

ký potok ř. km 2,60 – 4,70

SMLOUVA O DÍLO

č.

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 Podpisového řádu č. 02/2014: Ing. Ivana Kučerová, vedoucí Správy toků – oblast povodí Ohře,

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: [REDACTED]
(dále jen „objednatel“)

a

BEGASTAV s.r.o.

IČO: 28323424

DIČ: CZ28323424

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 60845

sídlo: Dobšická 3399/5, 669 02 Znojmo

[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 Tiský potok, ř. km 2,60 – 4,70, evidenční číslo zakázky **S956/2015/027** a to dle projektové dokumentace vypracované společností 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, a touto smlouvou.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 3 vyhotovení projektové dokumentace, z nichž 1 vyhotovení je ověřeno příslušným stavebním úřadem a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, kopii Souhlasu s provedením ohlášené stavby vydaného OŽP MÚ Podbořany dne 14.10.2013 pod č. j. OŽP/16407/2013-231/70/La.

Smlouva o dílo č.

strana č. 1

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 a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů: zkoušky hutnitelnosti, atesty
 - 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 apod.,
 - zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště,
 - provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu,
 - provedení (zabezpečení) následujících opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných částí přírody: záchranný přenos mloka skvrnitého
 - projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby,
 - 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,
 - zpracování a předání doplnění dokumentace pro provádění stavby o realizační detaily stavby a technologické postupy zhotovitele,
 - 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,
 - pořízení videozáznamu stavu přístupových komunikací, pobřežních pozemků a vlastního staveniště před zahájením stavby,
 - vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její předání vlastníkům,
 - přizpůsobení povodňového plánu,
 - zpracování geometrického plánu,
 - aktualizace (přizpůsobení) plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
 - přizpůsobení havarijního plánu,

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 objednatel 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

řický potok ř. km 2,60 – 4,70

částí 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 a videozáznam stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu provádění díla. Fotodokumentace (v digitální podobě) a videozáznam opatřená datem a popisem snímků bude součástí dokumentace skutečného provedení stavby, předané objednateli.
7. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
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.

II.

Doba plnění

1. Objednatel písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu, a to alespoň 10 dnů před předpokládaným termínem zahájení provádění díla dle odstavce 2. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Předpokládaný (objednatelem nezaručený) termín zahájení provádění díla: 01.10.2015
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I odst. 3 této smlouvy, nejpozději dne 30.09.2017. 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.
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 přerušeni prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušeni prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedeni díla dle odstavce 3.
6. Dílo bude prováděno dle časového a finančního harmonogramu prováděni díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, obsahujícího údaje o věcném a finančním plnění po jednotlivých měsících prováděni díla. Nebude-li písemně dohodnuto jinak, časový a finanční harmonogram prováděni díla se posunuje o dobu, po kterou trvá přerušeni prací dle odstavce 5, jakož i o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení prováděni díla oproti termínu dle odstavce 2 z důvodu na straně objednatele.

III. Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši 4.654.344 Kč bez DPH, slovy čtyřmilionyšestsetpadesátčtyřtisícetřistačtyřicetčtyřikoruny bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátee DPH.

Cena za dílo bez DPH: 4.654.344 Kč.

DPH (21%): 977.412 Kč.

Cena za dílo včetně DPH: 5.631.756 Kč.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Provedení víceprací 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 (dílčím plněním), a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli v pěti vyhotoveních na adresu: Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Ohře, Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice; 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.

riský potok ř. km 2,60 – 4,70

Vzhledem k tomu, že se jedná o dotační akci, budou případné práce provedené v roce 2015 objednatelem převzaty a zhotovitelem fakturovány v roce 2016.

2. Soupis skutečně provedených prací dle odstavce 1 bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po provedení díla a po vyklizení staveniště. Vykazuje-li dílo vady (nedodělky) není objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zbývající část ceny za dílo před jejich odstraněním.
4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení ceny pouze za práce bez zjevných vad skutečně provedené do okamžiku, kdy práce přerušil či byl povinen přerušit.
5. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu nebo náležitosti dle této smlouvy anebo
 - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

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. Zhotovitel zajistí na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby; na své náklady zajistí též případné přizpůsobení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi vzhledem ke skutečnému stavu a ke schváleným podstatným změnám během realizace stavby.
9. Zhotovitel zajistí na své náklady případné přizpůsobení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění 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.

řický potok ř. km 2,60 – 4,70

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. Jaroslav Černaj, správce toků
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 vytyčení stavby podle projektové dokumentace odborně způsobilou osobou oprávněnou vykonávat zeměměřické činnosti. Zhotovitel bude respektovat objednatelem 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, výkopy a vytěženým sedimentem zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, jakož i právními předpisy, které tyto zákony provádějí. Zhotovitel je původcem odpadu vzniklého v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy a plně odpovídá za jeho řádné využití či likvidaci. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady s tím spojené. Tyto náklady jsou zahrnuty v ceně za dílo. Zhotovitel je povinen nejpozději při předání díla objednateli písemně doložit využití či likvidaci odpadů, výkopků a sedimentů vzniklých, provedených či vytěžených v souvislosti s prováděním díla, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., zákonem č. 334/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů a v souladu s touto smlouvou.
22. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případné dopravní omezení na komunikacích (zvláště u užívání), včetně provizorního dopravního značení, související s prováděním stavby. Zhotovitel odpovídá za úklid a opravy jím znečištěných nebo poškozených komunikací a ploch.

Tiský potok ř. km 2,60 – 4,70

23. Kácet je zhotovitel oprávněn pouze dřeviny, které jsou uvedeny v povolení ke kácení dřevin vydaném Obecní úřad Tis u Blatna dne 21.10.2014 pod č. j. 152/14, SP-01/OPK14 a Obecní úřad Blatno, dne 26.11.2014. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za rozsah provedeného kácení.
24. Při provádění díla nesmí dojít k poškození jiných dřevin, než těch, jež jsou určeny k pokácení dle předchozího odstavce. 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. Zhotovitel před zahájením stavebních prací ve spolupráci s odborně a právně způsobilou osobou zajistí provedení šetrného záchranného přenosu Mloka skvrnitého, jež by mohl být prováděním stavby nepříznivě dotčen. O průběhu záchranného přenosu mloka skvrnitého a jeho výsledku bude pořízen protokol. (Záchranný přenos bude proveden za účasti a pod dozorem odborně způsobilé osoby, držitele zvláštní autorizace podle ustanovení § 45i odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, která zároveň vyhotoví protokol o průběhu záchranného přenosu a jeho výsledku). Protokol bude obsahovat minimálně přehled odchycených druhů s počtem odlovených jedinců a určení místa, kam budou přemístěni; pokud bude toto místo dodatečně změněno, protokol bude odpovídajícím způsobem doplněn. Protokol podepíše osoba k tomu odborně způsobilá a předá objednateli do 3 dnů od provedení záchranného přenosu. O těchto činnostech bude pořízen 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 (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.
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

Tiský potok ř. km 2,60 – 4,70

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. Zhotovitel před zahájením prací zpracuje a předloží objednateli k odsouhlasení havarijný plán.

