

SMLOUVA O DÍLO

č. S911/2018/181

I.

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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

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

(dále jen „objednatel“)

a

VZS RYCHTÁŘ s.r.o.

IČO: 25840428

DIČ: CZ25840428

zapsán v obchodním rejstříku u KS Ostrava, oddíl C, vložka 20879

sídlo: č.p. 139, 747 44, Březová

zastoupený: **ing. Václavem Rychtářem** – jednatelem společnosti

(dále jen „zhotovitel“)

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

II. P ř e d m ě t s m l o u v y

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Most Boňkov**, evidenční číslo zakázky **S911/2018/181**, a to dle projektové dokumentace vypracované Ing. Jaromírem Dybalem, Smetanova 1150, 757 01 Valašské Meziříčí (ČKAIT: 0002556) a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.
2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,
 - údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
 - zajištění slovení rybí obsádky a oznámení zahájení prací uživateli rybářského revíru,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
 - geodetické zaměření skutečného stavu,
 - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
 - zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) objednateli

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

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

III. D o b a p l n ě n í

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dní předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději do **30.10.2018**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **20.6.2018**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí řádně připraveného staveniště v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1 nebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odstavce 1; objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

IV. C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **2 182 014,- Kč** bez DPH, slovy dvamilionystoosumdesátdvatisícčtrnáctkorunčeských bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V.

Placení a fakturace

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

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

VI.

Provádění prací

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

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

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

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

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

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

VII.

Další povinnosti zhotovitele

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

dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění, prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).

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

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

VIII.

Předání a převzetí díla

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

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

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

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

X.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0.1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla, delšího než jeden měsíc je zhotovitel povinen zaplatit

objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první jeden měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.

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

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

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

XI.

Odstoupení od smlouvy

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

XII.

Závěrečná ustanovení

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

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

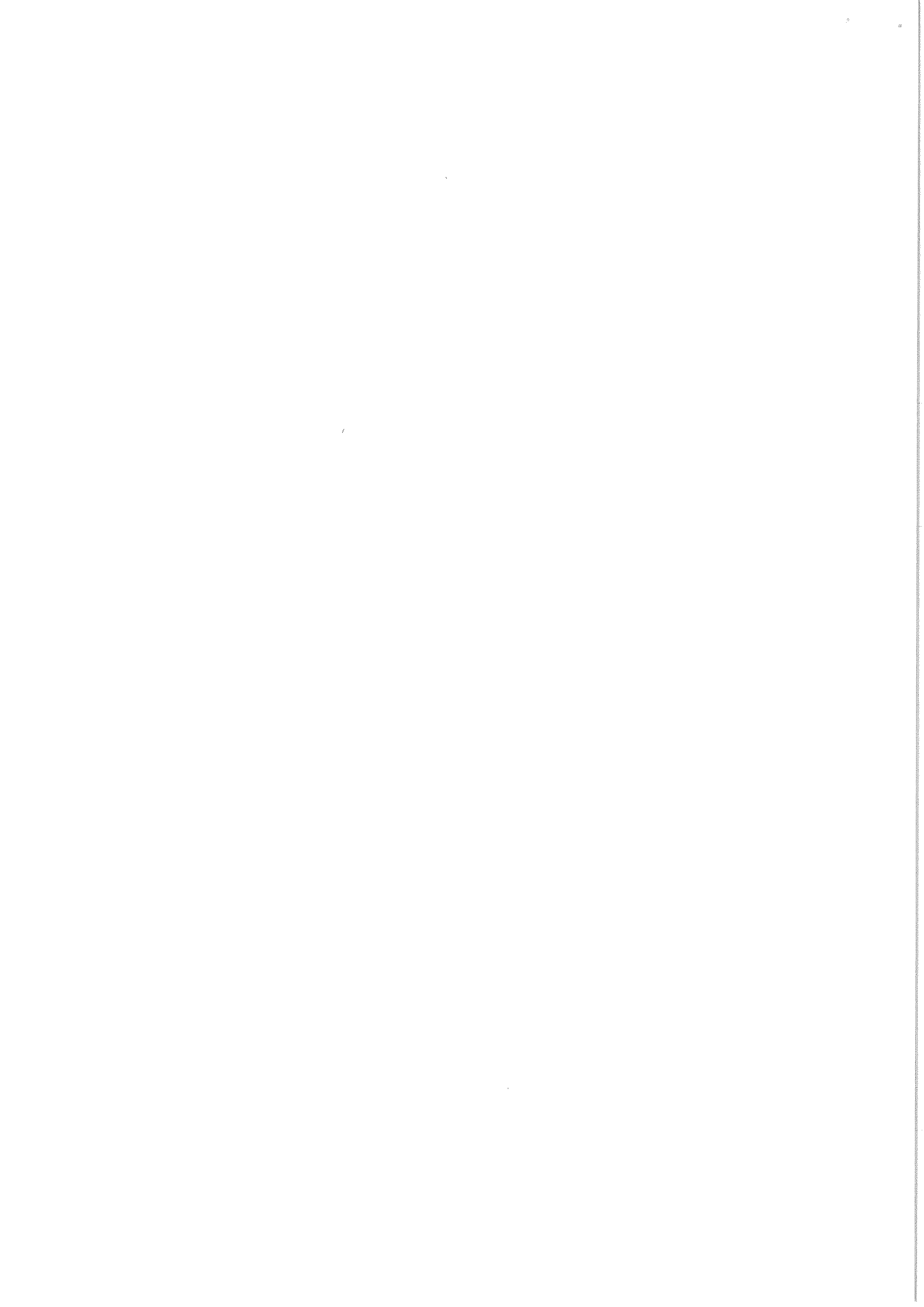
Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterákoliv ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle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

