



LCR0634278

SMLOUVA O DÍLO

č. S930/2017/160

I.

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

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

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

(dále jen „objednatel“)

a

MVP Merklín s.r.o.

IČO: 26375699

DIČ: CZ26375699

zapsán v obchodním rejstříku u KS Plzeň, oddíl C, vložka 16282

sídlo: U Zámku, 334 52 Merklín

zastoupený: Ing. Václavem Polívkou

(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 **Oprava 5 LC Přešticko**, evidenční číslo zakázky **S930/2017/160**, a to dle soupisu prací – zjednodušené zadávací dokumentace, vypracované Davidem Regentem, KŘ Plzeň

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

Jedná se o opravu 5 kalených lesních cest a to:

1. LC C 104 ODD 50 2265, inv.č. 306 818
2. LC C 20 ODD 26 2259, inv.č. 306 792
3. LC ODD 14 C 1 2030, inv.č. 306 704
4. LC ODD 3 C 24 2115, inv.č. 306 693
5. L.C.TANKOVA 211, inv.č. 300 285

Místo:

1. k.ú. Horšice, obec Horšice, okres Plzeň-jih, Plzeňský kraj
2. k.ú. Letiny, obec Letiny, okres Plzeň-jih, Plzeňský kraj
3. k.ú. Horušany, obec Soběkury, okres Plzeň-jih, Plzeňský kraj
4. k.ú. Horušany, obec Soběkury, okres Plzeň-jih, Plzeňský kraj
5. k.ú. Valcha, obec Plzeň, okres Plzeň-město, k.ú. Nová Ves u Plzně, obec Nová Ves, okres Plzeň-jih, Plzeňský kraj

2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:

- vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí.
- zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
- zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,
- údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
- uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
- zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
- zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,

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

3. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li 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, již lze na

něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

III. **D o b a p l n ě n í**

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště. Předpokládaný termín předání staveniště je **25.8.2017**.
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 **31.10.2017**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než vyplývá z odstavce 1., nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí řádně připraveného staveniště v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1 nebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1; objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušeni prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušeni prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedeni díla dle odstavce 3.

IV. **C e n a z a d í l o**

1. Za řádné provedeni díla dle této smlouvy náleži zhotoviteli cena za dílo ve výši:

1. LC C 104 ODD 50 2265, inv.č. 306 818	61 011,66	Kč bez DPH
2. LC C 20 ODD 26 2259, inv.č. 306 792	45 395,36	Kč bez DPH
3. LC ODD 14 C 1 2030, inv.č. 306 704	60 927,89	Kč bez DPH
4. LC ODD 3 C 24 2115, inv.č. 306 693	219 930,34	Kč bez DPH
5. L.C.TANKOVA 211, inv.č. 300 285	221 694,24	Kč bez DPH
<u>Cena celkem:</u>	608 959,49	Kč bez DPH

slovy šestsetosmtisícdevětsetpadesátdevět Korun českých a čtyřicet devět haléřů bez DPH.

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

Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V.

Placení a fakturace

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

3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po provedení díla a po vyklizení staveniště. Vykazuje-li dílo vady (nedodělky) není objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zbývající část ceny za dílo před jejich odstraněním.
4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení ceny pouze za práce bez zjevných vad skutečně provedené do okamžiku, kdy práce přerušil či byl povinen přerušit.
5. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu anebo
 - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

VI.

Provádění prací

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

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 Zdeňka Vavříka, telefon: [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 (jednají-li 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 staveništem, 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 objednatelstavbou stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy a podobně.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.

15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud to bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.
17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
18. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností zhotovitele.
19. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinných zněních. Stavební deník musí být na stavbě k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi. 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 převímce prací dalším postupem zakrytých. Převímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k převímce, je povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
21. Zhotovitel umožní na základě předchozího písemného požadavku objednatele užití zhotovovaného díla k nezbytně nutné dopravě dříví, a to dle technologických možností a po zabezpečení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
22. Zhotovitel provede na své náklady ošetření kořenových náběhů a kmenů stojících stromů, poškozených při provádění díla, proti dřevokazným houbám nejpozději do konce pracovní směny, během níž k poškození došlo. K ošetření je zhotovitel povinen použít pouze přípravky vyhovující požadavkům obecně závazného právního předpisu (přímo aplikovatelného právního předpisu práva Evropské unie).
23. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů po převzetí díla objednatelem. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání a 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 dvojnásobném vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidence odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzená oprávněným příjemcem,
 - originál stavebního deníku,

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání **60 měsíců**. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatel.
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 objednatel. 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 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 nebo čl. VII. odst. 24 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- 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 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 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 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 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 30 000,- Kč za každé takové porušení.

