

# SMLOUVA O DÍLO

## I.

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

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

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

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zast. na základě pověření ze dne 10.12.2015 Ing. Janem Sovákem, ředitelem Krajského ředitelství

Jihlava

ve věcech technických jedná: Ing. Pavel Převor, technický pracovník pro stavební činnost KŘ Jihlava

(technický dozor)

[REDACTED]  
(dále jen „objednatel“)

a

Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČO: 14504456

DIČ: CZ14504456

zapsán v obchodním rejstříku u KS v Č.Budějovicích, oddíl C, vložka 852

sídlo: Na Švadlačkách 478/II, 392 01 Soběslav

zastoupený: Ing. Karel Valenta, jednatel

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Karel Valenta

[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 objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **LC Koblížek + 5**, evidenční číslo zakázky **S918/2018/032**, a to dle projektové dokumentace vypracované firmou Projektování vodohospodářských staveb s.r.o., Pražská 1655,

Pelhřimov, PSČ 393 01, IČO 28066065 a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.

Místo plnění předmětu díla:

- k.ú. Pelec, Částrov, Božejov, Střítež u Božejova, Pravíkov, Vlásenice u Kamenice nad Lipou
- okres Pelhřimov
- kraj Vysočina

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:

- vytýčení 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
- vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství
- 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
- zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením
- zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy
- zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby
- zaměření skutečného provedení stavby

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 objednatel 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.
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 22.8.2018**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **15.5.2018**, 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.

#### C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši 8 257 811,- Kč bez DPH, slovy osmmilionůdvěstěpadesátsedmtisícosmsetjedenáctkorunčeských 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.
7. K fakturaci zhotovitel doloží kopii stavebního deníku a originál vážních lístků z lomu (obalovny), jako doklad o množství uloženého kameniva a certifikát jakosti, prokazující jeho vhodnost k výstavbě komunikací (v případě obalovaných živičných směsí bude doložen druh zboží dle ČSN EN s prohlášením o shodě). Bude-li některá z těchto příloh chybět, nemá zhotovitel nárok na úhradu faktury.
8. Fakturační adresa objednatele: Lesy České republiky, s.p.  
Lesní správa Pelhřimov  
Humpolecká 2165  
393 01 Pelhřimov

## 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 1 vyhotovení 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 objednatelem 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 Ing. Karla Valentu, telefon: [REDACTED]  
[REDACTED] 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.
13. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli písemný seznam všech osob, které se na realizaci díla podílejí, zejména všech zaměstnanců zhotovitele (včetně agenturních zaměstnanců), živnostníků apod., s uvedením jejich jména, příjmení a zaměstnavatele (dále jen „seznam“), a to nejpozději v okamžik převzetí staveniště dle čl. III. této smlouvy.
14. V případě, že dojde ke změně osob podílejících se na realizaci díla (viz předchozí odstavec tohoto článku), zhotovitel zavazuje se bezodkladně, nejpozději však do 2 dnů poté, co takové změně došlo, seznam aktualizovat, a to formou zápisu ve stavebním deníku.

## 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, zajistit 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. Zhotovitel je mimo jiné povinen ve stavebním deníku aktualizovat seznam v souladu s čl. VI. odst. 14. této smlouvy.
20. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k přejímce prací dalším postupem zakrytých. Přejímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k přejímce, 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 přebírání 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 přejímá. 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,
  - protokoly o výsledcích statických zatěžkávacích zkoušek

## IX.

### Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 36 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 prodlení zhotovitele s předložením seznamu dle čl. VI. odst. 13. této smlouvy (**seznam osob na staveništi**) nebo s provedením jeho aktualizace dle čl. VI. odst. 14. této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý, byť i započatý den prodlení.
6. V případě porušení čl. VI. odst. 8, 9, nebo 10 (**stavbyvedoucí**) nebo čl. VII. odst. 24 této smlouvy (**označení osob na staveništi**) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 23 této smlouvy (**vyklizení staveniště**) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 22 věty první této smlouvy (**ošetření poškozených stromů**) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
9. 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 (**autorizovaný stavbyvedoucí**) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takové porušení.
10. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VII. odst. 20 věty první této smlouvy (**zakrývané části díla**) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé takové porušení.
11. V případě **prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny bankovní záruky** zajišťující dluhy (závazky, povinnosti) zhotovitele dle této smlouvy objednateli delšího 15 dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV. této smlouvy.

12. 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**.
13. 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), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona o zadávání veřejných zakázek apod.).
14. 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 nezproští.
15. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
16. 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.
17. 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 objednatele 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 objednatele se zaplacením ceny za dílo delšího než 35 dnů.

## XII.

### Bankovní záruka

1. Plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení, apod.) musí být zajištěno formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň **od 15.5.2018**, případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně **do 22.11.2018**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelni a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15% z ceny za dílo dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy bez DPH. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, až do okamžiku jeho převzetí objednatelem, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději tři pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.
2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení, apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez

námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu.

4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatel z bankovní záruky čerpáno, zajistit do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.
5. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny dle této smlouvy je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

### **XIII.**

#### **Z á v ě r e ě n á   u s t a n o v e n í**

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. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
4. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.
5. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
6. 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.
7. 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 kterékoli 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](http://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.

8. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy je i její příloha.
9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.
10. Součástí této smlouvy je příloha - rozpočet.

Jihlava:

Lesy Čes  
se sídlem Př  
500 08 Hr  
IČ: 42196-  
Krajské ř  
Lidická kd

Ing

ředitel

Krajské ředitelství Jihlava

V Soběslavi, dne ..... 13. 4. 2018 .....

r.o.

**VIALIT SOBĚSLAV**  
spol. s r.o.  
Na Švadlačkách 478/II  
302 01 Soběslav  
IČ 14804456 DIČ CZ14804456

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

## Oprava LC Božejovská

KSO: 822  
Místo: k.ú. Častrov, Božejov  
CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 2  
Datum: 13.03.2018

Zadavatel:  
Lesy České republiky s.p.

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456

Projektant:  
Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.

IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **592 652,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	592 652,01	21,00%	124 456,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **v CZK 717 108,93**

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Božejovská

Místo: k.ú.Častrov, Božejov

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování vodohospodářských staveb

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

**592 652,01**

D HSV Práce a dodávky HSV 592 652,01

D 1 Zemní práce 3 983,50

1	K	12345R	Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy (uloženo mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech)	m3	84,000	17,00	1 428,00	
---	---	--------	---	----	--------	-------	----------	--

PP Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy, mimo pozemky ve vlastnictví LČR, uložení v souladu se zákonem o odpadech a platnými předpisy. Při předání stavby předloží dodavatel čestné prohlášení o tomto uložení.

