

SMLOUVA O DÍLO

247-Vy-14/2019

(Jamenský potok u nádrže ř. km 3,840 – 3,920)

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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

statutární orgán: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád:

ve věcech technických jedná: Ing. Tomáš Sajdl, vedoucím Správy toků – oblast povodí Labe,
Ing. Tomáš Sajdl, vedoucí správy toků,

č. telefonu: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], správce toků, TDS,

č. telefonu: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: 26300-511/0100
(dále jen „objednatel“)

a

Obec Jamné nad Orlicí

se sídlem: Jamné nad Orlicí 280, 561 65 Jamné nad Orlicí

IČ: 00278980

Zastoupená: Ing. Václavem Filipem, starostou obce a oprávněným zástupcem

Bankovní spojení: Moneta Money bank, pobočka Žamberk

Číslo účtu: 102627664/0600

(dále jen „Obec Jamné nad Orlicí“)

(dále jen „objednatel“)

LTM Litomyšl, spol. s r. o.

IČO: 47451742

DIČ: CZ47451742

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové C 2495

sídlo: Kornice 53, 570 01 Litomyšl

statutární orgán: **jednatelé**

zastoupený: **Miroslavem Kusým, Zdeňkem Jonášem**

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [REDACTED]

č. telefonu: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: KB Svitavy, číslo účtu: 344649591/0100

(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 **Jamenský potok u nádrže ř. km 3,840 – 3,920**, evidenční číslo zakázky **S953/2019/116**, a to dle projektové dokumentace **Jamenský potok u nádrže ř. km 3,840 – 3,920** vypracované společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., Nábřeží 4, 150 56 Praha 5 - Smíchov 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: vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě a stavební povolení vydané Městským úřadem Žamberk dne 17. 04. 2018 pod č. j.: MUZBK-20791/2017/ZPZE-13/231.8/SCHP-11.
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 pozбудou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění atestů a prohlášení o shodě nutných pro řádné provádění a dokončení díla, na materiály a výrobky předepsané projektovou dokumentací včetně jejich předání ke schválení objednateli před zabudováním (beton, místní lomový kámen rula pro vodní stavby),
 - vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
 - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií, nájmu pozemku použitých pro stavbu apod.,
 - zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště,
 - aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví (BOZP) při práci k tomu oprávněnou osobou,
 - provedení opatření vyplývajících z plánu BOZP,
 - aktualizovat havarijního plánu,
 - provedení opatření vyplývajících z havarijního plánu,
 - provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. Pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a 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 editovatelné formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické editovatelné formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, pořízení fotodokumentace stavby,

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. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., v účinném znění). Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována a ověřena autorizovanou osobou v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství nebo stavby pro plnění funkcí lesa. 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. Zhotovitel též fotodokumentaci stavu pozemků, komunikací a ostatních staveb, jež mohou být dotčeny prováděním díla dle této smlouvy, před zahájením prací a tuto dokumentaci předá objednateli nejpozději do 14 dnů od zahájení stavebních nebo zemních prací na anebo kácení dřevin (je-li součástí díla).
7. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
8. 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.

Zhotovitel dále prohlašuje, že disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci sjednaného díla za cenu uvedenou v článku III. této smlouvy.

II. **Doba plnění**

1. Objednatel písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu, a to alespoň 10 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště. Zhotovitel je oprávněn zahájit provádění díla dle této smlouvy nejdříve po převzetí staveniště, předaného mu objednatелеm.
2. Předpokládaný termín převzetí staveniště: **1. 4. 2020**
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I odst. 3, této smlouvy nejpozději dne **30. 9. 2020**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž došlo k posunu termínu převzetí staveniště 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.

4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí 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.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje/prodlužuje termín pro provedení díla dle odstavce 3.

III.

Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **770100,60 Kč bez DPH**, slovy **sedmsetšedesátitřicet tisíc korun českých šedesát haléřů bez DPH**. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v účinném znění.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Cena celková je složena z částí dle investorů :

Investor LČR, s. p. (objekt SO 01 a VON SO 01)

Cena celkem bez DPH: **650910,00 Kč**

Investor Obec Jamné nad Orlicí (objekt SO 02 a VON SO 02) Cena celkem bez DPH: **119190,60 Kč**

Cena za dílo investora LČR, s. p. je strukturována dle položkového rozpočtu (objekt SO 01 a VON SO 01) této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci předmětu smlouvy; cena za dílo investora Obce Jamné nad Orlicí je strukturována dle položkového rozpočtu (objekt SO 02 a VON SO 02) 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:

aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena ceníkových položek příslušného dílu dle rozpočtu / cena ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

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

aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena všech ceníkových položek dle rozpočtu / cena všech ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