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, kolotočníku ozdobného, netýkavky žláznaté, slunečnice topinamburu, zlatobýlu kanadského) nebo jeho dalšímu šíření. V případě, že realizací stavby dojde k zavlečení takového druhu, je zhotovitel povinen učinit veškerá potřebná opatření, tak aby byl takový druh zlikvidován a jeho dalšímu šíření bylo zamezeno nejpozději do konce sjednané záruční doby. Zhotovitel rovněž provede veškerá nutná opatření k zamezení přenosu organismů a chorob (např. račí mor) mezi jednotlivými pracovišti.
35. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovému pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživatel) 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.

Pokácená dřevní hmota ve vlastnictví objednatele bude odkoupena zhotovitelem za cenu dle ceníku dříví LS Žatec pro rok 2015. Zhotovitel předá objednateli číselník pokácené dřevní hmoty.

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 ve výši nabídkové ceny díla. 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 ve výši nabídkové ceny díla. 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 objednatel. Vyklidit staveniště je však zhotovitel v každém případě povinen nejpozději do 10 dnů od ukončení platnosti této smlouvy, nedohodnou-li se zhotovitel s objednatel písemně jinak.
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.

Tiský potok ř. km 2,60 – 4,70

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 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 přejímá,
 - 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,
 - vyjádření Českého rybářského svazu

Tiský potok ř. km 2,60 – 4,70

- číselníky pokácené dřevní hmoty opatřené datovanými podpisy zhotovitele a vlastníka dřevní hmoty,
- geometrický plán
- fotodokumentaci a videozáznam před zahájením, v průběhu a po dokončení díla – dle č. I. odst. 6.
- protokol o provedení záchranného přenosu Mloka skvrnitého

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 objednatel řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněných či opravených dokladů zhotoviteli.

VIII.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla delšího než dva měsíce je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první dva měsíce prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.

- V případě prodlení zhotovitele s provedením části díla dle časového a finančního harmonogramu provádění díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny takové části díla bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy za každý, byť i započatý, den prodlení. V případě prodlení zhotovitele s provedením části díla dle časového a finančního harmonogramu provádění díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, 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 prodlení zhotovitele s provedením části díla dle časového a finančního harmonogramu provádění díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy, delšího než dva měsíce, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací bez DPH, jež zbývá provést do provedení této části díla dle této smlouvy, určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy.
 3. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené.
 4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. VII. odst. 2 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny vadně provedených prací bez DPH určené dle čl. III. ve spojení s přílohou č. 1 této smlouvy, za každý, 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.

Tiský potok ř. km 2,60 – 4,70

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. V případě prodlení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny bankovní záruky zajišťující dluhy (závazky, povinnosti) zhotovitele dle této smlouvy objednateli delšího 15 dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. této smlouvy.
15. 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), 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 veřejných zakázkách). 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.
16. 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.
17. 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.
18. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany, jíž smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
19. 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 prodloužení objednatele se zaplacením ceny za dílo delšího než 65 dnů.

X.

Bankovní záruka

1. Plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení, apod.) musí být zajištěno formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od 01.10.2015, případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do 31.12.2017, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelna a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 25 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 této smlouvy bez DPH. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, až do okamžiku jeho převzetí objednatelem, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději tři pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodloužení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.
2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení, apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu.
4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.
5. V případě prodloužení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny dle této smlouvy je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnost dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.

Tiský potok ř. km 2,60 – 4,70

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 *uzavřeno* dne: *8. 10. 2015*

V Teplicích dne: *19. 10. 2015*

[01]

Lesy České republiky, s.p.

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

Příloha č. 2 - Časový a finanční harmonogram provádění díla (*bude přiložen až při podpisu SOD*)

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Název	Celkem bez DPH	Základ snížené daně	Základ základní daně
SO01 - Přehrážka 1	286 092,05	0,00	286 092,05
SO01 - Přehrážka 1	286 092,05	0,00	286 092,05
SO10 - Přehrážka 10	151 390,19	0,00	151 390,19
SO10 - Přehrážka 10	151 390,19	0,00	151 390,19
SO11 - Oprava koryta	1 156 874,91	0,00	1 156 874,91
SO11 - Oprava koryta	1 156 874,91	0,00	1 156 874,91
VON - Vedlejší a ostatní náklady	449 100,32	0,00	449 100,32
VON - Vedlejší a ostatní náklady	449 100,32	0,00	449 100,32
SO02 - Přehrážka 2	327 543,67	0,00	327 543,67
SO02 - Přehrážka 2	327 543,67	0,00	327 543,67
SO03 - Přehrážka 3	352 797,40	0,00	352 797,40
SO03 - Přehrážka 3	352 797,40	0,00	352 797,40
SO04 - Přehrážka 4	277 839,64	0,00	277 839,64
SO04 - Přehrážka 4	277 839,64	0,00	277 839,64
SO05 - Přehrážka 5	260 206,54	0,00	260 206,54
SO05 - Přehrážka 5	260 206,54	0,00	260 206,54
SO06 - Přehrážka 6	284 747,76	0,00	284 747,76
SO06 - Přehrážka 6	284 747,76	0,00	284 747,76
SO07 - Přehrážka 7	458 071,57	0,00	458 071,57
SO07 - Přehrážka 7	458 071,57	0,00	458 071,57
SO08 - Přehrážka 8	247 487,85	0,00	247 487,85
SO08 - Přehrážka 8	247 487,85	0,00	247 487,85
SO09 - Přehrážka 9	402 192,10	0,00	402 192,10
SO09 - Přehrážka 9	402 192,10	0,00	402 192,10

Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
Nepojmenovaný díl	HSV	449 100,32	0,00000
Zemní práce	HSV	663 086,10	0,00000
Zakládání	HSV	435 145,32	0,00000
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	1 386 472,00	0,00000
Vodorovné konstrukce	HSV	1 235 186,84	0,00000
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	48 000,00	0,00000
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	275 416,00	0,00000
Přesun hmot	HSV	161 937,42	0,00000
		4 654 344,00	0,00000

Položkový rozpočet

25063		Tiský potok, ř. km 2,60
1		SO01 - Přehrážka 1
2		SO01 - Přehrážka 1

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 Dodavatel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

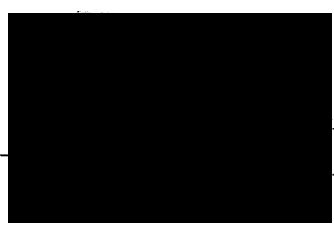
Upis ceny:

