

v.č. 2012/954/0633

SMLOUVA O DÍLO

č. 170/955172/2012/9954/Če

Lesy České republiky, s.p.

sídlem: Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

zapsán v OR u KS Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Svatopluk Sýkora, generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle Podpisového řádu č. 03/2009: [redacted]

vedoucím Správy toků – oblast povodí Vltavy

ve věcech technických jedná: [redacted] vedoucí ST

[redacted], technický dozor stavebníka mob: [redacted]

e-mail [redacted]

zastupitelnost -

[redacted], mob. [redacted]

e-mail: [redacted]

e-mail: [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

*Fyzická osoba podnikající na základě živnostenského oprávnění: **

Martin (jméno) Herodes (příjmení),

trvale bytem Dobřív 155, 338 44 Dobřív

IČO 65552563, DIČ CZ6906122190*

bankovní spojení KB 0100, č. účtu [redacted]

autorizovaný stavbyvedoucí* [redacted]

Jsem* plátcem DPH

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto

smlouvu o dílo

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatel na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo „Rekonstrukce retenční nádrže Raška II.“ a to dle projektové dokumentace vypracované firmou [redacted] a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením, níže uvedenými správními akty, vyjádřeními a touto smlouvou.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 2 vyhotovení projektové dokumentace a 1 vyhotovení v elektronické podobě,

kopii rozhodnutí Městského úřadu ve Stříbře ze dne 23. 5. 2012, pod č. j. 441/ŽP/12 a další kopie dokladů a vyjádření:

Závazné stanovisko, MÚ Stříbro 368/ŽP/11, 2011-03-08

Závazné stanovisko k zásahu do VKP, MÚ Stříbro, ze dne 4.4.2011, č.j.453/ŽP/11

Vyjádření Lesy ČR LS Stříbro, ze dne 24. 1. 2011, PID 69/2010 (užití p. č. 72/3, 72/1 – nádrž, zemník; 849/1 - skládka)

Vyjádření Lesy ČR s.p. Stříbro, 24. 5. 2010, PID 530/2010 (užití p. č. 250 - cesta)

Vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 24. 4. 2012, 0200027455 (nedojde ke střetu)

Vyjádření RWE č.j. 5000620530, ze dne 24.4.2012, (nedojde ke střetu)

Vyjádření Telefonica, č.j. 71287/12, 24.4.2012 (nedojde ke střetu)

Souhlasné stanovisko Obec Kostelec, 27. 1. 2011, (užívání pozemku p.č.1785)

Stanovisko Povodí Vltavy s.p., zn.č.14451/2011/342/Pa SP-2011/3773, 2011-03-08 -

podmínky

Stanovisko SÚSPK č.j. 1019/11/SÚSPK-T, 7.6.2011 – podmínky užití komunikací a úpravy sjezdů na stavenišťě a ke skládce

Laboratorní rozbory zemín ze zemníku, fy Minigeo, [redacted] Hřbitovní 7, 360 20 Karlovy Vary

3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádné realizaci díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
- případné vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním stavenišťě a vytyčením sítí.
 - případné zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - vytyčení stavby před jejím zahájením odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
 - zřízení a likvidace zařízení stavenišťě, včetně případných přípojek, dočasných sjezdů, deponií apod.,
 - zajištění a zabezpečení stavenišťě,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení a případné úpravy sjezdů
 - údržba dotčených komunikací a cest, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu, nebude omezen provoz na komunikacích. Zajistí provádění stavebních prací tak, aby nedošlo ke znečišťování komunikací a cest, případně neprodlené odstranění znečištění, které způsobí svojí činností.
 - případné slovení rybí obsádky,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
 - smluvní zajištění podmínek užívání příjezdové cesty, s jejím zhotovitelem. Na cestu zbudovanou v rámci stavby Raška I. v roce 2012 se vztahuje záruční lhůta.
 - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s platnými právními předpisy,
 - náklady na práce geotechnika nebo geologa při převzetí základové spáry, hutnicích zkoušek apod., kdy zhotovitel zodpovídá za možné užití a dostatečnou kvalitu zeminy z doporučeného zemníku do těsnícího jádra, kde rozbory pro potřeby PD prováděla [redacted]
 - zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům,
 - zpracování havarijního a povodňového plánu a náklady na opatření z toho plynoucí

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 a bude na ně vyhotoven a potvrzen změnový list. Proplaceny budou pouze objednatel odsouhlasené odchylky, a to za podmínek stanovených touto smlouvou.
5. Provádění díla, jeho součástí a dílo dokončené musí odpovídat českým technickým normám a evropským technickým schválením platným v době uzavření této smlouvy, jimiž je definována požadovaná kvalita díla, způsob její kontroly a vhodnost a kvalita výrobků k určenému použití.
6. Zhotovitel zpracuje a předá objednateli spolu s dokončeným dílem dokumentaci skutečného provedení stavby, včetně geodetického zaměření skutečného stavu odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství. 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 platným právním předpisům (příloze č. 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb.).
7. Zhotovitel bude pořizovat fotodokumentaci stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu realizace díla. Fotodokumentace (v digitální podobě) opatřená datem a popisem snímků bude součástí dokumentace skutečného provedení stavby, předané objednateli. Zejména bude dodavatel provádět fotodokumentaci následně zakrytých částí stavby, kdy z fotodokumentace budou zřejmé a prokazatelné skutečné rozměry zakrytých částí základů, podkladů, podsypů, obetonování, výztuže apod.
8. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu za dílo podle této smlouvy.
9. 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 přezkoumal projektovou dokumentaci.

II.

Doba plnění

1. Objednatel písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu, a to alespoň 10 dnů před termínem zahájení provádění díla
2. Předpokládaný (objednatel nezaručený)-termín zahájení provádění díla: **1. 10. 2012. Akce bude moci být zahájena až po obdržení rozhodnutí o přidělení dotace. Tato akce bude hrazena Krajským úřadem Plzeňského kraje v rámci opatření ve veřejném zájmu §35 (Lesní zákon 289/1995 Sb.)**
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně dokončeno a předáno objednateli, včetně plnění dle čl. I odst. 3 této smlouvy, nejpozději dne **30. 11. 2013.**
4. O předání a převzetí staveniště bude proveden písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Zhotovitel je povinen zajistit při předání a převzetí staveniště účast autorizovaného stavbyvedoucího.
5. Pokud zhotovitel připraví řádně dokončené dílo k odevzdání dříve než dne uvedeného v odstavci 3, objednatel dílo převezme, stane-li se tak v roce, v němž má být dílo řádně dokončeno a předáno objednateli dle této smlouvy.

6. V případě, že objednatel písemně požádá o přerušeni prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel stanovenou. Další postup smluvních stran bude upraven dodatkem ke smlouvě. O dobu přerušeni prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro řádné dokončení a předání díla objednateli dle odstavce 3.

III.

Cena za dílo a platební podmínky

1. Za řádnou realizaci předmětu této smlouvy náleži zhotoviteli cena za dílo ve výši 1 289 188 Kč bez DPH, slovy jedenmiliondvěstěosmdesátdevětisícstoosmdesátosm bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu.

Cena za dílo bez DPH: 1 289 188,-

DPH (20%): 257 837,60

Cena za dílo včetně DPH: 1 547 025,60

Cena za dílo je strukturována dle položkového rozpočtu uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci předmětu smlouvy; změněna může být pouze písemnou dohodou smluvních stran (dodatkem).

2. Zálohy objednatel neposkytuje.
3. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena v měsíčních splátkách v rozsahu odpovídajícím skutečně a řádně provedeným pracím (dílčím plněním) dle této smlouvy, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli ve třech vyhotoveních na adresu Lesy ČR s.p., Správa toků-oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov, k daňovému dokladu musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem objednatele.