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

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

V Březové, dne: 15.6.2018

Ve Frýdku-Místku., dne: 18-06-2018



REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Stavba: Odstranění havarijního stavu mostního objektu přes potok Velička u obce Boňkov, inv.č.mostu 799332

KSO:
Místo: Boňkov

Zadavatel:
Lesy ČR, s.p.-Lesní správa Vítkov

Uchazeč:
VZS RYCHTÁŘ s.r.o., č.p. 139, 747 44, Březová

Projektant:
Ing.Dybal Jaromír

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 31.05.2018

IČ:
DIČ:

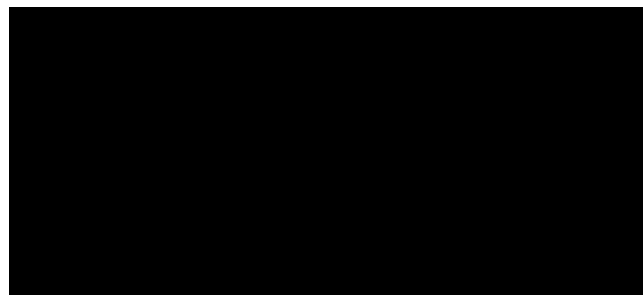
IČ: 25840428
DIČ: CZ25840428

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **2 182 013,88**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 182 013,88	458 222,91
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 640 236,79
-------------------	----------	------------	---------------------



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Odstranění havarijního stavu mostního objektu přes potok Velička u obce Boňkov, inv. č. mostu 799332

Místo: Boňkov

Datum:

31.05.2018

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. - Lesní správa Vitkov

Projektant:

Ing. Dybal Jaromír

Uchazeč: VZS RYCHTÁŘ s.r.o., č.p. 139, 747 44, Březová

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

Náklady stavby celkem

2 182 013,88

2 640 236,79

Odstranění havarijního stavu mostního objektu
přes potok Velička u obce Boňkov, inv. č. mostu
799332

2 182 013,88

2 640 236,79

STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Odstranění havarijního stavu mostního objektu přes potok Velička u obce
Boňkov, inv.č.mostu 799332**

KSO:

Místo: Boňkov

Zadavatel:

Lesy ČR,s.p.-Lesní správa Vítkov

Uchazeč:

VZS RYCHTÁŘ s.r.o., č.p. 139, 747 44, Březová

Projektant:

Ing.Dybal Jaromír

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

25840428

DIČ:

CZ25840428

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 182 013,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 182 013,88	21,00%	458 222,91
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 640 236,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odstranění havarijního stavu mostního objektu přes potok Velička u obce

Místo:

Boňkov

Datum:

31.05.2018

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p. - Lesní správa Vítkov

Projektant:

Ing. Dybal Jaromír

Uchazeč:

VZS RYCHTÁŘ s.r.o., č.p. 139, 747 44, Březová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 182 013,88