	Celkem:
HSV	286 092,05
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	286 092,05

kapitulace daní:

Dad pro DPH	15 %	0,00 CZK
Dad pro DPH	21 %	286 092,05 CZK

Datum: 25.8.2015 Podpis:	Za zhotovitele: Datum: Podpis:
-----------------------------	--------------------------------------



Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	37 737,29
Zakládání	HSV	44 199,40
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	102 866,00
Vodorovné konstrukce	HSV	57 652,80
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	24 208,00
Přesun hmot	HSV	14 428,56
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	5 000,00
		286 092,05

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1	Zemní práce				
111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	172,00000 ✓	20,00	3 440,00
112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	2,00000 ✓	90,00	180,00
112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	1,00000 ✓	160,00	160,00
112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,00000 ✓	100,00	200,00
112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,00000 ✓	250,00	250,00
114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvármic od hlíny nebo písku	m ³	15,13000 ✓	120,00	1 815,60
115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	60,00000 ✓	37,00	2 220,00
115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	8,00000 ✓	26,00	208,00
125703312	Čištění melioračních kanátů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	6,00000 ✓	190,00	1 140,00
R14	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	9,92900 ✓	140,00	1 390,06
R15	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	9,92900 ✓	260,00	2 581,54
R16	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	24,29000 ✓	200,00	4 858,00
155282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	70,57500 ✓	49,00	3 458,18
173103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	24,29000 ✓	79,00	1 918,91
174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	2,00000 ✓	40,00	80,00
174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	1,00000 ✓	85,00	85,00
182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	30,00000 ✓	25,00	750,00
184802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	1,00000 ✓	2,00	2,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	18,00000 ✓	200,00	3 600,00
184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m ²	18,00000 ✓	50,00	900,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	6,00000 ✓	250,00	1 500,00
R08	Odvoz pařezů na skládku + uložení pařezů na skládce	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	soubor	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
R17	Úprava terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	30,00000 ✓	100,00	3 000,00
Item za: 1	Zemní práce				37 737,29
2	Zakládání				
270210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zalžením spár na maltu MC 20	m ³	8,43500 ✓	5 240,00	44 199,40
Item za: 2	Zakládání				44 199,40
3	Svislé a kompletní konstrukce				
R01	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	90 000,00	90 000,00
R02	Prolití koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	1,83800 ✓	3 500,00	6 433,00
R03	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,83800 ✓	3 500,00	6 433,00
Item za: 3	Svislé a kompletní konstrukce				102 866,00
4	Vodorovné konstrukce				
457531112	Fillrační vrstvy z hrubého drceného kaméniva bez zhuňení zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	6,05200 ✓	700,00	4 236,40
462512270	Záhaz z lomového kamene s prošťerkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	1,49400 ✓	1 100,00	1 643,40
R04	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	20 000,00	20 000,00
R06	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklínováním spár těženým kamenivem	m ³	15,13000 ✓	2 100,00	31 773,00
Item za: 4	Vodorovné konstrukce				57 652,80

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
960191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m3	15,13000 ✓	1 600,00	24 208,00
tem za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				24 208,00
99	Přesun hmot				
990312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	60,11900 ✓	90,00	5 410,71
R07	Svislá doprava stavebních hmot na dopravní výšku do 10 m	t	60,11900 ✓	150,00	9 017,85
tem za: 99	Přesun hmot				14 428,56 ✓
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením dřívě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	5 000,00	5 000,00
tem za: 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				5 000,00

Položkový rozpočet

25063	Tiský potok, ř. km 2,60
10	SO10 - Přehrážka 10
11	SO10 - Přehrážka 10

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 Zadavatel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Popis ceny:		Celkem:
	HSV	151 390,19
	PSV	0,00
	MON	0,00
	Vedlejší náklady	0,00
	Ostatní náklady	0,00
	Celkem:	151 390,19

Kapitulace daní:		
Děd pro DPH	15 %	0,00 CZK
Děd pro DPH	21 %	151 390,19 CZK

Objednatel:
 Datum: 25.8.2015

Za zhotovitele:
 Datum:
 Podpis:

Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	20 805,95
Zakládání	HSV	0,00
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	97 012,00
Vodorovné konstrukce	HSV	18 395,50
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	12 360,00
Přesun hmot	HSV	1 816,74
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		151 390,19

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1	Zemní práce				
11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	165,00000 ✓	20,00	3 300,00
114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc od hlíny nebo písku	m ³	7,72500 ✓	120,00	927,00
125703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	0,44100 ✓	190,00	83,79
155282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	63,19000 ✓	49,00	3 096,31
173103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	21,84000 ✓	65,00	1 419,60
184802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	0,50000 ✓	2,00	1,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	18,00000 ✓	200,00	3 600,00
184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m ²	18,00000 ✓	50,00	900,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	0,44100 ✓	250,00	110,25
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	kus	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
R16	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	21,84000 ✓	200,00	4 368,00
m za: 1	Zemní práce				20 805,95
3	Svislé a kompletní konstrukce				
R01	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	85 000,00	85 000,00
R02	Prolití koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	1,71600 ✓	3 500,00	6 006,00
R03	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,71600 ✓	3 500,00	6 006,00
m za: 3	Svislé a kompletní konstrukce				97 012,00
4	Vodorovné konstrukce				
457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kaméniva bez zhuštění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	3,09000 ✓	700,00	2 163,00
R04	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
R06	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklínováním spár těženým kamenivem	m ³	7,72500 ✓	2 100,00	16 222,50
m za: 4	Vodorovné konstrukce				18 395,50
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
960191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m ³	7,72500 ✓	1 600,00	12 360,00
m za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				12 360,00
99	Přesun hmot				
998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	20,18600 ✓	90,00	1 816,74
m za: 99	Přesun hmot				1 816,74
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
m za: 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

Položkový rozpočet

Nr: 25063 Tiský potok, ř. km 2,60
 k: 11 SO11 - Oprava koryta
 počet: 12 SO11 - Oprava koryta

zhotovitel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 objednatel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

rozpis ceny: Celkem:

HSV	1 156 874,91
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	1 156 874,91 ✓

kapitulace daní:

Sazba pro DPH	15 %	0,00 CZK
Sazba pro DPH	21 %	1 156 874,91 CZK

objednatel:
 datum: 25.8.2015
 podpis:

Za zhotovitele:
 Datum: 
 Podpis: 

Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	257 837,00
Vodorovné konstrukce	HSV	815 133,94
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	18 000,00
Přesun hmot	HSV	35 903,97
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	30 000,00
		1 156 874,91