V období od uzavření smlouvy o dílo do 30.11.2012 budou zhotovitelem řádně provedeny a vyúčtovány práce v hodnotě alespoň 400 000,- Kč bez DPH. Zbytek do výše nabídkové ceny zhotovitele v roce 2013.

4. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady za provedené práce a dodávky podle objemu skutečně provedených prací a dodávek až do výše 90 % celkové ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě doručeného daňového dokladu po předání dokončeného díla bez vad.
5. Soupis skutečně provedených prací dle odstavce 3 bude vždy obsahovat tyto údaje: název akce, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případně 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 nebude proplacen
6. Splatnost faktur je 30 dní ode dne jejich doručení smluvní straně.
7. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit do 14 dnů po obdrženi bez proplacení doporučeným dopisem na doručenkou, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu,

- nebyly-li vyúčtované práce provedeny nebo vykazují vady,
- byly-li vyúčtované práce provedeny v rozporu s projektovou dokumentací, příslušnými právními předpisy nebo správními akty, popř. požadavky nebo pokyny objednatele, nebo
- jsou-li fakturovány vícepráce nebo odchylky dle čl. I odst. 4 této smlouvy, jež nebyly objednatelem písemně odsouhlaseny.

V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit fakturu novou, přičemž objednatel není v prodlení s platbou ceny.

8. V případě nutnosti provedení víceprací se k jejich ocenění použije pouze cenová soustava použitá zhotovitelem v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva (dále jen „ceník“).
Pro výpočet jednotkové ceny za vícepráce bude použito:

a) smluvních jednotkových cen z nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je uveden v příloze č. I této smlouvy, jsou-li tyto ceny práce v položkovém rozpočtu obsaženy,

b) nejsou-li v položkovém rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena:

1. Je-li v nabídkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:
ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle nabídkového rozpočtu zhotovitele / ceníková cena příslušného dílu z rozpočtu zadavatele pro zadávací řízení) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v nabídkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:
ceníková cena nové položky x (nabídková cena díla dle nabídkového rozpočtu zhotovitele / ceníková cena díla z rozpočtu zadavatele pro zadávací řízení) = jednotková cena nové položky.

c) není-li cena nové položky v cenících cenové soustavy, v níž byl zadavatelem zpracován rozpočet pro zadávací řízení, uvedena, určí se jednotková cena na základě kalkulace zhotovitele odsouhlasené objednatelem.

9. Objednatel si vyhrazuje právo změnit objem finančních prostředků, jež mají být prostavěny v průběhu jednotlivého kalendářního roku, v návaznosti na výši finančních prostředků, které má pro daný kalendářní rok k dispozici pro provádění díla, a v této souvislosti upravit časový a finanční harmonogram provádění díla. V případě, že dojde k podstatné změně časového a finančního harmonogramu provádění díla, a nedojde-li k dohodě o přiměřené úpravě podmínek provádění díla (včetně cenových), je zhotovitel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
10. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele:
- a) postoupit splatné nebo nesplatné pohledávky vzniklé podle této smlouvy,
 - b) zřízovat zástavní právo k pohledávkám vzniklým podle této smlouvy,
 - c) provádět zápočet pohledávek vzniklých podle této smlouvy, a to ani částečný.

IV.

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy bude realizován 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., č. 590/2002 Sb. a č. 433/2001 Sb., v účinném znění.

3. Objednatel a zhotovitel ve spolupráci projednají a dohodnou podmínky pro dočasné zábory pozemků pro účel zařízení staveniště s dotčenými subjekty. Případné náklady s tím spojené, jakož i veškeré zařízení staveniště a jeho vyklizení jsou zahrnuty v ceně za dílo.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění, prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
5. Zhotovitel zodpovídá za uspořádání staveniště (případně pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky. Staveniště bude rovněž odpovídat obecným požadavkům na využívání území dle vyhlášky 501/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. Všechny osoby působící na staveništi při provádění díla musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele.
7. 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 realizovat stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou a objednatelem předem schválenou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.
8. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 1 zákona č. 309/2006 Sb. (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude realizovat stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření smlouvy o dílo písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby.
9. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb. (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude realizovat stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby.
10. Zhotovitel bude plnit povinnosti stavebníka dle § 152 odst. 3 písm. b), písm. c) a písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zajistí řádné plnění povinností autorizovaného stavbyvedoucího dle § 153 uvedeného zákona.
11. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a zajistí

nápravu zjištěných nedostatků ve 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 vytýčení podzemních inženýrských sítí, při provádění prací zajistí jejich odbornou ochranu a odpovídá za škody způsobené jejich případným narušením. Zhotovitel předloží objednateli doklady o vytýčení 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 objednatelům 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. Stavební deník musí být na stavbě přístupný všem oprávněným osobám, a to kdykoli v průběhu práce na staveništi.
14. Zhotovitel nejpozději v den předání staveniště předá objednateli doplněnou dokumentaci stavby o realizační detaily stavby a technologické postupy (např. betonářské práce, zdicí práce apod.)
15. Zhotovitel je povinen vyzvat (písemně zápisem ve stavebním deníku a telefonicky) objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, nejméně tři pracovní dny před termínem, v němž budou práce zakryty nebo jinak zneprístupněny. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je k žádosti objednatele povinen na svůj náklad práce odkrýt a umožnit jejich dodatečnou kontrolu a prověření. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání zhotovitelem nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt.
16. Kontrolní dny organizuje objednatel v termínech nezbytných pro řádné provádění stavby a k řešení závažných situací, nebo na žádost zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje k zajištění účasti autorizovaného stavbyvedoucího.
17. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Objednatel pověřuje jednáním ve věcech technických dle této smlouvy, včetně provádění kontrol prací a předběžného projednání změn a doplňků, Ing. Zuzanu Čeňkovou, Ing. Jiřího Krupičku, p. Františka Šampalíka.
Uvedený zástupce je mimo jiné oprávněn:
 - předávat staveniště stavby,
 - provádět záznamy do stavebního deníku,
 - přejímat zakrývané 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 odchylky a změny v provádění díla,
 - odsouhlasovat soupis skutečně provedených prací,
 - převzít dokončené dílo.
18. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele neprodleně odstranit případné nedostatky na stavbě.
19. Zhotovitel je oprávněn užívat těch pozemků, jejichž použití bylo odsouhlaseno v průběhu územního či stavebního řízení na základě zpracované projektové dokumentace; způsobí-li na nich škody, je povinen je nahradit. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí před zahájením prací vytýčení stavby podle projektové dokumentace odborně způsobilou osobou oprávněnou vykonávat zeměměřičské činnosti. Zhotovitel bude respektovat objednatelům mu předaná vyjádření vlastníků

a uživatelů dotčených pozemků. Zhotovitel zajistí sepsání protokolů o převzetí pozemků dotčených stavbou s jejich vlastníky nebo toto bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, není objednatel povinen dílo převzít.