11. 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.
12. 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).
13. 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.
14. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.
15. 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.
16. 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. Z á v ě ř e č 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. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), tj. 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 jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

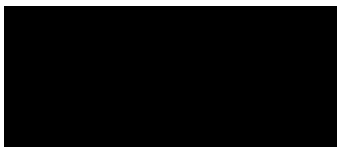
Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Criminal compliance programu Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesycr.cz) (dále jen „CCP LČR“), zejména s Kodexem CCP LČR, Protikorupčním programem LČR a Etickým kodexem zaměstnanců LČR včetně všech jejich příloh. Zhotovitel se při plnění této smlouvy zavazuje zásady a hodnoty CCP LČR dodržovat, a to po celou dobu jejího trvání, pokud to jejich povaha umožňuje.

Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoli z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobné platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

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

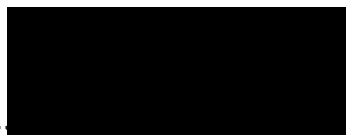
V Merklíně dne: 31. 4. 2014

V Plzni, dne: 08. 08. 2017



Za zhotovitele
Ing. Václav Polívka
jednatel společnosti

MVP Merklín s.r.o.
U ZÁMKU, 334 52 Merklín u Přestítk
IČ: 26375699, DIČ: CZ26375699



Za objednatele
Ing. Ivan Klik
ředitel KŘ Plzeň

Lesy České republiky, s.p. [07]
se sídlem Přemyslova 1103/19, Nový Hradec Králové
500 03 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Krajské ředitelství Plzeň
Sukova 2820/40, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň

REKAPITULACE STAVBY

Kód: P2017-22

Stavba: Oprava 5 LC Přesticko

KSO:
Místo:

CC-CZ: 08.07.2017
Datum:

Zadavatel:

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

IČ: 26375699
DIČ: CZ26375699

MVP Merklín s.r.o.

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

608 959,49

DPH základ. přenesená 21,00%
sníž. přenesená 15,00%

Základ daně
608 959,49
0,00

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v

CZK

608 959,49

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: P2017-22

Stavba: Oprava 5 LC Přešticko

Místo:

Datum:

08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

S001	1. LC C 104 ODD 50 2265, inv.č. 306 818	61 011,66	61 011,66	STA
S002	2. LC C 20 ODD 26 2259, inv.č. 306 792	45 395,36	45 395,36	STA
S003	3. LC ODD 14 C 1 2030, inv.č. 306 704	60 927,89	60 927,89	STA
S004	4. LC ODD 3 C 24 2115, inv.č. 306 693	219 930,34	219 930,34	STA
S005	5. L.C.TANKOVA 211, inv.č. 300 285	221 694,24	221 694,24	STA
	Náklady stavby celkem	608 959,49	608 959,49	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

S001 - 1. LC C 104 ODD 50 2265, inv.č. 306 818

KSO:

Místo:

Luh - U Lomu - Horšice

CC-CZ:

08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

IČ:

26375699

DIČ:

CZ26375699

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

61 011,66

DPH zákl. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
61 011,66
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

61 011,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

SO01 - 1. LC C 104 ODD 50 2265, inv.č. 306 818

Místo:

Luh - U Lomu - Horšice

Datum: 08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

61 011,66

HSV - Práce a dodávky HSV

61 011,66

1 - Zemní práce

1 346,80

5 - Komunikace pozemní

56 173,60

998 - Přesun hmot

3 491,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

S001 - 1. LC C 104 ODD 50 2265, inv.č. 306 818

Místo:

Luh - U Lomu - Horšice

Datum: 08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

61 011,66

D HSV

Práce a dodávky HSV

61 011,66

D 1

Zemní práce

1 346,80

1	K	111201101	Odstanění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	8,000	28,00	224,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"87-94 L krajnice" 7*1		7,000			
	W		"99-101 L krajnice" 2*0,5		1,000			
	W		Součet		8,000			

2

K 181951101

Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění

1 122,80

	W		"0-8 Cesta rozjezd" (7+3)/2*8		40,000			
	W		"8-118 Cesta š. 3,0 m" 110*3		330,000			
	W		"23 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"112-116 Rozjezd P strana" 3*4/2		6,000			
	W		Součet		401,000			

