



MHMPP08F10FU

Stejnopis č. 1

# Smlouva o dílo

č. sml. objednatele:  
DIL/54/12/023438/2023

Identifikační číslo v programu Tender arena: OCP/MZ/0042/23

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
a podle § 2 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „smlouva“),

kteřou níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany:

- 1. Hlavní město Praha**, se sídlem Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1  
zastoupené: RNDr. Štěpánem Kyjovským, ředitelem odboru ochrany prostředí MHMP  
IČO: 00064581  
DIČ: CZ00064581  
Bankovní spojení: PPF banka a.s., Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6  
číslo účtu: 27-5157998/6000  
(dále jen „**objednatel**“)

a

- 2. Stavby rybníků s.r.o.**, se sídlem Nerudova 34, 258 01 Vlašim  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, Sp. zn. C 225278  
zastoupená Ing. Martinem Suchoparem, jednatelem  
IČO: 02951746  
DIČ: CZ02951746  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
číslo účtu: 3471417359/0800  
(dále jen „**dodavatel**“)

(Společně dále též jako „*smluvní strany*“ nebo jednotlivě též jako „*smluvní strana*“)

## I. Veřejná zakázka

Tato smlouva je uzavřena na základě výběru dodavatele na veřejnou zakázku malého rozsahu „**Revitalizace Vesteckého potoka**“, zahájenou dne 4.8.2023 uveřejněním výzvy k předložení cenové nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).

## II. Předmět smlouvy

Dodavatel se zavazuje pro objednatele provést stavební práce: „Revitalizace Vesteckého potoka“ na pozemcích: 2357/12, 2356/146, 2356/152, 2356/154, 2356/13, 2356/14, 2356/15, 2356/97, 2356/95, 2356/5, 1542/2 a 2356/1 v k.ú. Kunratice, a to v souladu s podmínkami této smlouvy a rovněž s pokyny objednatele udělenými v průběhu provádění díla (dále jen „dílo“). Smluvní strany jsou vázány zadávacími podmínkami uvedenými ve výzvě

k předložení cenové nabídky a přijatou nabídkou dodavatele, předloženou dne 17.8.2023, na tuto veřejnou zakázku malého rozsahu.

### **III. Vymezení díla**

1. Dílo je vymezeno:
  - a) projektovou dokumentací stavby,
  - b) **oceněným položkovým rozpočtem = tj. nabídkou dodavatele** předloženou dne 17.8.2023 do výběrového řízení na uvedenou veřejnou zakázku; nabídka dodavatele je přílohou této smlouvy.
2. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami zadání veřejné zakázky malého rozsahu uvedenými ve výzvě k předložení cenové nabídky, přijatou nabídkou dodavatele, schválenou projektovou dokumentací a právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy, v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), se zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, vše ve znění pozdějších předpisů.
3. Dodavatel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost. Provedením části díla může dodavatel pověřit třetí osobu jen s předchozím písemným souhlasem objednatele (netýká se poddodavatelů, které dodavatel uvedl ve své nabídce).
4. V ceně díla, která je uvedena v čl. V. této smlouvy, jsou zahrnuty veškeré související ostatní náklady spojené se zhotovením díla; i ty, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu samostatně, ale tvoří součást ceny jednotlivých rozpočtových položek, a to zejména:
  - a) náklady na skládku přebytečného materiálu, vybouraných konstrukcí a hmot,
  - b) výkopové práce, jejichž skutečné zatřídění se nebude lišit o více jak dvě třídy oproti zatřídění v projektové dokumentaci,
  - c) likvidace odpadu v souladu s platnými právními předpisy,
  - d) úklid dotčeného okolí stavby,
  - e) náklady na zařízení staveniště a zřízení staveniště vč. veškerých energií,
  - f) atesty materiálů, potřebné zkoušky, měření a revize, provozní předpisy a řády, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, informační zařízení a schémata,
  - g) zajištění geodetického vytyčení stavby a dalších geodetických činností souvisejících se stavbou,
  - h) veškeré potřebné průzkumné práce ve fázi realizace stavby,
  - i) kontrolní prohlídka hotového díla,
  - j) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření digitální formou podle pravidel Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy ve dvojí tištěné podobě a v digitální formě,
  - k) projednání záborů veřejných prostranství,
  - l) vytyčení inženýrských sítí vymezených projektem a jejich ochrana při realizaci díla,
  - m) zajištění vstupů na staveniště, v případě potřeby též přes soukromé pozemky,
  - n) zajištění staveniště proti vstupu veřejnosti z důvodu nebezpečí úrazu po celou dobu stavby;
  - o) ostraha staveniště zejména v mimopracovní době, ve dnech pracovního volna a pracovního klidu.