VV 525\*0,8\*2\*0,1"seřezání krajnic v celé délce cesty 0-525" 84,000

2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	269,000	9,50	2 555,50	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	------	----------	----------------

PP Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

VV 6\*3+6\*3+6\*4+9\*6+8\*4"sjezdy" 146,000

VV 41\*3 "sklady dřeva" 123,000

VV Součet 269,000

D 5 Komunikace pozemní 563 770,75

3	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm, hm.materiálu 68,366 t	m2	177,000	135,70	24 018,90	
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	--

PP Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm

VV 9\*6 "sjezd staničení 504-513L" 54,000

VV 41\*3 "sklad dřeva staničení 191-232P" 123,000

VV Součet 177,000

4	K	564821112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-63 tl 90 mm, hm.materiálu 15,723 t	m2	92,000	53,80	4 949,60	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm

VV 6\*3"sjezd staničení 91-97L" 18,000

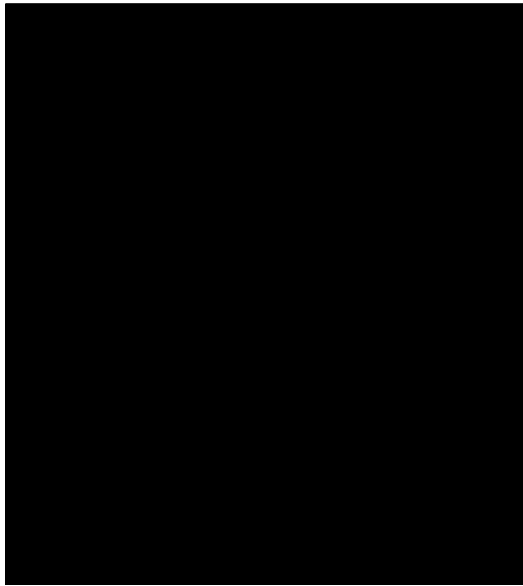
VV 6\*3"sjezd staničení 91-97P" 18,000

VV 6\*4"sjezd staničení 176-182L" 24,000

VV 8\*4"sjezd staničení 505-513P" 32,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		92,000			
5	K	564821112.1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-32 tl 90 mm, hm.materiálu 30,249 t	m2	177,000	53,80	9 522,60	
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD 0-32 s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm					
	VV		9*6 "sjezd staničení 504-513L"		54,000			
	VV		41*3 "sklad dřeva staničení 191-232P"		123,000			
	VV		Součet		177,000			
6	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2, hm.materiálu 1,228 t	m2	2 012,500	8,00	16 100,00	
	PP		Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
	VV		1,45*2*500 "cesta 25-525"		1 450,000			
	VV		3*25+19,5*25 "rozjezd"		562,500			
	VV		Součet		2 012,500			
7	K	577154111x	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, hm.materiálu 365,309 t	t	365,309	1 386,90	506 647,05	
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 70 mm					
	VV		1,45*2*500*0,18152"cesta staničení 25-525"		263,204			
	VV		(3*25+19,5*25)*0,18152 "rozjezd"		102,105			
	VV		Součet		365,309			
8	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplavkou	m	45,225	56,00	2 532,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplavkou					
	VV		42+3,225 "začátek a konec cesty"		45,225			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>24 896,94</b>	
9	K	23351R	Čištění potrubí propustku, DN 400 (sjezdy)	m	23,000	399,00	9 177,00	
	PP		Čištění potrubí propustku, DN 400 (sjezdy)					
	VV		6+6+6+5 "propustky"		23,000			
10	K	919731112	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	45,225	97,80	4 423,01	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. do 150 mm					
	VV		42+3,225 "začátek a konec cesty"		45,225			
11	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	45,225	67,20	3 039,12	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: zařiznutí začátku a konce opravy</i>					
	VV		42+3,225 "začátek a konec cesty"		45,225			
12	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	70,000	45,50	3 185,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(5+5)*3 "propustky, 5m na vtoku a výtoku"		30,000			
	VV		2*20 "pročištění příkopu staničení 297"		40,000			
	VV		Součet		70,000			
13	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	1 693,125	2,50	4 232,81	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		3,225*525" cesta staničení 0-525"		1 693,125			
14	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	840,000	1,00	840,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		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					
	VV		525*0,8*2"seřezání krajnic v celé délce cesty 0-525"		840,000			
	D	998	Přesun hmot				0,82	
15	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,163	5,00	0,82	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018-06

**Stavba: Oprava LC Horní Silnička**

KSO: 822

Místo: k.ú.Častrov, Božejov, Pelec, Střítež u Božejova

CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 2

Datum: 13.3.2018

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456

DIČ: CZ14504456

Projektant:

Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.

IČ: 28066065

DIČ: CZ28066065

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 569 513,07**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 569 513,07	749 597,74
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**4 319 110,81**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018-06

**Stavba:** Oprava LC Horní Silnička

Místo: k.ú.Častrov, Božejov, Pelec, Střítež u Božejova

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování vodohospodářsk

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 569 513,07</b>	<b>4 319 110,81</b>	
2018-06	Oprava LC Horní Silnička	3 569 513,07	4 319 110,81	STA



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

## Oprava LC Horní Silnička

KSO: 822  
Místo: k.ú. Častrov, Božejov, Pelec, Strítěž u Božejova  
CZ-CPV: 50000000-5  
Zadavatel: Lesy České republiky s.p.  
Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.  
Projektant: Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 2  
Datum: 13.03.2018  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451  
IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456  
IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

**Cena bez DPH**

**3 569 513,07**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
3 569 513,07  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
749 597,74  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 319 110,81**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Horní Silnička

Místo: k.ú.Častrov, Božejov, Pelec, Střítež u Božejova

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

vodohospodářských

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**3 569 513,07**

HSV - Práce a dodávky HSV

**3 569 513,07**

1 - Zemní práce

41 587,72

5 - Komunikace pozemní

3 454 558,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

73 366,10

998 - Přesun hmot

1,02

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Horní Silnička

Místo: k.ú.Častrov, Božejov, Pelec, Strážec u Božejova

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování vodohospodářských staveb

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

3 569 513,07

### D HSV Práce a dodávky HSV

3 569 513,07

D 1 Zemní práce 41 587,72

1	K	12345R	Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy (uloženo mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech)	m3	440,160	17,00	7 482,72	
---	---	--------	---	----	---------	-------	----------	--

PP Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy, mimo pozemky ve vlastnictví LČR, uložení v souladu se zákonem o odpadech a platnými předpisy. Při předání stavby předloží dodavatel čestné prohlášení o tomto uložení.

VV 3144\*0,7\*2\*0,1"seřezání krajnic v celé délce cesty 0-3144"

440,160

2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	3 590,000	9,50	34 105,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

VV 25\*4+6\*3+15\*4+18\*5+19\*5+18\*4+20\*3+11\*3+39\*3+11\*6+10\*3+5\*4+6\*3+12,5\*4+13\*4+45\*3+9\*5+6\*4+11\*4+17\*5+7\*4+10\*4+13\*4+7\*2"sjezdy"

1 348,000

2 242,000

3 590,000

VV 51\*3+115\*2+47\*4+175\*4+129\*3+75\*4+71\*4 "sklady dřeva"

Součet

### D 5 Komunikace pozemní

3 454 558,23

3	K	564671111	Podklad z lom.kamene vel. 0-250 mm tl.2*250 mm (rozšíření cesty), hm.materiálu 328,936 t	m2	684,000	130,20	89 056,80	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Podklad z lomového kamene vel. 0-250 mm, s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm

P Poznámka k položce:

28-770L, 770-1360L, 1360-1421P, 1421-2921L,

VV 190\*1,8\*2 "rozšíření staničení 2860-3050"

684,000

4	K	564751111	Podklad z kaméniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm, hm.materiálu 204,120 t	m2	700,000	87,50	61 250,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Podklad nebo kryt z kaméniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm

VV 175\*4 "sklad dřeva staničení 2008-2183L"