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1	Zemní práce				
11201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm l s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	4 330,00000 ✓	12,00	51 960,00
112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	158,00000 ✓	60,00	9 480,00
112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	30,00000 ✓	60,00	1 800,00
112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	2,00000 ✓	60,00	120,00
112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	31,00000 ✓	100,00	3 100,00
112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	10,00000 ✓	250,00	2 500,00
112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	5,00000 ✓	350,00	1 750,00
112201104	Odstranění pařezů D do 900 mm	kus	6,00000 ✓	600,00	3 600,00
112201105	Odstranění pařezů D přes 900 mm	kus	4,00000 ✓	2 500,00	10 000,00
112201201	Odřezání pařezů D do 300 mm	kus	31,00000 ✓	65,00	2 015,00
112201202	Odřezání pařezů D do 500 mm	kus	10,00000 ✓	171,00	1 710,00
112201203	Odřezání pařezů D do 700 mm	kus	4,00000 ✓	300,00	1 200,00
125703312	Čištění melleráčnických kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m3	83,86000 ✓	200,00	16 772,00
174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	31,00000 ✓	40,00	1 240,00
174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	10,00000 ✓	85,00	850,00
174201203	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 700 mm	kus	5,00000 ✓	160,00	800,00
174201204	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 900 mm	kus	6,00000 ✓	350,00	2 100,00
182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	460,00000 ✓	22,00	10 120,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	120,00000 ✓	50,00	6 000,00
184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	120,00000 ✓	30,00	3 600,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m3	83,86000 ✓	250,00	20 965,00
R09	Odvoz pařezů na skládku + uložení pařezů na skládce	soubor	1,00000 ✓	15 000,00	15 000,00
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	soubor	1,00000 ✓	70 000,00	70 000,00
R11	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např. Roundup biakliv)	m2	4 330,00000 ✓	3,50	15 155,00
R20	Zásyp jam po pařezech D pařezů nad 900 mm	kus	4,00000 ✓	1 500,00	6 000,00
Item za: 1	Zemní práce				257 837,00
4	Vodorovné konstrukce				
457531111	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez ztuhnutí frakce od 4 až 8 do 22 až 32 mm	m3	109,45400 ✓	947,00	103 652,94
R21	Oprava dlažeb z lomového kamene na sucho s vyklínováním do 20 m2 tl 300 mm	m2	547,27000 ✓	1 300,00	711 451,00
R04	Zhotovení přesného skladebného plánu jednotlivých úseků	kus	3,00000 ✓	10,00	30,00
Item za: 4	Vodorovné konstrukce				815 133,94
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
R08	Odvoz vybourané sutě na skládku + uložení na skládce	m3	18,00000 ✓	300,00	5 400,00
R12	Odstranění překážek v toku z kamenných kvádrů, nebo betonu s naložením na dopravní prostředek	m3	18,00000 ✓	700,00	12 600,00
Item za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				18 000,00
99	Přesun hmot				
998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřín	t	398,93300 ✓	90,00	35 903,97
Item za: 99	Přesun hmot				35 903,97
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	30 000,00	30 000,00
Item za: 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				30 000,00

Položkový rozpočet

25063	Tiský potok, ř. km 2,60
12	VON - Vedlejší a ostatní náklady
13	VON - Vedlejší a ostatní náklady

Zhotovitel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 Zaměstřitel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Výpis ceny:		Celkem:
HSV		449 100,32
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem:		449 100,32 ✓

Resumé daní:

DPH 15 %	0,00 CZK
DPH 21 %	449 100,32 CZK

Zhotovitel:	Za zhotovitele:
[Redacted Signature]	[Redacted Signature]
	Podpis:

Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Nepojmenované práce	HSV	0,00
Nepojmenovaný díl	HSV	449 100,32
		449 100,32

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
0	Nepojmenovaný díl				
R1	Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbuudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí.	soubor	1,00000 ✓	150 000,00	150 000,00
R11	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět, jejich vlastníkům.	soubor	1,00000 ✓	50 000,00	50 000,00
R12	Zpracování a předání doplnění dokumentace pro provádění stavby o realizační detaily stavby a, technologické postupy zhotovitele.	soubor	1,00000 ✓	100,00	100,00
R13	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 před	soubor	1,00000 ✓	6 000,00	6 000,00
Popis:					
R14	Vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její protokolární předání vlastníkům, přesun z, jednonlivých stavenišť na odvozní místo	soubor	1,00000 ✓	500,00	500,00
R15	Přizpůsobení povodňového a havarijního plánu.	soubor	1,00000 ✓	5 000,00	5 000,00
R16	Zpracování geometrického plánu.	soubor	1,00000 ✓	60 000,00	60 000,00
R17	Aktualizace (přizpůsobení) plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
R18	Zřízení zpevněných mimostaveništních přístupů (ze silnice III/2064) z kameniva a silničních panelů.	soubor	6,00000 ✓	7 000,00	42 000,00
R2	Zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení	soubor	1,00000 ✓	1 000,32	1 000,32
Popis:	následujících zkoušek a rozborů: zkoušky hutnitelnosti, atesty.				
R3	Vytyčení stavby a kontrolní zaměření veškerých zakrývaných konstrukcí odborně způsobilou osobou v, oboru zeměměřičství.	soubor	1,00000 ✓	60 000,00	60 000,00
R4	Zajištění a zabezpečení staveniště dle PD a charakteru stavby, zřízení a likvidace zařízení, staveniště, včetně případných přípojek, přístupu, deponií apod.	soubor	1,00000 ✓	2 500,00	2 500,00
R5	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu, inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
R6	Zajištění provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu.	soubor	1,00000 ✓	5 000,00	5 000,00
R8	Provedení (zabezpečení) záchranného přenosu mloka skvrnitého pro ochranu zvláště chráněných částí, přírody	soubor	1,00000 ✓	50 000,00	50 000,00
R9	Aktualizace a přizpůsobení navrženého DIO, projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a, veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné	soubor	1,00000 ✓	15 000,00	15 000,00
Popis:	provádění stavby.				
Suma za: 0	Nepojmenovaný díl				449 100,32

Položkový rozpočet

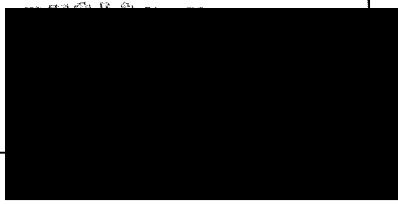
25063	Tiský potok, ř. km 2,60
2	SO02 - Přehrážka 2
3	SO02 - Přehrážka 2

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Cena:		Celkem:
	HSV	327 543,67
	PSV	0,00
	MON	0,00
	Vedlejší náklady	0,00
	Ostatní náklady	0,00
	Celkem:	327 543,67

