

**SMLOUVA O DÍLO**  
**č. 134/301651/S955/2016/077/Jah**

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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

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

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád Františkem Šampalíkem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Berounky,

ve věcech technických jedná:

František Šampalík, vedoucí správy toků, č. telefonu: [REDACTED]

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

V&J Stavební a.s.

IČO: 28002474

DIČ: CZ28002474

zapsán v obchodním rejstříku v Plzni oddíl B vložka 1397

sídlo: Jetenovice 48, Horažďovice 341 01

statutární orgán: Janusz Gawlik, předseda představenstva

zastoupený: Janusz Gawlik, předseda představenstva

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Jaroslav Rataj

[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 „**Dívoký potok ř. km 3,550 – 5,880**“ evidenční číslo zakázky S955/2016/077, a to dle projektové dokumentace „Dívoký potok ř. km 3,550 – 5,880“ vypracované Ing. Hanou Hadrboľcovou, odpovědný projektant Ing. Radka Michková Popelíková, NDCon s.r.o., Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1 a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva.
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 a kopii sdělení k ohlášení údržbových prací vydaného Městským úřadem Přeštice, OŽP, dne 29. 3. 2016 pod č.j. PR-OŽP-STP/8101/2016 (SPIS. ZN. OŽP/1587/2016/STP).

3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
  - vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí.
  - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
  - zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli,
  - vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičtví,
  - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
  - zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště,
  - provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu,
  - 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,
  - 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,
  - aktualizace zpracování povodňového plánu,
  - aktualizace zpracování havarijního plánu,
  - aktualizace BOZP,
  - dopravně inženýrské opatření,

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 objednatelům 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 zeměměřičských 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.

- Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
- Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

## **II.** **Doba plnění**

- Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
- Předpokládaný (objednatel nezaručení) termín zahájení provádění díla: **01.10. 2016.**
- Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I odst. 3 této smlouvy, nejpozději dne **10.07. 2017.** 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 **1.683.667,84 Kč bez DPH, slovy jedenmilionšestsetosdesáttřítisícšestsetšedesátsedmkorunosmdesátčtyřihaléřů** 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:

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

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

ceniková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle rozpočtu / ceniková 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 (dílním plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli (v třech 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.

Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude činit do 18.11. 2016 100.000,- Kč bez DPH.

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 30 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.

## **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 subdodavatele, 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 subdodavatele.
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 objednateli 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. 42. 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) objednatel 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 objednatel 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, **Ing. Danielu Jahodovou a Ing. Tomáše Raua (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 objednatele 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 vytýčení stavby podle projektové dokumentace odborně způsobilou osobou oprávněnou vykonávat zeměměřičské činnosti. Zhotovitel bude respektovat objednatelmu 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, výkopy a vytěženým sedimentem příslušnými právními předpisy, zejména pak 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, 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 zakázky 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 nejpozději při předání díla objednateli písemně doložit využití či likvidaci odpadů, 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. Kácet je zhotovitel oprávněn pouze dřeviny, které jsou uvedeny v povolení ke kácení dřevin vydaném Obecním úřadem Řenče dne 9.3.2016 pod č. j. 160 – 16 (Spis. zn.: ZN/23/Řenče/16). Zhotovitel nese plnou odpovědnost za rozsah provedeného kácení. 6 ks stromů již bylo vykáceno obcí Řenče na lesních pozemcích v jejich vlastnictví p.č. 2/1 a p.č. 300 k. ú. Vodokrty.
24. Při provádění díla nesmí dojít k poškození dřevin. V případě poškození kořenových náběhů nebo kmenů provede zhotovitel jejich ošetření proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození.
25. Zhotovitel nese nebezpečí škod, včetně živelných, vzniklých na dodaném materiálu a stavbě od doby předání staveniště do dne převzetí díla dle této smlouvy objednatelmu.

26. 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 objednatelem. 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.
27. Dojde-li při provádění prací k nálezům 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.
28. 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.
29. 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.
30. Pokud byl rozhodnutím nebo stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody uložen záchranný přenos či jiné opatření ve prospěch zvláště chráněného druhu rostliny anebo živočicha, je zhotovitel povinen vytvořit veškeré podmínky nezbytné pro řádný průběh jeho realizace a dosažení jeho účelu.
31. 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.
32. 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.
33. Vzniklou havárií je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky, či jinému příslušnému orgánu.
34. 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, kolotočnicku 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.
35. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovému pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživatelem) porostu někdo jiný než objednatel, dohodne objednatel, ve spolupráci se zhotovitelem, kácení a další využití pokácené dřevní hmoty s vlastníkem pozemku předem. Zhotovitel zajistí předání pokácené dřevní hmoty jejím vlastníkům, stvrzené číselníky opatřenými datovanými podpisy zhotovitele a vlastníka pokácené dřevní hmoty. Číselníky vyhotoví zhotovitel a předá objednateli nejpozději při předání díla.



36. 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 do výše nabídkové ceny. 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.

Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění proti škodám způsobeným živelní událostí s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň do výše nabídkové ceny. Uvedené pojištění musí pokrývat veškeré škody, jež mohou vzniknout na zhotovovaném díle. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.

37. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů po převzetí díla objednatelem. Vyklidit staveniště je však zhotovitel v každém případě povinen nejpozději do 10 dnů od ukončení platnosti této smlouvy, nedohodnou-li se zhotovitel s objednatelem písemně jinak.

38. Zhotovitel je povinen předložit objednateli seznam svých subdodavatelů podle § 147a odst. 4 a 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v účinném znění, a to ve lhůtách uvedeným ustanovením upravených; to neplatí, jde-li ve smyslu zákona o zakázku malého rozsahu.

39. 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 subdodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo subdodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.

40. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby subdodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených faktur.

41. 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.

42. 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 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,
  - 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 o předepsaných zkouškách a revizích,
  - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na výstavbu (prohlášení o shodě, výsledky zkoušek),
  - doklady (protokoly) o vytýčení inženýrských sítí, případně o jejich předání správcům,
  - doklady o nakládání s odpady,
  - originál stavebního deníku.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 objednatel.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatel, 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 objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 30 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 0,2 % 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 0,2% z ceny vadně provedených prací bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy, za každý, byť 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. 41. této smlouvy nebo s provedením jeho aktualizace dle čl. V. odst. 42. této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý, byť i započatý den prodlení.
6. V případě porušení čl. V. odst. 36 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě porušení čl. V. odst. 38 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
8. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. V. odst. 37 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.