20. Zhotovitel je povinen řídit se při nakládání s odpady zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a právními předpisy, které tento zákon 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 vzniklých v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a v souladu se smlouvou o dílo. Výkopek bude odvezen na p.č. 849/1 k.ú. Ostrov u Stříbra ve vzdálenosti do 8 km. Zhotovitel zajistí odvoz veškerého výkopku na tento pozemek. Uložení je bezúplatné. Množství řádně uloženého výkopku, popřípadě zlikvidovaného odpadu musí odpovídat jeho vykázanému množství. Po ukončení prací na výše uvedené akci budou proplaceny pouze skutečně uložené m³ sedimentů na pozemku, které budou odsouhlasené zástupcem investora.
21. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případné dopravní omezení na komunikacích, včetně provizorního dopravního značení, související s prováděním stavby. Zhotovitel odpovídá za úklid a opravy jím znečištěných nebo poškozených komunikací, ploch a sjezdů.
22. Zhotovitel nese nebezpečí škod, včetně živelných, vzniklých na dodaném materiálu a stavbě od doby předání staveniště do dne předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy.
23. Zhotovitel nese nebezpečí škod na pozemcích a stavbách, včetně komunikací a nadzemních, jakož i podzemních vedení, vzniklých v souvislosti se stavbou nebo jejím prováděním od doby předání staveniště do dne předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy.
24. 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 a zničen, a práce okamžitě přerušit.
26. 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.
27. Zhotovitel oznámí zahájení prací na vodním toku (nádrži) nejméně 14 dnů předem uživateli příslušného rybářského revíru; po dohodě s uživatelem revíru lze tuto lhůtu zkrátit. O oznámení, případně dohodě bude proveden záznam ve stavebním deníku.
28. Zhotovitel zajistí, pokud bude třeba před zahájením stavebních prací ve spolupráci s uživatelem příslušného rybářského revíru provedení šetrného slovení rybí obsádky, mihulí, měkkýšů a raků, jež by mohli být prováděním stavby nepříznivě dotčeni. O průběhu slovení a jeho výsledku bude pořízen protokol. Protokol bude obsahovat alespoň přehled odchycených druhů s přibližným počtem odlovených jedinců a určení místa, kam budou přemístěni; pokud bude toto místo dodatečně změněno, protokol bude odpovídajícím způsobem doplněn. Protokol podepíše osoba k tomu odborně způsobilá a předá objednateli do 3 dnů od provedení slovení. O těchto činnostech bude pořízen záznam ve stavebním deníku.
29. 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.

30. Pokud bude v průběhu odlovu zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny v toku (nádrži) anebo na jiném místě stavenišť, 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.
31. Zhotovitel učiní taková opatření, aby bylo minimalizováno nebezpečí úniku ropných a jiných škodlivých látek do vodního toku a půdy. Zhotovitel bude používat pouze mechanismy vybavené biologicky odbouratelnými oleji. V případě úniku ropných látek do vody nebo půdy zhotovitel zajistí účinné použití sorpčních prostředků a zneškodnění (likvidaci) kontaminované zeminy. Zhotovitel je povinen zajistit okamžitou dostupnost a použití účinných prostředků k likvidaci případné havárie a poučit své zaměstnance, jakož i další osoby, jež se účastní provádění díla, o způsobu jejich užití. Před zahájením prací zpracuje a předloží objednateli k odsouhlasení havarijní a povodňový plán.
32. Vzniklou havárii je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky, či jinému příslušnému orgánu.
33. Zhotovitel je povinen zajistit, aby realizací díla nebo v souvislosti s ní nedošlo k zavlečení geograficky nepůvodního druhu invazních rostlin (zejména křídlatky, boševníku velkolepého, kolotočníku ozdobného, netýkavky žláznaté, slunečnice topinamburu, zlatobýlu kanadského) nebo jeho dalšímu šíření. V případě, že realizací stavby dojde k zavlečení takového druhu, je zhotovitel povinen učinit veškerá potřebná opatření, tak aby byl takový druh zlikvidován a jeho dalšímu šíření bylo zamezeno nejpozději do konce sjednané záruční doby. Zhotovitel rovněž provede veškerá nutná opatření k zamezení přenosu organismů a chorob (např. račí mor) mezi jednotlivými pracovišti.
34. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovu 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.
35. Pokud bude v rámci stavby dodávána dřevní surovina, zhotovitel se zavazuje, že tato surovina nebude pocházet z kontroverzních zdrojů (např. z nelegální těžby, z těžby v lesních oblastech se zákonem zakázanou těžbou apod.) Zhotovitel se zavazuje, že dodá dřevní surovinu v jeho vlastnictví a ta není zatížena žádným břemenem či právy třetí osoby a byla vyrobena v souladu s právními předpisy platnými v ČR.
36. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu, a to po celou dobu realizace stavby (ode dne zahájení až po předání dokončeného díla), jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě. Minimální výše pojistné částky je shodná s nabídkovou cenou.
37. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu, a to po celou dobu realizace stavby (ode dne zahájení až po předání dokončeného díla), jejímž předmětem bude pojištění zhotovované stavby proti škodám způsobeným živelní událostí. Minimální výše pojistné částky je shodná s nabídkovou cenou.

Předání a převzetí díla, záruka za jakost, vlastnictví k dílu a přechod nebezpečí škody na něm

1. Zhotovitel telefonicky a písemně vyzve objednatele k převzetí řádně dokončeného díla. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo od zhotovitele převzít nejpozději do 15 dnů od doručení písemné výzvy dle předchozí věty. O tomto předání a převzetí bude proveden datovaný zápis, podepsaný oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
Zápis bude obsahovat zejména:
 - a) zhodnocení jakosti díla z hlediska zjevných vad,
 - b) soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace,
 - c) prohlášení objednatele, že předávané dílo přejímá,
 - d) soupis příloh.Zhotovitel je povinen zajistit při předání a převzetí díla účast autorizovaného stavbyvedoucího.
2. Zhotovitel předá objednateli nejpozději v den předání a převzetí 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),
 - souhlas se stavem a konečnou úpravou příjezdové cesty zbudované v rámci akce „Rekonstrukce nádrže Raška I.“, od zhotovitele stavby, na kterou se vztahuje záruka,
 - 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 svazuNebudou-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 poskytuje na provedené dílo záruku za jakost v délce **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem řádného předání díla objednateli. Záruční doba neběží po dobu, po kterou dílo není způsobilé řádně plnit svou funkci pro jeho vady, za které odpovídá zhotovitel.
5. Oznamovat vady a uplatňovat práva z odpovědnosti na ně (reklamáce) bude objednatel u zhotovitele písemně. Neuplatní-li objednatel jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje řádné odstranění vad díla.
6. Zhotovitel je povinen vyřídit reklamaci a zjištěné vady odstranit bez zbytečného odkladu do 7 dnů od jejich písemného oznámení objednatelem, nebude-li písemně dohodnuto jinak. V tomto oznámení objednatel vady popíše, popř. uvede, jak se projevují.
7. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamáce a jaký způsob vyřízení reklamáce objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamáce a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamáce.

8. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 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.
9. Dílo vzniká na pozemcích ve vlastnictví státu, případně jiných subjektů. Vlastníkem zhotovovaného díla je Česká republika s právem hospodařit pro objednatele. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese od okamžiku převzetí staveniště zhotovitel; toto nebezpečí přechází na objednatele dnem převzetí řádně dokončeného díla.

VI.