D 5

Komunikace pozemní

56 173,60

3	K	564731111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m ²	330,000	58,50	19 305,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"8-118 Cesta š. 3,0m" 110*3		330,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
4	K	564751111	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	291,000	82,60	24 036,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"0-8 Cesta rozjezd" (7+3)/2*8		40,000			
	W		"8-118 Cesta L+P kolejí" 110*1*2		220,000			
	W		"23 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"112-116 Rozjezd P strana" 3*4/2		6,000			
	W		Součet		291,000			
5	K	571907119R	Posyp krytu kamenivem drceným přes 105 do 110 kg/m2	m2	401,000	32,00	12 832,00	
	W		"Použit štěrkokodr" frakce 0-22 mm"		40,000			
	W		"0-8 Cesta rozjezd" (7+3)/2*8		330,000			
	W		"8-118 Cesta š. 3,0 m" 110*3		25,000			
	W		"23 HS L Zemní" (7+3)/2*5		6,000			
	W		"112-116 Rozjezd P strana" 3*4/2		401,000			
	W		Součet		401,000			
D 998 Přesun hmot							3 491,26	
6	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenniva, monolitickým betonovým nebo živíčním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	193,959	18,00	3 491,26	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

S002 - 2. LC C 20 ODD 26 2259, inv.č. 306 792

KSO:

Místo: Revír Hluboká - Pod Libákovícemi

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.07.2017

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

26375699

DIČ:

CZ26375699

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

45 395,36

DPH základ. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
45 395,36
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

45 395,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přeštice

Objekt:

S002 - 2. LC C 20 ODD 26 2259, inv.č. 306 792

Místo:

Revír Hluboká - Pod Libákovcemi

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Datum:

08.07.2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

45 395,36

HSV - Práce a dodávky HSV

45 395,36

1 - Zemní práce	1 358,00
5 - Komunikace pozemní	3 168,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	32 380,50
998 - Přesun hmot	8 488,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

S002 - 2. LC C 20 ODD 26 2259, inv.č. 306 792

Místo:

Revír Hluboká - Pod Libákovcemi

Datum: 08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: MVP Merklín s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

45 395,36

D HSV Práce a dodávky HSV

45 395,36

D 1 Zemní práce

1 358,00

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	36,000	28,00	1 008,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"38 L krajnice" 1		1,000			
	W		"171 L krajnice" 1		1,000			
	W		"331 L příkop kolmo z L" 3*1		3,000			
	W		"335-343 P příkop" 8*0,5		4,000			
	W		"350-351 P příkop" 2*1		2,000			
	W		"351 P příkop kolmo do P" 25*1		25,000			
	W		Součet		36,000			

2	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	140,00	280,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"161 L příkop" 2		2,000			

3	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m ²	25,000	2,80	70,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"157 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			

D 5 Komunikace pozemní

3 168,00

4	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	38,400	82,50	3 168,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"157 HS L Trubní záryp trub 2 vrstvy" 6,7*1*2		13,400			
VV			"157 HS L Trubní" (7+3)/2*5		25,000			
VV			Součet		38,400			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								32 380,50
5	K	919412012	Hospodářský přejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub DN 400 mm, s čely z betonu prostého tř. C 12/15, s převýšením přes 600 do 700 mm	kus	1,000	9 200,00	9 200,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"157 HS L Trubní L 7,5 m" 1		1,000			
6	K	919492913	Hospodářský přejezd délky 3 až 4 m ze železobetonových trub Přířlátek k cenám za každý další i započatý 1 m délky přejezdu přes 4 m	kus	3,500	1 125,00	3 937,50	CS ÚRS 2016 01
VV			"157 HS L Trubní L 7,5 m" 3,5		3,500			
7	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezaprevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m ³ /m	m	181,000	29,00	5 249,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"1-70 L příkop" 69		69,000			
VV			"161 L příkop kolmo z L" 5		5,000			
VV			"167-232 L příkop" 65		65,000			
VV			"236-273 L příkop" 37		37,000			
VV			"237 L příkop kolmo z L" 5		5,000			
VV			Součet		181,000			
8	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezaprevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m ³ /m	m	187,000	37,00	6 919,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"70-150 L příkop" 80		80,000			
VV			"160-162 L příkop" 2		2,000			
VV			"273-323 L příkop" 50		50,000			
VV			"331 L příkop kolmo z L" 10		10,000			
VV			"331-351 P příkop" 20		20,000			
VV			"351 P příkop odtok kolmo do P" 25		25,000			
VV			Součet		187,000			
9	K	938902113	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezaprevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,30 do 0,50 m ³ /m	m	18,000	45,00	810,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"150-160 L příkop" 10		10,000			
VV			"323-331 L příkop v rybníčku dál od cesty" 8		8,000			
VV			Součet		18,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	938902421	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 25 do 50% průměru propustku do 500 mm	m	9,000	160,00	1 440,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"165 HS L trubní" 5		5,000			
	W		"1234 HS L trubní" 4		4,000			
	W		Součet		9,000			
11	K	938902422	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	5,000	320,00	1 600,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"331 Propust" 5		5,000			
12	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	7,500	430,00	3 225,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"157 HS L Trubní L 7,5 m" 7,5		7,500			
D	998		Přesun hmot				8 488,86	
13	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	22,870	18,00	411,66	CS ÚRS 2016 01
14	M	592225320	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným spojem Supermatic TZH-Q_40/250 D 40 x 250	kus	3,000	2 692,40	8 077,20	CS ÚRS 2016 01
	W		"157 HS L Trubní L 7,5 m" 3		3,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 5 LC Přeštice

