

SMLOUVA O DÍLO č. S943/2026/023

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“)

Lesy České republiky, s.p.

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

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540

zastoupený [redacted] Oblastního ředitelství Vysočina, na základě pověření ze dne 9. 1. 2023

ve věcech technických jedná: [redacted] Oblastního ředitelství

Vysočina, tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

zastupitelnost [redacted] Oblastního ředitelství Vysočina

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.,
číslo účtu: 2792900267/0100

kořespondenční adresa: Lesy České republiky, s.p.
Lesní správa Ledeč nad Sázavou
Zahradní 1226
584 01

datová schránka: e8jcfns

(dále jako „*objednatel*“) na straně jedné

a

Stylově s.r.o.

se sídlem Družstevní 181, 378 56 Studená

IČO: 096 22 543

DIČ: CZ09622543

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích; C30322

zastoupená: Bc. Janem Novákem, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná: [redacted]

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

bankovní spojení: Moneta Money Bank
číslo účtu: 235716855/0600

datová schránka: ykdpdds

kontakt: tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

(dále jako „zhotovitel“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „smluvní strany“ a každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo: **Opravy LC na revíru Rytířsko LS 155 Ledec nad Sázavou**, evidenční číslo zakázky: **S943/2026/023**, a to dle projektové dokumentace vypracované objednatelem, a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci, něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.
2. Předmětem závazku je oprava 11 ks lesních odvozních cest. Odstranění nánosů na krajnicích a středu vozovky. Rozrytí kolejí a výtluků. Doplnění krytu z HDK a oprava výtluků z ŠDa.
3. 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:
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - 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,
 - zaměření skutečného provedení stavby (1 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům.Cena těchto plnění je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy.
4. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
5. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Provedení víceprací je možné jen na

základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

6. 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.

II.

Doba plnění

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. 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. Domněnka předání a převzetí staveniště se neuplatní v případě, že zhotovitel neposkytne objednateli záruční listinu dle čl. XI. smlouvy, stejně jako v případě, že takové neposkytnutí záruční listiny bude pouze jedním z důvodů, pro které staveniště nebylo předáno v řádném termínu.
3. Smluvní strany dále ujednaly, že pro případ, kdy zhotovitel neposkytne objednateli záruční listinu, jak ujednáno v čl. XI. smlouvy (zejména ji neposkytne objednateli před podpisem smlouvy), není objednatel povinen staveniště zhotoviteli dle této smlouvy předat, a to až do doby skutečného (faktického) poskytnutí takové listiny zhotovitelem objednateli, ledaže by smluvní strany písemně ujednaly jinak. Ustanovení čl. IX. a čl. X. smlouvy tím není dotčeno.
4. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 3 smlouvy, nejpozději do **4. 9. 2026**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dnů, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **20. 4. 2026**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Lhůta ujednaná v tomto odstavci pro provedení díla včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 3 smlouvy se naopak neprodlužuje v případě, že zhotovitel z důvodu vzniklého na jeho straně nejpozději v termínu pro předání záruční listiny tuto neposkytne objednateli, jak ujednáno v čl. XI. smlouvy, ledaže by smluvní strany písemně ujednaly jinak. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popř. dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
5. 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 odst. 1 tohoto článku smlouvy nebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odst. 1 tohoto článku smlouvy (s výjimkou ujednanou v ustanovení odst. 2 věty třetí tohoto článku smlouvy a odst. 3 tohoto článku smlouvy); objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.

6. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce bezodkladně přerušit na dobu objednatelům písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odst. 4 tohoto článku smlouvy.

III.

Cena za dílo

1. Za řádné a včasné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **3 088 125,80 Kč** (slovy: tři miliony osmdesát osm tisíc jedno sto dvacet pět korun českých osmdesát haléřů) **bez DPH**. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu [zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“)], vznikne-li k její úhradě povinnost.

Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

2. Jsou-li předmětem této smlouvy stavební anebo montážní práce, bude postupováno v souladu s ustanovením § 92e zákona o DPH (tzv. přenesená daňová povinnost).
3. Cena za dílo je strukturována dle úplného Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy) a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.
4. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije Položkový rozpočet (Příloha č. 1 smlouvy) a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

a) Smluvních jednotkových cen předmětných prací z Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy), jsou-li tyto ceny a práce v Položkovém rozpočtu obsaženy.

b) Nejsou-li příslušné práce a ceny v Položkovém rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy) obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

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

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

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

ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle Položkového rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v Položkovém 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.
5. Provedení víceprací je možné pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

IV.

Účtování a platební podmínky

1. Cena za dílo bude zhotoviteli hrazena měsíčně v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený objednatelem. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených nejpozději do 3. pracovního dne po jeho uplynutí.
2. Soupis skutečně provedených prací dle odst. 1 tohoto článku smlouvy 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 (faktury), vystaveného zhotovitelem po provedení díla, vyklizení staveniště a odstranění veškerých vad (nedodělků) díla, tj. vykazuje-li dílo vady (nedodělků), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny za dílo zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělků) nebudou zhotovitelem odstraněny.
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 daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:
 - a) neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů či dle této smlouvy, anebo

- b) jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc).

V. Provádění prací

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště s vytyčením jeho hranice a s přístupy dimenzovanými pro provoz stavebních mechanismů nezbytných pro provádění díla.
2. 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.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 1 vyhotovení projektové dokumentace,
4. Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění ochrany dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“). 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.
5. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (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 díla, resp. stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět dílo (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 díla (stavby).
6. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude provádět dílo (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 díla (stavby).

7. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele neprodleně písemně upozornit a objednatel je povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. I. odst. 6 smlouvy.
8. 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.
9. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
10. 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.
11. 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.
12. 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 zhotovitel měřit a hradit.
13. Zhotovitel jmenuje stavbyvedoucím: [REDAKCE] telefon: [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE] Zhotovitel bere na vědomí, že stavbyvedoucím nesmí být osoba, která je v pracovněprávním vztahu k objednateli. Zhotovitel se pro případ, kdy by jmenovaný stavbyvedoucí tuto podmínku přestal kdykoliv během provádění díla splňovat, zavazuje, že neprodleně, nejpozději však do jednoho týdne od okamžiku, kdy tuto skutečnost zjistí, jmenuje nového stavbyvedoucího.

14. 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.
15. Jako stavbyvedoucí může být jmenována pouze osoba splňující požadavky objednatele stanovené pro výkon této funkce v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na základě níž byla uzavřena tato smlouva.
16. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu účinnosti této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:
 - a) k výkonu činností 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 (jedná-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.
17. 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 daňových dokladů (faktur).

VI.

Další práva a 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 o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, prováděcích právních předpisů a ostatních souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
5. Zhotovitel odpovídá 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, vše ve znění pozdějších předpisů.
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. Zhotovitel je povinen udržovat všechny objekty zařízení staveniště v řádném stavu.
9. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím [povinnosti viz zejména ustanovení § 164 zákona č. 283/2021 Sb., 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 ustanovení § 227 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy apod.
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 tak 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 a nákladem zhotovitele.
19. Zhotovitel je povinen ode dne zahájení prací vést stavební deník v elektronické podobě ve smyslu ustanovení § 166 stavebního zákona a ustanovení § 10 vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Elektronický stavební deník musí být k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi (po celou dobu provádění díla). Objednatel zajistí zhotoviteli plný přístup k elektronickému stavebnímu deníku nejpozději ke dni předání staveniště. Elektronický stavební deník musí umožňovat podepisování jednotlivých záznamů prostřednictvím uznávaných elektronických podpisů a opatření záznamů elektronickým razítkem autorizovaných osob. Zhotovitel je povinen zajistit, aby osoby jednající jeho jménem měly k dispozici potřebné prostředky pro elektronické podepisování a elektronické razítkování záznamů v elektronickém stavebním deníku.
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 zhotovitel 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, a to nejpozději do konce pracovní směny, během níž k takovému poškození došlo. K ošetření je zhotovitel povinen použít pouze přípravky vyhovující požadavkům obecně závazného právního předpisu (přímo aplikovatelného právního předpisu práva Evropské unie). O provedeném ošetření zhotovitel objednateli neprodleně podá zprávu (např. zápisem ve stavebním deníku), obsahující též jednoznačnou identifikaci přípravku, jímž k ošetření došlo.

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. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro plnění této smlouvy. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
25. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění proti škodám způsobeným živelní událostí s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškeré škody, jež mohou vzniknout na zhotovovaném díle. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
26. Všechny osoby pohybující se na staveništi při provádění díla nebo v souvislosti s ním 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 na veřejnou zakázku, 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.

