

# SMLOUVA O DÍLO

č. 46-1-951/17/HB

**Lesy České republiky, s. p.**

IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451

sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, PSČ 500 08 Hradec Králové

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

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

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Miroslavem Kahánkem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Odry

ve věcech technických jedná: Ing. Miroslav Kahánek, vedoucí správy toků, č. telefonu: [REDACTED]

[REDACTED]  
Mgr. Martin Schönwälder, technický dozor stavebníka, č. telefonu: [REDACTED]

[REDACTED]  
Ing. Sylva Lokajová, technický dozor stavebníka, č. telefonu: [REDACTED]

[REDACTED] 0

(dále jen „objednatel“)

a

**Radim Randuška**

IČO: 683 49 858

DIČ: CZ8003275863

místem podnikání: Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Ivan Tomek

[REDACTED]  
[REDACTED]  
(dále jen „zhotovitel“)

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

## I.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo „*Raduňka km 5,940 – 6,560*“, evidenční číslo zakázky *S951/2017/128*, a to dle projektové dokumentace pro provádění stavby „*Raduňka km 5,940 – 6,560*“ vypracované firmou VIVA PROJEKT, s.r.o., Zadní 283, 747 41 Branka u Opavy 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. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 3 vyhotovení projektové dokumentace, z nichž 1 vyhotovení je ověřeno příslušným stavebním úřadem a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, dále kopii pravomocného stavebního povolení, vydaného Magistrátem města Opavy, OŽP, pod č. j. MMOP 54634/2017 ze dne 16. 5. 2017 a Rozhodnutí o odnětí pozemků plnění funkcí lesa vydané Magistrátem města Opavy dne 6. 4. 2017 pod č. j. MMOP 41167/2017/4265/2017/ZIPR-HrJ.

3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
- vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odb způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
  - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případný přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
  - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
  - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
  - zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště,
  - uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a jejich protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům,
  - instalace a údržba normé stěny,
  - zajištění slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru,
  - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
  - zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, pořízení fotodokumentace stavby,
  - zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů: rázové zatěžovací zkoušky lehkou dynamickou deskou dle ČSN 73 6192 metoda C,

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

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. Odchylky (změny) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce je však možné provést jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
5. Zhotovitel zpracuje a předá objednateli spolu s dokončeným dílem dokumentaci skutečného provedení stavby. Zhotovitel se zavazuje na stavbě průběžně doplňovat dokumentaci skutečného provedení stavby (díla), zejména zaměření skutečného stavu provedení prací, které budou při dalším postupu trvale zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat účinným právním předpisům (příloze č. 7 vyhlášky č. 499/2006 Sb., v účinném znění). Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována a ověřena k tomu autorizovanou osobou. Obsah geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat § 13 vyhlášky č. 31/1995 Sb. v účinném znění. Grafické vyjádření zaměření skutečného provedení musí umožňovat kontrolu dodržení prostorového a výškového umístění stavby dle ověřené (schválené) projektové dokumentace a to včetně polohy vzhledem k hranicím pozemků KN, případně PK. Zaměření bude provedeno v systémech JTSK a Bpv. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude ověřena fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností.
6. Zhotovitel bude pořizovat fotodokumentaci stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu provádění díla. Fotodokumentace (v digitální podobě) opatřená datem a popisem snímků bude součástí dokumentace skutečného provedení stavby, předané objednateli.
7. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.

- opr. /le
- Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, jíž lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

## II. Doba plnění

- Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu, a to alespoň 5 dnů před předpokládaným termínem zahájení provádění díla dle odstavce 2. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
- Předpokládaný (objednatelem nezaručený) termín zahájení provádění díla: **22. 1. 2018.**
- Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I odst. 3 této smlouvy, nejpozději dne **30. 6. 2018.** Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení provádění díla oproti termínu dle odstavce 2 z důvodu na straně objednatele, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo (jeho část) je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo (jeho část) má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo (jeho část) vykazující vady, popřípadě dílo (jeho část) nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
- 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 staveniště v termínu dle odstavce 1 anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam; v takovém případě platí, že staveniště bylo objednatelem předáno a zhotovitelem převzato v termínu dle odstavce 1. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při převzetí staveniště.
- 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 objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

## III. Cena za dílo

- Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši 1 374 737,40 Kč bez DPH, slovy jedenmiliontřístadesmdesátčtyřicetisícsestsetřicetsedmkorunčeskýchčtyřicethaléřů 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.

- V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije rozpočet, který je přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“), a cenová soustava URS (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 a méněprací je však možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

#### IV.

#### 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 (díličím plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli v pěti vyhotoveních; 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.
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 nebo náležitosti dle této smlouvy anebo
  - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

*SK*

**V.**  
**Provádění prací**

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude řádně provedeno v souladu s touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a správními akty orgánů veřejné správy.
2. Při provádění stavebních prací budou zhotovitelem respektována ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., v účinném znění.
3. Při provádění stavebních prací budou zhotovitelem respektována ustanovení vyhlášek č. 590/2002 Sb. a č. 433/2001 Sb., v účinných zněních.
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, jakož i zabezpečení staveniště.
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. Staveniště bude rovněž odpovídat obecným požadavkům na využívání území dle vyhlášky č. 501/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. 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.
7. 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 nového poddodavatele.  
Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
8. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odst. 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 o dílo 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.
9. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb. (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude realizovat 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 realizace stavby.

10. Zhotovitel bude plnit povinnosti stavebníka dle § 152 odst. 3 písm. b), písm. c) a písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zajistí řádné plnění povinností autorizovaného stavbyvedoucího dle § 153 uvedeného zákona, v účinných zněních.
11. V průběhu provádění stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v účinném znění, a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na kontrolní prohlídce.
12. Objednatel předal zhotoviteli informace o podzemních a nadzemních sítích a zařízeních na staveništi, jež má k dispozici. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí šetření o podzemních sítích a příslušná vyjádření jejich správců, jakož i jejich aktualizaci. Zhotovitel zajistí na svůj náklad vytyčení inženýrských sítí. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat tak, aby inženýrské sítě nebyly poškozeny; případné škody je povinen nahradit. Zhotovitel předloží objednateli doklady o vytyčení a o zpětném převzetí dotčených sítí jejich vlastníky či správci, pokud vlastníci či správci dotčených sítí zpětné převzetí požadovali.
13. Zhotovitel vede stavební deník ode dne převzetí staveniště do doby převzetí díla objednatel a odstranění vad a nedodělků, a to dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinném znění. Zhotovitel je mimo jiné povinen ve stavebním deníku aktualizovat seznam v souladu s odst. 39. tohoto článku.
14. Stavební deník musí být na stavbě přístupný všem oprávněným osobám, a to kdykoli v průběhu práce na staveništi.
15. 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 tři 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 předmětné práce zakrýt.
16. Kontrolní dny organizuje objednatel v termínech nezbytných pro řádné provádění stavby a k řešení závažných situací, nebo na žádost zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje k zajištění účasti autorizovaného stavbyvedoucího.
17. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Objednatel pověřuje jednáním ve věcech technických dle této smlouvy **Mgr. Martina Schönwäldera a Ing. Sylvu Lokajovou** (zastupitelnost).