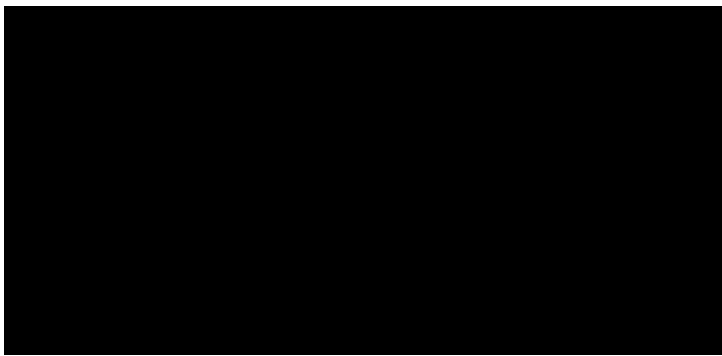
700,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]		Cena celkem [CZK]	Genová soustava
5	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm, hm.materiálu 174,971 t	m2	453,000	135,70	61 472,10		
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm						
	VV		190*1,8" rozšíření staničení 2860-3050"		342,000				
	VV		11*6 "sjezd staničení 1617-1628L"		66,000				
	VV		9*5 "sjezd staničení 2267-2276L"		45,000				
	VV		Součet		453,000				
6	K	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-32 tl 50 mm, hm. materiálu 33,584 t	m2	342,000	34,00	11 628,00	CS ÚRS 2018 01	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD 0-32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm						
	VV		190*1,8 " rozšíření staničení 2860-3050"		342,000				
7	K	564821112	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 tl 90 mm, hm. materiálu 418,534 t	m2	2 449,000	53,80	131 756,20	CS ÚRS 2018 01	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm						
	VV		6*3"sjezd staničení 494-500L"		18,000				
	VV		15*4"sjezd staničení 512-527P"		60,000				
	VV		18*5 sjezd staničení 621-639L"		90,000				
	VV		19*5"sjezd staničení 731-750P"		95,000				
	VV		18*4"sjezd staničení 732-750L"		72,000				
	VV		20*3"sjezd staničení 1014-1034L"		60,000				
	VV		11*3"sjezd staničení 1023-1034P"		33,000				
	VV		39*3"sjezd staničení 1365-1404L"		117,000				
	VV		10*3"sjezd staničení 1736-1746L"		30,000				
	VV		5*4"sjezd staničení 1776-1781P"		20,000				
	VV		6*3"sjezd staničení 1798-1804L"		18,000				
	VV		12,5*4"sjezd staničení 1875-1887,5P"		50,000				
	VV		13*4"sjezd staničení 1967-1980L"		52,000				
	VV		45*3"sjezd staničení 2066-2111P"		135,000				
	VV		6*4"sjezd staničení 2287-2293P"		24,000				
	VV		11*4"sjezd staničení 2288-2299L"		44,000				
	VV		17*5"sjezd staničení 2380-2397L"		85,000				
	VV		7*4"sjezd staničení 2448-2455P"		28,000				
	VV		10*4"sjezd staničení 2513-2523P"		40,000				
	VV		13*4"sjezd staničení 2703-2716L"		52,000				
	VV		7*2"sjezd staničení 3023-3030L"		14,000				
	VV		51*3"sklad dřeva staničení 150-201L"		153,000				
	VV		47*4"sklad dřeva staničení 1375-1422P"		188,000				
	VV		129*3"sklad dřeva staničení 2469-2598L"		387,000				
	VV		75*4"sklad dřeva staničení 2730-2805L"		300,000				
	VV		71*4"sklad dřeva staničení 3073-3144P"		284,000				
	VV		Součet		2 449,000				
8	K	564821112.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-32 tl 90 mm, hm. materiálu 194,997 t	m2	1 141,000	53,80	61 385,80		
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD 0-32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm						
	VV		25*4 "sjezd staničení 187-212P"		100,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			11*6 "sjezd staničení 1617-1628L"		66,000			
WV			9*5 "sjezd staničení 2267-2276L"		45,000			
WV			115*2 "sklad dřeva staničení 616-731P"		230,000			
WV			175*4 "sklad dřeva staničení 2008-2183L"		700,000			
WV			Součet		1 141,000			
9	K	564831111	Podklad ze štěrku SD 0-32 tl. 100 mm, hm.materiálu 51,049 t	m2	270,000	59,80	16 146,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze štěrku SD 0-32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
WV			30*0,5*10 "zpevnění krajnic L"		150,000			
WV			30*0,5*8 "zpevnění krajnic P"		120,000			
WV			Součet		270,000			
10	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m, hm.materiálu 275,892 t	t	275,892	1 243,40	343 044,11	CS ÚRS 2018 01
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
WV			50*1*2*0,15559 "podbalení staničení 1180-1230"		15,559			
WV			512*1,3*2*0,15559 "podbalení staničení 1475-1987"		207,121			
WV			190*1,8*0,15559 "rozšíření staničení 2860-3050"		53,212			
WV			Součet		275,892			
11	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2, hm.materiálu 7,130 t	m2	11 688,000	8,00	93 504,00	
PP			Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
WV			1,45*2*3096 "cesta 20-3116"		8 978,400			
WV			3*20+8,5*20 "rozjezd"		230,000			
WV			50*1*2 "podbalení staničení 1180-1230"		100,000			
WV			39*1 "rozšíření 1365-1404"		39,000			
WV			512*1,3*2 "podbalení staničení 1475-1987"		1 331,200			
WV			21*4 "rozšíření 2111-2132"		84,000			
WV			16*1,4 "rozšíření 2348-2364"		22,400			
WV			15*1 "rozšíření 2460-2475"		15,000			
WV			190*1,8 "rozšíření 2860-3050"		342,000			
WV			3*28+16,5*28 "rozjezd"		546,000			
WV			Součet		11 688,000			
12	K	577154111x	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, hm.materiálu 1861,815 t	t	1 861,815	1 386,90	2 582 151,22	
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 70 mm					
WV			1,45*2*3096*0,18152 "cesta 20-3116"		1 629,759			
WV			(3*20+8,5*20)*0,18152 "rozjezd"		41,750			
WV			39*1*0,18152 "rozšíření 1365-1404"		7,079			
WV			21*4*0,18152 "rozšíření 2111-2132"		15,248			
WV			16*1,4*0,18152 "rozšíření 2348-2364"		4,066			
WV			15*1*0,18152 "rozšíření 2460-2475"		2,723			
WV			190*1,8*0,18152 "rozšíření 2860-3050"		62,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV			(3*28+16,5*28)*0,18152 "rozjezd"		99,110			
WV			Součet		1 861,815			
13	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	56,500	56,00	3 164,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou					
WV			20+36,5 "začátek a konec cesty"		56,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				73 366,10	
14	K	23351R	Čištění potrubí propustku, DN 400	m	65,500	399,00	26 134,50	
PP			Čištění potrubí propustku, DN 400					
WV			5+12,5+6+7+7 "propustky sjezdy"		37,500			
WV			7+7+7+7 "propustky příčné"		28,000			
WV			Součet		65,500			
15	K	919731112	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	56,500	97,80	5 525,70	CS ÚRS 2018 01
PP			Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. do 150 mm					
WV			20+36,5 "začátek a konec cesty"		56,500			
16	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	56,500	67,20	3 796,80	CS ÚRS 2018 01
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
P			Poznámka k položce: zaříznutí začátku a konce opravy					
WV			20+36,5 "začátek a konec cesty"		56,500			
17	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	175,000	45,50	7 962,50	CS ÚRS 2018 01
PP			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 nezpěvněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m					
WV			(5+5)*5 "propustky, 5m na vtok a výtoku"		50,000			
WV			5 "pročištění příkopu staničení 201"		5,000			
WV			2*20 "pročištění příkopu staničení 982"		40,000			
WV			2*15 "pročištění příkopu staničení 1868"		30,000			
WV			2*10 "pročištění příkopu staničení 2032"		20,000			
WV			2*15 "pročištění příkopu staničení 2356"		30,000			
WV			Součet		175,000			
18	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m <sup>2</sup>	10 218,000	2,50	25 545,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hmotitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
P			Poznámka k položce:					
WV			3,25*3144" cesta staničení 0-3144"		10 218,000			
19	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m <sup>2</sup>	4 401,600	1,00	4 401,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			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					
WV			3144*0,7*2"seřezání krajnic v celé délce cesty 0-3144"		4 401,600			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				1,02	
20	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,203	5,00	1,02	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					





# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018-03

**Stavba: Oprava LC Koblížek**

KSO: 822

Místo: k.ú. Právkov, Střítež u Bozejova

CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 2

Datum: 13.3.2018

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456

DIČ: CZ14504456

Projektant:

Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.