HSV - Práce a dodávky HSV

1 957 732,40

1 - Zemní práce	82 879,43
2 - Zakládání	7 090,56
3 - Svislé a kompletní konstrukce	330 318,96
4 - Vodorovné konstrukce	446 202,18
5 - Komunikace pozemní	454 313,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	74 420,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	409 204,00
997 - Přesun sutě	41 628,43
998 - Přesun hmot	111 675,12
PSV - Práce a dodávky PSV	96 281,48
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	37 658,67
764 - Konstrukce klempířské	3 816,00
767 - Konstrukce zámečnické	10 621,31
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	44 185,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	128 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	50 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	30 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	8 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odstranění havarijního stavu mostního objektu přes potok Velička u obce

Místo: Boňkov

Datum: 31.05.2018

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. - Lesní správa Vítkov

Projektant: Ing. Dybal Jaromír

Uchazeč: VZS RYCHTÁŘ s.r.o., č.p. 139, 747 44, Březová

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

Náklady soupisu celkem

2 182 013,88

D HSV Práce a dodávky HSV

1 957 732,40

D 1 Zemní práce

82 879,43

1	K	113106191	Rozebrání silničních panelů-podepření pod vodorovné konstrukce	m2	12,000	180,00	2 160,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,0*1,0*4		12,000			
2	K	113154125	Frézování živичného krytu tl 110 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	239,300	120,00	28 716,00	
	VV		"most" 44,9		44,900			
	VV		"komunikace" 51,8+142,6		194,400			
	VV		Součet		239,300			
3	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	90,000	130,00	11 700,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		příjezdová cesta na pravý břeh					
	VV		300,0*3,0*0,1		90,000			
4	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	27,000	20,00	540,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		90,000*0,3		27,000			
5	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	32,720	240,00	7 852,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"výkop za opěrami pro betonáž křídel"					
	VV		"O1" 1,1*6,0		6,600			
	VV		"O1" 1,02*6,0		6,120			
	VV		"křídla K1,K2,K3,K4" 2,0*2,5*4		20,000			
	VV j		Součet		32,720			
6	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	9,816	20,00	196,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		j*0,3		9,816			
7	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 3	m3	3,780	1 200,00	4 536,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		výkop pro ochranné zídky					
	VV r		0,7*0,25*(11,3+10,3)		3,780			
8	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	45,096	90,00	4 058,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			odvoz zeminy pro násypy na mezikládku					
W			"O1" 0,5*5,6		2,800			
W			"O2" 0,58*5,6		3,248			
W			"Křídla K1,K2,K3,K4" 1,65*2,5*4		16,500			
W			Mezisosoučet		22,548			
W			dovoz zpět pro násypy		22,548			
W			Součet		45,096			
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,800	140,00	672,00	CS ÚRS 2018 01
W			"dovoz ornice"		4,800			
W			(26,0+22,0)*0,1					
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	13,952	230,00	3 208,96	CS ÚRS 2018 01
W			odvoz přebytečné zemina na skládku do 25km					
W			J-22,548+I		13,952			
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	209,280	17,00	3 557,76	CS ÚRS 2018 01
W			o*15		209,280			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	22,548	150,00	3 382,20	CS ÚRS 2018 01
W			naložení zeminy pro násypy na mezikládku					
W			"O1" 0,5*5,6		2,800			
W			"O2" 0,58*5,6		3,248			
W			"Křídla K1,K2,K3,K4" 1,65*2,5*4		16,500			
W			Součet		22,548			
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,800	150,00	720,00	CS ÚRS 2018 01
W			"naložení ornice rozprostření"		4,800			
W			(26,0+22,0)*0,1					
14	K	171101101	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	12,950	35,00	453,25	CS ÚRS 2018 01
W			n		12,950			
W			0,45*7,0+1,4*7,0					
15	K	171101103	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	22,548	50,00	1 127,40	CS ÚRS 2018 01
W			zemina pro násypy					
W			"O1" 0,5*5,6		2,800			
W			"O2" 0,58*5,6		3,248			
W			"Křídla K1,K2,K3,K4" 1,65*2,5*4		16,500			
W			Součet		22,548			
16	K	171201201	Uložení sypání na skládku	m3	13,952	15,00	209,28	CS ÚRS 2018 01
W			o		13,952			
17	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kaméniva na skládce	t	23,300	200,00	4 660,00	CS ÚRS 2018 01
W			o*1,67		23,300			
18	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	48,000	40,00	1 920,00	CS ÚRS 2018 01
W					48,000			
W			26,0+22,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	48,000	15,00	720,00	CS ÚRS 2018 01
20	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,462	110,00	160,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		48,000*0,03*1,015		1,462			
21	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	48,000	3,00	144,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	48,000	0,50	24,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	185804511	Mechanické odplevelení	m2	48,000	45,00	2 160,00	CS ÚRS 2018 01