Uvedený zástupce je mimo jiné oprávněn:

- předávat staveniště stavby,
- provádět záznamy do stavebního deníku,
- přejímat zakrývané, dočasné nebo zneprístupňované konstrukce,
- svolávat a vést kontrolní dny,
- rozhodnout o pozastavení prací nebo jejich částí,
- rozhodnout o odstranění nebo náhradě materiálů, které nejsou v souladu s podmínkami dle této smlouvy,
- požadovat opravu vadně prováděných částí díla,
- odsouhlasovat zápisem ve stavebním deníku odchylky (změny) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace), jež nevyvolávají vícepráce ani méněpráce,
- projednávat návrhy odchylek (změn) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce a předávat návrhy na jejich odsouhlasení zástupci objednatel oprávněnému k podpisu této smlouvy (jejího dodatku),
- odsouhlasovat soupis skutečně provedených prací,
- převzít dokončené dílo.

18. Za objednatele - stavebníka mají právo prohlídky a kontroly provádění díla - stavby i ostatní jím k tomu pověřeni pracovníci. Tito pracovníci své připomínky uplatňují v rámci své pracovní náplně zejména prostřednictvím technického dozoru stavebníka; v případě nebezpečí z prodlení jsou oprávněni provést zápis do stavebního deníku.
19. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele neprodleně odstranit případné nedostatky na stavbě.
20. Zhotovitel je oprávněn užívat těch pozemků, jejichž použití bylo odsouhlaseno v průběhu územního či stavebního řízení na základě zpracované projektové dokumentace; způsobí-li na nich škody, je povinen je nahradit. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí před zahájením prací vytyčení stavby podle projektové dokumentace odborně způsobilou osobou oprávněnou vykonávat zeměměřické činnosti. Zhotovitel bude respektovat objednatel mu předaná vyjádření vlastníků a uživatelů dotčených pozemků. Zhotovitel zajistí sepsání protokolů o převzetí pozemků dotčených stavbou s jejich vlastníky. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, není objednatel povinen dílo převzít.
21. Zhotovitel je povinen řídit se při nakládání s odpady, odstraněnými pařezy, vybouranými hmotami, výkopky a vytěženým sedimentem zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o odpadech“), zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“), zákonem č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd, ve znění pozdějších předpisů, jakož i právními předpisy, které tyto (popř. ostatní) zákony, resp. právní předpisy provádějí. Zhotovitel je původcem odpadu vzniklého v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy a plně odpovídá za jeho řádné využití či likvidaci. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady s tím spojené. Tyto náklady jsou zahrnuty v ceně za dílo. Zhotovitel je povinen v každé fázi provádění díla objednateli písemně doložit využití či likvidaci odpadů, vybouraných hmot, pařezů, výkopků a sedimentů vzniklých, provedených či vytěžených při provádění díla nebo v souvislosti s ním, v souladu zejména se zákonem o odpadech, zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu a v souladu s touto smlouvou.
22. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případné dopravní omezení na komunikacích (zvláštní užívání), včetně provizorního dopravního značení, související s prováděním stavby. Zhotovitel odpovídá za úklid a opravy jím znečištěných nebo poškozených komunikací a ploch.
23. Při provádění díla nesmí dojít k poškození okolních dřevin. V případě poškození kořenových náběhů nebo kmenů provede zhotovitel jejich ošetření proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození.
24. Zhotovitel nese nebezpečí škod, včetně živelných, vzniklých na dodaném materiálu a stavbě od doby předání staveniště do dne převzetí díla dle této smlouvy objednatel.
25. Zhotovitel odpovídá za škody na pozemcích a stavbách, včetně komunikací a nadzemních, jakož i podzemních vedení, vzniklé v souvislosti se stavbou nebo jejím prováděním od doby předání staveniště do dne převzetí díla dle této smlouvy objednatel. Vznikne-li v souvislosti se stavbou nebo jejím prováděním na shora 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 je zhotovitel povinen odstranit nejpozději ve lhůtě pro vyklizení staveniště.
26. Dojde-li při provádění prací k nálezu kulturně cenných předmětů, detailů stavby, nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce okamžitě přerušit.

*Em*

27. Veškerá činnost na stavbě bude prováděna ohleduplně k životnímu prostředí, tak aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky.
28. Zhotovitel oznámí zahájení prací na vodním toku nejméně 14 dnů předem uživateli příslušného rybářského revíru; po písemné dohodě s uživatelem revíru lze tuto lhůtu zkrátit. O oznámení, případně dohodě bude proveden záznam ve stavebním deníku.
29. Zhotovitel před zahájením stavebních prací ve spolupráci s uživatelem příslušného rybářského revíru, případně jinou odborně a právně způsobilou osobou zajistí provedení šetrného slovení rybí obsádky, jež by mohla být prováděním stavby nepříznivě dotčena. O průběhu slovení a jeho výsledku bude pořízen protokol. Protokol bude obsahovat minimálně přehled odchycených druhů s počtem odlovených jedinců a určení místa, kam budou přemístěni; pokud bude toto místo dodatečně změněno, protokol bude odpovídajícím způsobem doplněn. Protokol podepíše osoba k tomu odborně způsobilá a předá objednateli do 3 dnů od provedení slovení. O těchto činnostech bude pořízen záznam ve stavebním deníku.
30. Pokud bude v průběhu odlovu zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny v toku anebo na jiném místě staveniště, zhotovitel o výskytu bezodkladně informuje objednatele a vyčká jeho dalších pokynů. Po dobu od zjištění výskytu zvláště chráněného druhu do obdržení příslušného pokynu objednatele nelze pokračovat v odlovu, zahájit provádění díla v korytě vodního toku, anebo tam, kde by mohl být zvláště chráněný druh dalšími pracemi nepříznivě dotčen, ani v něm pokračovat. To platí obdobně i tehdy, bude-li výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny zjištěn v průběhu provádění díla.
31. Zhotovitel učiní taková opatření, aby bylo minimalizováno nebezpečí úniku ropných a jiných škodlivých látek do vodního toku a půdy. Zhotovitel bude používat pouze mechanismy vybavené biologicky odbouratelnými oleji. V případě úniku ropných látek do vody nebo půdy zhotovitel zajistí účinné použití sorpčních prostředků a zneškodnění (likvidaci) kontaminované zeminy. Zhotovitel je povinen zajistit okamžitou dostupnost a použití účinných prostředků k likvidaci případné havárie a poučit své zaměstnance, jakož i další osoby, jež se účastní provádění díla, o způsobu jejich užití.
32. Vzniklou havárii je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky, či jinému příslušnému orgánu.
33. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla tak, aby realizací díla nebo v souvislosti s ní nedošlo k zavlečení geograficky nepůvodního druhu invazních rostlin (zejména křídlatky, bolševníku velkolepého, kolotočníku ozdobného, netýkavky žláznaté, slunečnice topinamburu, zlatobýlu kanadského) nebo jeho dalšímu šíření. V případě, že realizací stavby dojde k zavlečení takového druhu, je zhotovitel povinen učinit veškerá potřebná opatření, tak aby byl takový druh zlikvidován a jeho dalšímu šíření bylo zamezeno nejpozději do konce sjednané záruční doby. Zhotovitel rovněž provede veškerá nutná opatření k zamezení přenosu organismů a chorob (např. račí mor) mezi jednotlivými pracovišti.
34. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši  $\frac{1}{2}$  hodnoty ceny za dílo ve smyslu čl. III. této smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro plnění této smlouvy. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
35. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů po převzetí díla objednatel. Vyklidit staveniště je však zhotovitel v každém případě povinen nejpozději do 10 dnů od ukončení platnosti této smlouvy, nedohodnou-li se zhotovitel s objednatel písemně jinak.

