

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

zastoupený: Ing. Jiří Veselý, ředitel

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Jiří Veselý, ředitel

v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Helena Kovářová, Pobočka Příbram

Adresa: Poštovní 4, 261 01 Příbram - Zdaboř

Tel.: XXXXX

E-mail: pribram.pk@spucr.cz

ID DS: z49per3

Bankovní spojení: ČNB

Číslo účtu: 3723001/0710

IČO: 01312774

DIČ: není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

Lesostavby Třeboň a. s.

Adresa:

Novohradská 226, 379 01 Třeboň

zastoupený: Ing. Pavel Šima, předseda představenstva

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Vladimír Helma, ředitel obchodního úseku

Bc. Karel Kolman, ředitel úseku správy a personalistiky

tel./fax: XXXXX

e-mail: XXXXX

ID DS: idtexsd

v technických záležitostech je oprávněn jednat: XXXXX; XXXXX

tel./fax: XXXXX

e-mail: XXXXX

bankovní spojení: Fio banka a. s.

číslo účtu: 2001011923/2010

IČO: 472 39 328

DIČ: CZ47239328

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

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

(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „**ZZVZ**“) 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: **1. 7. 2019**

Zadávací dokumentace ze dne: **23. 5. 2019**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **11. 7. 2019**

Stavební povolení ze dne: pro polní cestu HC1: **12. 3. 2018**
pro polní cestu HC2: **26. 2. 2019**
pro polní cestu HC3: **26. 2. 2019**

ČI.I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k. ú. Zadní Chlum 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 „**Realizace polních cest HC1, HC2 a HC3 v k. ú. Zadní Chlum**“ (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: **Realizace polních cest HC1, HC2 a HC3 v k. ú. Zadní Chlum**

Místo stavby: **k. ú. Zadní Chlum, okres Příbram**

(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 XXXXX, zhotovené v roce 2016. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- a. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.),
- b. Koordinaci veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- c. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci);
- d. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do katastru nemovitostí.
- e. 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.
- f. Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.
- g. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů;
- h. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k 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 nálezů přerušit.
- i. 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.
- j. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
- k. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
- l. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- m. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

- n. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
 - o. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - p. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
 - q. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
 - r. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením:
- *Pro polní cestu HC1*: vydaným MěÚ Sedlčany, odborem dopravy a silničního hospodářství dne 12. 3. 2018, pod č. j. OD/685/2018-6 Váň, které nabylo právní moci dne 13. 4. 2018;
 - *Pro polní cestu HC2*: vydaným MěÚ Sedlčany, odborem dopravy a silničního hospodářství dne 26. 2. 2019, pod č. j. OD/23037/2018-6 Váň, které nabylo právní moci dne 22. 3. 2019;
 - *Pro polní cestu HC3*: vydaným MěÚ Sedlčany, odborem dopravy a silničního hospodářství dne 26. 2. 2019, pod č. j. OD/23036/2018-7 Váň, které nabylo právní moci dne 22. 3. 2019
4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré mezisklárky a sklárky, 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 **1. 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	9.746.614 Kč
DPH 21 % činí	2.046.789 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	11.793.403 Kč

(u všech těchto položek budou částky uvedeny v celých korunách českých).

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

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

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. 3. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla po řádném zhotovení díla a jeho protokolárním předání a převzetí dle této smlouvy, a to na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Součástí faktury budou technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelem potvrzené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15. 11. příslušného roku.
4. V případě, že dílo bylo dokončeno a předáno v souladu s touto smlouvou, bude konečná faktura uhrazena jednorázově v plné výši.
5. Zadržné
Objednatel uhradí faktury/u vystavené/ou zhotovitelem v souladu s tímto článkem až do dosažení 90 % celkové ceny díla bez DPH a DPH v platné výši. Částka rovnající se 10% z ceny díla sloužící jako zádržné, bude uhrazena objednatelem zhotoviteli po odstranění zjištěných vad a nedostatků, které byly zjištěny při předání a převzetí díla, tj. po provedení díla dle této smlouvy. Zadržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli do 15 dnů po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, a nebo zhotovitel nepředá objednateli příslušné dokumenty dle čl. IX odst. 26, bude toto zádržné uhrazeno až po jejich odstranění či předání příslušných dokumentů.
6. Pokud zhotovitel požádá nahradit zádržné bankovní zárukou a zároveň předloží doklad o bankovní záruce minimálně ve výši zádržného, je objednatel povinen nahradit zádržné bankovní zárukou. Z dokladu o bankovní záruce musí být zřejmé, že výše bankovní záruky je minimálně ve výši zádržného, objednatel musí být osobou oprávněnou z bankovní záruky. O nahrazení zádržného bankovní zárukou bude smluvními stranami sepsán dodatek k této smlouvě.
7. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
8. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
9. V případě „konečné“ faktury bude její součástí také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou zaokrouhleny na celé Kč.
10. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, Pobočka Příbram, Poštovní 4, 261 01 Příbram – Zdaboř.

11. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
12. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 15.11. příslušného roku.
13. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.
14. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních 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.
15. Objednatel je oprávněn pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoli z plateb z kteréhokoli z následujících důvodů:
 - a. vad a nedodělků díla,
 - b. oprávněných nároků vznesených třetími stranami vůči objednateli v souvislosti s neplněním povinností zhotovitelem,
 - c. nezaplacení ze strany zhotovitele za práci, materiál, zařízení anebo podzhotoviteli,
 - d. škody způsobené objednateli nebo jinému zhotoviteli či podzhotoviteli,
 - e. zřejmosti, že dílo nebude dokončeno ve stanovené lhůtě, a že nezaplacená částka je přiměřená k pokrytí škod vzniklých v důsledku prodlení s dokončením díla,
 - f. opakovaného neplnění povinností ze strany zhotovitele a nepostupování v souladu se smlouvou, nebo
 - g. v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli.
16. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
17. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícín procenta (0,015 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

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

Čl.V Doba plnění

- Dílo bude dokončeno nejpozději do **31. 10. 2019**.
- 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 přerušování prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušované práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývajících 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.
- V případě, že zhotovitel přerušuje 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 přerušování a dohodne s ním termín opětovného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.

4. Objednatel je oprávněn přesunout termín zahájení prací uvedených dle této smlouvy na dobu jinou (max. však o 24 měsíců od uvedeného termínu). Tato případná změna bude řešena dodatkem ke smlouvě.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že realizace díla je podmíněna zaregistrováním Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova (dále jen „**Žádost**“) po uzavření smlouvy o dílo a předložení všech podkladů k Žádosti. O datu zaregistrování Žádosti bude objednatel zhotovitele neprodleně a prokazatelně informovat (písemnou formou).
6. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
 - a. Termín předání a převzetí staveniště: **18. 7. 2019**
 - b. Termín zahájení stavebních prací: **25. 7. 2019**
 - c. Termín dokončení stavebních prací: **30. 10. 2019**
 - d. Termín předání a převzetí díla: **30. 10. 2019** (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
7. Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přijímacího řízení.
8. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.
9. 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.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní stavební vady a nedodělky podle kolaudačního souhlasu.

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

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

- s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP , kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
 13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
 14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
 15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
 16. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.
 17. Zhotovitel je povinen splnit vůči objednateli povinnost předložit před podpisem smlouvy seznam podzhotovitelů s jejich identifikačními údaji, který bude odpovídat údajům z nabídky zhotovitele.
 18. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
 19. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
 20. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
 21. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezu a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 5 vyhl. č. 499/2006 Sb., B. 1. písm. y).
 22. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.

