

## SMLOUVA O DÍLO

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 jižní Čechy, dle  
Základní směrnice č.3/2023, podpisový řád

ve věcech technických jedná: [redacted],  
[redacted],

bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 26300-511/0100

datová schránka: e8jcfns

další údaje: LS Tábor, Zavadilská 2095 , 390 02 Tábor  
(dále jako „objednatel“) na straně jedné

**a**

### ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

se sídlem Mlýnská 361, 384 51 Volary

IČO: 281 49 131

DIČ: CZ28149131

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C,  
vložka 21388

zastoupená: Petrem Štolkou, jednatelem

ve věcech technických jedná: Petr Štolka

tel.: [redacted]

bankovní spojení: Česká spořitelna, s.s.  
číslo účtu: 3065630349/0800

datová schránka: iteqnue

kontakt: [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. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo: „**Oprava penetrace části LC Borecká**“, evidenční číslo zakázky: **S944/2026/45**, a to za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy, technickými normami a touto smlouvou (dále jen „*dílo*“). Dílo bude provedeno na LC Borecká nacházející se na pozemku p. č. 3219/3;3217;3204/1 a 3224 v k. ú. Planá nad Lužnicí
2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí 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 a úhrada potřebné mechanizace, včetně dopravy na stavbu a zpět,
- zařízení, zabezpečení a likvidace staveniště, včetně deponií,

Cena těchto plnění a příp. dalších plnění nezbytných pro řádné a úplné zhotovení díla je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Dílo bude provedeno dle položkového rozpočtu, který je jako příloha č. 1 této smlouvy její nedílnou součástí (dále jen „*Položkový rozpočet*“).

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit ujednanou cenu.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem předem písemně odsouhlaseny. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku k této smlouvě.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné a včasné provedení díla a že ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

## **II. Doba plnění**

1. Termín zahájení provádění díla: 1.4.2026
2. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí všech plnění dle čl. I. odst. 2 smlouvy, **nejpozději do 29.5.2026** Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení provádění díla oproti termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy z důvodu na straně objednatele, nebude-li písemně ujednáno jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popř. dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

3. V případě, že objednatel písemně požádá o přerušení prací na dílu (stavbě), např. z důvodu změny finančního plánu, je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se prodlouží termín pro provedení díla dle odst. 2 tohoto článku smlouvy. Zhotovitel nemá nárok na úhradu víceprací či ušlého zisku v souvislosti s přerušením prací na stavbě ze strany objednatele.

### III.

#### Cena za dílo

1. Za řádné a včasné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **498 531 Kč (slovy: čtyři sta devadesát osm tisíc pět set třicet jedna korun českých) bez DPH**. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu, vznikne-li k její úhradě povinnost.

Cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému, kvalitnímu a včasnému provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy, je sjednána jako pevná, neměnná a nepřekročitelná. Cena za dílo bude uhrazena (i fakturována) v rozsahu činností zhotovitelem skutečně provedených. Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

2. Cena za dílo je blíže specifikována a strukturována v úplném Položkovém rozpočtu, který je jako příloha č. 1 této smlouvy její nedílnou součástí. Položkový rozpočet je oběma smluvními stranám známý a je pro ně závazný.
3. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije Položkový rozpočet a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“ nebo „ceníková cena“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

- a) Smluvních jednotkových cen příslušných prací z Položkového rozpočtu, jsou-li tyto ceny a práce v Položkovém rozpočtu obsaženy.
- b) Nesou-li příslušné práce a ceny v Položkovém rozpočtu 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.

V případech, kdy by určené jednotkové ceny nových položek přesahovaly aktuální ceníkové ceny, bude maximální jednotkovou cenou nových položek cena ceníková.

- 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.

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

#### **IV.**

##### **Platební podmínky**

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena po řádném dokončení a převzetí díla objednatelem na základě zhotovitelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného objednateli. K daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací písemně potvrzený (odsouhlasený) objednatelem. Záloha nebude poskytována.
2. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
3. V případě, že práce, resp. dodávka podléhá režimu přenesení daňové povinnosti u DPH, je zhotovitel povinen prokazatelně vystavit a doručit daňový doklad objednateli nejpozději do 15 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění (tuto podmínku lze splnit také odesláním dokladu elektronicky ve formátu .pdf nebo .jpg na adresu objednatele). Datem uskutečnění zdanitelného plnění je den převzetí dokončeného díla objednatelem na základě předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami.
4. 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 dle příslušných právních předpisů či této smlouvy,
  - b) zhotovitelem vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně anebo předčasně (např. dílo nebylo dosud provedeno, resp. převzato objednatelem),
  - c) jako příloha nebyl připojen soupis skutečně provedených prací odsouhlasený a podepsaný objednatelem.

