

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „Občanský zákoník“)

Obec Kohoutov

sídlo: 54401 Kohoutov 65

IČO: 00278017

DIČ: CZ00278017

jednající: Ing. Ladislav Grega

tel.: +420 724224782

e-mail: obec.kohoutov@seznam.cz

- ve věcech technických a ve věcech týkajících se plnění předmětu smlouvy je oprávněn jménem objednatele jednat a podepisovat: Ing. Ladislav Grega, starosta obce
- technický dozor investora, který bude zapsán ve stavebním deníku: Ing. Jan Tylš

(dále jen „objednatel“)

a

Obchodní firma: P O P R spol. s r.o.

sídlo: Stavební 1148, 500 03 Hradec Králové – Slezské Předměstí

IČO: 46509283

DIČ: CZ46509283

zapsaná v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Hradci Králové v oddíle C, vložce 2285

bankovní spojení č. ú.: 894044-511/0100, vedený u Komerční banky a.s., pobočky Hradec Králové

jednající: Ing. Vladimír Pražák, jednatel

telefon: 495 543 210

zastoupení ve věcech technických: Ing. Věra Kindlová, ČKAIT IV00 0600428

telefon a e-mail: 606 678 331, kindlova@popr.cz

(dále jen „zhotovitel“)

objednatel a zhotovitel (dále též „smluvní strany“) se dohodli na uzavření této smlouvy:

Úvodní ustanovení

1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je zadávací řízení veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov“, celek „Technické zajištění stávajících návesních vodních nádrží v katastru Obce Kohoutov“.
2. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel ve své nabídce v zadávacím řízení uvedl informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí dílo specifikované v článku II. smlouvy a objednatel se zavazuje řádně a včas zhotovené dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla třeba. Zhotovitel splní závazek založený touto smlouvou tím, že řádně a včas provede předmět díla dle této smlouvy a splní ostatní povinnosti vyplývající z této smlouvy.

4. Zhotovitel splní svou povinnost řádným provedením a protokolárním předáním díla objednateli. Dílo se považuje za řádně dokončené, bude-li provedeno v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací, a budou-li k němu ze strany zhotovitele poskytnuta další plnění dle této smlouvy, zejména bude-li k němu dodána fotodokumentace a další doklady vyžadované touto smlouvou.
5. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací a použité materiály. Je-li v projektové dokumentaci definován konkrétní výrobek nebo technologie, má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard.
6. Smluvní strany se dohodly, že celková doba provádění díla se prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo prováděno v důsledku okolností vylučujících odpovědnost zhotovitele za prodlení s plněním. Odpovědnost zhotovitele nevylučuje překážka, která vznikla v době, kdy již byl zhotovitel v prodlení s plněním své povinnosti nebo vznikla v důsledku hospodářských či organizačních poměrů zhotovitele.
7. Zdrží-li se provádění díla v důsledku důvodů spočívajících výlučně na straně objednatele, má zhotovitel právo na přiměřené prodloužení doby provádění díla, a to o dobu, o kterou bylo provádění díla takto prodlouženo.

IV. Místo provádění díla

1. Místem provádění díla jsou parcely KN 1538, KN 1539, KN 1578, KN 1686, KN 1726, KN 1727 v k.ú. Kohoutov a dále parcely KN 915, KN 916, KN 917, KN 918, KN 1961, KN 1962, KN 1002 k.ú. Kladruba u Kohoutova.

V. Cena za dílo, platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za dílo:

Cena bez DPH: 638.972,- Kč

DPH: 134.184,- Kč

Cena včetně DPH: 773.156,- Kč

(slovy: sedmsetšedesátčtyřtisícstopadesát šest korun českých).

2. Cena za dílo, vztahující se k předmětu díla, jeho rozsahu a způsobu provedení tak, jak je sjednáno v době uzavření smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě, kdy dojde ke změně zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, ovlivňující výši DPH (dále jen „zákon o DPH“), nebo v případě předvídaném a uvedeném v čl. V odst. 10 smlouvy.
3. V ceně za dílo jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy nebo v souvislosti s ním vynaloží, tj. nejen náklady, které jsou uvedeny v dokumentech předaných mu objednatelem, nebo z nich vyplývají, ale i náklady, které zde uvedeny sice nejsou a ani z nich zjevně nevyplynou, ale jejichž vynaložení musí zhotovitel z titulu své odbornosti předpokládat, a to i na základě zkušeností s prováděním podobných děl. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místa plnění vč. vykládky, skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveníště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveníště, veškerou dokumentaci pro provedení díla (dílenskou, výrobní, technologické a pracovní postupy apod.), fotodokumentaci, provedení předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních zpráv a všech dalších dokumentů nutných k řádnému předání či kolaudaci díla. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle smlouvy, poplatky, zábory, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných právních předpisů.

14. Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn omezit rozsah předmětu díla. V tomto případě bude cena za dílo úměrně snížena s použitím cen z podrobné kalkulace ceny za dílo (oceněném výkazu výměr), která byla součástí nabídky zhotovitele v původním zadávacím řízení. Nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Změna rozsahu předmětu díla bude vždy sjednána v písemném dodatku k této smlouvě.