D 2 Zakládání 7 090,56

24	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	0,464	2 420,00	1 122,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		odvodnění opěr křídel					
	VV		0,2*0,1*11,6*2		0,464			
25	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopisku tříděného	m3	0,232	790,00	183,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		odvodnění opěr křídel					
	VV		0,2*0,05*11,6*2		0,232			
26	K	212792211	Odvodnění mostní opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 100	m	26,200	70,00	1 834,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		11,6*2+1,5*2		26,200			
27	K	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 100	m	26,200	18,00	471,60	CS ÚRS 2018 01
28	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopisku	m3	4,460	780,00	3 478,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		pošťár křídel					
	VV		1,3*3,25*4*0,1		1,690			
	VV		ochranné zídky					
	VV		0,25*(11,3+10,3)*0,1		0,540			
	VV		podepření vodorovné konstr.pro betonáž desky					
	VV		6,5*1,5*0,1*2		1,950			
	VV		lože pro betonový žlab					
	VV		0,5*11,2*0,05		0,280			
	VV		Součet		4,460			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 330 318,96

29	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	4,903	3 900,00	19 121,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"most" 0,17*7,95*2		2,703			
	VV		"křídlo" 0,17*(3,18*2+3,29*2)		2,200			
	VV		Součet		4,903			
30	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	29,163	1 100,00	32 079,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		"most" 0,17*4+0,7*7,95*2+0,27*7,95*2		16,103			
	VV		"křídla" 0,17*4+0,7*3,29*2+3,1*0,7*2+0,27*3,18*4		13,060			
	VV		Součet		29,163			
31	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	29,163	120,00	3 499,56	CS ÚRS 2018 01
32	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,522	34 000,00	17 748,00	CS ÚRS 2018 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
VV		"most" 288,87*0,001		0,289			
VV		"křídlo" (114,31+118,73)*0,001		0,233			
VV		Součet		0,522			
33	K	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těženého 32/63	m3	3,770	900,00	3 393,00 CS ÚRS 2018 01
VV		0,6*0,25*11,6		1,740			
VV		0,7*0,25*11,6		2,030			
VV		Součet		3,770			
34	K	334323117	Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 25/30	m3	6,810	3 000,00	20 430,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"úložný práh"					
VV		"O1" 3,14		3,140			
VV		"O2" 3,67		3,670			
VV		Součet		6,810			
35	K	334323217	Mostní křídla a závěrné zídky ze ŽB C 25/30	m3	11,100	3 000,00	33 300,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"křídla" 11,1		11,100			
36	K	334323217	Mostní křídla a závěrné zídky ze ŽB C 25/30	m3	5,400	3 000,00	16 200,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"ochranné zídky" 1,0*0,25*(1,3+10,3)		5,400			
37	K	334351112	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro ŽB - zřízení	m2	19,080	800,00	15 264,00 CS ÚRS 2018 01
VV		úložný práh					
VV		"O1" 2*0,53+2*0,6*6		8,260			
VV		"O2" 2*0,61+2*0,8*6		10,820			
VV		Součet		19,080			
38	K	334351211	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění	m2	19,080	70,00	1 335,60 CS ÚRS 2018 01
39	K	334352111	Bednění mostních křidel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m2	49,700	800,00	39 760,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"křídla"					
VV		3,25*1,65*2*4		42,900			
VV		0,85*8		6,800			
VV		Součet		49,700			
40	K	334352111	Bednění mostních křidel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m2	8,640	800,00	6 912,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"ochranné zídky" 0,4*(11,3+10,3)		8,640			
41	K	334352211	Bednění mostních křidel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m2	49,700	70,00	3 479,00 CS ÚRS 2018 01
42	K	334352211	Bednění mostních křidel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m2	8,640	70,00	604,80 CS ÚRS 2018 01
43	K	334361226	Výztuž křídla, závěrných zdí z betonářské oceli 10 505	t	0,444	34 000,00	15 096,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"křídla" 444,0*0,001		0,444			