IČ: 28066065

DIČ: CZ28066065

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 754 384,30**

DPH základní  
snižena

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Základ daně  
1 754 384,30  
0,00

Výše daně  
368 420,70  
0,00

**Cena s DPH**

**V**

**CZK**

**2 122 805,00**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018-03

**Stavba:** Oprava LC Koblížek

Místo: k.ú. Pravíkov, Střítež u Božejova

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.  
Uchazec: Vialit Soběslav spol. s r.o.

Projektování vodohospodářsk

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

## Náklady stavby celkem

2018-03 Oprava LC Koblížek 1 754 384,30 2 122 805,00 STA

1 754 384,30

2 122 805,00

STA

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

## Oprava LC Koblížek

KSO: 822  
Místo: k.ú. Pravíkov, Stráž u Božejova  
CZ-CPV: 50000000-5  
Zadavatel: Lesy České republiky s.p.  
Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.  
Projektant: Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 2  
Datum: 13.03.2018  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451  
IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456  
IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

**Cena bez DPH**

**1 754 384,30**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 754 384,30  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
368 420,70  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 122 805,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Koblížek

Místo: k.ú. Pravíkov, Střítež u Bozejova

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

vodohospodářských

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**1 754 384,30**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 754 384,30**

1 - Zemní práce	30 465,96
2 - Zakládání	13 630,47
3 - Svislé a kompletní konstrukce	30 890,34
5 - Komunikace pozemní	1 503 902,34
8 - Trubní vedení	86 683,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	70 618,00
997 - Přesun sutě	16 884,13
998 - Přesun hmot	1 309,12

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Koblížek

Místo: k.ú. Pravíkov, Střítež u Božejova

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování vodohospodářských staveb

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

**1 754 384,30**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**1 754 384,30**

#### D 1 Zemní práce

**30 465,96**

1	K	0001R					
		Likvidace pařezů ze stavby všech průměrů, včt. případného odvozu ze stavby, mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech	kus	3,000	655,20	1 965,60	

PP Likvidace pařezů ze stavby všech průměrů, včt. případného odvozu ze stavby, mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech. Při předání stavby předloží dodavatel čestné prohlášení o tomto uložení.

#### VV 3

**3,000**

2	K	112201103					
		Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	3,000	722,40	2 167,20	CS ÚRS 2018 01

PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vyhráním nebo odštěpením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm

#### VV 3

**3,000**

3	K	122201401					
		Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2,490	122,90	306,02	CS ÚRS 2018 01

PP Vykopávky v zemních na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m<sup>3</sup> (vykopávky pro propustky, čela, zasakovací jámku) 2\*(3\*0,83\*0,5) "čela propustek staničení 1213"

**2,490**

4	K	12345R					
		Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy (uloženo mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech)	m <sup>3</sup>	314,170	17,00	5 340,89	

PP Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy, mimo pozemky ve vlastnictví LČR, uložení v souladu se zákonem o odpadech a platnými předpisy. Při předání stavby předloží dodavatel čestné prohlášení o tomto uložení.

#### P

Poznámka k položce:  
odkopávky, seřezání krajnic, propustky

VV 1948\*0,8\*2\*0,1 "seřezání krajnic"

**311,680**

VV 2\*(3\*0,83\*0,5) "čela propustek staničení 1213"

**2,490**

VV Součet

**314,170**

5	K	181951102					
		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m <sup>2</sup>	2 177,500	9,50	20 686,25	CS ÚRS 2018 01