VI. Součinnost smluvních stran

1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro řádné provedení díla dle podmínek stanovených touto smlouvou. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením této smlouvy.
2. Pokud jsou kterékoli smluvní straně známy skutečnosti, které jí brání nebo mohou bránit, aby dostala svým smluvním povinností, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.
3. Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle této smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených touto smlouvou pro naplnění smlouvy, k ochraně objednatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne objednateli a jiným osobám zúčastněným na provádění díla veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

VII. Prohlášení a závazky zhotovitele, oprávnění objednatele

1. Zhotovitel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, s místem provádění díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky provádění díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro řádné provedení díla nezbytné. Zhotovitel prohlašuje, že má k provedení díla potřebná platná oprávnění k podnikání, provádění díla zajišťují osobami odborně způsobilými, je schopen provést dílo v rozsahu a způsobem dle této smlouvy odborně a při dodržení všech profesionálních zvyklostí.
2. Zhotovitel potvrzuje, že prověřil podklady a pokyny, které obdržel od objednatele, že je shledal vhodnými, že sjednané podmínky pro provádění díla včetně ceny za dílo a doby provedení díla zohledňují všechny výše uvedené podmínky a okolnosti, jakož i ty, které zhotovitel, jako subjekt odborně způsobilý k provedení díla měl nebo mohl předvídat přesto, že nebyly v době uzavření smlouvy zřejmé a přesto, že nebyly obsaženy v podkladech pro uzavření smlouvy nebo z nich nevyplývaly.
3. Zhotovitel na základě výše uvedeného dále prohlašuje, že s použitím těchto všech znalostí, zkušeností, podkladů a pokynů splní závazek založený touto smlouvou včas a řádně, za sjednanou cenu za dílo, aniž by podmiňoval splnění závazku poskytnutím jiné, než dohodnuté součinnosti. Jestliže se později, v průběhu provádění díla, bude zhotovitel dovolávat nevhodnosti pokynů nebo věcí předaných mu objednatelem, bylo pro tento případ dohodnuto, že je povinen prokázat, že tuto nevhodnost nemohl zjistit, jinak odpovídá za vady díla, jako kdyby nesplnil povinnost na nevhodnost pokynů nebo věcí upozornit.
4. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli bezodkladně po vzniku některé níže uvedené skutečnosti tuto skutečnost písemně oznámí:
 - a) zahájení insolvenčního řízení vůči majetku zhotovitele;
 - b) zamítnutí návrhu na zahájení insolvenčního řízení pro nedostatek majetku zhotovitele k úhradě nákladů tohoto řízení, před řádným předáním díla objednateli;
 - c) vstup zhotovitele do likvidace;
 - d) splnění podmínek prohlášení úpadku zhotovitele, tj. zejména, že zhotovitel je předlužen anebo insolventní;

provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. V denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.

5. Zhotovitel se zavazuje na základě žádosti objednatele bezodkladně předávat objednateli úplné první kopie zápisů ze stavebního deníku. Technický dozor stavby má právo kontrolovat zápisy ve stavebním deníku a uschovávat první kopii z každé stránky stavebního deníku.
6. Právo zapisovat do stavebního deníku mají: technický dozor stavby; pracovník projektanta pověřený výkonem autorského dozoru, případně jiní pracovníci projektanta; koordinátor BOZP; orgány státního stavebního dozoru; příslušné orgány státní správy; zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
7. Zápisy ve stavebním deníku nepředstavují ani nenahrazují dohodu smluvních stran či zvláštní písemná prohlášení kterékoli ze smluvních stran, která se dle této smlouvy musí učinit a doručit druhé ze smluvních stran.

IX. Staveniště a jeho zařízení

1. O předání staveniště objednatelem zhotoviteli bude učiněn zápis do stavebního deníku. Staveništěm se pro účely této smlouvy rozumí místo provádění díla, ve smyslu podmínek této smlouvy. Při předání staveniště bude objednatelem určen způsob napojení na zdroj vody a elektřiny.
2. Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na staveništi a technickými či jinými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje zhotovitel na své náklady zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, přičemž náklady s plněním tohoto závazku jsou zahrnuty v ceně za dílo. Zhotovitel se bude na staveništi řídit plánem BOZP, se kterým též prokazatelně seznámí všechny své pracovníky a subdodavatele. Zhotovitel zajistí, že na staveništi bude po celou dobu provádění díla přítomen minimálně jeden odpovědný pracovník zhotovitele hovořící plyně česky.
3. Zhotovitel bude mít v průběhu provádění díla na staveništi výhradní odpovědnost za:
 - a) zabezpečení staveniště, zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, zajištění jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami, dodržování příslušných hygienických předpisů a udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod; a
 - b) zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací vč. potřebného osvětlení a označení cest pro stavbu nepovolané osoby, bezpečnostních a dopravních opatření včetně osazení případného dopravního značení; bezpečné zajištění staveniště vůči okolnímu provozu a chodcům a nepovolaným osobám a zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu;
 - c) dodržení všech ustanovení plynoucích z dopravních rozhodnutí, výkopových povolení a podmínek sjednaného záboru komunikací a respektování kontrolní činnosti objednatele, technického dozoru stavby, osoby vykonávající autorský dozor projektanta a osob vykonávající státní stavební dohled;
 - d) provedení veškerých odpovídajících úkonů k ochraně životního prostředí na staveništi i mimo ně a k zabránění vzniku škod znečištěním, hlukem, nebo z jiných důvodů vyvolaných a způsobených provozní činností zhotovitele, likvidaci a uskladňování veškerého odpadu, vznikajícího při činnosti zhotovitele v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. Zhotovitel zajišťuje přípravu staveniště, zařízení staveniště, včetně zajištění energií potřebných k provádění díla dle této smlouvy, na vlastní náklady.
5. Zhotovitel se zavazuje bez předchozího písemného souhlasu objednatele neumístit na staveniště, jeho zařízení či prostory se staveništem související, jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.