Kapitulace dani:		
DPH 15 %		0,00 CZK
DPH 21 %		327 543,67 CZK

Zhotovitel: 25.8.2015	Za zhotovitele: Datum: Podpis:
--------------------------	--------------------------------------



Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	35 786,25
Zakládání	HSV	42 695,52
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	160 843,00
Vodorovné konstrukce	HSV	41 828,90
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	26 744,00
Přesun hmot	HSV	14 646,00
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	5 000,00
		327 543,67

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Zemní práce					
111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	160,00000 ✓	20,00	3 200,00
114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	16,71500 ✓	120,00	2 005,80
115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	60,00000 ✓	35,00	2 100,00
115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	8,00000 ✓	27,00	216,00
125703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	6,00000 ✓	200,00	1 200,00
155282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	73,60800 ✓	25,00	1 840,20
173103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	20,65000 ✓	65,00	1 342,25
182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	30,00000 ✓	25,00	750,00
184802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	1,00000 ✓	2,00	2,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	30,00000 ✓	200,00	6 000,00
184807112	Odstanění ochrany stromu bedněním	m ²	30,00000 ✓	50,00	1 500,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	6,00000 ✓	250,00	1 500,00
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	kpl	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
R14	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	10,00000 ✓	140,00	1 400,00
R15	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	10,00000 ✓	260,00	2 600,00
R16	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	20,65000 ✓	200,00	4 130,00
R17	Uhrabání terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	30,00000 ✓	100,00	3 000,00
Suma za: 1	Zemní práce				35 786,25
2 Zakládání					
270210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zatřením spár na maltu MC 20	m ³	8,14800 ✓	5 240,00	42 695,52
Suma za: 2	Zakládání				42 695,52
3 Svislé a kompletní konstrukce					
R01	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	150 000,00	150 000,00
R02	Profil koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	1,54900 ✓	3 500,00	5 421,50
R03	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,54900 ✓	3 500,00	5 421,50
Suma za: 3	Svislé a kompletní konstrukce				160 843,00
4 Vodorovné konstrukce					
457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhuštění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	6,68600 ✓	700,00	4 680,20
462512270	Záhaz z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	1,85200 ✓	1 100,00	2 037,20
R04	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
R06	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklínováním spár těžkým kamenivem	m ³	16,71500 ✓	2 100,00	35 101,50
Suma za: 4	Vodorovné konstrukce				41 828,90
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání					
960191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m ³	16,71500 ✓	1 600,00	26 744,00
Suma za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				26 744,00
99 Přesun hmot					
998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	61,02500 ✓	90,00	5 492,25
R07	Svislá doprava stavebních hmot na dopravní výšku do 10 m	t	61,02500 ✓	150,00	9 153,75

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
99	Přesun hmot				14 646,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	5 000,00	5 000,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				5 000,00

Položkový rozpočet

25063 Tiský potok, ř. km 2,60
 3 SO03 - Přehrážka 3
 4 SO03 - Přehrážka 3

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 Zadavatel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Cena:		Celkem:
HSV		352 797,40
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem:		352 797,40

Kapitulace daní:

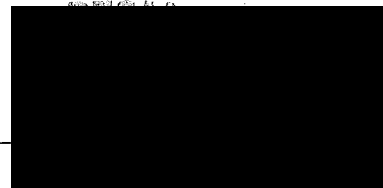
Sazba pro DPH	15 %	0,00 CZK
Sazba pro DPH	21 %	352 797,40 CZK

Datum: 25.8.2015

Za zhotovitele:

Datum:

Podpis:



Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	42 553,74
Zakládání	HSV	51 671,64
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	166 222,50
Vodorovné konstrukce	HSV	45 149,20
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	28 880,00
Přesun hmot	HSV	17 320,32
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		352 797,40

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1 Zemní práce					
11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	200,00000 ✓	20,00	4 000,00
112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	1,00000 ✓	300,00	300,00
112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	1,00000 ✓	359,00	359,00
114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	18,05000 ✓	120,00	2 166,00
115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	70,00000 ✓	45,00	3 150,00
115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	9,00000 ✓	26,00	234,00
125703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	4,60000 ✓	200,00	920,00
165282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	80,01000 ✓	49,00	3 920,49
173103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	40,17000 ✓	65,00	2 611,05
174201203	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 700 mm	kus	1,00000 ✓	170,00	170,00
182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	36,00000 ✓	25,00	900,00
184802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	1,00000 ✓	2,00	2,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	12,00000 ✓	200,00	2 400,00
184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m ²	12,00000 ✓	50,00	600,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	4,60000 ✓	250,00	1 150,00
R08	Odvoz pařezů na skládku + uložení pařezů na skládce	soubor	1,00000 ✓	300,00	300,00
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	soubor	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
R14	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	11,84300 ✓	140,00	1 658,02
R15	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	11,84300 ✓	260,00	3 079,18
R16	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	40,17000 ✓	200,00	8 034,00
R17	Uhrabání terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	36,00000 ✓	100,00	3 600,00
Suma za: 1	Zemní práce				42 553,74
2 Zakládání					
270210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zařízením spár na maltu MC 20	m ³	9,86100 ✓	5 240,00	51 671,64
Suma za: 2	Zakládání				51 671,64
3 Svislé a kompletní konstrukce					
R01	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	150 000,00	150 000,00
R02	Prolití koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	3,09000 ✓	3 500,00	10 815,00
R03	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,54500 ✓	3 500,00	5 407,50
Suma za: 3	Svislé a kompletní konstrukce				166 222,50
4 Vodorovné konstrukce					
457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhuštění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	7,22000 ✓	700,00	5 054,00
462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	1,98200 ✓	1 100,00	2 180,20
R04	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
R06	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklynováním spár těžkým kamenivem	m ³	18,05000 ✓	2 100,00	37 905,00
Suma za: 4	Vodorovné konstrukce				45 149,20
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání					
980191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m ³	18,05000 ✓	1 600,00	28 880,00
Suma za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				28 880,00

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
99	Přesun hmot				
998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	72,16800 ✓	90,00	6 495,12
807	Svislá doprava stavebních hmot na dopravní výšku do 10 m	t	72,16800 ✓	150,00	10 825,20
99	Přesun hmot				17 320,32
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

Položkový rozpočet

25063 Tiský potok, ř. km 2,60
 4 SO04 - Přehrážka 4
 počet: 5 SO04 - Přehrážka 4

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 Dodatel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Podpis ceny:

Celkem:

HSV	277 839,64
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	277 839,64 ✓

Kapitulace daní:

Děd pro DPH	15 %	0,00 CZK
Děd pro DPH	21 %	277 839,64 CZK

Objednatel:
25.8.2015

Za zhotovitele:

Datum:

Podpis:

Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	45 437,94
Zakládání	HSV	46 761,76
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	90 983,00
Vodorovné konstrukce	HSV	47 148,70
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	30 872,00
Přesun hmot	HSV	15 636,24
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		277 839,64

