

SMLOUVA O DÍLO č. D1/13.1.1

uzavřená podle § 536 a následujících obchodního zákoníku
č. 513/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Zhotovitel:

Název společnosti HYDRO & KOV s. r. o.
Adresa: Rybářská 801, 379 01 Třeboň
IČO: 277 20 161
zastoupená jednatelem Ing. Miroslavem Ježkem
Bankovní spojení Česká spořitelna, a. s., č. ú. 576 303 389 / 0800
Zhotovitel je plátcem DPH
(dále jen „zhotovitel“)

1.2. Objednatel:

Česká republika – Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Kaplanova 1931/1, Praha 11 - Chodov, 148 00
IČO: 62933591
zastoupená ředitelem RNDr. Františkem Pelcem
(dále jen „objednatel“)

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí, v souladu s plánem péče, technickými normami a právními předpisy k provedení stavby **Dokončení revitalizace Bohdanečského rybníka**, v rozsahu projektové dokumentace „**Dokončení revitalizace Bohdanečského rybníka**“, firma AGRO – AQUA s.r.o., Jana Palacha 1552, 530 02 Pardubice, ze září 2009 a dodatek z června 2012.

Veškeré činnosti budou provedeny **v souladu s Rozhodnutím** vydaným M.M. Pardubice (zn.: OZP/VOD/50593/12/R₂) dne 4.10.2012 s nabytím právní moci 29.10.2012) a podmínek souhlasů a vyjádření v projektové dokumentaci.

Dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí, zaměření skutečného stavu vyhotoveného díla, vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (**3 pare a 2 ks na vhodném el. nosiči**)) včetně omezníkování a geometrického plánu hotové stavby.

Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla, k jeho úspěšné kolaudaci a uvedení do řádného provozu.

Součástí dodávky je rovněž vytyčení staveniště (ve spolupráci s autorským dozorem investora), zařízení staveniště, skládky a zemníky pro výstavbu vč. obstarání, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu včetně

veškerých transportních a příjezdových cest, obstarání a zajištění potřebných rozhodnutí, poplatků, dopravních opatření nutných k zajištění stavby vč. úhrady potřebných medií "energií", zajištění a předání všech potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, apod. nutných k vydání kolaudačního rozhodnutí dle příslušných zákonných ustanovení.

- 2.2. Zhotovitel ručí za dodržení podmínek dle dokumentů:
Usnesení vlády České republiky ze dne 30. 11. 2009 č. 1470 o povolení výjimky ze základních ochranných podmínek národní přírodní rezervace Bohdanečský rybník, **případně další následné povolení výjimky (bude vystavovat SCHKO Železné hory)**
Plán péče o národní přírodní rezervaci Bohdanečský rybník na období 2005 - 2014.
Výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných živočichů vydané SCHKO Železné hory s nabytím právní moci dne 26. 10. 2009
Rozhodnutí Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí čj. 52179/2009/OŽPZ/Si ze dne 19. 10. 2009
Vyjádření Magistrátu města Pardubic, odboru životního prostředí - Vodoprávního úřadu čj. OŽP/Vod/67 754/09/KU ze dne 14. 12. 2009
Závazné stanovisko Magistrátu města Pardubic, odboru životního prostředí čj. OŽP/51627/2009/Ves ze dne 6. 10. 2009
a dalších vyjádření a souhlasů, které jsou součástí projektové dokumentace zpracované spol. AgroAqua 3/2009 včetně doplnění z 6/2012 (viz. Příloha), přílohy F, Doklady
- 2.3. Místem plnění je Pardubický kraj, k.ú. Lázně Bohdaneč, pozemky p.č. 921, 922/1, 2475/2, 2511/2, 1776/1
- 2.4. Použité materiály jsou zásadně stanoveny v projektu stavby. Pokud by se dodatečně ukázala potřeba užít materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k této smlouvě. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti schválenému projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti požadované v § 156 stavebního zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, a musí odpovídat i dalším platným právním předpisům, jakož i technickým normám.
- 2.5. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektu stavby, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle čl. 3.2., a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho případném písemném odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.
- 2.6. Předmětem díla je všechno to, co je uvedeno v projektu stavby na výkresech a popsáno ve zprávách, nebo kalkulováno v rozpočtech, výkazech výměr nebo specifikacích. Nezáleží na tom, že je to uvedeno pouze na jednom místě, pokud se nejedná o zjevnou vadu projektu.
- 2.7. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k řádnému a včasnému provedení díla nezbytné.

III. CENA DÍLA

- 3.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a výsledkem řízení o veřejné zakázce stanovena ve výši:

Cena bez DPH:	62 777 777,-Kč
DPH 20%:	12 555 555,-Kč
Cena včetně DPH:	75 333 332,-Kč

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná a její změna je možná jen na základě změny daňových předpisů a to o částku, v těchto předpisech stanovenou.

- 3.2. Podkladem pro stanovení ceny jsou položkové rozpočty na jednotlivé stavební objekty. Rozpočty jsou nedílnou součástí smlouvy o dílo. Jednotkové ceny uvedené v těchto rozpočtech jsou pevné do data ukončení díla. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné vícepráce realizované zhotovitelem do data předání díla.
- 3.3. Výše vedlejších rozpočtových nákladů nepřekročí 3 % z celkových přímých realizačních výdajů.
- 3.4. Případné vícepráce, u kterých nelze použít položky uvedené v nabídce, budou oceněny cenou, která bude nižší nebo rovná cenám těchto položek dle ceníku URS.
- 3.5. Výše rozpočtové rezervy nepřekročí 5 % ze součtu základních rozpočtových nákladů a vedlejších rozpočtových nákladů
- 3.6. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektu stavby (je jedno, zda v textové nebo výkresové části). Pro uvedené práce a dodávky platí, že jsou součástí sjednané ceny bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v položkovém rozpočtu.
- 3.7. Součástí sjednané ceny je i zajištění zhotovení a umístění velkoplošného informačního panelu o velikosti 5100 x 2400 mm a trvalé pamětní desky min. velikosti 300 x 400 mm pro projekt dle podmínek Operačního programu Životní prostředí (Grafický manuál) a podmínek objednatele. Znění informačního textu poskytne zhotoviteli objednatel.
- 3.8. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na vytyčovací práce včetně vytyčení příjezdových cest, náklady na zpracování projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla, náklady související s kompletací díla apod. a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. 2. smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
- 3.9. Cena je stanovena pro daňové podmínky k datu podpisu smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná dodatkem k daňovému zákonu se promítne v jejím konečném vyčíslení.

IV. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 4.1. Předání staveniště: do 14 dnů od vyzvání objednatelem
- 4.2. Zahájení prací na díle: do 14 dnů od vyzvání objednatelem
- 4.3. Vyklizení staveniště: 14. 3. 2015
- 4.4. Stavba musí být zhotovitelem realizována v průběhu let 2012 – 2015, s ukončením stavebních prací do 14.3. 2015 a s odevzdáním stavby jako celku do 30.6. 2015.

4.5. Veškeré stavební práce v NPR Bohdanečský rybník musí být zhotovitelem ukončeny do 14. 3. 2015. Souborné geodetické práce, vyklizení zařízení staveniště a uvedení ploch do původního stavu je možné provádět až do 30. 6. 2015. Je však nutné dodržet podmínky výjimek orgánu ochrany přírody.