3. Objednatel je oprávněn reklamovat v záruční době vady díla u zhotovitele, a to písemnou formou (dopis, email). V reklamaci musí být popsána vada díla nebo alespoň způsob, jakým se projevuje a určen nárok objednatele z vady díla či z odpovědnosti ze záruky za jakost díla, případně požadavek na způsob odstranění vady díla, a to včetně návrhu lhůty pro odstranění vady díla zhotovitelem.
4. Zhotovitel je povinen nejpozději do tří dnů po obdržení reklamace písemně (dopis, email) oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či nikoli. Vždy je však povinen sdělit objednateli, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady, přičemž tento termín nesmí být delší než deset dnů od obdržení reklamace. Nestanoví-li zhotovitel termín nástupu k odstranění reklamovaných vad, pak se sjednaným dnem nástupu k odstranění reklamovaných vad rozumí vždy desátý den po obdržení reklamace zhotovitelem. Náklady na odstranění důvodně reklamované vady nese zhotovitel.
5. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování takto označené vady nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamace. V případě, že takto reklamovaná havárie nesouvisí s poskytnutou zárukou, nese náklady na její odstranění v plné výši objednatel.
6. Odpovědnost zhotovitele za vadu díla ani odpovědnost ze záruky za jakost díla v průběhu záruční doby nevznikne, pokud:
 - a) vada díla bude způsobena objednatelem nebo třetí osobou;
 - b) vada díla bude způsobena vadou projektové dokumentace či písemných pokynů objednatele, s výjimkou těch případů, kdy při dodržení veškeré odborné péče, tyto vady zhotovitel mohl nebo měl zjistit a objednatele na ně neupozornil.V těchto případech je zhotovitel povinen, na základě písemně obdržené výzvy od objednatele, odstranit reklamované vady díla v termínech uvedených v čl. XI. odst. 4 a 5 smlouvy, a to za úhradu oprávněných nákladů spojených s odstraněním reklamované vady. Sankční ustanovení čl. XIII. odst. 4 a 5 se v daných případech neužije.
7. Po dobu od nahlášení vady díla objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla zhotovitelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční lhůty bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.
8. Smluvní strany se dohodly, že:
 - a) neodstraní-li zhotovitel reklamované vady díla v dohodnuté lhůtě;
 - b) nezahájí-li zhotovitel odstraňování vad díla ve stanoveném termínu;
 - c) oznámí-li zhotovitel objednateli před uplynutím dohodnuté doby k odstranění vad díla, že vadu neodstraní; nebo
 - d) je-li zřejmé, že zhotovitel reklamované vady nebo nedodělky díla v dohodnuté lhůtě neodstraní, má objednatel vedle výše uvedených oprávnění též právo zadat, a to i bez předchozího upozornění zhotovitele, provedení oprav třetí osobě.

Objednateli v takovém případě vzniká vůči zhotoviteli oprávnění, aby mu zhotovitel zaplatil cenu, kterou objednatel třetí osobě v důsledku tohoto postupu zaplatí. Taková cena však musí být cenou obvyklou v čase a místě plnění za daný předmět plnění. Nárok objednatele vzniklý vůči zhotoviteli v důsledku odpovědnosti za vady díla dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku a případné oprávnění objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu zůstávají nedotčeny.

8. Zhotovitel je povinen v dohodnuté lhůtě odstranit vady, i když tvrdí, že za uvedené vady díla neodpovídá. Náklady na odstranění těchto vad nese zhotovitel, a to až do účinnosti dohody smluvních stran o jejich úhradě nebo do právní moci rozhodnutí příslušného soudu ve věci úhrady těchto nákladů.
9. Práva a povinnosti ze zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od smlouvy, nebo výpovědí smlouvy ze strany objednatele.

3. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti odstranit reklamovanou vadu v dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč, a to za každý i započatý den a případ prodlení.
4. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad díla ve lhůtě uvedené v čl. XI. odst. 4 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den a případ prodlení. Právo na smluvní pokutu však objednateli nevznikne, jestliže zhotovitel prokáže, že neuznání reklamace ze strany zhotovitele bylo důvodné.
5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady díla, kterou objednatel označí jako havárii, ve lhůtě uvedené v čl. XI. odst. 5 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý den a případ prodlení.
6. V případě porušení povinnosti zhotovitele respektovat pokyny objednatele, technického dozoru stavby nebo koordinátora BOZP, které budou učiněny formou zápisu do stavebního deníku, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý případ porušení takové povinnosti.
7. Pro případ prodlení objednatele se splněním povinnosti uhradit daňový doklad ve stanoveném termínu a v rozsahu, v jakém dle smlouvy vznikl zhotoviteli nárok na jeho úhradu, je zhotovitel oprávněn po objednateli požadovat zákonný úrok z prodlení ve výši stanovené právním předpisem.
8. Sankce je splatná do 30 (třiceti) dnů od data, kdy byla povinné smluvní straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení.