### **IV. Doba a místo plnění**

1. Do 5 pracovních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy podepíší smluvní strany předávací protokol, kterým objednatel předá staveniště dodavateli a dodavatel je převezme. Při předání staveniště dále objednatel předá dodavateli příslušnou projektovou dokumentaci ve dvou vyhotoveních.
2. Dodavatel zahájí dílo do 5 pracovních dnů od předání staveniště dle předchozího odstavce.
3. Doba dokončení díla: nejpozději do 120 kalendářních dnů od nabytí účinnosti Smlouvy

4. Dojde-li ke zpoždění dokončení díla z důvodu vyšší moci, jsou smluvní strany po vzájemné dohodě oprávněny prodloužit dobu provádění díla dle předchozího odstavce o technicky zdůvodněnou lhůtu. Prodloužení doby provádění díla bude v takovém případě řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.
5. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku smluvními stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy mající bezprostřední vliv na provádění díla. Za tyto okolnosti smluvní strany považují také nepříznivé klimatické podmínky (např. silné mrazy, velké dlouhotrvající dešťové nebo sněhové srážky apod.) znemožňující pokračování některých druhů prací v období delším než 3 dny, potvrzené ve stavebním deníku technickým dozorem objednatele.
6. Smluvní strana, na jejíž straně nastal případ vyšší moci, je povinna o vzniku takovéto okolnosti bezodkladně písemně vyrozumět druhou smluvní stranu.
7. Místem provádění díla jsou pozemky uvedené v čl. II., bližší informace jsou uvedeny v projektové dokumentaci.

#### V. Cenové ujednání a platební podmínky

1. Objednatel zaplatí dodavateli smluvní cenu díla stanovenou v souladu s nabídkou dodavatele (oceněným položkovým rozpočtem), která je jako její nedílná součást přílohou této smlouvy. Celková cena ve vyjádření bez DPH je koncipována jako maximální, tzn., může být i nižší, v závislosti na objemu prací skutečně poskytnutých. Celková cena obsahuje všechny náklady potřebné ke splnění veřejné zakázky. Náklady spojené s provedením díla, které nejsou uvedeny v položkovém rozpočtu samostatně, tvoří součást ceny jednotlivých rozpočtových položek.

#### **Cena díla:**

Cena celkem bez DPH	5 796 000 Kč
Cena celkem bez DPH slovy:	Pět milionů sedm set devadesát šest tisíc korun českých
DPH ve výši 21 %	1 217 160 Kč
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>7 013 160 Kč</b>

2. Úhrada ceny díla bude uskutečňována postupně v návaznosti na dílčí plnění dodavatele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných dodavatelem v běžném měsíci a zjištěných k 28. dni téhož měsíce. **Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením minimálně souhrnné položky, jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku.** Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací zástupci smluvních stran vzniká dodavateli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti obou smluvních stran týkající se předání a převzetí celého díla, odstranění vad a záruční doby podle příslušných ustanovení této smlouvy.
3. Cena díla bude dílčími měsíčními fakturami hrazena až do výše 90 % dohodnuté ceny (vč. DPH). **Zbývajících 10 % ceny bude proplaceno po předání a převzetí díla a odstranění vad a nedodělků, a to na základě konečné faktury.** Konečnou fakturu vystaví dodavatel a odešle objednateli nejpozději do 15 dnů po ukončení přejímacího řízení doloženého protokolem o předání a převzetí díla, resp. do 15 dnů po protokolárním potvrzení odstranění vad a nedodělků, bylo-li hotové dílo s nimi převzato.
4. Dílčí faktury i konečná faktura budou vyhotoveny buď elektronicky anebo v listinné formě ve třech vyhotoveních a nejpozději do 15 dnů od dokončení zakázky, popř. do 15 dnů od vzniku práva fakturovat dílčí plnění, budou doručeny objednateli, a to podle formy buď do datové schránky anebo na adresu:

**Hlavní město Praha**  
**Odbor ochrany prostředí MHMP**  
**Mariánské nám. 2**  
**110 01 Praha 1**

Každá faktura bude doložena soupisem provedených prací.

5. Faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).  
Dále musí obsahovat:
  - číslo smlouvy,
  - údaj o zápisu dodavatele v obchodním rejstříku nebo v živnostenském rejstříku nebo ve spolkovém rejstříku případně jiném veřejném rejstříku, včetně spisové značky, podnikatel nezapsaný ve veřejném rejstříku uvede údaj o svém zápisu do jiné evidence,
  - číslo účtu, na který bude poskytnuta úplata; toto číslo bude v souladu se zveřejněným číslem účtu správcem daně pro účely DPH dle § 98 písm. d) zákona o DPH.
6. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit fakturu dodavateli k doplnění bez proplacení. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout od data doručení opravené faktury objednateli.
7. Cenu veřejné zakázky je možno v průběhu plnění této veřejné zakázky změnit pouze v případě, že dojde ke změnám daňových právních předpisů, které budou mít prokazatelný vliv na výši nabídkové (fakturované) ceny, a to zejména v případě změny sazby daně z přidané hodnoty. Změna ceny díla bude pro tento případ řešena dodatkem ke smlouvě.
8. Objednatel uhradí fakturu do 21 dnů po jejím obdržení převodem na účet dodavatele uvedeného v záhlaví smlouvy. Dnem úhrady se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu dodavatele uvedeného v záhlaví smlouvy.
9. Faktura nesmí přímo v popisu či rozpisu předmětu plnění obsahovat osobní údaje fyzických osob. V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (GDPR) a taktéž v souladu s příslušným nařízením ředitele Magistrátu hl. m. Prahy k zajištění povinnosti uveřejňovat smlouvy prostřednictvím registru smluv nesmí faktura v rozsahu a předmětu plnění obsahovat osobní údaje fyzických osob jako například jméno a příjmení fyzické osoby, datum narození, číslo jejího bankovního účtu a její kontaktní údaje (telefon, e-mail), DIČ fyzické osoby podnikající. V případě, že tyto osobní údaje budou v rozsahu a předmětu plnění faktury uvedeny, musí být následně tyto údaje při zveřejňování informací pro občany v systému otevřených dat a v registru smluv anonymizovány.

## **VI. Další povinnosti a závazky dodavatele**

1. Dodavatel je povinen provést dílo ve sjednaném rozsahu, kvalitě a dohodnutém termínu. Kvalita prováděných prací bude odpovídat systému jakosti ČSN ISO. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení díla zajistí dodavatel tak, aby odpovídaly platným technickým normám, dohodnutým podmínkám a projektové dokumentaci.
2. Dodavatel se bude při své činnosti řídit touto smlouvou, výchozími podklady od objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů a rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů.
3. Dodavatel odpovídá za dodržování předpisů o bezpečnosti práce, požárních, hygienických a ekologických předpisů na staveništi a v daném smyslu je povinen poučit o dodržování předpisů a bezpečnosti práce veškeré své zaměstnance a další osoby, které se na staveništi budou vyskytovat.
4. Podpisem této smlouvy dodavatel potvrzuje, že se náležitě seznámil s projektovou dokumentací stavby a se všemi podmínkami, že je mu znám aktuální stav předmětné stavební akce, a že souhlasí se všemi podmínkami stanovenými v této smlouvě, ve výzvě k předložení cenové nabídky a v projektové dokumentaci. Dodavatel bude při realizaci prací postupovat podle zpracované projektové dokumentace; jakékoliv odchylky od ní bude předem konzultovat s objednatel.
5. Dodavatel je povinen seznámit se s rozmístěním inženýrských sítí a zajistit, aby nedošlo k jejich poškození.

6. Dodavatel si vyjedná na své náklady potřebné vstupy na staveniště přes všechny potřebné pozemky včetně soukromých.
7. Dodavatel si sám zajistí zařízení staveniště a jeho provoz. Po dokončení díla dodavatel vyklidí staveniště a uvede dotčené pozemky do původního nebo projektem předepsaného stavu, a to nejpozději do 15 dnů od předání a převzetí díla ve smyslu článku IX. této smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání staveniště bude sepsán protokol podepsaný zástupci obou smluvních stran.
8. Zařízení staveniště a stavba budou označeny informační tabulí, která bude obsahovat název a účel stavby, dobu jejího provádění a kontakt na odpovědné zástupce objednatele a dodavatele a další údaje dle „Grafického manuálu pro tvorbu informačních panelů u dopravních staveb“ schváleného usn. Rady hl. m. Prahy č. 1274 ze dne 30. 5. 2022. Tento manuál je dostupný na internetové adrese [https://drive.google.com/drive/folders/1MapPyC3Q\\_YgaVIJsaQmZGYgr2YK4UWT2](https://drive.google.com/drive/folders/1MapPyC3Q_YgaVIJsaQmZGYgr2YK4UWT2).
9. Dodavatel zajistí účast svých odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou písemně oznámeny nejméně s třídním předstihem technickým dozorem objednatele.
10. Dodavatel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Pokud dodavatel pověří třetí osobu (poddodavatele) provedením části díla, odpovídá za výsledek těchto činností objednateli stejně, jako by je provedl sám.
11. Dodavatel bude denně udržovat komunikace v bezprostředním okolí staveniště v řádném stavu, neprodleně odstraní veškerá jejich znečištění a poškození související se stavbou.
12. Dodavatel je povinen v průběhu provádění díla respektovat zvláštní podmínky týkající se produkci a nakládání s odpady, provést veškerá opatření proti úniku látek, které mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod (zejména ropných látek). Dojde-li k úniku těchto látek, je dodavatel povinen provést na vlastní náklady taková opatření, která zabrání znečištění povrchových nebo podzemních vod těmito látkami. Dále je dodavatel povinen respektovat podzemní i nadzemní zařízení a učinit taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození.
13. Dodavatel je v rámci provádění díla v postavení původce odpadu ve smyslu ust. § 5 odst. 1 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.
14. Dodavatel musí před zakrytím prací, u kterých nelze po zakrytí prověřit jejich kvalitu a vlastní provedení, vyzvat písemně objednatele alespoň tři dny předem k jejich kontrole. Nedostaví-li se zástupce objednatele v uvedené lhůtě a bude požadovat dodatečné odkrytí těchto prací, je dodavatel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele, popřípadě na své náklady, pokud se zjistí, že zakryté práce nebyly řádně provedeny.
15. Dodavatel splní povinnosti podle této smlouvy dokončením a předáním předmětu díla objednateli ve smyslu ustanovení čl. IX. této smlouvy.

