0		
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
8	K	034403001	Pomocné práce zajištění nebo řízení regulaci a ochranu dopravy - úhrnná částka musí obsahovat veškeré nákl. na dočasné úpravy a regulaci dopr. (i pěší) na staveništi	KČ	1,000	8 910,000	8 910,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi			0		
	VV		"zajištění staveniště dle BOZP (ochranná oplocení, zajištění výkopů a pod..) - pro celou stavbu"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
9	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	KČ	1,000	4 455,000	4 455,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz			0		
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
D VRN4 Inženýrská činnost						0	86 872,500	
10	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	KČ	1,000	8 910,000	8 910,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Inženýrská činnost dozory koordinátor BOZP na staveništi			0		
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
11	K	041903000	Dozor jiné osoby - geotechnické posouzení (4 návštěvy stavby)	KČ	1,000	23 760,000	23 760,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dozor jiné osoby			0		
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
12	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	KČ	1,000	3 712,500	3 712,500	CS ÚRS 2018 01
	PP		Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi			0		
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001, SO 003 a SO 006"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
13	K	043134000	Zkoušky zatěžovací - provedení zkoušek dle KZP v souladu s TP, TKP a ČSN - (12 statických zatěžovacích zkoušek)	KČ	1,000	50 490,000	50 490,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové			0		
	VV		"pro celou stavbu tj. objekty řady SO 001 a SO 006"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady						0	15 592,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN9		Ostatní náklady			0	15 592,500	
14	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - Povinné nástroje publicity PRV	Kč	1,000	15 592,500	15 592,500	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ostatní náklady bez rozlišení					
	VV		"v rozsahu dle příručky pro publicitu PRV"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 001.02 - Polní cesta C3

KSO: 822 29
Místo: Polní cesta C3 v k.ú.Trubská

CC-CZ:
Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
xxxxx

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 104 670,55
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 104 670,55	21,00%	861 980,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	4 966 651,37
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt: **SO 001.02 - Polní cesta C3**

Místo: Polní cesta C3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 4 104 670,55

HSV - HSV 4 104 670,55

1 - Zemní práce 1 771 751,58

2 - Zakládání 35 820,61

5 - Komunikace 2 248 561,09

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 31 213,23

99 - Přesun hmot 17 324,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 001.02 - Polní cesta C3