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1 Zemní práce					
11201101	Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	325,00000 ✓	20,00	6 500,00
14203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	19,29500 ✓	120,00	2 315,40
15101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	65,00000 ✓	36,00	2 340,00
15101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	9,00000 ✓	26,00	234,00
25703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	2,20500 ✓	200,00	441,00
55282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	79,10600 ✓	25,00	1 977,65
73103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	19,96400 ✓	60,00	1 197,84
82101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	127,00000 ✓	25,00	3 175,00
84802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	0,50000 ✓	2,00	1,00
84807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	12,00000 ✓	200,00	2 400,00
84807112	Odstanění ochrany stromu bedněním	m ²	12,00000 ✓	50,00	600,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	2,20500 ✓	250,00	551,25
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	soubor	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
R14	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	10,03000 ✓	140,00	1 404,20
R15	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	10,03000 ✓	260,00	2 607,80
R16	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	19,96400 ✓	200,00	3 992,80
R17	Uhrabání terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	127,00000 ✓	100,00	12 700,00
Suma: 1	Zemní práce				45 437,94
2 Zakládání					
70210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zatřením spár na maltu MC 20	m ³	8,92400 ✓	5 240,00	46 761,76
Suma: 2	Zakládání				46 761,76
3 Svislé a kompletní konstrukce					
R01	Oprava konstrukce přehrázky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	80 000,00	80 000,00
R02	Prolití koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	1,56900 ✓	3 500,00	5 491,50
R03	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,56900 ✓	3 500,00	5 491,50
Suma: 3	Svislé a kompletní konstrukce				90 983,00
4 Vodorovné konstrukce					
457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	7,71800 ✓	700,00	5 402,60
462512270	Zához z lomového kamene s prošetřováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	1,10600 ✓	1 100,00	1 216,60
R04	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
R06	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklínováním spár těženým kamenivem	m ³	19,29500 ✓	2 100,00	40 519,50
Suma: 4	Vodorovné konstrukce				47 148,70
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání					
960191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m ³	19,29500 ✓	1 600,00	30 872,00
Suma: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				30 872,00
99 Přesun hmot					
998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	65,15100 ✓	90,00	5 863,59
R07	Svislá doprava stavebních hmot na dopravní výšku do 10 m	t	65,15100 ✓	150,00	9 772,65

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
99	Přesun hmot				15 636,24
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
413	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

Položkový rozpočet

25063 Tiský potok, ř. km 2,60

5 SO05 - Přehrážka 5

6 SO05 - Přehrážka 5

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451

BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Podpis ceny:

Celkem:

HSV	260 206,54
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	260 206,54

Průplata daní:

DPH 15 %	15 %	0,00 CZK
DPH 21 %	21 %	260 206,54 CZK

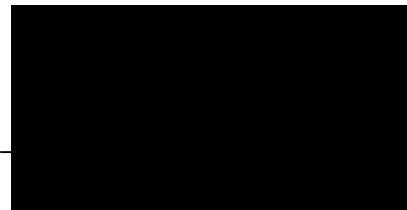
Datum:

25.8.2015

Za zhotovitele:

Datum:

Podpis:



Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	35 592,76
Zakládání	HSV	47 322,44
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	94 319,00
Vodorovné konstrukce	HSV	40 637,30
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	26 096,00
Přesun hmot	HSV	15 239,04
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		260 206,54

číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Zemní práce					
11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	230,00000 ✓	20,00	4 600,00
14203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	18,05000 ✓	120,00	2 166,00
15101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	65,00000 ✓	40,00	2 600,00
15101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	9,00000 ✓	26,00	234,00
25703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m3	3,30000 ✓	200,00	660,00
25282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m2	73,66000 ✓	26,00	1 915,16
3103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m3	21,56000 ✓	70,00	1 509,20
32101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	40,00000 ✓	25,00	1 000,00
34802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m2	0,50000 ✓	2,00	1,00
34807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	18,00000 ✓	200,00	3 600,00
34807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	18,00000 ✓	50,00	900,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m3	3,30000 ✓	250,00	825,00
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky loku min. výšky 1,0 m.	kus	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
R14	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m3	m3	10,67600 ✓	140,00	1 494,64
R15	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m3	10,67600 ✓	260,00	2 775,76
R16	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m3	21,56000 ✓	200,00	4 312,00
R17	Úprava terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m2	40,00000 ✓	100,00	4 000,00
za: 1	Zemní práce				35 592,76
Zakládání					
70210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zatřením spár na maltu MC 20	m3	9,03100 ✓	5 240,00	47 322,44
za: 2	Zakládání				47 322,44
Svislé a kompletní konstrukce					
R01	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	83 000,00	83 000,00
R02	Profil koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m3	1,61700 ✓	3 500,00	5 659,50
R03	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m3	1,61700 ✓	3 500,00	5 659,50
za: 3	Svislé a kompletní konstrukce				94 319,00
Vodorovné konstrukce					
57531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhuštění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	6,52400 ✓	700,00	4 566,80
482512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	1,64500 ✓	1 100,00	1 809,50
R04	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
R06	Oprava rovnání z lomového kamene s vyklinováním spár těžkým kamenivem	m3	16,31000 ✓	2 100,00	34 251,00
za: 4	Vodorovné konstrukce				40 637,30
Ostatní konstrukce a práce-bourání					
90191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m3	16,31000 ✓	1 600,00	26 096,00
za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				26 096,00
Přesun hmot					
90312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	63,49600 ✓	90,00	5 714,64
R07	Svislá doprava stavebních hmot na dopravní výšku do 10 m	t	63,49600 ✓	150,00	9 524,40

Zpracováno programem BUILDpower S

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
99	Přesun hmot				15 239,04
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
46-M	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

Položkový rozpočet

25063 Tiský potok, ř. km 2,60

6 SO06 - Přehrážka 6

7 SO06 - Přehrážka 6

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451

BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Účty ceny:

Celkem:

HSV	284 747,76
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	284 747,76 ✓

Resumé daní:

pro DPH	15 %	0,00 CZK
pro DPH	21 %	284 747,76 CZK

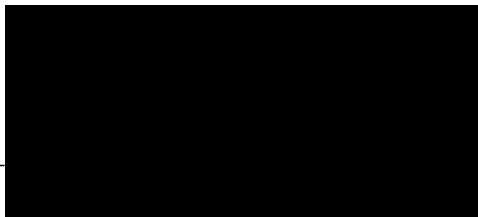
Podpis:

25.8.2015

Za zhotovitele:

Datum:

Podpis:



Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	41 312,24
Zakládání	HSV	52 075,12
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	107 223,00
Vodorovné konstrukce	HSV	40 839,40
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	26 152,00
Přesun hmot	HSV	16 146,00
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		284 747,76