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		7*4+13,5*3+15*5+11*3+5*3+21*3+7,5*3+25*5+10*5+13*4+5*3+5*3+23*4+10*4+19*4+15*4+10*4+17*4 "sjezdy"		910,000			
	WV		56,5*3+81*4+29*3+65*3+56*3+108*3 "sklady dřeva"		1 267,500			
	WV		Součet		2 177,500			
<b>D 2</b>		<b>Zakládání</b>					<b>13 630,47</b>	
6	K	274315224	Základové pasy z betonu prostého C 16/20, hm.materiálu 5,618 t	m3	2,490	2 667,00	6 640,83	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20					
	WV		2*(3*0,83*0,5) "čela propustek staničení 1213"		2,490			
7	K	275362021	Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari 100 x 100 mm, D 8 mm, 5 x 2, 15 m	t	0,212	32 970,00	6 989,64	CS ÚRS 2018 01
	PP		Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	WV		4*(3*2,15)*0,008 "propustek staničení 1213"		0,206			
	WV		0,206*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		0,212			
<b>D 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>30 890,34</b>	
8	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	30,100	476,30	14 336,63	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných					
	WV		4*3*2,15+2,15*0,5*4 "propustek staničení 1213"		30,100			
9	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	30,100	228,50	6 877,85	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných					
	WV		4*3*2,15+2,15*0,5*4 "propustek staničení 1213"		30,100			
10	K	326312521	Zdivo nadzákladové z betonu prostého C 16/20 objemu nad 3 m3, hm.materiálu 7,643 t	m3	3,413	2 835,00	9 675,86	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zdivo nadzákladové z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí objemu přes 3 m3 tř. C 16/20					
	WV		2*(3*1,32*0,455-0,21*0,455) "čela propustek staničení 1213"		3,413			
<b>D 5</b>		<b>Komunikace pozemní</b>					<b>1 503 902,34</b>	
11	K	564661111	Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm, hm.materiálu 364,436 t	m2	943,500	112,90	106 521,15	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	WV		56,5*3"sklad dřeva staničení 83-139,5L"		169,500			
	WV		81*4"sklad dřeva staničení 399-480L"		324,000			
	WV		29*3"sklad dřeva staničení 515-544L"		87,000			
	WV		65*3"sklad dřeva staničení 767-832L"		195,000			
	WV		56*3"sklad dřeva staničení 882-938L"		168,000			
	WV		Součet		943,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	564761111	Podklad z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm, hm.materiálu 50,213 t	m2	130,000	135,70	17 641,00	
	PP		Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	W		10*5 "sjezd staničení 719-729L"		50,000			
	W		10*4 "sjezd staničení 980-990L"		40,000			
	W		10*4 "sjezd staničení 1353-1363L"		40,000			
	W		Součet		130,000			
13	K	564821112	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 tl 90 mm, hm.materiálu 349,918 t	m2	2 047,500	53,80	110 155,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm					
	W		7*4"sjezd staničení 83-90P"		28,000			
	W		13,5*3"sjezd staničení 126-139,5P"		40,500			
	W		15*5"sjezd staničení 233-248L"		75,000			
	W		11*3"sjezd staničení 291-302L"		33,000			
	W		5*3"sjezd staničení 394-399P"		15,000			
	W		21*3"sjezd staničení 399-420P"		63,000			
	W		7,5*3"sjezd staničení 479-486,5P"		22,500			
	W		25*5"sjezd staničení 490-515L"		125,000			
	W		13*4"sjezd staničení 754-767L"		52,000			
	W		5*3"sjezd staničení 792-797P"		15,000			
	W		5*3"sjezd staničení 817-822P"		15,000			
	W		23*4"sjezd staničení 966-989P"		92,000			
	W		19*4"sjezd staničení 1194-1213P"		76,000			
	W		15*4"sjezd staničení 1194-1209L"		60,000			
	W		17*4"sjezd staničení 1589-1606P"		68,000			
	W		56,5*3"sklad dřeva staničení 83-139,5L"		169,500			
	W		81*4"sklad dřeva staničení 399-480L"		324,000			
	W		29*3"sklad dřeva staničení 515-544L"		87,000			
	W		65*3"sklad dřeva staničení 767-832L"		195,000			
	W		56*3"sklad dřeva staničení 882-938L"		168,000			
	W		108*3"sklad dřeva staničení 1534-1642L"		324,000			
	W		Součet		2 047,500			
14	K	564821112.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-32 tl 90 mm, hm.materiálu 22,217 t	m2	130,000	53,80	6 994,00	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD 0-32 s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm					
	W		10*5 "sjezd staničení 719-729L"		50,000			
	W		10*4 "sjezd staničení 980-990L"		40,000			
	W		10*4 "sjezd staničení 1353-1363L"		40,000			
	W		Součet		130,000			
15	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm velikost 0-32, hmotnost materiálu 34,033 t	m2	180,000	76,00	13 680,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm (výplňové kamenivo)					
	W		30*0,5*2*6 "zpevnění krajnic"		180,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
16	K	571905111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžším do 25 kg/m <sup>2</sup> fr 0-8mm, hm.materiálu 2,012 t	m <sup>2</sup>	76,000	14,00	1 064,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozproštěním a zhutněním kamenivem drceným nebo těžším, v množství přes 20 do 25 kg/m <sup>2</sup>					
	VV		19*4 "sjezd staničení 1194-1213"		76,000			
17	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m <sup>2</sup> , hm.materiálu 3,40 t	m <sup>2</sup>	5 574,400	8,00	44 595,20	
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m <sup>2</sup>					
	VV		1,4*2*1948 "cesta 0-1948"		5 454,400			
	VV		(17*3+3*3)*2 "rozjezd staničení 1783-1806"		120,000			
	VV		Součet		5 574,400			
18	K	577154111x	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, hm.materiálu 867,321 t	t	867,321	1 386,90	1 202 887,49	
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		1,4*2*1948*0,15559 "cesta"		848,650			
	VV		(17*3+3*3)*2*0,15559 "rozjezd staničení 1783-1806"		18,671			
	VV		Součet		867,321			
19	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou závlivkou	m	6,500	56,00	364,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou závlivkou					
	VV		3,25*2 "začátek a konec cesty"		6,500			
D	8		Trubní vedení				86 683,94	
20	M	592225480	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 500/2500 integro 50 x 250 x 8,5 cm	kus	8,000	4 357,50	34 860,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním 50 x 250 x 8,5 cm					
	VV		10/2,5" sjezd staničení 719-729L"		4,000			
	VV		10/2,5 "sjezd staničení 980-990L"		4,000			
	VV		Součet		8,000			
21	M	87181R	Trouba kanalizační PP korugované SN8 DN 500, (např. Ecopal)	m	7,000	1 396,50	9 775,50	
	PP		Trouba kanalizační PP korugované SN8 DN 500, (např. Ecopal)					
	VV		7 "propustek staničení 1213"		7,000			
22	K	871420410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 8 z polypropylenu DN 500	m	7,000	301,40	2 109,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 8 DN 500					
	VV		7 "propustek staničení 1213"		7,000			
23	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop, hm.materiálu 28,701 t	m <sup>3</sup>	4,320	2 877,00	12 428,64	CS ÚRS 2018 01
	PP		Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20					
	VV		6*0,72 "propustek staničení 1213"		4,320			
24	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo žB DN 500	m	20,000	1 375,50	27 510,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 500 mm					
	VV		10 "sjezd staničení 719-729L"		10,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			10 "sjezd staničení 980-990L"		10,000			
WV			Součet		20,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				70 618,00	
25	K	23351R	Čištění potrubí propustku, DN 400	m	36,000	399,00	14 364,00	
	PP		Čištění potrubí propustku, DN 400					
WV			13,5+5+7,5+5+5 "propustky"		36,000			
26	K	919731112	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	6,500	97,80	635,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. do 150 mm					
WV			3,25*2 "začátek a konec cesty"		6,500			
27	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,500	67,20	436,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>zařiznutí začátku a konce opravy</i>					
WV			3,25*2 "začátek a konec cesty"		6,500			
28	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m <sup>3</sup> /m	m	130,000	45,50	5 915,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		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 nezapevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m <sup>3</sup> /m					
WV			(5+5)*7 "propustky, 5m na vtok a výtoku"		70,000			
WV			10 "pročištění příkopu staničení 399 L"		10,000			
WV			20 "pročištění nátok do propustku staničení 866"		20,000			
WV			30 "pročištění nátok do propustku staničení 939"		30,000			
WV			Součet		130,000			
29	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m <sup>2</sup>	6 331,000	2,50	15 827,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
WV			3,25*1948" cesta staničení 0-1948"		6 331,000			
30	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m <sup>2</sup>	3 116,800	1,00	3 116,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného větrem 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					
WV			1948*0,8*2"seřezání krajnic v celé délce cesty 0-1948"		3 116,800			
31	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	27,000	1 117,20	30 164,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		10 "sjezd staničení 719-729L"		10,000			
	WV		10 "sjezd staničení 980-990L"		10,000			
	WV		7 "příčný propustek staničení 1213"		7,000			
	WV		Součet		27,000			
32	K	R123450VD	Sražení hrany parapetu čela propustku	m	6,000	26,30	157,80	
	PP		Sražení hrany parapetu čela propustku					
	WV		3*2 "propustek staničení 1213"		6,000			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				16 884,13	
33	K	997006512	Vodorovná doprava sutí s naložením a složením do 1 km	t	26,460	112,60	2 979,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	WV		26,46 " stávající propustky"		26,460			
34	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	767,340	9,50	7 289,73	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	P		Poznámka k položce: vzdálenost 30km					
	WV		26,46*29		767,340			
35	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	26,460	250,00	6 615,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného					
	WV		26,46		26,460			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				1 309,12	
36	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	25,821	50,70	1 309,12	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018-04

**Stavba:** Oprava LC Na Novině

KSO: 822

Místo: k.ú. Vlášence u Kamenice nad Lipou, Pravíkov

CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 2

Datum: 13.3.2018

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456

DIČ: CZ14504456

Projektant:

Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.