XIV. Odstoupení od smlouvy, zánik závazku

1. Každá ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy odstoupit z důvodu uvedených v této smlouvě nebo v příslušných ustanoveních Občanského zákoníku.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy kromě případů uvedených v čl. VII. odst. 4 písm. a)-i) také v případě podstatného porušení závazků či povinností ze strany zhotovitele, přičemž za podstatné porušení závazků či povinností ze strany zhotovitele se v tomto případě považuje zejména:
 - a) ocitne-li se zhotovitel v prodlení s provedením díla po dobu delší než 30 dnů;
 - b) zhotovitel neodstraní v dohodnutém termínu, ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené objednatelem, vady či nedodělky díla, na které byl písemně objednatelem upozorněn;
 - c) zhotovitel i přes písemné upozornění objednatele provádí dílo neodborně nebo v rozporu se smlouvou, projektovou dokumentací a dokumentací či dokumenty, podle kterých je povinen dílo provést;
 - d) zhotovitel využije k provádění díla nebo jeho části jiné subdodavatele, než kteří jsou uvedeni v seznamu subdodavatelů (Příloha č. 1 smlouvy), bez předchozího souhlasu objednatele; to platí také pro subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v původním zadávacím řízení kvalifikaci;
 - e) zhotovitel přeruší provádění díla bez dohody s objednatelem nebo jinak projevuje úmysl nepokračovat v plnění svých povinností dle smlouvy.V případech zde uvedených je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy bez dalšího poté, co se o důvodu k odstoupení dozví.
3. Objednatel je oprávněn smlouvu písemně vypovědět, a to i bez uvedení důvodu. Tato výpověď vstoupí v účinnost 10. den po jejím doručení zhotoviteli. V souvislosti s ukončením smlouvy dle tohoto ustanovení nebude objednatel žádným způsobem sankcionován a nevznikne mu povinnost uhradit zhotoviteli z žádného titulu náhradu za dosud neprovedenou část díla. Zaplacením ceny za provedenou část díla jsou v tomto případě nároky zhotovitele uspokojeny.

XVI. Společná a závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly na tom, že jakákoliv peněžitá plnění dle smlouvy jsou řádně a včas splněna, pokud bude příslušná částka odepsána z účtu povinné smluvní strany ve prospěch účtu oprávněné smluvní strany (věřitele) nejpozději v poslední den splatnosti.
2. Pokud kterékoli ustanovení této smlouvy nebo jeho část bude neplatné či nevynutitelné, nebo se stane neplatným či nevynutitelným, nebo bude shledáno neplatným či nevynutitelným soudem či jiným příslušným orgánem, pak tato neplatnost či nevynutitelnost nebude mít vliv na platnost či vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy nebo jejich částí.
3. Není-li touto smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze tuto smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny nejprve snahou smluvních stran o smír a až následně podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými soudy České republiky.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oběma smluvními stranami.
7. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí se zveřejněním údajů v souladu se zněním zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se zněním zákona č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a to v rozsahu a postupem podle uvedených právních předpisů a v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
8. Smluvní strany konstatují, že tato smlouva byla vyhotovena ve třech stejnopisech. Každý stejnopis má právní sílu originálu. Objednatel obdrží dva stejnopisy smlouvy a zhotovitel jeden.
9. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného touto smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného touto smlouvou.
10. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
11. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním údajů uvedených ve smlouvě v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zejména se zveřejněním smlouvy v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
12. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu vynaložených prostředků vyplývajících ze zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Čestné prohlášení o subdodavatelích

1) Jako uchazeč P O P R spol. s r.o., se sídlem Stavební 1148, 500 03 Hradec Králové – Slezské Předměstí, IČO: 46509283, podávající nabídku k veřejné zakázce malého rozsahu na stavební práce s názvem „Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov“ tímto čestně prohlašuji, že tyto konkrétní části výše uvedené zakázky mám v úmyslu zadat těmto konkrétním subdodavatelům, dále zde uvádím procentuální podíl subdodávky ve vztahu k celkovému rozsahu zakázky, identifikační údaje těchto subdodavatelů a kontaktní osoby subdodavatelů ve věci veřejné zakázky:

Označení subdodavatele (název, sídlo, IČO)	Část zakázky plněná subdodavatelem	% podíl subdodávky ve vztahu k celkovému rozsahu zakázky	Kontaktní osoba	Telefonní číslo E-mail

2) Jako uchazeč P O P R spol. s r.o., se sídlem Stavební 1148, 500 03 Hradec Králové – Slezské Předměstí, IČO: 46509283, podávající nabídku k veřejné zakázce malého rozsahu na stavební práce s názvem „Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov“ tímto čestně prohlašuji, že nemám v úmyslu zadat žádnou část výše uvedené veřejné zakázky žádnému subdodavateli.¹

V Hradci Králové dne 24. dubna 2017

POPR spol. s r.o. ^④
Stavební 1148
500 03 Hradec Králové
IČ: 46509283 DIČ: CZ46509283



Ing. Vladimír Pražák
jednatel

¹ V případě, že uchazeč nemá v úmyslu zadat žádnou část zakázky žádnému subdodavateli, tabulku nevyplňuje.