36. 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 (jedná-li se o cizí státní příslušníky a je-li zde příslušnými právními předpisy založena povinnost takovými oprávněními disponovat),
  - c) byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti BOZP a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy apod.,
- a to vše bez ohledu na skutečnost, zda se u těchto osob jedná o zaměstnance zhotovitele či jeho poddodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo poddodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.
37. 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.
38. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli písemný seznam všech osob, které se na realizaci díla podílejí, zejména všech zaměstnanců zhotovitele (včetně agenturních zaměstnanců), živnostníků apod., s uvedením jejich jména, příjmení a zaměstnavatele (dále jen „seznam“), a to nejpozději v okamžik převzetí staveniště dle čl. II. této smlouvy.
39. V případě, že dojde ke změně osob podílejících se na realizaci díla (viz předchozí odstavec tohoto článku), zhotovitel zavazuje se bezodkladně, nejpozději však do dvou dnů poté, co k takové změně došlo, seznam aktualizovat, a to formou zápisu ve stavebním deníku.

## VI.

### Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel telefonicky a písemně vyzve objednatele k převzetí řádně dokončeného díla. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména:
  - a) zhodnocení jakosti díla z hlediska zjevných vad,
  - b) soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace,
  - c) prohlášení objednatele, zda předávané dílo přijímá,
  - d) soupis příloh.

Zhotovitel je povinen zajistit při předání díla účast autorizovaného stavbyvedoucího.
2. Zhotovitel předá objednateli nejpozději v den předání díla tyto doklady:
  - doklad o vytýčení stavby,
  - zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy,
  - souhlasy vlastníka (ů) s konečnou úpravou pozemků a komunikací dotčených prováděním díla (převzetí pozemků a komunikací),
  - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem,
  - dokumentaci skutečného provedení stavby (včetně fotodokumentace průběhu realizace stavby),
  - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na výstavbu (prohlášení o shodě, výsledky zkoušek),
  - originál stavebního deníku,
  - protokol o slovení rybí obsádky,

Nebudou-li požadované doklady objednateli předloženy, objednatel není povinen dílo převzít.

3. Objednatel výsledné dílo prohlédne a zkontroluje při předání. V případě, že při předání díla budou zjištěny vady díla, není objednatel povinen dílo převzít.
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen dokončené dílo převzít.

## VII.

### 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, nedohodnou-li se objednatel a zhotovitel písemně jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) 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.
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, případně 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 na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněných či opravených dokladů zhotoviteli.

## VIII.

### 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 dva měsíce je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první dva měsíce prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.
2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než dva měsíce, 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 bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 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. VII. odst. 2 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny vadně provedených prací bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy, za každý byt' i započatý den prodlení, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
5. V případě prodlení zhotovitele s předložením seznamu dle čl. V. odst. 38. této smlouvy nebo s provedením jeho aktualizace dle čl. V. odst. 39. této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý, byt' i započatý den prodlení.
6. V případě porušení čl. V. odst. 34 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení a, byt' i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. V. odst. 35 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý, byt' i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. V. odst. 15 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý, byt' i započatý kalendářní den prodlení.
9. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý, byt' i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
10. Zhotovitel se dále zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu:
  - a) v případě neplnění smluvního ujednání dle čl. V. odst. 11 nebo odst. 16 této smlouvy ve výši 5 000 Kč za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího na kontrolní prohlídce nebo při kontrolním dnu stavby;
  - b) v případě neúčasti autorizovaného stavbyvedoucího při předání a převzetí staveniště dle čl. II. odst. 4 této smlouvy nebo při předání dokončeného díla dle čl. VI. odst. 1 této smlouvy ve výši 10 000 Kč za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího.
11. V případě poškození okolních dřevin je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 2 500 Kč za každé poškození kmene či kořenového náběhu jednoho stromu. V případě porušení čl. V. odst. 23 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 5 000 Kč za každý kořenový náběh či kmen, který nebyl řádně ošetřen dle této smlouvy.
12. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam zajišťované povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, když pozdním dokončením díla mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona o zadávání veřejných zakázek). V případě, že zhotovitel poruší povinnost/povinnosti, jejíž/jejichž splnění je zajištěno sjednáním více smluvních pokut, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uhrazení každé z nich.
13. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěném smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.
14. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného povinné smluvní straně, s lhůtou splatnosti 21 dní od jeho vystavení.

15. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, již smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
16. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

## **IX.**

### **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,
  - pokud je zhotovitel v úpadku,
  - prodlení zhotovitele s provedením díla delšího než 65 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,
  - zhotovitel opakovaně (dvakrát a více) poruší jakoukoli povinnost vyplývající z jeho prohlášení v čl. V. odst. 36 nebo čl. V. odst. 37 této smlouvy, nebo prohlášení učiněné v čl. V. odst. 36 či odst. 37 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 65 dnů.

## **X.**

### **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. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
3. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
4. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění.
5. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny, neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
6. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství),

tj. jednat tak aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

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

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

7. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy jsou i její přílohy.
8. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.

20-11-2017  
é Bystřici, dne: .....  
Radim Randuška  
šská Bystřice 585, 756 27  
IČ: 683 49 858  
DIČ: CZ8003275863  
mobil: 736 140 190

.....  
Za zhotovitele

Radim Randuška

Ve Frýdku-Místku, dne: 23. 11. 2017

Ing. Miroslav Kahanek  
vedoucí ST – oblast povodí Odry

[01]  
dec Králové  
ry  
ek-Místek

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017-01  
Stavba: Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 29.10.2017

IČ:  
DIČ:  
IČ: 68349858  
DIČ: CZ8003275863

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH

1 374 737,40

DPH	základní snížená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 1 374 737,40 0,00	Výše daně 288 694,85 0,00
-----	---------------------	--------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH	v	CZK	1 663 432,25
------------	---	-----	--------------

Lesy České republiky, s.p. [01]  
Havlíkova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 22196451, DIČ: CZ22196451

-10-  
Lek

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017-01

Stavba: Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Místo:

Datum:

29.10.2017

Zadavatel:

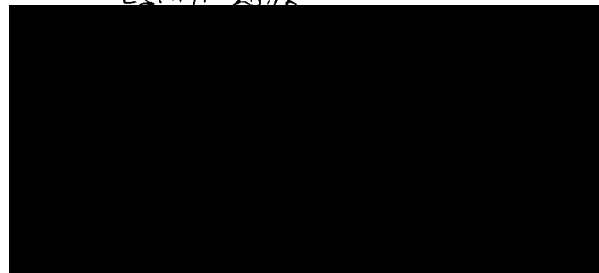
Projektant:

Uchazeč:

Radlím Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 374 737,40</b>	<b>1 663 432,25</b>	
00 - Vedlejší a osta	00 - Vedlejší a ostatní n...	74 170,00	89 745,70	STA
01 - Úprava levého b	01 - Úprava levého břehu	594 264,46	719 060,00	STA
02 - Úprava pravého	02 - Úprava pravého břehu	153 870,93	186 183,83	STA
03 - Brod ř.km. 0,00	03 - Brod ř.km. 0,00	59 979,86	72 575,63	STA
04 - Brod ř.km 6,56	04 - Brod ř.km 6,56	73 353,07	88 757,21	STA
05 - Stabilizač ní pr	05 - Stabilizační prahy	352 605,67	426 652,86	STA
06 - Zaústění LB v m	06 - Zaústění LB v m 15,8	48 796,41	59 043,66	STA
08_ulože ní pařezů	08_uložení pařezů	17 697,00	21 413,37	STA

23.11.2017



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

00 - Vedlejší a osta - 00 - Vedlejší a ostatní n...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

74 170,00

DPH základní  
snížená

Základ daně

74 170,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

15 575,70

0,00

Cena s DPH

v CZK

89 745,70

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

00 - Vedlejší a osta - 00 - Vedlejší a ostatní n...

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**74 170,00**

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

74 170,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

00 - Vedlejší a osta - 00 - Vedlejší a ostatní n...

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Raduňka, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

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

Náklady soupisu celkem

74 170,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>				<b>74 170,00</b>	
1	K R-001	Rázové zatěžovací zkoušky lehkou dynamickou deskou dle ČSN 736192 metoda C	kus	19,000	430,00	8 170,00	
2	K R-002	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, vč. případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod. Zajištění všech nezbytných optaření, jimiž bude převedeno porušení jakékoliv inž. sítě během výstavby.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
3	K R-003	Zajištění štítu o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště.	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
4	K R-004	Instalace a údržba normé stěny.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
5	K R-005	Zajištění slovení rybí osádky k tomu oprávněnou osobou, vč. pořiz. protokolu. Oznámení o zahájení prací příslušnému uživateli rybář. revíru.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
6	K R-006	Uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu, vč. případného předání pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkovi.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
7	K R-007	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré+1 v elektron. formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
8	K R-008	vytýčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
9	K R-009	Náklady na ochranu zeleně	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

P

Poznámka k položce:

Zajištění ochrany vzrostlých stromů před pašezaním. Předpoklad 20 ks. Předpoklad použít dřevěných latí délky 2 m, tl. 10 - 15 mm, s podkaldem geotextilní a ovazem

-12-  
Lah

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

01 - Úprava levého b - 01 - Úprava levého břehu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

594 264,46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	594 264,46	21,00%	124 795,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

719 060,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

01 - Úprava levého b - 01 - Úprava levého břehu

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Raduňka, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

594 264,46

HSV - Práce a dodávky HSV

594 264,46

1 - Zemní práce

509 885,04

4 - Vodorovné konstrukce

75 268,60

998 - Přesun hmot

9 110,82

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Raduška km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

01 - Úprava levého b - 01 - Úprava levého břehu

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Raduška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>594 264,46</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>594 264,46</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>509 885,04</b>	
1	K	127301411	Hloubení rýh pod vodou v hloubce do 5 m pod projektem stanovenou pracovní hladinou vody, pro nábržní zdi, patky, záhozy, prahy, podélné a příčné zpevnění atd. pod obrysem výkopu množství přes 1 000 m3 horniny tř. 3 a 4	m3	35,950	132,00	4 745,40	CS ÚRS 2017 01
	WV		35,95' hloubení rýh pod vodou, viz C.3.3, D1.2.b.2 a 3		35,950			
	WV		Součet				35,950	
2	K	127701101	Výkopávky pod vodou strojně na hloubku do 5 m pod projektem stanovenou hladinou vody v horninách tř.1 až 4, průměrné tloušťky projektované vrstvy do 0,50 m do 1 000 m3	m3	98,417	180,00	17 715,06	CS ÚRS 2016 01
	WV		984,17'0,1" výkopávky pod vodou, viz. D12.b.2 a 3 - 1/10 odkopu štěrkové lavice		98,417			
	WV		Uložení sypaliny do násypů s rozprostřením sypaliny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých					
3	K	171101121	Uložení sypaliny do násypů s rozprostřením sypaliny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých	m3	1 218,960	39,00	47 539,44	CS ÚRS 2017 01
	WV		1218,96' uložení materiálu z těžných lavic do příbližovací linky - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3		1 218,960			
4	K	R-010	podrcení mat.štěrk.lavic na 0-63 mm, podrcení vytěženého materiálu, podrcení svrchní vrstvy materiálu příbližovací linky	m2	1 335,290	100,00	133 529,00	
	WV		1335,29' podrcení mat. štěr. lavic, viz. D.1.2.b.2 a 3		1 335,290			
5	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3	885,753	72,00	63 774,22	
	WV		984,17'0,9" odkop štěr. lavice, viz. D1.2.b.2 a 3 - 9/10 odkopu štěrkové lavice		885,753			
6	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	265,726	13,00	3 454,44	
	P		Poznámka k položce: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3					
	WV		885,753'0,3		265,726			
	WV		Součet				265,726	
7	K	162301101	Vodorovné přemístění do 200 m výkopku/sypaliny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 040,240	33,00	67 327,92	
	WV		1020,12'2" na meziskládku a zpět - viz C.3.3, D12.b.2 a 3		2 040,240			
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1 020,120	76,00	77 529,12	
	WV		1020,12" - viz C.3.3, D.12.b.2 a 3		1 020,120			
9	K	R-011	Štěrkový zásep z těžných lavic, zásep nátrží (pod romaninu)	m3	21,630	50,00	1 081,50	
	P		Poznámka k položce: VPK 174101101					
	WV		21,63' bude použit stávající materiál ze štěrkových lavic - viz C3.3., D.12.b.2 a 3		21,630			
10	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí	m2	65,840	4,00	263,36	
	WV		65,84' urovnání dna odkopu - viz C.3.3., D12.b.2 a 3		65,840			
	WV		Součet				65,840	
11	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 - viz C.3.3., D12.b.2 a 3	m2	2 752,490	20,00	55 049,80	
	WV		2654,23+98,26' svahování odkopu a svahování záhozu z těžných lavic - viz C3.3, D.12.b.2 a 3		2 752,490			
12	K	182201101	Svahování násypů	m2	2 104,210	18,00	37 875,78	
	WV		2104,21' svahování násypu uložen. mat. do štěr. lavice - viz C3.3, D.12.b.2 a 3		2 104,210			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>75 268,60</b>	
13	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	67,950	1 000,00	67 950,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3					
	WV		67,95' zához z lomového kamene s proštěrkováním, viz C.3., D12.b.2 a 3		67,950			
	WV		Součet				67,950	
14	K	462519003	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 200 do 500 kg	m2	107,780	50,00	5 389,00	
	WV		107,78' urovnání líce kam. záhozu - viz C.3.3, D.12.b.2 a 3		107,780			
15	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	1,608	1 200,00	1 929,60	
	WV		5,36'0,3" - viz C.3.3., D12.b.2 a 3		1,608			
	WV		Součet				1,608	
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>9 110,82</b>	
16	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	151,847	60,00	9 110,82	