#### **V.**

##### **Provádění prací, práva a povinnosti**

1. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada zadání, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele 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 zadání, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání zadání dle čl. I. odst. 5 smlouvy.
2. Pokud zhotovitel použije pro splnění díla poddodavatele, nese vůči objednateli odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat identifikační údaje poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.

3. 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 rozhodnutími příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména zpřístupnit potřebné písemnosti k nahlédnutí, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky či vady musí objednatel neprodleně upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a je současně oprávněn žádat bezodkladné odstranění zjištěných nedostatků či vad.
4. Jestliže staveniště nebude ve stavu způsobilém k zahájení prací z důvodu na straně objednatele, posune se termín zahájení provádění díla a termín provedení díla o počet dnů, po který je objednatel v prodlení s řádným zajištěním staveniště pro předání zhotoviteli.
5. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště do doby převzetí dokončeného díla objednatelem, a to dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“), a vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb. Zhotovitel je povinen zajistit, aby byl na stavbě k dispozici stavební deník a aby byl tento přístupný všem oprávněným osobám, a to po celou dobu provádění díla.
6. Zhotovitel je povinen vyzvat (písemně zápisem ve stavebním deníku a telefonicky) objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou práce zakryty nebo jinak zneprístupněny. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je k žádosti objednatele povinen na svůj náklad práce odkrýt a umožnit jejich dodatečnou kontrolu a prověření. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání zhotovitelem nedostaví, je zhotovitel oprávněn po komplexním fotografickém zdokumentování díla předmětné práce zakrýt. Kompletní fotografickou dokumentaci dle předchozí věty je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.
7. Zhotovitel odpovídá za škody na pozemcích a stavbách, včetně komunikací a nadzemních, jakož i podzemních, vedení, vzniklé v souvislosti se stavbou (dílem) nebo jejím prováděním, od okamžiku předání staveniště do dne převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem. Vznikne-li v souvislosti se stavbou (dílem) nebo jejím prováděním na uvedených věcech škoda, je zhotovitel povinen ji nahradit, a to uvedením do původního stavu, příp. není-li uvedení do původního stavu možné nebo účelné, poskytnutím odpovídající peněžité náhrady. Případná znečištění vzniklá prováděním stavby (díla) je zhotovitel povinen odstranit nejpozději ve lhůtě pro vyklizení staveniště.
8. Dojde-li při provádění díla (prací) k nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen okamžitě práce přerušit, neprodleně nález oznámit objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.

**VI.****Další práva a povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu se zadáním a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených v Položkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se stavenišťem, dotčenými inženýrskými sítěmi, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody, včetně živelných, vzniklých na dodaném materiálu a dílu, a to od okamžiku předání staveniště do dne převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem na základě protokolu o předání a převzetí díla. Zhotovitel se zavazuje zajistit (resp. provést) během provádění prací (díla) bezpečnostní opatření k ochraně díla. Vlastníkem zhotovovaného díla je po celou dobu jeho provádění objednatel.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
5. Zhotovitel odpovídá za uspořádání staveniště 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, obojí 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 a nákladem zhotovitele.
7. V průběhu realizace stavby (díla) zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek díla (stavby) ve smyslu ustanovení § 227 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě.
8. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistit potřebná opatření a dozor nad bezpečností práce.
9. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zajistit a zabezpečit zhotovitel.
10. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí díla podle této smlouvy.

11. Zhotovitel se zavazuje použít při provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající této smlouvě. Pokud bude objednatelem požadováno, předloží vzorky materiálů před zabudováním.
12. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při realizaci díla použita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny. Náklady za mechanizaci jsou součástí ceny za dílo.
13. Zhotovitel vyklidí staveniště nejpozději k okamžiku předání dokončeného díla objednateli, tj. nejpozději při podpisu protokolu o předání, resp. převzetí, dokončeného díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak.