Místo: Polní cesta C3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

4 104 670,548

D HSV HSV

4 104 670,548

D 1 Zemní práce

1 771 751,583

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	440,000	38,687	17 022,280	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2				0	
	VV		"dle PD C.1.2.1-2 - v trase polní cesty"440		440,000		0	
	VV		Součet		440,000		0	
2	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	3 844,800	24,057	92 494,354	CS ÚRS 2018 01
	PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše				0	
	VV		"dle PD C.1.2.1-2."1942+3497		5 439,000		0	
	VV		"odpočet plocha příkopu OP3"-(308,2+809+477)		-1 594,200		0	
	VV		Součet		3 844,800		0	
3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	10,000	437,998	4 379,980	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				0	
	VV		"dle PD C.1.2.1 -2"10		10,000		0	
	VV		Součet		10,000		0	
4	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	10,000	505,065	5 050,650	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm				0	
	VV		"dle pol.č.112101102"10		10,000		0	
	VV		Součet		10,000		0	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,320	601,744	4 404,766	CS ÚRS 2018 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"inž. sítě - předpoklad"(31+30)*0,3*0,4		7,320	0		
	VV		Součet		7,320	0		
6	M	R04	Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce vč. zасыpání sond	kus	8,000	2 509,155	20 073,240	
	PP		Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce vč. zасыpání sond			0		
	VV		"dle potřeby pro ověření průběhu a hloubky uložení inž. sítí i u přeložek"6+2		8,000	0		
	VV		Součet		8,000	0		
7	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	291,300	53,493	15 582,511	CS ÚRS 2018 01
	PP		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			0		
	VV		"v trase vozovky PC"1942*0,15		291,300	0		
	VV		Součet		291,300	0		
8	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 452,591	60,192	87 434,357	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3			0		
	VV		"dle PD tabulky B.4"			0		
	VV		"výkop"2276,211		2 276,211	0		
	VV		"ornice"-291,3		-291,300	0		
	VV		"příkop OP3"-532,32		-532,320	0		
	VV		Součet		1 452,591	0		
9	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepidlost	m3	1 452,591	2,013	2 924,066	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4			0		
	VV		"dle pol.č.122302203"1452,591		1 452,591	0		
	VV		Součet		1 452,591	0		
10	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm vč.likvidace dřevin	kus	10,000	182,138	1 821,380	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm			0		
	VV		"dle pol.č.112101102"10		10,000	0		
	VV		Součet		10,000	0		
11	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm vč.likvidace dřevin	kus	10,000	1 046,969	10 469,690	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm			0		
	VV		"dle pol.č.112101102"10		10,000	0		
	VV		Součet		10,000	0		
12	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm vč.likvidace dřevin	kus	10,000	237,699	2 376,990	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle pol.č.112101102"10		10,000	0		
	VV		Součet		10,000	0		
13	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm vč.likvidace dřevin	m2	440,000	61,380	27 007,200	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m			0		
	VV		" dle pol.č.111201101"440		440,000	0		
	VV		Součet		440,000	0		
14	K	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 036,420	61,633	63 877,674	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 500 m			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"vhodný materiál do násypů"206,28*2		412,560	0		
	VV		"ornice zpět na stavbu"291,30*2		582,600	0		
	VV		"místní terénní úpravy ve vjezdech"41,26		41,260	0		
	VV		Součet		1 036,420	0		
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	2 151,391	175,626	377 840,196	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m			0		
	VV		"přebytek zeminy+ornice+drn"1452,591+291,3+5439,0*0,1		2 287,791	0		
	VV		"ornice zpět"-95,14		-95,140	0		
	VV		"místní terénní úpravy ve vjezdech"-41,26		-41,260	0		
	VV		Součet		2 151,391	0		
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10 756,955	13,519	145 423,275	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m			0		
	VV		"do 15km"5*2151,391		10 756,955	0		
	VV		Součet		10 756,955	0		
17	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	342,680	32,670	11 195,356	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"vhodný materiál do násypů"206,28		206,280	0		
	VV		"ornice zpět na stavbu vhodná 50%"1902,8*0,1*0,5		95,140	0		
	VV		"místní terénní úpravy ve vjezdech"41,26		41,260	0		
	VV		Součet		342,680	0		
18	K	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	247,540	152,284	37 696,381	CS ÚRS 2018 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle bilance zemních prací"206,28		206,280	0		
	VV		"místní terénní úpravy ve vjezdech"41,26		41,260	0		
	VV		Součet		247,540	0		
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2 151,391	17,226	37 059,861	CS ÚRS 2018 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky			0		
	VV		"přebytek zeminy"2151,391		2 151,391	0		
	VV		Součet		2 151,391	0		
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3 872,504	127,710	494 557,486	CS ÚRS 2018 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)			0		
	VV		2151,391*1,8		3 872,504	0		
	VV		Součet		3 872,504	0		
21	K	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 330,400	11,286	26 300,894	
	VV		"dle PD přílohy č.C.1.2.1.-2. a 1.4"			0		
	VV		"hl.trasa+sjezdy a vyhybny"1942*1,2		2 330,400	0		
	VV		Součet		2 330,400	0		
22	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	1 902,800	24,398	46 424,514	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1.-2."3497		3 497,000	0		
	VV		"odpočet plocha příkopu OP3"-(308,2+809+477)		-1 594,200	0		
	VV		Součet		1 902,800	0		
23	M	10311100	rašelina zahradnická VL - ornice	m3	95,140	534,600	50 861,844	CS ÚRS 2018 01
	PP		rašelina zahradnická VL			0		
	VV		"dovoz ornice dle potřeby v případě nevhodnosti stávající ornice 50%"1902,8*0,1*0,5		95,140	0		
	VV		Součet		95,140	0		
24	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 902,800	14,894	28 340,303	CS ÚRS 2018 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2			0		
	VV		"dle pol.č.182301131"1902,8		1 902,800	0		
	VV		Součet		1 902,800	0		
25	M	005724800.R	Travní směs krajinná 15g/m2 dle místních druhů	kg	28,542	163,350	4 662,336	
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná			0		
	VV		1902,8*0,015		28,542	0		
	VV		Součet		28,542	0		
26	K	183402132	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 150 mm ve svahu do 1:2	m2	1 902,800	26,367	50 171,128	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy přes 500 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2			0		
	VV		"dle pol.č.182301131"1902,8		1 902,800	0		
	VV		Součet		1 902,800	0		
27	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2	m2	1 902,800	6,248	11 888,694	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle pol.č.182301131"1902,8		1 902,800	0		
	VV		Součet		1 902,800	0		
28	K	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	1 902,800	5,555	10 570,054	CS ÚRS 2018 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko			0		
	VV		"dle pol.č.182301131"1902,8		1 902,800	0		
	VV		Součet		1 902,800	0		
29	K	184852111	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 30 m2 lezeckou technikou	kus	10,000	1 069,200	10 692,000	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu do 30 m2			0		
	VV		"dle potřeby zajištění průjezdního profilu dle potřeby"10		10,000	0		
	VV		Součet		10,000	0		
30	K	185803113	Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku	m2	1 902,800	11,770	22 395,956	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku			0		