## **VII. Další práva a povinnosti objednatele**

1. Objednatel je oprávněn:
  - a) Provádět průběžnou kontrolu plnění předmětu smlouvy.
  - b) Nejméně jednou za týden pořádat kontrolní den za účelem kontroly plnění smlouvy za účasti zástupců dodavatele a pořizovat zápisy z kontrolních dnů.
  - c) Písemně vyzvat dodavatele k poskytnutí náhradního plnění nebo odstranění závad v plnění předmětu této smlouvy a určit termín pro poskytnutí náhradního plnění nebo odstranění závad.
  - d) Přijímat opatření v kompetenci objednatele k zajištění předmětu plnění.
2. Vlastníkem stavby je od počátku objednatel. Objednatel nepřevéde vlastnické právo ke zhotovené stavbě na třetí osobu před podpisem protokolu o předání a převzetí stavby.
3. Objednatel je povinen provedené dílo prosté vad a nedodělků převzít a zaplatit dohodnutou cenu díla.

## **VIII. Řízení stavby, stavební deník, technický dozor**

1. Dodavatel je povinen vést po celou dobu provádění díla stavební deník s denními záznamy o provedených pracích. Do stavebního deníku budou zapisovány veškeré skutečnosti rozhodující pro provedení díla, časového harmonogramu a jejich jakosti, podmínky bezpečnosti práce a technických zařízení a údaje důležité pro posouzení rozsahu a hospodárnosti stavby. V pracovní době bude stavební deník trvale přístupný zástupcům objednatele na pracovišti dodavatele (tj. na místě provádění díla). Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby. Ve stavebním deníku je zakázáno přepisovat, škrtat a vytrhávat z něj stránky. Do stavebního deníku jsou mimo stavbyvedoucího dodavatele oprávněni nahlížet, či zapisovat do něho pověřenci zástupci objednatele, osoby vykonávající funkce technického dozoru objednatele a autorský dozor projektanta, popř. osoby jimi pověřené.
2. Stavbyvedoucím dodavatele je Ing. Martin Suchopar.
3. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele nebo projektanta, je povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu svoje vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
4. Nesouhlasí-li odpovědný zástupce objednatele s obsahem zápisu, který provedl stavbyvedoucí dodavatele, zapíše svůj nesouhlas do deníku do 5 pracovních dnů s uvedením důvodu, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
5. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru:  
Technický dozor objednatele: XXXXXXXXXX  
Technický dozor objednatele zejména:
  - a) Průběžně sleduje, zda jsou práce prováděny podle schváleného projektu, podle smlouvy o dílo, technických norem a jiných předpisů,
  - b) přebírá dodávky stavebních prací a celé dílo podle této smlouvy a potvrzuje soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly,
  - c) je zmocněn projednávat drobné změny projektové dokumentace a materiálu, které musí následně písemně předložit k odsouhlasení objednateli,
  - d) je oprávněn dát pracovníkům dodavatele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný zástupce dodavatele není dosažitelný a je-li ohroženo zdraví pracovníků nebo hrozí vznik hmotné škody. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti dodavatele,
  - e) pravidelně kontroluje a svým podpisem potvrzuje stavební deník.
6. Dodavatel bude průběžně informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla.
7. Zápis zapsaný ve stavebním deníku, podepsaný stavbyvedoucím a technickým dozorem objednatele, je důkazem o zapsané skutečnosti a je podkladem pro případné smluvní úpravy a jiná právní jednání (řízení).
8. Dodavatel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci.

## **IX. Předání díla a převzetí díla**

1. Dílo bude předáváno měsíčně na základě dílčích plnění v souladu s časovým harmonogramem prací formou předávacího protokolu.
2. Dodavatel je povinen písemně oznámit objednateli (zápisem ve stavebním deníku a dopisem, případně prostředkem elektronické komunikace), minimálně 14 dnů předem, k jakému datu bude dílo připraveno k převjímacímu řízení. Objednatel je povinen na základě tohoto oznámení písemně svolat převjímací řízení.
3. O průběhu převjímacího řízení bude pořízen protokol o předání a převzetí, podepsaný zástupci obou smluvních stran, který bude obsahovat vedle základních technických údajů zejména zhodnocení kvality provedených prací, soupis případných vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo převzato, a dohodu o termínech odstranění vad a nedodělků.