-14-  
Lek

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

02 - Úprava pravého - 02 - Úprava pravého břehu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

153 870,93

DPH základní  
snížená

Základ daně  
153 870,93  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
32 312,90  
0,00

Cena s DPH

v CZK

186 183,83

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

02 - Úprava pravého - 02 - Úprava pravého břehu

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**153 870,93**

HSV - Práce a dodávky HSV

153 870,93

1 - Zemní práce

31 274,85

4 - Vodotrubné konstrukce

110 035,50

998 - Přesun hmot

12 560,58

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

02 - Úprava pravého - 02 - Úprava pravého břehu

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Raduňka, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

PC	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

153 870,93

D		HSV	Práce a dodávky HSV						153 870,93
D		1	Zemní práce						31 274,85
1	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3	29,120	72,00	2 096,64		
	VV		29,12' odkop šterkové lavice - viz C.3.3, D.12.b.2 a 3		29,120				
2	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	8,736	13,00	113,57		
	"		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3						
	VV		29,12*0,3		8,736				
	VV		Součet		8,736				
3	K	127301411	Hloubení rýh pod vodou v hloubce do 5 m pod projektem stanovenou pracovní hladinou vody, pro nábrežní zdi, patky, záhozy, prahy, podélné a příčné zpevnění atd. pod obrysem výkopu množství přes 1 000 m3 horniny tř. 3 a 4	m3	51,850	132,00	6 844,20	CS ÚRS 2017 01	
	VV		51,85' - hloubení rýh pod vodou, viz C.3.3, D12.b.2 a 3		51,850				
	VV		Součet		51,850				
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 200 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	163,940	33,00	5 410,02		
	VV		81,97*2' na meziskládku a zpět - viz C.3.3, , 012.b.2 a 3		163,940				
	VV		Součet		163,940				
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	80,970	76,00	6 153,72		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3						
	VV		29,12*51,85		80,970				
	VV		Součet		80,970				
6	K	R-011	Šterkový zásyp z těžných lavic, zásyp nátrží (pod romaninu)	m3	74,140	50,00	3 707,00		
	VV		74,14 bude použit stávající materiál ze šterkových lavic - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3		74,140				
	VV		Součet		74,140				
7	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	113,060	5,00	565,30		
	VV		113,060' urovnání dna odkopu - viz C.3.3, D.12.b.2 a 3		113,060				
8	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	319,220	20,00	6 384,40		
	W		136,77*182,45' svahování odkopu a svahování záhozu z těž.lavic - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3		319,220				
	W		Součet		319,220				
D		4	Vodorovné konstrukce						110 035,50
9	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s prošterkováním z terénu, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	72,860	1 000,00	72 860,00	CS ÚRS 2017 01	
	"		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3						
	VV		72,86' zához z lomového kamene s prošterkováním, viz C.3.3, D12.b. 2 a 3		72,860				
	VV		Součet		72,860				
10	K	462519003	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 200 do 500 kg	m2	97,670	50,00	4 883,50		
	VV		97,67' urovnání líc kam. záhozu - viz C.3.3, D.12.b.2 a 3		97,670				
11	K	463212111	Romanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomy kamene	m3	26,910	1 200,00	32 292,00		
	VV		89,7*0,3' - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3		26,910				
	W		Součet		26,910				
D		998	Přesun hmot						12 560,58
12	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	209,343	60,00	12 560,58		

-16-

Jan

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

03 - Brod ř.km. 0,00 - 03 - Brod ř.km. 0,00

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radlím Raduňka, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

59 979,86

DPH základní  
snižená

Základ daně

59 979,86

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

12 595,77

0,00

Cena s DPH

v CZK

72 575,63

-17-

Len

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

03 - Brod ř.km. 0,00 - 03 - Brod ř.km. 0,00

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

59 979,86

HSV - Práce a dodávky HSV	49 979,86
1 - Zemní práce	19 566,10
4 - Vodorovné konstrukce	19 911,60
5 - Komunikace pozemní	8 512,20
998 - Přesun hmot	1 989,96
VRN - Vedlejší a ostatní náklady	10 000,00

Del

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

03 - Brod ř.km. 0,00 - 03 - Brod ř.km. 0,00

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radlím Raduňka, Vatašská Bystřice 585, 756 27 Vatašská Bystřice