	VV		"dle pol.č.182301131"1902,8		1 902,800	0		
	VV		Součet		1 902,800	0		
31	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	76,112	123,563	9 404,627	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2			0		
	VV		"travnatá plocha"1902,8*0,02*2		76,112	0		
	VV		Součet		76,112	0		
32	K	185851111	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	76,112	476,542	36 270,565	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m			0		
	VV		"dle pol.185804312"76,112		76,112	0		
	VV		Součet		76,112	0		
33	K	185851119	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m	m3	304,448	16,676	5 076,975	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m			0		
	VV		" do 10km"4*76,112		304,448	0		
	VV		Součet		304,448	0		
D 2		Zakládání				0	35 820,609	
34	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	105,000	26,961	2 830,905	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m			0		
	VV		70*1,5		105,000	0		
	VV		Součet		105,000	0		
35	M	69311059	geotextilie netkaná PP 150g/m2 s funkcí separační a filtrační	m2	126,000	31,185	3 929,310	CS ÚRS 2018 01
	PP		geotextilie netkaná PP 150g/m2 s funkcí separační a filtrační			0		
	VV		105*1,2		126,000	0		
	VV		Součet		126,000	0		
36	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně obsypu drtí 8/32 a lože z ŠP v tl.100mm otevřený výkop	m	70,000	285,461	19 982,270	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"70		70,000	0		
	VV		Součet		70,000	0		
37	M	286112250	trubka drenážní flexibilní D 160 mm	m	71,400	115,984	8 281,258	CS ÚRS 2018 01
	PP		trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní systém trubka flexibilní D 160 mm			0		
	VV		"dle pol.212752213"70*1,02		71,400	0		
	VV		Součet		71,400	0		
38	K	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	0,200	3 984,332	796,866	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30			0		
	VV		"základ dzn"0,8*0,5*0,5		0,200	0		
	VV		Součet		0,200	0		
D	5		Komunikace			0	2 248 561,093	
39	K	561041121.R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 300 mm plochy do 5000 m2 vč. směsného pojiva na bázi cementu a vápna, příměs cca 3% objemové hmotnosti upravované směsi vč. průkazných zkoušek	m2	1 692,533	118,800	201 072,920	
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm			0		
	VV		"dle PD bilance zmeních prací - příměs ověřena na základě průkazných zkoušek."507,76/0,3		1 692,533	0		
	VV		Součet		1 692,533	0		
40	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm fr.0/63	m2	2 330,400	142,923	333 067,759	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"1942*1,2		2 330,400	0		
	VV		Součet		2 330,400	0		
41	K	564851112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm fr.0/32	m2	2 175,040	142,923	310 863,242	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"1942*1,12		2 175,040	0		
	VV		Součet		2 175,040	0		
42	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	91,692	293,832	26 942,044	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"458,46*0,2		91,692	0		
	VV		Součet		91,692	0		
43	M	58344172	šterkodrt' frakce 0/32 třída C	t	174,215	400,950	69 851,504	CS ÚRS 2018 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/32 třída C			0		
	VV		"vhodný materiál do zemních krajnic"91,692*1,9		174,215	0		
	VV		Součet		174,215	0		
44	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	458,460	92,389	42 356,661	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"458,46		458,460	0		
	VV		Součet		458,460	0		
45	K	573211108	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	2 000,260	15,750	31 504,095	CS ÚRS 2018 01
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"1942*1,03		2 000,260	0		
	VV		Součet		2 000,260	0		
46	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 942,000	224,940	436 833,480	CS ÚRS 2018 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhuštění tl. 40 mm			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"1942		1 942,000	0		
	VV		Součet		1 942,000	0		
47	K	577165122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 + (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 000,260	308,800	617 680,288	CS ÚRS 2018 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 70 mm			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1-2"1942*1,03		2 000,260	0		
	VV		Součet		2 000,260	0		
48	K	597361121	Svodnice ocelová typ 120 kotvená do betonu C20/25nXF3 pro D400	m	92,690	1 921,150	178 071,394	CS ÚRS 2018 01
	PP		Svodnice vody ocelová typ 120 kotvená do betonu, "dle PD C.1.1, C.1.2.1.-			0		
	VV		2."5,6+5,24+5,22+5,22+5,22+9,28+5,12+5,00+4,9+5,05+4,91+4,83+5,1+5,5+5,5+5,5+5,5		92,690	0		
	VV		Součet		92,690	0		
49	K	899621113	Obetonování drenážního potrubí betonem tř. B7,5 tl do 150 mm trub DN nad 160 do 200	m	0,800	397,133	317,706	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obetonování drenážního potrubí prostým betonem tl. obetonování do 150 mm, trub DN přes 160 do 200			0		
	VV		"vyústění do příkopu"0,8		0,800	0		
	VV		Součet		0,800	0		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání			0	31 213,226	
50	K	90000004	Ošetření poškozených kořenů vč.prostředků na ošetření ran, dle požadavku ŽP	kus	10,000	752,180	7 521,800	
	PP		Ošetření poškozených kořenů vč.prostředků na ošetření ran, dle požadavku ŽP			0		
	VV		"komplet za jeden strom - dle potřeby"10		10,000	0		
	VV		Součet		10,000	0		
51	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	528,055	1 056,110	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního			0		
	VV		"Z11g"2		2,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,000	0		
52	M	40445159.R	sloupek směrový plastový Z11g	kus	2,000	427,680	855,360	
	PP		sloupek směrový dálníční plastový 1500mm			0		
53	K	914431112	Montáž dopravního zrcadla o velikosti do 1m2 na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	4 232,987	4 232,987	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž dopravního zrcadla na sloupky nebo konzoly velikosti do 1 m2			0		
	VV		"bude provedeno na základě rozhodnutí Policie ČR"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
54	M	40445203	zrcadlo dopravní čtvercové 600 x 800 mm	kus	1,000	7 350,750	7 350,750	CS ÚRS 2018 01
	PP		zrcadlo dopravní čtvercové 600 x 800 mm			0		
55	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	1 083,500	1 083,500	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky			0		
	VV		"bude provedeno na základě rozhodnutí Policie ČR"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
56	M	40445230	sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 350mm	kus	1,000	779,625	779,625	CS ÚRS 2018 01
	PP		sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 350mm			0		
57	M	40445241	patka hliníková pro sloupek D 70 mm	kus	1,000	882,090	882,090	CS ÚRS 2018 01
	PP		patka hliníková pro sloupek D 70 mm			0		
58	M	40445257	upínací svorka na sloupek D 70 mm	kus	2,000	130,680	261,360	CS ÚRS 2018 01
	PP		upínací svorka na sloupek D 70 mm			0		
	VV		2*1		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
59	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	12,000	267,300	3 207,600	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm			0		
	VV		"napojení na stávající vozovku"12		12,000	0		
	VV		Součet		12,000	0		
60	K	919121132	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	12,000	213,543	2 562,516	CS ÚRS 2018 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm			0		
61	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	12,000	118,294	1 419,528	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm			0		
	VV		"napojení na stávající vozovku zařízení hrany"12		12,000	0		
	VV		Součet		12,000	0		
D	99		Přesun hmot			0	17 324,037	
62	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	320,495	54,054	17 324,037	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 003.07.01 - Příkop OP3