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

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

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 hrazena každým objednatelem samostatně zhotoviteli v měsíčních splátkách v rozsahu odpovídajícím skutečně a řádně provedeným pracím (dílním plněním) dle této smlouvy, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur). Pro práce investované LČR, s. p. zhotovitel řádně vystaví daňové doklady (faktury), doručených objednateli ve čtyřech vyhotoveních na adresu: **Lesy ČR s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec králové; Správa toků - OPL Hradec Králové**; 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. Pro práce investované Obcí Jamné nad Orlicí zhotovitel řádně vystaví daňové doklady (faktury) a doručí je Obci Jamné nad Orlicí ve čtyřech vyhotoveních na adresu: Jamné nad Orlicí 280, 561 65 Jamné nad Orlicí; k daňovému dokladu musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem Obce Jamné nad Orlicí. 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. 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. o technických požadavcích na stavby, v účinném znění.
3. Při provádění stavebních prací budou zhotovitelem respektována ustanovení vyhlášek č. 590/2002 Sb. o technických požadavcích pro vodní díla a č. 433/2001 (239/2017) Sb. o technických požadavcích pro stavby pro plnění funkcí lesa, 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 předpokládá 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). Bude aktualizován plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi včetně 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 každé 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.
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 po komplexním fotografickém zdokumentování díla předmětné práce zakrýt. Kompletní fotografickou dokumentaci dle předchozí věty je zhotovitel povinen na požádání objednatel předložit.
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 na každém kontrolním dnu.
17. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Osoby oprávněné jednat za objednatel ve věcech technických jsou mimo jiné oprávněny:
 - 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 provedení opravy vadných 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.

Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli při kontrole díla potřebnou součinnost. Zejména je povinen na výzvu objednatele doložit doklady prokazující kvalitu dodávaných a zabudovávaných výrobků či materiálů a soulad prováděných prací s touto smlouvou a platnou legislativou (např. certifikáty, prohlášení o vlastnostech, dodací listy, doklady prokazující způsob nakládání s odpady či využívání odpadů, dodržení postupů dle norem ČSN apod.). V případě, že zhotovitel tyto doklady v objednatel stanovené lhůtě nedoloží, není oprávněn tyto materiály či výrobky pro zhotovení díla použít, nestanoví-li objednatel písemně jinak. V případě, že zhotovitel nedoloží doklady prokazující soulad prováděných prací s touto smlouvou a platnou legislativou, je povinen zvolit jiný způsob provádění prací, který bude v souladu s touto smlouvou a platnou legislativou.

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 nebo osoby pracující pod vedením TDS; 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 zeměměřičské 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, vytěženou zemínou anebo sedimenty příslušnými obecně závaznými 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 a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, 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 zákony provádějí a touto smlouvou. 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, odstraněných pařezů, zemin a sedimentů vzniklých, či vytěžených při provádění díla nebo v souvislosti s ním v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména se zákonem o odpadech, zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu a v souladu s touto smlouvou. Využití či likvidace (odstranění) bude zejména doloženo:
 - potvrzením převzetí odpadu provozovatelem zařízení dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech, popř., je-li využití daného odpadu v takovém zařízení možné, zařízení dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech, obsahujícím datum převzetí, popis charakteru a množství odpadu,
 - souhlasem k provozování zařízení k využívání, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech, do něhož byl odpad předán, nebo, je-li takový způsob využití daného odpadu možný,

písemným sdělením, že odpad byl předán k využití do zařízení dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech spolu s uvedením identifikačního čísla takového zařízení přiděleného příslušným krajským úřadem dle § 39 odst. 12 zákona o odpadech, sdělením územní identifikace tohoto zařízení (přehledná situace, parcelní čísla pozemků a název katastrálního území) a doložením písemného souhlasu vlastníka nebo oprávněného uživatele pozemku, na němž se takové zařízení nachází, s jeho provozem; v případě písemného souhlasu oprávněného uživatele pozemku zhotovitel doloží rovněž oprávnění uživatele k jeho užívání (např. nájemní smlouvou); uvedené dokumenty není zhotovitel povinen předložit, je-li nebo má-li dle této smlouvy být provozovatelem zařízení objednatel,

- ohlášením údajů (zahájení, ukončení, přerušování nebo obnovení provozu zařízení - viz příloha č. 22 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.) o provozu zařízení podle § 14 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb.
- souhlasem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k použití sedimentu na zemědělské půdě a potvrzením o převzetí sedimentu vlastníkem či oprávněným uživatelem zemědělského pozemku, na němž byl sediment použit; v případě písemného souhlasu oprávněného uživatele pozemku zhotovitel doloží rovněž oprávnění uživatele k jeho užívání (např. nájemní smlouvou),
- doklady právně umožňující provedení prací [například terénních úprav dle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v účinném znění] souvisejících s provozem zařízení dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech, v němž byl odpad využit (dle § 37t zákona č. 185/2001 Sb.) nebo jiným využitím odstraněných pařezů, vybouraných hmot, vytěžené zeminy anebo sedimentů; to neplatí, je-li nebo má-li dle této smlouvy být provozovatelem zařízení objednatel a
- doklady o možnosti využití sedimentu a zeminy jako stavebního materiálu - výrobku v souladu se zvláštními právními předpisy [zejména dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, v účinných zněních].

Nebude-li využití či likvidace odpadů, vybouraných hmot, odstraněných pařezů, zemin a sedimentů vzniklých či vytěžených při provádění díla nebo v souvislosti s ním v souladu s obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou doloženo shora uvedeným nebo jiným rovnocenným způsobem, nebylo dílo dle této smlouvy dosud provedeno ani dokončeno a objednatel není povinen je převzít ani uhradit zhotoviteli příslušnou část ceny za dílo. Soulad s obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou bude zhotovitelem doložen nejpozději před zahájením odvozu k využití či likvidaci.

22. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případné dopravní omezení na komunikacích (zvláště užívání), včetně provizorního dopravního značení (přechodná úprava provozu na pozemních komunikacích), související s prováděním stavby. Zhotovitel odpovídá za úklid a opravy jím znečištěných nebo poškozených komunikací a ploch.
23. Kácení není požadováno.
24. 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 objednatelem.
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. Oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému rybářskému svazu (Vlastislav Kozel, 777 022 063) do 10 dní před zahájením akce.
30. Slovení rybí obsádky není požadováno.
31. 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.
32. Pokud bude v průběhu odlovu zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny v toku (nádrži) 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 (nádrži), 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.
33. 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.
34. Vzniklou havárii je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky, či jinému příslušnému orgánu.
35. 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.
36. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovému pozemku, dřevní hmota (pařezy) budou odstraněny dle projektové dokumentace.
37. 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 nabídkové ceny dle 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.

38. 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.
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,
- 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.
40. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činy výhradně na základě řádně vystavených faktur.

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,
 - souhlasy vlastníka (ů) s konečnou úpravou pozemků a komunikací dotčených prováděním díla (převzetí pozemků a komunikací),
 - dokumentaci skutečného provedení stavby (včetně fotodokumentace průběhu realizace stavby),
 - 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, jedná se o vadu díla, pro kterou není objednatel 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 je 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

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než dva měsíce, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu dle odst. 1 pouze za první dva měsíce prodlení. Dále je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny části díla bez DPH, jež po uplynutí dvou měsíců od řádného termínu dokončení díla zbývá či zbývala ještě provést do řádného dokončení díla dle

této smlouvy. Poté již další smluvní pokuta v souvislosti s prodlením s provedením díla nebude vůči zhotoviteli uplatněna.

3. V případě, že zhotovitel provede dílo nebo jeho část v rozporu s touto smlouvou (např. provede nekvalitně, neprovede vůbec či provede odlišně od způsobu stanoveného projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny díla nebo jeho části bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny díla nebo jeho části tak, jakoby se jednalo o dílo nebo jeho část bezvadně provedenou.
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 provedené části díla bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy, za každý byt i započatý den prodlení, přičemž při určení výše ceny se vychází z ceny díla nebo jeho části bez DPH určených dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy tak, jakoby se jednalo o dílo nebo jeho část bezvadně provedenou.
5. V případě porušení povinnosti mít sjednáno pojištění odpovědnosti dle čl. V. odst. 37 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.
6. V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště dle čl. V. odst. 38 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý, byt i započatý kalendářní den prodlení.
7. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. V. odst. 15 věty první této smlouvy (vyzvání ke kontrole a prověření prací nejméně 3 pracovní dny předem) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý jednotlivý případ nevyzvání ke kontrole a prověření prací či nedodržení stanovené lhůty.
8. 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.
9. 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.
10. 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.
11. 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.
12. Nesplní-li zhotovitel povinnost stanovenou v čl. V. odstavci 17, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 20.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a každou jednotlivou položku (výrobek, materiál, práci či úkon dle rozpočtu).

13. Smluvní strany výslovně souhlasí s vyšší sankcí sjednaných v tomto článku. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam zajišťované povinnosti řádného provádění a dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, přičemž pozdním dokončením díla anebo jeho vadným prováděním 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.
14. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěné smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezprostí.
15. 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.

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 čl. V. odst. 39. a odst. 40 této smlouvy, popř. 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 či jeho části delší 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 účinnosti této smlouvy vázána na její uveřejnění, 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 (uveřejněním) 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 (uveřejněny), 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.

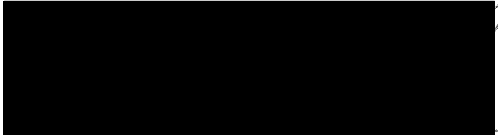
Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Lesy ČR za tímto účelem vytvořily tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy-cr.cz), a v jeho rámci přijaly závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavily postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

7. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.

V Hradci Králové dne 21. 1. 2020

V Litomyšli dne:



Ing. Tomáš Sajdl
vedoucí Správy toků – oblast povodí Labe
Lesy České republiky, s.p.
Za objednatele



Za zhotovitele
MIROSLAV KUŠ - SEBHATEL

V JAMNÉM N.O., dne: 16-01-2020



Za objednatele (Obec Jamné nad Orlicí)
Starosta: Ing. Václav Filip



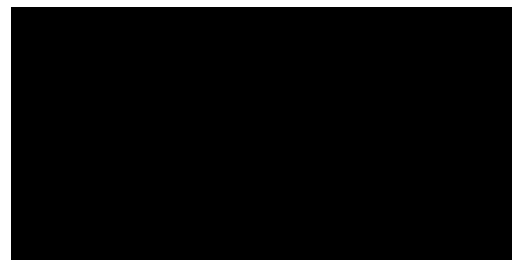
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

Rekapitulace Jamenský potok u nádrže ř.km 3,760-3,880

SO 01	626.010,00 Kč
SO 02	110.890,60 Kč
VON SO 01	24.900,00 Kč
VON SO 02	8.300,00 Kč

Celkem	770.100,60 Kč
DPH 21 %	161.721,12 Kč

Cena včetně DPH	931.821,72 Kč



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jamenský potok u nádrže ř.km 3,760 - 3,880

Objekt:

SO 01 - rekonstrukce a zkapacitnění koryta vodního toku

Místo: Jamné nad Orlicí

Datum: 31. 8. 2016

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

626 010,02

D HSV Práce a dodávky HSV 626 010,02

1	K	R25	Rozebrání původního opevnění - dřevěné výdřevy	m	80,000	54,00	4 320,00	
	vv		2*80*0,5 "80m dlouhý úsek, 2 břehy, dle místního šetření předpoklad 50% výskytu výdřev"		80,000			

D 1 Zemní práce 177 552,28

2	K	111111321	Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 100 do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	440,000	21,00	9 240,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		440 "změřeno ze situace; C.3. Koordinační a katastrální situační výkres"		440,000			

3	K	25_R	Likvidace biomasy (ruderální porosty) vč. naložení, dopravy (do 30km), uložení na kompostárnu a zaplacení poplatku.	t	0,175	8 000,00	1 400,00	
	vv		350*0,5/1000 "obj. hmotnost * předpokl. objem posečených ruderálních porostů; C.3. Katastrální a koordinační situace"		0,175			

4	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000	440,00	5 280,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		12"spočítáno na místě, D.1.Technická zpráva"		12,000			

5	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	15,960	320,00	5 107,20	CS ÚRS 2017 01
	vv		"kubatury stanovený jako součin plochy v nejbližším příčném řezu a vztažné délky; D.2.5. Příčné řezy"; C.3 Katastrální a koordinační situace"					
	vv		"PR5:" 3,99*4		15,960			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
6	K	120901114	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na	m3	0,375	890,00	333,75	CS ÚRS 2017 01	
	VV		1*1.5*0.25 "ubourání 0,25m tlusté kamenné zídky v délce do 1 m, předpoklad výška vč. založení do 1.5m; C.3. Koordinační a katastrální situační výkres"		0,375				
7	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5	m3	71,890	65,00	4 672,85	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek nebo s přehozením do 3,0 m. 2. Ceny lze použít i pro těžení zemin schopných zúrodnění ve výkopišti, zemníku, i ulehých z deponie.						
	VV		"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"						
	VV								
	VV					9,300			
	VV					4,900			
	VV					3,900			
	VV					16,400			
	VV					9,300			
	VV					9,800			
	VV					9,500			
	VV					7,215			
	VV					1,575			
	VV					71,890			
8	K	124103101	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 1 000 m3	m3	270,445	77,60	20 986,53	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"						
	VV								
	VV					42,450			
	VV					30,500			
	VV					28,300			
	VV					39,900			
	VV					32,100			
	VV					41,100			
	VV					36,100			
	VV					16,770			
	VV					3,225			
	VV					270,445			
9	K	162_R1	Vodorovné přemístění pařezů na skládku, včetně složení a uložení (poplatku) dle platné legislativy	ks	12,000	650,00	7 800,00		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> způsob výpočtu: místní šetření						
	VV								
	VV					12,000			
	VV								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		12,000			
10	K	182301122	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	50,440	53,20	2 683,41	CS ÚRS 2017 01
	W		"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"					
	W		"PR2:" 1,50*15		22,500			
	W		"PR3:" 0,18*10		1,800			
	W		"PR4:" 0,10*10		1,000			
	W		"PR5:" 0,98*10		9,800			
	W		"PR6:" 0,29*10		2,900			
	W		"PR7:" 0,46*10		4,600			
	W		"PR8:" 0,38*10		3,800			
	W		"PR9:" 0,52*6,5		3,380			
	W		"PR10:" 0,44*1,5		0,660			
	W		Součet		50,440			
11	K	35_R	Převádění vody za stavby včetně vybudování hrázek s potrubím DN400 v délce 15m a čerpání za hrázových vod po dobu realizace stavby.	soub	0,750	45 000,00	33 750,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jako materiál hrázek bude po dobu stavby použit výkopek.</i>					
	W		1*0,75 Přepočtené koeficientem množství		0,750			
12	K	162_R2	Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. 1 až 4 na skládku, vč. složení a uložení (poplatku) dle platné legislativy	m ³	225,135	320,00	72 043,20	
	W		270,445 - 45,310 "VÝKOPEK - ZÁSYPY; D.1. Tech_zpr, D.2.5. Pricne_rezy"		225,135			
13	K	1711_R	Zýsypy nerovností ze zeminy získané v rámci odstraňování původního opevnění a říčního výkopku; včetně vodorovných a svislých přesunů v rámci staveniště.	m ³	45,310	65,00	2 945,15	