4.6. Realizace díla se bude řídit odsouhlaseným harmonogramem průběhu prací (dále jen "harmonogram"), který je nedílnou přílohou této smlouvy o dílo. V harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v členění alespoň na stavební objekty a u nich bude uveden předpokládaný termín realizace

4.7. Termíny plnění uvedené v harmonogramu pro jednotlivé stavební objekty jsou pro zhotovitele závazné. Dojde-li v průběhu prací u zhotovitele jeho vinou k prodlení v dokončení dílčích prací dle harmonogramu delšímu jak 30 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

- 5.1. Práce budou měsíčně vyúčtovány na základě dokončených dílčích částí stavby a podle skutečných výkonů dodavatele. Každý daňový doklad bude potvrzen technickým dozorem investora a bude obsahovat oceněný položkový rozpočet účtovaných prací. Daňové doklady budou zasílány objednateli maximálně jednou měsíčně, v daném kalendářním roce nejpozději do 10. 12., se lhůtou splatnosti 90 dní na adresu AOPK ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00, Praha 4. Objednatel může daňové doklady vrátit do data jejich splatnosti, pokud obsahují nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje. V případě, že některé práce dle schválené projektové dokumentace nebudou provedeny, celková cena plnění se o tyto práce snižuje. Konečný daňový doklad bude obsahovat mimo jiné i přehled dílčích daňových dokladů.
- 5.2. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn účtovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 5.3. Cena je stanovena dohodou podle zákona č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a vychází z výsledků výběrového řízení vyhlášeného dne 6. 12. 2012 pod ev. č. 7202010037121
- 5.4. Zhotovitel vystaví faktury v celkové výši do 90% ceny zakázky. Zbýlých 10% ceny zakázky bude vyfakturováno po ukončení prací a odstranění všech vad a nedodělků.
- 5.5. Nenastoupí - li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad či nedodělků ve sjednaném termínu, má zhotovitel právo z této částky uhradit jejich odstranění jinou specializovanou firmou a o vyplacenou částku snížit celkovou cenu díla.
- 5.6. Podmínkou pro odsouhlasení provedených prací technickým dozorem je odevzdání atestů a certifikátů použitých materiálů či potřebných zkoušek provedených fakturovaných prací.
- 5.7. Odklad plateb při přechodném nedostatku finančních prostředků:
Při eventuálním přechodném nedostatku finančních prostředků na straně objednatele způsobeném prokazatelným prodlením dotace na předmětnou stavbu bude lhůta splatnosti prodloužena až na 120 dnů od doručení daňového dokladu. V této skutečnosti uvědomí objednatel zhotovitele doporučeným dopisem.
- 5.8. V případě, že by objednateli po přidělení finančních prostředků nebyly finanční prostředky v průběhu výstavby uvolňovány do rozpočtu objednatele, a dále v případě, že by bylo zastaveno financování této akce, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit. Odstoupení musí být provedeno písemně a doručeno druhé straně. Zhotovitel v tomto případě nemá právo na žádné smluvní pokuty ani na jiné postihy vůči objednateli.

- 5.9. Objednatel má právo před vlastním zahájením prací odstoupit od smlouvy o dílo v případě, že nebude mít objednatel zajištěny finanční prostředky.

VI. MAJETKOVÉ SANKCE, SMLUVNÍ POKUTY

- 6.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude platit objednateli smluvní pokuty :
- 6.1.1. Za prodlení s termínem předání díla v termínu dle čl. 4.3. smlouvy, a to 0,5% z celkové ceny díla za každý den prodlení s termínem předání díla včetně prodlení s předáním jednotlivých etap stavby dle odsouhlaseného harmonogramu,
 - 6.1.2. Za nevyklizení staveniště v termínech dle čl. 4.4. smlouvy, a to 0,5 % z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
 - 6.1.3. Za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu, a to 0,2% z celkové ceny vady nebo nedodělku za každý den prodlení.
 - 6.1.4. Za prodlení s termínem odstranění reklamací, a to 1% z celkové ceny reklamované části stavebního objektu za každý den prodlení.
 - 6.1.5. Za prodlení s termínem odstranění havárie, a to 0,7% z celkové ceny díla za každý den prodlení.
 - 6.1.6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamací v přiměřené lhůtě, a to 0,4% z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považuje 10 kalendářních dnů.
 - 6.1.7. Uvede-li objednatel výslovně, že se jedná o havárii a nenastoupí-li zhotovitel k jejímu odstranění v přiměřené lhůtě, a to 0,5% z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považuje 1 kalendářní den.
 - 6.1.8. Za prodlení s termínem předání jednotlivých etap stavby díla v termínu dle harmonogramu, a to 0,05% z ceny etapy za každý den prodlení.
- 6.2. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.

VII. STAVENIŠTĚ

- 7.1. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště a příjezdových cest na základě provozní nivelace ve spolupráci s autorským dozorem stavby.
- 7.2. Příjezdové cesty ke staveništi jsou specifikovány v projektové dokumentaci stavby. Veškeré příjezdové a transportní trasy budou nejpozději při předání stavby uvedeny do původního stavu.

K přístupu na staveniště budou užívány komunikace dle projektové dokumentace za povinnosti dodržení § 23 odst. 3 zákona č. 361/2000 Sb. a tyto komunikace uvede zhotovitel po ukončení prací do původního stavu. Stavba bude prováděna tak, aby nedošlo k újmě na okolních pozemcích a stavbách.

- 7.3. Místa pro deponie materiálu a zařízení staveniště budou předem vytyčena TDI stavby umístěna mimo místa výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů.

- 7.4. Po vypuštění rybníka bude před zahájením prací proveden průzkum lokality. Po celou dobu realizace stavby bude odborně způsobilou osobou prováděna vizuální kontrola vodního toku a kontinuální měření zákalu a konduktivity. Odborně způsobilou osobu si zajistí na své náklady zhotovitel.
- 7.5. Zhotovitel bude informovat pověřeného pracovníka objednatele v případě výskytu živočichů na staveništi, jejich poranění či usmrcení v místě staveniště a jeho okolí, případně na příjezdových cestách.
- 7.6. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.
- 7.7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. U použitých strojů a stavebních mechanismů budou použity pouze biologicky odbouratelné oleje a ostatní provozní náplně. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů, okolních zařízení nebo přírodního prostředí vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu odstranit na vlastní náklady.
- 7.8. Zhotovitel zajistí střežení staveniště, nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 7.9. Zhotovitel si zajistí na vlastní náklady odběrná místa energií včetně případného měření odběrů.
- 7.10. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
- 7.11. Nejpozději do 15 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje projekt stavby. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 6.1.2. a to až do vyklizení staveniště.
- 7.12. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
- 8.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla a zajistit si za tímto účelem příslušný technický dozor a autorský dozor. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 8.3. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případně jiné předpisy související s realizací díla.

- 8.4. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 8.5. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat platné zákony a jejich prováděcí předpisy a další obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činností. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- 8.6. V případě nepříznivých povětrnostních podmínek přeruší zhotovitel ty práce na díle, které by mohly vést k poškození nebo znečištění okolí stavby, zejména nezpevněných komunikací. O zastavení prací rozhoduje objednatel na základě upozornění zhotovitele a TDI.
- 8.7. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 8.8. Zhotovitel se zavazuje při zhotovování díla použít stroje a zařízení, které byly požadovány zadávací dokumentací.
- 8.9. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných právních norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 8.10. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu bez písemného souhlasu objednatele, s výjimkou subdodavatelů.
- 8.11. Zhotovitel je povinen předložit objednateli písemný seznam všech předpokládaných subdodavatelů a dohod s nimi již v rámci řízení o veřejnou zakázku.
- 8.12. Míra subdodávek na projekt může dosáhnout max. 30 % z objemu stavebních výdajů. Za subdodávku je považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro zhotovitele. Informace o subdodávce a jejím rozsahu poskytne zhotovitel objednateli.
- 8.13. Zhotovitel je povinen nahlásit objednateli své subdodavatele, kteří se na zakázce podílejí plněním z 10 a více % v příslušném kalendářním roce. Tyto subdodavatele je povinen nahlásit objednateli nejpozději do 28. 2. po skončení roku, a to včetně předložení smluv s nimi uzavřených a dokladů o proplacení, a poté do 60 dnů od ukončení stavby (plnění) – opět včetně předložení dokladů (smlouvy, doklad o zaplacení).
- 8.14. Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.15. Zhotovitel je povinen respektovat ustanovení souhlasů a smluv uzavřených mezi objednatelem a vlastníky pozemků dotčených prováděním díla. Tyto smlouvy tvoří přílohu projektové dokumentace.
- Zhotovitel odpovídá v plné výši za škodu způsobenou porušením ustanovení těchto smluv.
- 8.16. Obě strany se dohodly, že v průběhu realizace výstavby se budou konat min. 1x za týden kontrolní dny za účelem plynulé koordinace výstavby.

8.17. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním jeho identifikačních údajů v souvislosti se zajišťováním publicity projektu ze strany objednatele.

IX. STAVEBNÍ DENÍK

9.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s § 6 vyhl. Č. 499/2006 Sb., do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, z nichž jeden si oddělí osoba pověřená objednatelem kontrolou provádění díla, druhý ukládá zhotovitel k archivaci. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného vyhotovení stavby.