44	K	334361226	Výztuž křídla, závěrných zdí z betonářské oceli 10 505	t	0,209	34 000,00	7 106,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"ochranné zídky" 209,43*0,001		0,209			
45	K	334361266	Výztuž úložných prahů ložisek z betonářské oceli 10 505	t	0,735	34 000,00	24 990,00 CS ÚRS 2018 01
VV		"úložný práh"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"01" 363,69*0,001		0,364			
	VV		"02" 370,98*0,001		0,371			
	VV		Součet		0,735			
46	K	3481711R1	Osazení +dodávka mostního ocelového zábradlí se svistou výplní vč. všech doplňků	m	28,000	2 500,00	70 000,00	
	VV		14,0*2,0		28,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				446 202,18	
47	K	421321108	Mostní nosné konstrukce deskové přechodové ze ŽB C 30/37	m3	7,840	3 400,00	26 656,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		přechodový klín					
	VV		0,7*5,6*2		7,840			
48	K	421331131	Mostní betonové nosné konstrukce deskové z betonu C 30/37	m3	10,020	3 500,00	35 070,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"žel.bet.deska" 10,02		10,020			
49	K	421351111	Bednění desky - zřízení	m2	48,000	360,00	17 280,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		48,0		48,000			
50	K	421351112	Bednění boků přechodové desky konstrukcí mostů - zřízení	m2	10,640	520,00	5 532,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"přechodový klín"					
	VV		0,25*5,6*2+0,7*5,6*2		10,640			
51	K	421351131	Bednění boční stěny konstrukcí mostů výšky do 350 mm - zřízení	m2	8,490	600,00	5 094,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,3*7,95*2		4,770			
	VV		0,3*6,2*2		3,720			
	VV		Součet		8,490			
52	K	421351211	Bednění desky -odstranění	m2	48,000	65,00	3 120,00	CS ÚRS 2018 01
53	K	421351212	Bednění boků přechodové desky konstrukcí mostů - odstranění	m2	10,640	55,00	585,20	CS ÚRS 2018 01
54	K	421351231	Bednění stěny boční konstrukcí mostů výšky do 350 mm - odstranění	m2	8,490	90,00	764,10	CS ÚRS 2018 01
55	K	421361226	Výztuž ŽB deskového mostu z betonářské oceli 10 505	t	1,347	34 000,00	45 798,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1346,65*0,001		1,347			
56	K	421361412	Výztuž mostních desek ze svařovaných sítí nad 4 kg/m2	t	0,177	31 000,00	5 487,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"přechodový klín" 177,39*0,001		0,177			
57	K	423176211	Montáž ocelové konstrukce	t	4,540	6 500,00	29 510,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"6x HEA 300" 4062,438*0,001		4,062			
	VV		"4x I 140" 303,16*0,001		0,303			
	VV		"ocelové spřahovací trny DN 24" 105,418*0,001		0,105			
	VV		"spirála 10505 (R) DN 6mm" 69,547*0,001		0,070			
	VV		Součet		4,540			
58	M	553002	dodávka ocelové konstrukce	kg	4 540,563	52,00	236 109,28	
	VV		4062,438+303,16+105,418+69,547		4 540,563			
59	K	428992111	Osazení mostního ložiska elastomerového zatížení do 400 kN	kus	12,000	900,00	10 800,00	CS ÚRS 2018 01
60	M	5922434R	Elastomerové ložisko 20/300/250	kus	12,000	900,00	10 800,00	
61	K	461211712	Patka z lomového kamene pro dlažbu na sucho s vylitím spár cementovou maltou	m3	2,754	2 700,00	7 435,80	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	MNOŽSTVÍ	[CZK]	Cena	Učtení [LČN]	souštava
VV			0,6*0,6*(4,0+1,65+2,0)		2,754				
62	K	463212111	Rožnánína z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene 250-500kg	m3	3,080	2 000,00	6 160,00	CS ÚRS 2018 01	
VV			(3,9+3,8)*0,4		3,080				
D	5		Komunikace pozemní				454 313,50		
63	K	5489300R1	Řezání nosníků HEA 300	kus	12,000	130,00	1 560,00		
64	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	289,300	135,00	39 055,50	CS ÚRS 2018 01	
VV			konstrukce vozovky		289,300				
VV			(112,0+151,0)*1,1						
65	K	564871113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 270 mm 0-63	m2	900,000	170,00	153 000,00	CS ÚRS 2018 01	
VV			přijezdová cesta na pravý břeh		900,000				
VV			300,0*3,0						
66	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	281,410	270,00	75 980,70	CS ÚRS 2018 01	
VV			konstrukce vozovky		281,410				
VV			(112,0+151,0)*1,07						
67	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	35,230	60,00	2 113,80	CS ÚRS 2018 01	