	P		<i>Poznámka k položce: Zemina na zásypy - zásypy nerovností vzniklých po vykopání zbytků původního opevnění pro úpravu základové spáry nového opevnění budou prováděny ze zeminy získána z ploch, kde bude probíhat skrývka humózní vrstvy, případně ze zeminy vytěžené v rámci odstraňování původního opevnění a říčního výkopku. Bude použita výhradně vytříděná zemina, případně jemnozrnná část navážky. Zemina bude před uložením do zásypu vytříděna od větších kamenů (nad 100 mm). Veškeré zásypy budou řádně hutněny po vrstvách max. 20 cm, pokud není uvedeno jinak.</i>					
	W		"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"					
	W		"PR2:" 0,33*15		4,950			
	W		"PR3:" 0,26*10		2,600			
	W		"PR4:" 0,21*10		2,100			
	W		"PR5:" 1,21*10		12,100			
	W		"PR6:" 0,62*10		6,200			
	W		"PR7:" 0,62*10		6,200			
	W		"PR8:" 0,62*10		6,200			
	W		"PR9:" 0,62*6,5		4,030			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	WV		"PR10:" 0,62*1,5		0,930				
	WV		Součet		45,310				
14	K	174201201	Zásyp jam po pařezech výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 100 do 300 mm	kus	11,000	71,10	782,10	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Zásyp jam po pařezech průměru přes 100 do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmutí ornice. 2. Nestačí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 10-1101 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu.						
	WV		11 "dle místního šetření: z kácení 10 pařezů; 1 pařez už nyní; D.1. Tech_zpr"		11,000				
15	K	181451123	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	50,440	8,80	443,87	CS ÚRS 2016 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.						
	WV				0,000				
	WV		"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"						
	WV		"PR2:" 1,50*15		22,500				
	WV		"PR3:" 0,18*10		1,800				
	WV		"PR4:" 0,10*10		1,000				
	WV		"PR5:" 0,98*10		9,800				
	WV		"PR6:" 0,29*10		2,900				
	WV		"PR7:" 0,46*10		4,600				
	WV		"PR8:" 0,38*10		3,800				
	WV		"PR9:" 0,52*6,5		3,380				
	WV		"PR10:" 0,44*1,5		0,660				
	WV		Součet		50,440				
16	M	005724800	Osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná	kg	0,757	90,00	68,13	CS ÚRS 2016 01	
	WV		50,44*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,757				
17	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	270,705	37,00	10 016,09	CS ÚRS 2016 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 *0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> položka 4 * vztažná délka jednotlivých řezů					
	VV		"kubatury stanoveny jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"					
	VV		"PR2:" 3,00*15		45,000			
	VV		"PR3:" 2,48*10		24,800			
	VV		"PR4:" 2,06*10		20,600			
	VV		"PR5:" 3,46*10		34,600			
	VV		"PR6:" 2,88*10		28,800			
	VV		"PR7:" 4,14*10		41,400			
	VV		"PR8:" 3,72*10		37,200			
	VV		"PR9:" 5,12*6,5		33,280			
	VV		"PR10:" 3,35*1,5		5,025			
	VV		Součet		270,705			
D	4		Vodorovné konstrukce				415 172,21	
18	K	462511161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer	m3	4,680	1 130,00	5 288,40	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1. V příplatcích jsou započteny náklady na urovnání lince záhozu do projektovaného profilu.					
	VV		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 01"					
	VV		10*0,234*2 "10 příčných prahů * plocha záhozu nad prahem v řezu * šířka dna "		4,680			
	VV		Součet		4,680			
19	K	462512161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody záhozového, hmotnost jednotlivých kamenů do 200 kg bez výplně	m3	8,860	1 410,00	12 492,60	CS ÚRS 2016 02
	P		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V příplatcích jsou započteny náklady na urovnání lince záhozu do projektovaného profilu.					
	VV		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 01"					
	VV		10*0,443*2 "10 příčných prahů * plocha záhozu v řezu * šířka dna -> zához u vzd. objektu"		8,860			
	VV		Součet		8,860			
20	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklynováním spár a dutin úlomky kamene	m3	165,840	1 850,00	306 804,00	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro rovnániny za opěrami a křídly pro jakýkoliv jejich sklon. 2. Ceny neplatí s výjimkou rovnánin za opěrami a křídly pro rovnáninu o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují cenami 321 21-4511 Zdivo nadzákladové z lomového kamene na sucho s tím, že vyplnění spár a dutin těžným kamenivem se oceňuje cenou 469 57-1112 Vyplnění otvorů kamenivem těžným v množství 0,25 m3 kameniva na 1 m3 rovnániny. 3. Množství měrných jednotek a) rovnániny se stanoví v m3 konstrukce rovnániny, b) příplatek se stanoví v m2 vypracovaných licí.