9.2. Ve stavební deníku musí být vedeno mimo jiné :

- název, sídlo, IČO zhotovitele
- název, sídlo, IČO objednatele
- název, sídlo, IČO zpracovatele projektové dokumentace
- název, sídlo, IČO firmy vykonávající technický dozor investora
- přehled všech provedených zkoušek jakosti
- seznam dokumentace stavby včetně všech změn a doplňků
- seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby

9.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

9.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

9.5. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.

9.6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako doklad pro vypracování případných doplňků (dodatků) a změn smlouvy o dílo.

9.7. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jako jsou uvedeny výše, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný pomocný stavební deník víceprací a změn díla (dále jen deník víceprací). Do tohoto deníku se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis vícepráce nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a je-li to možné, tak i návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na základě písemného či telefonického vyzvání zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.

9.8. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

X PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 10.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 7 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem, avšak bez zbytečných odkladů, zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 10.2. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé nebo smluvní pokutu ve výši 30.000 Kč. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.
- 10.3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění a všech souvisejících právních předpisů. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- 10.4. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
- 10.5. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. 2. smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli doklady uvedené v čl. 10.3. smlouvy a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.
- 10.6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 6.1.3. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
- 10.7. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu stavby.
- 10.8. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do dohody smluvních stran nebo do rozhodnutí soudu zhotovitel. Za písemné oznámení objednatele se považuje i zápis v protokole o předání a převzetí díla.

XI. ZÁRUKY

- 11.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo po celou dobu záruky..
- 11.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. 2. záruku v délce 60 měsíců. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
Záruční lhůta počíná běžet dnem odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí díla.
- 11.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále

v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:

- 11.3.1. Odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, apod.)
 - 11.3.2. Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
 - 11.3.3. Přiměřenou slevou ze sjednané ceny, pokud s tím objednatel vysloví souhlas.
- 11.4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní.
 - 11.5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
 - 11.6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani ve lhůtě dodatečně určené objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
 - 11.7. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta a že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.
 - 11.8. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení).

XII. VYŠŠÍ MOC

- 12.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
- 12.2. Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

XIII. ZMĚNA SMLOUVY

- 13.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze oboustranně potvrzeným písemným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek ke smlouvě" a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatků této smlouvy je nutná dohoda o celém obsahu.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývající, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením

termínu, ke kterému od smlouvy odstoupje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana od smlouvy odstoupje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

- 13.4. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 13.5. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
- Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.
 - Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečný daňový doklad."
 - Zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání a převzetí díla" a objednatel je povinen do tří dnů po obdržení výzvy zahájit "dílčí přejímací řízení". Po dílčím předání a převzetí provedených prací sjednají obě smluvní strany písemné zrušení smlouvy o dílo.
- 13.6. Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 13.7. Pokud zhotovitel v řízení o veřejnou zakázku prokazoval některý z kvalifikačních předpokladů prostřednictvím subdodavatele, musí o případnou změnu tohoto subdodavatele písemně požádat objednatele. Ten souhlas udělí pouze v případě, že nový subdodavatel bude splňovat tytéž kvalifikační předpoklady, které prokazoval objednateli původní subdodavatel. K žádosti změnu subdodavatele musí dodavatel doložit doklad o splnění těchto kvalifikačních ukazatelů, dále obchodní rejstřík a živnostenský list nového subdodavatele (stačí prostá kopie) a jeho prohlášení dle § 53/1 písm. j) zákona 137/2006 Sb., tj. že není veden v seznamu osob se zákazem plnění veřejných zakázek.
- 13.8.

XIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1 Platnost smlouvy nastává dnem podpisu smlouvy oběma stranami.
- 14.2 Účinnost smlouvy nastává po její platnosti a to dnem následujícím po dni, kdy budou objednateli přiděleny finanční prostředky^{OPŽP}.....
- 14.3 O účinnosti smlouvy bude objednatel informovat zhotovitele písemně.
- 14.4 Objednatel jmenuje **odbornými garanty**: odbornými garanty akce pana Lubora Kašpara, pracovníka AOPK ČR, ředitelství (tel: 283 069 224) nebo Mgr. Vlastimila Peřinu, pracovníka AOPK ČR – Správy CHKO Železné hory a krajského střediska Pardubice (tel: 466 797 581).
- 14.5 Veškeré dohody učiněné před podpisem smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem podpisu smlouvy platnosti a to bez ohledu na funkční postavení osob, které před smluvní jednání učinily.
- 14.6 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.

14.7 Tato smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech, z nichž objednatel obdrží čtyři pare a zhotovitel 2 pare.

14.8 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

XV. SEZNAM PŘÍLOH

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:

- Schválená projektová dokumentace „Dokončení revitalizace Bohdanečského rybníka“, vyhotovená firmou firma AGRO – AQUA s.r.o., Jana Palacha 1552, 530 02 Pardubice
-

V Praze dne 28.1.2013

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Kaplanova 1931/1
146 00 Praha 11 - Chodov
-1-

za objednatele:

RNDr. František Pelc - ředitel

V Třeboni, dne 4.1.2013

HYDRO & KOV s.r.o.
Rybářská 801
Třeboň 379 01




IČO: 27720161, DIČ: CZ27720161 5

za zhotovitele:

Ing. Miroslav Ježek – jednatel

Krycí list zadání

Panelová vozovka		Část: Bohdanečský rybník					
Stavba:							
Zakázka:	Bohdanec						
Stav. objekt č.:	Umístění: Lázně Bohdaneč						
Č. rozpočtu:	Investor:						
Č. dodatku:	Objednal:						
Archivní číslo:	Projektant: AGRO-AQUA s.r.o. Pardubice						
Datum:	Zpracoval: Navrátilová Eva						
Rozpočtové náklady [Kč]							
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Ostatní náklady		Vypracoval:
HSV	899 150,00	456 540,40			Název nákladu	Částka	Sazba DPH
PSV							
MON							
VRN							
OST							
Celkem	899 150,00	456 540,40					
Základní rozpočtové náklady				1 355 690,40 Kč			
Přirážky				0,00 Kč			
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)				1 355 690,40 Kč			
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)							
Sazba[%]	Základ		Daň		Dílčí DPH		
14 %					Základna		
20 %	1 355 690,40 Kč		271 138,08 Kč		Daň		
0 %							
	1 355 690,40 Kč		271 138,10 Kč				
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH							
1 626 828,50 Kč							
				Účelové měrné jednotky (bez DPH)			
				Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ	
				Dne:			
				Dne:			
				Odsouhlasil:			
				Razítko:			


HYDRO&KOV s.r.o.
 Rybářská 801
 Třeboň 379 01
 IČO: 27720161, DIČ: CZ27720161

5

Zadání

o Bohdanečský rybník
Panelová vozovka

URS2009/2

Položkový rozpočet

Obj	Odd	Dř	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[ř]	Hm2[ř]	Dph
001		B		HSV	Toto je první objekt			1 355 890,40 Kč	899 150,00	456 540,40	0,00	0,00	345,57	546,00	271 138,10
001		O			zemní práce			141 250,00 Kč	0,00	141 250,00	0,00	0,00	0,000	546,000	28 250,00
					Seznam položek pro oddíl :										
		P	1	180401211	Založení luční travník rovina	1 000,000	6,00	6 000,00 Kč		6 000,00					20 %
		P	2	113106241	Rozebr dlažeb vozov silniční dílců 250*3	750,000	35,00	26 250,00 Kč		26 250,00				0,408	20 %
		P	3	113107112	Odstraň podklad -50m2 kam.těž 20cm	1 000,000	95,00	95 000,00 Kč		95 000,00				0,240	20 %
		P	4	183402111	Rozebrání pudy -0,5m rovina 250*4	1 000,000	14,00	14 000,00 Kč		14 000,00					20 %
002		O		HSV	zakládání objektů			25 400,00 Kč	15 400,00	10 000,00	0,00	0,00	0,140	0,000	5 080,00
					Seznam položek pro oddíl :										
		P	5	289971212	Zřiz.geotex 1,5 š do 6 m	1 000,000	10,00	10 000,00 Kč		10 000,00			0,000		20 %
		S	6	67352020	GEO TEXTILIE PK-TEX PPI-15 100G/M2 A 1000*1,1	1 100,000	14,00	15 400,00 Kč	15 400,00				0,000		20 %
005		O		HSV	vozovky			1 133 750,00 Kč	883 750,00	250 000,00	0,00	0,00	345,425	0,000	226 750,00
					Seznam položek pro oddíl :										
		P	7	158412111	Osazení silniční dílců lože 4cm 3*250	750,000	160,00	120 000,00 Kč		120 000,00			0,084		20 %
		S	8	159381289	PANEL SIL KZDI-300/100 300X100X15A 250*1,01	252,500	3 500,00	883 750,00 Kč	883 750,00				1,120		20 %
009		O		HSV	dotahky konstrukci			130 000,00 Kč	0,00	130 000,00	0,00	0,00	0,000	0,000	11 058,08
					Seznam položek pro oddíl :										
		U	10	1988223011	Přesun hm poz.kom kryt dlažd	345,565	160,00	55 290,40 Kč		55 290,40					20 %