## **VII.**

### **Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel telefonicky a písemně vyzve objednatele k převzetí dokončeného díla. Provedením (dokončením) díla se rozumí (i) úplné dokončení všech prací v souladu s touto smlouvou; (ii) odstranění veškerých vad a nedodělků díla; (iii) předání veškerých dokumentů nezbytných pro provoz a údržbu díla dle odst. 2 tohoto článku smlouvy a (iv) podpis protokolu o předání a převzetí díla objednatelem i zhotovitelem, jehož součástí bude soupis provedených prací, písemně potvrzený objednatelem (dále jen „provedení díla“). O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména:
  - a) zhodnocení jakosti díla z hlediska vad a nedodělků a jejich popis,
  - b) soupis všech provedených změn a odchylek,
  - c) prohlášení objednatele, zda dílo přebírá a zda jej lze považovat za dokončené,
  - d) seznam předaných dokumentů dle odst. 2 tohoto článku smlouvy,
  - e) soupis příloh,
  - f) jméno a podpis zástupce zhotovitele a objednatele.
2. Zhotovitel předá objednateli nejpozději při předání díla tyto doklady:
  - originál stavebního deníku a montážních deníků,

Nebudou-li požadované doklady objednateli předloženy, jedná se o vadu díla, pro kterou je objednatel oprávněn odmítnout převzetí díla.

## **VIII.**

### **Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady**

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 12 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Neoznámí-li objednatel zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje

odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci, je-li možné vadu odstranit opravou věci.

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 třetí osobou, na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace, a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, příp. písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne jeho doručení.

## **IX.**

### **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že:
  - a) zhotovitel je v prodlení s provedením díla, a to ve výši 0,1 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, a to za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení,
  - b) zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce (dílo či jeho část) v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), a to ve výši 25 % z ceny takových prací bez DPH dle Položkového rozpočtu,
  - c) zhotovitel je v prodlení s odstraněním vady či vyřízením reklamace dle čl. VIII. odst. 2 smlouvy, a to ve výši 0,1 % z ceny vadně provedené části díla bez DPH dle Položkového rozpočtu za každý, byť i započatý den prodlení,
  - d) zhotovitel je v prodlení s vyklizením staveniště, a to ve výši 1 500 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení,
  - e) zhotovitel porušil jakoukoliv svou povinnost vyplývající pro něj z této smlouvy, s výjimkou případů uvedených pod písm. a) až d) tohoto odstavce smlouvy nebo odst. 2 tohoto článku smlouvy, a to ve výši 1 000 Kč za každé takové jednotlivé porušení.
2. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.
3. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn. že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoli jiné smluvní pokuty).

4. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.
5. Smluvní pokuta nebo smluvní úrok z prodlení dle tohoto článku smlouvy budou uhrazeny na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) se lhůtou splatnosti 21 dnů ode dne jeho doručení povinné smluvní straně.

## **X.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Kterákoli ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit v případech a za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo ujednaných touto smlouvou. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné okamžikem jeho doručení druhé smluvní straně.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě, že:
  - a) dílo je prováděno v rozporu s touto smlouvou,
  - b) zhotovitel se ocitl v prodlení s provedením díla o dobu delší než 30 dnů,
  - c) z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit,
  - d) zhotovitel vstoupil do likvidace,
  - e) nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě, že se objednatel ocitl v prodlení se zaplacením ceny za dílo o dobu delší než 30 dnů.

## **XI.**

### **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.

## **XII.**

### **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](http://www.lesycr.cz/ccp)).

## **XIII.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem a právními předpisy souvisejícími.
2. Tuto 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. Smlouva ani jakákoliv práva a povinnosti z ní vyplývající nemohou být zhotovitelem postoupeny bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
5. 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.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
7. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha  
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet



V ....., dne:...../  
dle elektronického podpisu

V ....., dne:...../  
dle elektronického podpisu

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....

  
 Oblastního ředitelství jižní Čechy  
Lesy České republiky, s.p.

.....