PSC								
VV			"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"					
VV			"PR2:" 1,25*15		18,750			
VV			"PR3:" 1,28*10		12,800			
VV			"PR4:" 1,32*10		13,200			
VV			"PR5:" 2,71*10		27,100			
VV			"PR6:" 2,42*10		24,200			
VV			"PR7:" 2,52*10		25,200			
VV			"PR8:" 2,51*10		25,100			
VV			"PR9:" 2,44*6,5		15,860			
VV			"PR10:" 2,42*1,5		3,630			
VV			Součet		165,840			

21	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování lice	m2	270,705	106,00	28 694,73	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro rovnániny za opěrami a křídly pro jakýkoliv jejich sklon. 2. Ceny neplatí s výjimkou rovnánin za opěrami a křídly pro rovnáninu o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují cenami 321 21-4511 Zdivo nadzákladové z lomového kamene na sucho s tím, že vyplnění spár a dutin těžným kamenivem se oceňuje cenou 469 57-1112 Vyplnění otvorů kamenivem těžným v množství 0,25 m3 kameniva na 1 m3 rovnániny. 3. Množství měrných jednotek a) rovnániny se stanoví v m3 konstrukce rovnániny, b) příplatek se stanoví v m2 vypracovaných licí.

PSC								
VV			"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"					
VV			"PR2:" 3,00*15		45,000			
VV			"PR3:" 2,48*10		24,800			
VV			"PR4:" 2,06*10		20,600			
VV			"PR5:" 3,46*10		34,600			
VV			"PR6:" 2,88*10		28,800			
VV			"PR7:" 4,14*10		41,400			
VV			"PR8:" 3,72*10		37,200			
VV			"PR9:" 5,12*6,5		33,280			
VV			"PR10:" 3,35*1,5		5,025			
VV			Součet		270,705			

22	K	4645_R	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 16-32 mm.	m3	1,040	862,00	896,48	
----	---	--------	---	----	-------	--------	--------	--

VV "D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 01; D.2.4. Vzorové příčné řezy - SO 02"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		10*0,052*2 "10 příčných prahů * plocha záhozu v řezu * šířka dna; pohoz na geotextílii"		1,040			
	W		Součet		1,040			
23	K	467_R	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami D 75 mm, délky 800 mm, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny D od 200 do 290 mm. Včetně kulatiny průř. 75 mm k přetěsňbě geotextílií.	m	44,200	1 380,00	60 996,00	
	W		"1 práh s kulatinami 3,5m; 9x práh s kulatinami délky 4 m; C.3.Koordináční a katastrální situační výkres "					
	W		1*3,7		3,700			
	W		9*4,5		40,500			
	W		Součet		44,200			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 000,00	
24	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	100,000	60,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 01; D.2.4. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	W		"10*1*2 "10 příčných prahů * délka geotextilie v řezu * šířka dna"					
	W		50*2 "rozměr jedné role"		100,000			
	W		Součet		100,000			
D	997		Přesun sutě				409,50	
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,375	190,00	71,25	CS ÚRS 2017 01
	W		1*1.5*0.25 "ubourání 0,25m tlusté kamenné zídky v délce do 1 m, předpoklad výška vč. založení do 1.5m; C.3. Koordináční a katastrální situační výkres"		0,375			
	W		"předpoklad dopravy 28 km -> skládka Libchavy"					
26	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	10,500	9,00	94,50	CS ÚRS 2017 01
	W		28*1*1.5*0.25		10,500			
	W		"28km * ubourání 0,25m tlusté kamenné zídky v délce do 1 m, předpoklad výška vč. založení do 1.5m; C.3. Koordináční a katastrální situační výkres"					
27	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného	t	0,375	650,00	243,75	CS ÚRS 2017 01
	W		1*1.5*0.25 "ubourání 0,25m tlusté kamenné zídky v délce do 1 m, předpoklad výška vč. založení do 1.5m; C.3. Koordináční a katastrální situační výkres"		0,375			
D	998		Přesun hmot				22 556,03	
28	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	363,807	62,00	22 556,03	CS ÚRS 2016 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jamenský potok u nádrže ř.km 3,760 - 3,880

Objekt:

SO 02 - rekonstrukce koryta vodního toku u požární nádrže

Místo: Jamné nad Orlicí

Datum: 31. 8. 2016

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

110 890,60

D HSV Práce a dodávky HSV

110 290,60

D 1 Zemní práce

29 295,31

1	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5	m3	9,600	70,10	672,96	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek nebo s přehozením do 3,0 m. 2. Ceny lze použít i pro těžení zemin schopných zúrodnění ve výkopisti, zemníku, i utehlých z deponie.

WV "kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5.

WV Příčné řezy"

WV "PR2:" 0,37*8

2,960

WV "PR3:" 0,41*10

4,100

WV "PR4:" 0,40*6,35

2,540

WV Součet

9,600

2	K	124103101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 1 000 m3	m3	35,954	77,60	2 790,03	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5.

WV Příčné řezy"

WV "PR2:" 1,45*8

11,600

WV "PR3:" 1,54*10

15,400

WV "PR4:" 1,41*6,35

8,954

WV Součet

35,954

3	K	162_R2	Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. 1 až 4 na skládku, vč. složení a uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	29,670	320,00	9 494,40	
---	---	--------	--	----	--------	--------	----------	--

WV 35,95-6,28 "D.1. Tech_zpr, D.2.5. Pricne_rezy"

29,670

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	35,954	66,50	2 390,94	CS ÚRS 2016 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnání terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

PSC

VV

35,954 "zastoupení kořenů větví a dalších odpadů se předpokládá 5%; D.1. Tech_zpr, D.2.5. Pricne_rezy"

35,954

5	K	1711_R	Zýsypy nerovností ze zeminy získané v rámci odstraňování původního opevnění a říčního výkopku; včetně vodorovných a svislých přesunů v rámci staveniště.	m3	6,284	65,00	408,46	
---	---	--------	--	----	-------	-------	--------	--

Poznámka k položce:

Zemina na zásypy - zásypy nerovností vzniklých po vykopání zbytků původního opevnění pro úpravu základové spáry nového opevnění budou prováděny ze zeminy získána z ploch, kde bude probíhat skrývka humózní vrstvy, případně ze zeminy vytěžené v rámci odstraňování původního opevnění a říčního výkopku. Bude použita výhradně vytříděná zemina, případně jemnozrná část navážky. Zemina bude před uložením do zásypu vytříděna od větších kamenů (nad 100 mm). Veškeré zásypy budou řádně hutněny po vrstvách max. 20 cm, pokud není uvedeno jinak.

P

VV

"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"

VV

"PR2:" 0,010*8

0,080

VV

"PR3:" 0,36*10

3,600

VV

"PR4:" 0,41*6,35

2,604

VV

Součet

6,284

6	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	37,840	37,00	1 400,08	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 *0-11 Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů.