9. 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, byť i započatý kalendářní den prodlení.
10. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
11. 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.
12. V případě poškození dřevin, které nejsou určeny ke kácení, 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. 24 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.
13. V případě porušení čl. V. odst. 23 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 10 000 Kč za každý strom pokácený nad rámec vyplývající z této smlouvy.
14. 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). 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.
15. 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.
16. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného povinné smluvní straně, s lhůtou splatnosti 30 dní od jeho vystavení.
17. 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,

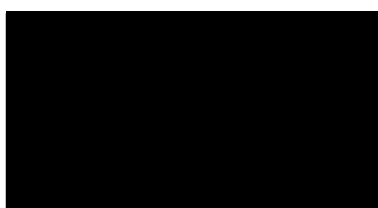
- prodlení zhotovitele s provedením díla delšího než 65 dnů, nebo
  - jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit,
  - zhotovitel opakovaně (dvakrát a více) poruší jakoukoli povinnost vyplývající z jeho prohlášení v čl. V. odst. 39. nebo čl. V. odst. 40. této smlouvy, nebo prohlášení učiněné v čl. V. odst. 39. či odst. 40. 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.
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. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.

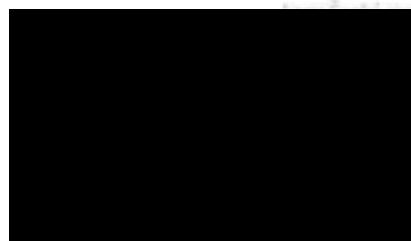
V Jetenovicích, dne: 20. 10. 2016

V PLZENI, dne: 20. 10. 2016



Za zhotovitele

Janusz Gawlik  
předseda představenstva  
V & J Stavební, a.s.



FRANZIŠKA ŠAMPANŮK  
vedoucí správy - obhst  
povodí Berounky

Stavby, s.p.  
110 018, Aulj Wozho Prt...  
Mouš  
CZ42196451  
ul. povodí Berounky  
č. Podmáz, 301 00 10, 1

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

# REKAPITULACE STAVBY

Název: 423  
Stavba: Divoký potok ř. km 3,550 - 5,880

MŠO: Místo: obec Řentice

CC-CZ: Datum: 9.3.2016

Zadavatel:

IČ: DIČ:

Uchazeč: Vějíř Stavební, a.s.

IČ: 28020474  
DIČ: CZ 28002674

Projektant:

IČ: DIČ:

Podání:

Cena bez DPH

1 683 667,84

DPH základní sazba

21,00%

Základ daně  
1 683 667,84

0,00

Výše daně  
353 570,35

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 037 238,09



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 423

Stavba: Divoký potok ř. km 3,550 - 5,880

Místo: obec Řeňče

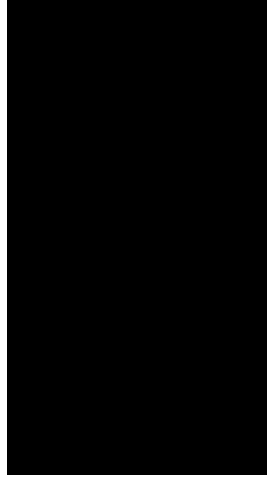
Datum: 9.2.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VěJ Stavební, a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
SO 01	SO 01 - Oprava stupně v ř.km 3,550, Vodokrky	516 073,32	624 376,12	STA
SO 02	SO 02 - Oprava hrzení ř.km 5,464-5,880, Řeňče	1 043 160,37	1 262 224,05	STA
SO 03	SO 03 - Vegetační úpravy	11 687,15	14 141,45	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	112 807,00	136 496,47	STA
		<b>1 683 667,84</b>	<b>2 037 238,09</b>	



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Dřevý potok ř. km 3,550 - 5,880

Objekt:

SO 01 - SO 01 - Oprava stupně v ř.km 3,550, Vodokrty

KSO:

Místo: obec Řeňče

Zadavatel:

CC-CZ:  
Datum: 9.2.2016

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VEJ Stavební, a.s.

IČ: 28002474

DIČ: CZ 38802474

Projektant:

\*

Posmělka:

Cena bez DPH

516 013,32

DPH základní  
sazba

Základ daně  
516 013,32  
0,00

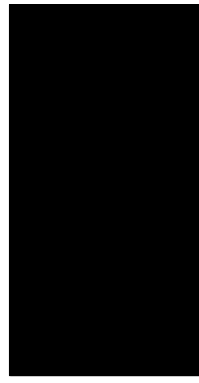
Sazba daně  
21,00%  
15,00%

výše daně  
108 362,80  
6,00

Cena s DPH

v CZK

624 376,12





# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Strzba:

Dřevský potok 7. km 3,550 - 5,880

Objekt:

SO 01 - SO 01 - Oprava stupně v ř.km 3,550, Vodokrty

Místo:

obec Řaně

Zadavatel:

Datum: 9.1.2016

Uchazeč:

V&J Stavební, a.s.

Projektant:

Kód díla - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady souplisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	516 013,32
1 - Zemní práce	513 013,32
2 - Zakládání	93 001,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	41 127,20
4 - Vodovodné konstrukce	186 229,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	98 634,19
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 831,76
998 - Přesun hmot	59 593,31
N00 - Nepojmenované práce	23 596,16
N01 - Nepojmenovaný díl	3 000,00
	3 000,00









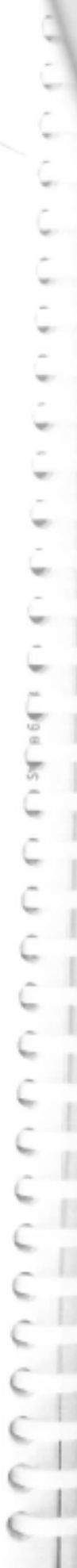
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová kóustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Podrobně k sazbou snt:

1. Ceny 174 10... jsou určeny pro zhotovitel základy s měrou zkušební: a) z hmotnosti 100 kg PS, b) z hmotnosti 100 kg B, c) z hmotnosti 100 kg C, d) z hmotnosti 100 kg D, e) z hmotnosti 100 kg E, f) z hmotnosti 100 kg F, g) z hmotnosti 100 kg G, h) z hmotnosti 100 kg H, i) z hmotnosti 100 kg I, j) z hmotnosti 100 kg J, k) z hmotnosti 100 kg K, l) z hmotnosti 100 kg L, m) z hmotnosti 100 kg M, n) z hmotnosti 100 kg N, o) z hmotnosti 100 kg O, p) z hmotnosti 100 kg P, q) z hmotnosti 100 kg Q, r) z hmotnosti 100 kg R, s) z hmotnosti 100 kg S, t) z hmotnosti 100 kg T, u) z hmotnosti 100 kg U, v) z hmotnosti 100 kg V, w) z hmotnosti 100 kg W, x) z hmotnosti 100 kg X, y) z hmotnosti 100 kg Y, z) z hmotnosti 100 kg Z.