HYDRO & KOV
Rybářská 801
Třebíč 379 01

IČO: 27720161, DIČ: CZ27720161

Krycí list zadání

Stavba:	Revitalizace Bohdanečského rybníka	Část:	Mimoglobální zařízení staveníště
Zakázka:	bohdahec	Umístění:	Lázně Bohdaneč
Stav. objekt č.:	MGZ	Investor:	Agentura ochrany a krajiny ČR, Nusejská 236/39, 140 00, Praha - Nusle
Č. rozpočtu:		Objednal:	
Č. dodatku:		Projektant:	AGRO-AQUA, s.r.o. Pardubice
Archivní číslo:		Zpracoval:	Navrátilová Eva
Datum:			
Rozpočtové náklady [Kč]			
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS
HSV	722 400,00	1 726 263,06	
PSV			
MON			
VRN			
OST			
Celkem	722 400,00	1 726 263,06	23 513,50
Základní rozpočtové náklady		2 448 663,06 Kč	
Přírážky		23 513,50 Kč	
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)		2 472 176,56 Kč	
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)			
Sazba[%]	Základ	Daň	
14 %			
20 %	2 472 176,56 Kč	494 435,31 Kč	
0 %			
	2 472 176,56 Kč	494 435,40 Kč	
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH			
2 966 612,00 Kč			
Účelové měrné jednotky (bez DPH)			
	Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ
Účelové měrné jednotky (bez DPH)			
	Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ

Vypracoval:	Ostatní náklady	Částka	Sazba DPH
HYDRO & KOV s.r.o. RYBÁŘSKÁ 801 Třebetín 79 01 IČO: 27720161, DIČ: CZ27720161	Název nákladu		
Dne:			
	Celkové ostatní náklady		
	Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)		
	Základ		Daň
	2 472 176,56 Kč		494 435,31 Kč
	2 472 176,56 Kč		494 435,40 Kč
	Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH		

Razítko:

Zadání


Slepý rozpočet

o Revitalizace Bohdanečského rybníka
Mimogloabální zařízení staveniště

URS2009/2

Obj	Odd	Dr	R	Cislo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[€]	Hm2[€]	Dph
001		B														
005	O	HSV			Oprava komunikace p.č.935 v délce 150 m vozovky				178 309,85 Kč	0,00	178 309,85	0,00	0,00	84,331	0,000	35 661,97
					Seznam položek pro oddíl:				173 250,00 Kč	0,00	173 250,00	0,00	0,00	84,331	0,000	34 650,00
		P	1	572701111	Vyspr výtluk kom-pěší kam hr drc 20% z celkové tloušky opravy 150*3,5*0,2*0,2	21,000	m3	750,00	15 750,00 Kč		15 750,00			1,481		20 %
		P	2	577132311	Beton asf tř3 ABJ ABS ABH tl 4cm 150*3,5	21,000	m2	300,00	157 500,00 Kč		157 500,00			0,101		20 %
009	O	HSV			doplňky konstrukcí				5 059,84 Kč	0,00	5 059,84	0,00	0,00	0,000	0,000	1 011,97
					Seznam položek pro oddíl:				5 059,84 Kč	0,00	5 059,84	0,00	0,00	0,000	0,000	20 %
		U	3	998225111	Přesun hmot poz kom kryt živičny	84,331	t	60,00	5 059,84 Kč		5 059,84					
002		B														
001	O	HSV			Komunikace na Polákové poloostrově zemní práce				877 156,87 Kč	0,00	877 156,87	0,00	0,00	11,060	284,700	175 431,37
					Seznam položek pro oddíl:				350 400,00 Kč	0,00	350 400,00	0,00	0,00	0,000	284,700	70 090,00
		P	4	113107121	Odsitraň podklad -50m2 kam drc 10cm 730*3	2 190,000	m2	160,00	350 400,00 Kč		350 400,00			0,130		20 %
					Seznam položek pro oddíl:				514 650,00 Kč	0,00	514 650,00	0,00	0,00	11,060	0,000	102 930,00
		P	5	561121111	Podklad mech zpev zemina MZ tl150mm 730*3	2 190,000	m2	40,00	87 600,00 Kč		87 600,00					20 %
		P	6	564722111	Podkl vibrovany stěrk ŠV tl 80mm	2 190,000	m2	120,00	262 800,00 Kč		262 800,00					20 %
		P	7	573312411	Profilit podkl asf bez posyp 5kg/m2	2 190,000	m2	75,00	164 250,00 Kč		164 250,00			0,005		20 %
009	O	HSV			doplňky konstrukcí				12 106,87 Kč	0,00	12 106,87	0,00	0,00	0,000	0,000	2 421,37
					Seznam položek pro oddíl:				11 388,00 Kč	0,00	11 388,00	0,00	0,00			20 %
		P	8	979082213	Vodor doprava sutí sucho 1km 730*3*0,130	284,700	t	40,00	11 388,00 Kč		11 388,00					20 %
		U	9	998222011	Přesun hm poz kom kryt kam	11,060	t	65,00	718,87 Kč		718,87					20 %
003		B														
009	O	HSV			Doběsné přemostění Opatovického kanálu doplňky konstrukcí				193 522,05 Kč	0,00	193 522,05	0,00	0,00	0,000	0,000	38 704,41
					Seznam položek pro oddíl:				193 522,05 Kč	0,00	193 522,05	0,00	0,00	0,000	0,000	38 704,41
		P	10	936901111	Osezení provizorního mostu (nabídka)	1,000	ks	193 522,05	193 522,05 Kč		193 522,05					20 %
004		B														
001	O	HSV			Panelová vozovka zemní práce				1 223 187,80 Kč	722 400,00	477 274,30	0,00	23 513,50	345,565	546,000	244 637,56
					Seznam položek pro oddíl:				141 250,00 Kč	0,00	141 250,00	0,00	0,00	0,000	546,000	28 250,00
		P	11	180401211	Založení luční travník rovina	1 000,000	m2	5,00	5 000,00 Kč		5 000,00				0,408	20 %
		P	12	113106241	Rozebr dlažeb vozov silniční dílců 250*3	750,000	m2	35,00	26 250,00 Kč		26 250,00					20 %
		P	13	113107112	Odsitraň podklad -50m2 kam těž 20cm	1 000,000	m2	95,00	95 000,00 Kč		95 000,00			0,240		20 %
		P	14	183402111	Rozrušení půdy -0,5m rovina 250*4	1 000,000	m2	15,00	15 000,00 Kč		15 000,00					20 %
002	O	HSV			zakládání objektů				25 400,00 Kč	15 400,00	10 000,00	0,00	0,00	0,140	0,000	5 080,00
					Seznam položek pro oddíl:				10 000,00 Kč	15 400,00	10 000,00	0,00	0,00	0,000	0,000	20 %
		P	15	289971212	Zřiz geotex 1:5 š do 6 m	1 000,000	m2	10,00	10 000,00 Kč		10 000,00					20 %
		S	16	67352020	GEOTEXTILIE PK-TEX PP15 100G/M2 A 1000*1,1	1 000,000	m2	14,00	15 400,00 Kč		15 400,00					20 %
005	O	HSV			vozovky				957 000,00 Kč	707 000,00	250 000,00	0,00	0,00	345,425	0,000	191 400,00
					Seznam položek pro oddíl:				120 000,00 Kč	120 000,00	120 000,00	0,00	0,00	0,084		20 %
		P	17	564121111	Osezení silniční dílců lože 4cm 3*230	750,000	m2	160,00	120 000,00 Kč		120 000,00					20 %
		S	18	59381299	PANEL SIL KZD1-300/100 300X100X15A 250*1,01	750,000	kus	2 800,00	707 000,00 Kč		707 000,00			1,120		20 %
008	O	HSV			Podklad štiřkopisek SP tl 200mm doplňky konstrukcí				130 000,00 Kč	0,00	130 000,00	0,00	0,00	0,000	0,000	15 204,86
					Seznam položek pro oddíl:				76 024,30 Kč	0,00	76 024,30	0,00	0,00	0,000	0,000	20 %
		U	20	998226011	Přesun hm poz kom kryt mont z dílců	345,565	t	220,00	76 024,30 Kč		76 024,30					20 %
999	O	VRN			přirážky				23 513,50 Kč	0,00	23 513,50	0,00	0,000	0,000	4 702,70	
					Seznam položek pro oddíl:				23 513,50 Kč	0,00	23 513,50	0,00	0,000	0,000	4 702,70	20 %
		V	21	Přir	zařízení staveniště	23 513,495	%	1,00	23 513,50 Kč		23 513,50					20 %