PSC

P

Poznámka k položce:

položka 4 * vztažná délka jednotlivých řezů

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"					
	W		"PR2:" 1,51*8		12,080			
	W		"PR3:" 1,56*10		15,600			
	W		"PR4:" 1,60*6,35		10,160			
	W		Součet		37,840			
7	K	35_R	Převádění vody za stavby včetně vybudování hrázek s potrubím DN400 v délce 15m a čerpání za hrázových vod po dobu realizace stavby.	soub	0,250	45 000,00	11 250,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jako materiál hrázek bude po dobu stavby použit výkopek.</i>					
	W		1*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		0,250			
8	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	4,175	76,80	320,64	CS ÚRS 2017 01
	W		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	W		1,67*1,25*2 "plocha pažení * počet ploch"		4,175			
	W		Součet		4,175			
9	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	4,175	23,50	98,11	CS ÚRS 2017 01
	W		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	W		1,67*1,25*2 "plocha pažení * počet ploch"		4,175			
	W		Součet		4,175			
10	K	151101401	Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložením, hloubky do 4 m	m2	4,175	92,70	387,02	CS ÚRS 2017 01
	W		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	W		1,67*1,25*2 "plocha pažení * počet ploch"		4,175			
	W		Součet		4,175			
11	K	151101411	Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při roubení příložením, hloubky do 4 m	m2	4,175	19,80	82,67	CS ÚRS 2017 01
	W		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	W		1,67*1,25*2 "plocha v řezu * šířka"		4,175			
	W		Součet		4,175			
D	2		Zakládání				6 283,57	
12	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,230	989,00	227,47	CS ÚRS 2017 01
	W		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	W		0,92*0,25 "plocha pažení * počet ploch"		0,230			
	W		Součet		0,230			
13	K	274351111	Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné	m2	13,458	450,00	6 056,10	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: včetně odstranění bednění</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	WV		5,12*2		10,240			
	WV		(10,99-4,2)*0,25		1,698			
	WV		0,38*4		1,520			
	WV		Součet		13,458			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				5 724,88	
14	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37; XF3	m3	1,280	4 400,00	5 632,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BETON C 30/37; XF3					
	WV		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	WV		5,12*0,25		1,280			
15	M	605111250	řezivo stavební fošny prismované (středové) do šířky mm délky 2 - 5 m	m3	0,018	5 160,00	92,88	CS ÚRS 2017 01
	WV		"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02; hradící fošny"					
	WV		4,150*0,11*0,04		0,018			
D 4			Vodorovné konstrukce				59 000,29	
16	K	462512161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody záhozového, hmotnost jednotlivých kamenů do 200 kg bez výplně	m3	1,720	1 410,00	2 425,20	CS ÚRS 2016 02
	WV		"; D.2.4. Vzorové příčné řezy - SO 02"					
	WV		0,86*2 "zához u vzdouvacího objektu; plocha v řezu * šířka dna"		1,720			
	WV		Součet		1,720			
17	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	28,413	1 850,00	52 564,05	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro rovnaniny za opěrami a křídly pro jakýkoliv jejich sklon. 2. Ceny neplatí s výjimkou rovnanin za opěrami a křídly pro rovnaninu o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují cenami 321 21-4511 Zdivo nadzákladové z lomového kamene na sucho s tím, že vyplnění spár a dutin těžným kamenivem se oceňuje cenou 469 57-1112 Vyplnění otvorů kamenivem těžným v množství 0,25 m3 kameniva na 1 m3 rovnaniny. 3. Množství měrných jednotek a) rovnaniny se stanoví v m3 konstrukce rovnaniny, b) příplatků se stanoví v m2 vypracovaných liců.					
	WV		"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"					
	WV		"PR2:" 1,14*8		9,120			
	WV		"PR3:" 1,18*10		11,800			
	WV		"PR4:" 1,18*6,35		7,493			
	WV		Součet		28,413			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	37,840	106,00	4 011,04	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro rovnaniny za opěrami a křídly pro jakýkoliv jejich sklon. 2. Ceny neplatí s výjimkou rovnanin za opěrami a křídly pro rovnaninu o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují cenami 321 21-4511 Zdivo nadzákladové z lomového kamene na sucho s tím, že vyplnění spár a dutin těžným kamenivem se oceňuje cenou 469 57-1112 Vyplnění otvorů kamenivem těžným v množství 0,25 m3 kameniva na 1 m3 rovnaniny. 3. Množství měrných jednotek a) rovnaniny se stanoví v m3 konstrukce rovnaniny, b) příplatek se stanoví v m2 vypracovaných líců.

PSC

VV

"kubatury stanovený jako součin plochy v příčném řezu a vztažné délky řezu; D.2.5. Příčné řezy"

VV

"PR2:" 1,51*8

12,080

VV

"PR3:" 1,56*10

15,600

VV

"PR4:" 1,60*6,35

10,160

VV

Součet

37,840

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 194,20

19	K	936172124	Osazení kovových doplňků mostního vybavení jednotlivě ocelové konstrukce do 100 kg	kus	3,000	1 640,00	4 920,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k položce:

Na nové vodící profily dluží U 65 budou navařeny ocelové trny např. roxor 10 mm. Po vyplnění otvorů chemickou kotvou (zhruba do 2/3 - dle konkrétního výrobku) a úpravě drážky tak aby mezi betonem a U profilem nebyly mezery (např. cementovou maltou), budou osazeny vodící profily U 65 (trny do otvorů chemických kotev) a rozepřeny v požeráku, dokud chemické kotvy nevytvrdnou.