4. Odmítne-li objednatel dílo převzít, je povinen do zápisu uvést důvody tohoto odmítnutí (zejména kvůli vadám díla). Dodavatel je v takovém případě povinen poukázat na vady neprodleně odstranit a neprodlužovat tak přejímací řízení.
5. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je ve schválené projektové dokumentaci, nebo jestliže sám způsobil, že dílo nevyhovuje.
6. Dodavatel je povinen upozornit objednatele na vady projektu, o kterých věděl, a to bezodkladně po tom, co tyto vady zjistil.
7. Dodavatel splní povinnost dle této smlouvy řádným a včasným provedením díla dle této smlouvy a jeho řádným předáním objednateli.
8. Při přejímacím řízení předá dodavatel objednateli dokumentaci skutečného provedení díla v tištěné podobě i v digitální formě. Dodavatel dále předá objednateli veškeré protokoly o přejímkách prací od svých poddodavatelů, protokoly zkušeben (certifikáty / prohlášení o shodě) spolu s ostatními doklady a potvrzeními. Do jednoho měsíce od dokončení stavby (podpis protokolu o odstranění vad a nedodělků) budou objednateli předány ve třech vyhotoveních úplné kontrolní dokumenty ke stavební části akce a výkresy skutečného provedení celé stavby včetně všech profesí.

#### **X. Výpověď/Odstoupení od smlouvy**

1. Práce dodavatele, které vykazují již v průběhu provádění vady nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je dodavatel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud dodavatel ve lhůtě písemně stanovené objednatel takto zjištěné vady neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda nebo uplatní-li objednatel smluvní pokuty dle této smlouvy, je dodavatel povinen je uhradit.
2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním díla v porovnání s časovým harmonogramem prací z důvodu na straně dodavatele, nebo že na stavbě nejsou potřebné kapacity strojů, materiálů či pracovníků, stanoví dodavateli písemně lhůtu, do kdy má nedostatky odstranit. V případě, že dodavatel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda nebo uplatní-li objednatel smluvní pokuty dle této smlouvy, je dodavatel povinen je uhradit.
3. Jestliže dodavatel včas nesplní svoji povinnost dle čl. IV. odst. 1. této smlouvy, ačkoliv k tomu byl řádně a včas vyzván objednatel, může objednatel od smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je dodavatel povinen uhradit.
4. Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od smlouvy, pokud:
  - a) nabylo právní moci rozhodnutí insolvenčního soudu o prohlášení konkursu na majetek dodavatele,
  - b) insolvenční návrh byl zamítnut pro nedostatek majetku dodavatele,
  - c) nastane vyšší moc uvedená v čl. IV. této smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela nebo na dobu delší než 5 měsíců znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
5. Vznik některé ze skutečností uvedených v odst. 4. tohoto článku je dotčená smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná strana smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.
6. Pokud některá ze smluvních stran od smlouvy odstoupí z důvodů uvedených v tomto článku, smluvní strany sepiší protokol o stavu provádění díla ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud dokončeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat za uvedeným účelem znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty reálně provedené části díla. K určení znalce a zajištění znaleckého posudku je příslušný objednatel. Na úhradě ceny za zpracování

znaleckého posudku se podílejí objednatel a dodavatel rovným dílem. Objednatel zajistí celou úhradu ceny znaleckého posudku svým jménem a uplatní vůči dodavateli svůj nárok na úhradu poloviny ceny znaleckého posudku ve formě započitatelné pohledávky dle tohoto článku.

7. Vzájemné pohledávky smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.
8. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné smluvní strany doručeno druhé smluvní straně a to způsobem uvedeným v čl. XIII. této smlouvy.
9. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran.
10. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zdržet dodavatele veškeré fakturované a splatné platby. V takovém případě se objednatel neocitne v prodlení s úhradou faktur.
11. Účinky odstoupení od této smlouvy nastávají okamžikem doručení písemné zprávy o tomto úkonu druhé smluvní straně.
12. Kterákoli ze smluvních stran je též oprávněna smlouvu zrušit zaplacením odstupného ve výši 5 % z celkové ceny díla dle čl. V. odst. 1. této smlouvy (včetně DPH). Pokud oprávněná osoba oznámí druhé smluvní straně, že tohoto svého práva využívá, a stanovené odstupné zaplatí, nastávají účinky odstoupení dnem doručení tohoto oznámení, nejdříve však dnem připsání odstupného na účet druhé smluvní strany. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran z této smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
13. Objednatel může tuto smlouvu vypovědět nebo od ní odstoupit v případě, že jejím dalším plněním by byla porušena pravidla uvedená v § 222 zákona, a to zejména navýšením nebo snížením ceny díla dle čl. V. odst. 1. této smlouvy o 15 a více procent.
14. Objednatel může závazek ze smlouvy na veřejnou zakázku vypovědět nebo od ní odstoupit, a to bez zbytečného odkladu poté, co zjistí, že smlouva neměla být uzavřena, neboť
  - a) dodavatel měl být vyloučen z účasti v procesu výběru dodavatele,
  - b) dodavatel před zadáním veřejné zakázky předložil údaje nebo dokumenty, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr dodavatele.
15. Výpovědní doba činí jeden týden a začíná běžet prvním dnem následujícím po dni doručení výpovědi dodavateli.
16. Odstoupením od smlouvy ani výpovědí nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.