Objekt:

SO03 - 3. LC ODD 14 C 1 2030, inv.č. 306 704

KSO:

Horušany K elektrovodu

CC-CZ:
Datum:

08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

42196451
CZ42196451

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

IČ:
DIČ:

26375699
CZ26375699

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

60 927,89

DPH základ. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
60 927,89
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

60 927,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přesticko

Objekt:

SO03 - 3. LC ODD 14 C 1 2030, inv.č. 306 704

Místo:

Horušany K elektrovodu

Datum: 08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

60 927,89

HSV - Práce a dodávky HSV

60 927,89

1 - Zemní práce

2 058,00

5 - Komunikace pozemní

55 465,10

998 - Přesun hmot

3 404,79

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přesticko

Objekt:

S003 - 3. LC ODD 14 C 1 2030, inv.č. 306 704

Místo:

Horušany K elektrovodu

Datum:

08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

MVP Merklin s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

60 927,89

D HSV Práce a dodávky HSV

60 927,89

D 1 Zemní práce

2 058,00

1	K	181951101	Úprava pláňě vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	735,000	2,80	2 058,00	CS ÚRS 2016 01
			"0-9 Cesta Rozjezd" (9+3)/2*9		54,000			
			"9-188 Cesta š. 3,0 m" 179*3		537,000			
			"188-194 Cesta rozšíření z 3,0 m na 4,0 m" (3+4)/2*6		21,000			
			"194-204 Cesta š. 4,0 m" 10*4		40,000			
			"194-200 Cesta Rozjezd L strana" 2*6/2		6,000			
			"194-200 Cesta Rozjezd P strana" 3*6/2		9,000			
			"202 HS P Zemní š. 4,0 m" 4*3		12,000			
			"204-205 Cesta Rozjezd P strana" 2*1/2		1,000			
			"204-214 Cesta Rozjezd" (8+3)/2*10		55,000			
			Součet		735,000			

D 5 Komunikace pozemní

55 465,10

2	K	564731111	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	467,000	58,50	27 319,50	CS ÚRS 2016 01
			"0-9 Cesta Rozjezd" (9+3)/2*9		54,000			
			"9-188 Cesta L+P kolejí" 179*1*2		358,000			
			"188-194 Cesta L+P kolejí" 6*1*2		12,000			
			"194-204 Cesta L+P kolejí" 10*1*2		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"194-200 Cesta Rozjezd L strana" 2*6/2		6,000			
	W		"194-200 Cesta Rozjezd P strana" 3*6/2		9,000			
	W		"188-194 L kolejí hlubší navíc" 6*1		6,000			
	W		"199-200 L kolejí hlubší navíc" 2*1		2,000			
	W		Součet		467,000			
3	K	564751111	Podklad nebo kryt z kamenu hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	56,000	82,60	4 625,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"204-205 Cesta Rozjezd P strana" 2*1/2		1,000			
	W		"204-214 Cesta Rozjezd" (8+3)/2*10		55,000			
	W		Součet		56,000			
4	K	571907119	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 105 do 110 kg/m2	m2	735,000	32,00	23 520,00	
	W		"Použit štěrkodrt' frakce 0-22 mm"					
	W		"0-9 Cesta Rozjezd" (9+3)/2*9		54,000			
	W		"9-188 Cesta š. 3,0 m" 179*3		537,000			
	W		"188-194 Cesta rozšíření z 3,0 m na 4,0 m" (3+4)/2*6		21,000			
	W		"194-204 Cesta š. 4,0 m" 10*4		40,000			
	W		"194-200 Cesta Rozjezd L strana" 2*6/2		6,000			
	W		"194-200 Cesta Rozjezd P strana" 3*6/2		9,000			
	W		"202 HS P Zemní š. 4,0 m" 4*3		12,000			
	W		"204-205 Cesta Rozjezd P strana" 2*1/2		1,000			
	W		"204-214 Cesta Rozjezd" (8+3)/2*10		55,000			
	W		Součet		735,000			
D	998		Přesun hmot				3 404,79	
5	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenu, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	189,155	18,00	3 404,79	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 5 LC Přeštice

Objekt:

S004 - 4. LC ODD 3 C 24 2115, inv.č. 306 693

KSO:

Místo: Pod Horušanskou silnicí - Elektrovod - Pod Popelcem

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Projektant:

CC-CZ: Datum: 08.07.2017
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451
IČ: 26375699
DIČ: CZ26375699
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

219 930,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	219 930,34	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