P

VV

"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"

VV

3 "1 vodorovný profil; 2 svislé"

3,000

20	M	936172_R	Ocelový vodící profil U65, včetně navařených kotvících prvků	m	5,540	230,00	1 274,20	
----	---	----------	--	---	-------	--------	----------	--

VV

"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"

VV

4,12+2*0,71 "1 vodorovný profil; 2 svislé"

5,540

D 998

Přesun hmot

3 792,35

21	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	61,167	62,00	3 792,35	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.

D M

Práce a dodávky M

600,00

D 46-M

Zemní práce při extr.mont.pracích

600,00

22	K	460080045	Základové konstrukce výztuž základové konstrukce ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,024	25 000,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

VV

"D.2.3. Vzorové příčné řezy - SO 02"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"potřeba vyztužit 2 x 4,36 m -> 2 kusy KARI síť (2x3m) -> 11,88 kg/ks -> 24 kg					
W		24/1000			0,024			



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jamenský potok u nádrže ř.km 3,760 - 3,880

Objekt:

VON SO 01 - Vedlejší a ostatní náklady SO 01

Místo: Jamné nad Orlicí

Datum: 31. 8. 2016

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

24 900,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 24 900,00

1	K	R_08	Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení	soub	0,750	3 000,00	2 250,00	
2	K	R_18	Vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	soub	0,750	6 000,00	4 500,00	
VV					1*0,75	Přepočtené koeficientem množství	0,750	
3	K	0321030_R	Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť	soub	0,750	12 000,00	9 000,00	

Poznámka k položce:

P součástí je i zařízení přístupu přes vedení plynovodu např. pomocí betonových panelů (viz E.Dokladová část)

VV 1*0,75 Přepočtené koeficientem množství 0,750

4	K	R_20	Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště	soub	0,750	200,00	150,00	
---	---	------	--	------	-------	--------	--------	--

VV 1*0,75 Přepočtené koeficientem množství 0,750

5	K	0126R	Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací	soub	0,750	2 000,00	1 500,00	
---	---	-------	---	------	-------	----------	----------	--

VV 1*0,75 Přepočtené koeficientem množství 0,750

6	K	0124R	Vypracování projektu skutečného provedení díla	soub	0,750	6 000,00	4 500,00	
---	---	-------	--	------	-------	----------	----------	--

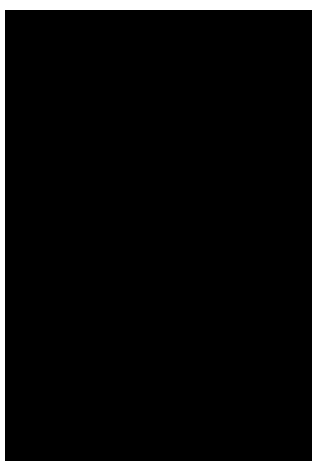
VV 1*0,75 Přepočtené koeficientem množství 0,750

7	K	R_06	Pasportizace povrchů a objektů	soub	0,750	3 000,00	2 250,00	
---	---	------	--------------------------------	------	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

P Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1*0,75 Přepočtené koeficientem množství		0,750			
8	K	R_21	Aktualizace (přízpusobení) nebo zpracování* plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	soub	0,750	500,00	375,00	
VV			1*0,75 Přepočtené koeficientem množství		0,750			
9	K	R_22	Zpracování havarijního plánu.	soub	0,750	500,00	375,00	
VV			1*0,75 Přepočtené koeficientem množství		0,750			



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jamenský potok u nádrže ř. km 3,760 - 3,880

Objekt:

VON SO 02 - Vedlejší a ostatní náklady SO 02

Místo:

Jamně nad Orlicí

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Datum: 31. 8. 2016

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

8 300,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

8 300,00

1	K	R_08	Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení	soub	0,250	3 000,00	750,00	
			1*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		0,250			
2	K	R_18	Vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	soub	0,250	6 000,00	1 500,00	
			1*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		0,250			
3	K	0321030_R	Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť	soub	0,250	12 000,00	3 000,00	

Poznámka k položce:
součástí je i zařízení přístupu přes vedení plynovodu např. pomocí betonových panelů (viz E.Dokladová část)

			1*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		0,250			
4	K	R_20	Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště	soub	0,250	200,00	50,00	
			1*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		0,250			
5	K	0126R	Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací	soub	0,250	2 000,00	500,00	
			1*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		0,250			
6	K	0124R	Vypracování projektu skutečného provedení díla	soub	0,250	6 000,00	1 500,00	
			1*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		0,250			
7	K	R_06	Pasportizace povrchů a objektů	soub	0,250	3 000,00	750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací					
W			1*0,25 Přepočtené koeficientem množství		0,250			
8	K	R_21	Aktualizace (přizpůsobení) nebo zpracování* plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	soub	0,250	500,00	125,00	
W			1*0,25 Přepočtené koeficientem množství		0,250			
9	K	R_22	Zpracování havarijního plánu.	soub	0,250	500,00	125,00	
W			1*0,25 Přepočtené koeficientem množství		0,250			