Čl. VIII Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 15.000.000 Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. V úředně ověřené kopii pojistné smlouvy či rámcové pojistné smlouvy musí být zhotovitelem zřetelně barevně vyznačeny požadované výše uvedené jednotlivé specifikace předmětu pojištění s pojistnou částkou a dobou platnosti nebo k tomu bude přiložen podepsaný dokument od pojišťovací společnosti, z kterého to bude jednoznačně vyplývat.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

3. Dále v případě, že tato pojistná smlouva také řeší nebo omezuje limit pro jeden škodní případ, tak to zhotovitel zřetelně barevně vyznačí v pojistné smlouvě nebo v příloženém dokumentu podepsaném pojišťovací společností. Tento limit nesmí být nižší než výše uvedený finanční limit.
4. Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději při převzetí staveniště. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti a účinnosti.
5. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v rozsahu dle předchozího odstavce i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

Čl. IX Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací, o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Zhotovitel rovněž zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavatelem všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.)
3. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla způsobeným požárem, elektrickým zkratem, explozí, bouří, vichřicí, povodní, záplavou, sesouváním půdy, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy, letadlem nebo jiným letícím předmětem či předmětem z letadla spadlým.
4. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany, ledaže se smluvní strany dohodnou, že dílo bude předáno až s předáním poslední odstraněné drobné vady a 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.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

Zahájení prací

6. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště. Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
7. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit termíny stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
8. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
9. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušování má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

10. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel požadovat dodatečně odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrytím, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel těchto prací, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

Kontrolní dny

12. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
13. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

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. m. Praha, Pobočka Příbram, Poštovní 4, 261 01 Příbram – Zdaboř.
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. Stavěniště 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, (*případně nebude-li požadována DSP, tak bude znít odst. d: vyznačení, popis a zdůvodnění změn a odchylek skutečného provedení stavby od stavebního povolení a ověřené projektové dokumentace odsouhlasené autorským dozorem, technickým dozorem stavebníka, Stavebníkem a případně stavebním úřadem*)
5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
6. certifikáty použitých materiálů,
7. doklady o výsledcích zhutnění,
8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
10. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
11. 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

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

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 převjímacího 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.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

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

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

- 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 činností 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 0,03 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s dílčími termíny jednotlivých fází stavby dle této smlouvy.
 18. 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.
 19. 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.
 20. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelům 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.
 21. 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.
 22. Za porušení povinnosti stanovených v čl. VII odst. 17 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč,
 23. 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
 24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
 25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
 26. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000Kč za každé jednotlivé porušení povinností.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

27. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
28. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
29. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
30. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 20, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
31. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. IX bod 11, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
32. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
33. 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.
34. 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,

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

- iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy podzhotovitele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
 - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
 - vi. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečně přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.
4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. 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 objednatel 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.

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto 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. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (podzhotovitele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech podzhotovitelských smlouvách zajistit závazek podzhotovitelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se podzhotovitelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené podzhotovitelem.
4. Každá změna podzhotovitele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně podzhotovitelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

- 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 oprávněnými 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 smluvními 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.

Čl. XVII Nepodstatné změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečností uvedené v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelem a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění (nepodstatné změny závazku ze smlouvy dle ZZVZ).
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s ujednáním o ceně a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

- s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
 6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č.2.
 7. V případě víceprací, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, se stanoví tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena jako součin aktuální ceníkové ceny URS nové položky x (celková nabídková cena díla dle SoD : celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS).
 8. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).
 9. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. V případě změny podmínek poskytování dotací z programu PRV, které by měly vliv na některá ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uzavření dodatku k této smlouvě.
3. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou – dodatku podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
5. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem zaregistrování Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova 2014-2020 poté, co smlouva byla uveřejněna v registru smluv.
7. V případě, že objednatel z důvodu nesplnění podmínek pro udělení dotace z Programu rozvoje venkova 2014-2020 nebo z důvodu nepředvídané události nezaregistruje Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova 2014-2020, avšak objednateli se podaří zajistit jiný zdroj financování (finanční prostředky na úhradu díla), a to ve lhůtě do 2 let ode dne uzavření této smlouvy, tak

Č.j. objednatele:
Č.j. zhotovitele:

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

8. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
 - c. Přílohou č. 3 je záznam mezi smluvními stranami
9. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. zadávací dokumentaci;
 - b. nabídce zhotovitele
10. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
11. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatel 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. Smluvní strany jsou povinny dodržovat ustanovení zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů,

V Praze dne 31. 7. 2019

V Třeboni dne 30. 7. 2019

.....

.....

Ing. Jiří Veselý

Ing. Vladimír Helma

ředitel KPÚ pro Středočeský kraj a hl. m.
Praha

ředitel obchodního úseku

Bc. Karel Kolman

ředitel úseku správy a personalistiky

objednatel

zhotovitel

Smlouvu vyhotovila a za její správnost odpovídá Ing. Petra Fuxová

Harmonogram stavby: 001-1407-333 Realizace polních cest HC1, HC2 a HC3 v k. ú. Zadní Chlum

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

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	Cena (Kč)	červenec 2019	srpen 2019				září 2019				říjen 2019				
					4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
001-1407-333	Realizace polních cest HC1, HC2 a HC3 v k. ú. Zadní Chlum	25.7.2019	30.10.2019	9 630 252														
01	115 - Zadní Chlum HC1a	25.7.2019	30.10.2019	4 631 954														
1	Zemní práce	25.7.2019	27.9.2019	714 380														
2	Základy a zvláštní zakládání	5.8.2019	20.9.2019	274 871														
3	Svislé a kompletní konstrukce	5.8.2019	13.9.2019	20 676														
5	Komunikace	19.8.2019	30.10.2019	3 369 626														
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	25.7.2019	29.8.2019	41 468														
997	Přesun sutě	25.7.2019	30.10.2019	150 092														
2	1 - VRN	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
02	116 - Zadní Chlum HC1b	25.7.2019	30.10.2019	1 262 438														
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	25.7.2019	14.10.2019	19 132														
1	Zemní práce	25.7.2019	27.9.2019	226 114														
2	Zakládání	5.8.2019	20.9.2019	312 127														
5	Komunikace	19.8.2019	30.10.2019	616 314														
8	Trubní vedení	12.8.2019	11.10.2019	5 162														
997	Přesun sutě	25.7.2019	30.10.2019	22 750														
2	1 - VRN	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
03	117 - Zadní Chlum HC2	25.7.2019	30.10.2019	2 364 119														
99	Přesun hmot	25.7.2019	30.10.2019	9 991														
1	Zemní práce	25.7.2019	27.9.2019	330 946														
2	Zakládání	5.8.2019	20.9.2019	85 685														
3	Svislé a kompletní konstrukce	5.8.2019	25.9.2019	246 040														
5	Komunikace	19.8.2019	30.10.2019	1 466 212														
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	25.7.2019	14.10.2019	105 709														
997	Přesun sutě	25.7.2019	30.10.2019	58 696														
2	1 - VRN	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
04	118 - Zadní Chlum HC3	25.7.2019	30.10.2019	1 371 741														
1	Zemní práce	25.7.2019	27.9.2019	162 240														
2	Základy a zvláštní zakládání	5.8.2019	20.9.2019	60 389														
3	Svislé a kompletní konstrukce	5.8.2019	13.9.2019	12 326														
5	Komunikace	19.8.2019	30.10.2019	961 627														
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	25.7.2019	14.10.2019	86 738														
997	Přesun sutě	25.7.2019	30.10.2019	27 581														
2	1 - VRN	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	25.7.2019	30.10.2019	60 840														
	Předání a převzetí staveniště	18.7.2019																
	Zahájení stavebních prací	25.7.2019																
	Dokončení stavebních prací		30.10.2019															
	Předání a převzetí díla		30.10.2019															

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 115
Stavba: Zadní Chlum HC1a

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 03.11.2016

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Lesostavby Třeboň a.s. DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 4 701 832,70

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	4 701 832,70	987 384,87
	snižovaná	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 689 217,57

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

Podrobnosti k vyplnění naleznete na poslední záložce s Pokyny pro vyplnění

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 115
Stavba: Zadní Chlum HC1a

Místo: Datum: 03.11.2016
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 701 832,70	5 689 217,57	
115	Zadni Chlum HC1a	4 641 262,70	5 615 927,87	STA
1	VRN	60 570,00	73 289,70	STA

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 03.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 641 262,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 641 262,70	21,00%	974 665,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 615 927,87