V CZK 219 930,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

S004 - 4. LC ODD 3 C 24 2115, inv.č. 306 693

Místo:

Pod Horušanskou silnicí - Elektrovod - Pod Popelem

Datum: 08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

219 930,34

HSV - Práce a dodávky HSV

219 930,34

1 - Zemní práce

11 076,40

5 - Komunikace pozemní

158 110,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

40 654,60

998 - Přesun hmot

10 088,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přeštice

Objekt:

S004 - 4. LC ODD 3 C 24 2115, inv.č. 306 693

Místo:

Pod Horušanskou silnicí - Elektrovod - Pod Popelem

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Datum:

08.07.2017

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

219 930,34

219 930,34

11 076,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	111201101	Odstanění křovin a stromů s odstaněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	34,000	28,00	952,00	CS ÚRS 2016 01
W			"161-163 L krajnice" 2*1		2,000			
W			"171-177 P krajnice" 6*0,5		3,000			
W			"175-190 L krajnice" 15*1		15,000			
W			"180-192 L krajnice" 12*1		12,000			
W			"208-210 P krajnice" 2*1		2,000			
W			Součet		34,000			
2	K	132201201	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř: 3 do 100 m3	m3	12,160	180,00	2 188,80	CS ÚRS 2016 01
W			"577 Propust" 2*1,4*0,6*2+8,8*1*1		12,160			
3	K	171206111	Uložení zemín schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3	7,610	15,00	114,15	CS ÚRS 2016 01
W			"577 Propust-rozprostitě do porostu vedle cesty" 12,16-4,55		7,610			
4	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopcích	m3	4,550	71,00	323,05	CS ÚRS 2016 01
W			"577 Propust" 8,8*1*0,8-2,49		4,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	181951101	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	2 156,000	2,80	6 036,80	CS ÚRS 2016 01
	W		"0-211 Cesta š. 3,0 m" 211*3		633,000			
	W		"211-256 Cesta š. 3,0 m" 45*3		135,000			
	W		"256-564 Cesta š. 3,0 m" 308*3		924,000			
	W		"564-579 Cesta - Rozjezd" (3+9)/2*15		90,000			
	W		"268 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"268 HS P Zemní" (5+3)/2*5		20,000			
	W		"277 HS P Zemní" 7*14/2		49,000			
	W		"312 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"364 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"412 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"443 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"495 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"533-564 Skládky v L" 31*3		93,000			
	W		"533-564 Skládky v P" 31*2		62,000			
	W		Součet		2 156,000			
6	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	348,000	4,20	1 461,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"71-123 Skládky v P" 52*3		156,000			
	W		"315-343 Skládky v L" 28*3		84,000			
	W		"379-409 Skládky v L" 30*3		90,000			
	W		"416-422 Skládky v L" 6*3		18,000			
	W		Součet		348,000			
D	5		Komunikace pozemní				158 110,90	
7	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 505,000	58,50	88 042,50	CS ÚRS 2016 01
	W		"0-211 Cesta L+P kolej" 211*1*2		422,000			
	W		"256-564 Cesta L+P kolej" 308*1*2		616,000			
	W		"564-579 Cesta - Rozjezd L+P kolej" 15*1,5*2		45,000			
	W		"268 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"268 HS P Zemní" (5+3)/2*5		20,000			
	W		"277 HS P Zemní" 7*14/2		49,000			
	W		"312 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"364 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"412 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"443 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"495 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
	W		"533-564 Skládky v L" 31*3		93,000			
	W		"533-564 Skládky v P" 31*2		62,000			
	W		"78-94 P kolej hlubší navíc" 16*0,5		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV			"270-280 L kolej hlubší navíc" 10*0,5		5,000			
WV			"311-343 L kolej hlubší navíc" 32*0,5		16,000			
WV			"440-454 L kolej hlubší navíc" 14*0,5		7,000			
WV			"496-520 L kolej hlubší navíc" 24*0,5		12,000			
WV			Součet		1 505,000			
8	K	564761111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého draceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	9,200	117,00	1 076,40	CS ÚRS 2016 01
WV			"577 Propust překop" 9,2*1		9,200			
9	K	571907119	Posyp krytu kamením drceným nebo těženým přes 105 do 110 kg/m2	m2	2 156,000	32,00	68 992,00	
WV			"0-211 Cesta š. 3,0 m" 21*3		633,000			
WV			"211-256 Cesta š. 3,0 m" 45*3		135,000			
WV			"256-564 Cesta š. 3,0 m" 308*3		924,000			
WV			"564-579 Cesta - Rozjezd" (3+9)/2*15		90,000			
WV			"268 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
WV			"268 HS P Zemní" (5+3)/2*5		20,000			
WV			"277 HS P Zemní" 7*14/2		49,000			
WV			"312 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
WV			"364 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
WV			"412 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
WV			"443 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
WV			"495 HS L Zemní" (7+3)/2*5		25,000			
WV			"533-564 Skládky v L" 31*3		93,000			
WV			"533-564 Skládky v P" 31*2		62,000			
WV			Součet		2 156,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				40 654,60	
10	K	9140001 VD	D-M Dopravní záčka B11 s dodatkovou tabulkou E 13 komplet	kus	1,000	2 820,00	2 820,00	
P			Poznámka k položce: Značka B11 prům 70 cm, E13 30x50 cm s textem: Vjezd jen na povolení Lesy ČR, s.p., sloupek. výška, spojovací materiál, betonový základ "574 L strana" 1		1,000			
WV					2,000			
11	K	919441211	Čelo propustku ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	7 120,00	14 240,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"577 Propust Dn 40cm/10 m" 2		2,000			
12	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	10,000	560,00	5 600,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"577 Propust Dn 40cm/10 m" 10		10,000			
13	M	592225320	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným spojem Supermatic TZh-Q 401/250 D 40 x 250	kus	4,000	2 692,40	10 769,60	CS ÚRS 2016 01
WV			"577 Propust Dn 40cm/10 m" 4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	938902112	Profilace a čišťení příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předeepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m ³ /m	m	20,000	37,00	740,00	CS ÚRS 2016 01
			"577 Propust kolmo z P a do L" 10+10		20,000			
15	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	2,240	900,00	2 016,00	CS ÚRS 2016 01
			"577 Propust" 2*1,4*0,4*2		2,240			
16	K	966006131	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním uklínovaným kameny	kus	1,000	169,00	169,00	CS ÚRS 2016 01
			"574 L strana" 1		1,000			
17	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	10,000	430,00	4 300,00	CS ÚRS 2016 01
			"577 Propust Dn 40cm/10 m" 10		10,000			
D	998		Přesun hmot				10 088,44	
18	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenu, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	560,469	18,00	10 088,44	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