Krycí list zadání

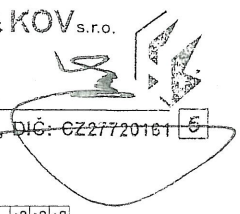
Stavba:	Revitalizace Bohdanečského rybníka		Část:	sekce VI
Zakázka:	bohdanec6	Umístění:	Bohdanečský rybník	
Stav. objekt č.:		Investor:	Agentura ochrany přírody a krajiny	
Č. rozpočtu:		Objednal:		
Č. dodatku:		Projektant:	AGRO-AQUA s.r.o. Pardubice	
Archivní číslo:		Zpracoval:	Navrátilová Eva	
Datum:				
Rozpočtové náklady [Kč]				
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky
HSV	395 188,25	10 583 584,89		83 716,04
PSV				
MON				
VRN				
OST				
Celkem	395 188,25	10 583 584,89		83 716,04
Základní rozpočtové náklady				10 978 773,14 Kč
Přirážky				83 716,04 Kč
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)				11 062 489,18 Kč
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)				
Sazba[%]	Základ	Daň		
14 %				
20 %	11 062 489,18 Kč	2 212 497,84 Kč		
0 %				
	11 062 489,20 Kč	2 212 497,90 Kč		
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH				
13 274 987,10 Kč				
Účelové měrné jednotky (bez DPH)				
	Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ	
Vypracoval:				
 HYDRO & KOV s.r.o. Rybářská 801 Třebon 379 01 IČO: 27726161, DIČ: CZ27726161				
Dne:				
Odsouhlasil:				
Dne:				
Razítko:				

Slepý rozpočet

Zadání: o Revitalizace Bohdanečského rybníka sekce VI

URS2009/2 11 062 489,18 Kč 395 188,25 10 583 584,89 0,00 83 716,04 36,31 0,00 2 212 497,90

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[š]	Hm2[š]	Dph
001	B	001	O	HSV	Revitalizace zemní práce				8 250 049,18 Kč	11 188,25	8 155 144,89	0,00	83 716,04	1,109	0,000	1 650 009,84
					Seznam položek pro oddíl:				8 139 380,00 Kč	0,00	8 139 380,00	0,00	0,00	0,001	0,000	1 627 876,00
P	1	111101103			Odstřanění travin nad 1ha	4,600	ha	15 000,00	69 000,00 Kč		69 000,00					20 %
P	2	111201103			Odstřan křovin i korytn pl. 10000.m2	15 000,000	m2	9,00	135 000,00 Kč		135 000,00					20 %
					sestřevk zeleně ve východní části	7 750,000										
					v rozšířené ploše rákosin	8 000,000										
					=	15 750,000										
P	3	111251111			Štěpkování	15 000,000	m2	20,00	300 000,00 Kč		300 000,00					20 %
P	4	112101101			Kácení strom listnatý D -30cm	25 000	kus	160,00	4 000,00 Kč		4 000,00					20 %
					sestřevk zeleně ve východní části	25 000										
P	5	112101102			Kácení strom listnatý D -50cm	25 000	kus	300,00	7 500,00 Kč		7 500,00					20 %
					sestřevk zeleně ve východní části	25 000										
P	6	112201101			Odstřanění pařezů D -30cm	25 000	kus	190,00	4 750,00 Kč		4 750,00			0,000		20 %
P	7	112201102			Odstřanění pařezů D -50cm	25 000	kus	450,00	11 250,00 Kč		11 250,00			0,000		20 %
P	8	122703602			Nános únosnost dna 0,04 - 0,06 MPa	11 470,000	m3	80,00	917 600,00 Kč		917 600,00					20 %
					: 50 % z 15620 m3 (minerální sediment)	7 810,000										
					15620/2	3 660,000										
					:20 % z 18300 m3 (sediment z rákosin)	22 450,000	m3	30,00	673 500,00 Kč		673 500,00					20 %
					18300*0,2	7 810,000										
P	9	122703603			Nános únosnost dna přes 0,06 MPa	22 450,000	m3	30,00	673 500,00 Kč		673 500,00					20 %
					: 50 % z 15620 m3 (minerální sediment)	14 640,000										
					15620/2	300,000	m3	165,00	49 500,00 Kč		49 500,00					20 %
					:80 % z 18300 m3 (sediment z rákosin)	14 640,000										
P	10	125703311			Čistí mel kanálů tl50cm nezpev dno	300,000	m3	165,00	49 500,00 Kč		49 500,00					20 %
					:odvodňovací stoka	303,600										
					1,32*230	11 470,000	m3	25,00	286 750,00 Kč		286 750,00					20 %
P	11	162253101			Vodorov přem nánosů přes 40kpa do 60 m	11 470,000	m3	25,00	286 750,00 Kč		286 750,00					20 %
P	12	162253901			Vodorov přem nánosů přípi 40m	22 450,000	m3	27,00	309 690,00 Kč		309 690,00					20 %
					22450	22 750,000	m3	60,00	1 365 000,00 Kč		1 365 000,00					20 %
P	13	162301101			Vodorov přem.výkoppku do 500m 4	22 750,000	m3	60,00	1 365 000,00 Kč		1 365 000,00					20 %
					22450+300	16 168,000	m3	60,00	970 080,00 Kč		970 080,00					20 %
P	14	162301101			Vodorov přem.výkoppku do 500m 4	16 168,000	m3	60,00	970 080,00 Kč		970 080,00					20 %
					:odvoz sedimentu na mezikládku p.š. 1776/1	16 168,000	m3	55,00	889 240,00 Kč		889 240,00					20 %
P	15	167101102			Nakládání výkoppku přes 100m3řf.1-4	16 168,000	m3	55,00	889 240,00 Kč		889 240,00					20 %
					:nános + odvodň.strouha	14 328,000										
					:odpočet 10% z 15920 (odcezená voda)	14 640,000										
					(15920)*0,9	9 800,000										
					:nános z rákosin	14 640,000										
					:odpočet 20% z 18300 (odcezená voda)	9 800,000										
					18300*0,8	3 000,000										
					:odpočet na násypu ostrova	12 800,000	m3	75,00	960 000,00 Kč		960 000,00					20 %
					:odpočet na zvýšení hráčky	3 000,000										
					:3000	9 800,000										
P	16	171101131			Násypy nesoudr. a soudr. střídavě	12 800,000	m3	75,00	960 000,00 Kč		960 000,00					20 %
					hrázka	3 000,000										
					12*250	9 800,000										
					:zvýšení ostrova	16 168,000	m3	20,00	323 360,00 Kč		323 360,00					20 %
					14000*0,7	136 260,000	m2	6,00	829 560,00 Kč		829 560,00					20 %
P	17	171201201			Uložení sypaniny na skládku	136 260,000	m2	6,00	829 560,00 Kč		829 560,00					20 %
P	18	181101101			Uprava pláňe zářez tř. 4 bez zhut	124 260,000										20 %
					:de VV + křovina hráčky	14 000,000										
					121760*(250*10)	1 120,000	m2	30,00	33 600,00 Kč		33 600,00					20 %
					:zvýšení ostrova	1 120,000										
P	19	182201101			Svazování násypů	1 120,000	m2	30,00	33 600,00 Kč		33 600,00					20 %
					hrázka	1 120,000										
002	O	HSV			zakládání objektů				14 256,00 Kč	8 472,00	5 784,00	0,00	0,00	1,000	0,000	2 651,20