Petr Štolka  
jednatel  
ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1-2026-197  
Stavba: Oprava penetrace části LC Borecká



KSO:  
Místo: k.ú. Planá nad Lužnicí

CC-CZ:  
Datum: 11.02.2026

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ: 28149131  
DIČ: CZ28149131

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                     |            |             |                   |
|---------------------|------------|-------------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |            |             | <b>498 531,00</b> |
| DPH základní        | Sazba daně | Základ daně | Výše daně         |
| snížená             | 21,00%     | 498 531,00  | 104 691,60        |
|                     | 12,00%     | 0,00        | 0,00              |
| <b>Cena s DPH</b>   |            |             | <b>603 222,60</b> |
| v CZK               |            |             |                   |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Lesy České republiky, s.p.  
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Oblastní ředitelství jižní Čechy  
Sadová 2388/19, 373 16 Debrá Voda u Českých Budějovic

Datum a podpis:

13.2.26

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 1-2026-197

**Stavba:** Oprava penetrace části LC Borecká

Místo: k.ú. Planá nad Lužnicí

Datum: 11.02.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód                       | Popis                             | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK]  |
|---------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                                   | <b>498 531,00</b>  | <b>603 222,60</b> |
| 1-2026-107                | Oprava penetrace části LC Borecká | 498 531,00         | 603 222,60        |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

LESY

Stavba:

Oprava penetrace částí LC Borecká

KSO:

Místo: k.ú. Planá nad Lužnicí

CC-CZ:

Datum: 11.02.2026

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

Cz42196451

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

|                     |             |            |            |                   |
|---------------------|-------------|------------|------------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |             |            |            | <b>498 531,00</b> |
| DPH základní        | Základ daně | Sazba daně | Výše daně  |                   |
| snížená             | 498 531,00  | 21,00%     | 104 691,51 |                   |
|                     | 0,00        | 12,00%     | 0,00       |                   |
| <b>Cena s DPH</b>   | <b>v</b>    | <b>CZK</b> |            | <b>603 222,51</b> |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové

500 08 Hradec Králové

IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Oblastní ředitelství jižní Čechy

Sadová 2398/19, 373 16 Dobruška, Česká republika

Datum a podpis:

13.2.26

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Oprava penetrace části LC Borecká

Místo: k.ú. Planá nad Lužnicí

Datum: 11.02.2026

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady soupisu celkem

498 531,00

D HSV Práce a dodávky HSV

495 531,00

D 1 Zemní práce

49 669,30

|    |   |           |  |    |         |       |          |                |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|
| 12 | K | 111211204 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kofeny při LTM jednotlivé plochy přes 30 m2 ručně | m2 | 276,000 | 20,00 | 5 520,00 | CS ÚRS 2024 02 |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm při lesnicko-technických melioracích (LTM), v ploše jednotlivé přes 30 m2

WV "výřez trasy z 30 % " 230\*2\*2\*0,3 276,000

|    |   |           |  |    |        |        |          |                |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 13 | K | 122151103 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně | m3 | 15,900 | 180,00 | 2 862,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3

WV "HS L 0,040" 18\*0,2 3,600

WV "HS L 0,148" 31,5\*0,2 6,300

WV "HS P 0,159" 18\*0,2 3,600

WV "HS 0,159 P" 12\*0,2 2,400

WV Součet 15,900

|    |   |           |  |    |       |        |          |                |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|----------------|
| 26 | K | 132251251 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 9,900 | 350,00 | 3 465,00 | CS ÚRS 2024 02 |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|----------------|

PP Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3

WV 6\*1,1\*1,5 9,900

|   |   |           |  |    |        |       |          |                |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|----------|----------------|
| 2 | K | 166151101 | Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně | m3 | 39,900 | 60,00 | 2 394,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|----------|----------------|

PP Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

WV "Krajnice " 240\*0,25\*2\*0,2 24,000

WV "plocha HS"15,9 15,900

WV Součet 39,900

|    |   |           |  |    |       |          |           |                |
|----|---|-----------|--|----|-------|----------|-----------|----------------|
| 27 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m | m3 | 3,835 | 3 580,00 | 13 729,30 | CS ÚRS 2024 02 |
|----|---|-----------|--|----|-------|----------|-----------|----------------|

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 zhuštění bez ohození svačiniv

WV 1,1\*0,55\*8-3,14\*0,2\*0,2\*8 3,835

|    |   |          |                       |   |       |        |          |                |
|----|---|----------|-----------------------|---|-------|--------|----------|----------------|
| 28 | M | 58344121 | šterkodrt' frakce 0/8 | t | 6,720 | 450,00 | 3 024,00 | CS ÚRS 2024 02 |
|----|---|----------|-----------------------|---|-------|--------|----------|----------------|

