

SMLOUVA O DÍLO č. S930/2018/101



I.

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

zapsané v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Tomáš Pospíšil, pověřený řízením státního podniku

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Ivanem Klikem, ředitelem Krajského ředitelství Plzeň

ve věcech technických jedná: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

RPproreal s.r.o.

IČO: 29160758

DIČ: CZ29160758

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni oddíl C, vložka 27863

sídlo: Pila 97, 344 01 Trhhanov

zastoupený: Jiřím Votavou

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění tuto smlouvu o dílo:

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatel na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Oprava 6 LC Biřkov**, evidenční číslo zakázky **S930/2018/101**, a to dle zjednodušené projektové dokumentace, vypracované Davidem Regent, KŘ Plzeň a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.

Jedná se o opravu 6 lesních cest:

1. LC C 125 ODD 70 2153, inv.č. 306 766
2. LC C 128 ODD 72 2256, inv.č. 306 767
3. LC 132 ODD 55 NAD N VSI 2156, inv.č. 306 771
4. LC C 133 ODD 57 58 2158, inv.č. 306 775
5. LC C 131 ODD 53 56 2155, inv.č. 306 770
6. LC C 129 ODD 72 2154, inv.č. 306 768

Místo: k.ú. Vřeskovice, obec Vřeskovice, k.ú. Ježovy, obec Ježovy, okres Klatovy, Plzeňský kraj

2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí.
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,
 - údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
 - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,

Cena těchto plnění je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelům předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, jíž lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

III.

D o b a p l n ě n í

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště. Předpokládaný termín předání staveniště je **1.8.2018**.

2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **30.9.2018**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než vyplývá z odstavce 1., nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí řádně připraveného staveniště v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1 nebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1; objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

IV. **Cena za dílo**

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši:

1.LC C 125 ODD 70 2153, inv.č. 306 766	265 236,27 Kč bez DPH
2.LC C 128 ODD 72 2256, inv.č. 306 767	412 680,33 Kč bez DPH
3.LC 132 ODD 55 NAD N VSI 2156, inv.č. 306 771	297 806,68 Kč bez DPH
4.LC C 133 ODD 57 58 2158, inv.č. 306 775	216 659,74 Kč bez DPH
5.LC C 131 ODD 53 56 2155, inv.č. 306 770	158 952,99 Kč bez DPH
6.LC C 129 ODD 72 2154, inv.č. 306 768	182 340,36 Kč bez DPH

Celkem: 1 533 676,37 Kč bez DPH

slovy jeden milion pět set třicet tři tisíc šest set sedmdesát šest korun českých třicet sedm haléřů bez DPH.

DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

2 V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije rozpočet, který je přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“), a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

a) smluvních jednotkových cen předmětných prací z rozpočtu, jsou-li tyto ceny a práce v rozpočtu obsaženy,

b) nejsou-li příslušné práce a ceny v rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle rozpočtu / ceníková cena příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

Provedení víceprací je však možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

V.

Placení a fakturace

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena v měsíčních platbách v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad (dílčím plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem objednatele. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených bez zjevných vad nejpozději do třetího pracovního dne po jeho uplynutí.
2. Soupis skutečně provedených prací dle odstavce 1 bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po

provedení díla a po vyklizení staveniště. Vykazuje-li dílo vady (nedodělky) není objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zbývající část ceny za dílo před jejich odstraněním.

4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení ceny pouze za práce bez zjevných vad skutečně provedené do okamžiku, kdy práce přerušil či byl povinen přerušit.
5. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu anebo
 - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

VI.

Provádění prací

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště s vytýčením jeho hranice a s přístupy dimenzovanými pro provoz stavebních mechanismů nezbytných pro provádění díla. Objednatel prohlašuje, že pozemky, na nichž se nachází staveniště, budou po dobu určenou k provádění díla dle této smlouvy způsobilé podle projektové dokumentace k řádnému provádění stavebních prací. Objednatel prohlašuje, že v prostoru staveniště (včetně plochy určené pro zařízení staveniště trvalé i dočasné) se nacházejí pouze ty podzemní inženýrské sítě, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Žádné další podzemní vedení nebo zařízení, která by mohl zhotovitel při provádění stavebních prací porušit nebo poškodit, se na staveništi nenachází. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 2 vyhotovení zjednodušené projektové dokumentace.

Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb. v účinném znění. Jestliže zhotovitel hodlá provádět stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 1 zákona č. 309/2006 Sb. v účinném znění (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření této smlouvy písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby.

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb. v účinném znění (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude provádět stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění stavby.

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatel neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, jíž mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.
3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
4. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele /případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména potřebné písemnosti k nahlédnutí či případnému pořízení kopie, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel bez zbytečného odkladu upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.
6. Podílí-li se na provádění díla více objednatel smluvených dodavatelů, objednatel předloží zhotoviteli specifikaci stavebních připraveností a termíny nástupů ostatních dodavatelů v dostatečném předstihu, pokud toto nebude řešeno ve zhotoviteli předloženém harmonogramu prací.
7. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude dodavatel měřit a hradit.
8. Zhotovitel jmenuje stavbyvedoucím [REDAKCE]
[REDAKCE] Zhotovitel bere na vědomí, že stavbyvedoucím nesmí být osoba, která je v pracovněprávním vztahu k objednateli. Zhotovitel se pro případ, kdy by jmenovaný stavbyvedoucí tuto podmínku přestal kdykoliv v době provádění díla splňovat, zavazuje, že neprodleně, nejpozději však do jednoho týdne od okamžiku, kdy tuto skutečnost zjistí, jmenuje nového stavbyvedoucího.

9. V případě, že dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, je zhotovitel povinen obratem písemně objednateli oznámit osobu nového stavbyvedoucího, a to včetně jeho kontaktních údajů.
10. Jako stavbyvedoucí může být jmenována pouze osoba splňující požadavky objednatele stanovené pro výkon této funkce v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na kterou byla tato smlouva uzavřena.
11. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu trvání této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:
 - a) k výkonu činnosti disponují veškerými potřebnými oprávněními, zejména jsou evidovány v příslušných registrech (živnostenský rejstřík, registr pojištěnců ČSSZ, popř. v jiných v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),
 - b) mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky a výkonu pracovní činnosti (jednali se o cizí státní příslušníky a je-li zde příslušnými právními předpisy založena povinnost takovými oprávněními disponovat),
 - c) byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti BOZP a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy apod.,a to vše bez ohledu na skutečnost, zda se u těchto osob jedná o zaměstnance zhotovitele či jeho poddodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo poddodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.
12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených faktur.

VII.

Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených ve výkazech výměr jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se stavenišťem, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny. Zároveň se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje provést během provádění prací bezpečnostní opatření k ochraně díla a podrobit se bezpečnostním opatřením, nezbytným pro ochranu díla.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění,

prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).

5. Zhotovitel zodpovídá za uspořádání staveniště (případně pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
6. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí zachovat pořádek a čistotu a průběžně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty, vzniklé během provádění stavebních prací. Odvoz a uložení odpadu na skládku je povinností zhotovitele.
7. Zhotovitel je povinen na svůj náklad staveniště řádně označit.
8. Zhotovitel zabezpečuje celé zařízení staveniště. Náklady na projekt, vybudování a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí dohodnuté ceny za dílo. Dodavatel je povinen udržovat všechny objekty zařízení staveniště v řádném stavu.
9. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím [povinnosti viz zejména § 153 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů – dále jen „stavební zákon“].
10. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních dnů svolaných objednatelem a kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy a podobně.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud to bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.
17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.

18. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností zhotovitele.
19. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinných zněních. Stavební deník musí být na stavbě k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi.
20. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k převímce prací dalším postupem zakrytých. Převímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k převímce, je povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
21. Zhotovitel umožní na základě předchozího písemného požadavku objednatele užití zhotovovaného díla k nezbytně nutné dopravě dříví, a to dle technologických možností a po zabezpečení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
22. Zhotovitel provede na své náklady ošetření kořenových náběhů a kmenů stojících stromů, poškozených při provádění díla, proti dřevokazným houbám nejpozději do konce pracovní směny, během níž k poškození došlo. K ošetření je zhotovitel povinen použít pouze přípravky vyhovující požadavkům obecně závazného právního předpisu (přímo aplikovatelného právního předpisu práva Evropské unie).
23. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů po převzetí díla objednatelem. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání a převírání díla.
24. Všechny osoby působící na staveništi při provádění díla musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda dílo či jeho část převímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.
2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.