W		plocha v řezu 2 lícov a pravý přeshrádká			4,200		
W		0,3777					
W		zástup u práce			4,030		
W		(4,2-3,570,8			11,130		
W	zákup	Součet	m2		40,000	34,70	1 700,30 CZK URS 2016 01
K	14210110*	Svobohávil v zářezích v horně št. 1 42,4					

Souborová třídění souborů do projektových profilů a sestavení přehledných výkresů při tvorbě vzhledu v zářezích v horně št. 1 42,4







ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
WV			průh - viz výkres D.1.3.					
WV			plocha v řezu - šířka					
WV			14,3*0,4		5,800			
WV			doplnění - viz výkres D.1.3. a D.1.4.					
WV			přička v řezu - délka					
WV			2,997		20,930			
WV			Součet		26,730			
14	K	R11	železo nadlakované z laminového kamene vodních staveb obkladní s vyplácením	m <sup>2</sup>	11,200	4 613,56	51 674,20	

Zdravotnické z kamene kamene vodních staveb přirodní, želez a přirodní kamen, spojení staveb vodních elektrárn, odlehčených vláknem a vyztužených železem, optických vlákn, šachet, šachet a ostatních konstrukcí součástí z laminového kamene laminováno upraveno s vyplácením, na konzervaci nátězu

- Podrobně k položce:**
- Oporními prvky (náhony) doplnění z kamene min. velikostí 0,4\*0,4\*0,3 (tl. železa min. 0,4 mm).
  - vyplácení neanodizovanou (neanodizovanou) mřížkou M25 (průměr prvky v dílně min. 25 mm, průřez max 3 mm)
  - nátěr vr oporního železa ochrannou 3 mm
  - při zpracování novou směsí k ztvrdnutí vyztužených prvků kamene
  - širka spoj mezi prvky dodržena 15-40 mm
  - pobídko zabudován prvky (zdravotnické) včetně materiálů - kamenné-natězu
  - viz. str. 4,5 a 7 a 72 D.1.1.
  - početí výrobků z pol. úřad. 321 211 345 za zvláštní doty

WV plocha v pohledu (šlámění) \* 2 (levý-pravý břeh)  
WV 14\*0,42

D	K	4	Vodorovné konstrukce	m <sup>2</sup>	80,809	316,70	98 634,19	
15	K	401315114	Podkladní nebo výjeřňová vrstva z betonu C 12/15 tl. do 100 mm	m <sup>2</sup>			17 337,95	CZ ÚRS 2016 01

Podkladní a výjeřňová vrstva z betonu pevnostně třída C 12/15, z betonu C 12/15

- Podrobně k položce (viz):**
1. Cenu lze zadat pro vyjeřňovací vrstvu z prázdného betonu pod nákladní konstrukci.
  2. Projezd (tl.) odlišný na výjeřňové vrstvě při nutnosti pro zřízení podkladní vrstvy ve žlebu (základ) a odlišný.
  3. V ceně jsou započteny náklady na vnitřní, vnější, rozsvícení a přípojných kabelech betonu, potrubní, beton, uhlazení kamene povrchu podkladní vrstvy, odlišný a aktivní činnosti.
  4. V ceně nejsou započteny náklady na: a) šroubové prvky pod podkladní vrstvu a výjeřňové podkladní vrstvy, tj. za vnitřní a vnější, b) náklady z izolace podkladní vrstvy, c) podkladní vrstva ze železa kamene a ostatního materiálu, tj. za vnitřní a vnější vrstvy z kamene, d) doplnění betonu vrstvy šlámky před nebo odboření (viz příloha 2) železobetonu v základu, e) doplnění betonu, f) doplnění na pokládku.





PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Průmyslová kotelna: Avalačový mlýn z ocelové podélné válce a prozorem tl. ocelová síťka		11,304			
W			podklad pod práh					
W			12.5x10.9					
W			podklad pod odpadliště					
W			7*9,815					
W			Součet					
16	K	40751211	Filterační vlny z kamenná těženého vrstevního bez ztužení frakce 16 až 32 mm	m3	1,703	482,10	785,96 (CS URS 2016 01)	

Filterační vlny jakostní Haudby a sklená z truhlého těženého kamenná bez ztužení, frakce 16-32 mm

Průmyslová kotelna oim:

1. Ceny jsou určeny pro průměrné množství vložek v mlýnu. 2. Ceny nezahrnují dopravu materiálu na místo stavby a jiné náklady. 3. V cenách jsou započítány i náklady na: a) průběžnou montáž a demontáž zařízení v areálu, b) úprava terénu v místě stavby, c) příprava a stavba základů zařízení. 4. Množství materiálu je určeno podle výkresů a specifikací. 5. Cena je vč. DPH.

plocha v řezu 0,1-4,1

0,13\*6,5\*2

17	K	40231003	příslušenství za urputnější ploch sítěk z lomového kamene hrubozrnné nad 100 do 500 kg	m2	17,600	111,00	1 953,60 (CS URS 2016 01)	
----	---	----------	--	----	--------	--------	---------------------------	--

Způsob lomení kamene hrubozrnného z kamenné kotelny. Příslušenství k celému za urputnější ploch sítěk z kamenné kotelny, hrubozrnné, hrubozrnné kamenné, přes 200 do 500 kg.

Průmyslová kotelna oim:

1. Ceny jsou určeny pro průměrné množství vložek v mlýnu. 2. Ceny nezahrnují dopravu materiálu na místo stavby a jiné náklady. 3. V cenách jsou započítány i náklady na: a) průběžnou montáž a demontáž zařízení v areálu, b) úprava terénu v místě stavby, c) příprava a stavba základů zařízení. 4. Množství materiálu je určeno podle výkresů a specifikací. 5. Cena je vč. DPH.

dělná síťka

2\*8,8

18	K	807	Dlažba z regulujícího kamene na cementovou maltu s výztužením 11 200 mm	m2	61,600	1 054,80	65 291,68	
----	---	-----	---	----	--------	----------	-----------	--

Dlažba z regulujícího kamene laminovaný zpravený na cementovou maltu, s výztužením ocelovou mřížkou, tl. kamene 200 mm

V & S  
1000000  
100 200  
1000



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

Popis: **Popis**

Práce: **Práce**

1. Úprava povrchů, podlahy a osazování výplně  
 2. Spárování zděva z lomového kamene molitov cementovou ml. spár přes 70 mm +120 mm  
 3. Spárování zděva z lomového kamene upraveného molitov cementovou mloukou vysokých spár přes 70 do 120 mm

W			dně doostavě		61,600			
W		8,87,0						

19	K	105	Zřízení drenáže DN50x1000 mm	ks	2,000	146,00	292,00	
----	---	-----	------------------------------	----	-------	--------	--------	--

Práce: **Práce**

1. Zřízení zděva z kamene z rozbitých konstrukcí odpadě

20	K	105	Zřízení zděva z kamene z rozbitých konstrukcí odpadě	m <sup>3</sup>	14,660	600,00	12 872,00	
----	---	-----	--	----------------	--------	--------	-----------	--