Slepý rozpočet

o Revitalizace Bohdanečského rybníka
sektory VI


Zadáání

URS2009/2

11 062 489,18 Kč	395 188,25	10 583 584,89	0,00	83 716,04	36,31	0,00	2 212 497,90
------------------	------------	---------------	------	-----------	-------	------	--------------

Obj	Odd	Dr	R	Cislo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
Seznam položek pro oddíl :																
P	20	221953111			Zarazení dřev kůlů svíslé 12cm 2m řinany 200/200 :desle 1 - 1,86 :desle 2 - 2,360 :desle 3 - 2,360 :desle 4 - 2,360 1,86+2,36+2,36+2,36 8,94*0,2+0,2	8,940	m	400,00	3 576,00 Kč		3 576,00					20 %
S	21	60516178			HRANOL MD 2 200X200 300-390 A 8,94*0,2+0,2	0,400	m3	6 000,00	2 400,00 Kč	2 400,00				0,550		20 %
P	22	239951121			Pomoc ke dřev zvlášti zakl zřízení :desle 100/40, L=2 800 (němky) :desle 40/280, L=2*1250 0,1*0,04+2*8*4 0,04*0,28+2*1,25*4 0,112	0,368	m3	6 000,00	2 208,00 Kč	2 208,00				0,003		20 %
S	23	60554680			FOSNA DB NEO 2 40 100-40 1-2,49M 0,1*0,04+2*28*4 0,996	0,900	m3	6 000,00	5 400,00 Kč	5 400,00				0,770		20 %
S	24	60554702			FOSNA DB NEO 2 40 280 1-2,49MA 0,04*0,28+2*1,25*4 0,112	0,112	m3	6 000,00	672,00 Kč	672,00				0,770		20 %
009	O	HSV			Idopínky konstrukcí				12 697,14 Kč	2 716,25	9 980,89	0,00	0,00	0,109	0,000	2 539,43
Seznam položek pro oddíl :																
P	25	936941113			Osaz dopl ocel součástí 50kg :osazové profily, cele 9,93+14,18+14,89+14,89 5,06*4 8,63*4	108,650	kg	15,00	1 629,75 Kč		1 629,75					20 %
S	26	13224660			TYC OCEL PLOCH 11373 35X5MM A 8,63*4*0,001 0,035	0,035	t	25 000,00	863,00 Kč	863,00				1,000		20 %
S	27	13233642			UHLEIN NEROVNORAM 11373 10X35X4MM 5,06*4*0,001 0,020	0,020	t	25 000,00	506,00 Kč	506,00				1,000		20 %
S	28	13394315			TYC OCEL U 11373 OZNAC 65 A (9,93+14,18+14,89+14,89)*0,001 0,064	0,054	t	25 000,00	1 347,25 Kč	1 347,25				1,000		20 %
U	29	998332011			Upr vod toků a ostat obj přesun 36,309	36,309	t	230,00	8 351,14 Kč	8 351,14				0,000		20 %
999	O	VRN			Přirážky				83 716,04 Kč	0,00	0,00	0,00	83 716,04	0,000	0,000	16 743,21
Seznam položek pro oddíl :																
V	30	Prir			zařízení staveniště	83 716,037	%	1,00	83 716,04 Kč		83 716,04					20 %
002	B				Rozvoz z meziskládky				2 263 800,00 Kč	0,00	2 263 800,00	0,00	0,00	0,000	0,000	452 760,00
001	O	HSV			zemní práce				2 263 800,00 Kč	0,00	2 263 800,00	0,00	0,00	0,000	0,000	452 760,00
Seznam položek pro oddíl :																
P	31	162301102			Vodorov přem.výkoppku do 1000m 4	16 170,000	m3	75,00	1 212 750,00 Kč		1 212 750,00					20 %
P	32	167101102			Nakládání výkoppku přes 100m3ř. 1-4 naložení z meziskládky u Dolan na pozemky Agrouzřava	16 170,000	m3	50,00	808 500,00 Kč		808 500,00					20 %
P	33	171201101			Násypy neuhutněné	16 170,000	m3	15,00	242 550,00 Kč		242 550,00					20 %
003	B				Biologická rekultivace				548 640,00 Kč	384 000,00	164 640,00	0,00	0,00	35,200	0,000	109 728,00
001	O	HSV			zemní práce				548 640,00 Kč	384 000,00	164 640,00	0,00	0,00	35,200	0,000	109 728,00
Seznam položek pro oddíl :																
P	34	160451121			Setl zem kultur přes 5ha dořst	16,000	ha	1 000,00	16 000,00 Kč		16 000,00					20 %
S	35	00572480			SMESKA 0,2*16*1000	3 200,000	kg	105,00	336 000,00 Kč	336 000,00				0,001		20 %
P	36	183551121			Upr půdy orbou prv přes 5ha do 5st	16,000	ha	2 900,00	46 400,00 Kč		46 400,00					20 %
P	37	183551421			Upr půdy rot kypř přes 5ha do 5st	16,000	ha	2 500,00	40 000,00 Kč		40 000,00					20 %
P	38	183552131			Hnoj přim 0,5ř/ha přesřha dořst tvčetně NKP v dávce 0,4 t/ha	16,000	ha	750,00	12 000,00 Kč		12 000,00					20 %
P	39	183552531			Hnojení v phn 2ř/ha přesřha dořst	16,000	ha	140,00	2 240,00 Kč		2 240,00					20 %
S	40	58313695			VAP VELMI JEM ML VJM 7řV BAL A	32,000	t	1 500,00	48 000,00 Kč	48 000,00				1,000		20 %
P	41	183553821			Sečení, rozřez směsek přesřha dořst	16,000	ha	3 000,00	48 000,00 Kč	48 000,00						20 %

Krycí list zadání

Revitalizace Bohdanečského rybníka		Část: sekce VII					
Stavba:							
Zakázka:	bohdanec7						
Stav. objekt č.:	Umístění:	Bohdanečský rybník					
Č. rozpočtu:	Investor:	Agentura ochrany přírody a krajiny					
Č. dodatku:	Objednal:						
Archivní číslo:	Projektant:	AGRO-AQUA s.r.o. Pardubice					
Datum:	Zpracoval:	Navrátilová Eva					
Rozpočtové náklady [Kč]							
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Název nákladu	Částka	Sazba DPH
HSV	914 566,65	18 982 278,80		211 154,72			
PSV							
MON							
VRN							
OST							
Celkem	914 566,65	18 982 278,80		211 154,72			
Základní rozpočtové náklady				19 896 845,45 Kč			
Přirážky				211 154,72 Kč			
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)				20 108 000,17 Kč	Celkové ostatní náklady		
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)					Díleční DPH		
Sazba[%]	Základ		Daň		Základna	Daň	
14 %							
20 %	20 108 000,17 Kč		4 021 600,03 Kč				
0 %							
	20 108 000,20 Kč		4 021 600,10 Kč				
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH							
24 129 600,30 Kč							
Účelové měrné jednotky (bez DPH)		Název MJ		Počet MJ		Náklady/MJ	
Vypracovali:							
 HYDRO & KOV s.r.o. Rybářská 801 Jihlava 375 01 IČO: 27720161, DIČ: CZ27720161							
Odsouhlasil:							
Dne: _____							
Dne: _____							
Razítko:							

Slepý rozpočet

o Revitalizace Bohdanečského rybníka
sektce VII

URS2009/2 20 108 000,17 Kč 914 566,65 18 982 278,80 0,00 211 154,72 83,86 0,00 4 021 600,10