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

Místo:

Datum: 03.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**4 641 262,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 641 262,70

1 - Zemní práce

782 464,63

2 - Zakládání

273 882,41

3 - Svislé a kompletní konstrukce

20 584,17

5 - Komunikace

3 373 614,31

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

41 296,93

997 - Přesun sutě

149 420,25

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

Místo:

Datum: 03.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem**4 641 262,70**

D HSV Práce a dodávky HSV

4 641 262,70

D 1 Zemní práce

782 464,63

1	K	111201101	Odstranění krovín a stromů s odstraněním korenu průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	300,000	18,21	5 463,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	111201401	Spálení odstraněných krovín a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	300,000	9,45	2 835,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	111201501	Spálení větví	kus	4,000	688,74	2 754,96	
4	K	112101101	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	200,26	801,04	
5	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	4,000	438,33	1 753,32	
6	K	113107211	Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním nimot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva těžebního o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	4 119,540	7,07	29 125,15	
	VV		"plochy rekultivace cest" (6+6+6+5+7,5+15+1+11)*1		57,500			
	VV		"plocha cesty" 4354		4 354,000			
	VV		"odpočet rozšíření mimo stávající cestu" -291,96		-291,960			
7	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živičných tl 50 mm	m ²	2 205,750	17,70	39 041,78	CS ÚRS 2016 01
	VV		"50% plochy vozovky" 4354*0,5		2 177,000			
	VV		"50% plochy rekultivace cest" (6+6+6+5+7,5+15+1+11)*0,5		28,750			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

8	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	52,000	122,65	6 377,80	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů; "vč.2.c "12*1,5					
9	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 420,822	57,61	81 853,56	
	VV		"výpočet z řezů a podélných profilů" 1960		1 960,000			
	VV		"odpočet příkopů"-173,16		-173,160			
	VV		"odpočet odstranění podkladu z kameniva"4119,54*0,1*-1		-411,954			
	VV		"plocha sjezdů"(12+3+5+4+6++9+8+7+8+8+7+7+15+13+4)*0,36		41,760			
	VV		"rozišíření sjezdů" (116*0,1)*0,36		4,176			
10	K	123302101	vykopávky zářezu se svislými stěnami pro podzemní vedení s přemístěním vykopku na vzdálenost do 5 m od podélné osy zářezu nebo s naložením na dopravní prostředek, s urovnáním dna zářezu do předepsaného profilu a spádu, pro jakýkoliv sklon stěn v zářezu v hornině tř. 4 do 1 000 m ³	m3	173,160	69,22	11 986,14	CS ÚRS 2016 01
	VV		"příkopy" (195+286+111)*1,3*0,45*0,5		173,160			
11	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	29,760	262,48	7 811,40	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení; "vodovod,plyn"1,2*1,7*1,5*22; "kanalizace"1,5*2,0*1,5*10; "kabely"1,1*1,6*1,5*12					
	VV		"odkopání kabelů pro uložení chráničky" (30+22)*0,6*0,8		24,960			
	VV		"ruční výkop sond pro zjištění polohy kabelů"4*1*2*0,6		4,800			
	VV		Součet		29,760			
12	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	261,760	61,25	16 032,80	
	VV		"vsakovací příkop" 0,6*0,8*111		53,280			
	VV		"odkopání kabelů pro uložení chráničky" (30+22)*0,6*0,8		24,960			
	VV		"trativody"(1223-111)*0,4*0,4		177,920			
	VV		"pro hospodářský přejezd" 7*1*0,8		5,600			
13	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	325,80	1 303,20	CS ÚRS 2016 01
14	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	457,64	1 830,56	CS ÚRS 2016 01
15	K	162301102	vodorovné přemístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení vykopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	376,900	30,78	11 600,98	CS ÚRS 2016 01
	VV		"doprava pro násep"10		10,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

	VV		"pro krajnice "366,9					366,900	
16	K	162301421	Vodorovné přemístění větvi, kmenu nebo pazuze s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů. průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	180,48		721,92	CS ÚRS 2016 01
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 453,882	87,30		126 923,90	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odpopávka pro spodní stavbu cesty"1420,822					1 420,822	
	VV		"Výkop rýh"261,76					261,760	
	VV		"výkop zářezů" 173,16					173,160	
	VV		"odpočet násypů"-10					-10,000	
	VV		"odpočet zásypů"-24,96					-24,960	
	VV		"odpočet krajnic" -366,9					-366,900	
18	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	23 262,112	2,20		51 176,65	CS ÚRS 2016 01
	VV		1453,882					1 453,882	
	VV		1453,882*16 'Přepočtené koeficientem množství					23 262,112	
19	K	171102102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 96 % PS	m3	10,000	41,23		412,30	
20	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru ztuhnutí svahu	m2	5,000	29,54		147,70	
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 453,882	3,61		5 248,51	
22	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	24,960	87,99		2 196,23	
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím</i>						
	VV		"zásyp kabelů pro uložení chráničky" (30+22)*0,6*0,8					24,960	
23	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	53,280	152,98		8 150,77	
	VV		"vsakovací příkop" 0,6*0,8*111					53,280	
24	M	583439590	kamenivo drobné pro obsyp potrubí	t	95,904	333,16		31 951,38	
	VV		53,28*1,8					95,904	
25	K	180401213	Založení lučního trávníku výsevem ve svahu do 1:1	m2	1 223,000	10,91		13 342,93	
26	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	18,345	144,16		2 644,62	
	VV		1223*0,015					18,345	
27	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	m2	4 970,800	6,69		33 254,65	
	VV		"Plocha vozovky"4354					4 354,000	
	VV		"rozšíření " 1223*0,2*2					489,200	
	VV		"plocha sjezdů"12+3+5+4+6++9+8+7+8+8+7+7+15+13+4					116,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

	VV		"rozšíření sjezdů" 116*0,1				11,600		
28	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 223,000	29,49		36 066,27	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podél vozovky" 1223*2*0,5				1 223,000		
29	K	34	naložení a dovoz ornice pro ohumusování	m3	183,450	27,46		5 037,54	
30	K	558	ruční výkop sond pro zjištění hloubky inž. sítí	m3	4,800	1 534,00		7 363,20	
	VV		4*1*2*0,6				4,800		
	VV		Součet				4,800		
31	K	565	dobování ornice	m3	183,450	269,20		49 384,74	
	VV		1223*0,15				183,450		
32	K	6	skládkovné	m3	1 453,882	129,22		187 870,63	
	D	2	Zakládání					273 882,41	
33	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	1 112,000	45,54		50 640,48	
	VV		1223-111				1 112,000		
34	K	214500111	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkopískem v do 300 mm	m	1 122,000	30,53		34 254,66	
	VV		(1233-111)*1				1 122,000		
35	M	58337302	štěrkopísek	t	266,328	262,47		69 903,11	
	VV		147,96*1,8				266,328		
36	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním	m3	366,900	238,51		87 509,32	
	VV		2*1223*0,5*0,3				366,900		
37	K	919413111	Vtoková jímka propustku z betonu prostého tř. C 12/15, propustku z trub DN do 800 mm	kus	1,000	15 787,42		15 787,42	CS ÚRS 2016 01
38	K	919413112	Vtoková jímka propustku z betonu prostého tř. C 12/15, propustku z trub DN do 800 mm	kus	1,000	15 787,42		15 787,42	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					20 584,17	
39	K	381124111	Montáž drobných prefabrikovaných dílců s nesvarovanými spoji, hmotnosti do 0,2 t, v budovách výšky do 12 m	kus	52,000	81,81		4 254,12	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ochrana kabelů"(30+22)/1				52,000		
40	M	592131000	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové žlab kabelový betonový ZK 1 100 x 18.5/10 x 10	kus	52,520	228,01		11 975,09	CS ÚRS 2016 01
	VV		(30+22)*1,01				52,520		
41	M	592131030	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové deska krycí kabelového žlabu DK 1 50 x 17/10 x 3.5	kus	105,040	41,46		4 354,96	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