PP šterkodrt' frakce 0/8

|   |   |           |  |    |         |       |           |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 3 | K | 181152302 | Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuštěním | m2 | 846,000 | 15,00 | 12 690,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|

PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuštěním

WV "vozovka "240\*3, 720,000

WV "rozšíření penetrovaného oblouku"64,5 64,500

WV "plocha HS"61,5 61,500

WV Součet 846,000

|   |   |           |  |    |         |       |          |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|
| 4 | K | 181351113 | Rozprstění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně | m2 | 199,500 | 30,00 | 5 985,00 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|

PP Rozprstění a urovnění ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

WV 39,9/0,2 199,500

|    |   |           |  |    |       |          |        |                |
|----|---|-----------|--|----|-------|----------|--------|----------------|
| 29 | K | 451541111 | Lože pod potrubí otevřený výkopp ze šterkodrtě | m3 | 0,880 | 1 060,00 | 932,80 | CS ÚRS 2024 02 |
|----|---|-----------|--|----|-------|----------|--------|----------------|

PP Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

WV 8\*1,1\*0,1 0,880

|    |   |           |   |    |        |        |          |                |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|
| 15 | K | 564851011 | Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm | m2 | 61,500 | 150,00 | 9 225,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|

PP Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm

WV "HS L 0,040" 18" 31,500

WV "HS L 0,148" 31,5 18,000

WV "HS P 0,159" 18 12,000

WV "HS 0,159 P" 12 61,500

WV Součet 61,500

|   |   |           |  |    |         |       |           |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 5 | K | 566401111 | Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,06 do 0,08 m3/m2 | m2 | 784,500 | 64,50 | 50 600,25 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|

PP Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vložení a zhuštěním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhuštěním. v množství přes 0.06 do 0.08 m3/m2