KSO: 822 29
Místo: Příkop OP3 v k.ú.Trubská

CC-CZ:
Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
xxxxx

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

882 854,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	882 854,14	21,00%	185 399,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 068 253,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt: **SO 003.07.01 - Příkop OP3**

Místo: Příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

882 854,14

HSV - HSV

882 854,14

1 - Zemní práce

657 246,87

4 - Vodorovné konstrukce

211 478,38

998 - Přesun hmot

14 128,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 003.07.01 - Příkop OP3

Místo: Příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

882 854,143

D HSV HSV

882 854,143

D 1 Zemní práce

657 246,870

1	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,280	601,744	1 371,976	CS ÚRS 2018 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				0	
	VV		"inž. síť - předpoklad"(9+10)*0,3*0,4		2,280	0		
	VV		Součet		2,280	0		
2	M	R04	Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce vč. zasypaní sond	kus	2,000	2 509,155	5 018,310	
	PP		Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce vč. zasypaní sond				0	
	VV		"dle potřeby pro ověření průběhu a hloubky uložení inž. sítí"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
3	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	1 594,200	24,057	38 351,669	CS ÚRS 2018 01
	PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše				0	
	VV		"dle PD C.1.2.1-2 - v místě příkopu"308,2+809+477		1 594,200	0		
	VV		Součet		1 594,200	0		
4	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	239,130	53,493	12 791,781	CS ÚRS 2018 01
	PP		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				0	
	VV		"dle PD v místě příkopu"1594,2*0,15		239,130	0		
	VV		Součet		239,130	0		
5	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	305,308	75,141	22 941,148	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3				0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle PD"532,32-239,13		293,190	0		
	VV		"hrázky"17*(1,2*0,3*1,98)		12,118	0		
	VV		Součet		305,308	0		
6	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	305,308	2,013	614,585	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4			0		
	VV		"dle pol.č.122302202"305,308		305,308	0		
	VV		Součet		305,308	0		
7	K	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	167,391	61,633	10 316,810	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 1 500 m			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"ornice vhodná zpět na stavbu"(1594,2*1,05*0,1*0,5)*2		167,391	0		
	VV		Součet		167,391	0		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	620,162	175,626	108 916,571	CS ÚRS 2018 01
	VV		"přebytek zeminy + drn"305,308+1594,2*0,1+239,13-83,696		620,162	0		
	VV		Součet		620,162	0		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 100,810	13,519	41 919,850	CS ÚRS 2018 01
	VV		"do 15km"5*620,162		3 100,810	0		
	VV		Součet		3 100,810	0		
10	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	83,696	32,670	2 734,348	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"ornice zpět na stavbu vhodná použitá zpět 50%"(1594,2*1,05*0,1)*0,50		83,696	0		
	VV		Součet		83,696	0		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	620,162	17,226	10 682,911	CS ÚRS 2018 01
	VV		620,162		620,162	0		
	VV		Součet		620,162	0		
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 116,292	127,710	142 561,651	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504			0		
	VV		"přebytek zeminy"620,162*1,8		1 116,292	0		
	VV		Součet		1 116,292	0		
13	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	1 673,910	19,184	32 112,289	CS ÚRS 2018 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utazení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1			0		
	VV		"dle PD"(308,2+809+477)*1,05		1 673,910	0		
	VV		Součet		1 673,910	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	005724800.R	Travní směs krajinná 15g/m ² dle místních druhů	kg	25,109	163,350	4 101,555	
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná			0		
	VV		1673,91*0,015		25,109	0		
	VV		Součet		25,109	0		
15	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	1 673,910	31,702	53 066,295	CS ÚRS 2018 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4			0		
	VV		"dle PD v místě příkopu vč.příkopu př. propustku na výtoku"(1594,2*1,05)		1 673,910	0		
	VV		Součet		1 673,910	0		
16	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m ²	1 673,910	24,398	40 840,056	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 100 mm			0		
	VV		"dle PD v místě příkopu vč.příkopu př. propustku na výtoku"(1594,2*1,05)		1 673,910	0		
	VV		Součet		1 673,910	0		
17	M	10311100	rašelina zahradnická VL - ornice	m ³	83,696	534,600	44 743,882	CS ÚRS 2018 01
	PP		rašelina zahradnická VL			0		
	VV		"dovoz ornice na stavbu nová 50%"(1594,2*1,05*0,1)*0,50		83,696	0		
	VV		Součet		83,696	0		
18	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1	m ²	1 673,910	6,281	10 513,829	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1			0		
	VV		"dle PD"(308,2+809+477)*1,05		1 673,910	0		
	VV		Součet		1 673,910	0		
19	K	184802631	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1	m ²	1 673,910	5,555	9 298,570	CS ÚRS 2018 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko			0		
	VV		"dle PD"(308,2+809+477)*1,05		1 673,910	0		
	VV		Součet		1 673,910	0		
20	K	185803113	Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené trávniny na skládku	m ²	1 673,910	11,770	19 701,921	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené trávniny na skládku			0		
	VV		"dle pol.181451123"1673,91		1 673,910	0		
	VV		Součet		1 673,910	0		
21	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m ²	m ³	66,956	123,563	8 273,284	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m ²			0		
	VV		"travnatá plocha"1673,91*0,02*2		66,956	0		
	VV		Součet		66,956	0		
22	K	185851111	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m ³	66,956	476,542	31 907,346	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 6000 m			0		
	VV		"dle pol.185804312"66,956		66,956	0		
	VV		Součet		66,956	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	185851119	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m	m3	267,824	16,676	4 466,233	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m			0		
	VV		" do 10km"4*66,956		267,824	0		
	VV		Součet		267,824	0		
	D	4	Vodorovné konstrukce			0	211 478,383	
24	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžným kamenivem	m3	41,188	3 183,730	131 131,471	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžným kamenivem			0		
	VV		"hrázka v příkopu - kamenná rovnanina 125/250 s proštěrkováním"17*(3*0,3*1,9)+17*(1,2*0,3*1,98)		41,188	0		
	VV		Součet		41,188	0		
25	K	463212191	Příplatek za vypracování líce rovnaniny	m2	96,900	172,997	16 763,409	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce			0		
	VV		17*3*1,9		96,900	0		
	VV		Součet		96,900	0		
26	K	465921115	Kladení dlažby z desek a tvárnic hmotnosti do 60 kg na sucho spáry vyplněné pískem tl 10 cm	m2	101,040	294,844	29 791,038	CS ÚRS 2018 01
	PP		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			0		
	VV		"zpevnění koryta dle PD C.1.2.1-2"252,6*0,4		101,040	0		
	VV		Součet		101,040	0		
27	M	59246016	dlažba betonová vegetační 60x40x8cm	m2	103,061	327,888	33 792,465	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba betonová vegetační 60x40x8cm			0		
	VV		"dle PD"101,04*1,02		103,061	0		
	VV		Součet		103,061	0		
	D	998	Přesun hmot			0	14 128,890	
28	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	130,255	108,471	14 128,890	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 003.07.02 - Propustek P1