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 1 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

60 478,19

1 Zemní práce

22 340,81

1	R	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,000	165,00	165,00
2	R	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	2,000	309,00	618,00
3	R	114203104	Rozebrání zdí, záhozů a rovinanin na sucho	m3	0,670	115,80	77,59
4	R	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc od hlíny nebo písku	m3	0,210	127,80	26,84
5	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,000	35,04	1 681,92
6	R	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,000	25,32	50,64
7	R	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	72,000	19,62	1 412,64
"Tabulka kubatur" 72					72,000		
8	R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,500	339,60	1 528,20
"Základ požeráku a výpustné potrubí" 6*1,5*0,5					4,500		
9	R	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	4,500	96,60	434,70
10	R	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	1,000	49,92	49,92
11	R	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	2,000	181,80	363,60
12	R	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000	8,94	35,76
4*1					4,000		
13	R	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	8,000	17,70	141,60
4*2					8,000		
14	R	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	72,000	63,60	4 579,20
"Sediment na p.p.č. 290/4" 72					72,000		
15	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	72,000	96,00	6 912,00
16	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,000	8,94	26,82
"Pařezy" 1+2					3,000		
17	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	72,000	8,94	643,68
18	R	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překozech inženýrských sítí	m3	4,500	69,00	310,50
"Obsyp rýhy s potrubím" 4,5					4,500		
19	R	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	18,00	1 800,00
20	R	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	3,03	303,00
21		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,400	128,00	179,20
100*0,014					1,400		
22	R	968881111	Čištění vozovky od bláta	soub	1,000	1 000,00	1 000,00

2 Zakládání

1 415,00

23	R	273323311	Základové desky ze ŽB vodostavebního V 4 tř. B 20	m3	0,500	2 830,00	1 415,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 1 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
"Základ a obetonování požeráku" 0,5					0,500		
3 Svislé a kompletní konstrukce							28 077,00
24	R	311211126A	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MC 15 bez dodávky materiálu	m3	0,210	5 100,00	1 071,00
"Doplnění zdiva mezi stávající zdí a požerákem" 0,21					0,210		
25	R	320101111	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti do 1000 kg	m3	0,850	2 360,00	2 006,00
26	R	592880604	Požerák prefabrikovaný včetně poklopu - viz specifikace v PD	kus	1,000	25 000,00	25 000,00
8 Trubní vedení							6 652,00
27	R	871375211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN300	m	5,000	928,00	4 640,00
28	R	877370310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 300	kus	1,000	312,00	312,00
29		286171750	koleno kanalizační PP Master 30 ° DN 300	kus	1,000	1 700,00	1 700,00
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							892,80
30	R	934956122	Hradítka z dubového dřeva tl 30 mm	m2	0,480	1 860,00	892,80
997 Přesun sutě							600,00
31	R	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,200	500,00	600,00
"Pafezy" 3*0,4					1,200		
998 Přesun hmot							500,58
32	R	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	2,060	243,00	500,58
Celkem							60 478,19

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 2 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

135 989,71

1 Zemní práce

45 765,36

1	R	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,000	165,00	165,00
2	R	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	9,000	309,00	2 781,00
3	R	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	2,000	495,60	991,20
4	R	112201104	Odstranění pařezů D do 900 mm	kus	2,000	774,00	1 548,00
5	R	114203104	Rozebrání zdí, záhozů a rovinanin na sucho	m3	0,390	115,80	45,16
6	R	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárcí od hlíny nebo písku	m3	4,000	127,80	511,20
7	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,000	35,04	1 681,92
8	R	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,000	25,32	50,64
9	R	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	140,000	19,62	2 746,80
"Tabulka kubatur" 140					140,000		
10	R	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	8,000	252,60	2 020,80
"Koryto před nátokem do potrubí DN 600" 8					8,000		
11	R	129203109	Příplatek k čištění otevřených koryt vodotečí v hornině tř. 3 za lepidlost	m3	8,000	39,90	319,20
12	R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,300	339,60	781,08
"Základ rozdělovacího objektu a nové výpustné potrubí" (0,5*2,6*1)+1					2,300		
13	R	132201109	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	4,500	96,60	434,70
14	R	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	1,000	49,92	49,92
15	R	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	9,000	181,80	1 636,20
16	R	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	2,000	340,20	680,40
17	R	162301424	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	kus	2,000	400,20	800,40
18	R	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000	8,94	35,76
4*1					4,000		
19	R	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	36,000	17,70	637,20
4*9					36,000		
20	R	162301923	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 5 km	kus	8,000	44,34	354,72
4*2					8,000		
21	R	162301924	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 900 mm ZKD 5 km	kus	8,000	58,38	467,04
4*2					8,000		
22	R	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	148,000	53,58	7 929,84
"Sediment na p.p.č. 290/4" 140					140,000		
"Pročištění koryta" 8					8,000		
Součet					148,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 2 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
23	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	148,000	96,00	14 208,00
			140+8		148,000		
24	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	14,000	8,94	125,16
			"Pařezy" 1+9+2+2		14,000		
25	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	148,000	8,94	1 323,12
			140+8		148,000		
26	R	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí	m3	2,300	69,00	158,70
			"Obsyp rýhy s potrubím" 2,3		2,300		
27	R	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	100,000	18,00	1 800,00
28	R	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	100,000	3,03	303,00
29		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,400	128,00	179,20
			100*0,014		1,400		
30	R	968881111	Čištění vozovky od bláta	soub	1,000	1 000,00	1 000,00