VV (30+22)*2*1,01 105,040

D 5 Komunikace 3 373 614,31

42	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4 970,800	99,96	496 881,17	
	VV		"Plocha vozovky"4354		4 354,000			
	VV		"rozšíření " 1223*0,2*2		489,200			
	VV		"plocha sjezdů"12+3+5+4+6++9+8+7+8+8+7+7+15+13+4		116,000			
	VV		"rozšíření sjezdů" 116*0,1		11,600			
43	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	4 970,800	28,13	139 828,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Plocha vozovky"4354		4 354,000			
	VV		"rozšíření " 1223*0,2*2		489,200			
	VV		"plocha sjezdů"12+3+5+4+6++9+8+7+8+8+7+7+15+13+4		116,000			
	VV		"rozšíření sjezdů" 116*0,1		11,600			
44	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,25 kg/m2	m2	4 652,820	25,17	117 111,48	
	VV		"Plocha vozovky"4354		4 354,000			
	VV		"rozšíření " 1223*0,07*2		171,220			
	VV		"plocha sjezdů"12+3+5+4+6++9+8+7+8+8+7+7+15+13+4		116,000			
	VV		"rozšíření sjezdů" 116*0,1		11,600			
45	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	4 652,820	167,74	780 464,03	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Plocha vozovky"4354		4 354,000			
	VV		"rozšíření " 1223*0,07*2		171,220			
	VV		"plocha sjezdů"12+3+5+4+6++9+8+7+8+8+7+7+15+13+4		116,000			
	VV		"rozšíření sjezdů" 116*0,1		11,600			
46	K	577155121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm s přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4 470,000	411,07	1 837 482,90	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha vozovky"4354		4 354,000			
	VV		"plocha sjezdů"116		116,000			
47	K	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spar v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	13,500	136,75	1 846,13	
	VV		"napojená na státní komunikaci"4,5*3		13,500			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				41 296,93	
48	K	919412011	Hospodarský prejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub DN 400 mm, s celý z betonu prostého tř. C 12/15. s převýšením do 600 mm	kus	1,000	18 095,16	18 095,16	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

49	K	919492913	Hospodářský přejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 m délky přejezdu přes 4 m	kus	3,000	4 300,71	12 902,13	CS ÚRS 2016 01
50	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	13,500	106,33	1 435,46	
	VV		"napojená na státní komunikaci"4,5*3		13,500			
51	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	410,759	21,58	8 864,18	
	D	997	Přesun sutě				149 420,25	
52	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	875,290	30,78	26 941,43	CS ÚRS 2016 01
53	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	18 381,090	2,20	40 438,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		875,29*21 'Přepočtené koeficientem množství		18 381,090			
54	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	216,164	215,36	46 553,08	CS ÚRS 2016 01
	VV		216,164		216,164			
55	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	659,126	53,84	35 487,34	CS ÚRS 2016 01
	VV		875,29-216,164		659,126			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC1a

Objekt:

1 - VRN

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 03.11.2016

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **60 570,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 570,00	21,00%	12 719,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 73 289,70**

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC1a

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC1a

Objekt:
1 - VRN

Místo:

Datum: 03.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

60 570,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

60 570,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC1a

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC1a

Objekt:
1 - VRN

Místo: Datum: 03.11.2016

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem**60 570,00**

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	60 570,00				
1	K	011114000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnicky průzkum inženýrsko-geologický průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	011124000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnicky průzkum radonový průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	011314000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce archeologická činnost archeologický dohled	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	...	1,000	6 730,00	6 730,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	8 076,00	8 076,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	...	1,000	5 653,20	5 653,20	CS ÚRS 2016 01
7	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	4 307,20	4 307,20	CS ÚRS 2016 01
8	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	033002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení na inženýrské sítě	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
11	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1a

12	K	034503000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule	...	1,000	807,60	807,60	CS ÚRS 2015 02
13	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
14	K	039203000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště úprava terénu	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
15	K	042503000	Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi	...	1,000	1 346,00	1 346,00	CS ÚRS 2015 02
16	K	043134000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové	...	1,000	9 422,00	9 422,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
18	K	062002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy ztížené dopravní podmínky	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 116
Stavba: Zadní Chlum HC1b

KSO: _____ CC-CZ: _____
Místo: _____ Datum: 31.10.2016

Zadavatel: _____ IČ: _____
DIČ: _____

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s. IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant: _____ IČ: _____
DIČ: _____

Poznámka: _____

Cena bez DPH **1 267 324,66**

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	1 267 324,66	266 138,18
	snižovaná	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 533 462,84** v CZK

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

Podrobnosti k vyplnění naleznete na poslední záložce s Pokyny pro vyplnění

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 116
Stavba: Zadní Chlum HC1b

Místo: _____ Datum: 31.10.2016
Zadavatel: _____ Projektant: _____
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 267 324,66	1 533 462,84	
116	Zadní Chlum HC1b	1 206 754,66	1 460 173,14	STA
1	VRN	60 570,00	73 289,70	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.10.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**1 206 754,66**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 206 754,66	21,00%	253 418,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 460 173,14**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

Místo:

Datum: 31.10.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 206 754,66

HSV - Práce a dodávky HSV

1 206 754,66

1 - Zemní práce

227 674,53

2 - Zakládání

310 794,72

5 - Komunikace

621 453,16

8 - Trubní vedení

5 139,08

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

19 045,62

997 - Přesun sutě

22 647,55

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

Místo:

Datum: 31.10.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem**1 206 754,66**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 206 754,66

D 1 Zemní práce

227 674,53

1	K	111201101	Odstranění krovín a stromů s odstraněním korenu průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	930,000	18,21	16 935,30	CS ÚRS 2016 01
2	K	111201401	Spálení odstraněných krovín a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	930,000	9,45	8 788,50	CS ÚRS 2016 01
3	K	111201501	Spálení větví	kus	2,000	688,74	1 377,48	
4	K	112101101	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	200,26	400,52	
5	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	2,000	438,33	876,66	
6	K	113107211	Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním nimot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva těžebního o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	1 082,000	7,07	7 649,74	
	VV		"plochy rekultivace cest" (1+45+3)*1				49,000	
	VV		"plocha cesty" 1796				1 796,000	
	VV		"odpočet rozšíření cesty" (12+11+9+28+381+87+41+22+4+57+23+41+47)*-1				-763,000	
7	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m ³ v hornině tř. 3	m ³	313,861	57,61	18 081,53	
	VV		"sjezdy"(5,2+7,8+5,3+5,3+3+3,5)*0,36				10,836	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

VV		"výpočet z řezů a podélného profilu"420					420,000	
VV		"odpočet odstranění podkladu z kameniva"1082*-0,1					-108,200	
VV		"odpočet příkopů"-8,775					-8,775	
8	K	123302101	vykopávky zářezů se svislými stěnami pro podzemní vedení s přemístěním vykopku na vzdálenost do 5 m od podélné osy zářezu nebo s naložením na dopravní prostředek, s urovnáním dna zářezu do předepsaného profilu a spádu, pro jakýkoliv sklon stěn v zářezu v hornině tř. 1 až 4 do 1 000 m	m3	8,775	69,22	607,41	CS ÚRS 2016 01
VV		"příkopy" 30*1,3*0,45*0,5					8,775	
9	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	0,960	262,48	251,98	
P		Poznámka k položce: Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení; "vodovod,plyn"1,2*1,7*1,5*22; "kanalizace"1,5*2,0*1,5*10; "kabely"1,1*1,6*1,5*12						
VV		1*0,6*0,8*2					0,960	
VV		Součet					0,960	
10	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	87,840	61,25	5 380,20	
VV		"trativody"481*0,4*0,4					76,960	
VV		"pod gabiony" 68*0,8*0,2					10,880	
11	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	325,80	651,60	CS ÚRS 2016 01
12	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	457,64	915,28	CS ÚRS 2016 01
13	K	162301102	vodorovné přemístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	394,300	30,78	12 136,55	CS ÚRS 2016 01
VV		"doprava pro násep"250					250,000	
VV		"pro krajnice "144,3					144,300	
14	K	162301421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	180,48	360,96	CS ÚRS 2016 01
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,176	87,30	1 412,16	CS ÚRS 2016 01
VV		"odpopávka pro spodní stavbu cesty"313,861					313,861	
VV		"trativody" 481*0,4*0,4					76,960	
VV		"příkop" 30*1,3*0,45*0,5					8,775	
VV		"pod gabiony" 68*0,8*0,2					10,880	
VV		"odpočet násep-výpočet z řezů a podélného profilu"250*-1					-250,000	
VV		"odpočet krajnic" -144,3					-144,300	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