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>59 979,86</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>49 979,86</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>19 566,10</b>	
1	K	124303101	Výkopávky pro kryta vodotečí s přiložením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,208	90,00	1 278,72	CS ÚRS 2016 01
	W		14,208 <sup>0</sup> výkopávky v hornině tř. 4 - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5				14,208	
2	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	8,192	270,00	2 211,84	CS ÚRS 2017 01
	W		4,096 <sup>0</sup> závěrný práh dolní - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.5				4,096	
	W		4,096 <sup>0</sup> závěrný práh horní - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.5				4,096	
	W		Součet				8,192	
3	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	2,458	77,00	189,27	CS ÚRS 2017 01
	W		8,192 <sup>0</sup> ,3 <sup>0</sup> viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.5				2,458	
	W		Součet				2,458	
4	K	R-010	Idrcení mat. štrk. lavic silniční frézou na D-63, podrcení vytěženého materiálu, podrcení materiálu svrchní vrstvy příbřžovací linky	m <sup>2</sup>	56,748	100,00	5 674,80	
	W		56,748 <sup>0</sup> úprava povrchu pojízdné části brodu - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.5				56,748	
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	14,740	62,00	913,88	
	W		7,63 <sup>0</sup> pro založení konstrukce pojízdné části brodu - PB - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3 D.1.2.b.5				7,630	
	W		7,11 <sup>0</sup> pro založení konstrukce pojízdné části brodu - LB - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3 D.1.2.b.5				7,110	
	W		Součet				14,740	
6	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepitost	m <sup>3</sup>	4,422	10,00	44,22	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					
	W		14,74 <sup>0</sup> ,3				4,422	
	W		Součet				4,422	
7	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2,219	138,00	306,22	
	W		2,219 <sup>0</sup> pro založení konstrukce brodu - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5				2,219	
8	K	122301109	Příplatek za lepitost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	0,666	13,00	8,66	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					
	W		2,219 <sup>0</sup> ,3				0,666	
	W		Součet				0,666	
9	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,632	610,00	995,52	
	W		0,8158 <sup>0</sup> závěrný práh dolní - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3 D.1.2.b.5				0,816	
	W		0,8158 <sup>0</sup> závěrný práh horní - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3 D.1.2.b.5				0,816	
	W		Součet				1,632	
10	K	132301109	Příplatek za lepitost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	0,490	100,00	49,00	
	W		1,632 <sup>0</sup> ,3 <sup>0</sup> - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3 D.1.2.b.5				0,490	
	W		Součet				0,490	
11	K	162301101	Vodoravné přemístění do 200 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	64,660	33,00	2 133,78	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					
	W		(0,6528*2)'na mezikládku				1,306	
	W		(10,353+8,192)'na mezikládku				18,545	
	W		(1,48+0,73152+0,21024)'na mezikládku				2,422	
	W		3,0454'na mezikládku				3,045	
	W		38,41'z mezikládky				38,410	
	W		0,1632'z mezikládku				0,326	
	W		0,37+0,18288+0,05256'na mezikládku				0,605	
	W		Součet				64,660	
12	K	167101101	Nákladání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	38,410	76,00	2 919,16	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					
	W		38,41'z mezikládky				38,410	
	W		Součet				38,410	
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m <sup>3</sup>	38,410	39,00	1 497,99	
	W		38,410 <sup>0</sup> zásyp jam - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5				38,410	
14	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m <sup>2</sup>	52,608	5,00	263,04	
	W		52,608 <sup>0</sup> hutnění silniční pláňe na 30 Mpa - viz C.3.3, , D12.b.2 a 3 D.1.2.b.5				52,608	
	W		Součet				52,608	
15	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	60,000	18,00	1 080,00	
	W		60,000 <sup>0</sup> zavázání PB a LB - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5				60,000	
<b>D 4 Vodoravné konstrukce</b>							<b>19 911,60</b>	
16	K	463211153	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m <sup>3</sup> , z kamene třídného, s urovňáním líce a vytkínováním spár úlonky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 kg	m <sup>3</sup>	10,520	1 200,00	12 624,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zařizovací prahy z lomového kamene, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					
	W		2,832 <sup>0</sup> minim.zmo500*800*1000 mm (1,04t) horní				2,832	
	W		2,448 <sup>0</sup> minim.zmo500*800*700(0,75t) horní				2,448	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,848" minim.zmo500*800*1000 (1,04t) dolní		2,848			
	VV		2,392" minim.zmo500*800*700 (0,75t) dolní		2,392			
	VV		Součet		10,520			
17	K	463212111	rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	6,073	1 200,00	7 287,60	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					
	VV		1,85" síla rovnaniny 500mm, minim.zmo 250 kg - dno		1,850			
	VV		0,2628" zrno 150kg, síla 300 mm, horní zavázání - LB		0,263			
	VV		0,9144" zrno 150kg, síla 300 mm, horní zavázání - PB		0,914			
	VV		2,005" síla rovnaniny 500mm, mín.zmo 250 kg - dolní zavázání - dno		2,005			
	VV		0,432" mín.zmo 150 kg, síla 300 mm, dolní zavázání - PB		0,432			
	VV		0,6084" mín.zmo 150 kg, síla 300 mm, dolní zavázání - LB		0,608			
	VV		Součet		6,073			
D	5		Komunikace pozemní				8 512,20	
18	K	R-012	Konstrukce pojízdné části brodu - materiál z těžby dna - vrstva 100 mm-hutněno na 40 MPa pouze montáž	m2	170,244	50,00	8 512,20	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					
	VV		42,288*2		84,576			
	VV		14,46*2 zvýšená síla konstrukce		28,920			
	VV		56,748*3 vrstva hutněno na 80 MPa		56,748			
	VV				0,000			
	VV		Součet		170,244			
D	998		Přesun hmot				1 989,96	
19	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	33,166	60,00	1 989,96	
D	VRN		Vedlejší a ostatní náklady				10 000,00	
20	K	R-013	Zajištění převedení tekoucí vody včetně čerpání dle zvolené technologie.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Předpokládá se hrážování a převedení vody potrubím DN 300, předpoklad délka 15 m, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.5					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

04 - Brod ř.km 6,56 - 04 - Brod ř.km 6,56

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

73 353,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 353,07	21,00%	15 404,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 757,21

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

04 - Brod ř.km 6,56 - 04 - Brod ř.km 6,56

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>73 353,07</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	63 353,07
1 - Zemní práce	28 210,41
4 - Vodorovné konstrukce	24 024,00
5 - Komunikace pozemní	8 717,70
998 - Přesun hmot	2 400,96
VRN - Vedlejší a ostatní náklady	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

04 - Brod ř.km 6,56 - 04 - Brod ř.km 6,56

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

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

## Náklady soupisu celkem

73 353,07

### D HSV

### Práce a dodávky HSV

63 353,07

#### D 1

#### Zemní práce

28 210,41

1	K	124303101	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	22,824	90,00	2 054,16	CS ÚRS 2016 01
	W		22,824 výkopávky v hornině tř. 4 - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.6		22,824			
2	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,584	270,00	2 587,68	CS ÚRS 2017 01
	W		4,792 závěrný práh dolní - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.6		4,792			
	W		4,792 závěrný práh horní - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.6		4,792			
	W		Součet		9,584			
3	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	2,875	77,00	221,38	CS ÚRS 2017 01
	W		9,584*0,3 viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.6		2,875			
	W		Součet		2,875			
4	K	R-010	Podrcení mat.šetrk.lavic na 0-63 mm, podrcení vytěženého materiálu, podrcení materiálu s vrchní vrstvy příbřívací linky	m <sup>2</sup>	58,118	100,00	5 811,80	
	W		58,118 úprava povrchu pojízdné části brodu - viz C.3.3, D12.b.2 a 3 D.1.2.b.6		58,118			
	W		Součet		58,118			
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	16,690	62,00	1 034,78	
	W		16,690 pro založení konstrukce pojízdné části brodu - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.6		16,690			
6	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m <sup>3</sup>	5,007	10,00	50,07	
	W		16,690*0,3 viz C.3.3, D12.b.2 a 3 D.1.2.b.6		5,007			
	W		Součet		5,007			
7	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,258	138,00	449,60	
	W		3,258 pro založení konstrukce brodu - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.6		3,258			
8	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	0,977	13,00	12,70	
	W		3,258*0,3 viz C.3.3, D12.b.2 a 3 D.1.2.b.6		0,977			
	W		Součet		0,977			
9	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,753	610,00	2 289,33	
	W		1,867 závěrný práh dolní - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.6		1,867			
	W		1,8859 závěrný práh horní - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.6		1,886			
	W		Součet		3,753			
10	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	1,126	100,00	112,60	
	W		3,753*0,3 viz C.3.3, D12.b.2 a 3 D.1.2.b.6		1,126			
	W		Součet		1,126			
11	K	162301101	Vodorovné přemístění do 200 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	118,123	33,00	3 898,06	
	P		Průběžka k polože: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.6					
	W		18,0132 na meziskládku		18,013			
	W		9,584 na meziskládku		9,584			
	W		3,752 na meziskládku		3,752			
	W		3,6406 na meziskládku		3,641			
	W		4,4274 na meziskládku		4,427			
	W		61,272 z meziskládky		61,270			
	W		(48,768*0,2+9,35*0,2+58,118*0,1) z meziskládky		17,435			
	W		Součet		118,123			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	78,705	76,00	5 981,58	
	W		61,27+17,435 z meziskládky - viz C.3.3, D12.b.2 a 3 D.1.2.b.6		78,705			
	W		Součet		78,705			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	61,270	39,00	2 389,53	
	W		61,270 zásyp jam - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.6		61,270			
14	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m <sup>2</sup>	48,768	5,00	243,84	
	W		48,768 hutnění silniční pláně na 30 Mpa - viz C.3.3, D12.b.2 a 3 D.1.2.b.6		48,768			
	W		Součet		48,768			
15	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	59,628	18,00	1 073,30	
	W		59,628 zavázání Pb a LB - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.6		59,628			