WV "celková plocha povrchu LC z penetračního makadamu "240\*3 720,000

WV "rozšíření penetrovaného oblouku"64,5 64,500

WV Součet 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

WV 784,500

| PČ | Typ  | Kód       | Popis   | MJ     | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------|-----------|---|--------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 23 | K    | 567531111 | Recyklace vrstev za studena na místě - rozfrézování a reprofilace tl přes 200 do 250 mm do 1000 m2  | m2     | 784,500   | 45,00        | 35 302,50         | CS ÚRS 2025 02  |
|    | PP   |           | Recyklace konstrukčních vrstev vozovek za studena na místě rozfrézování vrstev s promísením, rozhrnutím, reprofilací, urovňáním a zhuňněním plochy do 1 000 m2, tloušťky po zhuňnění přes 200 do 250 mm   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "vozovka "240*3   |        | 720,000   |              |                   |                 |
|    | WV   |           | " rozšíření oblouku"64,5  |        | 64,500    |              |                   |                 |
|    | WV   |           | Součet  |        | 784,500   |              |                   |                 |
| 6  | K    | 569851111 | Zpevnění krajnic štěrkokodří tl 150 mm  | m2     | 124,200   | 110,00       | 13 662,00         | CS ÚRS 2025 02  |
|    | PP   |           | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění štěrkokodří tl. 150 mm   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | " Krajnice L" (230-26)*0,3+(230-8-12)*0,3   |        | 124,200   |              |                   |                 |
|    | WV   |           | Součet  |        | 124,200   |              |                   |                 |
| 25 | K    | 573411106 | Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,90 kg/m2 s posypem  | m2     | 1 569,000 | 50,00        | 78 450,00         | CS ÚRS 2025 02  |
|    | PP   |           | Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,90 kg/m2   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | " rozšíření penetrovaného oblouku"64,5*2  |        | 129,000   |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "vozovka "240*3,*2  |        | 1 440,000 |              |                   |                 |
|    | WV   |           | Součet  |        | 1 569,000 |              |                   |                 |
| 20 | K    | 574381112 | Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm  | m2     | 784,500   | 260,00       | 203 970,00        | CS ÚRS 2025 02  |
|    | PP   |           | Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s protlím živici, s posypem dříví a se zhuňněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého draceného, po zhuňnění tl. 100 mm  |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | " rozšíření penetrovaného oblouku"64,5  |        | 64,500    |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "vozovka "240*3,  |        | 720,000   |              |                   |                 |
|    | WV   |           | Součet  |        | 784,500   |              |                   |                 |
| D  | 9    |           | Ostatní konstrukce a práce, bourání   |        |           |              | 28 744,20         |                 |
| 18 | K    | 919122132 | Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem  | m      | 8,000     | 90,00        | 720,00            | CS ÚRS 2025 02  |
|    | PP   |           | Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živicičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | 2*4   |        | 8,000     |              |                   |                 |
| 30 | K    | 919551112 | Zřízení propustky z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm   | m      | 8,400     | 200,00       | 1 680,00          | CS ÚRS 2024 02  |
|    | PP   |           | Zřízení propustky z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm  |        |           |              |                   |                 |
| 31 | M    | 562411111 | trouba HDPE flexibilní 8kPA D 400mm   | m      | 6,090     | 980,00       | 5 968,20          | CS ÚRS 2024 02  |
|    | PP   |           | trouba HDPE flexibilní 8kPA D 400mm   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | 6   |        | 6,000     |              |                   |                 |
|    | WV   |           | 6*1,015 "Přepočtené koeficientem množství   |        | 6,090     |              |                   |                 |
| 19 | K    | 938111111 | Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace   | m2     | 10,800    | 220,00       | 2 376,00          | CS ÚRS 2025 02  |
|    | PP   |           | Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "propust pod LC 0,144 km" 2*(2*0,9)   |        | 3,600     |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "propust pod LC 0,158km" 2*(2*0,9)  |        | 3,600     |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "propust pod LC 0,190 km" 2*(2*0,9)   |        | 3,600     |              |                   |                 |
|    | WV   |           | Součet  |        | 10,800    |              |                   |                 |
| 16 | K    | 938902113 | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu přes 0,3 do 0,5 m3/m  | m      | 288,000   | 35,00        | 10 080,00         | CS ÚRS 2025 01  |
|    | 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 nezpěvněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,30 do 0,50 m3/m |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "L +P 0,000-0,144" 144*2  |        | 288,000   |              |                   |                 |
| 17 | K    | 938902431 | Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosu přes 50 do 75% DN  | m      | 18,000    | 220,00       | 3 960,00          | CS ÚRS 2024 02  |
|    | PP   |           | Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 50 do 75% průměru otvoru do 500 mm   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "propust pod LC 0,144 km" 6   |        | 6,000     |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "propust pod LC 0,158km" 6  |        | 6,000     |              |                   |                 |
|    | WV   |           | "propust pod LC 0,190 km" 6   |        | 6,000     |              |                   |                 |
|    | WV   |           | Součet  |        | 18,000    |              |                   |                 |
| 9  | K    | 938909612 | Odstranění nánosu na krajnicích tl do 200 mm  | m2     | 120,000   | 18,00        | 2 160,00          | CS ÚRS 2024 02  |
|    | PP   |           | Čištění krajnic odstraněním nánosu (utehlého, popř. zaježděného) nanášeného 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   |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | " Krajnice L" 240*0,25*2  |        | 120,000   |              |                   |                 |
|    | WV   |           | Součet  |        | 120,000   |              |                   |                 |
| 32 | K    | 966008112 | Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500   | m      | 6,000     | 300,00       | 1 800,00          | CS ÚRS 2024 02  |
|    | PP   |           | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm  |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | 6   |        | 6,000     |              |                   |                 |
| D  | 998  |           | Přesun hmot   |        |           |              | 24 974,95         |                 |
| 22 | K    | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným   | t      | 356,785   | 70,00        | 24 974,95         | CS ÚRS 2025 02  |
|    | PP   |           | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  |        |           |              |                   |                 |
| D  | VRN  |           | Vedlejší rozpočtové náklady   |        |           |              | 3 000,00          |                 |
| D  | VRN3 |           | Zařízení stavenišť  |        |           |              | 3 000,00          |                 |
| 10 | K    | 031002000 | Související (přípravné) práce pro zařízení stavenišť  | soubor | 1,000     | 2 000,00     | 2 000,00          | CS ÚRS 2025 01  |
|    | PP   |           | Související (přípravné) práce pro zařízení stavenišť  |        |           |              |                   |                 |
|    | WV   |           | 1   |        | 1,000     |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis                             | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|-----------------------------------|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 11 | K   | 032002000 | Doprava mechanizace na staveniště | soubor | 1,000    | 1 000,00     | 1 000,00          | CS ÚRS 2025 01  |
|    | PP  |           | Vybavení staveniště               |        |          |              |                   |                 |
|    | W   |           | 1                                 |        | 1,000    |              |                   |                 |