VII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele k převzetí dokončeného 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 zaměstnanců 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 objednatel (dokončené) dílo převzal, popř. byl povinen jej 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:
 - dokumentaci pro provádění stavby odpovídající skutečnému 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,
 - evidenci odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby) potvrzenou oprávněným příjemcem,
 - vážní lístky.

VIII.

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, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. 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), a to nejpozději do 30 dnů od jeho uplatnění.

3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odst. 2 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen odstranit vadu sám, popř. nechat ji odstranit jinou osobou na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a s odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli; splatnost činí 21 dnů ode dne doručení. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s jeho úhradou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury) zhotoviteli.

IX.

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 ujednané ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla o dobu delší než 1 měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první jeden měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odst. 2 tohoto článku smlouvy.
2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o dobu delší než 1 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. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 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. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jako by se jednalo o práce bezvadně provedené.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady (čl. VIII. odst. 2 smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli k jeho písemnému požadavku smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny vadně provedených prací (dodávek, služeb) určené bez DPH dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací (dodávek, služeb) tak, jako by se jednalo o práce (dodávky, služby) bezvadně provedené.
5. V případě porušení čl. VI. odst. 24 nebo odst. 25 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.

6. V případě porušení čl. V. odst. 13, odst. 14, nebo odst. 15 nebo čl. VI. odst. 26 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VI. odst. 23 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. VI. odst. 22 věty první 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. VI. odst. 2 věty poslední nebo čl. VI. odst. 10 věty poslední nebo čl. VII. odst. 1 věty poslední 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. VI. odst. 20 věty první smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení.
11. V případě, že zhotovitel bude v prodlení o více než 5 pracovních dnů s poskytnutím originálu záruční listiny bankovní záruky prokazující prodloužení její platnosti a účinnosti, nebo s obnovením (doplněním) bankovní záruky do plné výše dle této smlouvy po jejím čerpání, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. smlouvy.
12. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, kdy zhotovitel neumožnil oprávněným třetím osobám do stavebního deníku nahlédnout, případně učinit zápis.
13. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto článku smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam utvrzované (zajišťované) povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, přičemž pozdním dokončením díla by mohlo 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 č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů apod.).
14. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění smluvní povinnosti, utvrzeném (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 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 smlouvy bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) se lhůtou splatnosti 21 dnů ode dne jeho doručení povinné smluvní straně.
16. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčeno ani jinak omezeno právo smluvní strany, jíž smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
17. V případě prodlení s plněním peněžitého dluhu (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.

X.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo ujednaných touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit zejména v případě:
 - a) je-li zhotovitel v prodlení s poskytnutím originálu záruční listiny dle čl. XI. smlouvy objednateli o dobu delší než 5 pracovních dnů,
 - b) je-li dílo prováděno v rozporu s touto smlouvou,
 - c) je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla o dobu delší než 35 dnů,
 - d) 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
 - e) zhotovitel opakovaně (dvakrát a více) porušil jakoukoli povinnost vyplývající z jeho prohlášení v čl. V. odst. 16 nebo odst. 17 smlouvy, nebo prohlášení učiněné v čl. V. odst. 16 či odst. 17 smlouvy je nebo se ukáže být nepravdivým.
3. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo o dobu delší než 35 dnů.

XI.

Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit 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.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od termínu převzetí staveniště **20. 4. 2026**, případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **4. 12. 2026**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelní

a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bez DPH. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli originál záruční listiny, z níž vyplývá bankovní záruka dle tohoto článku smlouvy, vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného z bankovní záruky, **nejpozději před podpisem smlouvy**. 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 3 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. Bankovní záruka (existence, platnost) nesmí být současně podmíněna jejím avizováním bankou objednatele; stejně tak čerpání z bankovní záruky ani předčasné ukončení bankovní záruky nesmí být podmíněno součinností banky objednatele, zejména požadavkem na ověření podpisu/ oprávněnosti osob podepsaných na žádosti o čerpání bankovní záruky bankou objednatele či doručením žádosti o čerpání bankovní záruky prostřednictvím banky objednatele.
4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit nejpozději 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.

XII.

Závazek a prohlášení zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje:
 - a) po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit především důstojné pracovní podmínky pro veškeré své zaměstnance podílející se na plnění smlouvy, stejně jako udržovat férové dodavatelské vztahy s obchodními partnery, jejichž služeb při plnění smlouvy využije,
 - b) dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak z oblasti práva životního prostředí, práva sociálního či pracovního (odměňování, dodržování délky pracovní doby a doby odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám či subjektům, které se na plnění smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude plnění poskytováno jím samotným či jeho poddodavatelem. Zhotovitel zajistí, že na plnění smlouvy se budou podílet pouze osoby, které byly proškoleny z problematiky BOZP a požární ochrany, a jsou náležitě vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy. Současně je zhotovitel povinen dodržovat veškeré podmínky, které ujednal se svými obchodními partnery podílejícími se na plnění smlouvy, zejména je vůči nim povinen řádně a včas plnit své finanční závazky při respektování ustanovení § 1963 občanského zákoníku.
2. Zhotovitel prohlašuje, že veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní ve zhotoviteli ani v žádné z osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel v řízení k zadání veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka. V případě, že prohlášení zhotovitele učiněné v předchozí větě je nebo se ukáže být nepravdivým, je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit.
3. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy u něj neexistují podmínky pro uplatnění mezinárodních sankcí ve smyslu ustanovení § 48a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a současně se zavazuje, že tyto nebudou existovat ani po celou dobu účinnosti smlouvy; v opačném případě je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit a zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení.

XIII.

Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.

2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Objednatel zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání, dodržuje maximální transparentnost, legalitu, etiku a uplatňuje zásady Criminal Compliance Programu (www.lesycr.cz/ccp).

XIV.

Závěrečná ustanovení

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek a právními předpisy souvisejícími.
2. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany postoupit tuto smlouvu nebo jakákoli práva a povinnosti z ní vyplývající (včetně pohledávek) a/nebo vzniklé z této smlouvy, popř. v příčinné souvislosti s jejím (ne)plněním.
5. 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.
6. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Tato smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.

8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

V Jihlavě dne:

V dne:

za objednatele:

za zhotovitele:

.....

.....
Oblastního ředitelství Vysočina
Lesy České republiky, s.p.

.....

Bc. Jan Novák
jednatel společnosti
Stylově s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 00_26-01
Stavba: 2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 9.10.2025

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **3 088 125,80**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	3 088 125,80	648 506,50
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **3 736 632,30**
v **CZK**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 00 26-01

Stavba: 2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Místo: Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 088 125,80	3 736 632,30
151 180	LC HLADOVÝM LESEM 151 180	261 052,50	315 873,60
155 637	LC K LETIŠTI HENČOV 155 637	426 652,63	516 249,73
155 638	LC ŠPITÁLSKÝ LES 155 638	149 664,90	181 094,60
603 401	LC K PADLÍKU 603 401	517 116,71	625 711,31
603 403	LC ŽDÍRECKÁ 603 403	371 165,60	449 110,40
603 405	LC OD HÁJENKY 603 405	112 613,83	136 262,83
603 406	LC MĚŠÍNSKÁ 603 406	211 281,00	255 650,10
603 413	LC ZA HÁJENKOU 603 413	282 604,90	341 952,00
603 497	LC RYTÍŘSKO OBJ.Č.171 603 497	498 722,78	603 454,58
603 400	LC DO SPÁLENÉHO 603 400	92 198,18	111 559,88
619 362	LC U JEDLE 619 362	165 052,77	199 713,87

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

151 180 - LC HLADOVÝM LESEM 151 180

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

261 052,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	261 052,50	21,00%	54 821,03
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