2 Zakládání

8 624,00

31	R	273323311	Základové desky ze ŽB vodostavebního V 4 tř. B 20	m3	0,400	2 830,00	1 132,00
			"Základ a obetonování požeráku" 0,4		0,400		
32	R	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6,000	1 130,00	6 780,00
			0,8*3*1,5+1,6*1,5		6,000		
33	R	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,020	35 600,00	712,00

3 Svislé a kompletní konstrukce

45 006,60

34	R	311211126	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MC 15 bez dodávky materiálu	m3	4,000	5 100,00	20 400,00
			"Doplnění zdiva mezi stávající zdí a požerákem a oprava zdiva po vutření pařezů" 4		4,000		
35	R	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,060	7 760,00	465,60
36		154255400	profil ocel U ohýbaný EN 10162 60x40x40 tl 3 mm	t	0,070	30 500,00	2 135,00
37	R	320101111	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti do 1000 kg	m3	0,850	2 360,00	2 006,00
38	R	592880604	Požerák prefabrikovaný včetně poklopu - viz specifikace v PD	kus	1,000	20 000,00	20 000,00

4 Vodorovné konstrukce

6 880,00

39	R	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vykĺínováním spár úlomky kamene	m3	3,200	2 150,00	6 880,00
			8*1*0,4		3,200		

8 Trubní vedení

3 248,00

40	R	871375211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN300	m	3,500	928,00	3 248,00
			1,5+2		3,500		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 2 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 845,90

41	R	934956122	Hradítka z dubového dřeva tl 30 mm	m2	0,190	1 860,00	353,40
42	R	934956123	Hradítka z dubového dřeva tl 40 mm	m2	0,250	1 970,00	492,50
43	R	988891111	Zakrytí stávající roury DN 60 betonovými deskami	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
44	R	988891112	Česle před potrubí DN 600 D+M	kus	2,000	6 000,00	12 000,00

997 Přesun sutě

2 800,00

45	R	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,600	500,00	2 800,00
"Pařezy" 14*0,4					5,600		

998 Přesun hmot

5 819,85

46	R	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	23,950	243,00	5 819,85
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

Celkem

135 989,71

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 3 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

210 719,58

1 Zemní práce

112 748,79

1	R	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	7,000	309,00	2 163,00
2	R	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	3,000	495,60	1 486,80
3	R	114203104	Rozebrání zdí, záhozů a rovinanin na sucho	m3	8,820	115,80	1 021,36
28*0,9*0,35					8,820		
4	R	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	8,820	127,80	1 127,20
5	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,000	35,04	1 681,92
6	R	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,000	25,32	50,64
7	R	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	135,000	19,62	2 648,70
"Tabulka kubatur" 135					135,000		
8	R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	35,000	339,60	11 886,00
"Základ požeráku a výpustné potrubí"							
1,5*1,5*0,3+1,3*6*0,5					4,575		
"Zemina pro zásyp hráze v katastru obce" 35					35,000		
9	R	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	39,580	96,60	3 823,43
4,58+35					39,580		
10	R	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	7,000	181,80	1 272,60
11	R	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	3,000	340,20	1 020,60
12	R	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	28,000	17,70	495,60
4*7					28,000		
13	R	162301923	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 5 km	kus	12,000	44,34	532,08
3*4					12,000		
14	R	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	35,000	53,58	1 875,30
"Materiál pro doplnění hráze" 35,00					35,000		
15	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	135,000	136,20	18 387,00
16	R	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 025,000	10,32	20 898,00
135*15					2 025,000		
17	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	135,000	96,00	12 960,00
"Sediment" 135					135,000		
18	R	171103201	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	35,000	47,10	1 648,50
"Dosypání hráze" 35					35,000		
19	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,000	8,94	89,40
"Pařezy" 7+3					10,000		
20	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	135,000	8,94	1 206,90
"Sediment" 135					135,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnskému rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 3 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
21	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	229,500	84,00	19 278,00
			135*1,7		229,500		
22	R	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překozech inženýrských sítí	m3	4,580	69,00	316,02
			"Obsyp rýhy s potrubím" 4,58		4,580		
23	R	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	170,000	18,00	3 060,00
24	R	181411121	Založení lučního travníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	170,000	3,03	515,10
25		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	2,380	128,00	304,64
			170*0,014		2,380		
26	R	968881111	Čištění vozovky od bláta	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
2 Zakládání							1 415,00
27	R	273323311	Základové desky ze ŽB vodostavebního V 4 tř. B 20	m3	0,500	2 830,00	1 415,00
			"Základ a obetonování požeráku" 0,5		0,500		
3 Svislé a kompletní konstrukce							71 988,00
28	R	311211126	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MC 15 bez dodávky materiálu	m3	8,820	5 100,00	44 982,00
			"Doplnění zdiva stávající zdi" 8,82		8,820		
29	R	320101111	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti do 1000 kg	m3	0,850	2 360,00	2 006,00
30	R	592880605	Požerák prefabrikovaný včetně poklopu - viz specifikace v PD	kus	1,000	25 000,00	25 000,00
8 Trubní vedení							5 568,00
31	R	871375211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN300	m	6,000	928,00	5 568,00
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							5 854,00
32	R	934956122	Hradítka z dubového dřeva tl 30 mm	m2	0,400	1 860,00	744,00
33	R	960111221	Bourání vodních staveb z dílců prefabrikovaných betonových a železobetonových	m3	1,000	5 110,00	5 110,00
			"Šachta s výpustným potrubím" 1		1,000		
997 Přesun sutě							6 239,73
34	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,450	935,00	2 290,75
35	R	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,000	500,00	2 000,00
			"Pařezy" 10*0,4		4,000		
36	R	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	2,450	96,70	236,92
37	R	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	58,800	23,70	1 393,56
			2,45*24		58,800		
38	R	997321611	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	2,450	130,00	318,50