S005 - 5. L.C.TANKOVA 211, inv.č. 300 285

KSO:

Místo: Valcha - LC tanková

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

MVP Merklín s.r.o.

Projektant:

CC-CZ: Datum: 08.07.2017
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451
IČ: 26375699
DIČ: CZ26375699
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

221 694,24

DPH zákl. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
221 694,24
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

221 694,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

S005 - 5. L.C.TANKOVA 211, inv.č. 300 285

Místo:

Valcha - LC tanková

Datum: 08.07.2017

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazěč:

MVP Merklín s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

221 694,24

HSV - Práce a dodávky HSV

221 694,24

1 - Zemní práce

21 604,80

5 - Komunikace pozemní

139 526,55

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

52 270,60

998 - Přesun hmot

8 292,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 5 LC Přešticko

Objekt:

SO05 - 5. L.C. TANKOVA 211, inv.č. 300 285

Místo: Valcha - LC tanková

Datum: 08.07.2017

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: MVP Merklín s.r.o.

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

221 694,24

221 694,24

D HSV Práce a dodávky HSV

221 694,24

D 1 Zemní práce

21 604,80

1	K	11201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	414,200	28,00	11 597,60	CS ÚRS 2016 01
W			"7-10 P Krajnice + P příkop" 7*1		7,000			
W			"20 PP 1, 50 PK 1, 51-53 PP 2x1, 56 PP 1, 62-63 PK 2x1, 66 PP 1" 1+1+2+1+2+1		8,000			
W			"71-85 PP 14x0,5, 92 PK 1, 97-101 LK 4x0,5, 101-127 PK a PP 26x0,5"		23,000			
W			14*0,5+1+4*0,5+2*0,5					
W			"145-152 PK 7x1, 155-175 PK 20x0,5, 182-200 PK+PP 18x0,5" 7*1+2*0,5+1*8*0,5		26,000			
W			"207-207 LK 2x1, 206-212 PK 6x0,5,217-237 LK 20x0,5" 2*1+6*0,5+2*0,5		15,000			
W			"273-299 LK 26x0,5, 349-352 PK 3x1,354-358 PK 4x0,5" 2*0,5+3*1+4*0,5		18,000			
W			"388-292 PK+PP 4x1, 412-435 LK 23x0,3, 416 PK 1, 438-440 PP 2x0,5"		12,900			
W			4*1+2*3*0,3+1+2*0,5					
W			"456-460 PK 4x0,5, 464-468 PK 4x0,5, 483-500 PK 13x0,3, 538-545 PP 7x0,3"		10,000			
W			4*0,5*2+13*0,3+7*0,3					
W			"575-598 PK+PP 23x0,3, 585-601 LK 16x0,3, 620 PP 1, 643-653 PK 10x0,5"		17,700			
W			23*0,3+1*6*0,3+1+10*0,5					
W			"658-660 LK 2x0,5, 662 LK 1, 667-677 PK+PP 10x2" 2*0,5+1+10*2		22,000			
W			"692-696 LK 4x0,5, 713 PK+PP 1x2, 716-718 PP 2x0,5, 732-734 LP" 4*0,5+1*2+2*0,5+2*1		7,000			
W			"838-880 PK 42x0,5, 845-911 LK 66x0,5, 981-1040 LK 59x0,4" 42*0,5+6*0,5+5*9*0,4		77,600			
W			"1063-1085 LK 22*0,5, 1112-1116 LK 4*0,5" 22*0,5+4*0,5		13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"1624-1687 PK 63x1, 1732-1735 LK 3x1, 1732-1745 PK 13x1" 63*1+3*1+13*1		79,000			
W			"1768-1780 LK 12x0,5, 1772-1787 PK 15x1, 1798 LK 1, 1798 PK 1" 12*0,5+15*1+1+1		23,000			
W			"1908-1944 PK 36x1, 1922-1934 LK 12x0,5, 1997-2007 PK 10x0,5" 36*1+12*0,5+10*0,5		47,000			
W			"2315-2321 LK 6x0,5, 2315-2321 PK 6x0,5, 2410-2411 LK 2x1" 6*0,5+6*0,5+2*1		8,000			