3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen provedené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.
5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojím vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidence odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzená oprávněným příjemcem,
 - originál stavebního deníku,

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání **60 měsíců**. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odstavce 2, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen odstranit vadu sám, popřípadě nechat odstranit jiným dodavatelem na náklady zhotovitele.

X.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla delšího než jeden měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první jeden měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.

2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než jeden měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do řádného zhotovení díla dle této smlouvy, určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy.
3. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. IX. odst. 2 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny vadně provedených prací určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
5. V případě porušení čl. VI. odst. 8, 9, nebo 10 nebo čl. VII. odst. 24 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
6. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 23 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 2 věty poslední nebo čl. VII. odst. 10 věty poslední nebo čl. VIII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
9. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 20 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé takové porušení.
10. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV odst. 1 této smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
11. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam zajišťované povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, když pozdním dokončením díla mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace).
12. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěném smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl

zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezprostí.

13. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
14. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, jíž smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
15. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě:
 - je-li dílo prováděno v rozporu s touto smlouvou, nebo
 - prodlení zhotovitele s provedením díla delšího než 35 dnů, nebo
 - jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatel od této smlouvy odstoupit, nebo
 - zhotovitel opakovaně (dvakrát a více) poruší jakoukoli povinnost vyplývající z jeho prohlášení v čl. VI. odst. 11. nebo čl. VI. odst. 12. této smlouvy, nebo prohlášení učiněné v čl. VI. odst. 11. či odst. 12. této smlouvy je nebo se ukáže býti nepravdivým.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě prodlení objednatel se zaplacením ceny za dílo delšího než 35 dnů.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.

3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

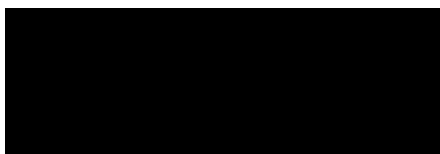
Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterákoliv ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s. p. (viz www.lesycr.cz), (dále jen „CCP LČR“), a v jeho rámci přijal závazek dodržovat zejména Kodex CCP LČR, Protikorupční program LČR a Etický kodex zaměstnanců LČR, a to včetně všech příloh, čímž se LČR vymezují proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavují postupy k prevenci a odhalování takového jednání. Za účelem naplnění tohoto článku, tj. za účelem nastavení funkčních a efektivních prevenčních procesů při plnění této smlouvy nebo v souvislosti s ním, lze obsah těchto dokumentů poskytnout na žádost druhé smluvní straně, která je rovněž může přijmout za své, a to v plném jejich znění.

6. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
7. Součástí této smlouvy je příloha – rozpočet.

V Trhanově dne: 25.6.2018

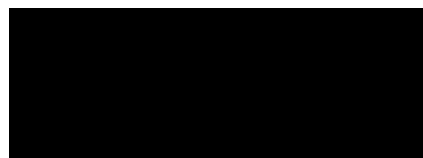
V Plzni dne: 29.6.2018



Za zhotovitele
Prokurista Jiří Votava
RPPoreal s.r.o.



Za objednatele
Ing. Ivan Klik
ředitel KŘ Plzeň



REKAPITULACE STAVBY

Kód: P2018-22
Stavba: Oprava 6 LC Biřkov

KSO:
Místo: Biřkov

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29.8.2017

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

1 533 676,37

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	1 533 676,37
DPH snížená	15,00%	0,00

Výše daně
322 072,04
0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 855 748,41

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: P2018-22

Stavba: Oprava 6 LC Biřkov

Místo: Biřkov

Datum: 29.8.2017

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady stavby celkem

1 533 676,37 1 855 748,41

SO 01	1. LC C 125 ODD 70 2153, inv.č. 306 766	265 236,27	320 935,89	STA
SO 02	2. LC C 128 ODD 72 2256, inv.č. 306 767	412 680,33	499 343,20	STA
SO 03	3. LC 132 ODD 55 NAD N VSI 2156, inv.č. 306 771	297 806,68	360 346,08	STA
SO 04	4. LC C 133 ODD 57 58 2158, inv.č. 306 775	216 659,74	262 158,29	STA
SO 05	5. LC C 131 ODD 53 56 2155, inv.č. 306 770	158 952,99	192 333,12	STA
SO 06	6. LC C 129 ODD 72 2154, inv.č. 306 768	182 340,36	220 631,84	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 01 - 1. LC C 125 ODD 70 2153, inv.č. 306 766

KSO:

Místo: Biřkov - Od Vřeskovic

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.8.2017

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

265 236,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	265 236,27	21,00%	55 699,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

320 935,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 01 - 1. LC C 125 ODD 70 2153, inv.č. 306 766

Místo:

Biřkov - Od Vřeskovíc

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

265 236,27

HSV - Práce a dodávky HSV

263 236,27

1 - Zemní práce

16 240,81

5 - Komunikace pozemní

132 573,95

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

89 398,90

998 - Přesun hmot

25 022,61

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 01 - 1. LC C 125 ODD 70 2153, inv.č. 306 766

Místo:

Biřkov - Od Vřeskovic

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

265 236,27

D HSV Práce a dodávky HSV

263 236,27

D 1 Zemní práce

16 240,81

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	7,000	30,00	210,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"117-137 L kranice pomístně" 20*0,3		6,000			
	VV		"168 L kranice" 1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
2	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	217,00	1 085,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"59 L kranice" 1		1,000			
	VV		"544-554 P příkop" 4		4,000			
	VV		Součet		5,000			
3	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	406,00	812,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"428 Propust L příkop" 1		1,000			
	VV		"544-554 P příkop" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
4	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m ³	m ³	10,275	69,00	708,98	CS ÚRS 2017 01
	VV		"117-210 L kranice"(0,4+0,1)/2*0,3*93		6,975			
	VV		"544-553 val za P příkopem do oblouku" 11*1*0,3		3,300			
	VV		Součet		10,275			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	16,820	285,00	4 793,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"314 Propust DN 40/7,5m" 2*1,4*0,6*2+6,3*1*1		9,660			
	VV		"428 Propust DN 40/5 m" 2*1,4*0,6*2+3,8*1*1		7,160			
	VV		Součet		16,820			
6	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3	21,865	16,00	349,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Rozprostřít do porostu vedle cesty"					
	VV		"117-210 L krajnice"(0,4+0,1)/2*0,3*93		6,975			
	VV		"544-553 val za P příkopem do oblouku" 11*1*0,3		3,300			
	VV		"314 Propust DN 40 cm/7,5 m" 9,66-3,26		6,400			
	VV		"428 Propust DN 40 cm/ 5 m" 7,16-1,97		5,190			
	VV		Součet		21,865			
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,230	63,00	329,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		"314 Propust DN 40 cm/5 m" 6,3*1*0,8-1,78		3,260			
	VV		"428 Propust DN 40 cm/5 m" 3,8*1*0,8-1,07		1,970			
	VV		Součet		5,230			
8	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	1 987,950	4,00	7 951,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"0-6 Cesta - Rozjezd" (12+5)/2*6		51,000			
	VV		"6-14 Cesta- Rozjezd" (5+4)/2*8		36,000			
	VV		"14-30 Cesta - zužování" (4+3,3)/2*16		58,400			
	VV		"30-40 Cesta š. 3,3 m" 3,3*10		33,000			
	VV		"40-72 Cesta - zúžování" (3,3+3)/2*32		100,800			
	VV		"72-232 Cesta š. 3,0 m" 3*160		480,000			
	VV		"232-533 Cesta š. 3,0 m" 3*301		903,000			
	VV		"278-311 Skládky vlevo š. 3,0 m" 3*33		99,000			
	VV		"314-319 Cesta rozšíření na P straně" (0+0,5)/2*5		1,250			
	VV		"319-344 Cesta širší na P straně" 0,5*25		12,500			
	VV		"344-363 Cesta zúžení na P straně" (0+0,5)/2*19		4,750			
	VV		"335 HS P Zemní" 11*16/2		88,000			
	VV		"533-539 Cesta - Rozjezd" (3+3,5)/2*6		19,500			
	VV		"539-544 Cesta - Rozjezd" (3,5+4,5)/2*5		20,000			
	VV		"544-547 Cesta - Rozjezd" (4,5+5)/2*3		14,250			
	VV		"547-554 Cesta - Rozjezd" (5+14)/2*7		66,500			
	VV		Součet		1 987,950			
D	5		Komunikace pozemní				132 573,95	
9	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 026,500	72,00	73 908,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"0-6 Vyrovnání podkladu střed" 3*2		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"14-72 L + P kolej" 58*1*2		116,000			
VV			"57-69 L+P kolej hlubší navíc" 12*0,5*2		12,000			
VV			"72-232 L kolej" 160*1		160,000			
VV			"110-178 P kolej hlubší navíc" 68*0,5		34,000			
VV			"157-171 L kolej hlubší navíc" 14*0,5		7,000			
VV			"184-194 P kolej hlubší navíc" 10*0,5		5,000			
VV			"199-223 P kolej hlubší navíc" 24*0,5		12,000			
VV			"232-533 L+P kolej" 301*1*2		602,000			
VV			"345-359 P kolej hlubší navíc" 14*0,5		7,000			
VV			"369-408 L kolej hlubší navíc" 39*0,5		19,500			
VV			"416 L kolej díra hlubší navíc" 1		1,000			
VV			"418 P kolej díra hlubší navíc" 1		1,000			
VV			"428-463 P kolej hlubší navíc" 35*0,3		10,500			
VV			"479-485 P kolej hlubší navíc" 6*1		6,000			
VV			"481 P kolej díra hlubší navíc" 1		1,000			
VV			"533-544 Cesta rozjezd L+P kolej" 11*1*2		22,000			
VV			"551-554 L stran rozjezdu hlubší navíc" 3*3/2		4,500			
VV			Součet		1 026,500			
10	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	232,000	101,00	23 432,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"0-6 Cesta Rozjezd L strana" 6*3/2		9,000			
VV			"0-6 Cesta Rozjezd P strana" 6*2/2		6,000			
VV			"72-232 P kolej" 160*1		160,000			
VV			"319-344 L kolej hlubší navíc" 25*1		25,000			
VV			"540-554 L kolej hlubší navíc" 14*1,5		21,000			
VV			"543-554 P kolej hlubší navíc" 11*1		11,000			
VV			Součet		232,000			
11	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	10,900	132,00	1 438,80	CS ÚRS 2017 01
VV			"314 Propust - překop" 6,7*1		6,700			
VV			"428 Propust - překop" 4,2*1		4,200			
VV			Součet		10,900			
12	K	571907119R	Posyp krytu kamenivem drceným přes 105 do 110 kg/m2	m2	1 987,950	17,00	33 795,15	
VV			"0-6 Cesta - Rozjezd" (12+5)/2*6		51,000			
VV			"6-14 Cesta- Rozjezd" (5+4)/2*8		36,000			
VV			"14-30 Cesta - zužování" (4+3,3)/2*16		58,400			
VV			"30-40 Cesta š. 3,3 m" 3,3*10		33,000			
VV			"40-72 Cesta - zúžování" (3,3+3)/2*32		100,800			
VV			"72-232 Cesta š. 3,0 m" 3*160		480,000			
VV			"232-533 Cesta š. 3,0 m" 3*301		903,000			
VV			"278-311 Skládka vlevo š. 3,0 m" 3*33		99,000			
VV			"314-319 Cesta rozšíření na P straně" (0+0,5)/2*5		1,250			
VV			"319-344 Cesta širší na P Straně" 0,5*25		12,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"344-363 Cesta zúžení na P straně" (0+0,5)/2*19		4,750			
	VV		"335 HS P Zemní" 11*16/2		88,000			
	VV		"533-539 Cesta - Rozjezd" (3+3,5)/2*6		19,500			
	VV		"539-544 Cesta - Rozjezd" (3,5+4,5)/2*5		20,000			
	VV		"544-547 Cesta - Rozjezd" (4,5+5)/2*3		14,250			
	VV		"547-554 Cesta - Rozjezd" (5+14)/2*7		66,500			
	VV		Součet		1 987,950			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				89 398,90	
13	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	4,000	9 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"314 Propust DN 40 cm/7,5 m" 2		2,000			
	VV		"428 Propust DN 40 cm/5 m" 2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
14	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	12,500	730,00	9 125,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"314 Propust DN 40 cm/7,5 m" 7,5		7,500			
	VV		"428 Propust DN 40 cm/5 m" 5		5,000			
	VV		Součet		12,500			
15	M	592225320	trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem 40X250 cm	kus	5,000	2 600,00	13 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"314 Propust DN 40 cm/7,5 m" 3		3,000			
	VV		"428 Propust DN 40 cm/5 m" 2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
16	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	115,000	34,00	3 910,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"428-543 P příkop" 115		115,000			
17	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m	m	67,000	55,00	3 685,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"314 Propust DN 40 cm/7,5 m kolmo z L 15 m + šikmo do P 15 m" 15+15		30,000			
	VV		"424 Propust DN 40 cm/5 m Kolmo z P 5 m + šikmo do L 20 m" 5+20		25,000			
	VV		"543-554 P příkop do oblouku" 12		12,000			
	VV		Součet		67,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	134,600	17,00	2 288,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Materiál rozprostřít do porostu vedle cesty"					
	VV		"72-314 L krajnice" 242*0,4		96,800			
	VV		"417-543 L krajnice" 126*0,3		37,800			
	VV		Součet		134,600			
19	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm	m2	5,100	32,00	163,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Materiál rozprostřít do porostu vedle cesty"					
	VV		"72-89 P krajnice" 17*0,3		5,100			
20	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	4,320	2 000,00	8 640,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Bourání čel propustků"					
	VV		"314 Propust DN 40 cm/7,5 m" 1,8*1,5*0,4*2		2,160			
	VV		"428 Propust DN 40 cm/5 m" 1,8*1,5*0,4*2		2,160			
	VV		Součet		4,320			
21	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	12,500	1 007,00	12 587,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"314 Propust DN 40 cm/7,5 m" 7,5		7,500			
	VV		"428 Propust DN 40 cm/5 m" 5		5,000			
	VV		Součet		12,500			
D	998		Přesun hmot				25 022,61	
22	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	532,396	47,00	25 022,61	CS ÚRS 2017 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				2 000,00	
23	K	032603000	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 02 - 2. LC C 128 ODD 72 2256, inv.č. 306 767

KSO:

Místo: Biřkov- hlavní - Chvojská cesta

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.8.2017

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

412 680,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	412 680,33	21,00%	86 662,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

499 343,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 02 - 2. LC C 128 ODD 72 2256, inv.č. 306 767

Místo:

Biřkov- hlavní - Chvojská cesta

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

412 680,33

HSV - Práce a dodávky HSV

410 680,33

1 - Zemní práce

17 471,80

5 - Komunikace pozemní

148 777,45

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

211 543,70

998 - Přesun hmot

32 887,38

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 02 - 2. LC C 128 ODD 72 2256, inv.č. 306 767

Místo:

Biřkov- hlavní - Chvojská cesta

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

412 680,33

D HSV Práce a dodávky HSV

410 680,33

D 1 Zemní práce

17 471,80

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	66,000	30,00	1 980,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"848-858 L krajnice řídkší" 10*0,3		3,000			
	VV		"856-878 P krajnice" 22*1		22,000			
	VV		"873-914 L Krajnice L příkop" 41*1		41,000			
	VV		Součet		66,000			
2	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	2,800	282,00	789,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1024 HS P Zemní - Trativod" 7*1*0,4		2,800			
3	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3	2,800	16,00	44,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Rozprostřít do porostu vedle cesty"					
	VV		"1024 HS P Zemní - Trativod" 7*1*0,4		2,800			
4	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	3 664,350	4,00	14 657,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"0-15 Cesta š. 3,0 m" 15*3		45,000			
	VV		"0-15 Cesta - Rozjezd L strana" (0+2)/2*15		15,000			
	VV		"15-45 Cesta š. 3,5 m" 30*3,5		105,000			
	VV		"18 HS L Trubní" (8+4)/2*10		60,000			
	VV		"23-26 Cesta - Rozjezd L strana" (2+0)/2*3		3,000			
	VV		"25-34 Cesta - Rozjezd P strana" (1,5+0)/2*9		6,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"45-57 Cesta - zúžení z 3,5 na 3,2 m"(3,5+3,2)/2*12		40,200			
VV			"57-1044 Cesta š. 3,2 m" 987*3,2		3 158,400			
VV			"99 HS P Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
VV			"170 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
VV			"222 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
VV			"328-330 Cesta - Rozjezd L strana" (0+2)/2*2		2,000			
VV			"342-344 Cesta - Rozjezd L strana" (2+0)/2*2		2,000			
VV			"469-483 Křižovatka vpravo" 14*1		14,000			
VV			"483-490 Cesta - Rozjezd P strana" (2+0)/2*7		7,000			
VV			"579 HS L Trubní" (9+3)/2*5		30,000			
VV			"690 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
VV			"1018 HS P Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
VV			"1027-1044 Skládky v P š. 3,0 m" 17*3		51,000			
VV			Součet		3 664,350			