## **XI. Odpovědnost za vady**

1. Dodavatel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle smlouvy a projektové dokumentace a že po celou záruční dobu bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a stanovené právními předpisy, technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.
2. Dodavatel poskytuje na provedené dílo záruku v délce 48 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí celého a dokončeného díla bez vad podle čl. IX. této smlouvy.
3. Dodavatel neodpovídá za vady vzniklé v důsledku neodborných zásahů ze strany jiných subjektů než jeho samotného, avšak pokud dodavatel nechá třetí osobu provádět část díla, odpovídá za takto vzniklé vady objednateli stejně, jako by zásahy provedl sám.
4. Objednatel je v záruční době oprávněn písemně reklamovat u dodavatele bezplatné odstranění vad s uvedením, jak se tyto vady projevují. Uplatnit právo z vad díla může objednatel nejpozději v poslední den záruční doby, přičemž rozhodující je datum odeslání reklamace dodavateli.



5. Dodavatel je povinen reklamované vady bezplatně odstranit, a to ve lhůtě do 21 dnů od uplatnění reklamace nebo ve lhůtě, která bude pro tento účel písemně sjednána.
6. Pokud dodavatel ve stanovené nebo sjednané lhůtě reklamovanou vadu díla neodstraní ani se k ní nevyjádří, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady dodavatele.
7. Za škodu vzniklou porušením povinností dle odst. 1. tohoto článku dodavatel neodpovídá jen v případě, že prokáže, že škoda byla způsobena okolnostmi vylučujícími jeho odpovědnost.
8. V případě, že dodavatel z jakéhokoliv důvodu nedokončí dílo, pak záruka za jakost platí na dodávky a práce provedené do doby ukončení prací.

## **XII. Smluvní pokuty, náhrada škody**

1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:
  - a) Při prodlení dodavatele s **předáním řádně dokončeného díla** v termínu dle čl. IV. odst. 3. smlouvy zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH, a to za každý kalendářní den, v němž bude prodlení trvat.
  - b) Při prodlení dodavatele s vyklizením staveniště ve smyslu článku VI. odst. 7. této smlouvy zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 10,- Kč za každý m<sup>2</sup> staveniště denně až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.
  - c) Za prodlení s odstraněním případných vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí dodavatel (pokud nedodrží lhůtu k jejich odstranění stanovenou objednatelům v protokolu předání a převzetí) smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu a nedodělek, u nichž je dodavatel v prodlení, a za každý kalendářní den prodlení.
  - d) Neodstraní-li dodavatel reklamovanou vadu dle článku XI. odst. 5. této smlouvy tj. do 21 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je dodavatel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každou jednotlivou vadu, u níž je dodavatel v prodlení, a za každý kalendářní den prodlení.
  - e) Neoznačí-li dodavatel zařízení staveniště a stavbu dle článku VI. odst. 8. této smlouvy, je dodavatel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý kalendářní den prodlení s plněním této povinnosti.
2. Jestliže budou objednatel v průběhu plnění smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti dodavatele a to zejména porušení ostatních ustanovení čl. VI., ustanovení čl. VIII. odst. 1., 6., 8. a dále porušením ustanovení čl. IX. smlouvy, je objednatel povinen na tyto skutečnosti dodavatele písemně upozornit. Pokud dodavatel nezjedná nápravu do deseti kalendářních dnů po obdržení písemné výzvy, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný a oznámený nedostatek a za každý den, ve kterém bude tento nedostatek trvat, přičemž oznámením se rozumí doručení písemné výzvy dle ust. čl. XIII. této smlouvy.
3. Smluvní pokuty sjednané dle této smlouvy jsou splatné do 21 kalendářních dnů od doručení písemné výzvy k úhradě. Smluvní pokutu uhradí vyzvaná smluvní strana převodem na účet vyzývající smluvní strany. Dnem úhrady se rozumí den připsání smluvní pokuty ve prospěch účtu vyzývající smluvní strany. Možnost námitek proti pohledávce dle příslušných ustanovení občanského zákoníku tím není dotčena.
4. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu škody převyšující smluvní pokutu.

## **XIII. Doručování**

1. Veškeré písemnosti kromě faktur se doručují na adresu objednatele nebo dodavatele uvedenou v této smlouvě nebo do datové schránky, má-li ji smluvní strana zřízenou. Pokud v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně doručovacích údajů některé ze smluvních stran, je tato smluvní strana povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu o této změně.