65

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 3 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

998

Přesun hmot

6 906,06

39	R	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	28,420	243,00	6 906,06
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

Celkem

210 719,58

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 4 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

66 123,86

1 Zemní práce

53 024,92

1	R	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	280,000	19,62	5 493,60
			"Tabulka kubatur" 280		280,000		
2	R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,000	339,60	1 358,40
			"Zemina pro zásyp hráze v katastru obce" 4		4,000		
3	R	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	4,000	96,60	386,40
			4		4,000		
4	R	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	280,000	38,28	10 718,40
			"Sediment" 280		280,000		
5	R	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,000	53,58	214,32
			"Materiál pro doplnění hráze" 4		4,000		
6	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	280,000	96,00	26 880,00
			"Sediment" 280		280,000		
7	R	171103201	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	4,000	47,10	188,40
			"Dosypání hráze" 4		4,000		
8	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	280,000	8,94	2 503,20
			"Sediment" 280		280,000		
9	R	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	18,00	1 800,00
10	R	181411121	Založení lučního travníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	3,03	303,00
11		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,400	128,00	179,20
			100*0,014		1,400		
12	R	968881111	Čištění vozovky od bláta	soub	1,000	3 000,00	3 000,00

3 Svislé a kompletní konstrukce

450,00

13	R	319201322	Vyrovnání nerovného povrchu zdíva betonového tl do 30 mm maltou sanační	m2	1,800	250,00	450,00
			"Stěny výpustého zařízení" 1,2*1,5		1,800		

4 Vodorovné konstrukce

8 600,00

14	R	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	4,000	2 150,00	8 600,00
			"Rovnanina kolem výpustního objektu" 4		4,000		

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 085,50

15	R	934956124	Hradítka z dubového dřeva tl 50 mm	m2	0,970	2 150,00	2 085,50
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	----------	----------

998 Přesun hmot

1 963,44

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR**Stavba:** Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov**Objekt:** Obnova návesních nádrží**Část:** Nádrž č. 4 k.ú. Kohoutov**Objednatel:****Zhotovitel:****Místo:**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
16	R	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	8,080	243,00	1 963,44

Celkem**66 123,86**

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 6 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

39 611,82

1 Zemní práce

22 553,26

1	R	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	71,000	19,62	1 393,02
			"Tabulka kubatur" 71		71,000		
2	R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,000	339,60	3 396,00
			"Za zdí hráze" 7		7,000		
			"Materiál pro zásyp v katastru obce" 3		3,000		
			Součet		10,000		
3	R	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	10,000	96,60	966,00
			10		10,000		
4	R	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	71,000	48,36	3 433,56
			"Sediment" 71		71,000		
5	R	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,000	53,58	160,74
			"Materiál pro doplnění hráze" 3		3,000		
6	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	71,000	96,00	6 816,00
			"Sediment" 71		71,000		
7	R	171103201	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	10,000	47,10	471,00
			"Dospání hráze" 10		10,000		
8	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	71,000	8,94	634,74
			"Sediment" 71		71,000		
9	R	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	18,00	1 800,00
10	R	181411121	Založení lučního travníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	3,03	303,00
11		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,400	128,00	179,20
			100*0,014		1,400		
12	R	968881111	Čištění vozovky od bláta	soub	1,000	3 000,00	3 000,00

4 Vodorovné konstrukce

11 696,00

13	R	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	5,440	2 150,00	11 696,00
			"Rovnanina kolem výpustného objektu" 6,8*0,4*2		5,440		

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 709,00

14	R	934956124	Hradítka z dubového dřeva tl 50 mm	m2	1,260	2 150,00	2 709,00
			0,84*1,5		1,260		

998 Přesun hmot

2 653,56

15	R	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	10,920	243,00	2 653,56
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 6 k.ú. Kohoutov

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Celkem

39 611,82

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 7 k.ú. Kladruby u Kohoutova