Práce: **Práce**

1. Zřízení zděva z kamene z rozbitých konstrukcí odpadě

P			Práce k položení Pevný betonový základ - vrst. 0.1.4. Plocha zahrnuje materiál - plastový HG DN50, dl. 7 m, barva černo - včetně dopravny a ukládky					
---	--	--	---	--	--	--	--	--

W			placba v řezu děla		14,080			
W								

D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně				10 831,76	
21	K	103	Spárování zděva z lomového kamene molitov cementovou ml. spár přes 70 mm +120 mm	m <sup>2</sup>	34,840	310,50	10 831,76	

Práce: **Práce**

1. Úprava povrchů, podlahy a osazování výplně

Popis: **Popis**

1. Plocha vyčistit z povrchu 420 412, se zrnitkou materiálu  
 2. Příprava výplně ochranných překr. kamenného zrnité vodonepropustnou cementovou maltou M225 - 10 mm, grava 0.1.1.  
 3. Plocha zahrnuje vyústění slavní malty a vyčistění spár, osazování výplně materiálu  
 4. Malty ve spárech bude usazovat 3 mm  
 5. Příprava výplně malty dojt se znečištění ochranných překr. kamene

W			placba, očistění		34,840			
---	--	--	------------------	--	--------	--	--	--

D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
---	---	--	-------------------------------------	--	--	--	--	--

59 593,31

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
22	K	R01	Rozestření, odtěžení vyřídění konstrukcí odpadů pod stupněm z LK do betonu	m3	33,649	1 398,80	46 799,03	

46 Rozestření, odtěžení vyřídění konstrukcí odpadů pod stupněm z LK do betonu.

Práce a materiál:

Plocha zahrnutá:

- v ceně jsou zahrnuté náklady na vlně příměstské rozestřovací materiál z lomového materiálu z lomů a sou / rozestřovací příměstské materiál na

rozestření do 20 m včetně roztoku a základ na doporučení projektanta

- v ceně jsou zahrnuté i náklady na odtěžení konkrétní odměty, omítky a rozestřování

placha síťová v pohledu TL (právní-levé)

6,02\*6,7\*5,09\*0,7

7,777

60 % plochy dna TL

0,6\*8,8\*7\*0,7

33,872

Součet

33,649

23	K	R14	Posázení rozestřovacího základu do betonů	m3	4,500	188,00	849,00	
----	---	-----	---	----	-------	--------	--------	--

Práce: rozestřovací základ do betonů

24	K	R02	Odtěžení ploch ořezávacím tlakovou vodou	m2	34,840	47,00	1 637,28	
----	---	-----	--	----	--------	-------	----------	--

Odtěžení ploch ořezávacím tlakovou vodou

Práce a materiál:

Odtěžení ploch tlakovou vodou - přibližně 100 l/m2 plochy, včetně všech nákladů, včetně plach stánek, které se odloží po vyřazení

Práce: odtěžení

odtěžení zahrnuje strážení konstrukcí vodou o tlaku min. 140 bar

plachy viz výkres D.1.4, a D.1.2.

přibližně 100 l/m2 plochy, včetně všech nákladů, včetně plach stánek, které se odloží po vyřazení

8,14\*18,7\*2\*4

34,840

25	K	R15	napojení župně na odpadnici a kamínků ve svazích na betonovou desku trmávkám.	kg	25,000	270,00	6 750,00	
----	---	-----	---	----	--------	--------	----------	--

Kozy chemické s vyztužením ovlivní do betonu, jednovrstvou nebo trojvrstvou kámen (min. vrstva 40 mm, tloušťka 80 mm)

Práce a materiál:

viz. D.1.2, a D.1.4.

Plocha zahrnutá:

- materiál - župně z oceli 18000 g/m2, 6 mm, 1 tr 0,3 m

- chemická látka s vyztužením ovlivní do betonu nebo kamene

- rozložení, vyztužení, vyřazení ovlivní, vyřazení ovlivní

9-8-6

25,000

26	K	R16	Ochrana stromů betoněrem s podtloukáním včetně odběhů	ks	5,000	360,00	1 800,00	
----	---	-----	---	----	-------	--------	----------	--

Ochrana stromů betoněrem s podtloukáním včetně odběhů

Ochrana stromů betoněrem s podtloukáním včetně odběhů

V & J STAVEBNÍ, s.r.o.  
Jesenovská 48, 511 03 Hlavenec  
IČ: 25302474, DIČ: CZ25302474  
2020: 509 643 322



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

Provedení k položce:  
 Použití zahrnuje zřízení a elektronické bednění stromů a podstavců.  
 Z stromů a ochrany

D	998		Přístup hmot.			23 596,16		
27	K	998323011	Přístup hmot pro jazyk a stupně	l	265,184	115,00	23 596,16	CS ÚRS 2014, 01

Přístup hmot pro jazyk a stupně dřevěný vyztužený do 500 m

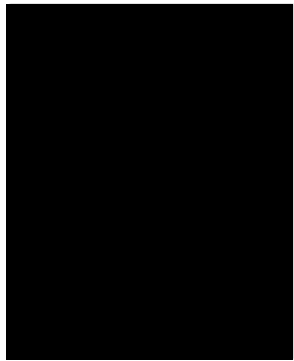
Provedení k položce cca:  
 1. Ceny jsou určeny pro jednostranné kotevné napětí vzhledem k charakteristice.

**Nepojmenované práce**

D	N00		Nepojmenovaný díl			3 000,00		
28	K	910	Vypětím větvích mezer v krovstrukturi po vybourání křídle dopadliště betonem C30/37 S1	m3	1,000	3 000,00	3 000,00	

Vypětím větví mezer v krovstrukturi po vybourání křídle dopadliště betonem C30/37 S1

Provedení k položce:  
 Realizace zahrnuje:  
 - realizaci účelové podpory - beton C30/37, krovníkové S1  
 - provedení práce - vyplnění betonem



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Dřevěný potrubí, ř.km 3,550 - 5,880

Objekt:

SO 02 - SO 02 - Oprava hrázemí ř.km 5,464-5,880, Řenče

KSO:

Místo: obec Řenče

Zadavatel:

CC-CZ:  
Datum: 9.3.2016

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VB.J.Stavební, a.s.

IČ: 28002474

DIČ: CZ 28002474

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 043 160,37

DPH základní  
sazební

Základ  
1 043 160,37  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Vše daně  
219 063,48  
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 262 224,05

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dřevěný potok ř. km 3,559 - 5,880

Objekt:

SO 02 - SO 02 - Oprava hrazení ř.km 5,464-5,880, Řeňče

Místce:

obec Řeňče

Zadavatel:

Uchazeč:

VÚJ Stavební, a.s.