W			Součet		414,200			
2	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	140,00	280,00	CS ÚRS 2016 01
W			"862 P krajnice 1, 915 P krajnice 1" 1+1		2,000			
W			Součet		2,000			
3	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 316,000	4,20	9 727,20	CS ÚRS 2016 01
W			"31-38 Cesta P kolej" 7*1		7,000			
W			"122-143 Cesta š. 3,0 m" 21*3		63,000			
W			"155-199 Cesta š. 3,0 m" 44*3		132,000			
W			"255-263 Cesta šířka 3,0 m" 8*3		24,000			
W			"310-324 Cesta šířka 3,0 m" 14*3		42,000			
W			"384-481 Cesta šířka 3,0 m" 97*3		291,000			
W			"504-510 Cesta šířka 3,0 m" 6*3		18,000			
W			"596-656 Cesta šířka 3,0 m" 60*3		180,000			
W			"755-1118 Cesta šířka 3,0 m" 363*3		1 089,000			
W			"785 HS L Zemní " 10*7/2		35,000			
W			"1214-1218 Cesta šířka 3,0 m" 4*3		12,000			
W			"1240-1281 Cesta šířka 3,0 m" 41*3		123,000			
W			"1348-1383 Cesta šířka 3,0 m" 35*3		105,000			
W			"1426-1444 Cesta šířka 3,0 m" 18*3		54,000			
W			"1760-1762 Cesta šířka 3,0 m" 2*3		6,000			
W			"1801-1846 Cesta š. 3,0 m" 45*3		135,000			
W			Součet		2 316,000			
D	5		Komunikace pozemní				139 526,55	
4	K	564731111	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	595,500	58,50	34 836,75	CS ÚRS 2016 01
W			"31-38 P kolej" 2*1		2,000			
W			"132-135 díra" 3*3		9,000			
W			"166-179 díra" 13*3		39,000			
W			"255-263 díra" 2*1		2,000			
W			"313-325 P kolej" 12*0,5		6,000			
W			"384-447 P kolej" 63*1		63,000			
W			"461-477 díra" 16*3		48,000			
W			"504-510 díra" 2*1		2,000			
W			"598-654 P kolej" 56*0,5		28,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"755-767 L+P kolej" 12*1*2		24,000			
W			"785 HS L Zemní " 10*7/2		35,000			
W			"830-845 L kolej hlubší navíc" 15*1		15,000			
W			"830-1020 P kolej" 190*0,5		95,000			
W			"845-892 L kolej" 106*0,5		53,000			
W			"952-984 L kolej hlubší navíc" 32*1		32,000			
W			"969-1118 P kolej hlubší navíc" 42*1		42,000			
W			"1214-1218 díra" 2*2		4,000			
W			"1240-1249 L kolej" 9*0,5		4,500			
W			"1248-1256 P kolej" 8*0,5		4,000			
W			"1270-1281 P kolej" 11*1		11,000			
W			"1349-1383 L kolej" 34*1		34,000			
W			"1349-1375 P kolej" 26*1		26,000			
W			"1426-1444 L kolej" 8*0,5		4,000			
W			"1760-1762 díra" 2*1		2,000			
W			"1825-1835 P kolej" 11*1		11,000			
			Součet		595,500			
5	K	564751111	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého draceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	303,000	82,60	25 027,80	CS ÚRS 2016 01
W			"461-477 díra" 16*3		48,000			
W			"830-1055 L kolej" 255*1		255,000			
			Součet		303,000			
6	K	571907119	Posyp krytů kamenivem drceným nebo těžným přes 105 do 110 kg/m2	m2	2 316,000	32,00	74 112,00	
W			"31-38 Cesta P kolej" 7*1		7,000			
W			"122-143 Cesta š. 3,0 m" 21*3		63,000			
W			"155-199 Cesta š. 3,0 m" 44*3		132,000			
W			"255-263 Cesta šířka 3,0 m" 8*3		24,000			
W			"310-324 Cesta šířka 3,0 m" 14*3		42,000			
W			"384-481 Cesta šířka 3,0 m" 97*3		291,000			
W			"504-510 Cesta šířka 3,0 m" 6*3		18,000			
W			"596-656 Cesta šířka 3,0 m" 60*3		180,000			