315 873,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

151 180 - LC HLADOVÝM LESEM 151 180

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

261 052,50

HSV - Práce a dodávky HSV

261 052,50

1 - Zemní práce

61 473,57

5 - Komunikace pozemní

111 683,94

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

87 147,11

998 - Přesun hmot

747,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

151 180 - LC HLADOVÝM LESEM 151 180

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

261 052,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				261 052,50
D	1		Zemní práce				61 473,57
1	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	2,000	1 080,00	2 160,00
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm				
	VV		"Odstranění pařezů v místě obnovy příkopů s rozdrčením, rozmělněním a ponecháním v porostu v max výšce po uložení částí pařezů do 50 cm "				
	VV		2		2,000		
2	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	871,550	18,40	16 036,52
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
	VV		"Rozrytí krytu v místě doplnění - položka 564851111"				
	VV		512,75		512,750		
	VV		"Rozrytí krytu v místě doplnění - položka 564811012"				
	VV		358,80		358,800		
	VV		Mezisoučet		871,550		
	VV		Součet		871,550		
3	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	5,040	109,00	549,36
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3				
	VV		"odkopávky v místě uložení potrubí v délce 6m, šířce 1,2m a hloubce 0,7m" 1xTP 6m				
	VV		6*1,2*0,7		5,040		
	VV		Mezisoučet		5,040		
	VV		Součet		5,040		
4	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných strojně	m3	383,784	49,50	18 997,31
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezahutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		Výkopek bude rozprostřen v okolním porostu tak, aby nezakrýval kořeny ani kmeny stromů v maximální tl. 20cm.				
	VV		"rozprostření výkopku z položky 938902113"				
	VV		150*0,5		75,000		
	VV		"rozprostření výkopku z položky 938902112"				
	VV		744*0,225		167,400		
	VV		Mezisoučet		242,400		
	VV		"rozprostření výkopku z položky 938909611"				
	VV		107,64*0,1		10,764		
	VV		Mezisoučet		10,764		
	VV		"rozprostření výkopku z položky 938909612"				
	VV		627,90*0,2		125,580		
	VV		Mezisoučet		125,580		
	VV		rozprostření výkopku 122251103				
	VV		5,04		5,040		
	VV		Součet		383,784		
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,717	134,00	498,08
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"obsypání potrubí ŠD fr 0/32 včetně hutnění v délce 8m, hl. 0,6m a šířce 1,2m, hutněno po vrstvách 0,3m"				
	VV		((0,7*1,2)-(3,14*0,265*0,265))*6		3,717		
	VV		Součet		3,717		
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 569,750	14,80	23 232,30
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění nánosů 50% LC zbývající plocha grejdrem před finálním zadrcením "				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		897*3,5*0,5		1 569,750		
	D	5	Komunikace pozemní				111 683,94
7	K	152921312	Obruba zpevněné plochy 3x3 m z hranolů nehoblovaných 100/100	m3	0,120	10 100,00	1 212,00
	PP		Zajišťovací práce v tunelech při ražení v hornině suché pažení za skružemi z hranolů				
	VV		"ohraničení zpevněné plochy přístřešku z hranolů"				
	VV		3*4*0,1*0,1		0,120		
8	K	338950131	Demontáž , montáž přístřešku posezení pro zhotovení podkladní plochy 8/16	kus	1,000	512,00	512,00
	PP		Osazení dřevěných kúlových konstrukcí svislých Příplatek k cenám jednotlivých kúlů do jam se zadusáním do betonu, výšky kúlů nad terémem do 0,5 m				
	VV		"demontáž a zpětná montáž po zhotovení zpevněné plochy stávajícího dřevěného ukotveného přístřešku/posezení ..dřevěná lavice se stříško u rybníka V "				
	VV		rozměr posezení, přístřešku 2mx2,5mx 2,5m výška hmotnost do 750 kg				
	VV		1		1,000		
9	K	451571412	Podklad pod dlažbu z kameniva tl přes 100 do 150 mm	m2	9,000	157,00	1 413,00
	PP		Podklad pod dlažbu z kameniva tl. přes 100 do 150 mm				
	VV		"zpevnění plochy přístřešku rybník Vrzák frakce DK 8/16"				
	VV		3*3		9,000		
10	K	564811012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	358,800	61,60	22 102,08
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	VV		"vyrovnaní dobných výtluků a kolejí 50% délky cesty "				
	VV		897*0,5*0,8		358,800		
	VV		celková hmotnost ŠDa 0/32 -49,514 TUN				
	VV		Součet		358,800		
11	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	512,750	117,00	59 991,75
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		"oprava úseku u Hladového rybníka a v místě TP "				
	VV		146,50*3,5		512,750		
	VV		celková hmotnost ŠDa 0/63 176,899 tun				
12	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 10 do 15 kg/m2	m2	2 441,300	10,70	26 121,91
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžným, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"dokalení opravovaného úseku kamenivo drcené DK 0/8"				
	VV		358,80+512,75+1569,75		2 441,300		
	VV		celková hmotnost DK 0/8 - 38.695 TUN				
	VV		Součet		2 441,300		
13	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	9,000	36,80	331,20
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2				
	VV		"zpevnění plochy přístřešku rybník Vrzák frakce 8/16- podkladní geotextilie "				
	VV		9		9,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				87 147,11
14	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	0,720	792,00	570,24
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm				
	VV		"podklad pod ocelové potrubí v tl. 10cm v délce 6 m TP a šířce 1,2m. ŠD 0/32, hutněno deskou"				
	VV		6*1,2*0,1		0,720		
	VV		frakce ŠD 0/32				
15	M	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t	5,023	297,50	1 494,34
	PP		štěrkodrt' frakce 0/32				
	VV		"Materiál na obsypání potrubí ŠD fr 0/32 = sypná hmotnost 1,676 t/m3"				
	VV		2,997*1,676		5,023		
	VV		Mezisoučet		5,023		
	VV		Součet		5,023		
16	K	464511122	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu	m3	3,600	1 110,00	3 996,00
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
	VV		opevnění nátok a výtok TP plochat tl. vrstvy pohozu 0,5 m s urovnáním líce ,frakce kameniva 250/500 orientační rozměry váha 40-200 kg				
	VV		min půdorysné rozměry jednotlivých kamenů pohozů 300 x 200 mm , vyplnění spár kamenivem či úlomky (2*0,6*2+2*0,6)*0,5*2		3,600		
17	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	6,000	92,90	557,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm				
	VV		"vybudování nový propustků na sjezdech do porostu či trubních propustků pod LC "				
	VV		6		6,000		
	VV		Mezisoučet		6,000		
	VV		Součet		6,000		
18	M	14033234R	trubka ocelová tl 8mm, D 530	m	6,000	1 596,00	9 576,00
	PP		trubka ocelová bežešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm				
19	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,15 do 0,3 m3/m	m	744,000	53,00	39 432,00
	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 přes 0,15 do 0,30 m3/m				
	VV		"čištění stávajících příkopů s odvodňovacími péry do porostu "				
	VV		894-150		744,000		
20	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,3 do 0,5 m3/m	m	150,000	62,10	9 315,00
	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 přes 0,30 do 0,50 m3/m				
	VV		"čištění stávajících příkopů s odvodňovacími péry do porostu "				
	VV		v souběhu s rybníkem , nátok , výtok TP				
	VV		150		150,000		
	VV		Součet		150,000		
21	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	107,640	17,30	1 862,17
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"odstranění nánosů na středu LC v průměrné šířce 0,6m 20% délky úseku"				
	VV		897*0,6*0,2		107,640		
	VV		Mezisoučet		107,640		
	VV		Součet		107,640		
22	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	627,900	32,40	20 343,96
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm				
	VV		"ostranění nánosů na krajnici v průměrné šířce 0,8 m , sklon krajnice bude po odstranění nánosů 15 st. od tělesa LC - pravá strana" 50% délky				
	VV		897*0,8*0,5		358,800		
	VV		"ostranění nánosů na krajnici v průměrné šířce 0,3 m , sklon krajnice bude po odstranění nánosů 15 st. od tělesa LC - levá strana"				
	VV		897*0,3		269,100		
	VV		Součet		627,900		
	D	998	Přesun hmot				747,88
23	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	16,049	46,60	747,88
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

155 637 - LC K LETIŠTI HENČOV 155 637

KSO:

Místo: HENČOV

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

426 652,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	426 652,63	21,00%	89 597,06
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