VV			15,4*0,5*2		15,400				
VV			19,83*0,5*2		19,830				
VV			Součet		35,230				
68	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	562,800	8,00	4 502,40	CS ÚRS 2018 01	
VV			281,4*2		562,800				
69	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	281,400	250,00	70 350,00	CS ÚRS 2018 01	
70	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	281,400	300,00	84 420,00	CS ÚRS 2018 01	
71	K	584121111	Osazení silničních dílců z žB do lože z kameniva těžkého tl 40 mm	m2	12,000	160,00	1 920,00	CS ÚRS 2018 01	
VV			podepření vodorovné konstrukce		12,000				
VV			3,0*1,0*4						
72	M	59381008	panel silniční 300x100x18 cm	kus	4,000	4 500,00	18 000,00	CS ÚRS 2018 01	
73	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zátlivkou	m	62,020	55,00	3 411,10	CS ÚRS 2018 01	
VV			pracovní spára podél říms a na konci NK		62,020				
VV			2*7,95+4*3,18		28,620				
VV			2*5,5		11,000				
VV			podél žlabu		22,400				
VV			11,2*2		62,020				
VV			Součet						
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				74 420,22		
74	K	628332196	Cementový pačok dvojnásobný	m2	53,964	190,00	10 253,16	CS ÚRS 2018 01	
VV			"01" 0,62*6+0,52*2		4,760				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"O2" 0,71*6+0,61*2		5,480			
VV			"křídla" 0,4*12,76		5,104			
VV			Mezisoučet		15,344			
VV			"O1" 1,9*11,2		21,280			
VV			"O2" 1,7*10,2		17,340			
VV			Mezisoučet		38,620			
VV			Součet		53,964			
75	K	628611102	Nátěr betonu mostu odolný CHRL 2x	m2	37,466	310,00	11 614,46	CS ÚRS 2018 01
VV			"římsa"					
VV			1,31*14,3*2		37,466			
76	K	628613511	Ochranný nátěr zábradlí tl. min 280 µm	m2	104,162	500,00	52 081,00	CS ÚRS 2018 01
VV			"zábradlí" 14,0*1,1*2		30,800			
VV			"HEA" 1,38*7,58*6		62,762			
VV			"I140" 0,5*5,3*4		10,600			
VV			Součet		104,162			
77	K	629992112	Zatmelení spar mezi mostními prefabrikáty PUR tmelem včetně výplně PUR pěnou	m	2,620	180,00	471,60	CS ÚRS 2018 01
VV			1,31*2		2,620			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				409 204,00	
78	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	CS ÚRS 2018 01
79	K	91411R1	dočasné dopravní značení, nájem 3 měsíce	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
80	K	91699112R	Lože pod z betonu prostého C20/25	m3	1,840	2 700,00	4 968,00	
VV			lože pro betonový žlab					
VV			0,16*11,5		1,840			
81	K	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,198	28 000,00	5 544,00	CS ÚRS 2018 01
VV			betonový žlab					
VV			2,0*11,2*7,667*1,15*0,001		0,198			
82	K	919732221	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m	23,560	40,00	942,40	CS ÚRS 2018 01
83	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	23,460	70,00	1 642,20	CS ÚRS 2018 01
VV			8,65+14,81		23,460			
84	K	931994141	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce tmelem š=5mm,v=20mm	m	2,620	65,00	170,30	CS ÚRS 2018 01
85	K	9359324R1	Mont+dod betonový žlab pro zatížení D400 s roštem	m	11,200	4 000,00	44 800,00	
86	K	948521111	Zřízení podpěrný rošt dočasný z dřevěný	m2	24,654	280,00	6 903,12	CS ÚRS 2018 01
VV			podepření vodorovné konstr.pro betonáž desky					
VV			5,87*2,1*2		24,654			
87	K	948521121	Odstranění podpěrný rošt dočasný z dřevěný	m2	24,654	240,00	5 916,96	CS ÚRS 2018 01
88	K	948521129	Měsíční nájemné podpěrný rošt dočasný z dřevěný	m2	369,810	80,00	29 584,80	CS ÚRS 2018 01
VV			24,654*15		369,810			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena [CZK]	CS ÚRS 2018 01
89	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	42,250	50,00	2 112,50		CS ÚRS 2018 01
	VV		6,5*6,5		42,250				
90	K	963051111	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB	m ³	3,120	6 300,00	19 656,00		CS ÚRS 2018 01
	VV		"bourání O1"		1,560				
	VV		"bourání O2"		1,560				
	VV		Součet		3,120				
91	K	963071112	Demontáž ocelových prvků mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	9 241,420	15,00	138 621,30		CS ÚRS 2018 01
	VV		"trubky DN100/5"		5 498,400				
	VV		"3xl 400"		2 194,620				
	VV		"4 kolejniče"		1 548,400				
	VV		Součet		9 241,420				
92	K	966075141	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	15,800	350,00	5 530,00		CS ÚRS 2018 01