#### D 4

#### Vodorovné konstrukce

24 024,00

16	K	463211153	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m <sup>3</sup> , z kamene třídného, s urovnáním lóce a vyklínováním spár útoky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 kg	m <sup>3</sup>	11,952	1 200,00	14 342,40	CS ÚRS 2017 01
	P		Průběžka k polože: zejřívovací práh z upraveného lomového kamene, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.6					
	W		3,656 miním.zrno500*800*1000 mm (1,04t) horní		3,656			
	W		2,368 miním.zrno500*800*700 mm (0,75t) horní		2,368			
	W		3,608 miním.zrno500*800*1000 mm (1,04t) dolní		3,608			
	W		2,32 miním.zrno500*800*700 mm (0,75t) dolní		2,320			
	W		Součet		11,952			
17	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár útoky kamene	m <sup>3</sup>	8,068	1 200,00	9 681,60	
	P		Průběžka k polože: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.6					
	W		2,395 síla rovnaniny 500mm, miním.zrno 250 kg - dno		2,395			
	W		1,17 zrno 150kg, síla 300 mm, horní zavázání - LB		1,170			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		0,0756 zrna 150kg, síla 300 mm, horní zavázání - PB		0,076			
	vv		2,415 síla rovinná 500mm, mín. zrna 250 kg - dolní zavázání - dno		2,415			
	vv		1,5732 min. zrna 150 kg, síla 300 mm, dolní zavázání - PB		1,573			
	vv		0,4392 min. zrna 150 kg, síla 300 mm, dolní zavázání - LB		0,439			
	vv		Součet		8,068			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>8 717,70</b>	
18	K	R-012	Konstrukce pořízdné části brodu - materiál z těžby dna - vrstva 100 mm-hutněno na 40 MPa, pouze montáž	m2	174,354	50,00	8 717,70	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.6					
	vv		48,768*2		97,536			
	vv		9,35*2 zvýšená síla konstrukce		18,700			
	vv		58,118*3 vrstva hutněno na 80 MPa		58,118			
	vv		Součet		174,354			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>2 400,96</b>	
19	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	40,016	60,00	2 400,96	
D	VRN		<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>				<b>10 000,00</b>	
20	K	R-013	Zajištění převedení tekoucí vody včetně čerpání dle zvolené technologie.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Předpokládá se hrázování a převedění vody potrubím DN 300, předpoklad délka 15 m, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.6					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

05 - Stabilizační pr - 05 - Stabilizační prahy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

352 605,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	352 605,67	21,00%	74 047,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

426 652,86

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

05 - Stabilizační pr - 05 - Stabilizační prahy

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

352 605,67

HSV - Práce a dodávky HSV

342 605,67

1 - Zemní práce

57 230,67

4 - Vodorovné konstrukce

259 459,20

998 - Přesun hmot

25 915,80

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

10 000,00

celk

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

05 - Stabilizační pr - 05 - Stabilizační prahy

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

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

Náklady soupisu celkem

352 605,67

D HSV

Práce a dodávky HSV

342 605,67

D 1

Zemní práce

57 230,67

1	K	124303101	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s nalozněním na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	211,033	90,00	18 992,97	CS ÚRS 2016 01
	WV		211,033 <sup>3</sup> výkopávky v hornině tř. 4 - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5		211,033			
2	K	132201101	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	68,880	270,00	18 597,60	CS ÚRS 2017 01
	WV		68,88 <sup>0</sup> pro práh - viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D.1.2.b.5 a D.1.2.b.1		68,880			
	WV		Součet		68,880			
3	K	132201109	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za leplivost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	20,664	77,00	1 591,13	CS ÚRS 2017 01
	WV		68,88 <sup>0</sup> 3 <sup>3</sup> viz C.3.3, D12.b.2 a 3, D1.2.b.5 a D.1.2.b.1		20,664			
	WV		Součet		20,664			
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 200 m výkopku/sypantny z hominy tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	276,362	33,00	9 119,95	

P

Poznámka k položce:  
viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.1

WV

102,48<sup>0</sup> na meziskládku

102,480

WV

68,88<sup>0</sup> na meziskládku

68,880

WV

42,84<sup>0</sup> na meziskládku

42,840

WV

3,72<sup>0</sup> na meziskládku

3,720

WV

45,3<sup>0</sup> meziskládky

45,300

WV

65,712<sup>0</sup> 2<sup>0</sup> na meziskládku

13,142

WV

Součet

276,362

5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	45,300	76,00	3 442,80	
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------	--

P

Poznámka k položce:  
viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.1

WV

45,3<sup>0</sup> meziskládky

45,300

WV

Součet

45,300

6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypantnou se ztuhnutím	m <sup>3</sup>	45,300	39,00	1 766,70	
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------	--

WV

45,300<sup>0</sup> zásyp jam - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D1.2.b.1

45,300

7	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	206,640	18,00	3 719,52	
---	---	-----------	---	----------------	---------	-------	----------	--

P

Poznámka k položce:  
viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.1

WV

8,796<sup>0</sup> 14<sup>0</sup> výkopu zavázání PB

123,144

WV

5,964<sup>0</sup> 14<sup>0</sup> výkopu zavázání LB

83,496

WV

Součet

206,640

D 4

Vodorovné konstrukce

259 459,20

B	K	463211153	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m <sup>3</sup> , z kamene třídného, s urovnáním lico a vyklínáním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 kg	m <sup>3</sup>	59,304	1 200,00	71 164,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	----------	-----------	----------------

P

Poznámka k položce:  
na)Břítvací práh z upraveného lomového kamene

WV

59,304<sup>0</sup> minim.zrno500<sup>0</sup> 800<sup>0</sup> 1000 mm (1,04t) horní - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5 a D.1.2.b.1

59,304

WV

Součet

59,304

9	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m <sup>3</sup>	156,912	1 200,00	188 294,40	
---	---	-----------	--	----------------	---------	----------	------------	--

P

Poznámka k položce:  
viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.1

WV

42,84<sup>0</sup> síla rovnaniny 500mm, minim.zrno 250 kg - horní zavázání - dno

42,840

WV

25,0488<sup>0</sup> zrno 150kg, síla 300 mm, horní zavázání - LB

25,049

WV

36,9432<sup>0</sup> zrno 150kg, síla 300 mm, horní zavázání - PB

36,943

WV

52,08<sup>0</sup> síla rovnaniny 500mm, min.zrno 250 kg - dolní zavázání - dno

52,080

WV

Součet

156,912

D 998

Přesun hmot

25 915,80

10	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	431,930	60,00	25 915,80	
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	--