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1	Zemní práce				
11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	275,00000 ✓	20,00	5 500,00
112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	1,00000 ✓	90,00	90,00
112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,00000 ✓	100,00	100,00
114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	16,34500 ✓	120,00	1 961,40
115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	70,00000 ✓	40,00	2 800,00
115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	9,00000 ✓	26,00	234,00
125703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	3,80000 ✓	200,00	760,00
155282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	76,09000 ✓	25,00	1 902,25
173103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	26,44600 ✓	65,00	1 718,99
174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	1,00000 ✓	40,00	40,00
182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	42,00000 ✓	25,00	1 050,00
184802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	1,00000 ✓	2,00	2,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	200,00	4 800,00
184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	50,00	1 200,00
1905	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	3,80000 ✓	260,00	988,00
1908	Odvoz pařezů na skládku + uložení pařezů na skládce	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
1910	Převedení vody potrubím a zřízením a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	kus	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
1914	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	11,69100 ✓	140,00	1 636,74
1915	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	11,69100 ✓	260,00	3 039,66
1916	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	26,44600 ✓	200,00	5 289,20
1917	Úprava terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	42,00000 ✓	100,00	4 200,00
1917	Spolu: 1 Zemní práce				41 312,24
2	Zakládání				
1970210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zatříděním spár na maltu MC 20	m ³	9,93800 ✓	5 240,00	52 075,12
19702	Spolu: 2 Zakládání				52 075,12
3	Svislé a kompletní konstrukce				
19701	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	94 000,00	94 000,00
19702	Prolití koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	1,88900 ✓	3 500,00	6 611,50
19703	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,88900 ✓	3 500,00	6 611,50
19703	Spolu: 3 Svislé a kompletní konstrukce				107 223,00
4	Vodorovné konstrukce				
197531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhuštění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	6,53800 ✓	700,00	4 576,60
1982512270	Zához z lomového kamene s prošítkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	1,75300 ✓	1 100,00	1 928,30
19804	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
19806	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklínováním spár těžkým kamenivem	m ³	16,34500 ✓	2 100,00	34 324,50
19806	Spolu: 4 Vodorovné konstrukce				40 839,40
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
1980191241	Bourání konstrukci z kamenných kvádrů	m ³	16,34500 ✓	1 600,00	26 152,00
198019	Spolu: 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				26 152,00

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
99	Přesun hmot				
98312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	67,27500 ✓	90,00	6 054,75
807	Svislá doprava stavebních hmot na dopravní výšku do 10 m	t	67,27500 ✓	150,00	10 091,25
za: 99	Přesun hmot				16 146,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
za: 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

Položkový rozpočet

25063 Tiský potok, ř. km 2,60
 7 SO07 - Přeprážka 7
 8 SO07 - Přeprážka 7

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451

Objednatel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Popis ceny:	Celkem:
HSV	458 071,57
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	458 071,57 ✓

Kapitulace daní:

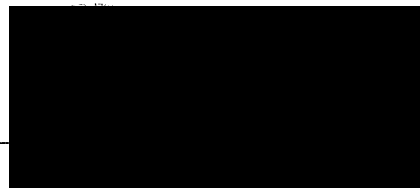
Daň pro DPH	15 %	0,00 CZK
Daň pro DPH	21 %	458 071,57 CZK

Jednatel:
 25.8.2015

Za zhotovitele:

Datum:

Podpis:



Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	55 947,81
Zakládání	HSV	48 941,60
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	261 514,00
Vodorovné konstrukce	HSV	44 156,80
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	28 184,00
Přesun hmot	HSV	18 327,36
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		458 071,57

číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Zemní práce					
1201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	500,00000 ✓	20,00	10 000,00
1203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	17,61500 ✓	120,00	2 113,80
15101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	65,00000 ✓	40,00	2 600,00
15101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	9,00000 ✓	27,00	243,00
15703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny II přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	3,51000 ✓	200,00	702,00
15282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	93,73500 ✓	49,00	4 593,02
13103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	52,78000 ✓	65,00	3 430,70
12101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	144,00000 ✓	25,00	3 600,00
14802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap blactive)	m ²	0,50000 ✓	2,00	1,00
14807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	200,00	4 800,00
14807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	50,00	1 200,00
105	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	3,51000 ✓	250,00	877,50
110	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	kus	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
114	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	11,36100 ✓	140,00	1 590,54
115	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	11,36100 ✓	250,00	2 840,25
116	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	52,78000 ✓	200,00	10 556,00
117	Úprava terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	38,00000 ✓	100,00	3 800,00
118	Suma: 1 Zemní práce				55 947,81
2 Zakládání					
170210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zatřením spár na maltu MC 20	m ³	9,34000 ✓	5 240,00	48 941,60
118	Suma: 2 Zakládání				48 941,60
3 Svislé a kompletní konstrukce					
1701	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	kpl	1,00000 ✓	237 000,00	237 000,00
1702	Prolití koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	4,66900 ✓	3 500,00	16 341,50
1703	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	2,33500 ✓	3 500,00	8 172,50
119	Suma: 3 Svislé a kompletní konstrukce				261 514,00
4 Vodorné konstrukce					
157531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kaméniva bez zhutnění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	7,04600 ✓	700,00	4 932,20
162512270	Záhaz z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	2,02100 ✓	1 100,00	2 223,10
1704	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
1706	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklinováním spár těženým kamenivem	m ³	17,61500 ✓	2 100,00	36 991,50
120	Suma: 4 Vodorné konstrukce				44 156,80
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání					
190191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m ³	17,61500 ✓	1 600,00	28 184,00
121	Suma: 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				28 184,00
99 Přesun hmot					
1908312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	76,36400 ✓	90,00	6 872,76
1707	Svislá doprava stavebních hmot na dopravní výšku do 10 m	t	76,36400 ✓	150,00	11 454,60

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
za: 99	Přesun hmot				18 327,36
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
za: 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

Položkový rozpočet

25063	Tiský potok, ř. km 2,60
8	SO08 - Přehrážka 8
9	SO08 - Přehrážka 8

Klient: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 Zhotovitel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Popis ceny:		Celkem:
HSV		247 487,85
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem:		247 487,85 ✓

Kapitulace daní:

DPH 15 %	0,00 CZK
DPH 21 %	247 487,85 CZK

Podpis objednatele:
 25.8.2015

Za zhotovitele:

Datum:

Podpis:

Dob

Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	38 539,65
Zakládání	HSV	46 672,68
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	88 920,00
Vodorovné konstrukce	HSV	40 731,40
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	25 984,00
Přesun hmot	HSV	5 640,12
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		247 487,85