IČ: 28066065

DIČ: CZ28066065

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**867 218,78**

Sazba daně

21,00%

Základ daně

867 218,78

DPH základní

snížená

15,00%

Výše daně

182 115,94

0,00

**Cena s DPH**

**V**

**CZK**

**1 049 334,72**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 2018-04

**Stavba:** Oprava LC Na Novině

Místo: k.ú. Vlášenice u Kamenice nad Lipou, Právkov

13.03.2018

Datum:

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.  
Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

Projektování vodohospodářsk

Projektant:

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

## Náklady stavby celkem

2018-04	Oprava LC Na Novině	867 218,78	1 049 334,72	STA
		867 218,78	1 049 334,72	STA

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

## Oprava LC Na Novíně

KSO: 822  
Místo: k.ú. Vlášence u Kamenice nad Lipou, Pravíkov  
CZ-CPV: 50000000-5  
Zadavatel: Lesy České republiky s.p.  
Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.  
Projektant: Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 2  
Datum: 13.03.2018  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451  
IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456  
IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

**Cena bez DPH**

**867 218,78**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
867 218,78  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
182 115,94  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 049 334,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Na Novině

Místo: k.ú. Vlášence u Kamenice nad Lipou, Právkov

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

vodohospodářských

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**867 218,78**

HSV - Práce a dodávky HSV

**867 218,78**

1 - Zemní práce

14 460,27

5 - Komunikace pozemní

817 434,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 310,85

998 - Přesun hmot

12,75

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Na Novině

Místo: k.ú. Vlášence u Kamenice nad Lipou, Pravíkov

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování vodohospodářských staveb

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

867 218,78

### D HSV Práce a dodávky HSV

867 218,78

#### D 1 Zemní práce

14 460,27

1	K	12345R	Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy (uloženo mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech)	m3	187,560	17,00	3 188,52	
---	---	--------	---	----	---------	-------	----------	--

PP Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy, mimo pozemky ve vlastnictví LČR, uložení v souladu se zákonem o odpadech a platnými předpisy. Při předání stavby předloží dodavatel čestné prohlášení o tomto uložení.

W 1042\*0,7\*2\*0,1 "seřezání krajnic"

145,880

W 521\*0,8\*0,1 "seřezání středu"

41,680

W Součet

187,560

2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 186,500	9,50	11 271,75	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

W 12\*4+5\*3+11\*3+10\*5+11\*3+8\*1+8\*3+11\*2+12\*4+19\*4+12,5\*5+16\*8+20\*8+12\*8+15\*4

"sjezdy"

863,500

W 41\*3+50\*4 "sklady dřeva"

323,000

W Součet

1 186,500

#### D 5 Komunikace pozemní

817 434,91

3	K	564661111	Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm, hm.materiálu 148,324 t	m2	384,000	112,90	43 353,60	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění

W tl. 200 mm

W 16\*8 "sjezd staničení 886-902L"

128,000

W 20\*8 "sjezd staničení 932-952L"

160,000

W 12\*8 "sjezd staničení 969-981L"

96,000

W Součet

384,000

4	K	564671111	Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm, hm.materiálu 96,180 t	m2	200,000	141,20	28 240,00	
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
VV			50*4"sklad dřeva staničení 699-749L"		200,000			
5	K	564821112	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 tl. 90 mm, hm.materiálu 197,304 t	m2	1 154,500	53,80	62 112,10	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm					
VV			3*6 "napojení na prašnou LC staničení 1042"		18,000			
VV			12*4" sjezd staničení 119-131L"		48,000			
VV			5*3" sjezd staničení 211-216P"		15,000			
VV			11*3" sjezd staničení 321-332L"		33,000			
VV			11*3" sjezd staničení 388-399L"		33,000			
VV			8*1" sjezd staničení 422-430L"		8,000			
VV			8*3" sjezd staničení 526-534P"		24,000			
VV			11*2" sjezd staničení 539-550L"		22,000			
VV			12*4" sjezd staničení 620-632L"		48,000			
VV			19*4" sjezd staničení 777-796L"		76,000			
VV			12,5*5" sjezd staničení 841-853,5P"		62,500			
VV			16*8" sjezd staničení 886-902L"		128,000			
VV			20*8" sjezd staničení 932-952L"		160,000			
VV			12*8" sjezd staničení 969-981L"		96,000			
VV			15*4" sjezd staničení 1018-1033P"		60,000			
VV			41*3" sklad dřeva staničení 207-248L"		123,000			
VV			50*4" sklad dřeva staničení 699-749L"		200,000			
VV			Součet		1 154,500			
6	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 tl. 200 mm, hm.materiálu 18,9 t	m2	50,000	119,60	5 980,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD 0-63 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
VV			10*5 "sjezd staničení 369-379P"		50,000			
7	K	571905111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 25 kg/m2 fr.0-8mm, hm.materiálu 2,488 t	m2	94,000	14,00	1 316,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 20 do 25 kg/m2					
VV			3*6 "napojení na prašnou LC staničení 1042"		18,000			
VV			19*4 "sjezd staničení 777-796L"		76,000			
VV			Součet		94,000			
8	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2, hm.materiálu 1,841t	m2	3 018,400	8,00	24 147,20	
PP			Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
VV			1,4*2*1028 "cesta"		2 878,400			
VV			3*14*7*14 "rozjezd"		140,000			
VV			Součet		3 018,400			
9	K	577154111x	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl. 60 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, hm.materiálu 469,633t	t	469,633	1 386,90	651 334,01	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm		447,850			
VV			1,4*2*1028*0,15559 "cesta"		21,783			
VV			(3*14+7*14)*0,15559 "rozjezd"		469,633			
VV			Součet		17,000	56,00	952,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	17,000	56,00	952,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou		17,000			
VV			17 "začátek cesty"					
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>35 310,85</b>	
11	K	23351R	Čištění potrubí propustku, DN 400 (sjezdy)	m	50,500	399,00	20 149,50	
PP			Čištění potrubí propustku, DN 400 (sjezdy)		50,500			
VV			5+10+8+12,5+15 "propustky"		17,000	97,80	1 662,60	CS ÚRS 2018 01
12	K	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl. do 150 mm	m	17,000	97,80	1 662,60	CS ÚRS 2018 01
PP			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. do 150 mm		17,000			
VV			17 "začátek cesty"					
13	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	17,000	67,20	1 142,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm		17,000			
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			<i>zařiznutí začátku a konce opravy</i>		17,000			
14	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	50,000	45,50	2 275,00	CS ÚRS 2018 01
PP			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		50,000			
VV			(5+5)*5 "propustky, 5m na vtoku a výtoku"		3 282,300	2,50	8 205,75	CS ÚRS 2018 01
15	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	3 282,300	2,50	8 205,75	CS ÚRS 2018 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného		3 282,300			
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			3,15*1042 "cesta staničení 0-1042"		1 875,600	1,00	1 875,60	CS ÚRS 2018 01
16	K	938909611	Odstraňování nánosů na krajnicích tl. do 100 mm	m2	1 875,600	1,00	1 875,60	CS ÚRS 2018 01
PP			Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vívem 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		1 458,800			
VV			1042*0,7*2 "seřezání krajnic v celé délce cesty 0-1042"		416,800			
VV			521*0,8 "seřezání středu cesty v polovině délky cesty"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV								
Součet								
D	998		Přesun hmot				12,75	
17	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2,549	5,00	12,75	CS ÚRS 2018 01

PP  
 Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným  
 dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018-08  
Stavba: Oprava LC Od Lomu na Koblížek

KSO: 822  
Místo: k.ú. Pravíkov  
CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 2  
Datum: 13.3.2018

Zadavatel:  
Lesy České republiky s.p.

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456

Projektant:  
Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.

IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**556 177,97**

DPH základní  
snížená

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Základ daně  
556 177,97  
0,00

Výše daně  
116 797,37  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**672 975,34**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 2018-08

**Stavba:** Oprava LC Od Lomu na Koblížek

Místo: K.ú. Pravíkov

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.  
Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

Projektování vodohospodářsk

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>556 177,97</b>	<b>672 975,34</b>	
2018-08	Oprava LC Od Lomu na Koblížek	556 177,97	672 975,34	STA

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

## Oprava LC Od Lomu na Kobližek

KSO: 822  
Místo: k.ú. Právníkov  
CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 2  
Datum: 13.03.2018

Zadavatel:  
Lesy České republiky s.p.

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456

Projektant:  
Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.

IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**556 177,97**

DPH základní  
snižena

Základ daně  
556 177,97  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
116 797,37  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**672 975,34**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava LC Od Lomu na Koblížek**

Místo:

k.ú. Pravíkov

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Uchazeč:

Vialit Soběslav spol. s r.o.

Datum:

13.03.2018

Projektant:

Projektování  
vodohospodářských

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**556 177,97**

HSV - Práce a dodávky HSV

**556 177,97**

1 - Zemní práce

7 460,74

5 - Komunikace pozemní

528 249,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 466,95

998 - Přesun hmot

0,62

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Od Lomu na Kobližek

Místo: k.ú. Právkov

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování vodohospodářských staveb

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

556 177,97

### D HSV Práce a dodávky HSV

556 177,97

#### D 1 Zemní práce

7 460,74

1	K	12345R	Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy (uloženo mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech)	m3	90,720	17,00	1 542,24	
---	---	--------	---	----	--------	-------	----------	--

PP Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy, mimo pozemky ve vlastnictví LČR, uložení v souladu se zákonem o odpadech a platnými předpisy. Při předání stavby předloží dodavatel čestné prohlášení o tomto uložení.

WV 504\*0,7\*2\*0,1 "seřezání krajnic v celé délce cesty 0-504"

WV 504\*0,4\*0,1 "seřezání středu v celé délce cesty 0-504"

WV Součet

70,560

20,160

90,720

2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	623,000	9,50	5 918,50	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	------	----------	----------------

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

WV 5\*3+5\*3+5\*3+9\*3+8\*4 "sjezdy"

WV 45\*3+109\*2+83\*2 "sklady dřeva"

WV Součet

104,000

519,000

623,000

#### D 5 Komunikace pozemní

528 249,66

3	K	564821112	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 tl 90 mm, hm.materiálu 101,856 t	m2	596,000	53,80	32 064,80	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm

WV 5\*3 sjezd staničení 41-46P"

WV 5\*3 sjezd staničení 106-111P"

WV 5\*3 sjezd staničení 213-218P"

WV 8\*4 sjezd staničení 362-370P"

WV 45\*3 sklad dřeva staničení 142-187L"

WV 109\*2 sklad dřeva staničení 395-504L"

WV 83\*2 sklad dřeva staničení 412-495P"

WV Součet

15,000

15,000

15,000

32,000

135,000

218,000

166,000

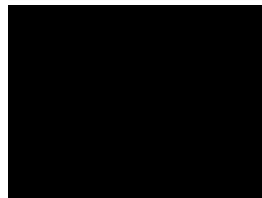
596,000

4	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-32 tl 100 mm, hm.materiálu 22,688 t	m2	120,000	59,80	7 176,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD 0-32 s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm		120,000			
VV			30*0,5*2*4 "zpevnění krajnic					
5	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 tl 200 mm, hm.materiálu 10,206 t	m2	27,000	119,60	3 229,20	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD 0-63 s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm		27,000			
VV			9*3 "sjezd staničení 291-300P"					
6	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2, hm.materiálu 0,998 t	m2	1 636,200	8,00	13 089,60	
PP			Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
VV			1,4*2*494 "cesta 10-504"		1 383,200			
VV			3*10+14*10 "rozjezd staničení 0-10"		170,000			
VV			19*2 "sjezd staničení 187-206L"		38,000			
VV			9*5 "sjezd staničení 495-504P"		45,000			
VV			Součet		1 636,200			
7	K	577154111x	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, hm.materiálu 339,446 t	t	339,446	1 386,90	470 777,66	
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 80 mm					
VV			1,4*2*494*0,20746 "cesta"		286,959			
VV			(3*10+14*10)*0,20746 "rozjezd"		35,268			
VV			19*2*0,20746 "sjezd staničení 187-206L"		7,883			
VV			9*5*0,20746 "sjezd staničení 495-504P"		9,336			
VV			Součet		339,446			
8	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zátlivkou	m	34,150	56,00	1 912,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zátlivkou					
VV			31+3,15		34,150			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 466,95	
9	K	23351R	Čištění potrubí propustku, DN 400	m	15,000	399,00	5 985,00	
PP			Čištění potrubí propustku, DN 400					
VV			5+5 "propustky"		10,000			
VV			5 "propustek staničení 329"		5,000			
VV			Součet		15,000			
10	K	2335R	Čištění potrubí propustku, DN 300	m	5,000	339,20	1 696,00	
PP			Čištění potrubí propustku, DN 300					
VV			5 "sjezd"		5,000			
11	K	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	34,150	97,80	3 339,87	CS ÚRS 2018 01
PP			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. do 150 mm					
VV			31+3,15		34,150			
12	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	34,150	67,20	2 294,88	CS ÚRS 2018 01
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
WV			<i>zařiznutí začátku a konce opravy</i>					
					34,150			
13	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	50,000	45,50	2 275,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svaňů 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 <sup>3</sup> /m					
WV			(5+5)*3 "propustky, 5m na vtoku a výtoku"		30,000			
WV			20 "propustek staničení 329"		20,000			
WV			Součet		50,000			
14	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m <sup>2</sup>	1 587,600	2,50	3 969,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
WV			3,15*504" cesta staničení 0-504"		1 587,600			
15	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m <sup>2</sup>	907,200	1,00	907,20	CS ÚRS 2018 01
PP			Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vívem 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					
WV			504*0,7*2"seřezání krajnic v celé délce cesty 0-504"		705,600			
WV			504*0,4 "seřezání středu v celé délce cesty 0-504"		201,600			
WV			Součet		907,200			
D	998		Přesun hmot				0,62	
16	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	0,123	5,00	0,62	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018-05  
Stavba: Oprava LC Spojka Okrouhlická

KSO: 822  
Místo: K.ú. Božejov  
CZ-CPV: 50000000-5  
CC-CZ: 2  
Datum: 13.3.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.  
IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456

Projektant: Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.  
IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

Poznámka:

**Cena bez DPH 917 864,86**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	917 864,86	192 751,62
	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 1 110 616,48**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 2018-05

**Stavba:** Oprava LC Spojka Okrouhlická

Místo: k.ú. Božejov

Datum:

13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektovani vodohospodarsk

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

Projektant:

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

## Náklady stavby celkem

2018-05	Oprava LC Spojka Okrouhlická	917 864,86	1 110 616,48	STA
---------	------------------------------	------------	--------------	-----

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

## Oprava LC Spojka Okrouhlická

KSO: 822  
Místo: k.ú. Božejov  
CZ-CPV: 50000000-5

Zadavatel:  
Lesy České republiky s.p.

Uchazeč:  
Vialit Soběslav spol. s r.o.

Projektant:  
Projektování vodohospodářských staveb s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 2  
Datum: 13.03.2018

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

IČ: 14504456  
DIČ: CZ14504456

IČ: 28066065  
DIČ: CZ28066065

**Cena bez DPH**

**917 864,86**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
917 864,86  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
192 751,62  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 110 616,48**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava LC Spojka Okrouhlická**

Místo:

k.ú. Božejov

Zadavatel:

Lesy České republiky s.p.