D VRN

Vedlejší a ostatní náklady

10 000,00

11	K	R-013	Zajištění převedení tekoucí vody včetně čerpání dle zvolené technologie.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
----	---	-------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

P

Poznámka k položce:  
Předpokládá se hrzkování a převedení vody potrubím DN 300, předpoklad délka 110 m, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.1

-77-  
Bch

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

06 - Zaústění LB v m - 06 - Zaústění LB v m 15,8

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radím Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

48 796,41

DPH základní  
snížená

Základ daně

48 796,41

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

10 247,25

0,00

Cena s DPH

v CZK

59 043,66

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

06 - Zaústění LB v m - 06 - Zaústění LB v m 15,8

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

48 796,41

HSV - Práce a dodávky HSV

48 796,41

1 - Zemní práce

9 091,86

4 - Vodoravné konstrukce

35 588,25

99B - Přesun hmot

4 116,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

06 - Zaústění LB v m - 06 - Zaústění LB v m 15,8

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Raduňka, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

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

## Náklady soupisu celkem

48 796,41

D HSV		Práce a dodávky HSV				48 796,41		
D 1		Zemní práce				9 091,86		
1	K	114203101	Rozebrání dlažeb nebo záhozu z lomového kamene vč. ruložení na dopravní prostředek	m3	4,760	117,00	556,92	
	WV		4,760' rozebrání záhozu - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7		4,760			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárců získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanů a soustřeďovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	4,760	110,00	523,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7					
	WV		4,76' třídění rozebraného kamene		4,760			
	W		Součet		4,760			
3	K	127701101	Výkopávky pod vodou v hornině tř. 1 až 4 objem do 1000 m3 tl vrstvy do 0,5 m	m3	6,219	180,00	1 119,42	
	P		Poznámka k položce: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7					
	WV		6,219		6,219			
	W		Součet		6,219			
4	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	0,825	610,00	503,25	
	P		Poznámka k položce: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7					
	WV		0,875' rovinání LB		0,825			
	W		Součet		0,825			
5	K	132301109	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	0,248	100,00	24,80	
	WV		0,825'0,3' - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3 D.1.2.b.5 a D.1.2.b.7		0,248			
	W		Součet		0,248			
6	K	132301201	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	5,338	338,00	1 804,24	CS ÚRS 2016 01
	WV		5,338' propojovací koryta - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7		5,338			
7	K	132301209	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4	m3	1,601	24,00	38,42	CS ÚRS 2016 01
	WV		5,338'0,3' viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7		1,601			
	B	162301101	Vodorovné přemístění do 200 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	41,854	33,00	1 381,18	
	P		Poznámka k položce: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7					
	WV		6,219' na meziskládku		6,219			
	WV		0,825' na meziskládku		0,825			
	WV		5,338' na meziskládku		5,338			
	WV		19,78' z meziskládky		19,780			
	WV		9,692' na meziskládku		9,692			
	W		Součet		41,854			
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	29,472	76,00	2 239,87	
	WV		9,692'19,78' z meziskládky - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3 D.1.2.b.5 a D.1.2.b.7		29,472			
	W		Součet		29,472			
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	19,780	39,00	771,42	
	WV		19,78' zásyp jam - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7		19,780			
11	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	7,152	18,00	128,74	
	WV		7,152' výkopu LB - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3 D.1.2.b.5 a D.1.2.b.7		7,152			
	W		Součet		7,152			
D 4		Vodorovné konstrukce				35 588,25		
12	K	451561111	Lože z kamenná drčeného drobného vrstva tl do 100 mm pouze montáž, dodávka vyčištěný materiál	m2	13,592	44,00	598,05	
	P		Poznámka k položce: viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7					
	W		3,9' fr. 32-63 pod rovinanu		3,900			
	W		9,692' fr. 32-63 pod rovinanu		9,692			
	W		Součet		13,592			
13	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s prošťkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	19,563	1 000,00	19 563,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		19,563' zához dna mín. zrna 250 kg - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5 a D.1.2.b.7		19,563			
	W		Součet		19,563			
14	K	R-014	Rovnanina z lom. kamene upraveného s vyklínováním útoky z kamene - pouze montáž, materiál stávající	m3	4,760	600,00	2 856,00	
	P		Poznámka k položce: VPK 463212111, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7					
	W		4,760' využití původního kamene		4,760			
15	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár útoky kamene	m3	8,692	1 200,00	10 430,40	
	WV		1,56' min. zrna 250 kg, síla 400 mm LB, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7		1,560			
	WV		7,132' min. zrna 250kg, síla 400 mm LB, viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7		7,132			
	W		Součet		8,692			
16	K	463212191	Příplatek za vypracování líce pohozu	m2	3,696	50,00	184,80	
	WV		3,696' na svazích - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3 D.1.2.b.5 a D.1.2.b.7		3,696			
	W		Součet		3,696			
17	K	464511123	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti nad 200 do 500 kg z terénu	m3	3,260	600,00	1 956,00	
	WV		3,260' pohoz - viz C.3.3, D.1.2.b.2 a 3, D.1.2.b.5, D.1.2.b.7		3,260			

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
	D	998	Přesun hmot				4 116,30	
18	K	99833Z011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	68,605	60,00	4 116,30	

*Sev*

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

08\_uložení pařezů - 08\_uložení pařezů

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

68349858

DIČ:

CZ8003275863

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

17 697,00

DPH základní  
snižená

Základ daně  
17 697,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
3 716,37  
0,00

Cena s DPH

v CZK

21 413,37

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení

Objekt:

08\_uložení pařezů - 08\_uložení pařezů

Místo:

Datum: 29.10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Radim Randuška, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**17 697,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

**17 697,00**

1 - Zemní práce

**17 697,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Raduňka km 5,940 - 6,560 - bez kácení  
 Objekt: 08\_uložení pařezů - 08\_uložení pařezů

Místo: Radim Raduňka, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice  
 Zadavatel: Uchazeč: **Radim Raduňka, Valašská Bystřice 585, 756 27 Valašská Bystřice**

Datum: 29.10.2017

Projektant:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>17 697,00</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				<b>17 697,00</b>	
D	1		Zemní práce				17 697,00	
1	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	kus	12,000	195,00	2 340,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	kus	13,000	380,00	4 940,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	112201103	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	162201421	Vodoravné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	kus	12,000	38,00	456,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	162201422	Vodoravné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	kus	13,000	145,00	1 885,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	162201423	Vodoravné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	kus	2,000	327,00	654,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	162301101	Vodoravné přemístění do 500 m výkopku/sypaliny z horniny tř. 1 až 4 <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	m3	2,000	35,00	70,00	
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	m3	2,000	76,00	152,00	
9	K	R-015	Uložení pařezů do svahu <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
10	K	R-016	Prostěrkování pařezů ve svahu <i>Poznámka k položce: viz C.3</i>	m3	2,000	500,00	1 000,00	
	vv		Zřídlov z meziskládky z ležených teras - viz C.3		2,000			
	ww		Součet		2,000			