16	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	258,816	2,20	569,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		16,176		16,176			
	VV		16,176*16 'Přepočtené koeficientem množství		258,816			
17	K	171102102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 96 % PS	m3	250,000	41,23	10 307,50	
18	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	400,000	29,54	11 816,00	
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,176	3,61	58,40	
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,800	87,99	862,30	
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním</i>					
	VV		"rekultivace rušené cesty"(1+45+3)*0,2		9,800			
21	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tr. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	84,000	152,98	12 850,32	
	VV		"vsakovací příkop" 175*0,6*0,8		84,000			
22	M	583439590	kamenivo drobné pro obsyp poturbí	t	151,200	333,16	50 373,79	
	VV		84*1,8		151,200			
23	K	180401213	Založení lučního trávníku výsevem ve svahu do 1:1	m2	530,000	10,91	5 782,30	
24	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	7,950	144,16	1 146,07	
	VV		530*0,015		7,950			
25	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	2 069,110	6,69	13 842,35	
	VV		"Plocha vozovky"1796		1 796,000			
	VV		"rozšíření -širší spodní vrstva"481*(0,2+0,2)		192,400			
	VV		"pod gabiony" 68*0,7		47,600			
	VV		"sjezdy" (5,2+7,8+5,3+5,3+3+3,5)*1,1		33,110			
26	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	530,000	29,49	15 629,70	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podél vozovky" 481*2*0,5		481,000			
	VV		"rekultivace cesty"(1+45+3)*1		49,000			
27	K	34	naložení a dovoz ornice pro ohumusování	m3	79,500	27,46	2 183,07	
	VV		"podél vozovky" 481*2*0,5*0,15		72,150			
	VV		"rekultivace cesty"(1+45+3)*1*0,15		7,350			
	VV		Součet		79,500			
28	K	558	ruční výkop sond pro zjištění hloubky inž. sítí	m3	0,960	1 534,00	1 472,64	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

	VV		1*0,6*0,8*2				0,960		
	VV		Součet				0,960		
29	K	565	dobání ornice	m3	79,500	269,20		21 401,40	
	VV		79,5				79,500		
30	K	6	skládkovné	m3	27,499	129,22		3 553,42	
	VV		16,176*1,7				27,499		
D 2			Zakládání					310 794,72	
31	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	481,000	45,54		21 904,74	
	VV		481				481,000		
32	K	214500111	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkopískem v do 300 mm	m	76,960	30,53		2 349,59	
	VV		481*0,4*0,4				76,960		
33	M	58337302	štěrkopísek	t	138,528	262,47		36 359,44	
	VV		76,96*1,8				138,528		
34	K	334214521	Zdivo nadzákladové opěrných zdí do drátěných gabionů z lomového kamene neupraveného vlnitěho na základ ze štěrku na sucho	m3	41,990	4 762,48		199 976,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		68*(1,61+0,86)*0,5*0,5				41,990		
	VV		Součet				41,990		
35	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se ztuhnutím	m3	144,300	238,51		34 416,99	
	VV		481*2*0,5*0,3				144,300		
36	K	919413112	Vtoková jímka propustku z betonu prostého tr. C 12/15, propustku z trub DN do 800 mm	kus	1,000	15 787,42		15 787,42	
D 5			Komunikace					621 453,16	
37	K	564861111	Podklad ze štěrku tl 200 mm	m2	2 069,110	99,96		206 828,24	
	VV		"Plocha vozovky"1796				1 796,000		
	VV		"rozšíření " 481*(0,2+0,2)				192,400		
	VV		"pod gabiony"68*0,7				47,600		
	VV		"sjezdy"(5,2+7,8+5,3+5,3+3+3,5)*1,1				33,110		
38	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,25 kg/m2	m2	3 652,200	25,17		91 925,87	
	VV		"dvojnásobný nátěr pod vozovku"1796*2				3 592,000		
	VV		"dvojnásobný nátěr sjezdy"(5,2+7,8+5,3+5,3+3+3,5)*2				60,200		
39	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 923,805	167,74		322 699,05	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

VV	"Plocha vozovky"1796	1 796,000
VV	"rozšíření " 481*(0,1+0,1)	96,200
VV	"plocha sjezdů"(5,2+7,8+5,3+5,3+3+3,5)*1,05	31,605

D 8 Trubní vedení 5 139,08

40	K	17	napojení do stávající šachty	kus	1,000	5 139,08	5 139,08	
----	---	----	------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 19 045,62

41	K	597361121	Svodnice vody ocelová typ 120 kotvená do betonu	m	6,000	1 839,23	11 035,38	CS ÚRS 2017 01
42	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	371,188	21,58	8 010,24	

D 997 Přesun sutě 22 647,55

43	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	173,120	30,78	5 328,63	CS ÚRS 2016 01
44	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	3 635,520	2,20	7 998,14	CS ÚRS 2016 01
	VV		173,12*21 'Přepočtené koeficientem množství		3 635,520			
45	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	173,120	53,84	9 320,78	CS ÚRS 2016 01
	VV		173,120		173,120			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

Objekt:

1 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.10.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**60 570,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 570,00	21,00%	12 719,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****73 289,70**

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC1b

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC1b

Objekt:
1 - VRN

Místo:

Datum: 31.10.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

60 570,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

60 570,00

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC1b

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC1b

Objekt:
1 - VRN

Místo: Datum: 31.10.2016

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem

60 570,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **60 570,00**

1	K	011114000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnicky průzkum inženýrsko-geologický průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	...	1,000	6 730,00	6 730,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
4	K	033002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení na inženýrské sítě	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
5	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
6	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
7	K	034503000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule	...	1,000	807,60	807,60	CS ÚRS 2015 02
8	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	039203000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště úprava terénu	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	042503000	Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi	...	1,000	1 346,00	1 346,00	CS ÚRS 2015 02
11	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletace a koordinační činnost	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
12	K	062002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy ztížené dopravní podmínky	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC1b

13	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
14	K	011314000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce archeologická činnost archeologický dohled	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
15	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	8 076,00	8 076,00	CS ÚRS 2016 01
16	K	011124000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnický průzkum radonový průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	043134000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové	...	1,000	9 422,00	9 422,00	CS ÚRS 2016 01
18	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	...	1,000	5 653,20	5 653,20	CS ÚRS 2016 01
19	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	4 307,20	4 307,20	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 117
Stavba: Zadní Chlum HC2

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 08.11.2016

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Lesostavby Třeboň a.s. DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 2 390 155,75

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	2 390 155,75	501 932,71
	snižovaná	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 892 088,46

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

Podrobnosti k vyplnění naleznete na poslední záložce s Pokyny pro vyplnění

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 117
Stavba: Zadní Chlum HC2

Místo: Datum: 08.11.2016
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 390 155,75	2 892 088,46	
117	Zadní Chlum HC2	2 329 585,75	2 818 798,76	STA
1	VRN	60 570,00	73 289,70	STA

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 329 585,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 329 585,75	21,00%	489 213,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 818 798,76

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zadní Chlum HC2

Místo:

Datum: 08.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**2 329 585,75**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 329 585,75

1 - Zemní práce

357 936,67

2 - Zakládání

85 369,76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

244 947,97

5 - Komunikace

1 467 713,08

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

115 185,19

99 - Přesun hmot

115 185,19

997 - Přesun sutě

58 433,08

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Zadní Chlum HC2

Místo:

Datum: 08.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem**2 329 585,75**