KSO: 822 29

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

xxxxx

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

201 944,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	201 944,04	21,00%	42 408,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

244 352,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt: **SO 003.07.02 - Propustek P1**

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 201 944,04

HSV - HSV 201 944,04

1 - Zemní práce 43 723,38

2 - Zakládání 10 172,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce 2 502,50

4 - Vodorovné konstrukce 65 432,83

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 73 263,80

998 - Přesun hmot 6 849,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 003.07.02 - Propustek P1

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

201 944,040

D HSV HSV

201 944,040

D 1 Zemní práce

43 723,376

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	13,650	53,493	730,179	CS ÚRS 2018 01
	PP		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			0		
	VV		"v místě rýhy"10*1,1*0,15		1,650	0		
	VV		"příkop na vtoku"80*0,15		12,000	0		
	VV		Součet		13,650	0		
2	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	8,000	75,141	601,128	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3			0		
	VV		"příkop na vtoku"16*0,5		8,000	0		
	VV		Součet		8,000	0		
3	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	8,000	2,013	16,104	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4			0		
	VV		"dle pol.č.122302202"8		8,000	0		
	VV		Součet		8,000	0		
4	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	23,112	146,476	3 385,353	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1, C.1.6"			0		
	VV		"propustek"10*1,1*0,95		10,450	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dlažba"(5,49+1,04+9,71)*1,5*0,415		10,109	0		
	VV		"příčné prahy"3,75*1,0*0,3+3,76*1,0*0,3+1*1*0,3		2,553	0		
	VV		Součet		23,112	0		
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	23,112	2,013	46,524	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3			0		
	VV		"dle pol.č.132201201"23,112		23,112	0		
	VV		Součet		23,112	0		
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	23,112	65,340	1 510,138	CS ÚRS 2018 01
	VV		23,112		23,112	0		
	VV		Součet		23,112	0		
7	K	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,800	61,633	1 035,434	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 1 500 m			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"ornice zpět na stavbu"(80*1,05*0,10)*2		16,800	0		
	VV		Součet		16,800	0		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	36,362	175,626	6 386,113	CS ÚRS 2018 01
	VV		8+13,65+23,112-8,4		36,362	0		
	VV		Součet		36,362	0		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	181,810	13,519	2 457,889	CS ÚRS 2018 01
	VV		"do 15km"5*36,362		181,810	0		
	VV		Součet		181,810	0		
10	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	8,400	32,670	274,428	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"ornice zpět na stavbu"(80*1,05*0,10)		8,400	0		
	VV		Součet		8,400	0		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	36,362	17,226	626,372	CS ÚRS 2018 01
	VV		36,362		36,362	0		
	VV		Součet		36,362	0		
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	65,452	127,710	8 358,875	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504			0		
	VV		"přebytek zeminy"36,362*1,8		65,452	0		
	VV		Součet		65,452	0		
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,400	136,026	1 142,618	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"propustek-zásypy kolem čel, základů a dlažeb"10*1,1*0,40+2*2		8,400	0		
	VV		Součet		8,400	0		
14	M	583441710R	štěrkodrt' frakce 0-32	t	15,960	400,950	6 399,162	
	PP		Kamenivo přírodní drčené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-32			0		
	VV		8,4*1,9		15,960	0		
	VV		Součet		15,960	0		
15	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	84,000	19,184	1 611,456	CS ÚRS 2018 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
16	M	005724800.R	Travní směs krajinná 15g/m2 dle místních druhů	kg	1,260	163,350	205,821	
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná			0		
	VV		84*0,015		1,260	0		
	VV		Součet		1,260	0		
17	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	84,000	31,702	2 662,968	CS ÚRS 2018 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
18	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	84,000	24,398	2 049,432	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
19	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1	m2	84,000	6,281	527,604	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
20	K	184802631	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1	m2	84,000	5,555	466,620	CS ÚRS 2018 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
21	K	185803113	Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku	m2	84,000	11,770	988,680	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
22	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	3,360	123,563	415,172	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2			0		
	VV		"travnatá plocha"84*0,02*2		3,360	0		
	VV		Součet		3,360	0		
23	K	185851111	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	3,360	476,542	1 601,181	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m			0		
	VV		"dle pol.185804312"3,36		3,360	0		
	VV		Součet		3,360	0		
24	K	185851119	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m	m3	13,440	16,676	224,125	CS ÚRS 2011 02
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m			0		
	VV		" do 10km"4*3,36		13,440	0		
	VV		Součet		13,440	0		
	D	2	Zakládání			0	10 172,000	
25	K	274311126.R	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25n XF3	m3	2,553	3 984,332	10 172,000	
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25 XF3			0		
	VV		"příčné prahy"3,75*1,0*0,3+3,76*1,0*0,3+1*1*0,3		2,553	0		
	VV		Součet		2,553	0		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce			0	2 502,495	
26	K	334361411	Výztuž opěr, prahů, křídel, pilířů, sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2 - KARI SÍŤ B500A 100x100x10mm	t	0,053	47 216,895	2 502,495	CS ÚRS 2018 01
	PP		Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2			0		
	VV		5,33*10*0,001		0,053	0		
	VV		Součet		0,053	0		
	D	4	Vodorovné konstrukce			0	65 432,833	
27	K	451315116	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25nXF3 tl min. 100 mm	m2	24,360	514,745	12 539,188	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 20/25			0		
	VV		"dlažba"(5,49+1,04+9,71)*1,5		24,360	0		
	VV		Součet		24,360	0		
28	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku tl do 200 mm fr.0/32	m2	35,360	201,344	7 119,524	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze šterkopísku			0		
	VV		"min. 100mm"			0		
	VV		"propustek"10*1,1		11,000	0		
	VV		"dlažba+prahy"24,36		24,360	0		
	VV		Součet		35,360	0		
29	K	452385121	Podkladní pražce ze ŽB tř. C 30/37 XD2 otevřený výkop pl do 50000 mm2	m	8,000	431,200	3 449,600	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu pražce ze železového betonu tř. C 12/15 pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 25000 do 50000 mm2			0		
	VV		"propustek"8*1,0		8,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		8,000	0		
30	K	465513228.R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm, spáry zatřeny cement.maltou MC5,0	m2	24,360	1 336,522	32 557,676	
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného vodorovná nebo ve sklonu na cementovou maltu ze 400 kg cementu na m3 malty, s vyspárováním cementovou maltou MCs tl. 250 mm			0		
	VV		"dlažba"24,36		24,360	0		
	VV		Součet		24,360	0		
31	M	58380650	kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný	t	13,154	742,500	9 766,845	CS ÚRS 2018 01
	PP		kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný			0		
	VV		24,36*0,2*2,7		13,154	0		
	VV		Součet		13,154	0		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			0	73 263,803	
32	K	919521013	Zřízení propustků z trub betonových DN 400	m	10,000	1 097,910	10 979,100	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 400			0		
	VV		"dle PD C.1.6"10		10,000	0		
	VV		Součet		10,000	0		
33	M	59222022	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním 40 x 250 x 7,5 cm	m	10,000	1 853,280	18 532,800	CS ÚRS 2018 01
	PP		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním 40 x 250 x 7,5 cm			0		
	VV		4*2,5		10,000	0		
	VV		Součet		10,000	0		
34	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	7,300	3 808,585	27 802,671	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25			0		
	VV		"dle PD C.1.6"10*0,73		7,300	0		
	VV		Součet		7,300	0		
35	K	919735123.R	Řezání žb rour tl.stěny do 150mm- seříznutí šikmého sklonu roury	m	3,768	4 232,811	15 949,232	
	PP		Řezání žb rour tl.stěny do 100mm - seříznutí šikmého sklonu roury			0		
	VV		2*2*3,14*0,3		3,768	0		
	VV		Součet		3,768	0		
	D	998	Přesun hmot			0	6 849,533	
36	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	97,067	70,565	6 849,533	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 003.07.03 - Propustek P2