	VV		7,9*2		15,800				
93	K	977211111	Řezání římsy h=20mm	m	2,620	950,00	2 489,00		CS ÚRS 2018 01
	VV		1,31*2		2,620				
94	K	985121121	Tryskání betonu stěn vodou	m ²	38,620	150,00	5 793,00		CS ÚRS 2018 01
	VV		"O1"		21,280				
	VV		"O2"		17,340				
	VV		Součet		38,620				
95	K	985132111	Otryskání povrchu žb desky	m ²	53,454	110,00	5 879,94		CS ÚRS 2018 01
	VV		id		53,454				
96	K	98531111R	Úprava stěn cementovými sanacními maltami tl 5 mm	m ²	38,620	380,00	14 675,60		
97	K	985312111	Pečutí vrstva	m ²	53,454	220,00	11 759,88		CS ÚRS 2018 01
	VV		"žb deska" 53,454		53,454				
98	K	985331213	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	16,800	1 400,00	23 520,00		CS ÚRS 2018 01
	VV		boční zajištění nosníků HEA		1,200				
	VV		0,15*8		1,200				
	VV		zábradlí		15,600				
	VV		0,15*104		15,600				
	VV		Součet		16,800				
99	M	13021013	tyč ocelová žebříková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 12mm	t	0,015	20 000,00	300,00		CS ÚRS 2018 01
	VV		16,8*0,888*0,001		0,015				
100	K	985331214	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 14 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	17,600	1 700,00	29 920,00		CS ÚRS 2018 01
	VV		kotevní trny s opěrou		12,000				
	VV		0,6*20		12,000				
	VV		ochranné zídky		5,600				
	VV		0,2*28		5,600				
	VV		Součet		17,600				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
101	M	13021014	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 14mm	t	0,021	20 000,00	420,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		17,6*1,208*0,001		0,021			
102	K	985331215	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 16 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	5,880	1 800,00	10 584,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		kotvení římsy-motýlky					
	VV		0,14*42		5,880			
103	M	13021015	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 16mm	t	0,009	19 000,00	171,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,14*1,578*42*0,001		0,009			
D 997 Přesun sutě							41 628,43	
104	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	61,261	36,00	2 205,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"odvoz živice do 3km" 61,261		61,261			
105	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	7,488	36,00	269,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		"odvoz betonu na skládku do 25km" 7,488		7,488			
106	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	122,522	8,00	980,18	CS ÚRS 2018 01
	VV		61,261*2		122,522			
107	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	179,712	8,00	1 437,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		7,488*24		179,712			
108	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,526	40,00	381,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		"odvoz oceli do kovošrotu 25km" 9,526		9,526			
109	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	228,624	10,00	2 286,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,526*24		228,624			
110	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	4,896	500,00	2 448,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"panely odvoz na skládku určenou investorem do 25km" 4,896		4,896			
111	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	117,504	15,00	1 762,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,896*24		117,504			
112	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	61,261	140,00	8 576,54	CS ÚRS 2018 01
113	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9,526	140,00	1 333,64	CS ÚRS 2018 01
114	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,488	140,00	1 048,32	CS ÚRS 2018 01
115	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,896	440,00	2 154,24	CS ÚRS 2018 01
116	K	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	7,488	600,00	4 492,80	CS ÚRS 2018 01
117	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	61,261	200,00	12 252,20	CS ÚRS 2018 01
D 998 Přesun hmot							111 675,12	
118	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	465,313	240,00	111 675,12	CS ÚRS 2018 01