Smluvní pokuty, odstoupení od smlouvy

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla dle čl. II. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý, den prodlení. Zhotovitel není povinen platit tuto smluvní pokutu v případě, kdy prodlení bylo způsobeno okolnostmi vylučující odpovědnost dle § 374 obchodního zákoníku.
 2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním každé vady dle čl. V. této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč (slovy pět set korun českých) za každý, byť i započatý, den prodlení.
 3. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu:
 - a) v případě neplnění smluvních ujednání dle čl. IV. odst. 11 nebo odst. 16 této smlouvy ve výši 5 000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) 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 a převzetí dokončeného díla dle čl. V odst. 1 této smlouvy ve výši 10 000,- Kč (slovy deset tisíc korun českých) za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího.
- (Pozn.: Autorizovaným stavbyvedoucím se rozumí osoba zajišťující odborné vedení provádění stavby dle zákona č. 183/2006 Sb., v účinném znění, oprávněná k výkonu činnosti ve výstavbě dle zákona č. 360/1992 Sb., v účinném znění.)
4. V případě porušení čl. IV. odst. 36 nebo 37 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč (slovy padesát tisíc korun českých) za každé takové porušení a byť i započatý kalendářní měsíc.
 5. V případě porušení povinností čl. IV. odst. 20 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy padesát tisíc korun českých).
 6. Za nedodržení řádného termínu dokončení díla zhotovitelem dle čl. II., zaplatí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 % z ceny prací, jež nebyly provedeny vůbec anebo nebyly provedeny řádně, dle této smlouvy. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody, která vznikla v příčinné souvislosti s porušením smluvní povinnosti zhotovitele, která má za následek placení smluvní pokuty
 7. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě:
 - hrubě nebo opakovaně nekvalitního provádění prací,
 - provádění prací v rozporu s touto smlouvou,

- pokud je zhotovitel v úpadku,
 - 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.
- V takových případech zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež nebyly provedeny vůbec anebo nebyly provedeny řádně, dle této smlouvy.
8. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
 9. Úhradu smluvní pokuty provede zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. K faktuře musí být přiloženo oznámení o uplatnění smluvní pokuty obsahující popis a časové určení události, která v souladu se smlouvou zakládá právo objednatele smluvní pokutu požadovat. 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.
 10. Objednatel i zhotovitel jsou dále oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech a za podmínek stanovených obchodním zákoníkem.
 11. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že na akci nebudou poskytnuty finanční prostředky státu prostřednictvím Krajského úřadu Plzeňského kraje.
 12. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě, pokud mu objednatel i přes předchozí písemnou výzvu v dodatečně přiměřené lhůtě neposkytne součinnost nutnou pro řádnou realizaci díla dle této smlouvy, anebo pokud je objednatel v prodlení s platbou ceny za dílo po dobu delší než jeden měsíc, jakož i v případě dle čl. III. odst. 9 této smlouvy.
 13. Vzájemná práva a povinnosti smluvních stran se v případě ukončení této smlouvy řídí ustanoveními obchodního zákoníku, nestanoví-li smlouva něco jiného.
 14. Odstoupí-li objednatel od této smlouvy, náleží zhotoviteli právo na část ceny za dílo odpovídající části díla, jež byla provedena řádně a bez vad, a to v rozsahu, v němž je tato část díla pro objednatele upotřebitelná pro další provádění díla. Nezabudovaný materiál je majetkem zhotovitele.
 15. V případě škod vzniklých na cizím majetku, které zhotovitel způsobí sám nebo osobou, kterou použije k plnění předmětu zakázky, budou škody zhotovitelem opraveny nebo uhrazeny. O způsobu řešení likvidace případné škody a její výše musí zúčastněné strany sepsat protokol.

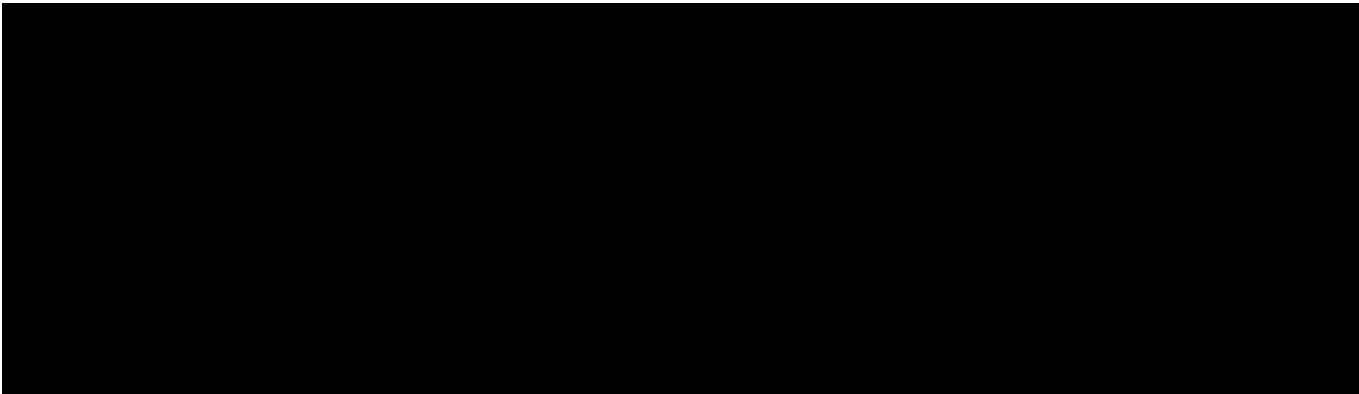
VII. Závěrečná ujednání

1. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení obchodního zákoníku.
2. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
3. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.

4. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámili s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy jsou i její přílohy.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva bude zveřejněna dle §147a odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.
6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem vydání Rozhodnutí o přidělení dotace. Datum, k němuž smlouva nabyla účinnosti, objednatel písemně sdělí zhotoviteli a to bez zbytečného odkladu po obdržení rozhodnutí.
7. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

V Benešově dne: 30.9.2012

V dne: 23.9.2012
DOBRIWE



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

Rozpočet stavby

Stavba : Rekonstrukce retenční nádrže RAŠKA II

Objekt : SO 1 Úprava hráze a vyčištění zdrže

Místo :

Zhotovitel : Martin Herodes - Revito
Dobřív 155

338 44

Objednatel : Lčr správa toků Benešov

Vypracoval : Herodes Martin Herodes - REVITO

Dne : 29.8.2012

vodohospodářské stavby,
zemní a stavební práce
338 44 Dobřív 155
tel. 605 291 021
IČO 65552563, DIČ CZ6906122190

Rekapitulace ceny

| | | |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Základní rozpočtové náklady | 608 608,00 | Kč |
| Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 | Kč |
| Cena stavby bez DPH | 608 608,00 | Kč |
| Základ pro DPH 20 % | 608 608,00 | Kč |
| DPH 20 % | 121 721,60 | Kč |
| Cena stavby celkem | 730 329,60 | Kč |

Popis stavby

Rekapitulace stavebních děl

| Díl | Název | Cena (Kč) | Hmotnost (t) |
|-----|-----------------------------|------------|--------------|
| 1 | Zemní práce | 490 509,50 | 0,02095 |
| 2 | Základy, zvláštní zakládání | 2 726,00 | 0,00000 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | 79 910,50 | 93,12378 |
| 5 | Komunikace | 15 424,80 | 305,09518 |
| 8 | Trubní vedení | 1 516,70 | 0,00000 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | 18 520,05 | 0,00000 |

(32)