516 249,69

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

155 637 - LC K LETIŠTI HENČOV 155 637

Místo: HENČOV

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

426 652,63

HSV - Práce a dodávky HSV

426 652,63

1 - Zemní práce

76 684,40

5 - Komunikace pozemní

245 819,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

102 854,81

998 - Přesun hmot

1 294,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

155 637 - LC K LETIŠTI HENČOV 155 637

Místo: HENČOV

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

426 652,63

D	HSV		Práce a dodávky HSV				426 652,63
D	1		Zemní práce				76 684,40
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	1 268,000	18,40	23 331,20
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
	VV		"Rozrytí opravovaných úseků"				
	VV		641+627		1 268,000		
	VV		Součet		1 268,000		
2	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	15,120	109,00	1 648,08
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3				
	VV		"odkopávky v místě uložení potrubí v délce 6m, šířce 1,2m a hloubce 0,7m" 1xTP 6m+2 HP 6m				
	VV		6*1,2*0,7*3		15,120		
	VV		Mezisoučet		15,120		
	VV		Součet		15,120		
3	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	310,868	49,50	15 387,97
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938902111"				
	VV		1426*0,15		213,900		
	VV		Mezisoučet		213,900		
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938909611"				
	VV		969,68*0,1		96,968		
	VV		Mezisoučet		96,968		
	VV		Součet		310,868		
4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	11,151	134,00	1 494,23
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"obsypání potrubí ŠD fr 0/32 včetně hutnění v délce 8m, hl. 0,6m a šířce 1,2m, hutněno po vrstvách 0,3m" 1 x TP+ 2x HP				
	VV		((0,7*1,2)-(3,14*0,265*0,265))*6*3		11,151		
	VV		Součet		11,151		
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 352,900	14,80	34 822,92
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění nánosů 50% LC zbývající plocha grejdrem před finálním zadrčením "				
	VV		1426*3,3*0,5		2 352,900		
D	5		Komunikace pozemní				245 819,06
6	K	564811012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	1 496,600	61,60	92 190,56
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	VV		"Zakalení kameniva z položky 566401111"				
	VV		641		641,000		
	VV		"vyrovnání vyjetých kolejí "				
	VV		1426*0,6		855,600		
	VV		"celková hmotnost ŠD 0/32 = 206,531 tun"				
	VV		Součet		1 496,600		
7	K	564841011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 120 mm	m2	627,800	112,00	70 313,60
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm				
	VV		"Doplnění menších výtluků a projetych kolejí o celkové ploše 627,80m2"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		627,80		627,800		
	VV		"celková hmotnost ŠD 0/63 = 173 tuny"				
	VV		Součet		627,800		
8	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	641,000	59,90	38 395,90
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,06 do 0,08 m3/m2				
	VV		"doplnění krytu v místě výtlučků o celkové ploše 641m2" 15% 1426 x 3m				
	VV		641		641,000		
	VV		"Celková mnotnost kameniva HDK 0/8= 88 tun"				
	VV		Součet		641,000		
9	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 10 do 15 kg/m2	m2	4 278,000	10,50	44 919,00
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"Dokalení opravovaných úseků DK 0/8" 1426*3		4 278,000		
	VV		"Celková hmotnos kamenivo DK 0/8 = 68 tun"				
	VV		Součet		4 278,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				102 854,81
10	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	2,160	792,00	1 710,72
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm				
	VV		"podklad pod ocelové potrubí v tl. 10cm v délce 6 m TP a šířce 1,2m. Fr 0/32, hutněno deskou" 1 x TP+ 2x HP 6*1,2*0,1*3		2,160		
	VV		frakce 0/32				
11	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	15,069	297,50	4 483,03
	PP		šterkodrt' frakce 0/32				
	VV		"Materiál na obsypání potrubí ŠD fr 0/32 = sypná hmotnost 1,676 t/m3" 1x TP +2 HP				
	VV		2,997*1,676*3		15,069		
	VV		Mezisoučet		15,069		
	VV		Součet		15,069		
12	K	464511122	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu	m3	3,600	1 110,00	3 996,00
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
	VV		opevnění nátok a výtok TP plochat tl. vrstvy pohozu 0,5 m s urovnáním líce ,frakce kameniva 250/500 orientační rozměry váha 40-200 kg				
	VV		min půdorysné rozměry jednotlivých kamenů pohozů 300 x 200 mm , vyplnění spár kamenivem či úlomky 1x TP (2*0,6*2+2*0,6)*0,5*2		3,600		
13	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	18,000	92,90	1 672,20
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm				
	VV		"vybudování nový propustků na sjezdech do porostu či trubních propustků pod LC " 1x TP+2x HP 6*3		18,000		
	VV		Mezisoučet		18,000		
	VV		Součet		18,000		
14	M	14033234R	trubka ocelová tl 8mm, D 530	m	18,000	1 596,00	28 728,00
	PP		trubka ocelová bežešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm				
	VV		1x TP + 2x HP 3*6		18,000		
15	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	1 426,000	31,90	45 489,40
	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 nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů do 0.15 m3/m				
	VV		"čištění příkopu v délce "				
	VV		1426		1 426,000		
	VV		Mezisoučet		1 426,000		
	VV		Součet		1 426,000		
16	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	969,680	17,30	16 775,46
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"Odstranění nánosů na krajnici ve sklonu 15°od obrusné vrstvy směrem do porostu LC v průměrné šířce 0,8m a v délce 60% délky cesty 1426m 1426*0,8*0,6		684,480		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"Odstranění nánosů na středě u LC v průměrné šířce 0,5m a v délce 40% délky cesty 1426m				
	W		0,5*0,4*1426		285,200		
	W		Součet		969,680		
	D	998	Přesun hmot				1 294,36
17	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	27,776	46,60	1 294,36
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

155 638 - LC ŠPITÁLSKÝ LES 155 638

KSO:

Místo: HENČOV

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

149 664,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 664,90	21,00%	31 429,63
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

181 094,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

155 638 - LC ŠPITÁLSKÝ LES 155 638

Místo:

HENČOV

Datum:

9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

149 664,90

HSV - Práce a dodávky HSV

149 664,90

1 - Zemní práce

33 289,52

5 - Komunikace pozemní

86 701,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 674,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

155 638 - LC ŠPITÁLSKÝ LES 155 638

Místo: HENČOV

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

149 664,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				149 664,90
D	1		Zemní práce				33 289,52
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	750,200	18,40	13 803,68
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
	VV		"Rozrytí opravovaných úseků"		750,200		
	VV		217,8+242+290,40				
	VV		Součet		750,200		
2	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	154,880	49,50	7 666,56
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938902111"				
	VV		484*0,15		72,600		
	VV		Mezisoučet		72,600		
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938909611"				
	VV		822,8*0,1		82,280		
	VV		Mezisoučet		82,280		
	VV		Součet		154,880		
3	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	798,600	14,80	11 819,28
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"oprava LC spádů a přehutnění po opravách, po očištění nánosů h LC vyrovnání kompletní cesty grejdrem před podrcením 50% plochy"				
	VV		484*3,3*0,5		798,600		
D	5		Komunikace pozemní				86 701,34
4	K	564811012	Podklad ze štěrku třídy ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	508,200	61,60	31 305,12
	PP		Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	VV		"Zakalení kameniva z položky 566401111"				
	VV		217,80		217,800		
	VV		"vyrovnání kolejí do 60 mm"				
	VV		484*0,6		290,400		
	VV		"celková hmotnost ŠDa 0/32 = 70,13 tun"				
	VV		Součet		508,200		
5	K	564841011	Podklad ze štěrku třídy ŠD plochy do 100 m2 tl 120 mm	m2	242,000	112,00	27 104,00
	PP		Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm				
	VV		"Doplnění menších výtluků a projetých kolejí o celkové ploše 242m2"				
	VV		242		242,000		
	VV		"celková hmotnost ŠDa 0/63 = 66,80 tuny"				
	VV		Součet		242,000		
6	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	217,800	59,90	13 046,22
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,06 do 0,08 m3/m2				
	VV		"doplnění krytu v místě výtluků o celkové ploše 217,80m2"				
	VV		15% 484 x 3m				
	VV		217,80		217,800		
	VV		"Celková množství kameniva HDK 32/63 = 30 tun"				
	VV		Součet		217,800		
7	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 10 do 15 kg/m2	m2	1 452,000	10,50	15 246,00
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"Dokalení opravovaných úseků DK 0/8"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		484*3		1 452,000		
	VV		"Celková hmotnost DK 0/8 = 23 tun"				
	VV		Součet		1 452,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 674,04
8	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	484,000	31,90	15 439,60
	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				
	VV		"čištění příkopu v délce "				
	VV		484		484,000		
	VV		Mezisoučet		484,000		
	VV		Součet		484,000		
9	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	822,800	17,30	14 234,44
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"Odstranění nánosů na krajnici ve sklonu 15° od obrusné vrstvy směrem do porostu LC v průměrné šířce 2*0,6m a v délce 100% délky cesty 484m				
	VV		0,6*2*484		580,800		
	VV		"Odstranění nánosů na středu u LC v průměrné šířce 0,5m a v délce 100% délky cesty 484m				
	VV		0,5*484		242,000		
	VV		Součet		822,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 401 - LC K PADLÍKU 603 401