D HSV Práce a dodávky HSV

2 329 585,75

D 1 Zemní práce

357 936,67

1	K	111201101	Odstranění krovín a stromu s odstraněním korenu průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	260,000	18,21	4 734,60	CS ÚRS 2016 01
2	K	111201401	Spálení odstraněných krovín a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	260,000	9,45	2 457,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	113107211	Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním nímot na sklačku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva těžebního o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	1 542,900	7,07	10 908,30	
	VV		"rekultivace původní plochy" 106+5+49,5+4+38+28+25,4		255,900			
	VV		"plocha cesty" 1839		1 839,000			
	VV		"odpočet plochy rozšíření mimo stávající cestu" (89+24+86+75+3+4+32+5+84+150)*-1		-552,000			
4	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živičných tl 50 mm	m ²	771,450	17,70	13 654,67	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha cesty" 1839*0,5 "(asfalt je na cca 50% pochy)"		919,500			
	VV		"odpočet plochy rozšíření mimo stávající cestu" (89+24+86+75+3+4+32+5+84+150)*-0,5		-276,000			
	VV		"rekultivace původní plochy" (106+5+49,5+4+38+28+25,4)*0,5		127,950			
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	30,000	122,65	3 679,50	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

P			<i>Poznámka k položce: Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů; "vč.2.c "12*1,5</i>					
6	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	631,366	57,61	36 373,00	
	VV		"sjezdý"(21,5+4,3+6,6+5,6+1,+2,8+7+5,8)*0,36		19,656			
	VV		"výpočet podle řezů a podélného profilu"766		766,000			
	VV		"odpočet kameniva z pův. cesty" 1542,9*-0,1		-154,290			
7	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	14,400	262,48	3 779,71	
P			<i>Poznámka k položce: Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení; "vodovod,plyn"1,2*1,7*1,5*22; "kanalizace"1,5*2,0*1,5*10; "kabely"1,1*1,6*1,5*12</i>					
	VV		"výkop kabelu pro uložení do chráničky" 30*0,6*0,8		14,400			
	VV		Součet		14,400			
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	154,640	61,25	9 471,70	
	VV		"vsakovací příkop" 175*0,8*0,6		84,000			
	VV		"výkop kabelu pro uložení do chráničky" 30*0,6*0,8		14,400			
	VV		"trativody" (501,5-175)*0,4*0,4		52,240			
	VV		"pro palisádu" 25*0,4*0,4		4,000			
9	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	210,000	13,45	2 824,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"pro násyp" 60		60,000			
	VV		"pro krajnice" 0,5*2*500*0,3		150,000			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	561,657	87,30	49 032,66	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vsakovací příkop" 175*0,8*0,6		84,000			
	VV		"trativody" (501,5-175)*0,4*0,4		52,240			
	VV		"pro palisádu" 25*0,4*0,4		4,000			
	VV		"sjezdý"(21,5+4,3+6,6+5,6+1,+2,8+7+5,8)*0,36		19,656			
	VV		"výpočet podle řezů a podélného profilu"766		766,000			
	VV		"odpočet kameniva" 1542,39*-0,1		-154,239			
	VV		"odpočet zeminy pro krajnice "500*0,5*0,3*2*-1		-150,000			
	VV		"odpočet zeminy pro násyp"-60		-60,000			
11	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	8 986,512	2,20	19 770,33	CS ÚRS 2016 01
	VV		561,657		561,657			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

	VV		561,657*16 'Přepočtené koeficientem množství		8 986,512			
12	K	171102102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 96 % PS	m3	60,000	41,23	2 473,80	
	VV		"výpočet z podélného profilu a z řezů"60		60,000			
13	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru ztuhnutí svahu	m2	35,000	29,54	1 033,90	
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	561,657	3,61	2 027,58	
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	14,400	87,99	1 267,06	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím					
	VV		"výkop kabelu pro uložení do chráničky" 30*0,6*0,8		14,400			
16	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tr. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	84,000	152,98	12 850,32	
	VV		"vsakovací příkop" 175*0,8*0,6		84,000			
17	M	583439590	kamenivo drobné pro obsyp potrubí	t	151,200	333,16	50 373,79	
	VV		84*1,8		151,200			
18	K	180401213	Založení lučního trávniku výsevem ve svahu do 1:1	m2	500,000	10,91	5 455,00	
19	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	7,500	144,16	1 081,20	
	VV		500*0,015		7,500			
20	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	m2	2 039,400	6,69	13 643,59	
	VV		"Plocha cesty"1839		1 839,000			
	VV		"rozšíření pro spodní vrstvu" 501*0,2*2		200,400			
21	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	500,000	29,49	14 745,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podél cesty" 500*2*0,5		500,000			
22	K	34	naložení a dovoz ornice pro ohumusování	m3	75,000	27,46	2 059,50	
23	K	558	ruční výkop sond pro zjištění hloubky inž. sítí	m3	0,960	1 534,00	1 472,64	
	VV		2*1*0,8*0,6		0,960			
	VV		Součet		0,960			
24	K	565	dodání ornice	m3	75,000	269,20	20 190,00	
	VV		500*0,15		75,000			
25	K	6	skládkovné	m3	561,657	129,22	72 577,32	
	D	2	Zakládání				85 369,76	
26	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	327,000	45,54	14 891,58	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

	VV		502-175				327,000		
27	K	214500111	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkopískem v do 300 mm	m	327,000	30,53		9 983,31	
	VV		502-175				327,000		
28	M	58337302	štěrkopísek	t	94,176	262,47		24 718,37	
	VV		327*0,4*0,4*1,8				94,176		
29	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	150,000	238,51		35 776,50	
	VV		500*0,5*0,3*2				150,000		
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce					244 947,97	
30	K	311213114	Zdivo nazakladové z lomového kamene stapaneno nebo ručně vybíraneno na mattu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m ³ , šířka spáry přes 20 do 50 mm	m3	27,160	5 972,68		162 217,99	CS ÚRS 2016 01
	VV		97*0,7*0,4				27,160		
31	K	339921131	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm	m	25,000	2 834,18		70 854,50	CS ÚRS 2016 01
32	K	381124111	Montáž drobných prefabrikovaných dílců s nesvarovanými spoji, hmotnosti do 0,2 t, v budovách výškv do 12 m	kus	30,000	81,81		2 454,30	CS ÚRS 2016 01
	VV		"chránička z bet. žlabů pro kabel" 30				30,000		
33	M	592131000	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové zlab kabelový betonový ZK 1 100 x 18.5/10 x 10	kus	30,300	228,01		6 908,70	CS ÚRS 2016 01
	VV		30*1,01				30,300		
34	M	592131030	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové deska krycí kabelového žlabu DK 1 50 x 17/10 x 3.5	kus	60,600	41,46		2 512,48	CS ÚRS 2016 01
	VV		30*2*1,01				60,600		
	D 5		Komunikace					1 467 713,08	
35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2 094,000	99,96		209 316,24	
	VV		"vozovka" 1839				1 839,000		
	VV		"rozšíření" 501*2*0,2				200,400		
	VV		"sjezdy"(21,5+4,3+6,6+5,6+1,+2,8+7+5,8)*1				54,600		
36	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m ²	m2	2 039,400	28,13		57 368,32	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vozovka" 1839				1 839,000		
	VV		"rozšíření" 501*2*0,2				200,400		
37	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,25 kg/m ²	m2	1 993,800	25,17		50 183,95	
	VV		"vozovka" 1839				1 839,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