Položkový soupis prací a dodávek

| Č. Položka | Název | množství | MJ | cena / MJ | celk. cena | celk. hmot | D % |
|--------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|-------------------|---------------|--------|
| 1 Zemní práce | | | | | | | |
| 1 | 111 20-1101.R00 | Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 | 380,00 | m2 | 19,90 | 490 509,50 | 0,02 |
| 2 | 112 20-1101.R00 | Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm | 28,00 | kus | 99,00 | 7 562,00 | 0,00 |
| 3 | 112 20-1102.R00 | Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm | 19,00 | kus | 231,50 | 2 772,00 | 0,00 |
| 4 | 112 20-1103.R00 | Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 50 - 70 cm | 4,00 | kus | 350,50 | 4 398,50 | 0,00 |
| 5 | 112 20-1104.R00 | Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 70 - 90 cm | 2,00 | kus | 608,00 | 1 402,00 | 0,00 |
| 6 | 115 10-0001.RAA | Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l, včetně pohotovosti čerpací soupravy | 480,00 | hod | 38,60 | 1 216,00 | 0,00 |
| 7 | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy | 20,00 | den | 38,70 | 18 528,00 | 0,00 |
| 8 | 122 10-1102.R00 | Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 1000 m3 | 339,00 | m3 | 32,50 | 774,00 | 0,00 |
| 9 | 122 20-1102.R00 | Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 | 221,00 | m3 | 44,90 | 11 017,50 | 0,00 |
| 10 | 122 20-1109.R00 | Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 | 111,00 | m3 | 15,10 | 9 922,90 | 0,00 |
| 11 | 122 20-1402.R00 | Výkopávky v zemníku v hor. 3 do 1000 m3 | 259,00 | m3 | 33,30 | 1 676,10 | 0,00 |
| 12 | 122 20-1409.R00 | Příplatek za lepivost - výkop v zemníku v hor. 3 | 130,00 | m3 | 10,00 | 8 624,70 | 0,00 |
| 13 | 122 30-1402.R00 | Výkopávky v zemníku v hor. 4 do 1000 m3 | 388,00 | m3 | 31,10 | 1 300,00 | 0,00 |
| 14 | 122 30-1409.R00 | Příplatek za lepivost - výkop v zemníku v hor. 4 | 194,00 | m3 | 10,40 | 12 066,80 | 0,00 |
| 15 | 130 90-1114.R00 | Bourání konstrukcí kamenných na sucho | 18,00 | m3 | 620,00 | 2 017,60 | 0,00 |
| 16 | 131 20-1101.R00 | Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 | 33,00 | m3 | 131,00 | 11 160,00 | 0,00 |
| 17 | 131 20-1109.R00 | Příplatek za lepivost - hloubení nezapažených jam v hor.3 | 17,00 | m3 | 11,20 | 4 323,00 | 0,00 |
| 18 | 132 20-1202.R00 | Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3 | 45,00 | m3 | 126,00 | 190,40 | 0,00 |
| 19 | 132 20-1209.R00 | Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 | 23,00 | m3 | 11,90 | 5 670,00 | 0,00 |
| 20 | 132 30-1202.R00 | Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 1000 m3 | 67,00 | m3 | 237,00 | 273,70 | 0,00 |
| 21 | 132 30-1209.R00 | Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 | 34,00 | m3 | 25,00 | 15 879,00 | 0,00 |
| 22 | 161 10-1101.R00 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m | 56,00 | m3 | 38,90 | 850,00 | 0,00 |
| 23 | 162 20-1102.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m | 207,00 | m3 | 17,70 | 2 178,40 | 0,00 |
| 24 | 162 30-1101.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m | 1 170,00 | m3 | 27,60 | 3 663,90 | 0,00 |
| 25 | 162 70-1103.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m | 1 472,00 | m3 | 117,00 | 32 292,00 | 0,00 |
| 26 | 162 20-1421.R00 | Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 1000 m | 28,00 | kus | 47,10 | 172 224,00 | 0,00 |
| 27 | 162 20-1422.R00 | Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 1000 m | 19,00 | kus | 173,50 | 1 318,80 | 0,00 |
| 28 | 162 20-1423.R00 | Vodorovné přemístění pařezů D 70 cm do 1000 m | 4,00 | kus | 313,00 | 3 296,50 | 0,00 |
| 29 | 162 20-1424.R00 | Vodorovné přemístění pařezů D 90 cm do 1000 m | 2,00 | kus | 379,00 | 1 252,00 | 0,00 |
| 30 | 167 10-1102.R00 | Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 | 128,00 | m3 | 30,40 | 758,00 | 0,00 |
| 31 | 171 20-1101.R00 | Uložení sypaniny do násypů nezhuťných | 367,00 | m3 | 11,60 | 3 891,20 | 0,00 |
| 32 | 181 10-1102.R00 | Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním | 513,00 | m2 | 5,50 | 4 257,20 | 0,00 |
| 33 | 181 10-1101.R00 | Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhuťnění | 400,00 | m2 | 2,60 | 2 821,50 | 0,00 |
| 34 | 182 30-1121.R00 | Rozproštění omice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2 | 280,00 | m2 | 21,40 | 1 040,00 | 0,00 |
| 35 | 182 20-1101.R00 | Svahování násypů | 932,00 | m2 | 18,70 | 5 992,00 | 0,00 |
| 36 | 122 70-3602.R00 | Odstranění nánosů při únosnosti dna 40 - 60 kPa | 1 472,00 | m3 | 44,40 | 17 428,40 | 0,00 |
| 37 | 171 10-3201.R00 | Ulož. sypaniny do hrází, 100%PS, objem jilu do 20% | 722,00 | m3 | 35,00 | 65 356,80 | 0,00 |
| 38 | 172 10-3102.R00 | Zřízení těsného jádra, 100%PS, š.vrstvy do 3,0 m | 272,00 | m3 | 83,00 | 25 270,00 | 0,00 |
| 39 | 180 40-1211.R00 | Založení trávníku lučního výsevem v rovině | 300,00 | m2 | 3,25 | 22 576,00 | 0,00 |
| 40 | 180 40-1212.R00 | Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2 | 280,00 | m2 | 5,80 | 975,00 | 0,00 |
| 41 | 005-72485 | Směs travní pastevní ř. raná balení 25 kg PROFÍ | 18,00 | kg | 37,20 | 1 624,00 | 0,00 |
| 2 Základy, zvláštní zakládání | | | | | | | |
| 42 | 214 50-0211.R00 | Zřízení výplňné rýhy, potr. DN 200, štěrk do 55 cm | 29,00 | m | 94,00 | 2 726,00 | 0,00 |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | |
| 43 | 461 21-1711.R00 | Pařka dlažby lom.kamene, na sucho, bez výpl.spár | 12,30 | m3 | 2 455,00 | 79 910,50 | 93,12 |
| 44 | 462 45-1112.R00 | Profilit záhozu cementovou maltou MC 10 | 2,00 | m3 | 3 445,00 | 30 196,50 | 24,56 |
| 45 | 464 51-1111.R00 | Pohoz z lom.kamene neupraveného tříděného z terénu | 53,00 | m3 | 808,00 | 6 890,00 | 4,96 |
| 5 Komunikace | | | | | | | |
| 46 | 564 87-1111.R00 | Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění toušťky 25 cm | 131,00 | m2 | 23,20 | 15 424,80 | 305,10 |
| 47 | 564 86-1111.R00 | Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění toušťky 20 cm | 160,00 | m2 | 19,00 | 3 039,20 | 60,48 |
| 48 | 564 77-2111.R00 | Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 25 cm | 288,00 | m2 | 29,70 | 3 040,00 | 59,33 |
| 49 | 571 90-7211.R00 | Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2 | 330,00 | m2 | 2,40 | 8 553,60 | 173,10 |
| 8 Trubní vedení | | | | | | | |
| 50 | 871 21-8113.R00 | Kladení dren. potrubí do rýhy, flex. PVC, do 65 mm | 29,00 | m | 17,30 | 792,00 | 12,19 |
| 51 | ř-poi | Dodání potrubí z flexibilního PVC | 29,00 | m | 35,00 | 1 516,70 | 0,00 |
| 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | | |
| 52 | 998 32-1011.R00 | Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité | 370,40 | t | 50,00 | 18 520,05 | 0,00 |
| Celkem za stavbu | | | | | 608 607,55 | 398,24 | |

Martin Herodes • REVITO
 vodohospodářské stavby,
 zemní a stavební práce
 338 44 Dobřív 155
 tel. 605 291 021
 IČO 65552563, DIČ CZ6906122190



Rozpočet stavby

Stavba : Rekonstrukce retenční nádrže RAŠKA II

Objekt : SO 2 Výpustní zařízení - požerák

Místo :

Zhotovitel : Martin Herodes - Revito
Dobřív 155

338 44

Objednatel : Lčr správa toků Benešov

Vypracoval : Herodes
Dne : 29.8.2012

Martin Herodes - REVITO
vodohospodářské stavby,
zemní a stavební práce
338 44 Dobřív 155
tel. 605 291 021
IČO 65552583, DIČ CZ6908122190