KSO: 822 29
Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

CC-CZ:
Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
xxxxx

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				243 086,62
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	243 086,62	21,00%	51 048,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	294 134,81
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt: **SO 003.07.03 - Propustek P2**

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 243 086,62

HSV - HSV 243 086,62

1 - Zemní práce 42 206,45

2 - Zakládání 7 649,92

3 - Svislé a kompletní konstrukce 3 777,35

4 - Vodorovné konstrukce 78 754,37

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 101 921,09

998 - Přesun hmot 8 777,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 003.07.03 - Propustek P2

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

243 086,615

D HSV HSV

243 086,615

D 1 Zemní práce

42 206,450

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	2,475	53,493	132,395	CS ÚRS 2018 01
	PP		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			0		
	VV		"v místě rýhy"15*1,1*0,15		2,475	0		
	VV		Součet		2,475	0		
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	29,479	146,476	4 317,966	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3			0		
	VV		"dle PD C.1.2.1, C.1.7"			0		
	VV		"propustek"15*1,1*0,95		15,675	0		
	VV		"dlažba"(9,88+9,21)*1,5*0,415		11,884	0		
	VV		"příčné prahy"2*3,2*1,0*0,3		1,920	0		
	VV		Součet		29,479	0		
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	29,479	2,013	59,341	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3			0		
	VV		"dle pol.č.132201201"29,479		29,479	0		
	VV		Součet		29,479	0		
4	K	161101101	Švislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	29,479	65,340	1 926,158	CS ÚRS 2018 01
	VV		29,479		29,479	0		
	VV		Součet		29,479	0		
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	31,954	175,626	5 611,953	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,475+29,479		31,954	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		31,954	0		
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	147,395	13,519	1 992,633	CS ÚRS 2018 01
	VV		"do 15km"5*29,479		147,395	0		
	VV		Součet		147,395	0		
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,954	17,226	550,440	CS ÚRS 2018 01
	VV		31,954		31,954	0		
	VV		Součet		31,954	0		
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	57,517	127,710	7 345,496	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504			0		
	VV		"přebytek zeminy"31,954*1,8		57,517	0		
	VV		Součet		57,517	0		
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,600	136,026	1 441,876	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách			0		
	VV		"propustek-zásypy kolem čel, základů a dlažeb"15*1,1*0,40+2*2		10,600	0		
	VV		Součet		10,600	0		
10	M	583441710R	šterkodrt' frakce 0-32	t	20,140	400,950	8 075,133	
	PP		Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt') šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-32			0		
	VV		10,6*1,9		20,140	0		
	VV		Součet		20,140	0		
11	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	84,000	19,184	1 611,456	CS ÚRS 2018 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
12	M	005724800.R	Travní směs krajinná 15g/m2 dle místních druhů	kg	1,260	163,350	205,821	
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná			0		
	VV		84*0,015		1,260	0		
	VV		Součet		1,260	0		
13	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	84,000	31,702	2 662,968	CS ÚRS 2018 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
14	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	84,000	24,398	2 049,432	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		84,000	0		
15	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1	m2	84,000	6,281	527,604	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
16	K	184802631	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1	m2	84,000	5,555	466,620	CS ÚRS 2018 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
17	K	185803113	Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku	m2	84,000	11,770	988,680	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku			0		
	VV		"dle PD příkop na vtoku"80*1,05		84,000	0		
	VV		Součet		84,000	0		
18	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	3,360	123,563	415,172	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2			0		
	VV		"travnatá plocha"84*0,02*2		3,360	0		
	VV		Součet		3,360	0		
19	K	185851111	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	3,360	476,542	1 601,181	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m			0		
	VV		"dle pol.185804312"3,36		3,360	0		
	VV		Součet		3,360	0		
20	K	185851119	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m	m3	13,440	16,676	224,125	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m			0		
	VV		" do 10km"4*3,36		13,440	0		
	VV		Součet		13,440	0		
	D	2	Zakládání			0	7 649,917	
21	K	274311126.R	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25n XF3	m3	1,920	3 984,332	7 649,917	
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25 XF3			0		
	VV		"příčné prahy"2*3,2*1,0*0,3		1,920	0		
	VV		Součet		1,920	0		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce			0	3 777,352	
22	K	334361411	Výztuž opěr, prahů, křídel, pilířů, sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2 - KARI SÍŤ B500A 100x100x10mm	t	0,080	47 216,895	3 777,352	CS ÚRS 2018 01
	PP		Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2			0		
	VV		5,33*15*0,001		0,080	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,080	0		
	D	4	Vodorovné konstrukce			0	78 754,369	
23	K	451315116	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25nXF3 tl min. 100 mm	m2	28,635	514,745	14 739,723	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 20/25			0		
	VV		"dlažba"(9,88+9,21)*1,5		28,635	0		
	VV		Součet		28,635	0		
24	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm fr.0/32	m2	45,135	201,344	9 087,661	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze štěrkopísku			0		
	VV		"min. 100mm"			0		
	VV		"propustek"15*1,1		16,500	0		
	VV		"dlažba+prahy"28,635		28,635	0		
	VV		Součet		45,135	0		
25	K	452385121	Podkladní pražce ze ŽB tř. C 30/37 XD2 otevřený výkop pl do 50000 mm2	m	12,000	431,200	5 174,400	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu pražce ze železového betonu tř. C 12/15 pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 25000 do 50000 mm2			0		
	VV		"propustek"12*1,0		12,000	0		
	VV		Součet		12,000	0		
26	K	465513228.R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm,spáry zatřeny cement.maltou MC5,0	m2	28,635	1 336,522	38 271,307	
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného vodorovná nebo ve sklonu na cementovou maltu ze 400 kg cementu na m3 malty, s vyspárováním cementovou maltou MCs tl. 250 mm			0		
	VV		"dlažba"(9,88+9,21)*1,5		28,635	0		
	VV		Součet		28,635	0		
27	M	58380650	kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný	t	15,463	742,500	11 481,278	CS ÚRS 2018 01
	PP		kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný			0		
	VV		28,635*0,2*2,7		15,463	0		
	VV		Součet		15,463	0		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			0	101 921,088	
28	K	919521013	Zřízení propustků z trub betonových DN 400	m	15,000	1 097,910	16 468,650	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 400			0		
	VV		"dle PD C.1.7"15		15,000	0		
	VV		Součet		15,000	0		
29	M	59222022	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním 40 x 250 x 7,5 cm	m	15,000	1 853,280	27 799,200	CS ÚRS 2018 01
	PP		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním 40 x 250 x 7,5 cm			0		
	VV		6*2,5		15,000	0		
	VV		Součet		15,000	0		
30	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	10,950	3 808,585	41 704,006	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25			0		
	VV		"dle PD C.1.6"0,73*15		10,950	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		10,950	0		
31	K	919735123.R	Řezání žb rour tl.stěny do 150mm- seříznutí šikmého sklonu roury	m	3,768	4 232,811	15 949,232	
	PP		Řezání žb rour tl.stěny do 100mm - seříznutí šikmého sklonu roury			0		
	WV		2*2*3,14*0,3		3,768	0		
	WV		Součet		3,768	0		
	D	998	Přesun hmot			0	8 777,439	
32	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	124,388	70,565	8 777,439	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 006.01 - Přeložka vodovodu