W			"755-1118 Cesta šířka 3,0 m" 363*3		1 089,000			
W			"785 HS L Zemní " 10*7/2		35,000			
W			"1214-1218 Cesta šířka 3,0 m" 4*3		12,000			
W			"1240-1281 Cesta šířka 3,0 m" 41*3		123,000			
W			"1348-1383 Cesta šířka 3,0 m" 35*3		105,000			
W			"1426-1444 Cesta šířka 3,0 m" 18*3		54,000			
W			"1760-1762 Cesta šířka 3,0 m" 2*3		6,000			
W			"1801-1846 Cesta š. 3,0 m" 45*3		135,000			
			Součet		2 316,000			
7	K	597311121	Svodnice vody ocelová typ 120 kotvená do sypaniny	m	5,000	1 110,00	5 550,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"880 Svodnice 5 m do L" 5		5,000			
W			"961 Svodnice 5 m do L" 5		5,000			
W			"1052 Svodnice 5 m do L" 5		5,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				52 270,60	
8	K	9140001 VD	D+M Dopravní začka B11 s dodatkovou tabulkou E 13 komplet	kus	2,000	2 820,00	5 640,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
W			Značka B11 průměr 70 cm, E13 30x50 cm s textem: Vjezd jen na povolení Lesy ČR, s.p., sloupek, víčko, spojovací materiál, betonový základ					
W			"Osazení kompletní značky do stávající hliníkové patky"					
W			"716 L a 740 L" 1+1		2,000			
9	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m ³ /m	m	995,000	29,00	28 855,00	CS ÚRS 2016 01
W			"0-330 P příkop" 330		330,000			
W			"349-809 P příkop" 460		460,000			
W			"751-754 L příkop" 3		3,000			
W			"820-883 L příkop" 53		53,000			
W			"969-1118 L příkop" 149		149,000			
W			Součet		995,000			
10	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m ³ /m	m	209,000	37,00	7 733,00	CS ÚRS 2016 01
W			"44 Závora - kolmo do L" 10		10,000			
W			"175 Díra - odvodňovací pero kolmo do L 5 m a do P 5m" 5+5		10,000			
W			"187 Díra - odvodňovací pero kolmo do P" 2		2,000			
W			"474 Díra - odvodňovací pero kolmo do L" 5		5,000			
W			"704 Závora - kolmo do L" 5		5,000			
W			"755 Propust vtok kolmo z P 5+ odtok do L 5 m" 5+5		10,000			
W			"809-885 P příkop" 76		76,000			
W			"820 L příko odtok šikmo do L" 5		5,000			
W			"883-969 L příkop" 86		86,000			
W			Součet		209,000			
11	K	938902412	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	6,000	320,00	1 920,00	CS ÚRS 2016 01
W			"755 Propust DN 40 cm/6 m" 6		6,000			

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
109611	Čištění krajinic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	822,000	8,30	6 822,60	CS ÚRS 2016 01
	"58-704 L krajnice" 646*0,5		323,000			
	"odpočet HS L 199 10 m a HS L 344 10 m" -(10+10)*0,5		-10,000			
	"58-855 P krajnice" 797*0,5		398,500			
	"odpočet HS P 343" -15*0,5		-7,500			
	"1426-1444 L+P krajnice" 18*0,5*2		18,000			
	"1846-1903 L+P krajnice" 57*0,5*2		57,000			
	"1964-2007 L+P krajnice" 43*0,5*2		43,000			
	Součet		822,000			
13	Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	5,000	260,00	1 300,00	CS ÚRS 2016 01
	"880 Svodnice 5 m do L" 5		5,000			
	"961 Svodnice 5 m do L" 5		5,000			
	"1052 Svodnice 5 m do L" 5		5,000			
D	998 Přesun hmot				8 292,29	
14	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu	t	460,683	18,00	8 292,29	CS ÚRS 2016 01