Rekapitulace ceny

| | | |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Základní rozpočtové náklady | 259 362,00 | Kč |
| Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 | Kč |
| Cena stavby bez DPH | 259 362,00 | Kč |
| Základ pro DPH 20 % | 259 362,00 | Kč |
| DPH 20 % | 51 872,40 | Kč |
| Cena stavby celkem | 311 234,40 | Kč |

Popis stavby

Rekapitulace stavebních dílů

| Díl | Název | Cena (Kč) | Hmotnost (t) |
|------|-------------------------------|-----------|--------------|
| 1 | Zemní práce | 38 969,00 | 0,00000 |
| 2 | Základy, zvláštní zakládání | 48 993,86 | 43,37594 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | 83 204,75 | 65,11333 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | 42 964,60 | 41,49815 |
| 8 | Trubní vedení | 19 800,00 | 11,93778 |
| 93 | Dokončovací práce inž.staveb | 16 611,80 | 0,77148 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | 7 638,50 | 0,00000 |
| 7-11 | Izolace proti vodě | 1 179,20 | 0,00000 |

Položkový soupis prací a dodávek

| Č. | Položka | Název | množství | MJ | cena / MJ | celk. cena | celk. hmot | D % |
|----------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------|----------|-----|-----------|-------------------|---------------|-----|
| 1 Zemní práce | | | | | | 38 969,00 | 0,00 | |
| 1 | 115 10-1201.R00 | Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l | 672,00 | hod | 27,80 | 18 681,60 | 0,00 | 20 |
| 2 | 115101301 | Pohotovost čerpačí soupravy | 28,00 | den | 30,80 | 862,40 | 0,00 | 20 |
| 3 | 122 20-1102.R00 | Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 | 58,00 | m3 | 36,00 | 2 088,00 | 0,00 | 20 |
| 4 | 122 20-1109.R00 | Příplatek za leplivost - odkopávky v hor. 3 | 29,00 | m3 | 12,00 | 348,00 | 0,00 | 20 |
| 5 | 122 30-1102.R00 | Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3 | 58,00 | m3 | 63,50 | 3 683,00 | 0,00 | 20 |
| 6 | 122 30-1109.R00 | Příplatek za leplivost - odkopávky v hor. 4 | 29,00 | m3 | 12,30 | 356,70 | 0,00 | 20 |
| 7 | 124 20-3101.R00 | Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 3 do 1000 m3 | 4,00 | m3 | 62,50 | 250,00 | 0,00 | 20 |
| 8 | 124 20-3109.R00 | Příplatek za leplivost - výkop vodotečí v hor.3 | 2,00 | m3 | 5,50 | 11,00 | 0,00 | 20 |
| 9 | 124 30-3101.R00 | Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 4 do 1000 m3 | 4,00 | m3 | 83,50 | 334,00 | 0,00 | 20 |
| 10 | 124 30-3109.R00 | Příplatek za leplivost - výkop vodotečí v hor.4 | 2,00 | m3 | 15,70 | 31,40 | 0,00 | 20 |
| 11 | 131 20-1101.R00 | Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 | 9,00 | m3 | 105,00 | 945,00 | 0,00 | 20 |
| 12 | 131 20-1109.R00 | Příplatek za leplivost - hloubení nezap.jam v hor.3 | 5,00 | m3 | 9,00 | 45,00 | 0,00 | 20 |
| 13 | 131 30-1101.R00 | Hloubení nezapažených jam v hor.4 do 100 m3 | 8,00 | m3 | 145,00 | 1 160,00 | 0,00 | 20 |
| 14 | 131 30-1109.R00 | Příplatek za leplivost - hloubení nezap.jam v hor.4 | 4,00 | m3 | 15,40 | 61,60 | 0,00 | 20 |
| 15 | 132 20-1201.R00 | Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 | 11,00 | m3 | 158,50 | 1 743,50 | 0,00 | 20 |
| 16 | 132 20-1209.R00 | Příplatek za leplivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 | 6,00 | m3 | 9,50 | 57,00 | 0,00 | 20 |
| 17 | 132 30-1201.R00 | Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3 | 11,00 | m3 | 280,50 | 3 085,50 | 0,00 | 20 |
| 18 | 132 30-1209.R00 | Příplatek za leplivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 | 6,00 | m3 | 20,00 | 120,00 | 0,00 | 20 |
| 19 | 161 10-1101.R00 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m | 26,00 | m3 | 31,10 | 808,60 | 0,00 | 20 |
| 20 | 162 20-1102.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m | 70,00 | m3 | 14,20 | 994,00 | 0,00 | 20 |
| 21 | 162 30-1101.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m | 70,00 | m3 | 22,00 | 1 540,00 | 0,00 | 20 |
| 22 | 171 20-1101.R00 | Uložení sypaliny do násypů nezhuťných | 78,00 | m3 | 9,20 | 717,60 | 0,00 | 20 |
| 23 | 174 10-1101.R00 | Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním | 15,00 | m3 | 28,10 | 421,50 | 0,00 | 20 |
| 24 | 181 10-1102.R00 | Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním | 44,00 | m2 | 4,40 | 193,60 | 0,00 | 20 |
| 25 | 182 10-1101.R00 | Svahování v zářezech v hor. 1 - 4 | 25,00 | m2 | 17,20 | 430,00 | 0,00 | 20 |
| 2 Základy, zvláštní zakládání | | | | | | 48 993,86 | 43,38 | |
| 26 | 274 21-1111.R00 | Zdivo základ. pasů výplňové z kamene tříděného | 7,00 | m3 | 2 150,00 | 15 050,00 | 19,09 | 20 |
| 27 | 274 31-5412.R00 | Základové pasy z betonu vodost. V4 B 20 (C 16/20) | 9,35 | m3 | 2 140,00 | 20 009,00 | 22,67 | 20 |
| 28 | 274 35-4111.R00 | Bednění základových pasů zřízení | 31,00 | m2 | 169,00 | 5 239,00 | 1,22 | 20 |
| 29 | 274 35-4211.R00 | Bednění základových pasů odstranění | 31,00 | m2 | 57,00 | 1 767,00 | 0,00 | 20 |
| 30 | 274 36-1211.R00 | Výztuž základových pasů do 12 mm z oceli 10216 | 0,01 | t | 22 530,00 | 180,24 | 0,01 | 20 |
| 31 | 274 36-1311.R00 | Výztuž základových pasů nad 12 mm z oceli 10 216 | 0,26 | t | 19 190,00 | 5 066,16 | 0,27 | 20 |
| 32 | 274 36-1411.R00 | Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí | 0,12 | t | 14 380,00 | 1 682,46 | 0,12 | 20 |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | 83 204,75 | 65,11 | |
| 33 | 320 10-1112.R00 | Osazení beta ŽB prefabrikátů hmotností do 5000 kg | 2,00 | m3 | 1 306,00 | 2 612,00 | 0,16 | 20 |
| 34 | r-pol | Požerák prefabrikovaný - DN 500 včetně dopravy | 1,00 | ks | 14 000,00 | 14 000,00 | 0,00 | 20 |
| 35 | 321 21-3345.R00 | Zdivo nadzákl. přehrad z lom.kam., obkladní vyspár. | 8,70 | m3 | 2 450,00 | 21 315,00 | 27,04 | 20 |
| 36 | 321 31-1115.R00 | Konstrukce přehrad z prostého betonu V12 T100 B 30 | 4,60 | m3 | 3 330,00 | 15 318,00 | 13,58 | 20 |
| 37 | 321 32-1112.R00 | Konstrukce přehrad z želez. betonu V4 T50 B 20 | 7,80 | m3 | 3 355,00 | 26 169,00 | 22,47 | 20 |
| 38 | 321 32-1116.R00 | Konstrukce přehrad z želez. betonu V12 T100 B 30 | 0,60 | m3 | 3 545,00 | 2 127,00 | 1,80 | 20 |
| 39 | 321 35-1010.R00 | Obednění konstrukcí přehrad ploch rovinných | 1,00 | m2 | 582,00 | 582,00 | 0,01 | 20 |
| 40 | 321 35-2010.R00 | Obednění konstrukcí přehrad ploch rovinných | 1,00 | m2 | 582,00 | 582,00 | 0,01 | 20 |
| 41 | 321 36-8211.R00 | Výztuž ŽB konstrukcí přehrad ze svařovaných sítí | 0,03 | t | 19 990,00 | 499,75 | 0,03 | 20 |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | 42 964,60 | 41,50 | |
| 42 | 451 31-1511.R00 | Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 10 cm | 37,00 | m2 | 224,00 | 8 288,00 | 9,18 | 20 |
| 43 | 464 51-1111.R00 | Pohoz z lom.kamene neupraveného tříděného z terénu | 1,50 | m3 | 565,00 | 847,50 | 1,80 | 20 |
| 44 | 465 21-0113.R00 | Schody z lom.kam. tl.30 cm na sucho, zalití spár MC | 15,00 | m2 | 1 006,00 | 15 090,00 | 12,17 | 20 |
| 45 | 465 51-2227.R00 | Dlažba z kamene na sucho, zalití spár MC, tl.25 cm | 5,60 | m2 | 556,00 | 3 113,60 | 2,90 | 20 |
| 46 | 465 51-3327.R00 | Dlažba z kamene na MC, s vyspár.MCs, tl.do 30 cm | 16,50 | m2 | 947,00 | 15 625,50 | 15,45 | 20 |
| 8 Trubní vedení | | | | | | 19 800,00 | 11,94 | |
| 47 | 811 42-1111.R00 | Montáž potrubí z trub beton. s polodrážkou DN 500 | 18,00 | m | 100,00 | 1 800,00 | 0,06 | 20 |
| 48 | 5922190500 | Trouba betonová TBP 50/100 | 18,00 | kus | 1 000,00 | 18 000,00 | 11,88 | 20 |
| 93 Dokončovací práce inž.stavby | | | | | | 16 611,80 | 0,77 | |
| 49 | 934 95-3116.R00 | Obsluhovací lávka nádrží délky do 7 m s nátlérem | 6,11 | m2 | 2 150,00 | 13 136,50 | 0,67 | 20 |
| 50 | 934 95-6123.R00 | Hradlka z dubového dřeva tloušťky 4 cm | 2,30 | m2 | 1 511,00 | 3 475,30 | 0,10 | 20 |
| 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | 7 638,50 | 0,00 | |
| 51 | 998 32-1011.R00 | Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité | 152,77 | t | 50,00 | 7 638,50 | 0,00 | 20 |
| 711 Izolace proti vodě | | | | | | 1 179,20 | 0,00 | |
| 52 | 711 11-1001.R00 | Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena | 114,00 | m2 | 7,80 | 899,20 | 0,00 | 20 |
| 53 | 1116310900 | Nátěr asfaltový ALP Penetral | 0,03 | t | 10 000,00 | 290,00 | 0,00 | 20 |
| Celkem za stavbu | | | | | | 259 361,71 | 162,70 | |