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

517 116,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	517 116,71	21,00%	108 594,51
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

625 711,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 401 - LC K PADLÍKU 603 401

Místo:

RYTÍŘSKO

Datum:

9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

517 116,71

HSV - Práce a dodávky HSV

517 116,71

1 - Zemní práce

172 522,96

5 - Komunikace pozemní

329 253,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 340,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 401 - LC K PADLÍKU 603 401

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

517 116,71

D HSV Práce a dodávky HSV

517 116,71

D 1 Zemní práce

172 522,96

1	K	111251102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	360,000	18,80	6 768,00
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2				
	VV		"Odstranění náletu v místě příkopu či krajnice v celkové délce úseku 90m s průměrnou šířkou 4m "				
	VV		"dřeviny ponechány v porostu na hromadách "				
	VV		90*(2+2)		360,000		
2	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	7,680	99,80	766,46
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3				
	VV		"výkop pro HP délka 8 m ,hloubka 0,8m, šířka 1,2m"				
	VV		8*0,8*1,2		7,680		
	VV		Součet		7,680		
3	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	457,200	74,70	34 152,84
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3				
	VV		očištění LC od porostu humozní zeminy a nevhodných zemin				
	VV		0,15*4*722		433,200		
	VV		Mezisoučet		433,200		
	VV		"Odvodňovací pera v délce 15m šířce 0,8 a hloubce 0,4m v počtu 5 ks				
	VV		15*0,8*0,4*5		24,000		
	VV		Mezisoučet		24,000		
	VV		Součet		457,200		
4	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných strojně	m3	817,700	49,50	40 476,15
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezahutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		"Rozprostření výkopku do porostu vně LC v max t. 30 cm v maximální míře ukládat bude ukládán a rozprostřen v porostu vždy po svahu"				
	VV		"Rozhrnutí výkopku z položky 122251104"				
	VV		457,2		457,200		
	VV		"Rozhrnutí výkopku z položky 938902113"				
	VV		721*0,5		360,500		
	VV		Mezisoučet		817,700		
	VV		Součet		817,700		
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,915	134,00	792,61
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"obsypání ocelového potrubí HP"				
	VV		"délka výkopu 8m,hloubka 0,8m a šířka 1,2m"				
	VV		((8*0,8*1,2-(PI*0,265*0,265*8)))*1		5,915		
	VV		Mezisoučet		5,915		
	VV		Součet		5,915		
6	M	58331200R	ŠD FR. 0/32	t	11,000	186,40	2 050,40
	PP		šterkopísek netříděný				
	VV		5,5*2 "Přepočtené koeficientem množství		11,000		
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 888,000	14,80	42 742,40
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		vyrovnání a vypsádování pláně v celé délce				
	VV		722*4		2 888,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,3 do 0,5 m ³ /m	m	721,000	62,10	44 774,10
	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 přes 0,30 do 0,50 m ³ /m				
	VV		"obnova odvodnění pláně příkopem v úseku zamokření "				
	VV		721		721,000		
	D	5	Komunikace pozemní				329 253,75
9	K	564661011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy do 100 m ² tl 200 mm	m ²	873,250	180,00	157 185,00
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m ² , po zhuštění tl. 200 mm				
	VV		"oprava zpevnění havariní stav délka 215m "				
	VV		(215*3,5)		752,500		
	VV		"hodpodáříské sjezdy " napojení stávající LC				
	VV		(8+3,5)/2*21		120,750		
	VV		"celková hmotnost HDK 63/125 = 337 tuny"				
	VV		Součet		873,250		
10	K	564811012	Podklad ze štěrku ŠD plochy do 100 m ² tl 60 mm	m ²	759,000	61,60	46 754,40
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m ² , po zhuštění tl. 60 mm				
	VV		"vyrovnání dobných výtluků a kolejí 50% délky cesty "				
	VV		(721-215)*1,5		759,000		
	VV		celková hmotnost ŠDa 0/32 -104 TUN				
	VV		Součet		759,000		
11	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m ² tl 150 mm	m ²	873,250	117,00	102 170,25
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m ² , po zhuštění tl. 150 mm				
	VV		"zakalení úseku stávající frakce 63/125 "				
	VV		873,25		873,250		
	VV		celková hmotnost ŠDa 0/63 301 tun				
12	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžším přes 10 do 15 kg/m ²	m ²	2 163,000	10,70	23 144,10
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhuštěním kamenivem drceným nebo těžším, v množství přes 10 do 15 kg/m ²				
	VV		"dokalení opravovaného úseku kamenivo drcené DK 0/8"				
	VV		721*3		2 163,000		
	VV		celková hmotnost DK 0/8 - 34 TUN				
	VV		Součet		2 163,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 340,00
13	K	464511122	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu	m ³	2,880	1 110,00	3 196,80
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
	VV		opevnění nátok a výtok TP plochat tl. vrstvy pohozu 0,3-0,5 m s urovnáním líce ,frakce kameniva 250/500 orientační rozměry váha 40-200 kg				
	VV		min půdorysné rozměry jednotlivých kamenů pohozů 300 x 200 mm , vyplnění spár kamenivem či úlomky				
	VV		(2*0,6*2+2*0,6)*0,4*2*1		2,880		
14	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	8,000	92,90	743,20
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm				
15	M	14033244	trubka ocelová tl 8,0mm D 530mm	m	8,000	1 425,00	11 400,00
	PP		trubka ocelová tl 8,0mm D 530mm				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 403 - LC ŽDÍRECKÁ 603 403

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

371 165,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	371 165,60	21,00%	77 944,78
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

449 110,38

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 403 - LC ŽDÍRECKÁ 603 403

Místo:

RYTÍŘSKO

Datum:

9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

371 165,60

HSV - Práce a dodávky HSV

371 165,60

1 - Zemní práce

97 324,24

5 - Komunikace pozemní

216 573,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

57 268,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 403 - LC ŽDÍRECKÁ 603 403

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

371 165,60

D	HSV	Práce a dodávky HSV					371 165,60	
D	1	Zemní práce					97 324,24	
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	2 062,800	18,40	37 955,52	
	PP	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva						
	VV	"Rozrytí krytu v místě doplnění - položka 564841111"						
	VV	162					162,000	
	VV	"Rozrytí krytu v místě doplnění - položka 564851012"						
	VV	1900,800					1 900,800	
	VV	Mezisoučet					2 062,800	
	VV	Součet					2 062,800	
2	K	113205111	Vytrhání ocelových svodnic kotvených do sypaniny	m	35,000	46,10	1 613,50	
	PP	Vytrhání svodnic s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ocelových kotvených do sypaniny						
	VV	"odstranění svodnic v délce 5m pro znovupoužití"						
	VV	7*5					35,000	
	VV	Součet					35,000	
3	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	198,600	48,70	9 671,82	
	PP	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelosti						
	VV	"rozprostření výkopku z položky 938902111"						
	VV	1126*0,15					168,900	
	VV	Mezisoučet					168,900	
	VV	"rozprostření výkopku z položky 938909612"						
	VV	148,5*0,2					29,700	
	VV	Mezisoučet					29,700	
	VV	Součet					198,600	
4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 170,500	14,80	32 123,40	
	PP	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním						
	VV	"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění násosů 50% LC zbývající plocha grejdrem před finálním zadrcením "						
	VV	1126*3,5*0,5					1 970,500	
	VV	"sklad"						
	VV	40*5					200,000	
	VV	Součet					2 170,500	
5	K	597311111	Montáž svodnic ocel do sypaniny bez dodání materiálu	m	35,000	456,00	15 960,00	
	PP	montáž svodnic ocel do sypaniny bez dodání materiálu						
	VV	"nové osazení stávajících svodnic -oprava výškového usazení, umístění"						
	VV	7*5					35,000	
	D	5	Komunikace pozemní				216 573,00	
6	K	564811012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	1 900,800	61,00	115 948,80	
	PP	Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm						
	VV	"zakalení úsek svodnice ŠDa FR 0/32"						
	VV	8*15*3,5*2					840,000	
	VV	"vyrovnání drobných výtluků a napojení"						
	VV	884*1,2					1 060,800	
	VV	celková hmotnost ŠDa 0/32 - 262 TUN						
	VV	Součet					1 900,800	
7	K	564841111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 120 mm	m2	162,000	95,80	15 519,60	
	PP	Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm						
	VV	"oprava výtluků a doplnění úseku úseku 135 m"						
	VV	135*4*0,3					162,000	
	VV	celková hmotnost ŠDa 0/63 - 44 TUN						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		162,000		
8	K	564851012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 160 mm	m2	340,000	144,00	48 960,00
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm				
	VV		"doplnění erozních rýh a vyjetých kolejí v úseku osazení svodnic m2"				
	VV		150*1,2		180,000		
	VV		"sklad rampovací pruh 2x"				
	VV		40*2*2		160,000		
	VV		celková hmotnost ŠDa 0/63 - 125 TUN"				
	VV		Součet		340,000		
9	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 10 do 15 kg/m2	m2	3 378,000	10,70	36 144,60
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"dokalení opravovaného úseku kamenivo drcené DK 0/8"				
	VV		1126*3		3 378,000		
	VV		celková hmotnost DK 0/8 - 53 TUNY				
	VV		Součet		3 378,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				57 268,36
10	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	1 126,000	31,50	35 469,00
	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 nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m				
	VV		"čištění stávajících příkopů s odvodňovacími péry do porostu "				
	VV		1126		1 126,000		
	VV		Součet		1 126,000		
11	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	1 238,600	17,60	21 799,36
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"ostranění nánosů na krajnici v průměrné šířce 0,3 m , sklon krajnice bude po odstranění nánosů 15 st. od tělesa LC - levá strana"				
	VV		1126*0,3		337,800		
	VV		"ostranění nánosů na krajnici v průměrné šířce 0,8 m , sklon krajnice bude po odstranění nánosů 15 st. od tělesa LC - pravá strana"				
	VV		1126*0,8		900,800		
	VV		Součet		1 238,600		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 405 - LC OD HÁJENKY 603 405