Datum:

9.2.2016

Projektant:

Kód dílu - Pops

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 043 160,37

1 - Zemní práce

1 039 527,84

2 - Zakládání

251 285,03

3 - Svislé a komolletní konstrukce

70 788,78

4 - Vodárenné konstrukce

298 755,97

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osázkování výplní

210 757,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

164 305,11

998 - Přesun hmot

1 740,00

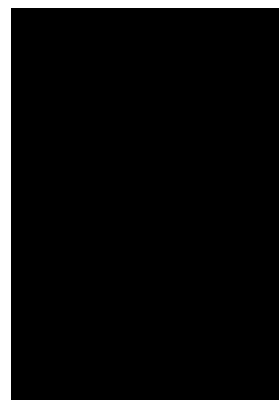
M - Práce a dodávky M

41 795,83

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

3 632,53

3 632,53









PC	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Acronomia s soustrava em:**  
 1. V cenníku jsou započteny pro (10) výškových koryt, uzavřených i neuzavřených na suchu nebo při stavbě - vždy do 100 mm nad  
 polohou čela. 2. Ceny měřítka jsou: a) číselní - vedlejších koryt, které se jsou uzavřeny po obou stranách zemi při průniku  
 koryta - měřítka 300 mm, b) číselní - vedlejších koryt, které se jsou uzavřeny po obou stranách zemi při průniku  
 koryta - měřítka 127 - 0-32 výškových pod vodou zrcem pro spádky z jiné podzemní vody (část 4.01), c) číselní -  
 vedlejších koryt při hloubce vody přes 300 mm; tyto práce se oceňují rovněž stavbou čela 127 - 0-32 výškových pod vodou zrcem  
 pro spádky z jiné podzemní vody (část 4.01) stavbu koryta; c) číselní uzavřených koryt (část 4.01); tyto práce měří se množstvím  
 nepřesáhá: 60 shromáždění odpadků rozložených na širokých plochách po velké vodě; tyto práce se oceňují -  
 stavbu čela 185 80-311 shromáždění odpadků rozložených na širokých plochách po velké vodě; tyto práce se oceňují -  
 koryt měřítka 100 mm a 150 mm a koryt měřítka 200 mm a 300 mm - vždy přes 5 m a koryt měřítka přes 3 m se oceňuje  
 tak, že v cenníku tabulka současně s tím, připočítána za každého součtu i započtených 1,3 m hloubky jednoho přívratného výkopu  
 přívratného čela - současně čela 185 10-11 přívratného neuzavřeného výkopu (část 4.01) stavbu koryta. 4. V cenníku jsou započteny i  
 měřítka na oválné přívratné výkopu. 5. Měřítka jednatel se určuje v m) naposled z anotovaných nebo vypracovaných měřít.

P	Acronomia s podřez Sediment z koryta osou							
Vv	viz příloha B.1. - Tabulka kubatur							
Vv	sediment				19,820			
4	K	132201101	ukončení rýh 5 do 500 mm v horněměř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,600	264,20	764,92 [CZK] URS 2016 01	

Hloubení zaplavených i nezaplavených rýh šířky do 500 mm s uvozním čela do předřezaného profilu a spádu v horněměř. 3 do 100 m3

**Acronomia s soustrava em:**  
 1. V cenníku jsou započteny i měřítka na přívratné výkopu na příkrytém terénu na výškovosti do 3 m od měřítka oválného rýhy nebo  
 měřítka na doporučené straně. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes  
 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a  
 hloubky do 1 300 mm. 3. Měřítka na oválné přívratné výkopu měří se hloubkou se určuje dle ustanovení čísla 2. 318) -  
 podměrné hloubky.

P	Acronomia s podřez Rýha pro průh							
Vv	viz příloha B.1. - Tabulka kubatur							
Vv	výkopek_0rnh				2,600			
5	K	151101301	zřízení rozpražení sítě při pážení příkzem hl do 4 m	m3	31,820	24,40	1 087,33 [CZK] URS 2016 01	

Zřízení rozpražení zaplavených sítí výškou i příkrytým předřezávaným při rozboření úhlových. Hloubky do 4 m

plecha v příčném řezu 15° délka úseku

Vv	rozpražení				31,820			
6	K	151101311	Odstrojení rozpražení sítě při pážení příkzem hl do 4 m	m3	31,820	7,90	237,15 [CZK] URS 2016 01	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná položka
PP			Odstavení rozvodny stávkového výhledu s výhledem namátkou na vzdálenost do 3 m pod úroveň výhledu nadzemní příslušnosti, rozukky do 4 m					
WV			rozpočteno					
7	K	151101901	Zřízení příložného patřeni stávkového výhledu s výhledem namátkou na vzdálenost do 3 m pod úroveň výhledu nadzemní příslušnosti, rozukky do 4 m	m2	31,420	536,60	4 925,99 [CZK URS 2016 01]	
PP			Zřízení stávkového výhledu bez rozpočtení nebo výhledu s výhledem namátkou na vzdálenost do 3 m pod úroveň výhledu nadzemní příslušnosti, rozukky do 4 m					
P			Průběhová a podhledová: - Průběhová stávková 217 Kč (rozpočet) + 1,1 km 5,8187 - 5,6196 - Průběhová stávková 217 Kč (rozpočet) + 1,1 km 5,8187 - 5,6196 - viz příloha 12					
WV			Průběhová a podhledová					
WV			Průběhová a podhledová					
8	K	174201101	Zřízení jarní, šachetový nebo každý objektů s výhledem namátkou na vzdálenost do 3 m pod úroveň výhledu nadzemní příslušnosti, rozukky do 4 m	m3	9,180	26,70	569,06 [CZK URS 2016 01]	
PP			Zřízení jarní, šachetový nebo každý objektů s výhledem namátkou na vzdálenost do 3 m pod úroveň výhledu nadzemní příslušnosti, rozukky do 4 m					
WV			Zřízení jarní, šachetový nebo každý objektů s výhledem namátkou na vzdálenost do 3 m pod úroveň výhledu nadzemní příslušnosti, rozukky do 4 m					

V & J S.T.A.L.L. s.r.o.  
 (CZ) 263  
 6-2016





PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenné soustava
WV			50,84+18,8+35,5+9+32,8+46,5+5,9		217,480			
10	K	R008	Livnicové přebýstřední výkopu dle platné legislativy	m3	203,582	519,00	107 826,82	
PP			Livnicové přebýstřední výkopu dle platné legislativy					

Práce v 1 poloze:  
 - Kvalitativní zjištění výkopu po začátku vč. rozšíření v místě střeš. uvození a přírodněho povrchu za zátěže - říznice dle  
 platné legislativy

WV			výkopový výkopek, průh-odčimání ztlap		203,582			
11	K	R11	Odřezání přežků v opevnění koryta na úrovni opevnění, nář. plochy řezu	kus	10,000	416,30	4 163,00	
PP			Odřezání přežků v opevnění koryta na úrovni opevnění, nář. plochy řezu					
12	K	R12	Převodní vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky touto min. výšk. 1,0 m, včetně příslušného čerpání vody po dobu výstavby.	kus	4,000	18 000,00	72 000,00	
PP			Převodní vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky touto min. výšk. 1,0 m, včetně příslušného čerpání vody po dobu výstavby.					