Rozpočet stavby

Stavba : Rekonstrukce retenční nádrže RAŠKA II

Objekt : SO 03 - Bezpečnostní přeliv

Místo :

Zhotovitel : **Martin Herodes - Revito**
Dobřív 155

338 44

Objednatel : Lčr správa toků Benešov

Vypracoval : Herodes
Dne : 29.8.2012

Martin Herodes - REVITO
vodo hospodářské stavby,
zemní a stavební práce
338 44 Dobřív 155
tel. 605 291 021
IČO 66552563, DIČ CZ6906122190

Rekapitulace ceny

| | | |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Základní rozpočtové náklady | 421 218,00 | Kč |
| Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 | Kč |
| Cena stavby bez DPH | 421 218,00 | Kč |
| Základ pro DPH 20 % | 421 218,00 | Kč |
| DPH 20 % | 84 243,60 | Kč |
| Cena stavby celkem | 505 461,60 | Kč |

Popis stavby

Rekapitulace stavebních dílů

| Díl | Název | Cena (Kč) | Hmotnost (t) |
|-----|--------------------------------|------------|--------------|
| 1 | Zemní práce | 18 494,25 | 0,00000 |
| 2 | Základy, zvláštní zakládání | 32 164,51 | 16,08951 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | 263 128,62 | 175,14161 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | 93 085,60 | 93,39413 |
| 95 | Dokončovací kce na pozem.stav. | 1 854,60 | 0,01946 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | 11 328,52 | 0,00000 |
| 711 | Izolace proti vodě | 1 162,20 | 0,00000 |