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

112 613,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 613,83	21,00%	23 648,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

136 262,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 405 - LC OD HÁJENKY 603 405

Místo:

RYTÍŘSKO

Datum:

9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

112 613,83

HSV - Práce a dodávky HSV

112 613,83

1 - Zemní práce

54 234,42

5 - Komunikace pozemní

20 381,55

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

37 336,93

998 - Přesun hmot

660,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 405 - LC OD HÁJENKY 603 405

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

112 613,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				112 613,83
D	1		Zemní práce				54 234,42
1	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	3,000	1 080,00	3 240,00
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm				
	VV		"Odstranění pařezů v místě obnovy příkopů s rozdrčením, rozmělněním a ponecháním v porostu v max výšce po uložení částí pařezů do 50 cm "				
	VV		3		3,000		
2	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	1 615,800	18,40	29 730,72
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
	VV		"Rozrytí krytu v místě doplnění - položka 564851111"				
	VV		917		917,000		
	VV		"Rozrytí krytu v místě doplnění - položka 564811012"				
	VV		698,80		698,800		
	VV		Mezisoučet		1 615,800		
	VV		Součet		1 615,800		
3	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	5,040	109,00	549,36
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3				
	VV		"odkopávky v místě uložení potrubí v délce 6m, šířce 1,2m a hloubce 0,7m" 1xTP 6m				
	VV		6*1,2*0,7		5,040		
	VV		Mezisoučet		5,040		
	VV		Součet		5,040		
4	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	162,490	49,50	8 043,26
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		Výkopek bude rozprostřen v okolním porostu tak, aby nezakrýval kořeny ani kmeny stromů v maximální tl. 20cm.				
	VV		"rozprostření výkopku z položky 938902113"				
	VV		235*0,5		117,500		
	VV		Mezisoučet		117,500		
	VV		"rozprostření výkopku z položky 938909611"				
	VV		70,50*0,1		7,050		
	VV		Mezisoučet		7,050		
	VV		"rozprostření výkopku z položky 938909612"				
	VV		164,50*0,2		32,900		
	VV		Mezisoučet		32,900		
	VV		rozprostření výkopku 122251103				
	VV		5,04		5,040		
	VV		Součet		162,490		
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,717	134,00	498,08
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"obsypání potrubí ŠD fr 0/32 včetně hutnění v délce 8m, hl. 0,6m a šířce 1,2m, hutněno po vrstvách 0,3m"				
	VV		((0,7*1,2)-(3,14*0,265*0,265))*6		3,717		
	VV		Součet		3,717		
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	822,500	14,80	12 173,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění násosů 50% LC"				
	VV		235*3,5		822,500		
D	5		Komunikace pozemní				20 381,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	564811012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	188,000	61,60	11 580,80
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	VV		"vyrovnaní dobných výtlučků a kolejí 50% délky opravované cesty "				
	VV		235*0,5*1,6		188,000		
	VV		celková hmotnost ŠDa 0/32 -26 TUN				
	VV		Součet		188,000		
8	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 10 do 15 kg/m2	m2	822,500	10,70	8 800,75
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžným, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"dokalení opravovaného úseku kamenivo drcené DK 0/8"				
	VV		235*3,5		822,500		
	VV		celková hmotnost DK 0/8 - 13 TUN				
	VV		Součet		822,500		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				37 336,93
9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	0,720	792,00	570,24
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm				
	VV		"podklad pod ocelové potrubí v tl. 10cm v délce 6 m TP a šířce 1,2m. Fr 0/32, hutněno deskou"				
	VV		6*1,2*0,1		0,720		
	VV		frakce 0/32				
10	M	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t	5,023	297,50	1 494,34
	PP		štěrkodrt' frakce 0/32				
	VV		"Materiál na obsypání potrubí ŠD fr 0/32 = sypná hmotnost 1,676 t/m3"				
	VV		2,997*1,676		5,023		
	VV		Mezisoučet		5,023		
	VV		Součet		5,023		
11	K	464511122	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu	m3	3,600	1 110,00	3 996,00
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
	VV		opevnění nátok a výtok TP plochat tl. vrstvy pohozu 0,5 m s urovnáním líce ,frakce kameniva 250/500 orientační rozměry váha 40-200 kg				
	VV		min půdorysné rozměry jednotlivých kamenů pohozů 300 x 200 mm , vyplnění spár kamenivem či úlomky (2*0,6*2+2*0,6)*0,5*2		3,600		
	VV						
12	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	6,000	92,90	557,40
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm				
	VV		"vybudování nový propustků na sjezdech do porostu či trubních propustků pod LC "				
	VV		6		6,000		
	VV		Mezisoučet		6,000		
	VV		Součet		6,000		
13	M	14033234R	trubka ocelová tl 8mm, D 530	m	6,000	1 596,00	9 576,00
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm				
14	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,3 do 0,5 m3/m	m	235,000	62,10	14 593,50
	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 nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m				
	VV		"čištění stávajících příkopů s odvodňovacími péry do porostu "				
	VV		235		235,000		
	VV		Součet		235,000		
15	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	70,500	17,30	1 219,65
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"odstranění nánosů na středě LC v průměrné šířce 0,6m 50% délky úseku"				
	VV		235*0,6*0,5		70,500		
	VV		Mezisoučet		70,500		
	VV		Součet		70,500		
16	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	164,500	32,40	5 329,80
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm				
	VV		"ostranění nánosů na krajnici v průměrné šířce 0,8 m , sklon krajnice bude po odstranění nánosů 15 st. od tělesa LC - pravá strana" 50% délky				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		235*0,8*0,5		94,000		
	VV		"ostranění nánosů na krajnici v průměrné šířce 0,3 m , sklon krajnice bude po odstranění nánosů 15 st. od tělesa LC - levá strana"				
	VV		235*0,3		70,500		
	VV		Součet		164,500		
	D	998	Přesun hmot				660,93
17	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	14,183	46,60	660,93
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 406 - LC MĚŠÍNSKÁ 603 406

KSO:

Místo: HENČOV

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

211 281,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	211 281,00	21,00%	44 369,01
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

255 650,01

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 406 - LC MĚŠÍNSKÁ 603 406

Místo:

HENČOV

Datum:

9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

211 281,00

HSV - Práce a dodávky HSV

211 281,00

1 - Zemní práce

48 501,39

5 - Komunikace pozemní

119 755,93

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

43 023,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 406 - LC MĚŠÍNSKÁ 603 406