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1	Zemní práce				
11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	180,00000 ✓	20,00	3 600,00
114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	16,24000 ✓	120,00	1 948,80
115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	65,00000 ✓	40,00	2 600,00
115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	9,00000 ✓	26,00	234,00
125703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny II přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	6,66000 ✓	200,00	1 332,00
155282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	73,92800 ✓	49,00	3 622,47
173103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	19,85200 ✓	65,00	1 290,38
182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	40,00000 ✓	24,00	960,00
184802611	Chemické ošetření dřevin po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	0,50000 ✓	2,00	1,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	200,00	4 800,00
184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	50,00	1 200,00
R05	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	6,66000 ✓	250,00	1 665,00
R10	Převedení vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	kus	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
R14	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	10,78900 ✓	140,00	1 510,46
R15	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	10,78900 ✓	260,00	2 805,14
R16	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum náradím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	19,85200 ✓	200,00	3 970,40
R17	Úprava terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	40,00000 ✓	100,00	4 000,00
za: 1	Zemní práce				38 539,65
2	Zakládání				
70210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zatřením spár na maltu MC 20	m ³	8,90700 ✓	5 240,00	46 672,68
za: 2	Zakládání				46 672,68
3	Svislé a kompletní konstrukce				
701	Oprava konstrukce přehrážky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	78 000,00	78 000,00
702	Proliti koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	1,56000 ✓	3 500,00	5 460,00
703	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,56000 ✓	3 500,00	5 460,00
za: 3	Svislé a kompletní konstrukce				88 920,00
4	Vodorovné konstrukce				
57531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění zrno od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	6,49600 ✓	700,00	4 547,20
62512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	1,88200 ✓	1 100,00	2 070,20
704	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
706	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklínováním spár těžkým kamenivem	m ³	16,24000 ✓	2 100,00	34 104,00
za: 4	Vodorovné konstrukce				40 731,40
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
80191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m ³	16,24000 ✓	1 600,00	25 984,00
za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				25 984,00
99	Přesun hmot				
8312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	62,66800 ✓	90,00	5 640,12
za: 99	Přesun hmot				5 640,12

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením dřev v místě stavby	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
n za: 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

Položkový rozpočet

25063 Tiský potok, ř. km 2,60
 9 SO09 - Přehrážka 9
 10 SO09 - Přehrážka 9

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106 Hradec Králové, 50168; IČ: 42196451
 Zadavatel: BEGASTAV s.r.o., Dobšická 3399/5 Znojmo, 66902; IČ: 28323424

Popis ceny:		Celkem:
HSV		402 192,10
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem:		402 192,10 ✓

Sazby daní:		
DPH	15 %	0,00 CZK
DPH	21 %	402 192,10 CZK

Datum: 25.8.2015

Za zhotovitele:
 Datum:
 Podpis:

BEGASTAV

Dc

Rekapitulace dílů

Název	Typ dílu	Celkem
Práce a dodávky HSV	HSV	0,00
Zemní práce	HSV	51 535,47
Zakládání	HSV	54 805,16
Svislé a kompletní konstrukce	HSV	216 569,50
Vodorovné konstrukce	HSV	43 512,90
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV	27 936,00
Přesun hmot	HSV	6 833,07
Práce a dodávky M	HSV	0,00
Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV	1 000,00
		<hr/>
		402 192,10

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1	Zemní práce				
11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	280,00000 ✓	20,00	5 600,00
112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	1,00000 ✓	90,00	90,00
112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	1,00000 ✓	180,00	180,00
112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,00000 ✓	100,00	100,00
112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,00000 ✓	250,00	250,00
114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	17,46000 ✓	120,00	2 095,20
115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	75,00000 ✓	40,00	3 000,00
115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,00000 ✓	26,00	260,00
125703312	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m ³	3,42000 ✓	190,00	649,80
155282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	81,17100 ✓	49,00	3 977,38
173103101	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m ³	46,30600 ✓	65,00	3 009,89
174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	1,00000 ✓	40,00	40,00
174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	1,00000 ✓	90,00	90,00
182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	121,00000 ✓	23,00	2 783,00
184802611	Chemické ošetření dřeviny po ořezu (např Roundap biactive)	m ²	1,00000 ✓	2,00	2,00
184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	200,00	4 800,00
184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m ²	24,00000 ✓	50,00	1 200,00
1905	Odvoz vytěženého sedimentu na skládku + uložení na skládce	m ³	3,42000 ✓	250,00	855,00
1908	Odvoz pařezů na skládku + uložení pařezů na skládce	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
1910	Převod vody potrubím a zřízení a odstranění příčné hrázky toku min. výšky 1,0 m.	kus	1,00000 ✓	3 000,00	3 000,00
1914	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 a 4 objemu do 100 m ³	m ³	12,23000 ✓	140,00	1 712,20
1915	Odvoz výkopku/sypaniny na skládku + uložení na skládce	m ³	12,23000 ✓	260,00	3 179,80
1916	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum náradím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m ³	46,30600 ✓	200,00	9 261,20
1917	Úprava terénu po pařezech a nad opevněním dopadiště.	m ²	44,00000 ✓	100,00	4 400,00
za: 1	Zemní práce				51 535,47
2	Zakládání				
190210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zařízením spár na maltu MC 20	m ³	10,45900 ✓	5 240,00	54 805,16
za: 2	Zakládání				54 805,16
3	Svislé a kompletní konstrukce				
1901	Oprava konstrukce přehrázky dle projektové dokumentace	soubor	1,00000 ✓	196 000,00	196 000,00
1902	Prolití koruny zdiva betonovou směsí do hloubky min. 20 cm	m ³	3,91800 ✓	3 500,00	13 713,00
1903	Vyplnění pracovní spáry cementovou maltou MC 20	m ³	1,95900 ✓	3 500,00	6 856,50
za: 3	Svislé a kompletní konstrukce				216 569,50
4	Vodorovné konstrukce				
190531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kamene bez zhutnění zrn od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m ³	6,98400 ✓	700,00	4 888,80
190512270	Zához z lomového kamene s prošťerkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m ³	1,77100 ✓	1 100,00	1 948,10
1904	Zhotovení přesného skladebného plánu dopadiště	kus	1,00000 ✓	10,00	10,00
1906	Oprava rovnaniny z lomového kamene s vyklínováním spár těženým kamenivem	m ³	17,46000 ✓	2 100,00	36 666,00
za: 4	Vodorovné konstrukce				43 512,90

Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
960191241	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m3	17,46000 ✓	1 600,00	
m za: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
99	Přesun hmot				
998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřín	t	75,92300 ✓	90,00	
m za: 99	Přesun hmot				
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				
R13	Drcení křovin a ořezaných větví s rozprostřením drtě v místě stavby	soubor	1,00000 ✓	1 000,00	1 000,00
m za: 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 000,00