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
001	001	B			Revitalizace				13 191 780,17 Kč	2 566,65	12 978 058,80	0,00	211 154,72	0,260	0,000	2 638 356,03
					Zemní práce				12 957 110,00 Kč	0,00	12 957 110,00	0,00	0,00	0,001	0,000	2 591 422,00
					Seznam položek pro oddíl :											
P	1	111101103			Odstaření travin nad 1ha	7,300	ha	15 000,00	109 500,00 Kč		109 500,00					20 %
P	2	111201103			Odstaření kroviny I kořenů pl 10000-m2	38 000,000	m2	9,00	342 000,00 Kč		342 000,00					20 %
P	3	111261111			Stěpkování	38 000,000	m2	10,00	380 000,00 Kč		380 000,00					20 %
P	4	112101101			Kácení strom listnatý D -30cm	50,000	kus	160,00	8 000,00 Kč		8 000,00					20 %
P	5	112101102			Kácení strom listnatý D -50cm	20,000	kus	300,00	6 000,00 Kč		6 000,00					20 %
P	6	112201101			Odstaření pářezů D -30cm	50,000	kus	190,00	9 500,00 Kč		9 500,00					20 %
P	7	112201102			Odstaření pářezů D -50cm	20,000	kus	450,00	9 000,00 Kč		9 000,00					20 %
P	8	122703602			Nános únosnost dna 0,04 - 0,06 MPa nános z vodní plochy, 50% z 22170	16 431,000	m3	80,00	1 314 480,00 Kč		1 314 480,00					20 %
					22170*0,5	11 085,000										
					z rákosin 20% z 26730	5 346,000										
P	9	122703603			Nános únosnost dna přes 0,06 MPa nános z vodní plochy, 50% z 22170	32 469,000	m3	30,00	974 070,00 Kč		974 070,00					20 %
					22170*0,5	11 085,000										
					z rákosin 80% z 26730	21 384,000										
P	10	124203102			Výkop vodoteče tř. 3 -5000m3 kanál na jižním okraji rákosin	2 040,000	m3	85,00	173 400,00 Kč		173 400,00					20 %
P	11	125703311			Čistič meli kanálů tl50cm nezpev dno odvodňovací stoka	660,000	m3	170,00	112 200,00 Kč		112 200,00					20 %
					1,32*500	660,000										
P	12	162253101			Vodovor přím nános přes 40kpa	16 431,000	m3	35,00	575 085,00 Kč		575 085,00					20 %
P	13	162263901			Vodovor přím nánosu přípl 40m	16 431,000	m3	35,00	575 085,00 Kč		575 085,00					20 %
P	14	162301101			Vodovor přím výkopku do 500m 1-4 32469+660+2040	35 169,000	m3	60,00	2 110 140,00 Kč		2 110 140,00					20 %
					35 169,000											
P	15	162301101			Vodovor přím výkopku do 500m 1-4 převoz sedimentu na mezikládky	37 960,000	m3	60,00	2 277 600,00 Kč		2 277 600,00					20 %
P	16	167101102			Nakládání výkopku přes 100m3tr. 1-4 (22165+660)*0,9 nános z rákosin, odpočet 10% (odečtená voda) nános z rákosin, odpočet 20% (odečtená voda) odpočet potřeba na hrázkou -750 odpočet na přepravě loupy po vyčištění na polákové poloostrově (22250*0,2)	37 960,000	m3	55,00	2 087 800,00 Kč		2 087 800,00					20 %
					20 542,500											
					23 016,000											
					-750											
P	17	171101131			Násypý nesoudr. a soudr. střídivé hrázka	750,000	m3	75,00	56 250,00 Kč		56 250,00					20 %
P	18	171201101			Násypý neuhutněné jouka na Polákové poloostrově	4 850,000	m3	20,00	97 000,00 Kč		97 000,00					20 %
P	19	171201201			Uložení sypaniny na skládku	37 960,000	m3	20,00	759 200,00 Kč		759 200,00					20 %
P	20	181101101			Uprava pláně zářez tř. 4 bez zhuť	152 500,000	m2	6,00	915 000,00 Kč		915 000,00					20 %
P	21	182101101			Svahování tř. 4 v zářezech kanál na kraji rákosin 400*1,3*2	1 040,000	m2	35,00	36 400,00 Kč		36 400,00					20 %
P	22	182201101			Svahování násypů hrázka	980,000	m2	30,00	29 400,00 Kč		29 400,00					20 %
					245*2*2	980,000										
002	0	HSV			Zakládání objektů				3 254,40 Kč	1 958,40	1 296,00	0,00	0,00	0,235	0,000	650,88
					Seznam položek pro oddíl :											
P	23	221953111			Zarážení dřev kůlu svisle 12cm 2m hranoly 200/200, česle 5	1,860	m	400,00	744,00 Kč		744,00					20 %
					1,860											
S	24	60516178			HRANOL MID 2 200X200 300-390 A 1,86*0,2*0,2	0,074	m3	6 000,00	446,40 Kč		446,40					20 %
					0,074											
P	25	239951121			Pomoc kce dřev zvlášť zakl. zařízení	0,092	m3	6 000,00	552,00 Kč		552,00					20 %

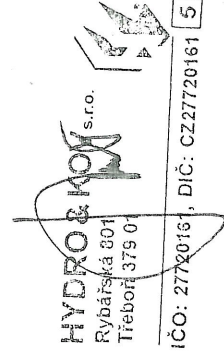
Slepý rozpočet

Zadání o Revitalizace Bohdanečského rybníka sekce VII

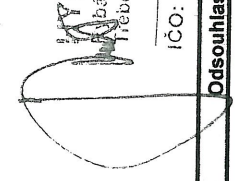
URS2009/2

20 108 000,17 Kč	914 566,65	18 982 278,80	0,00	211 154,72	83,86	0,00	4 021 600,10
------------------	------------	---------------	------	------------	-------	------	--------------

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[3]	Hm2[3]	Dph
					řetěza 100/40, L = 2*8000 (Kleštiny)	0,064										
					řetěza 40/280, L=2*1250	0,028										
					0,1*0,04*2,8											
					0,04*0,28*2*1,25											
S	26				FOSNA DB NEO 2 40 100-40 1-2,49M	0,224	m3	6 000,00	1 344,00 Kč	1 344,00				0,770		20 %
					0,10,04*2*2,8	0,224										
S	27				FOSNA DB NEO 2 40 280 1-2,49MA	0,028	m3	6 000,00	168,00 Kč	168,00				0,770		20 %
					0,04*0,28*2*1,25	0,028										
009	O				doplňky konstrukci				608,25	19 652,80	0,00	0,00	0,00	0,024	0,000	4 052,21
					Seznam položek pro oddíl :											
P	28				Osaz dopl ocel součástí 50kg	24,330	kg	15,00	364,95 Kč							20 %
					10,64											
					5,06											
					8,63											
S	29				TYC OCEL PLOCH 11373 35X5MM A	0,009	t	25 000,00	215,75 Kč	215,75				1,000		20 %
					8,63*0,001	0,009										
S	30				UHELN NEROVNORAM 11373 10X35X4MM	0,006	t	25 000,00	126,50 Kč	126,50				1,000		20 %
					5,06*0,001	0,006										
S	31				TYC OCEL U 11373 OZNAC 65 A	0,011	t	25 000,00	266,00 Kč	266,00				1,000		20 %
					10,64*0,001	0,011										
U	32				Upr vod toků a ostat obj přesun	83,860	t	230,00	19 287,85 Kč		19 287,85					20 %
999	O				přirážky				211 154,72 Kč	0,00	0,00	0,00	211 154,72	0,000	0,000	42 230,94
					Seznam položek pro oddíl :											
V	33				zařízení slaveniště	211,154,720	%	1,00	211 154,72 Kč				211 154,72			20 %
002	B				Rozvoz z meziskládky				5 613 200,00 Kč	0,00	5 613 200,00	0,00	0,00	0,000	0,000	1 122 640,00
001	O				zemní práce				5 613 200,00 Kč	0,00	5 613 200,00	0,00	0,00	0,000	0,000	1 122 640,00
					Seznam položek pro oddíl :											
P	34				Vodorov přem.výkopku do 1000m 4	23 020,000	m3	75,00	1 726 500,00 Kč		1 726 500,00					20 %
P	35				Vodorovně přem.výkopku do 1500m 1-4	14 940,000	m3	95,00	1 419 300,00 Kč		1 419 300,00					20 %
P	36				Nakládání výkopku přes 100m3ř.1-4	37 960,000	m3	50,00	1 898 000,00 Kč		1 898 000,00					20 %
P	37				Násypy neuhlněné	37 960,000	m3	15,00	569 400,00 Kč		569 400,00					20 %
003	B				Biologická rekultivace				1 303 020,00 Kč	912 000,00	391 020,00	0,00	0,00	83,600	0,000	260 604,00
001	O				zemní práce				1 303 020,00 Kč	912 000,00	391 020,00	0,00	0,00	83,600	0,000	260 604,00
					Seznam položek pro oddíl :											
P	38				Seť zem.kultur přes 5ha do5st	38,000	ha	1 000,00	38 000,00 Kč		38 000,00			0,001		20 %
S	39				SMESKA	7 600,000	kg	105,00	798 000,00 Kč		798 000,00					20 %
					0,2*38*1000	7 600,000										
P	40				Upr půdy orbou.prv přes 5ha do 5st	38,000	ha	2 900,00	110 200,00 Kč		110 200,00					20 %
P	41				Upr půdy rot.kvpř. přes 5ha do 5st	38,000	ha	2 500,00	95 000,00 Kč		95 000,00					20 %
P	42				Hnojení v pfm 2t/ha přes 5ha do 5st včetně NKP v dávkce 0,4 t/ha	38,000	ha	140,00	5 320,00 Kč		5 320,00					20 %
P	43				Hnojení v pfm 2t/ha přes 5ha do5st	38,000	ha	750,00	28 500,00 Kč		28 500,00					20 %
S	44				VAP VELMI JEM ML. VJM 7V BAL A	76,000	t	1 500,00	114 000,00 Kč		114 000,00			1,000		20 %
					2*38	76,000										
P	45				Sečení, rozřez směšek přes 5ha do5st	38,000	ha	3 000,00	114 000,00 Kč		114 000,00					20 %