D 5 Komunikace pozemní 148 777,45

5	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	14,000	132,00	1 848,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"1024 HS P zemní - Trativod 2 vrstvy" 7*1*2		14,000			
6	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	795,500	71,00	56 480,50	CS ÚRS 2017 01

VV			"0-18 L kolej" 18*1		18,000			
VV			"18 HS L Trubní L+P kolej" 5*1*2		10,000			
VV			"23-26 Cesta - Rozjezd L strana" (2+0)/2*3		3,000			
VV			"23-240 L kolej" 217*1		217,000			
VV			"101-107 L kolej hlubší navíc" 6*0,5		3,000			
VV			"136-183 P kolej" 47*0,5		23,500			
VV			"328-330 Cesta - Rozjezd L strana" (0+2)/2*2		2,000			
VV			"342-344 Cesta - Rozjezd L strana" (2+0)/2*2		2,000			
VV			"350-397 L+P kolej" 47*0,5*2		47,000			
VV			"465-490 L kolej" 25*1		25,000			
VV			"490-568 L kolej" 78*0,5		39,000			
VV			"568-583 L+P kolej" 15*1*2		30,000			
VV			"613-690 P kolej" 77*1		77,000			
VV			"642-745 L kolej" 103*1		103,000			
VV			"654-668 L kolej hlubší navíc" 14*0,5		7,000			
VV			"690-745 L kolej" 55*0,5		27,500			
VV			"813-848 L kolej" 35*1		35,000			
VV			"813-848 P kolej" 35*0,5		17,500			
VV			"868-906 L+P kolej" 38*1*2		76,000			
VV			"942-975 L+P kolej" 33*0,5*2		33,000			
VV			Součet		795,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	234,750	100,00	23 475,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"0-15 Cesta - Rozjezd L strana" (0+2)/2*15		15,000			
	VV		"25-34 Cesta - Rozjezd P strana" (1,5+0)/2*9		6,750			
	VV		"99 HS P Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"170 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"222 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"483-490 Cesta - Rozjezd P strana" (2+0)/2*7		7,000			
	VV		"579 HS L Trubní" (9+3)/2*5		30,000			
	VV		"690 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"1018 HS P Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"1027-1044 Skládka v P š. 3,0 m" 17*3		51,000			
	VV		Součet		234,750			
8	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	36,000	130,00	4 680,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"99 HS P Trubní Překop" 6,7*1		6,700			
	VV		"170 HS L Trubn Překop" 6,7*1		6,700			
	VV		"222 HS L Trubní Překop" 6,7*1		6,700			
	VV		"579 HS L Trubní Překop" 9,2*1		9,200			
	VV		"690 HS L Trubní překop" 6,7*1		6,700			
	VV		Součet		36,000			
9	K	571907119R	Posyp krytu kamenivem drčeným přes 105 do 110 kg/m2	m2	3 664,350	17,00	62 293,95	
	VV		"0-15 Cesta š. 3,0 m" 15*3		45,000			
	VV		"0-15 Cesta - Rozjezd L strana" (0+2)/2*15		15,000			
	VV		"15-45 Cesta š. 3,5 m" 30*3,5		105,000			
	VV		"18 HS L Trubní" (8+4)/2*10		60,000			
	VV		"23-26 Cesta - Rozjezd L strana" (2+0)/2*3		3,000			
	VV		"25-34 Cesta - Rozjezd P strana" (1,5+0)/2*9		6,750			
	VV		"45-57 Cesta - zúžení z 3,5 na 3,2 m"(3,5+3,2)/2*12		40,200			
	VV		"57-1044 Cesta š. 3,2 m" 987*3,2		3 158,400			
	VV		"99 HS P Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"170 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"222 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"328-330 Cesta - Rozjezd L strana" (0+2)/2*2		2,000			
	VV		"342-344 Cesta - Rozjezd L strana" (2+0)/2*2		2,000			
	VV		"469-483 Křižovatka vpravo" 14*1		14,000			
	VV		"483-490 Cesta - Rozjezd P strana" (2+0)/2*7		7,000			
	VV		"579 HS L Trubní" (9+3)/2*5		30,000			
	VV		"690 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"1018 HS P Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	VV		"1027-1044 Skládka v P š. 3,0 m" 17*3		51,000			
	VV		Součet		3 664,350			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				211 543,70	
10	K	919442312	Hospodářský přejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub DN 400 mm, s čely ze zdiva z lomového kamene na maltu cementovou, s převýšením přes 600 do 700 mm	kus	5,000	11 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"99 HS P Trubní 7,5 m" 1		1,000			
	VV		"170 HS L Trubní 7,5 m" 1		1,000			
	VV		"222 HS L Trubní 7,5 m" 1		1,000			
	VV		"579 HS L Trubní 10 m" 1		1,000			
	VV		"690 HS P Trubní 7,5 m" 1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
11	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	20,000	940,00	18 800,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"99 HS P Trubní 7,5 m" 3,5		3,500			
	VV		"170 HS L Trubní 7,5 m" 3,5		3,500			
	VV		"222 HS L Trubní 7,5 m" 3,5		3,500			
	VV		"579 HS L Trubní 10 m" 6		6,000			
	VV		"690 HS P Trubní 7,5 m" 3,5		3,500			
	VV		Součet		20,000			
12	M	592225320	trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem 40X250 cm	kus	16,000	2 500,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"99 HS P Trubní 7,5 m" 3		3,000			
	VV		"170 HS L Trubní 7,5 m" 3		3,000			
	VV		"222 HS L Trubní 7,5 m" 3		3,000			
	VV		"579 HS L Trubní 10 m" 4		4,000			
	VV		"690 HS P Trubní 7,5 m" 3		3,000			
	VV		Součet		16,000			
13	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m ³ /m	m	1 341,000	34,00	45 594,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"25-84 P příkop" 59		59,000			
	VV		"34-156 L příkop" 122		122,000			
	VV		"102-179 P příkop" 77		77,000			
	VV		"173-208 L příkop" 35		35,000			
	VV		"183-468 P příkop" 285		285,000			
	VV		"225-330 L příkop" 105		105,000			
	VV		"342-568 L příkop" 226		226,000			
	VV		"468 P příkop do P podél křižovatky" 5		5,000			
	VV		"584-676 L příkop" 92		92,000			
	VV		"693-1018 L příkop" 325		325,000			
	VV		"1027-1037 P příkop za Skládkou" 10		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1 341,000			
14	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m3/m	m	107,000	55,00	5 885,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"6-16 L Příkop dát od cesty" 10		10,000			
	VV		"18 HS L odsazený - přítok kolmo z P" 5		5,000			
	VV		"23-34 L příkop od odsazeného HS L šikmo k cestě" 12		12,000			
	VV		"84-94 P příkop" 10		10,000			
	VV		"156-166 L příkop" 10		10,000			
	VV		"208-218 L příkop" 10		10,000			
	VV		"568-574 L příkop" 6		6,000			
	VV		"579 HS L Trubní - příčné pero přes linku nad zpevnění HS" 10		10,000			
	VV		"676-686 L příkop" 10		10,000			
	VV		"1010-1020 P příkop" 10		10,000			
	VV		"1030-1044 L příkop" 14		14,000			
	VV		Součet		107,000			
15	K	938902421	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 25 do 50% průměru propustku do 500 mm	m	14,000	35,00	490,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"18 HS L Trubní" 5		5,000			
	VV		"181 HS P trubní" 4		4,000			
	VV		"568 Propust" 5		5,000			
	VV		Součet		14,000			
16	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	61,100	17,00	1 038,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Materiál rozprostřít do porostu vedle cesty"					
	VV		"45-130 L krajnice" 85*0,3		25,500			
	VV		"136-183 L krajnice" 47*0,3		14,100			
	VV		"465-490 L krajnice" 25*0,3		7,500			
	VV		"813-848 L krajnice" 35*0,4		14,000			
	VV		Součet		61,100			
17	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm	m2	148,000	32,00	4 736,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Materiál rozprostřít do porostu vedle cesty"					
	VV		"642-686 L krajnice" 44*0,5		22,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"693-945 L krajnice" 252*0,5		126,000			
W			Součet		148,000			
18	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	40,000	1 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01
W			"99 HS P Trubní 7,5 m" 7,5		7,500			
W			"170 HS L Trubní 7,5 m" 7,5		7,500			
W			"222 HS L Trubní 7,5 m" 7,5		7,500			
W			"579 HS L Trubní 10 m" 10		10,000			
W			"690 HS P Trubní 7,5 m" 7,5		7,500			
W			Součet		40,000			
D	998		Přesun hmot				32 887,38	
19	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	714,943	46,00	32 887,38	CS ÚRS 2017 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				2 000,00	
20	K	032603000	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 03 - 3. LC 132 ODD 55 NAD N VSI 2156, inv.č. 306 771