KSO: 822 29

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

xxxxx

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

250 475,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 475,96	21,00%	52 599,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

303 075,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt: **SO 006.01 - Přeložka vodovodu**

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

250 475,96

HSV - HSV

250 475,96

1 - Zemní práce

56 103,68

2 - Zakládání

3 929,48

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

5 399,72

8 - Trubní vedení

173 561,94

997 - Přesun sutě

1 279,00

998 - Přesun hmot

10 202,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 006.01 - Přeložka vodovodu

Místo:

Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

250 475,964

D HSV HSV

250 475,964

D 1 Zemní práce

56 103,677

1	K	115201411	Demontáž sběrného potrubí DN 150	m	30,230	102,300	3 092,529	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž, opotřebení a demontáž sběrného potrubí s tvarovkami a armaturami pro všechny druhy potrubí a způsob uložení, i s podpěrnými konstrukcemi, pro snižování podzemní vody soustavou čerpacích jehel demontáž potrubí jmenovité světlosti DN 150			0		
	VV		"dle PD"30,23		30,230	0		
	VV		Součet		30,230	0		
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	95,769	146,476	14 027,860	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3			0		
	VV		"dle PD C.2.2-3, C.2.5"30,23*2,88*1,1		95,769	0		
	VV		Součet		95,769	0		
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	95,769	2,013	192,783	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3			0		
	VV		"dle pol.č.132201201"95,769		95,769	0		
	VV		Součet		95,769	0		
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	95,769	65,340	6 257,546	CS ÚRS 2018 01
	VV		95,769		95,769	0		
	VV		Součet		95,769	0		
5	K	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	153,800	61,633	9 479,155	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 500 m			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"zásyp"76,90*2		153,800	0		
	VV		Součet		153,800	0		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	18,869	175,626	3 313,887	CS ÚRS 2018 01
	VV		"výkop-zásyp"95,769-76,90		18,869	0		
	VV		Součet		18,869	0		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	94,345	13,519	1 275,450	CS ÚRS 2018 01
	VV		"do 15km"5*18,869		94,345	0		
	VV		Součet		94,345	0		
8	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	76,900	32,670	2 512,323	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"zásyp"76,90		76,900	0		
	VV		Součet		76,900	0		
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	18,869	17,226	325,037	CS ÚRS 2018 01
	VV		18,869		18,869	0		
	VV		Součet		18,869	0		
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	33,964	127,710	4 337,542	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504			0		
	VV		"přebytek zeminy"18,869*1,8		33,964	0		
	VV		Součet		33,964	0		
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,750	136,026	1 462,280	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách			0		
	VV		"obsyp potrubí"10,75		10,750	0		
	VV		Součet		10,750	0		
12	M	58337331	štěrkopísek frakce 0/22	t	20,425	481,140	9 827,285	CS ÚRS 2018 01
	PP		štěrkopísek frakce 0/22			0		
	VV		10,75*1,9		20,425	0		
	VV		Součet		20,425	0		
	D	2	Zakládání			0	3 929,484	
13	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	30,230	72,589	2 194,365	CS ÚRS 2018 01
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm			0		
	VV		"dle PD C.2.5"30,23		30,230	0		
	VV		Součet		30,230	0		
14	K	274311126	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25	m3	0,480	3 614,831	1 735,119	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"betonové bloky na potrubí"8*0,06		0,480	0		
VV			Součet		0,480	0		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce			0	0,000	
D	4		Vodorovné konstrukce			0	5 399,724	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 0-22	m3	4,988	1 082,543	5 399,724	CS ÚRS 2018 01
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 22 mm			0		
VV			30,23*1,1*0,15		4,988	0		
VV			Součet		4,988	0		
D	8		Trubní vedení			0	173 561,944	
16	K	857241131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	kus	11,000	1 262,250	13 884,750	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 80			0		
VV			"točivá příruba"4		4,000	0		
VV			"TP délka 0,2m"2		2,000	0		
VV			"TP délka 1,0m"1		1,000	0		
VV			"patní koleno PP DN80"2		2,000	0		
VV			"Příruba jištěná proti posunu pro PVC potrubí prům.90mm"2		2,000	0		
VV			Součet		11,000	0		
17	M	R1	Točivá příruba pro DN80, litina	kus	4,000	938,520	3 754,080	
PP			Točivá příruba pro DN80, litina			0		
VV			"dle přílohy č.1"4		4,000	0		
VV			Součet		4,000	0		
18	M	R2	TP DN80, délka 0,2m, litina	kus	2,000	1 899,315	3 798,630	
PP			TP DN80, délka 0,2m, litina			0		
VV			"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
VV			Součet		2,000	0		
19	M	R3	TP DN80, délka 1,0m, litina	kus	1,000	5 397,975	5 397,975	
PP			Točivá příruba pro DN80, litina			0		
VV			"dle přílohy č.1"1		1,000	0		
VV			Součet		1,000	0		
20	M	55251800.R	KOLENO PATNÍ PP DN80, litina	kus	2,000	1 856,250	3 712,500	
PP			KOLENO PATNÍ PP DN80			0		
VV			"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
VV			Součet		2,000	0		
21	M	R4	Příruba jištěná proti posunu pro PE potrubí prům.90mm	kus	2,000	2 880,900	5 761,800	
PP			Příruba jištěná proti posunu pro PE potrubí prům.90mm			0		
VV			"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
VV			Součet		2,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	m	30,230	222,750	6 733,733	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm			0		
	VV		"dle PD C.2.2, C.2.6"30,23		30,230	0		
	VV		Součet		30,230	0		
23	M	28613600	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 90x8,2 dl 12m	m	30,230	340,010	10 278,502	CS ÚRS 2018 01
	PP		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 90x8,2 dl 12m			0		
24	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	4,000	267,300	1 069,200	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90			0		
	VV		"lemové nákrůžky"4		4,000	0		
	VV		Součet		4,000	0		
25	M	28654368.R	lemový nákrůžek z polypropylénu 90	kus	4,000	359,370	1 437,480	
	PP		lemový nákrůžek z polypropylénu 90			0		
26	K	877241110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	4,000	415,800	1 663,200	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 22° nebo 45° d 90			0		
	VV		"dle přílohy č.1"4		4,000	0		
	VV		Součet		4,000	0		
27	M	28614948	elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 d 90	kus	4,000	935,550	3 742,200	CS ÚRS 2018 01
	PP		elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 d 90			0		
28	K	877241113.R	Montáž T-kusů litinových na vodovodním potrubí z PE trub d 90 (DN80/80)	kus	2,000	1 262,250	2 524,500	
	PP		Montáž T-kusů litinových na vodovodním potrubí z PE trub d 90 (DN80/80)			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
29	M	55253510	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10/40 T-kus DN 80/80	kus	2,000	2 732,400	5 464,800	CS ÚRS 2018 01
	PP		tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10/40 T-kus DN 80/80			0		
30	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,000	1 170,180	2 340,360	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80			0		
	VV		"dle přílohy č.1"1+1		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
31	M	42291074.R	souprava zemní pro šoupátka DN 80-150mm, teleskopická (1,3-1,8m)	kus	1,000	2 113,155	2 113,155	
	PP		souprava zemní pro šoupátka DN 80-150mm, teleskopická (1,3-1,8m)			0		
	VV		"dle přílohy č.1"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
32	M	42291080.R	souprava zemní pro šoupátka DN 80-150 mm, teleskopická (2,5-3,5m)	kus	1,000	5 121,765	5 121,765	
	PP		souprava zemní pro šoupátka DN 80-150 mm, teleskopická (2,5-3,5m)			0		
	VV		"dle přílohy č.1"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	42221303	šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 80 x 180 mm	kus	2,000	6 245,019	12 490,038	CS ÚRS 2018 01
	PP		šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 80 x 180 mm			0		
34	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	2 494,800	4 989,600	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
35	M	42273591	hydrant podzemní DN80 PN16 jednoduchý uzávěr, krycí výška 1500 mm	kus	2,000	26 169,066	52 338,132	CS ÚRS 2018 01
	PP		hydrant podzemní DN80 PN16 jednoduchý uzávěr, krycí výška 1500 mm			0		
36	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	30,230	35,640	1 077,397	CS ÚRS 2018 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80			0		
	VV		"dle PD"30,23		30,230	0		
	VV		Součet		30,230	0		
37	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	30,230	74,250	2 244,578	CS ÚRS 2018 01
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125			0		
38	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000	1 597,750	3 195,500	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných			0		
	VV		"dle PD C.2.2"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
39	M	59224069	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm	kus	2,000	2 800,710	5 601,420	CS ÚRS 2018 01
	PP		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm			0		
40	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	443,355	886,710	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení poklopů litinových šoupátkových			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
41	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000	979,055	1 958,110	CS ÚRS 2018 01
	PP		poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky			0		
42	M	56230636.R	deska podkladová uličního poklopu litinového ventilového a šoupatového	kus	2,000	252,670	505,340	
	PP		deska podkladová uličního poklopu litinového ventilového a šoupatového			0		
43	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	796,246	1 592,492	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení poklopů litinových hydrantových			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
44	M	42291452	poklop litinový - hydrantový DN 80	kus	2,000	2 196,425	4 392,850	CS ÚRS 2018 01
	PP		poklop litinový - hydrantový DN 80			0		
45	M	56230638	deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového	kus	2,000	784,036	1 568,072	CS ÚRS 2018 01
	PP		deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového			0		
46	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	35,000	41,580	1 455,300	CS ÚRS 2018 01
	PP		Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm			0		
	VV		"dle PD"35		35,000	0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		35,000	0		
47	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	35,000	13,365	467,775	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm			0		
	VV		"dle PD"35		35,000	0		
	VV		Součet		35,000	0		
	D	997	Přesun sutě			0	1 278,997	
48	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,605	1 782,000	1 078,110	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203			0		
	VV		30,23*0,020		0,605	0		
	VV		Součet		0,605	0		
49	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,605	82,566	49,952	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km			0		
	VV		0,605		0,605	0		
	VV		Součet		0,605	0		
50	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	8,470	17,820	150,935	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km			0		
	VV		"do 15km"14*0,605		8,470	0		
	VV		Součet		8,470	0		
	D	998	Přesun hmot			0	10 202,138	
51	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	34,495	108,790	3 752,711	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m			0		
52	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	34,495	186,967	6 449,427	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 006.02 - Přeložka splaškové kanalizace