Místo: HENČOV

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

211 281,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV					211 281,00
D	1	Zemní práce					48 501,39
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	1 034,750	18,40	19 039,40
	PP	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva					
	VV	"Rozrytí opravovaných úseků"					
	VV	242+792,75			1 034,750		
	VV	Součet			1 034,750		
2	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	222,725	49,50	11 024,89
	PP	Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	VV	"rozprostření výkopku do porostu z položky 938902111"					
	VV	755*0,15			113,250		
	VV	Mezisoučet			113,250		
	VV	"rozprostření výkopku do porostu z položky 938909611"					
	VV	1094,75*0,1			109,475		
	VV	Mezisoučet			109,475		
	VV	Součet			222,725		
3	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 245,750	14,80	18 437,10
	PP	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	VV	"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění nánosů 50% LC zbývající plocha grejdrem před finálním zadrcením "					
	VV	755*3,3*0,5			1 245,750		
D	5	Komunikace pozemní					119 755,93
4	K	564811012	Podklad ze štěrku třídy ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	792,750	61,60	48 833,40
	PP	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV	"Zakalení kameniva z položky 566401111"					
	VV	339,75			339,750		
	VV	"vyrovnání kolejí do 60 mm"					
	VV	755*0,6			453,000		
	VV	"celková hmotnost ŠDa 0/32 = 109,40tun"					
	VV	Součet			792,750		
5	K	564841011	Podklad ze štěrku třídy ŠD plochy do 100 m2 tl 120 mm	m2	242,000	112,00	27 104,00
	PP	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm					
	VV	"Doplnění menších výtluků a projetých kolejí o celkové ploše 242m2"					
	VV	242			242,000		
	VV	"celková hmotnost ŠDa 0/63 = 66,80 tuny"					
	VV	Součet			242,000		
6	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	339,750	59,90	20 351,03
	PP	Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,06 do 0,08 m3/m2					
	VV	"doplnění krytu v místě výtluků o celkové ploše 339,75m2"					
	VV	15% 755m x 3m					
	VV	339,75			339,750		
	VV	"Celková hmotnost kameniva HDK 32/63 = 46 tun"					
	VV	Součet			339,750		
7	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drčeným nebo těženým přes 10 do 15 kg/m2	m2	2 235,000	10,50	23 467,50
	PP	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drčeným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2					
	VV	"Dokalení opravovaných úseků DK 0/8"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		745*3		2 235,000		
	VV		"Celková hmotnost DK 0/8 = 35 tun"				
	VV		Součet		2 235,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				43 023,68
8	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	755,000	31,90	24 084,50
	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				
	VV		"čištění příkopu v délce "				
	VV		755		755,000		
	VV		Mezisoučet		755,000		
	VV		Součet		755,000		
9	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	1 094,750	17,30	18 939,18
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"Odstranění nánosů na krajnici ve sklonu 15° od obrusné vrstvy směrem do porostu LC v průměrné šířce 2*0,6m a v délce 100% délky cesty 755m				
	VV		0,6*2*755		906,000		
	VV		"Odstranění nánosů na středě u LC v průměrné šířce 0,5m a v délce 50% délky cesty 755m				
	VV		0,5*755*0,5		188,750		
	VV		Součet		1 094,750		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 413 - LC ZA HÁJENKOU 603 413

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

282 604,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	282 604,90	21,00%	59 347,03
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

341 951,93

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 413 - LC ZA HÁJENKOU 603 413

Místo:

RYTÍŘSKO

Datum:

9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

282 604,90

HSV - Práce a dodávky HSV

282 604,90

1 - Zemní práce

209 402,13

5 - Komunikace pozemní

41 839,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

31 363,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 413 - LC ZA HÁJENKOU 603 413

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

282 604,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				282 604,90
D	1		Zemní práce				209 402,13
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	170,400	18,40	3 135,36
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
	VV		"Rozrytí opravovaných úseků"		170,400		
	VV		170,40		170,400		
	VV		Součet		170,400		
3	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	171,525	49,50	8 490,49
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938902111"				
	VV		284*0,15		42,600		
	VV		Mezisoučet		42,600		
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938909611"				
	VV		1289,25*0,1		128,925		
	VV		Mezisoučet		128,925		
	VV		Součet		171,525		
4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	468,600	14,80	6 935,28
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění nánosů 50% LC"				
	VV		284*3,3*0,5		468,600		
5	K	567521121	Recyklace vrstev za studena na místě - rozfrézování a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	3 482,500	54,80	190 841,00
	PP		Recyklace konstrukčních vrstev vozovek za studena na místě rozfrézování vrstev s promísením, rozhrutím, reprofilací, urovnáním a zhutněním plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 150 do 200 mm				
	VV		"recyklace konstrukčních vrstev LC -Příčný sklon je uvažován jednostranný 4% (dle technického doporučení k ČSN 73 6108) dle konfigurace terénu , aby bylo docíleno správného odvodnění"				
	VV		délka LC 995 m				
	VV		995*3,5		3 482,500		
D	5		Komunikace pozemní				41 839,14
7	K	564811012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	170,400	61,60	10 496,64
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	VV		"vyrovnání kolejí a erozních rýh do 60 mm"				
	VV		284*0,6		170,400		
	VV		"celková hmotnost ŠDa 0/32 = 23,50 tun"				
	VV		Součet		170,400		
8	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 10 do 15 kg/m2	m2	2 985,000	10,50	31 342,50
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžným, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"dokalení opravovaného úseku kamenivo drcené DK 0/8"				
	VV		995*3		2 985,000		
	VV		celková hmotnost DK 0/8 - 47 TUNY				
	VV		Součet		2 985,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 363,63
9	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	284,000	31,90	9 059,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		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				
	VV		"čištění příkopu v délce "				
	VV		284		284,000		
	VV		Mezísoučet		284,000		
	VV		Součet		284,000		
10	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	1 289,250	17,30	22 304,03
	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		"Odstranění nánosů na krajnici ve sklonu 15° od obrusné vrstvy směrem do porostu LC v průměrné šířce 0,6m a v délce 100% délky cesty 955 m				
	VV		0,6*955*2		1 146,000		
	VV		"Odstranění nánosů na středě u LC v průměrné šířce 0,5m a v délce 30 % délky cesty 955m				
	VV		0,5*0,3*955		143,250		
	VV		Součet		1 289,250		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 497 - LC RYTÍŘSKO OBJ.Č.171 603 497

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

498 722,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	498 722,78	21,00%	104 731,79
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

603 454,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 497 - LC RYTÍŘSKO OBJ.Č.171 603 497

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

498 722,78

HSV - Práce a dodávky HSV

498 722,78

1 - Zemní práce

28 952,36

5 - Komunikace pozemní

440 261,82

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 508,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 497 - LC RYTÍŘSKO OBJ.Č.171 603 497

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

498 722,78

D	HSV	Práce a dodávky HSV					498 722,78	
D	1	Zemní práce					28 952,36	
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	218,550	18,40	4 021,32	
	PP	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva						
	VV	Mezisoučet					0,000	
	VV	"Rozrytí v místě doplnění - položka 572211111 "						
	VV	1457*3*0,05					218,550	
2	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	5,040	109,00	549,36	
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3						
	VV	"odkopávky v místě uložení potrubí v délce 6m, šířce 1,2m a hloubce 0,7m" 1xHP 6m						
	VV	6*1,2*0,7					5,040	
	VV	Mezisoučet					5,040	
	VV	Součet					5,040	
3	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	156,000	49,50	7 722,00	
	PP	Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti						
	VV	"Rozprostření výkopku do porostu vně LC v max t. 30 cm v maximální míře ukládat bude ukládán a rozprostřen v porostu vždy po svahu"						
	VV	"Rozhrnutí výkopku z položky 938902113"						
	VV	312*0,5					156,000	
	VV	Mezisoučet					156,000	
	VV	Součet					156,000	
4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,717	134,00	498,08	
	PP	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny						
	VV	"obsypání potrubí ŠD fr 0/32 včetně hutnění v délce 8m, hl. 0,6m a šířce 1,2m, hutněno po vrstvách 0,3m"						
	VV	((0,7*1,2)-(3,14*0,265*0,265))*6					3,717	
	VV	Součet					3,717	
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 092,000	14,80	16 161,60	
	PP	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním						
	VV	"vyrovnání a vypádování pláně"						
	VV	312*3,5					1 092,000	
D	5	Komunikace pozemní					440 261,82	
6	K	564661011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	1 212,750	180,00	218 295,00	
	PP	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm						
	VV	"oprava zpevnění havariní stav délka 215m "						
	VV	(312*3,5)					1 092,000	
	VV	"hodpodářské sjezdy " napojení stávající LC						
	VV	(8+3,5)/2*21					120,750	
	VV	"celková hmotnost HDK 63/125 = 468 tuny"						
	VV	Součet					1 212,750	
7	K	564811012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	1 102,500	61,60	67 914,00	
	PP	Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm						
	VV	"vyrovnání dobných výtluků a kolejí 50% délky cesty "						
	VV	315*3,5					1 102,500	
	VV	celková hmotnost ŠDa 0/32 -152 TUN						
	VV	Součet					1 102,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 102,500	117,00	128 992,50
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		"zakalení úseku stávající frakce 63/125 "				
	VV		315*3,5		1 102,500		
	VV		celková hmotnost ŠDa 0/63 380 tun				
9	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 10 do 15 kg/m2	m2	945,000	10,70	10 111,50
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"dokalení opravovaného úseku kamenivo drcené DK 0/8"				
	VV		315*3		945,000		
	VV		celková hmotnost DK 0/8 - 15 TUN				
	VV		Součet		945,000		
10	K	572211111	Vyspravení výtluků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drceným	m3	21,855	684,00	14 948,82
	PP		Vyspravení výtluků a propadlých míst na krajnicích a komunikacích s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným				
	VV		"vyspravení drobných výtluků v celé délce komunikace 1 457m " 5% tl. do 100 mm				
	VV		1457*3*0,1*0,05		21,855		
	VV		celková hmotnost t kameniva frakce ŠDa 0/63 = 32,345				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 508,60
11	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	6,000	92,90	557,40
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm				
	VV		"vybudování nový propustků na sjezdech do porostu či trubních propustků pod LC "				
	VV		6		6,000		
	VV		Mezisoučet		6,000		
	VV		Součet		6,000		
12	M	14033234R	trubka ocelová tl 8mm, D 530	m	6,000	1 596,00	9 576,00
	PP		trubka ocelová bežešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm				
13	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,3 do 0,5 m3/m	m	312,000	62,10	19 375,20
	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 přes 0,30 do 0,50 m3/m				
	VV		"obnova odvodnění pláně příkopem v úseku zamokření "				
	VV		312		312,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 400 - LC DO SPÁLENÉHO 603 400