D PSV

Práce a dodávky PSV

96 281,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37 658,67	
119	K	711311001	Provedení hydroizolace mostovek za studena lakem asfaltovým penetračním	m2	43,900	9,00	395,10	CS ÚRS 2018 01
	WV		rub opěr		11,400			
	WV		0,9*6,0+1,0*6,0					
	WV		rub křídel		32,500			
	WV		3,25*2,5*4		43,900			
	WV	i1	Součet					
120	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,013	45 000,00	585,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		43,9*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,013			
121	K	711311001	Provedení hydroizolace mostovek za studena lakem asfaltovým penetračním	m2	73,614	9,00	662,53	CS ÚRS 2018 01
	WV		"izolace desky"		53,454			
	WV	id	8,85*6,04					
	WV		přechodové klíny		20,160			
	WV		1,8*5,6*2		73,614			
	WV		Součet					
122	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,022	45 000,00	990,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		73,614*0,0003		0,022			
123	K	711321131	Provedení hydroizolace mostovek za horka nátěrem asfaltovým	m2	87,800	15,00	1 317,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		i1*2		87,800			
124	M	11161346	asfalt stavebně izolační	t	0,132	21 000,00	2 772,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		87,8*0,0015 Přepočtené koeficientem množství		0,132			
125	K	711341564	Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIIP	m2	73,614	75,00	5 521,05	CS ÚRS 2018 01
	WV		73,614		73,614			
126	M	62852124	pás asfaltovaný tl. 5 mm	m2	84,656	250,00	21 164,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		73,614*1,15 Přepočtené koeficientem množství		84,656			
127	K	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě vislé z textilií vrstva ochranná	m2	43,900	75,00	3 292,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		i1		43,900			
128	M	69311067	geotextilie 250g/m2	m2	52,680	18,00	948,24	CS ÚRS 2018 01
129	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,750	3,00	11,25	CS ÚRS 2018 01
D		764	Konstrukce klempířské				3 816,00	
130	K	764242332	okapnička z Tlzn lesklého plechu řš 180 mm	m	15,900	240,00	3 816,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		7,95*2		15,900			
D		767	Konstrukce zámečnické				10 621,31	
131	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	58,002	100,00	5 800,20	CS ÚRS 2018 01
	WV		výroba kotev říms-motýlů		58,002			
	WV		1,381*42					
132	M	553001	zámečnické konstrukce	kg	58,002	64,00	3 712,13	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
133	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	10,100	75,00	757,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		zajištění nosníků HEA					
	VV		"L80/80/8 25mm" 10,1		10,100			
134	M	13010434	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 80x80x8mm	t	0,010	21 000,00	210,00	CS ÚRS 2018 01
135	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	104,800	1,35	141,48	CS ÚRS 2018 01
D 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení							44 185,50	
136	K	789221523	Otryskání ocelových kcí stupeň zarezavění stupeň přípravy Sa 2	m2	88,371	500,00	44 185,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"6x HEA 300" 1,71*7,58*6		77,771			
	VV		"I140" 0,5*5,3*4		10,600			
	VV		Součet		88,371			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							128 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							50 000,00	
137	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou- vytyčení inženýrských sítí	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
138	K	012303000	Geodetické zaměření skutečného stavu	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
139	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN2 Příprava staveniště							15 000,00	
140	K	024003006	zajištění slovení rybí obsádky a oznámení zahájení prací uživateli rybářského revíru	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							30 000,00	
141	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN7 Provozní vlivy							8 000,00	
142	K	079002000	Norná stěna	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN9 Ostatní náklady							25 000,00	
143	K	0917040R1	Hlavní prohlídka mostu	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
144	K	0917040R2	Zpracování mostního listu	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
145	K	093103000	Havarijní plán	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01