Položkový soupis prací a dodávek

| Č. Položka | Název | množství | MJ | cena / MJ | celk. cena | celk. hmot | D % |
|------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------|--------|-----------|-------------------|---------------|-----------|
| 1 Zemní práce | | | | | 18 494,25 | 0,00 | |
| 1 | 122 10-1102.R00 | Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 1000 m3 | 69,00 | m3 | 20,80 | 1 435,20 | 0,00 20 |
| 2 | 122 20-1102.R00 | Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 | 31,00 | m3 | 28,80 | 892,80 | 0,00 20 |
| 3 | 122 20-1109.R00 | Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 | 16,00 | m3 | 9,60 | 153,60 | 0,00 20 |
| 4 | 122 30-1102.R00 | Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3 | 45,00 | m3 | 50,50 | 2 272,50 | 0,00 20 |
| 5 | 122 30-1109.R00 | Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4 | 23,00 | m3 | 9,90 | 227,70 | 0,00 20 |
| 6 | 132 20-1101.R00 | Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 | 7,00 | m3 | 200,00 | 1 400,00 | 0,00 20 |
| 7 | 132 20-1109.R00 | Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 | 4,00 | m3 | 56,50 | 226,00 | 0,00 20 |
| 8 | 132 20-1201.R00 | Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 | 10,00 | m3 | 126,50 | 1 265,00 | 0,00 20 |
| 9 | 132 20-1209.R00 | Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 | 5,00 | m3 | 7,60 | 38,00 | 0,00 20 |
| 10 | 132 30-1201.R00 | Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3 | 16,00 | m3 | 224,50 | 3 592,00 | 0,00 20 |
| 11 | 132 30-1209.R00 | Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 | 8,00 | m3 | 16,00 | 128,00 | 0,00 20 |
| 12 | 161 10-1101.R00 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m | 33,00 | m3 | 24,80 | 818,40 | 0,00 20 |
| 13 | 162 20-1102.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m | 65,00 | m3 | 11,30 | 734,50 | 0,00 20 |
| 14 | 162 30-1101.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m | 83,00 | m3 | 17,60 | 1 460,80 | 0,00 20 |
| 15 | 171 20-1101.R00 | Uložení sypaniny do násypů nezhuťných | 118,00 | m3 | 7,40 | 873,20 | 0,00 20 |
| 16 | 174 10-1101.R00 | Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněm | 30,00 | m3 | 22,50 | 675,00 | 0,00 20 |
| 17 | 181 10-1102.R00 | Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se zhuťněm | 181,00 | m2 | 3,55 | 642,55 | 0,00 20 |
| 18 | 182 10-1101.R00 | Svahování v zářezích v hor. 1 - 4 | 55,00 | m2 | 13,80 | 759,00 | 0,00 20 |
| 19 | 182 20-1101.R00 | Svahování násypů | 75,00 | m2 | 12,00 | 900,00 | 0,00 20 |
| 2 Základy, zvláštní zakládání | | | | | 32 164,51 | 16,09 | |
| 20 | 274 21-1111.R00 | Zdivo základ. pásů výplňové z kamene třídného | 5,50 | m3 | 2 455,00 | 13 502,50 | 15,00 20 |
| 21 | 274 36-1311.R00 | Výztuž základových pásů nad 12 mm z oceli 10 216 | 0,26 | t | 21 930,00 | 5 723,73 | 0,26 20 |
| 22 | 274 36-1411.R00 | Výztuž základových pásů ze svařovaných sítí | 0,79 | t | 16 440,00 | 12 938,28 | 0,83 20 |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | 263 128,62 | 175,14 | |
| 23 | 321 21-3345.R00 | Zdivo nadzákl. přehrad z lom.kam., obkladní vyspár. | 13,20 | m3 | 4 710,00 | 62 172,00 | 41,03 20 |
| 24 | 321 32-1115.R00 | Konstrukce přehrad z želez. betonu V12 T100 B 30 | 40,40 | m3 | 3 240,00 | 130 896,00 | 121,22 20 |
| 25 | 321 32-1116.R00 | Konstrukce přehrad z želez. betonu V12 T100 B 30 | 3,55 | m3 | 3 240,00 | 11 502,00 | 10,65 20 |
| 26 | 321 35-1010.R00 | Obednění konstrukcí přehrad ploch rovinných | 59,00 | m2 | 532,00 | 31 388,00 | 0,84 20 |
| 27 | 321 35-1020.R00 | Obednění konstr. přehrad ploch válcově zakřivených | 6,00 | m2 | 666,00 | 3 996,00 | 0,10 20 |
| 28 | 321 35-1030.R00 | Obednění konstr. přehrad ploch jinak zakřivených | 13,00 | m2 | 826,00 | 10 738,00 | 0,76 20 |
| 29 | 334 35-1111.R00 | Bednění opěr, pilířů a prahů výšky do 20 m, zřízení | 11,00 | m2 | 278,50 | 3 063,50 | 0,03 20 |
| 30 | 334 35-1211.R00 | Bednění opěr, pilířů a prahů v. do 20 m, odstranění | 11,00 | m2 | 141,50 | 1 556,50 | 0,00 20 |
| 31 | 334 36-1115.R00 | Výztuž most. opěr, ocel 10 425(BSt 500 S), do 12mm | 0,08 | t | 25 410,00 | 1 981,98 | 0,08 20 |
| 32 | 334 36-1315.R00 | Výztuž most. opěr, ocel 10 425(BSt 500 S), nad 12mm | 0,07 | t | 20 360,00 | 1 506,64 | 0,08 20 |
| 33 | 348 18-1111.R00 | Zábradlí dřevěné hoblované trvalé bez výplně | 8,00 | m | 541,00 | 4 328,00 | 0,34 20 |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | 93 085,60 | 93,39 | |
| 34 | 421 95-1113.R00 | Dřevěná mostovka z měkkých hranolů | 2,10 | m3 | 7 655,00 | 16 075,50 | 1,30 20 |
| 35 | 458 59-1111.R00 | Zřízení výplně za opěrami a protimraz.klínů z jlu | 16,00 | m3 | 310,00 | 4 960,00 | 0,00 20 |
| 36 | 451 31-1521.R00 | Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 15 cm | 23,50 | m2 | 383,00 | 9 000,50 | 8,74 20 |
| 37 | 462 45-1112.R00 | Prolití záhozu cementovou maltou MC 10 | 5,30 | m3 | 2 755,00 | 14 601,50 | 13,15 20 |
| 38 | 462 51-1270.R00 | Zához z kamene bez proštěrk. z terénu do 200 kg | 11,40 | m3 | 884,00 | 10 077,60 | 24,19 20 |
| 39 | 464 51-1111.R00 | Pohoz z lom.kamene neupraveného třídného z terénu | 20,00 | m3 | 646,00 | 12 920,00 | 24,00 20 |
| 40 | 465 51-3327.R00 | Dlažba z kamene na MC, s vyspár.MCs, tl.do 30 cm | 23,50 | m2 | 1 083,00 | 25 450,50 | 22,01 20 |
| 95 Dokončovací kce na pozem.stav. | | | | | 1 854,60 | 0,02 | |
| 41 | 948 17-1111.R00 | Konstrukce z oc. nosníků H 10 m dl. 12 m - zřízení | 0,44 | t | 4 215,00 | 1 854,60 | 0,02 20 |
| 99 Staveništní přesun hmot | | | | | 11 328,52 | 0,00 | |
| 42 | 998 32-1011.R00 | Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité | 283,21 | t | 40,00 | 11 328,52 | 0,00 20 |
| 711 Izolace proti vodě | | | | | 1 162,20 | 0,00 | |
| 43 | 711 11-1001.R00 | Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena | 141,00 | m2 | 6,20 | 874,20 | 0,00 20 |
| 44 | 1116310900 | Nátěr asfaltový ALP Penetral | 0,04 | t | 8 000,00 | 288,00 | 0,00 20 |
| Celkem za stavbu | | | | | 421 218,30 | 284,64 | |



Zpracováno programem RTS Stavitel. © RTS, a. s.

Martin Herodes • REVITO
 vodohospodářské stavby,
 zemní a stavební práce
 338 44 Dobřív 155
 tel. 605 291 021
 IČO 65552563, DIČ CZ6906122190

KRYCÍ LIST NABÍDKY

1. Veřejná zakázka

Veřejná zakázka na stavební práce, popř. činnosti a služby s nimi související

Název veřejné zakázky: *REKONSTRUKCE PĚTERŮVÍ NADŘAZÍ 2050A II*
 Evidenční číslo zakázky: *29541 20121 186*

2. Základní identifikační údaje

2.1. Zadavatel

Název, právní forma: *Lesy České republiky, s.p.*
 Sídlo: *Hradec Králové, Přemyslova 1106, PSČ 501 68*
 IČO: *421 96 451* DIČ: *CZ42196451*
 Internetová adresa: *www.lesy.cz*
 OJ vypisující zakázku: *ST OBLAST POUŽÍ VĚSTAVY JERUSALEM*
 Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:
 Tel.: Fax:

2.2. Uchazeč

Název, právní forma: *MARTIN HORODES - REVITO*
 Sídlo/místo podnikání: *303214 455 338 44*
 IČO: *655 52 563* DIČ: *CZ6906112190*
 Tel.: *605 291 021* Fax:
 Osoba oprávněná jednat za uchazeče:
 Kontaktní osoba: *MARTIN HORODES*
 Tel.: *605 291 021* Fax:
 E-mail: *revitoe@seznam.cz*

3. Nabídková cena v Kč

| Nabídková cena bez DPH | DPH - základní sazba | DPH - snížená sazba |
|------------------------|-----------------------|---------------------|
| <i>= 1.289.189,-</i> | <i>= 254.237,60,-</i> | <i>180.486,30</i> |

4. Údaje navrhované uchazečem (pouze při hodnocení dle ekonomické výhodnosti nabídky)

5. Osoba zodpovědná za realizaci zakázky

| Titul, jméno, příjmení | Tel./fax: | E-mail: |
|--------------------------|-------------------|---------------------------|
| <i>Ing. Kozel Zdeněk</i> | <i>606 424911</i> | <i>k.zdenek@revito.cz</i> |

6. Počet listů nabídky, datum, otisk razítka a podpis oprávněné osoby uchazeče

Počet listů nabídky: *33*
 Datum, otisk razítka a podpis oprávněné osoby: *29.9.2012*

Martin Horodes - REVITO
 vodohospodářské stavby,
 zemní a stavební práce
 338 44 Dobřív 155
 tel. 605 291 021
 IČO 65552563, DIČ CZ6906122190