KSO:

Místo: Biřkov - Pod Obrázkem

CC-CZ:

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

297 806,68

DPH základní
snižená

Základ daně
297 806,68
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
62 539,40
0,00

Cena s DPH

V CZK

360 346,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 03 - 3. LC 132 ODD 55 NAD N VSI 2156, inv.č. 306 771

Místo:

Biřkov - Pod Obrázkem

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

297 806,68

HSV - Práce a dodávky HSV

295 806,68

1 - Zemní práce

12 075,32

5 - Komunikace pozemní

189 379,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

61 687,00

998 - Přesun hmot

32 665,11

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 03 - 3. LC 132 ODD 55 NAD N VSI 2156, inv.č. 306 771

Místo:

Biřkov - Pod Obrázkem

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

297 806,68

D HSV Práce a dodávky HSV

295 806,68

D 1 Zemní práce

12 075,32

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	4,000	30,00	120,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"250-256 L krajnice" 6*0,5		3,000			
	W		"296 L krajnice" 1		1,000			
	W		Součet		4,000			
2	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	214,00	428,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"361-378 Skláčka P" 2		2,000			
3	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"432 L krajnice" 1		1,000			
4	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m ³	m ³	12,980	68,00	882,64	CS ÚRS 2017 01
	W		"438-499 P krajnice" 61*0,4*0,2		4,880			
	W		"499-634 P krajnice" 135*0,4*0,15		8,100			
	W		Součet		12,980			
5	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovňaním	m ³	12,980	16,00	207,68	CS ÚRS 2017 01
	W		"Materiál rozprostřít do porostu vedle cesty"		4,880			
	W		"438-499 P krajnice" 61*0,4*0,2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"499-634 P krajnice" 135*0,4*0,15		8,100			
	WV		Součet		12,980			
6	K	181951101	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	2 509,250	4,00	10 037,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"0-10 Cesta š. 3,5 m" 3,5*10		35,000			
	WV		"3 HS L Trubní" (9+3,5)/2*6		37,500			
	WV		"3 HS P Zemní" (7+3)/2*8		40,000			
	WV		"7-26 Skládk v P š. 3,0 m" 3*19		57,000			
	WV		"10-27 Cesta zúžení" (3,5+3,1)/2*17		56,100			
	WV		"27-337 Cesta š. 3,1 m" 3,1*310		961,000			
	WV		"337-344 Cesta rozšíření" (3,1+3,5)/2*7		23,100			
	WV		"344-362 Cesta š. 3,5 m" 3,5*18		63,000			
	WV		"356 HS L Zemní" 12*1		12,000			
	WV		"356 HS P Zemní křížovatka postupné zúžování" (14+7)/2*5+(7+5)/2*5+(5+3)/2*6+3*4		118,500			
	WV		"361-378 Skládk v P š. 3,0 m" 3*17		51,000			
	WV		"362-380 Cesta zúžování" (3,5+3,1)/2*18		59,400			
	WV		"380-629 Cesta š. 3,1 m" 3,1*249		771,900			
	WV		"629-634 Cesta rozšíření" (3,1+3,5)/2*5		16,500			
	WV		"634-647 Cesta rozšíření" (3,5+5)/2*13		55,250			
	WV		"638-657 Skládk v P š. 3,0 m" 3*19		57,000			
	WV		"647-657 Cesta rozšíření" (5+14)/2*10		95,000			
	WV		Součet		2 509,250			
	D	5	Komunikace pozemní				189 379,25	
7	K	56473111	Podklad nebo kryt z kaméniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	906,000	71,00	64 326,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"0-10 L+P kolej" 10*1*2		20,000			
	WV		"3 HS L Trubní" (9+3,5)/2*6		37,500			
	WV		"7-26 Skládk v P - hlubší kolej navíc" 19*1		19,000			
	WV		"61-499 L kolej" 438*1		438,000			
	WV		"61-90 P kolej" 29*1		29,000			
	WV		"277-449 P kolej" 172*1		172,000			
	WV		"356 HS P Zemní P kolej 0-10" 10*1		10,000			
	WV		"514-526 L kolej hlubší navíc" 12*1,5		18,000			
	WV		"531-533 P kolej hlubší navíc" 2*1		2,000			
	WV		"587-602 L kolej hlubší navíc" 15*0,5		7,500			
	WV		"629-657 L+P kolej" 28*1*2		56,000			
	WV		"638-657 Skládk v P" 3*19		57,000			
	WV		"647-657 P kolej hlubší navíc" 10*1		10,000			
	WV		"651-657 L strana rozjezdu hlubší navíc" 6*10/2		30,000			
	WV		Součet		906,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	564751111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	812,000	100,00	81 200,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"3 HS L Trubní P strana navíc" 3*4/2		6,000			
	W		"3 HS P Zemní" (7+3)/2*8		40,000			
	W		"7-26 Skládk v P š. 3,0 m" 19*3		57,000			
	W		"10-61 L+P kolejí" 51*1*2		102,000			
	W		"90-277 P kolejí" 187*1		187,000			
	W		"356 HS P - 0-18 L kolejí 18*1 + hlubší kolejí navíc 7-12" 18*1+7*1		25,000			
	W		"361-378 Skládk v P š. 3,0 m" 17*3		51,000			
	W		"449-629 P kolejí" 180*1		180,000			
	W		"499-629 L kolejí" 130*1		130,000			
	W		"638-657 Skládk v P hlubší kolejí navíc" 2*10		20,000			
	W		"643-652 L kolejí rozjezdu hlubší navíc" 14*1		14,000			
	W		Součet		812,000			
9	K	564761111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	9,200	130,00	1 196,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"3 HS L trubní překop" 9,2*1		9,200			
10	K	571907119R	Posyp krytu kamenivem drčeným přes 105 do 110 kg/m2	m2	2 509,250	17,00	42 657,25	
	W		"0-10 Cesta š. 3,5 m" 3,5*10		35,000			
	W		"3 HS L Trubní" (9+3,5)/2*6		37,500			
	W		"3 HS P Zemní" (7+3)/2*8		40,000			
	W		"7-26 Skládk v P š. 3,0 m" 3*19		57,000			
	W		"10-27 Cesta zúžení" (3,5+3,1)/2*17		56,100			
	W		"27-337 Cesta š. 3,1 m" 3,1*310		961,000			
	W		"337-344 Cesta rozšíření" (3,1+3,5)/2*7		23,100			
	W		"344-362 Cesta š. 3,5 m" 3,5*18		63,000			
	W		"356 HS L Zemní" 12*1		12,000			
	W		"356 HS P Zemní křížovka postupné zúžování" (14+7)/2*5+(7+5)/2*5+(5+3)/2*6+3*4		118,500			
	W		"361-378 Skládk v P š. 3,0 m" 3*17		51,000			
	W		"362-380 Cesta zúžování" (3,5+3,1)/2*18		59,400			
	W		"380-629 Cesta š. 3,1 m" 3,1*249		771,900			
	W		"629-634 Cesta rozšíření" (3,1+3,5)/2*5		16,500			
	W		"634-647 Cesta rozšíření" (3,5+5)/2*13		55,250			
	W		"638-657 Skládk v P š. 3,0 m" 3*19		57,000			
	W		"647-657 Cesta rozšíření" (5+14)/2*10		95,000			
	W		Součet		2 509,250			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				61 687,00	
11	K	919442312	Hospodářský přejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub DN 400 mm, s čely ze ždva z lomového kamene na maltu cementovou, s převýšením přes 600 do 700 mm	kus	1,000	11 000,00	11 000,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"3 HS L Trubní DN 40 cm/10 m" 1		1,000			
12	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	6,000	940,00	5 640,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"3 HS L Trubní DN 40 cm/10 m" 6		6,000			
13	M	592225320	trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojením 40X250 cm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"3 HS L Trubní DN 40 cm/10 m" 4		4,000			
14	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m ³ /m	m	759,000	33,00	25 047,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"10-348 L příkop" 338		338,000			
VV			"27-348 P příkop" 321		321,000			
VV			"348 L příkop odtok do L podél HS" 10		10,000			
VV			"348 P příkop odtok do P podél HS" 22		22,000			
VV			"356 HS P Zemní - propustek dál od cesty odtok do L" 5		5,000			
VV			"362-401 L příkop" 39		39,000			
VV			"396-401 P příkop" 5		5,000			
VV			"401 Propust vtok z P 5 m + odtok do L 5 m" 5+5		10,000			
VV			"648-657 L příkop" 9		9,000			
VV			Součet		759,000			
15	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	10,000	1 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"3 HS L Trubní DN 40 cm/10 m" 10		10,000			
D	998		Přesun hmot				32 665,11	
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živiným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	710,111	46,00	32 665,11	CS ÚRS 2017 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				2 000,00	
17	K	032603000	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
Oprava 6 LC Biřkov
Objekt:

SO 04 - 4. LC C 133 ODD 57 58 2158, inv.č. 306 775

KSO: CC-CZ: 29.8.2017
Místo: Biřkov - Od potůčku k hraniční
Datum: 29.8.2017
Zadavatel: IČ: 42196451
Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice DIČ: CZ42196451
Uchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

216 659,74

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	216 659,74	21,00%	45 498,55
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

262 158,29

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 04 - 4. LC C 133 ODD 57 58 2158, inv.č. 306 775

Místo:

Biřkov - Od potůčku k hraniční

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

216 659,74

HSV - Práce a dodávky HSV

214 659,74

1 - Zemní práce

14 990,32

5 - Komunikace pozemní

69 938,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

112 993,20

998 - Přesun hmot

16 737,42

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Břířkov

Objekt:

SO 04 - 4. LC C 133 ODD 57 58 2158, inv.č. 306 775

Místo:

Břířkov - Od potůčku k hraniční

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

216 659,74

D HSV Práce a dodávky HSV

214 659,74

D	1	Zemní práce	14 990,32					
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	34,000	30,00	1 020,00	CS ÚRS 2017 01
	W	"692-714 P krajnice" 22*1	22,000					
	W	"995-1006 P krajnice" 11*1	11,000					
	W	"1086 Propust - L příkop" 1	1,000					
	W	Součet	34,000					
2	K	112201103	Odstranění pářezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2017 01
	W	"1086 Propust L příkop" 1	1,000					
3	K	132201201	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	14,688	290,00	4 259,52	CS ÚRS 2017 01
	W	"1086 Propust DN 60 cm/ 5 m" 3,6*0,8*1,6*2+3,8*1,2*1,2	14,688					
4	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	12,037	50,00	601,85	CS ÚRS 2017 01
	W	"1086 Propust - přebytek výkopku" 12,037	12,037					
5	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m ³	12,037	16,00	192,59	CS ÚRS 2017 01
	W	"1086 Propust - přebytek výkopku" 14,688-2,651	12,037					
6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m ³	2,651	62,00	164,36	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"1086 Propust DN 60 cm/5 m" 3,8*1,2*1,0-1,909		2,651			
7	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	2 025,500	4,00	8 102,00	CS ÚRS 2017 01
W			"Úsek č. 1 - 0,030-0,090"		180,000			
W			"30-90 cesta š. 3,0 m" 60*3		795,000			
W			Úsek č. 2 - 0,133-0,398"		165,000			
W			"133-398 Cesta š. 3,0 m" 265*3		48,000			
W			Úsek č. 3 - 0,491-0,546"		633,000			
W			"491-546 Cesta č. 3,0 m" 55*3		26,000			
W			"613 HS P Zemní" (9+3)/2*8		15,000			
W			"Úsek č. 4 - 0,975-1,237"		25,500			
W			"975-1186 Cesta š. 3,0 m" 211*3		54,000			
W			"1186-1194 Cesta rozšíření" (3,0+3,5)/2*8		84,000			
W			"1194-1198 Cesta rozšíření" (3,5+4,0)/2*4		2 025,500			
W			"1198-1204 Cesta rozšíření" (4,0+4,5)/2*6					
W			"1204-1216 Cesta š. 4,5 m" 4,5*12					
W			"1216-1237 Cesta zúžení" (4,5+3,5)/2*21					
W			Součet		2 025,500			
D	5		Komunikace pozemní				69 938,80	
8	K	564731111	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	337,500	71,00	23 962,50	CS ÚRS 2017 01
W			"Úsek č. 1"		24,500			
W			"36-85 P kolej" 49*0,5		42,400			
W			"Úsek č. 2:		57,600			
W			"148-254 P kolej" 106*0,4		28,000			
W			"254-398 L kolej" 144*0,4		16,000			
W			"342-398 P kolej" 56*0,5		4,000			
W			"Úsek č. 3"		44,000			
W			"500-516 L kolej" 16*1		54,000			
W			"534-544 P kolej" 10*0,4		8,500			
W			"Úsek č. 4"		4,000			
W			"992-1080 L kolej" 88*0,5		44,000			
W			"1086-1140 P kolej" 54*1		54,000			
W			"1108-1125 L kolej" 17*0,5		8,500			
W			"1194-1198 P kolej" 4*1		4,000			
W			"1194-1198 L kolej hlubší navíc" 4*1		3,000			
W			"1204-1210 P kolej hlubší navíc" 6*0,5		2,000			
W			"1212-1216 L kolej hlubší navíc" 4*0,5		13,500			
W			"1212-1216 L kolej" 9*1,5		32,000			
W			"1211-1237 L+P kolej" 16*1*2		337,500			
W			Součet					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K 564751111	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	109,500	100,00	10 950,00	CS ÚRS 2017 01
	W	"613 HS P Zemní" (9+3)/2*8		48,000			
	W	"Úsek č. 4"					
	W	"1194-1221 L kolejí" 27*1,5		40,500			
	W	"1198-1212 P kolejí" 14*1,5		21,000			
	W	Součet		109,500			
10	K 564761111	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	4,560	130,00	592,80	CS ÚRS 2017 01
	W	"1186 Propust - překop" 3,8*1,2		4,560			
11	K 571907119R	Posyp krytu kamenivem drceným přes 105 do 110 kg/m2	m2	2 025,500	17,00	34 433,50	
	W	"Úsek č. 1 - 0,030-0,090"					
	W	"30-90 cesta š. 3,0 m" 60*3		180,000			
	W	Úsek č. 2 - 0,133-0,398"					
	W	"133-398 Cesta š. 3,0 m" 265*3		795,000			
	W	Úsek č. 3 - 0,491-0,546"					
	W	"491-546 Cesta č. 3,0 m" 55*3		165,000			
	W	"613 HS P Zemní" (9+3)/2*8		48,000			
	W	"Úsek č. 4 - 0,975-1,237"					
	W	"975-1186 Cesta š. 3,0 m" 211*3		633,000			
	W	"1186-1194 Cesta rozšíření" (3,0+3,5)/2*8		26,000			
	W	"1194-1198 Cesta rozšíření" (3,5+4,0)/2*4		15,000			
	W	"1198-1204 Cesta rozšíření" (4,0+4,5)/2*6		25,500			
	W	"1204-1216 Cesta š. 4,5 m" 4,5*12		54,000			
	W	"1216-1237 Cesta zúžení" (4,5+3,5)/2*21		84,000			
	W	Součet		2 025,500			
112 993,20							
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
12	K 919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	19 000,00	38 000,00	CS ÚRS 2017 01
	W	"1186 Propust DN 60 cm/ 5m" 2		2,000			
13	K 919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	5,000	1 200,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01
	W	"1186 Propust DN 60 cm/ 5m" 5		5,000			
14	M 592225360	trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem 60X250 cm	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
	W	"1186 Propust DN 60 cm/ 5m" 2		2,000			
15	K 938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m3/m	m	1 197,000	34,00	40 698,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"1-597 L příkop" 596		596,000			
VV			"597 Propust odtok do P" 5		5,000			
VV			"625 Propust odtok do P" 5		5,000			
VV			"625-1176 L příkop" 551		551,000			
VV			"1186-1221 P Příkop" 35		35,000			
VV			"1221 Propust odtok do L" 5		5,000			
VV			Součet		1 197,000			
16	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m ³ /m	m	43,000	55,00	2 365,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"1176-1186 L příkop" 10		10,000			
VV			"1178-1186 P příkop" 8		8,000			
VV			"1186 Propust přítok z P 5 m + odtok do L 20 m" 5+20		25,000			
VV			Součet		43,000			
17	K	938902421	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 25 do 50% průměru propustku do 500 mm	m	8,000	35,00	280,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"1221 Propust DN 40 cm / 8 m" 8		8,000			
18	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m ²	60,600	17,00	1 030,20	CS ÚRS 2017 01
VV			"254-398 L krajnice š. 0,3 m" 144*0,3		43,200			
VV			"340-398 P krajnice š. 0,3 m" 58*0,3		17,400			
VV			Součet		60,600			
19	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	2,560	2 000,00	5 120,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"1186 Propust DN 60 cm / 5m - čela propustku" 2*1,6*0,4*2		2,560			
20	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	5,000	1 900,00	9 500,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"1186 Propust DN 60 cm / 5m" 5		5,000			
D	998		Přesun hmot				16 737,42	
21	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	363,857	46,00	16 737,42	CS ÚRS 2017 01