	VV		"rozšíření" 501*2*0,1				100,200		
	VV		"sjezdy"(21,5+4,3+6,6+5,6+1,+2,8+7+5,8)*1				54,600		
38	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 993,800	167,74		334 440,01	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vozovka" 1839				1 839,000		
	VV		"rozšíření" 501*2*0,1				100,200		
	VV		"sjezdy"(21,5+4,3+6,6+5,6+1,+2,8+7+5,8)*1				54,600		
39	K	577155121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm s pres 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 893,600	430,85		815 857,56	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vozovka" 1839				1 839,000		
	VV		"sjezdy"(21,5+4,3+6,6+5,6+1,+2,8+7+5,8)*1				54,600		
40	K	599142111	Úprava záhlívký dilatačních nebo pracovních spar v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	4,000	136,75		547,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					115 185,19	
	D	99	Přesun hmot					115 185,19	
41	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	1 682,50		3 365,00	
42	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	2 019,00		4 038,00	
43	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	2,000	1 271,97		2 543,94	
44	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	4,000	106,33		425,32	
45	K	597361121	Svodnice vody ocelová typ 120 kotvená do betonu	m	52,000	1 839,23		95 639,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		13*4				52,000		
46	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	425,068	21,58		9 172,97	
	D	997	Přesun sutě					58 433,08	
47	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	353,324	30,78		10 875,31	CS ÚRS 2016 01
48	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	7 419,804	2,20		16 323,57	CS ÚRS 2016 01
	VV		353,324				353,324		
	VV		353,324*21 'Přepočtené koeficientem množství				7 419,804		
49	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	75,602	215,36		16 281,65	CS ÚRS 2016 01
50	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	277,722	53,84		14 952,55	CS ÚRS 2016 01
	VV		353,324-75,602				277,722		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

Objekt:

1 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**60 570,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 570,00	21,00%	12 719,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****73 289,70**

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC2

Objekt:
1 - VRN

Místo:

Datum: 08.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

60 570,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

60 570,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC2

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC2

Objekt:
1 - VRN

Místo: Datum: 08.11.2016

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem**60 570,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **60 570,00**

1	K	011114000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnicky průzkum inženýrsko-geologický průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	011124000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnicky průzkum radonový průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	011314000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce archeologická činnost archeologický dohled	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	...	1,000	6 730,00	6 730,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	8 076,00	8 076,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	...	1,000	5 653,20	5 653,20	CS ÚRS 2016 01
7	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	4 307,20	4 307,20	CS ÚRS 2016 01
8	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	033002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení na inženýrské sítě	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
11	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC2

12	K	034503000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule	...	1,000	807,60	807,60	CS ÚRS 2015 02
13	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
14	K	039203000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště úprava terénu	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
15	K	042503000	Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi	...	1,000	1 346,00	1 346,00	CS ÚRS 2015 02
16	K	043134000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové	...	1,000	9 422,00	9 422,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
18	K	062002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy ztížené dopravní podmínky	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 118
Stavba: Zadní Chlum HC3

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 08.11.2016

Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Lesostavby Třeboň a.s. DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 1 387 301,13

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	1 387 301,13	291 333,24
	snižovaná	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 678 634,37

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

Podrobnosti k vyplnění naleznete na poslední záložce s Pokyny pro vyplnění

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 118
Stavba: Zadní Chlum HC3

Místo: Datum: 08.11.2016
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 387 301,13	1 678 634,37	
118	Zadní Chlum HC3	1 326 731,13	1 605 344,67	STA
1	VRN	60 570,00	73 289,70	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**1 326 731,13**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 326 731,13	21,00%	278 613,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 605 344,67**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zadní Chlum HC3

Místo:

Datum: 08.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**1 326 731,13**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 326 731,13

1 - Zemní práce

178 127,17

2 - Zakládání

60 155,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

12 271,33

5 - Komunikace

962 340,24

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

86 379,68

99 - Přesun hmot

13 332,75

997 - Přesun sutě

27 457,39

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Zadní Chlum HC3

Místo:

Datum: 08.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem**1 326 731,13**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 326 731,13

D 1 Zemní práce

178 127,17

1	K	111201101	Odstranění krovín a stromů s odstraněním korenu průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	30,000	18,21	546,30	CS ÚRS 2016 01
2	K	111201401	Spálení odstraněných krovín a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	30,000	9,45	283,50	CS ÚRS 2016 01
3	K	113107211	Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním nímot na sklačku na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva těžebního o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	725,000	7,07	5 125,75	
	VV		"Plocha nové cesty " 1153		1 153,000			
	VV		"odpočet rozšíření cesty" (244+160+12+12)*-1		-428,000			
4	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živichých tl 50 mm	m ²	362,500	17,70	6 416,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Plocha nové cesty odhad 50% živice" 1153*0,5		576,500			
	VV		"odpočet rozšíření cesty" (244+160+12+12)*-0,5		-214,000			
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	31,000	122,65	3 802,15	
	P		Poznámka k položce: Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů; "vč.2.c "12*1,5					
6	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m ³ v hornině tř. 3	m ³	324,622	57,61	18 701,47	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

VV		"výpočet objemu z řezů a podélného profilu" 438					438,000	
VV		"sjezdy" (2+11+6,7)*0,36					7,092	
VV		"odpočet objemu odstraněného kameniva" -725*0,1					-72,500	
VV		"odpočet příkopu" 164*1,3*0,45*-0,5					-47,970	
7	K	123302101	vykopávky zářezu se svislými stěnami pro podzemní vedení s přemístěním vykopku na vzdálenost do 5 m od podélné osy zářezu nebo s naložením na dopravní prostředek, s urovnáním dna zářezu do předepsaného profilu a spádu, pro jakýkoliv sklon stěn v zářezu u hornině tř. 1 až 4 do 1 000 m ³	m3	47,970	69,22		3 320,48 CS ÚRS 2016 01
VV		164*1,3*0,45*0,5					47,970	
8	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	14,880	262,48		3 905,70
P		Poznámka k položce: Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení; "vodovod, plyn" 1,2*1,7*1,5*22; "kanalizace" 1,5*2,0*1,5*10; "kabely" 1,1*1,6*1,5*12						
VV		"odkopání kabelu pro uložení do chráničky" 31*0,6*0,8					14,880	
VV		Součet					14,880	
9	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m3	79,360	61,25		4 860,80
VV		"odkopání kabelu pro uložení do chráničky" 31*0,6*0,8					14,880	
VV		"trativod" 313*0,4*0,4					50,080	
VV		"rýha pro propustek" 6*1*1,2*2					14,400	
10	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	94,500	13,45		1 271,03 CS ÚRS 2016 01
VV		"pro násep" 0,6					0,600	
VV		"pro zřízení krajnic" 313*0,5*0,3*2					93,900	
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	342,572	87,30		29 906,54 CS ÚRS 2016 01
VV		"výpočet objemu z řezů a podélného profilu" 438					438,000	
VV		"sjezdy" (2+11+6,7)*0,36					7,092	
VV		"odpočet objemu odstraněného kameniva" -725*0,1					-72,500	
VV		"rýha pro propustek" 6*1*1,2*2					14,400	
VV		"odpočet pro násep" 0,6*-1					-0,600	
VV		"trativod" 313*0,4*0,4					50,080	
VV		"odpočet krajnic" 313*0,5*0,3*2*-1					-93,900	
12	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	5 481,152	2,20		12 058,53 CS ÚRS 2016 01
VV		342,572					342,572	
VV		342,572*16 'Přepočtené koeficientem množství					5 481,152	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

13	K	171102102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 96 % PS	m3	0,600	41,23	24,74		
14	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	1,000	29,54	29,54		
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	342,572	3,61	1 236,68		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,880	87,99	1 309,29		
P			<i>Poznámka k položce:</i>						
VV			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním						
VV			"odkopání kabelu pro uložení do chráničky" 31*0,6*0,8	14,880					
17	K	180401213	Založení lučního trávniku výsevem ve svahu do 1:1	m2	356,500	10,91	3 889,42		
18	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	5,348	144,16	770,97		
VV			356,5*0,015	5,348					
19	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	1 278,200	6,69	8 551,16		
VV			1153	1 153,000					
VV			313*(0,2+0,2)	125,200					
20	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	356,500	29,49	10 513,19	CS ÚRS 2016 01	
VV			"podél cesty" 313*2*0,5	313,000					
VV			"rekultivace"43,5	43,500					
21	K	34	naložení a dovoz ornice pro ohumusování	m3	53,475	27,46	1 468,42		
22	K	558	ruční výkop sond pro zjištění hloubky inž. sítí	m3	0,960	1 534,00	1 472,64		
VV			2*1*0,6*0,8	0,960					
VV			Součet	0,960					
23	K	565	dodání ornice	m3	53,475	269,20	14 395,47		
VV			356,5*0,15	53,475					
24	K	6	skládkovné	m3	342,572	129,22	44 267,15		
D 2 Zakládání							60 155,32		
25	K	212752212	1 rati vod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	149,000	45,54	6 785,46		
VV			313-164	149,000					
26	K	214500111	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkopískem v do 300 mm	m	149,000	30,53	4 548,97		
27	M	58337302	štěrkopísek	t	40,528	262,47	10 637,38		
VV			149*0,4*0,4*1,7	40,528					
28	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	93,900	238,51	22 396,09		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