KSO: 822 29

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

xxxxx

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

241 378,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	241 378,77	21,00%	50 689,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

292 068,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt: **SO 006.02 - Přeložka splaškové kanalizace**

Místo: Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

241 378,77

HSV - HSV

241 378,77

1 - Zemní práce

49 663,14

2 - Zakládání

3 864,15

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

5 238,43

8 - Trubní vedení

170 831,53

997 - Přesun sutě

1 860,36

998 - Přesun hmot

9 921,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba polní cesty C3 a odvodňovacího příkopu v k.ú.Trubská, okres Beroun

Objekt:

SO 006.02 - Přeložka splaškové kanalizace

Místo:

Polní cesta C3, příkop OP3 v k.ú.Trubská

Datum: 31. 5. 2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: xxxxx

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

241 378,774

D HSV HSV

241 378,774

D 1 Zemní práce

49 663,137

1	K	115201511	Demontáž odpadního potrubí DN 150	m	29,330	57,167	1 676,708	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž a demontáž odpadního potrubí s tvarovkami pro všechny druhy potrubí a způsoby uložení při snižování hladiny podzemní vody soustavou čerpacích jehel demontáž potrubí jmenovité světlosti DN 150			0		
	VV		"dle PD"29,33		29,330	0		
	VV		Součet		29,330	0		
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	83,884	146,476	12 286,993	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3			0		
	VV		"dle PD C.2.2-3, C.2.6"29,33*2,60*1,1		83,884	0		
	VV		Součet		83,884	0		
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	83,884	2,013	168,858	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3			0		
	VV		"dle pol.č.132201201"83,884		83,884	0		
	VV		Součet		83,884	0		
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	83,884	65,340	5 480,981	CS ÚRS 2018 01
	VV		83,884		83,884	0		
	VV		Součet		83,884	0		
5	K	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	131,600	61,633	8 110,903	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 500 m			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"zásyp"65,80*2		131,600	0		
	VV		Součet		131,600	0		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	18,084	175,626	3 176,021	CS ÚRS 2018 01
	VV		"výkop-zásyp"83,884-65,80		18,084	0		
	VV		Součet		18,084	0		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	90,420	13,519	1 222,388	CS ÚRS 2018 01
	VV		"do 15km"5*18,084		90,420	0		
	VV		Součet		90,420	0		
8	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	65,800	32,670	2 149,686	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4			0		
	VV		"odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět"			0		
	VV		"zásyp"65,80		65,800	0		
	VV		Součet		65,800	0		
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	18,084	17,226	311,515	CS ÚRS 2018 01
	VV		18,084		18,084	0		
	VV		Součet		18,084	0		
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	32,551	127,710	4 157,088	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504			0		
	VV		"přebytek zeminy"18,084*1,8		32,551	0		
	VV		Součet		32,551	0		
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,400	136,026	1 414,670	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách			0		
	VV		"obsyp potrubí"10,40		10,400	0		
	VV		Součet		10,400	0		
12	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	19,760	481,140	9 507,326	CS ÚRS 2018 01
	PP		šterkopísek frakce 0/22			0		
	VV		10,40*1,9		19,760	0		
	VV		Součet		19,760	0		
	D	2	Zakládání			0	3 864,154	
13	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	29,330	72,589	2 129,035	CS ÚRS 2018 01
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm			0		
	VV		"dle PD C.2.6"29,33		29,330	0		
	VV		Součet		29,330	0		
14	K	274311126	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25	m3	0,480	3 614,831	1 735,119	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"betonové bloky na potrubí"8*0,06		0,480	0		
	VV		Součet		0,480	0		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce			0	0,000	
	D	4	Vodorovné konstrukce			0	5 238,426	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 0-22	m3	4,839	1 082,543	5 238,426	CS ÚRS 2018 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 22 mm			0		
	VV		29,33*1,1*0,15		4,839	0		
	VV		Součet		4,839	0		
	D	8	Trubní vedení			0	170 831,528	
16	K	857241131.R	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80, kanalizačních	kus	9,000	1 262,250	11 360,250	
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 80			0		
	VV		"točivá příruba"4		4,000	0		
	VV		"TP délka 0,2m"2		2,000	0		
	VV		"TP délka 1,0m"1		1,000	0		
	VV		"Příruba jištěná proti posunu pro PVC potrubí prům.90mm"2		2,000	0		
	VV		Součet		9,000	0		
17	M	R1	Točivá příruba pro DN80, litina	kus	4,000	938,520	3 754,080	
	PP		Točivá příruba pro DN80, litina			0		
	VV		"dle přílohy č.1"4		4,000	0		
	VV		Součet		4,000	0		
18	M	R2	TP DN80, délka 0,2m, litina	kus	2,000	1 899,315	3 798,630	
	PP		TP DN80, délka 0,2m, litina			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
19	M	R3	TP DN80, délka 1,0m, litina	kus	1,000	5 397,975	5 397,975	
	PP		Točivá příruba pro DN80, litina			0		
	VV		"dle přílohy č.1"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
20	M	R4	Příruba jištěná proti posunu pro PE potrubí prům.90mm	kus	2,000	2 880,900	5 761,800	
	PP		Příruba jištěná proti posunu pro PE potrubí prům.90mm			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
21	K	871254202	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 90x8,2mm	m	29,330	222,750	6 533,258	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm			0		
22	M	28613384	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11, návín se signalizační vrstvou 90 x 8,2 mm	m	29,330	341,605	10 019,275	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11, návin se signalizační vrstvou 90 x 8,2 mm			0		
23	K	877241113.R	Montáž T-kusů litinových na vodovodním potrubí z PE trub d 90 (DN80/80)	kus	2,000	1 262,250	2 524,500	
			PP Montáž T-kusů litinových na vodovodním potrubí z PE trub d 90 (DN80/80)			0		
			VV "dle přílohy č.1"2		2,000	0		
			VV Součet		2,000	0		
24	M	55253510	tvárovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10/40 T-kus DN 80/80	kus	2,000	2 732,400	5 464,800	CS ÚRS 2018 01
			PP tvárovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10/40 T-kus DN 80/80			0		
25	K	877245201	Montáž elektrospojek na kanalizačním potrubí z PE trub d 90	kus	4,000	267,300	1 069,200	CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek nebo oblouků d 90			0		
			VV "dle přílohy č.1"4		4,000	0		
			VV Součet		4,000	0		
26	M	28654368.R	lemový nákrůžek z polypropylénu 90	kus	4,000	359,370	1 437,480	
			PP lemový nákrůžek z polypropylénu 90			0		
27	K	877245210	Montáž elektrokolen 45° na kanalizačním potrubí z PE trub d 90	kus	4,000	415,800	1 663,200	CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 15°, 30° nebo 45° d 90			0		
			VV "dle přílohy č.1"4		4,000	0		
			VV Součet		4,000	0		
28	M	28614841	koleno 45° SDR 11 PE 100 PN 16 D 90mm	kus	4,000	935,550	3 742,200	CS ÚRS 2018 01
			PP koleno 45° SDR 11 PE 100 PN 16 D 90mm			0		
29	K	877260310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	2,000	1 262,250	2 524,500	CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 100			0		
			VV "dle přílohy č.1"2		2,000	0		
			VV Součet		2,000	0		
30	M	55251800.R	KOLENO PATNÍ PP DN80, litina	kus	2,000	1 856,250	3 712,500	
			PP KOLENO PATNÍ PP DN80			0		
			VV "dle přílohy č.1"2		2,000	0		
			VV Součet		2,000	0		
31	K	891242122	Montáž kanalizačních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,000	1 173,150	2 346,300	CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž kanalizačních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80			0		
			VV "dle přílohy č.1"2		2,000	0		
			VV Součet		2,000	0		
32	M	42291074.R	souprava zemní pro šoupátka DN 80-150mm, teleskopická (1,3-1,8m)	kus	1,000	2 113,155	2 113,155	
			PP souprava zemní pro šoupátka DN 80-150mm, teleskopická (1,3-1,8m)			0		
			VV "dle přílohy č.1"1		1,000	0		
			VV Součet		1,000	0		
33	M	42291080.R	souprava zemní pro šoupátka DN 80-150 mm, teleskopická (2,5-3,5m)	kus	1,000	5 121,765	5 121,765	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		souprava zemní pro šoupátka DN 80-150 mm, teleskopická (2,5-3,5m)			0		
	VV		"dle přílohy č.1"1		1,000	0		
	VV		Součet		1,000	0		
34	M	42221303	šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 80 x 180 mm	kus	2,000	6 245,019	12 490,038	CS ÚRS 2018 01
	PP		šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 80 x 180 mm			0		
35	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	2 494,800	4 989,600	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
36	M	42273591	hydrant podzemní DN80 PN16 jednoduchý uzávěr, krycí výška 1500 mm	kus	2,000	26 169,066	52 338,132	CS ÚRS 2018 01
	PP		hydrant podzemní DN80 PN16 jednoduchý uzávěr, krycí výška 1500 mm			0		
37	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	29,330	35,640	1 045,321	CS ÚRS 2018 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80			0		
	VV		"dle PD"29,33		29,330	0		
	VV		Součet		29,330	0		
38	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000	1 597,750	3 195,500	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných			0		
	VV		"dle PD C.2.2"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
39	M	59224069	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm	kus	2,000	2 800,710	5 601,420	CS ÚRS 2018 01
	PP		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm			0		
40	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	443,355	886,710	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení poklopů litinových šoupátkových			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
41	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000	979,055	1 958,110	CS ÚRS 2018 01
	PP		poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky			0		
42	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu litinového ventilkového a šoupatového	kus	2,000	252,670	505,340	CS ÚRS 2018 01
	PP		deska podkladová uličního poklopu litinového ventilkového a šoupatového			0		
43	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	796,246	1 592,492	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení poklopů litinových hydrantových			0		
	VV		"dle přílohy č.1"2		2,000	0		
	VV		Součet		2,000	0		
44	M	42291452	poklop litinový - hydrantový DN 80	kus	2,000	2 196,425	4 392,850	CS ÚRS 2018 01
	PP		poklop litinový - hydrantový DN 80			0		
45	M	56230638	deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového	kus	2,000	784,036	1 568,072	CS ÚRS 2018 01
	PP		deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového			0		
46	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	35,000	41,580	1 455,300	CS ÚRS 2018 01
	PP		Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm			0		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle PD"35		35,000	0		
	VV		Součet		35,000	0		
47	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	35,000	13,365	467,775	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm			0		
	VV		"dle PD"35		35,000	0		
	VV		Součet		35,000	0		
	D	997	Přesun sutě			0	1 860,360	
48	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,880	1 782,000	1 568,160	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203			0		
	VV		29,33*0,030		0,880	0		
	VV		Součet		0,880	0		
49	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,880	82,566	72,658	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km			0		
	VV		0,880		0,880	0		
	VV		Součet		0,880	0		
50	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	12,320	17,820	219,542	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km			0		
	VV		"do 15km"14*0,880		12,320	0		
	VV		Součet		12,320	0		
	D	998	Přesun hmot			0	9 921,169	
51	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	33,545	108,790	3 649,361	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m			0		
52	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	33,545	186,967	6 271,808	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m			0		