Krycí list zadání

Stavba:	Revitalizace Bohdanečského rybníka		Část:	Sekce VIII
Zakázka:	bohdanec8	Umístění:	Bohdanečský rybník	
Stav. objekt č.:		Investor:	Agentura ochrany přírody a krajiny	
Č. rozpočtu:		Objednal:		
Č. dodatku:		Projektant:	AGRO-AQUA s.r.o. Pardubice	
Archivní číslo:		Zpracoval:	Navrátilová Eva	
Datum:				
Rozpočtové náklady [Kč]				
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky
HSV	1 416 000,00	26 191 045,00		172 375,69
PSV				
MON				
VRN				
OST				
Celkem	1 416 000,00	26 191 045,00		172 375,69
Základní rozpočtové náklady				27 607 045,00 Kč
Přirážky				172 375,69 Kč
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)				27 779 420,69 Kč
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)				
Sazba[%]	Základ	Daň		
14 %				
20 %	27 779 420,69 Kč	5 555 884,14 Kč		
0 %				
	27 779 420,70 Kč	5 555 884,20 Kč		
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH				
33 335 304,90 Kč				
Účelové měrné jednotky (bez DPH)				
	Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ	
Wpracoval:				
				
HYDRO & KOV s.r.o. Pátišská 801 Heboň 379 01				
IČO: 27720161, DIČ: CZ27720161 5				
Odsouhlasil:				
Dne:				
Dne:				
Razítko:				

Zadáání

o Revitalizace Bohdanečského rybníka
Sekce VIII

Slepý rozpočet

URS2009/2

27 779 420,69 Kč 1 416 000,00 26 191 045,00 0,00 172 375,69 129,80 0,00 5 555 884,20

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
001		B			Revitalizace				16 285 510,69 Kč	0,00	16 113 135,00	0,00	172 375,69	0,000	0,000	20 %
	001	O		HSV	zemní práce				16 113 135,00 Kč	0,00	16 113 135,00	0,00	0,00	0,000	0,000	20 %
					Seznam položek pro oddíl :											
	P	1		111101102	Odstřanění travin 1ha	0,280	ha	15 000,00	4 200,00 Kč		4 200,00					20 %
					-zářez v rákosinách											
	P	2		122703602	Nános únosnost dna 0,04 - 0,06 MPa	32 325,000	m3	80,00	2 586 000,00 Kč		2 586 000,00					20 %
					:50% z 64650											
					64650*0,5	32 325,000										
	P	3		122703603	Nános únosnost dna přes 0,06 MPa	32 325,000	m3	30,00	969 750,00 Kč		969 750,00					20 %
					:50% z 64650											
					64650*0,5	32 325,000										
	P	4		125703311	Čištění kanálů 150cm nezpev dna	1 150,000	m3	165,00	189 750,00 Kč		189 750,00					20 %
					:odvodňovací stoka											
					950	1 150,000										
					:nepouštěcí bloka	950,000										
					200	200,000										
	P	5		162253101	Vodorov přím nános přes 40kpa	32 325,000	m3	25,00	808 125,00 Kč		808 125,00					20 %
	P	6		162253901	Vodorov přím nános přípi 40m	32 325,000	m3	30,00	969 750,00 Kč		969 750,00					20 %
	P	7		162301101	Vodorov přím výkopku do 500m 1-4	32 325,000	m3	60,00	1 939 500,00 Kč		1 939 500,00					20 %
					:vodorovně přemístění v rybníku											
	P	8		162301101	Vodorov přím výkopku do 500m 4	59 220,000	m3	60,00	3 553 200,00 Kč		3 553 200,00					20 %
					:na mezikládku											
	P	9		167101102	Nakládání výkopku přes 100m3řf 1-4	59 220,000	m3	55,00	3 257 100,00 Kč		3 257 100,00					20 %
					:90% z odstranění nánosu a štětin											
					(64650+1150)*0,9	59 220,000										
	P	10		171201201	Uložení sypaniny na skládku	59 220,000	m3	20,00	1 184 400,00 Kč		1 184 400,00					20 %
	P	11		181101101	Uprava pláňe zářez řf. 4 bez zhut	162 840,000	m2	4,00	651 360,00 Kč		651 360,00					20 %
					přirážky				172 375,69 Kč	0,00	0,00	0,00	172 375,69	0,000	0,000	34,475,14
					Seznam položek pro oddíl :											
	V	12		Přir	zařízení staveniště	172 375,687	%	1,00	172 375,69 Kč				172 375,69			20 %
002		B			Rozvoz z mezikládky				8 290 800,00 Kč	0,00	8 290 800,00	0,00	0,00	0,000	0,000	1 658 160,00
	001	O		HSV	zemní práce				8 290 800,00 Kč	0,00	8 290 800,00	0,00	0,00	0,000	0,000	1 658 160,00
					Seznam položek pro oddíl :											
	P	13		162301102	Vodorov přím výkopku do 1000m 4	59 220,000	m3	75,00	4 441 500,00 Kč		4 441 500,00					20 %
	P	14		167101102	Nakládání výkopku přes 100m3řf 1-4	59 220,000	m3	50,00	2 961 000,00 Kč		2 961 000,00					20 %
	P	15		171201101	Násypy neuhněné	59 220,000	m3	15,00	888 300,00 Kč		888 300,00					20 %
003		B			Biologická rektivace				3 203 110,00 Kč	1 416 000,00	1 787 110,00	0,00	0,00	129,800	0,000	640 622,00
	001	O		HSV	zemní práce				3 203 110,00 Kč	1 416 000,00	1 787 110,00	0,00	0,00	129,800	0,000	640 622,00
					Seznam položek pro oddíl :											
	P	16		180451121	Setř zem kultur přes 5ha do5st	59,000	ha	21 000,00	1 239 000,00 Kč		1 239 000,00					20 %
	S	17		00572480	SMESKA	11 800,000	kg	105,00	1 239 000,00 Kč		1 239 000,00			0,001		20 %
					0,2*59*1000	11 800,000										
	P	18		183551121	Upr půdy orbou prv přes 5ha do 5st	59,000	ha	2 900,00	171 100,00 Kč		171 100,00					20 %
	P	19		183551421	Upr půdy rot kypř přes 5ha do 5st	59,000	ha	2 500,00	147 500,00 Kč		147 500,00					20 %
	P	20		183552131	Hnoj prhn 0,5/ha přes5ha do5st včetně NKP v dávoce 0,4 t/ha	59,000	ha	750,00	44 250,00 Kč		44 250,00					20 %
	P	21		183552551	Hnojení v ptn 2t/ha přes5ha do5st	59,000	ha	140,00	8 260,00 Kč		8 260,00					20 %
	S	22		66313695	VAP VEJLMI JEM ML VJIM 7/1 BAL A	118,000	t	1 500,00	177 000,00 Kč		177 000,00			1,000		20 %
					2*59	118,000										
	P	23		183553821	Seč rozřez směsek přes5ha do5st	59,000	ha	3 000,00	177 000,00 Kč		177 000,00					20 %

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Kaplanova 1931/1

148 00 Praha 11 - Chodov

-14-