	VV		313*0,5*0,3*2			93,900			
29	K	919413112	Vtoková jímka propustku z betonu prostého tr. C 12/15, propustku z trub DN do 800 mm	kus	1,000	15 787,42		15 787,42	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					12 271,33	
30	K	381124111	Montáž drobných prefabrikovaných dílců s nesvařovanými spoji, hmotnosti do 0,2 t, v budovách výškov do 12 m	kus	31,000	81,81		2 536,11	CS ÚRS 2016 01
31	M	592131000	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové žlab kabelový betonový ZK 1 100 x 18.5/10 x 10	kus	31,310	228,01		7 138,99	CS ÚRS 2016 01
	VV		31*1,01			31,310			
32	M	592131030	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové deska krycí kabelového žlabu DK 1 50 x 17/10 x 3.5	kus	62,620	41,46		2 596,23	CS ÚRS 2016 01
	VV		31*2*1,01			62,620			
	D	5	Komunikace					962 340,24	
33	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 299,870	99,96		129 935,01	
	VV		"plocha nové cesty" 1153			1 153,000			
	VV		"rozšíření spodní vrstvy" 313*(0,2+0,2)			125,200			
	VV		"sjezdy" (2+11+6,7)*1,1			21,670			
34	K	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	1 299,870	28,13		36 565,34	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha nové cesty" 1153			1 153,000			
	VV		"rozšíření spodní vrstvy" 313*(0,2+0,2)			125,200			
	VV		"sjezdy" (2+11+6,7)*1,1			21,670			
35	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,25 kg/m2	m2	1 236,285	25,17		31 117,29	
	VV		"plocha nové cesty" 1153			1 153,000			
	VV		"rozšíření spodní vrstvy" 313*(0,1+0,1)			62,600			
	VV		"sjezdy" (2+11+6,7)*1,05			20,685			
36	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 236,285	167,74		207 374,45	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha nové cesty" 1153			1 153,000			
	VV		"rozšíření spodní vrstvy" 313*(0,1+0,1)			62,600			
	VV		"sjezdy" (2+11+6,7)*1,05			20,685			
37	K	577155121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm s přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 172,700	473,52		555 296,90	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha nové cesty" 1153			1 153,000			
	VV		"sjezdy" (2+11+6,7)*1,0			19,700			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

38	K	599142111	Uprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š. do 40 mm	m	15,000	136,75	2 051,25	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 86 379,68

39	K	919411111	Čelo propustku z betonu prostého, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	9 222,22	18 444,44	CS ÚRS 2016 01
40	K	919412011	Hospodářský prejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub DN 400 mm, s čely z betonu prostého tř. C 12/15, s převýšením do 600 mm	kus	1,000	18 095,16	18 095,16	CS ÚRS 2016 01
41	K	919492913	Hospodářský prejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub Priplatek k cenám za každý další i započatý 1 m délky přejezdu přes 4 m	kus	2,000	4 300,71	8 601,42	CS ÚRS 2016 01
42	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	5,000	1 303,62	6 518,10	CS ÚRS 2016 01
43	M	592211380	<i>Trouby pro dešťové odpadní vody železobetonové přímé kruhového průřezu, osmiúhelníkové, zesílené TYP-O 400/1000 D 40 x 100 x 8</i>	kus	5,050	1 840,45	9 294,27	CS ÚRS 2016 01
44	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým	m ³	3,000	3 499,53	10 498,59	
45	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	15,000	106,33	1 594,95	

D 99 Přesun hmot 13 332,75

46	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	617,829	21,58	13 332,75	
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	--

D 997 Přesun sutě 27 457,39

47	K	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	166,025	30,78	5 110,25	CS ÚRS 2016 01
48	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	3 486,525	2,20	7 670,36	CS ÚRS 2016 01

VV 166,025 166,025

VV 166,025*21 'Přepočtené koeficientem množství 3 486,525

49	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	35,525	215,36	7 650,66	CS ÚRS 2016 01
50	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	130,500	53,84	7 026,12	CS ÚRS 2016 01

VV 166,025-35,525 130,500

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

Objekt:

1 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**60 570,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 570,00	21,00%	12 719,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****73 289,70**

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC3

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC3

Objekt:
1 - VRN

Místo:

Datum: 08.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

60 570,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

60 570,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zadní Chlum HC3

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Zadní Chlum HC3

Objekt:
1 - VRN

Místo: Datum: 08.11.2016

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem**60 570,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **60 570,00**

1	K	011114000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnicky průzkum inženýrsko-geologický průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	011124000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnicky průzkum radonový průzkum	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	011314000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce archeologická činnost archeologický dohled	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	...	1,000	6 730,00	6 730,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	8 076,00	8 076,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	...	1,000	5 653,20	5 653,20	CS ÚRS 2016 01
7	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	4 307,20	4 307,20	CS ÚRS 2016 01
8	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	033002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení na inženýrské sítě	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
11	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zadní Chlum HC3

12	K	034503000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule	...	1,000	807,60	807,60	CS ÚRS 2015 02
13	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	...	1,000	2 692,00	2 692,00	CS ÚRS 2015 02
14	K	039203000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště úprava terénu	...	1,000	2 019,00	2 019,00	CS ÚRS 2015 02
15	K	042503000	Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi	...	1,000	1 346,00	1 346,00	CS ÚRS 2015 02
16	K	043134000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové	...	1,000	9 422,00	9 422,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
18	K	062002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy ztížené dopravní podmínky	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	...	1,000	673,00	673,00	CS ÚRS 2015 02

ZÁPIS

sepsaný před podpisem smlouvy o dílo na realizaci veřejné zakázky
Realizace polních cest HC1, HC2 a HC3 v k. ú. Zadní Chlum

Objednatel: Česká republika, Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hl. m. Praha
Sídlo: Nám. Winstona Churchilla 1800/2, 130 00 Praha 3
jednající: Ing. Jiří Veselý
tel.: +420 702 126 649
e-mail: stredocesky.kraj@spucr.cz

a

Zhotovitel: Lesostavby Třeboň a. s.
Sídlo: Novohradská 226, 379 01 Třeboň
jednající: Ing. Vladimír Helma, ředitel obchodního úseku
Bc. Karel Kolman, ředitel úseku správy a personalistiky
tel.: XXXX
e-mail: XXXX

Předmět zápisu:

Před podpisem smlouvy, v návaznosti na připravovanou rezervaci finančních prostředků, byl zjištěn nesoulad v nabídkovém rozpočtu zhotovitele:

Při kontrole rozpočtu bylo zjištěno, že program automaticky přičítá položku D 99 – přesun hmot k položce D 9 – Ostatní konstrukce a práce – bourání, ale v Rekapitulaci ve výsledné částce za dílo celkem je položka D 99 započtena jen jednou.

Jedná se o technickou chybu v rozpočtu, která nemá vliv na konečnou nabídkovou cenu.

V Praze dne 31. 7. 2019

V Třeboni dne 30. 7. 2019

.....

Ing. Jiří Veselý

ředitel KPÚ pro Středočeský kraj a hl. m.
Praha

objednatel

.....

Ing. Vladimír Helma

ředitel obchodního úseku

Bc. Karel Kolman

ředitel úseku správy a personalistiky

zhotovitel