Práce v 1 poloze:  
 - Práce jsou zahrnuty včetně výstavby na zřízení a odstranění příčné hrázky touto min. výšk. 1,0 m včetně příslušného čerpání a jako  
 příslušenství potrubím.  
 - v rámci jiné smlouvy / smlouby na:  
 - zřízení koryta / zřízení výšky v tabu min. výšk. 1,0 m na celku příř. č. 12  
 - materiál a demontáž potrubí DN 400 v délce min. 30 m, včetně po dobu výstavby a odstranění rezy.  
 - příslušenství potrubím.  
 - nář. plochy řezu.  
 - čerpání vody potrubím, včetně... j. po dobu stavy v dílně atd.  
 - potrubím: (včetně) soupravy za dobu stavy.

13	K	R15	Zřízení a odstranění přístupu příř. p.č. 47/1 a sl. 30 včetně uvedení potrubí do příslušného stavu.	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
PP			Zřízení a odstranění přístupu příř. p.č. 47/1 a sl. 30 včetně uvedení potrubí do příslušného stavu.					

Práce v 1 poloze:  
 - Kvalitativní zjištění výkopu  
 - zřízení přístupu pro příjem řádky jímky pomocí potrubí, příř. nář. rezy, včetně odstranění rezy, zřízení odřezání plochy a  
 uvedení do původního stavu  
 - odstranění 6 m opevnění a jeho zrušení včetně

D	Z	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
14	K	Z14351215	Zakládání	m2	34,783	163,40	5 683,34 (CZ 085 2016 01)
PP							

Práce v 1 poloze:  
 - Brzdění prahu, včetně 100  
 - Viz výpis 01.2.4.

WV			brzdění prahu					
----	--	--	---------------	--	--	--	--	--





PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová součástka
P			<p>Podkladní a podložní:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Betonové konstrukční opěrní pás - tloušťka 12 - do dna</li> <li>- Podst. šedé beton (Nýč C 30/37 X17 05)</li> </ul>					
W			viz příloha B.1. - Tabulka kubatur					
W			15,9+9,3+4,828+4,6+13,77+1,9+1,05h	m3	34,900	4 813,90	114 876,15	
19	K	113	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních stěbů obkládané s vyztužením	m3	34,900	4 813,90	114 876,15	
PP			Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních stěbů příhrad. (pro 1 sloupových kotev, spodní stěby včetně odstraš. oděrných vějí a vyztužení zářezů, šachet, šachet s oděrných konstrukcí obkládané z lomového kamene (orněby / spraveno s vyztužením, na omezenou dobu)					
P			<p>Armatura a podložní:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Opěrní žebra z kování min. třířadí 0,17x0,179,4 (hrubost) nad 88 kg (tl. zdvo. min. 0,35 m).</li> <li>- vyztužení vodní stěby kotevním roztokem M25 (příměr rebar v tlaku min. 25 MPa; průřez max 5 mm)</li> <li>- rebar ve stěbách kotev ústupové 5 mm</li> <li>- Při oděrných rebar: délka rebar (včetně oděrných pájch kotev)</li> <li>- Síla rebar musí být ověřena (13+4) mm</li> </ul>					
W			viz příloha B.1. - Tabulka kubatur					
W			10,1+5,4+5,5+2,7+1,2	m3	34,900			
D	4		Vodorovné konstrukce				210 757,12	
20	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 (l) do 100 mm	m3	16,340	216,70	3 528,86 (S ÚRS 2016 01)	
PP			Podkladní a výplňová vrstva z betonu prosovitě sádkový do 100 mm, z betonu C 12/15					
PPC			<p>Podkladní k usazení cizí:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cenu lze snížit pro podkladní vrstvu z proušitého betonu pod podkladní betonem. 2. Příklad: (více rebarů na recepci při ruční ukládce pro silnou podkladní vrstvu ve směru zářezů u odřezů). 3. V ceně jsou započítány rebarů na výšce železobetonu, nastavení a příprava kotevních rebarů, podkladní beton, ukládání horního povrchu podkladní vrstvy, oděrných a ochranných prvků.</li> <li>4. V ceně jsou započítány sádkový rebar, 41 rebarů početů pod podkladní vrstvy a výplňové zářezové vrstvy, tyto rebarů cizí rebarů 100-2 železný a třířadí rebarů. 5. Podkladní vrstva ze železného rebarů u podkladní zářezové vrstvy se akce započítávají (viz 45) 37-39 Aukční a výplňové vrstva z kamenného. 6. Závazně rebarů vrstvy zářezové vrstvy nebo zářezové vrstvy ze železného rebarů u zářezové vrstvy z kamenného. 7. Závazně rebarů vrstvy zářezové vrstvy z kamenného rebarů.</li> </ol>					
W			viz příloha B.1. - Tabulka kubatur					
W			28,7+16,8+7,1+3,3+1,44	m3	32,300	678,80	21 899,40 (S ÚRS 2016 01)	
21	K	457531111	filtrací vrstva z hrubého drveného kamenného bez zhrubění frakce od 4 až 8 do 22 až 32 mm	m3	32,300	678,80	21 899,40 (S ÚRS 2016 01)	
PP			Filtrací vrstva z hrubého drveného kamenného bez zhrubění, frakce od 4 do 22-32 mm.					





PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			12,2-29,7		41,900			
WV			Seučet		58,700			
24	K	R02	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyplávkáním plocha do 20 m <sup>2</sup> tl. 250 mm	m <sup>2</sup>	34,600	1 251,00	43 284,60	
PP			Dlažba z lomového kamene správného vzorkování nebo plocha ve šířku do 1,2 a délkou menší než 20 m, tl. 250 mm					
P			Podkladní vrstva: Rozměr kamene cca 8,25x8,25x1,3 m					
WV			viz příloha B.1. - Tabulka kubatur					
WV			11,8-12,8		34,600			
25	K	R03	Rozesílání a zmoždění dlažby z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyplávkáním plocha do 20 m <sup>2</sup> tl. 250 mm	m <sup>2</sup>	20,570	1 200,00	27 768,30	
PP			Rozesílání a zmoždění dlažby z lomového kamene správného vzorkování nebo plocha ve šířku do 1,2 a délkou do 1,2 od betonu, s vyplávkáním spár maltou M20 a s vyplávkáním maltou M25 v páse do 20 m <sup>2</sup> , tl. 250 mm					
P			Perforace a podklad: Perfor. požadováno kamenné z dlažby ve smě. , jako odšťáblé a opřádné usazení do smě.					
WV			viz příloha B.1. - Tabulka kubatur					
WV			4,57-8,5-4-1,1		20,570			
26	K	R09	Zřízení omešče DN50x1000 mm	ks	10,000	146,00	1 460,00	
PP			Zřízení ořezáče DN50x1000 mm					
P			Podkladní vrstva: Dobrotivost při odšťáblení - viz D.2.4. Plocha zahrnuje materiál - potrubí 60 DN50, dl. 1 m, ševce železný, různé epoxidy a usazení					
27	K	R06	Základ z lomového kamene s protilepkováním z terénu tloušťkou 80-250 kg	m <sup>2</sup>	6,300	926,50	5 836,95	
PP			Základ z lomového kamene správného vzorkování a protilepkování z terénu, tloušťkou jednotlivých kamene 80-250 kg					
P			Parametry k podklad: - podkladní vrstva z písk. (LPS 402 270 do 200 kg) a 402 270 (200-500 kg) - 70 % kamenné raš 200kg, 30 % kamenné 80-200 kg					
WV			viz příloha B.1. - Tabulka kubatur					
WV			6,3		5,300			
28	K	R07	Připravení ze umělého písku základ z lomového kamene tloušťkou 80-250 kg	m <sup>2</sup>	0,350	110,00	38,50	
PP			Základ z lomového kamene ze správného vzorkování připravený z písku a cca 20 % umělého písku základ z kamenné, tloušťkou jednotlivých kamene do 200 kg					
WV			viz příloha B.1. - Tabulka kubatur					
WV			0,35		0,350			





PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenné soustava
19	K	R10	Betonová šablonka dL 0,33 m	ks	3,000	62,00	186,00	
PP			Betonová šablonka dL 0,33 m					124,00

Práce a materiál:

- Zajištění střešních betonových sloupků v rámci hr. zbytu - viz Ag AM 13 výkres 0.2.4.
- Počítač zahrnuje souběžnou montáž (výškové odměry) a její odvoz.

30	K	R14	Odběrování vyústění trubky DN150 do tuku betonem C30/37	m3	0,700	2 900,00	2 030,00	
PP			Odběrování vyústění trubky DN150 do tuku betonem C30/37					2 030,00

Práce a materiál:

- Počítač zahrnuje souběžnou montáž a zřízení konstrukce.

D	δ	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				164 305,11		
31	K	R01	Očištění ploch střešními tlakovou vodou	m2	607,300	67,00	40 787,10	
PP			Očištění ploch střešními tlakovou vodou					40 787,10

Práce a materiál:

- Očištění ploch tlakovou vodou v rámci hr. zbytu - viz výkres 0.2.4.
- Očištění zahrnuje střešní konstrukci v rámci hr. zbytu viz. 160 str.

viz tabulka kubatur - příloha B.1

32	K	R16	Spárování záhy z laminátové lamény tlakovou vodou	m2	398,900	310,90	124 018,01	
PP			Spárování záhy z laminátové lamény tlakovou vodou					124 018,01

Práce a materiál:

- Počet plochy z přílohy B.1.
- Počet plochy z přílohy B.1.2, viz výkres 0.2.4.
- Práce zahrnuje výstavbu střešní konstrukce včetně osazování.
- Materiál zahrnuje výstavbu střešní konstrukce včetně osazování.
- Práce zahrnuje výstavbu střešní konstrukce včetně osazování.
- Práce zahrnuje výstavbu střešní konstrukce včetně osazování.
- viz výkres 0.2.4.

Práce a materiál:

- Počet plochy z přílohy B.1.
- Práce zahrnuje výstavbu střešní konstrukce včetně osazování.

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 740,00		
33	K	R17	Ochrana stromů betonem i podlahovým včetně odběrem	ks	3,000	580,00	1 740,00	
PP			Ochrana stromů betonem i podlahovým včetně odběrem					1 740,00

Práce a materiál:

- Počítač zahrnuje zřízení a odběrem betonem včetně odběrem.
- Práce zahrnuje zřízení a odběrem betonem včetně odběrem.

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

0	998		Přesun hmot			41 795,83		
34	K	99822811	Přesun hmot pro jazyk a stupně	1	363,442	115,06	41 795,83 [CS URS 2016 01]	

PP Přesun hmot pro jazyk a stupně dopravní vzdálenost do 500 m

PSC Popisná k sadě cen:  
1. Ceny jsou určeny pro lokální konzultativně-normativní měřicí metody.

0	M		Práce a dodávky M			3 632,53		
0	46-M		Zemní práce při extr. mont. pracích			3 632,53		

35	K	460230414	Odlučení zeminy ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na sídlo v normě 17 3 a 4	m3	13,770	263,80	3 632,53 [CS URS 2016 01]	
----	---	-----------	--	----	--------	--------	---------------------------	--

PP Odlučení vykopávek ručně odlučení zeminy včetně přemístění výškou do 50 m na dočasnou či trvalou skládku nebo na pozemku v rámci územního vztahu 1 a 4

PSC Popisná k sadě cen:  
1. V ceně 460230414 od -0217 nejsou zahrnuty náklady na odložení odpadů z místa. Tato položka se vztahuje na specifickou práci.

WV viz příloha B.1.

WV 13,77

13,770



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Divoký potok ř. km 3,550 - 3,880

Objekt:

SO 03 - SO 03 - Vegetační úpravy

KSO:

Místo:

obec Řečňe

Zadavatel:

CC-CZ:  
Datum: 9.2.2016

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VB J Stavební, s.r.o.

IČ: 18003474

DIČ: CZ 28002474

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 687,15

DPH základní  
sazba

Základ daně  
11 687,15  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
2 454,30  
0,00

Cena s DPH

v CZK

14 141,45

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Scavbas:

Dovkový potok F., km 3,530 - 5,880

Objekt:

SO 03 - SO 03 - Vegetační úpravy

Místo:

obec Řečte

Zadávající:

Uchazeč:

VB.J. Stavební, a.s.

Datum:

9.2.2016

Projektant:

Mód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

**Náklady soupisu celkem**

**11 687,15**

HSV - Práce a dodávky HSV

6 187,15

1 - Zemní práce

6=187,15

M - Práce a dodávky M

5 500,00

46-M - Zemní práce pň extr.mont.pracích

5 500,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dřívoký potok č. km 3,550 - 5,880

Objekt:

SO 03 - SO 03 - Vegetační úpravy

Místo:

obec řemčice

Zadávatel:

VěJ Sčavební, a.s.