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

92 198,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	92 198,18	21,00%	19 361,62
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

111 559,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 400 - LC DO SPÁLENÉHO 603 400

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

92 198,18

HSV - Práce a dodávky HSV

92 198,18

1 - Zemní práce

20 246,69

5 - Komunikace pozemní

56 574,77

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 376,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

603 400 - LC DO SPÁLENÉHO 603 400

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

92 198,18

D	HSV		Práce a dodávky HSV				92 198,18
D	1		Zemní práce				20 246,69
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	474,500	18,40	8 730,80
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
	VV		"Rozrytí opravovaných úseků"				
	VV		328,50+146		474,500		
	VV		Součet		474,500		
2	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	78,814	49,50	3 901,29
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938902111"				
	VV		292*0,15		43,800		
	VV		Mezisoučet		43,800		
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938909611"				
	VV		350,14*0,1		35,014		
	VV		Mezisoučet		35,014		
	VV		Součet		78,814		
3	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	514,500	14,80	7 614,60
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění nánosů 50% LC"				
	VV		294*3,5*0,5		514,500		
D	5		Komunikace pozemní				56 574,77
4	K	564811012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	328,500	61,60	20 235,60
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	VV		"Zakalení kameniva z položky 566401111"				
	VV		153,30		153,300		
	VV		"vyrovnání kolejí do 60 mm"				
	VV		292*0,6		175,200		
	VV		"celková hmotnost ŠDa 0/32 = 45,33 tun"				
	VV		Součet		328,500		
5	K	564841011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 120 mm	m2	146,000	112,00	16 352,00
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm				
	VV		"Doplnění menších výtluků a projetých kolejí o celkové ploše 292*0,5m2"				
	VV		292*0,5		146,000		
	VV		"celková hmotnost ŠDa 0/63 =40,30tuny"				
	VV		Součet		146,000		
6	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	153,300	59,90	9 182,67
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,06 do 0,08 m3/m2				
	VV		"doplnění krytu v místě výtluků o celkové ploše 153,30 m2"				
	VV		15% 292 x 3,5 m				
	VV		153,30		153,300		
	VV		"Celková hmotnost kameniva HDK 32/63 = 21,11 tun"				
	VV		Součet		153,300		
7	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drčeným nebo těženým přes 10 do 15 kg/m2	m2	1 029,000	10,50	10 804,50
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drčeným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"Dokalení opravovaných úseků DK 0/8"				
	VV		294*3,50		1 029,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Celková hmotnost DK 0/8 = 16,31 tun"				
	VV		Součet		1 029,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 376,72
8	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	292,000	31,90	9 314,80
	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 nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů do 0.15 m3/m				
	VV		"čištění příkopu v délce 292m "				
	VV		292		292,000		
	VV		Mezisoučet		292,000		
	VV		Součet		292,000		
9	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	350,400	17,30	6 061,92
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"Odstranění nánosů na krajnici ve sklonu 15° od obrusné vrstvy směrem do porostu LC v průměrné šířce 2*0,6m a v délce 100% délky cesty 292m				
	VV		0,6*2*292		350,400		
	VV		Součet		350,400		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

619 362 - LC U JEDLE 619 362

KSO:

Místo: RYTÍŘSKO

CC-CZ:

Datum: 9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

165 052,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	165 052,77	21,00%	34 661,09
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

199 713,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

619 362 - LC U JEDLE 619 362

Místo:

RYTÍŘSKO

Datum:

9.10.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

165 052,77

HSV - Práce a dodávky HSV

165 052,77

1 - Zemní práce

36 219,44

5 - Komunikace pozemní

101 292,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 541,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2026 OPRAVA LC NA REVÍRU RYTÍŘSKO

Objekt:

619 362 - LC U JEDLE 619 362

Místo: RYTÍŘSKO

Datum: 9.10.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

165 052,77

D	HSV		Práce a dodávky HSV				165 052,77
D	1		Zemní práce				36 219,44
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	850,975	18,40	15 657,94
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
	VV		"Rozrytí opravovaných úseků"				
	VV		588,975+262		850,975		
	VV		Součet		850,975		
2	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	141,210	49,50	6 989,90
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938902111"				
	VV		523*0,15		78,450		
	VV		Mezisoučet		78,450		
	VV		"rozprostření výkopku do porostu z položky 938909611"				
	VV		627,60*0,1		62,760		
	VV		Mezisoučet		62,760		
	VV		Součet		141,210		
3	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	917,000	14,80	13 571,60
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"oprava LC spádů a přehutnění po opravách a po očištění nánosů 50% LC"				
	VV		524*3,5*0,5		917,000		
D	5		Komunikace pozemní				101 292,15
4	K	564811012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	588,975	61,60	36 280,86
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	VV		"Zakalení kameniva z položky 566401111"				
	VV		274,575		274,575		
	VV		"vyrovnání kolejí do 60 mm"				
	VV		524*0,6		314,400		
	VV		"celková hmotnost ŠDa 0/32 = 81,30 tun"				
	VV		Součet		588,975		
5	K	564841011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 120 mm	m2	262,000	112,00	29 344,00
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm				
	VV		"Doplnění menších výtluků a projetých kolejí o celkové ploše 524*0,5m2"				
	VV		262		262,000		
	VV		"celková hmotnost ŠDa 0/63 = 72,31 tuny"				
	VV		Součet		262,000		
6	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	274,575	59,90	16 447,04
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,06 do 0,08 m3/m2				
	VV		"doplnění krytu v místě výtluků o celkové ploše 274,575 m2"				
	VV		15% 523 x 3,5 m				
	VV		274,575		274,575		
	VV		celková hmotnost kameniva HDK 32/63 = 37,80 tun				
	VV		Součet		274,575		
7	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drčeným nebo těženým přes 10 do 15 kg/m2	m2	1 830,500	10,50	19 220,25
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drčeným nebo těženým, v množství přes 10 do 15 kg/m2				
	VV		"Dokalení opravovaných úseků DK 0/8"				
	VV		523*3,50		1 830,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		celková hmotnost DK 0/8 = 29 tun"				
	VV		Součet		1 830,500		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 541,18
8	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	523,000	31,90	16 683,70
	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 nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů do 0.15 m3/m				
	VV		"čištění příkopu v délce 523m "				
	VV		523		523,000		
	VV		Mezisoučet		523,000		
	VV		Součet		523,000		
9	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	627,600	17,30	10 857,48
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	VV		"Odstranění nánosů na krajnici ve sklonu 15° od obrusné vrstvy směrem do porostu LC v průměrné šířce 2*0,6m a v délce 100% délky cesty 523m				
	VV		0,6*2*523		627,600		
	VV		Součet		627,600		