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

34 070,01

1 Zemní práce

14 483,20

1	R	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	47,000	19,62	922,14
"Tabulka kubatur" 47					47,000		
2	R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,000	339,60	679,20
"Materiál pro zásyp v katastru obce" 2					2,000		
3	R	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	2,000	96,60	193,20
2					2,000		
4	R	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	47,000	48,36	2 272,92
"Sediment" 47					47,000		
5	R	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,000	53,58	107,16
"Materiál pro doplnění hráze" 2					2,000		
6	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	47,000	96,00	4 512,00
"Sediment" 47					47,000		
7	R	171103201	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	2,000	47,10	94,20
"Dosypání hráze" 2					2,000		
8	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	47,000	8,94	420,18
"Sediment" 47					47,000		
9	R	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovností do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	18,00	1 800,00
10	R	181411121	Založení lučního travníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	3,03	303,00
11		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,400	128,00	179,20
100*0,014					1,400		
12	R	968881111	Čištění vozovky od bláta	soub	1,000	3 000,00	3 000,00

2 Zakládání

1 415,00

13	R	273323311	Základové desky ze ŽB vodostavebního V 4 tř. B 20	m3	0,500	2 830,00	1 415,00
"Beton do dna výpustního zařízení" 0,5					0,500		

4 Vodorovné konstrukce

8 600,00

14	R	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklynováním spár úlomky kamene	m3	4,000	2 150,00	8 600,00
"Rovnanina kolem výpustního objektu" 4					4,000		

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 343,50

15	R	934956124	Hradítka z dubového dřeva tl 50 mm	m2	1,090	2 150,00	2 343,50
16	R	987221133	Demontáž a opětovná montáž dřevěné lávky na hrázi	kus	1,000	5 000,00	5 000,00

998 Přesun hmot

2 228,31

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 7 k.ú. Kladruby u Kohoutova

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
17	R	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	9,170	243,00	2 228,31

Celkem

34 070,01

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 8 k.ú. Kohoutov (Vyhánánov)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

91 978,82

1 Zemní práce

38 994,46

1	R	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,000	165,00	330,00
2	R	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	2,000	309,00	618,00
3	R	114203104	Rozebrání zdí, záhozů a rovinanin na sucho	m3	0,630	115,80	72,95
			1*0,35*1,8		0,630		
4	R	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárcí od hlíny nebo písku	m3	0,630	127,80	80,51
5	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,000	35,04	1 681,92
6	R	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,000	25,32	50,64
7	R	122703603	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 60 kPa	m3	48,000	19,62	941,76
			"Tabulka kubatur" 48		48,000		
8	R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,660	339,60	2 261,74
9	R	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	6,660	96,60	643,36
			6,66		6,660		
10	R	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	2,000	49,92	99,84
11	R	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	2,000	181,80	363,60
12	R	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	8,000	8,94	71,52
			4*2		8,000		
13	R	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	8,000	17,70	141,60
			4*2		8,000		
14	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	48,000	136,20	6 537,60
15	R	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	720,000	10,32	7 430,40
			48*15		720,000		
16	R	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	48,000	96,00	4 608,00
			"Sediment" 48		48,000		
17	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,000	8,94	35,76
			"Pařezy" 2+2		4,000		
18	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	48,000	8,94	429,12
			"Sediment" 48		48,000		
19	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	81,600	84,00	6 854,40
			48*1,7		81,600		
20	R	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí	m3	6,660	69,00	459,54
			"Obsyp rýhy s potrubím" 6,66		6,660		
21	R	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	18,00	1 800,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova bývalého mlýnského rybníku a návesních vodních nádrží - Obec Kohoutov

Objekt: Obnova návesních nádrží

Část: Nádrž č. 8 k.ú. Kohoutov (Vyhnánov)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
22	R	181411121	Založení lučního travníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	3,03	303,00
23		005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,400	128,00	179,20
			100*0,014		1,400		
24	R	968881111	Čištění vozovky od bláta	soub	1,000	3 000,00	3 000,00

2 Zakládání

25	R	273323311	Základové desky ze ŽB vodostavebného V 4 tř. B 20	m3	0,500	2 830,00	1 415,00
			"Základ a obetonování požeráku" 0,5		0,500		

3 Svislé a kompletní konstrukce

26	R	311211126	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MC 15 bez dodávky materiálu	m3	1,440	5 100,00	7 344,00
27		583806520	kámen lomový neupravený tříděný frakce 0/250 (MN)	t	3,600	473,00	1 702,80
			1,44*2,5		3,600		
28	R	320101111	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti do 1000 kg	m3	0,850	2 360,00	2 006,00
29	R	592880607	Požerák prefabrikovaný včetně poklopu - viz specifikace v PD	kus	1,000	30 000,00	30 000,00

8 Trubní vedení

30	R	871375211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN300	m	7,000	928,00	6 496,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

31	R	934956122	Hradítka z dubového dřeva tl 30 mm	m2	0,540	1 860,00	1 004,40
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	----------	----------

997 Přesun sutě

32	R	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,600	500,00	800,00
			"Pařezy" 4*0,4		1,600		

998 Přesun hmot

33	R	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	9,120	243,00	2 216,16
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

Celkem

91 978,82