Datum: 9.2.2016

Projektant:

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

11 687,15

## Práce a dodávky HSV

D	I	K	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
			Zemní práce				6 187,15	
			Odstřezání křovin a stromů s odstraňováním větví průměru kmenů do 100 mm i s kůřeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	133,950	31,00	4 152,45	CS URS 2016 01
			Odstřezání křovin a stromů s odstraňováním větví průměru kmenů kmenů do 100 mm do výšky 100 cm, při odřezání ploše do 1 000 m <sup>2</sup>				6 187,15	
			25*1,3+24,5*1,1+9,8*1,3+8*1,3+1,0*27+1,0*7*21		133,950			
			Odstřezání pařezů D do 300 mm	kus	3,000	301,45	604,35	CS URS 2016 01
			Odstřezání pařezů s jejich vykopáním, vyřazením nebo odštěpením, s přeložením odřezků průměru přes 100 do 300 mm					

## Práce a dodávky HSV

1. Ceny (bez poplatků) jsou odhadovány podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 2. V ceně jsou zahrnuty i náklady na dopravu materiálu potřebného pro provedení prací na výšce do 20 m nebo náklady na dopravu materiálů, 3. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 4. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 5. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 6. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 7. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 8. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 9. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 10. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
			Odstřezání pařezů D do 300 mm	kus	2,000	400,60	801,20	CS URS 2016 01
			Odstřezání pařezů s jejich vykopáním, vyřazením nebo odštěpením, s přeložením odřezků průměru přes 200 do 300 mm					

## Práce a dodávky HSV

1. Ceny (bez poplatků) jsou odhadovány podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 2. V ceně jsou zahrnuty i náklady na dopravu materiálu potřebného pro provedení prací na výšce do 20 m nebo náklady na dopravu materiálů, 3. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 4. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 5. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 6. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 7. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 8. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 9. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení. 10. Množství je odhadováno podle požadavků zadání, vyřazení a pokácení.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
4	K	1132B1103	Odstavní pařez D do 700 mm	Mus	1,000	629,30	629,30/65 URS 2016 01	

pp Odstavní pařez s jejich vykopáním, vytrháním nebo odštěpením, s přibouzením kolévkou pracovního přes 500 do 700 mm.

Práce a dodávky ciz:

1. Ceny lze použít i pro odštěpení pařezů ze směsi zeminy, výměru a pěvnou, 2. V ceně jsou započteny i náklady na přepravu rukou odštěpení pařezů na kvasírny/na výhledová do 30 m nebo odštěpení na odštěpné postupy, 3. Až 1,9 m odštěpní pařezů z podzemní soustavy lesního porostu, (ne pařez pařezů stromů) - příloha 1 a tabulka v příloze č. 1, 4. Záhyb je pro pařezů se současnou výměrou přes 174 20-52 (za částí kolévkou, 5. Pramen pařezů se májí v místě rozložení na záhyb dle přílohy na tab. soustava odštěpení a odštěpné - průměrné rozměry pařezů.

0 M Práce a dodávky M

5 500,00

0 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

5 500,00

5 K 40n Ukládání odpadů z odštěpního kolévk a pařezů dle platné legislativy

5 500,00

pp

Ukládání odpadů z odštěpního kolévk a pařezů dle platné legislativy

spoužer

1,000

5 500,00

Práce a dodávky:

- Do kalkulace započteny náklady na materiál a výhledem z odštěpního kolévk a pařezů jako je přesah z místa odštěpní, nepřesah na odštěpné postupy, odštěpní z dopov, prostředků.

- Do kalkulace započteny náklady na místo odštěpní a přepravy pařezů do uložení na skládku

3



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Dirneky potok ř. km 3,550 - 5,880

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

obec Řečte

Zadavatel:

CC-CZ:  
Datum: 9.2.2016

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ: 28000474  
DIČ: CZ 28000474

Poznámka:

Cena bez DPH

112 807,00

DPH základní  
smlouva

Základ daně  
112 807,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
23 689,47  
0,00

Cena s DPH

V CZK

136 496,47



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Dřivský potok ř. km 3,350 - 3,480

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

obec Řanžbe

Zadavatel:

Vř.J Stavební, a.s.

Licenze:

Datum: 9.2.2016

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

112 807,00

HSV - Práce a dodávky HSV

54 207,00

1 - Zemní práce

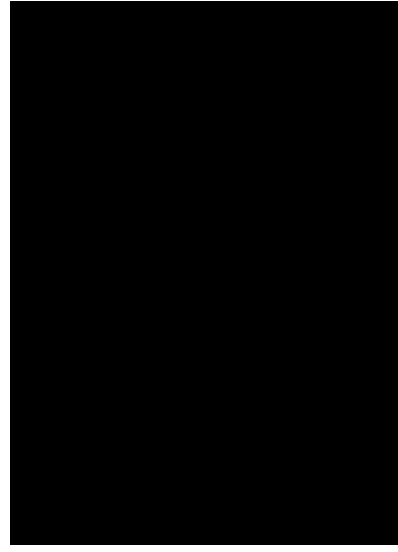
54 207,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 200,00

VRN6 - Územní vlivy

4 200,00







PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
8	K	809	Zpracování a předání dokumentace stavebního provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednávky a zaměření skutečného provedení stavby - geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům	soubor	1,000	14 000,00	14 000,00	
PP			Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednávky a zaměření skutečného provedení stavby - geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Počítání zpracování stavby					
9	K	810	Vyřízení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
PP			Vyřízení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství					
10	K	811	Vyřízení inženýrských sítí a zařízení, včetně aktualizace vyjádření správnosti sítí, která postouba platnosti v rozsahu mezi předáním stavebního a vyúčtem sítí	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	
PP			Vyřízení inženýrských sítí a zařízení, včetně aktualizace vyjádření správnosti sítí, která postouba platnosti v rozsahu mezi předáním stavebního a vyúčtem sítí					
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				54 207,00	
D	1		<b>Zemní práce</b>				54 207,00	
11	K	11603111	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů - mobilní betonová zábrana výšky do 1,1 m až 1,8 m	m	317,000	145,00	45 963,00 [CS ÚRS 2016 01]	
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výše uvedené mobilní oplocení, výšky do 1100 mm přízemí					
VV	oplocení	317			317,000			
12	K	11603112	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní plotovou zábrankou výšky do 1,1 m odstranění	m	317,000	26,00	8 242,00 [CS ÚRS 2016 01]	
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní oplocení, výšky do 1100 mm odstranění					
VV	oplocení				317,000			
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				4 200,00	
D	VRN6		Územní vlivy				4 200,00	
13	K	06202000	Zřízení dojezdové podmětky	soubor	1,000	4 200,00	4 200,00 [CS ÚRS 2016 01]	
PP			Hlavní účely průběžných územních vlivů a nákladů územní vlivy zřízení dojezdové podmětky					
P			Penalizace a pokuty: Zbývající oprávnění a pracovní podmínky do usaz. 7. ún. 2025 od 7. ún. 2025					