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN3	Zařízení staveniště					2 000,00	
22	K	032603000	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
Oprava 6 LC Biřkov
Objekt:

SO 05 - 5. LC C 131 ODD 53 56 2155, inv.č. 306 770

KSO: Biřkov - Obrázek - Černý kříž
Místo:

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ: 29.8.2017
Datum:
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

158 952,99

DPH základní
snížená

Základ daně
158 952,99
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
33 380,13
0,00

Cena s DPH

v CZK

192 333,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 05 - 5. LC C 131 ODD 53 56 2155, inv.č. 306 770

Místo:

Biřkov - Obrázek - Černý kříž

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	158 952,99
1 - Zemní práce	13 576,44
5 - Komunikace pozemní	68 809,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	58 916,20
998 - Přesun hmot	15 650,95
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 05 - 5. LC C 131 ODD 53 56 2155, inv.č. 306 770

Místo:

Biřkov - Obrázek - Černý kříž

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

158 952,99

D HSV

Práce a dodávky HSV

156 952,99

D 1 Zemní práce

13 576,44

1	K	111201101	Odstřelení křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	72,500	30,00	2 175,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"42-61 L krajnice" 19*1		19,000			
	WV		"328-353 P krajnice" 25*0,3		7,500			
	WV		"397-425 L krajnice" 28*0,5		14,000			
	WV		"526-546 L krajnice" 20*1		20,000			
	WV		"731-740 L krajnice" 9*1		9,000			
	WV		"792 L krajnice" 1		1,000			
	WV		"833-837 L krajnice" 4*0,5		2,000			
	WV		Součet		72,500			
2	K	112201101	Odstřelení pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	214,00	214,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"0-6 L příkop do oblouků" 1		1,000			
3	K	132201201	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	9,660	282,00	2 724,12	CS ÚRS 2017 01
	WV		" 6 Propust" 2*1,4*0,6*2+6,3*1*1		9,660			
4	K	171206111	Uložení zemín schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m ³	6,400	16,00	102,40	CS ÚRS 2017 01
	WV		"6 Propust - rozprostrit do porostu vedle cesty" 9,66-3,26		6,400			
5	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výklopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	3,260	62,00	202,12	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"6 Propust" 6,3*10,8-1,78		3,260			
6	K	181951101	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	2 039,700	4,00	8 158,80	CS ÚRS 2017 01
W			"Úsek č. 1"		52,500			
W			"0-8 cesta křížovátka šikmo" 15*7/2		95,700			
W			"8-37 Cesta š. 3,3 m" 29*3,3		30,000			
W			"33 HS P Zemní" 12*5/2		60,000			
W			"Úsek č. 2"		657,000			
W			"144-164 Cesta š. 3,0 m" 3,0*20		276,000			
W			"Úsek č. 3"		210,000			
W			"228-447 Cesta šířka 3,0 m" 219*3		78,000			
W			"Úsek č. 4"		372,000			
W			"493-585 Cesta š. 3,0 m" 92*3,0		55,250			
W			"Úsek č. 5"		117,000			
W			"615-685 Cesta š. 3,0 m" 70*3,0		36,250			
W			"Úsek č. 6"		2 039,700			
W			"720-746 Cesta š. 3,0 m" 26*3					
W			"Úsek č. 7"					
W			"952-1076 Cesta š. 3,0 m" 124*3,0					
W			"1076-1093 Cesta rozšíření z 3,0 na 3,5 m" (3,0+3,5)/2*17					
W			"1093-1119 Cesta rozšíření z 3,5 na 5,5 m" (3,5+5,5)/2*26					
W			"1119-1124 Cesta rozšíření z 5,5 na 9,0 m" (5,5+9,0)/2*5					
W			Součet					
D	5		Komunikace pozemní				68 809,40	
7	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	468,500	71,00	33 263,50	CS ÚRS 2017 01
W			"Úsek č. 1"		22,500			
W			"0-15 L kolej" 15*1,5		5,000			
W			"24-29 L kolej" 5*1		30,000			
W			"33 HS P Zemní" 12*5/2		20,000			
W			"Úsek č. 2"		50,000			
W			"144-164 L kolej" 20*1		2,000			
W			"Úsek č. 3"		40,000			
W			"228-278" 50*1		42,000			
W			"315 L kolej díra" 2		21,000			
W			"332-352 L+P kolej" 20*1*2		57,000			
W			"373-415 L kolej" 42*1		4,000			
W			"373-415 P kolej" 42*0,5		3,000			
W			"Úsek č. 4"					
W			"503-560 K kolej" 57*1					
W			"544- 552 P kolej hlubší navíc" 8*0,5					
W			"546-552 L kolej" 6*0,5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"573-579 L kolejí" 6*0,5		3,000			
W			"Úsek č. 5"					
W			"615-685 P kolejí" 70*1		70,000			
W			"625-679 L kolejí" 54*0,5		27,000			
W			"Úsek č. 6"					
W			"720-746 P kolejí" 26*0,5		13,000			
W			"Úsek č. 7"					
W			"982-1002 P kolejí" 20*1		20,000			
W			"1045-1061 L+P kolejí" 16*0,5*2		16,000			
W			"1092-1115 P kolejí" 23*1		23,000			
W			Součet		468,500			
8	K	564761111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	6,700	130,00	871,00	CS ÚRS 2017 01
W			"6 Propust - překop" 6,7*1		6,700			
9	K	571907119R	Posyp krytu kamenivem drceným přes 105 do 110 kg/m2	m2	2 039,700	17,00	34 674,90	
W			"Úsek č. 1"					
W			"0-8 cesta křížovatka šikmo" 15*7/2		52,500			
W			"8-37 Cesta š. 3,3 m" 29*3,3		95,700			
W			"33 HS P Zemní" 12*5/2		30,000			
W			"Úsek č. 2"					
W			"144-164 Cesta š. 3,0 m" 3,0*20		60,000			
W			"Úsek č. 3"					
W			"228-447 Cesta šířka 3,0 m" 219*3		657,000			
W			"Úsek č. 4"					
W			"493-585 Cesta š. 3,0 m" 92*3,0		276,000			
W			"Úsek č. 5"					
W			"615-685 Cesta š. 3,0 m" 70*3,0		210,000			
W			"Úsek č. 6"					
W			"720-746 Cesta š. 3,0 m" 26*3		78,000			
W			"Úsek č. 7"					
W			"952-1076 Cesta š. 3,0 m" 124*3,0		372,000			
W			"1076-1093 Cesta rozšíření z 3,0 na 3,5 m" (3,0+3,5)/2*17		55,250			
W			"1093-1119 Cesta rozšíření z 3,5 na 5,5 m" (3,5+5,5)/2*26		117,000			
W			"1119-1124 Cesta rozšíření z 5,5 na 9,0 m" (5,5+9,0)/2*5		36,250			
W			Součet		2 039,700			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				58 916,20	
10	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	9 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2017 01
W			"6 Propust DN 40 cm/ 7,5 m" 2		2,000			
11	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	7,500	730,00	5 475,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"6 Propust DN 40 cm / 7,5m" 7,5		7,500			
12	M	592225320	trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem 40X250 cm	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 01
WV			"6 Propust DN 40 cm / 7,5 m" 3		3,000			
13	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m ³ /m	m	219,000	34,00	7 446,00	CS ÚRS 2017 01
WV			"353-430 L příkop" 77		77,000			
WV			"408 Propust - odtok do P" 5		5,000			
WV			"544-676 L příkop" 132		132,000			
WV			"558 Propust - odtok do P" 5		5,000			
WV			Součet		219,000			
14	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m ³ /m	m	10,000	55,00	550,00	CS ÚRS 2017 01
WV			"0-6 L příkop do oblouku" 10		10,000			
15	K	938902411	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm	m	10,000	770,00	7 700,00	CS ÚRS 2017 01
WV			"408 Propust DN 40 cm / 5m" 5		5,000			
WV			"558 Propust DN 40 cm / 5m" 5		5,000			
WV			Součet		10,000			
16	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m ²	15,600	17,00	265,20	CS ÚRS 2017 01
WV			"373-425 L krajnice š.0,3m" 52*0,3		15,600			
17	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	2,240	2 000,00	4 480,00	CS ÚRS 2017 01
WV			"6 Propust - bourání čel stávajícího propustku" 2*1,4*0,4*2		2,240			
18	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	7,500	1 000,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 01
WV			"6 Propust DN 40 cm / 7,5m" 7,5		7,500			
D	998		Přesun hmot				15 650,95	
19	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	340,238	46,00	15 650,95	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady			2 000,00	2 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště			2 000,00	2 000,00	
20	K	032603000	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Oprava 6 LC Biřkov
Objekt:

SO 06 - 6. LC C 129 ODD 72 2154, inv.č. 306 768

KSO:
Místo: Biřkov - Spojka
Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

CC-CZ:
Datum: 29.8.2017
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

182 340,36

DPH základní
snižena

Základ daně
182 340,36
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
38 291,48
0,00

Cena s DPH

v CZK

220 631,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 06 - 6. LC C 129 ODD 72 2154, inv.č. 306 768

Místo:

Biřkov - Spojka

Datum: 29.8.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

182 340,36

HSV - Práce a dodávky HSV

180 340,36

1 - Zemní práce

10 231,80

5 - Komunikace pozemní

138 176,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 738,40

998 - Přesun hmot

24 194,16

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 6 LC Biřkov

Objekt:

SO 06 - 6. LC C 129 ODD 72 2154, inv.č. 306 768

Místo:

Biřkov - Spojka

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Přeštice

Uchazeč:

Projektant:

Datum: 29.8.2017

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

Náklady soupisu celkem

182 340,36

D HSV

Práce a dodávky HSV

180 340,36

D 1 Zemní práce

10 231,80

1	K	112201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	7,000	30,00	210,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

WV "45-51 L krajnice" 6*1

WV "249 L krajnice" 1

WV Součet

6,000

1,000

7,000

2	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	214,00	428,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

WV "225 P krajnice" 1

WV "250 P krajnice" 1

WV Součet

1,000

1,000

2,000

3	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

WV "245 L krajnice" 1

4	K	112201103	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

WV "486 Skládky vlevo" 1

5	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	0,300	70,00	21,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

WV "5-7 P krajnice" 2*1*0,15

0,300

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	171206111	Uložení zemín schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovňáním	m3	0,300	16,00	4,80	CS ÚRS 2017 01
			"5-7 P krajnice - materiál rozprostřít do porostu vede cesty" 2*1*0,15		0,300			
7	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v normině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	2 129,500	4,00	8 518,00	CS ÚRS 2017 01
			"Úsek č. 1"					
			"0-6 Cesta rozjezd zúžení" (13+5)/2*6		54,000			
			"6-17 Cesta zúžení" (5+3)/2*11		44,000			
			"17-210 Cesta š. 3,0 m" 3*193		579,000			
			"210-254 Cesta š. 3,0 m" 3*44		132,000			
			"254-517 Cesta š. 3,0 m" 3*263		789,000			
			"261 HS L Zemní" (11+3)/2*8		56,000			
			"261 HS P Zemní" (11+3)/2*8		56,000			
			"419-449 Skládky P š. 2,0 m" 2*30		60,000			
			"423 HS L Zemní" (10+3)/2*8		52,000			
			"473-475 Skládky L trojúhelník" 2*3/2		3,000			
			"475-514 Skládky L š. 3,0 m" 3*39		117,000			
			"514-516 Skládky L trojúhelník" 2*3/2		3,000			
			"Úsek č. 2"					
			"672-676 Cesta š. 3,0 m" 3*4		12,000			
			"676-693 Cesta rozšíření" (3+7)/2*17		85,000			
			"693-698 Cesta rozšíření" (7+8)/2*5		37,500			
			"698-703 Cesta rozjezd rozšíření" (8+12)/2*5		50,000			
			Součet		2 129,500			
D	5		Komunikace pozemní				138 176,00	
8	K	564731111	Podklad nebo kryt z kaméniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	559,500	71,00	39 724,50	CS ÚRS 2017 01
			"Úsek č. 1"					
			"0-6 vyrovnání podkladu - polovina plochy rozjezdu" (13+5)/2*6*0,5		27,000			
			"6-17 L+P kolej" 11*1*2		22,000			
			"8-11 P kolej hlubší navíc" 3*0,5		1,500			
			"89-111 L kolej hlubší navíc" 22*0,5		11,000			
			"210-254 L+P kolej" 44*1*2		88,000			
			"254-517 L+P kolej" 263*0,5*2		263,000			
			"261 HS L Zemní" (11+3)/2*8		56,000			
			"261 HS P Zemní" (11+3)/2*8		56,000			
			"337-383 L kolej hlubší navíc" 46*0,5		23,000			
			"490-514 L kolej hlubší navíc" 24*0,5		12,000			
			Součet		559,500			
9	K	564751111	Podklad nebo kryt z kaméniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	622,500	100,00	62 250,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	571907119R	Posyp krytu kamenivem drceným přes 105 do 110 kg/m ²	m ²	2 129,500	17,00	36 201,50	
	W		"Úsek č. 1"					
	W		"8-11 L kolej hlubší navíc" 3*0,5		1,500			
	W		"13-17 L kolej hlubší navíc" 4*0,5		2,000			
	W		"17-210 L+P kolej" 193*1*2		386,000			
	W		"419-449 Skládky P š. 2,0 m" 2*30		60,000			
	W		"473-475 Skládky L trojúhelník" 2*3/2		3,000			
	W		"475-514 Skládky L š. 3,0 m" 3*39		117,000			
	W		"482-490 L kolej hlubší navíc" 8*0,5		4,000			
	W		"514-516 Skládky L trojúhelník" 2*3/2		3,000			
	W		"Úsek č. 2"					
	W		"672-701 L kolej" 29*1		29,000			
	W		"684-701 P kolej" 17*1		17,000			
	W		Součet		622,500			
					2 129,500	17,00	36 201,50	
	W		"Úsek č. 1"					
	W		"0-6 Cesta rozjezd zúžení" (13+5)/2*6		54,000			
	W		"6-17 Cesta zúžení" (5+3)/2*11		44,000			
	W		"17-210 Cesta š. 3,0 m" 3*193		579,000			
	W		"210-254 Cesta š. 3,0 m" 3*44		132,000			
	W		"254-517 Cesta š. 3,0 m" 3*263		789,000			
	W		"261 HS L Zemní" (11+3)/2*8		56,000			
	W		"261 HS P Zemní" (11+3)/2*8		56,000			
	W		"419-449 Skládky P š. 2,0 m" 2*30		60,000			
	W		"423 HS L Zemní" (10+3)/2*8		52,000			
	W		"473-475 Skládky L trojúhelník" 2*3/2		3,000			
	W		"475-514 Skládky L š. 3,0 m" 3*39		117,000			
	W		"514-516 Skládky L trojúhelník" 2*3/2		3,000			
	W		"Úsek č. 2"					
	W		"672-676 Cesta š. 3,0 m" 3*4		12,000			
	W		"676-693 Cesta rozšíření" (3+7)/2*17		85,000			
	W		"693-698 Cesta rozšíření" (7+8)/2*5		37,500			
	W		"698-703 Cesta rozjezd rozšíření" (8+12)/2*5		50,000			
	W		Součet		2 129,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 738,40	
11	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m ³ /m	m	224,000	34,00	7 616,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"463-517 L příkop za skládkou" 47		47,000			
	W		"517 Propust - odtok do P" 10		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"534-701 L příkop" 167		167,000			
WV			Součet		224,000			
12	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m ²	7,200	17,00	122,40	CS ÚRS 2017 01
WV			"206-230 P krajnice - materiál rozprostřít do porostu vedle cesty" 24*0,3		7,200			
D	998		Přesun hmot				24 194,16	
13	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	525,960	46,00	24 194,16	CS ÚRS 2017 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				2 000,00	
14	K	032603000	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01