Uchazeč:

Vialit Soběslav spol. s r.o.

Datum:

13.03.2018

Projektant:

Projektování  
vodohospodářských

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**917 864,86**

HSV - Práce a dodávky HSV

**917 864,86**

1 - Zemní práce

16 459,35

5 - Komunikace pozemní

888 318,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

13 076,13

998 - Přesun hmot

10,46

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Oprava LC Spojka Okrouhlická

Místo: k.ú. Božejov

Datum: 13.03.2018

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant: Projektování vodohospodářských staveb

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

917 864,86

### D HSV Práce a dodávky HSV

917 864,86

D	1	Zemní práce	16 459,35					
1	K	12345R	Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy (uloženo mimo pozemky LČR, likvidace dle zákona o odpadech)	m3	178,300	17,00	3 031,10	
PP			Vodorovné přemístění a uložení přebytečné výkopové zeminy, mimo pozemky ve vlastnictví LČR, uložení v souladu se zákonem o odpadech a platnými předpisy. Při předání stavby předloží dodavatel čestné prohlášení o tomto uložení.					
VV			1005*0,8*2*0,1 "seřezání krajnic v celé délce cesty 0-1005"		160,800			
VV			350*0,5*0,1 "střed cesty"		17,500			
VV			Součet		178,300			
2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 413,500	9,50	13 428,25	CS ÚRS 2018 01
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
VV			10*3+20+17*4+10*4+8*3+7*3+23*2+14*3+20*4+14*3+37*4+17*3+7*3+15*3+8*4 "sjezdy"		710,000			
VV			63*3+83*1,5+107*2+44*4 "sklady dřeva"		703,500			
VV			Součet		1 413,500			
D	5	Komunikace pozemní	888 318,92					
3	K	564761111	Podklad z kamenniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 200 mm, hm. materiálu 86,520 t	m2	224,000	135,70	30 396,80	
PP			Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
VV			20*1,2*2 "rozšíření staničení 82-102P"		48,000			
VV			44*4 "sklad dřeva staničení 594-638P"		176,000			
VV			Součet		224,000			
4	K	564811113	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-32 tl 70 mm, hm. materiálu 6,458 t	m2	48,000	41,90	2 011,20	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD 0-32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 70 mm					
VV			20*1,2*2 "rozšíření staničení 82-102P"		48,000			
5	K	564821112	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 tl 90 mm, hm. materiálu 118,092 t	m2	691,000	53,80	37 175,80	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Podklad ze šěrkorodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm					
W			3*9"napojení na prašnou LC staničení 1005"		27,000			
W			10*3"sjezd staničení 0-10L"		30,000			
W			20"sjezd staničení 5-12P"		20,000			
W			17*4"sjezd staničení 122-139L"		68,000			
W			10*4"sjezd staničení 220-230L"		40,000			
W			8*3"sjezd staničení 221-229P"		24,000			
W			7*3"sjezd staničení 285-292P"		21,000			
W			14*3"sjezd staničení 370-384P"		42,000			
W			20*4"sjezd staničení 543-563P"		80,000			
W			14*3"sjezd staničení 588-602L"		42,000			
W			37*4"sjezd staničení 713-750P"		148,000			
W			17*3"sjezd staničení 733-750L"		51,000			
W			7*3"sjezd staničení 855-862P"		21,000			
W			15*3"sjezd staničení 880-895L"		45,000			
W			8*4"sjezd staničení 966-974L"		32,000			
W			Součet		691,000			
6	K	56482112.1	Podklad ze šěrkorodrtě ŠD 0-32 tl 90 mm, hm.materiálu 95,789 t	m2	560,500	53,80	30 154,90	
PP			Podklad ze šěrkorodrti ŠD 0-32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm					
W			23*2 "sjezd staničení 370-393L"		46,000			
W			83*1,5 "sklad dřeva staničení 287-370L"		124,500			
W			107*2 "sklad dřeva staničení 400-507L"		214,000			
W			44*4 "sklad dřeva staničení 594-638P"		176,000			
W			Součet		560,500			
7	K	56483111	Podklad ze šěrkorodrtě ŠD 0-63 tl 100 mm, hm.materiálu 11,344 t	m2	60,000	59,80	3 588,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze šěrkorodrti ŠD 0-63 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
W			30*1*2"zpevnění krajnic staničení 680"		60,000			
8	K	56483111.1	Podklad ze šěrkorodrtě ŠD 0-32 tl 100 mm, hm.materiálu 28,361 t	m2	150,000	59,80	8 970,00	
PP			Podklad ze šěrkorodrti ŠD 0-32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
W			30*0,5*2*5"zpevnění krajnic"		150,000			
9	K	56485111	Podklad ze šěrkorodrtě ŠD 0-63 tl 150 mm, hm.materiálu 52,909 t	m2	189,000	89,70	16 953,30	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze šěrkorodrti ŠD 0-63 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
W			63*3"sklad dřeva staničení 10-73L"		189,000			
10	K	57190511	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 25 kg/m2 fr 0-8mm, hm.materiálu 2,012 t	m2	76,000	14,00	1 064,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 20 do 25 kg/m2					
W			3*10"napojení na prašnou LC"		30,000			
W			23*2 "sjezd staničení 370-393L"		46,000			
W			Součet		76,000			
11	K	57321111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2, hm.materiálu 1,909 t	m2	3 129,000	8,00	25 032,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m <sup>2</sup>					
WV			1,4*2*720 "cesta 30-750"		2 016,000			
WV			1,4*2*255 "cesta 750-1005"		714,000			
WV			3*30+9,5*30 "rozjezd"		375,000			
WV			20*1,2 "rozšíření staničení 82-102P"		24,000			
WV			Součet		3 129,000			
12	K	577154111x	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, hm.materiálu 148,126 t	t	148,126	1 386,90	205 435,95	
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 70 mm					
WV			1,4*2*255*0,20746 "cesta"		148,126			
13	K	577154111x.1	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, hm.materiálu 379,483 t	t	379,483	1 386,90	526 304,97	
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm					
WV			1,4*2*720*0,15559 "cesta"		313,669			
WV			(3*30+9,5*30)*0,15559 "rozjezd"		58,346			
WV			20*1,2*2*0,15559 "rozšíření staničení 82-102P"		7,468			
WV			Součet		379,483			
14	K	59914111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálitvou	m	22,000	56,00	1 232,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálitvou					
WV			22 "začátek cesty"		22,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 076,13	
15	K	919731112	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	22,000	97,80	2 151,60	CS ÚRS 2018 01
PP			Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. do 150 mm					
WV			22 "začátek cesty"		22,000			
16	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	22,000	67,20	1 478,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
P			Poznámka k položce:					
WV			zařizování začátku a konce opravy					
WV			22 "začátek cesty"		22,000			
17	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	3 065,250	2,50	7 663,13	CS ÚRS 2018 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo limitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
P			Poznámka k položce:					
WV			3,05*1005" cesta staničení 0-1005"		3 065,250			
18	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	1 783,000	1,00	1 783,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			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					
WV			1005*0,8*2"seřezání krajnic v celé délce cesty 0-1005"		1 608,000			
WV			350*0,5 "střed cesty"		175,000			
WV			Součet		1 783,000			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>10,46</b>	
19	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2,091	5,00	10,46	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					



**PMADVISORY**

PROFESSIONAL CONSULTING



Public Market Advisory s.r.o.

Lipová 906/1 | 602 00 Brno | IČO: 023 22 021  
zapsána u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 80898