2. Písemnosti dle odst. 1. budou doručeny objednateli na adresu:

**Hlavní město Praha  
Odbor ochrany prostředí MHMP  
Jungmannova 35/29  
110 00 Praha 1  
IDDS: 48ia97h**

- Písemnosti dle odst. 1. budou doručeny dodavateli na adresu:

**Stavby rybníků s.r.o.  
Nerudova 34  
258 01 Vlašim  
IDDS: uejhgmm**

3. Písemnosti zasílané na adresu budou zaslány na dodejku, tj. tak, aby v případě nezastižení adresáta byla písemnost uložena na poště, která adresáta o této skutečnosti vyrozumí. Nevyzvedne-li si adresát zásilku do 10 kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, i když se adresát o doručení nedozvěděl.
4. Písemnost dodaná do datové schránky je doručena okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí oprávněná osoba. Nepřihlásí-li se do datové schránky oprávněná osoba ve lhůtě 10 dnů ode dne dodání, považuje se písemnost za doručenu posledním dnem této lhůty.

#### **XIV. Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou. Tato evidence je veřejně přístupná; obsahuje údaje o smluvních stranách, číselné označení této smlouvy, datum jejího podpisu a její text. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
2. Dodavatel při provádění všech prací bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně života a zdraví pracovníků na stavbě. Rovněž bude dbát, aby nedocházelo ke škodám na majetku objednatele ani třetích osob.
3. Dodavatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do protokolárního předání a převzetí celého a dokončeného díla. Pokud bylo dílo protokolárně předáno a převzato s vadami a nedodělkami, nese dodavatel nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby odstranění poslední vady a nedodělků.
4. Žádná ze smluvních stran nepostoupí práva a závazky z této smlouvy třetí osobě bez písemného souhlasu druhé strany.
5. Ve věcech souvisejících s plněním této smlouvy jsou za objednatele oprávněni jednat:

a)

b)

6. V

a)

b)

#### **XV. Doložky a výhrady spravedlivých změn smlouvy**

S ohledem na povinnost dle ust. § 124 odst. 4 zákona nařizující uzavření smlouvy v souladu s nabídkou vybraného dodavatele a dále s přihlédnutím k principům ust. § 1765 občanského zákoníku, se tímto stanovují pravidla

spravedlivých změn závazku ze smlouvy pro případ významných změn okolností, které nastaly v době po skončení lhůty pro podání nabídek, které smluvní strany v době do skončení lhůty pro podání nabídek nemohly rozumně předvídat a proti kterým nemohly již v době po skončení lhůty pro podání nabídek učinit účelná opatření nebo se jim účelně vyhnout:

1. Ceny uvedené v čl. V odst. 1 této smlouvy je možné upravit, nastanou-li tyto skutečnosti s přímým dopadem na cenu jedné či více položek položkového rozpočtu:
  - a) Dojde ke změně výše **sazby daně z přidané hodnoty**, která se uplatňuje na předmět plnění.
  - b) Dojde ke **změně právních předpisů**, které prokazatelným (řádně doložitelným) způsobem přímo změni náklady dodavatele o více než 5 % z celkové smluvní ceny bez DPH (dojde-li po dobu trvání smlouvy k více takovým změnám, je pro určení limitu 5 % rozhodný součet změn nákladů za kalendářní čtvrtletí). Za změny vyvolané právními předpisy smluvní strany označují například změny sazby spotřební daně, silniční daně, zavedení či zrušení cel, správních či jiných poplatků, změny nejnižší úrovně zaručené mzdy,... apod.
  - c) Dojde k prokazatelnému meziměsíčnímu **nárůstu celkové cenové hladiny**, neboť přírůstek indexu spotřebitelských cen k předchozímu měsíci (podle klasifikace ECOICOP) vyhlášený Českým statistickým úřadem (dále jen „*míra inflace*“ a „*ČSÚ*“) přesáhne meziměsíčně 1%. V takovém případě jsou smluvní strany oprávněny dodatkem navýšit cenu všech dosud neprovedených prací, a to o výši přírůstku míry inflace nad tento limit 1% (dále jako „*inflační doložka*“),
  - d) Dojde k prokazatelnému meziměsíčnímu **nárůstu cen jednotlivých vstupů** nutných ke zhotovení díla (energií, materiálů,... apod.), neboť přírůstek indexu cen průmyslových výrobců v členění dle klasifikace CZ-CPA k předchozímu měsíci vyhlášený ČSÚ (dále jen „*přírůstek ceny dílčího vstupu*“) přesáhne meziměsíčně 3 %. V takovém případě jsou smluvní strany oprávněny dodatkem navýšit cenu u dosud neprovedených prací přímo dotčených nárůstem cen vstupů, a to o výši procentního přírůstku ceny dílčího vstupu nad tento limit 3% (dále jako „*cenová doložka*“).
2. U plnění, s nímž je dodavatel v prodlení, právo na navýšení ceny dle odst. 1 tohoto článku nevzniká. Jakékoliv zvýšení nákladů jde u takového plnění k tíži dodavatele. Avšak právo objednatele požadovat u takového plnění snížení ceny dle odst. 1 písm. b) tohoto článku zůstává zachováno.
3. V případě, že dojde ke **změně sazby DPH** ve smyslu odst. 1 písm. a) tohoto článku smlouvy, je dodavatel od okamžiku účinnosti nové zákonné sazby DPH povinen fakturovat plnění podle nové platné sazby DPH. Dojde-li však ke zvýšení sazby DPH, pak u plnění, u kterého je dodavatel v prodlení, jde zvýšená daňová zátěž vždy plně k tíži dodavatele a ten je u takového plnění povinen snížit na svůj úkor fakturované jednotkové ceny bez DPH tak, aby částka včetně DPH nepřekročila původně smlouvenou cenu včetně DPH za toto plnění. Dodatek ke smlouvě se neuzavírá, smluvní cena bez DPH se nenavýšuje.
4. V případě, že dojde k takové **změně právních předpisů** ve smyslu odst. 1 písm. b) tohoto článku, která prokazatelně přímo změni celkové náklady dodavatele, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna navrhnout u dosud neprovedených prací zvýšení či snížení cen sjednaných v této smlouvě o částku, která odpovídá právními předpisy vyvolanému navýšení či snížení nákladů nad uvedený limit 5 % z celkové smluvní ceny bez DPH. Písemná výzva k uzavření dodatku o změně ceny musí být druhé smluvní straně doručena nejpozději do 14 dnů od účinnosti daného právního předpisu (resp. do 14 dnů od účinnosti posledního z předpisů, je-li návrh uplatňován za kumulativní součet nárůstu nákladů za více změn v jednom kalendářním čtvrtletí), jinak nárok zaniká. Nárok lze uplatnit pouze vůči dosud neprovedeným pracím ke dni doručení výzvy.
5. Součástí písemné výzvy dle předchozího odstavce musí být nová kalkulace ceny plnění, která bude doložena podklady jednoznačně prokazujícími oprávněnost požadavku na úpravu ceny sjednané dle této smlouvy. Smluvní strana je oprávněna návrh na změnu smluvní ceny písemně odmítnout, pokud považuje požadavek druhé smluvní strany za neoprávněný nebo neprůkazný. V odmítnutí je smluvní strana povinna uvést důvod odmítnutí. Odmítnutí musí být druhé smluvní straně doručeno do 14 dnů od doručení výzvy.
6. **Inflační doložku, cenovou doložku nebo kurzovou doložku** (dále společně jen „*doložky*“) lze poprvé uplatnit za kalendářní měsíc následující po měsíci konce lhůty pro podání nabídek. Doložky lze uplatnit vždy pouze vůči dosud neprovedeným pracím ke dni zveřejnění příslušné rozhodné statistiky (indexy ČSÚ obvykle

zveřejněny 10. a 15. dne následujícího měsíce, průměrný kurz ČNB na konci daného měsíce). V jednom kalendářním měsíci není přípustné uplatňovat více doložek souběžně, změna je v jednom kalendářním měsíci možná pouze podle jedné z doložek. Změnu cen vyvolanou změnou právních předpisů, ve smyslu odst. 1 písm. b) tohoto článku smlouvy, je ale v jednom kalendářním měsíci možné uplatňovat souběžně se změnou cen podle kterékoliv z doložek.

7. K uplatnění některé z doložek je dodavatel povinen doručit objednateli písemnou výzvu k navýšení ceny nejpozději do 15 dnů od okamžiku zveřejnění příslušné statistiky (rozhodné je datum uvedené na webu dané instituce), jinak nárok zaniká. Součástí písemné výzvy dodavatele musí být nová kalkulace ceny plnění, která bude doložena listinami prokazujícími oprávněnost požadavku dodavatele na úpravu ceny sjednané dle této smlouvy. Objednatel je oprávněn zvýšení ceny písemně odmítnout, pokud považuje požadavek dodavatele za nesprávný, neoprávněný nebo neprůkazný, v odmítnutí je objednatel povinen uvést důvod.
8. Odmítne-li smluvní strana požadavek druhé smluvní strany na změnu smluvní ceny jako nesprávný, neoprávněný nebo neprůkazný ve smyslu odst. 5 nebo 7 tohoto článku, pak je smluvní strana žádající změnu ceny oprávněna na své náklady nechat k určení rozsahu a výše změny ceny vyhotovit znalecký posudek soudním znalcem. Odmítne-li vyzvaná smluvní strana změnu ceny i přesto, že závěr znaleckého posudku jednoznačně potvrdí oprávněnost výše i rozsahu navržené změny, pak má smluvní strana požadující změnu ceny právo od smlouvy bez sankce odstoupit.
9. Smluvní strany mají právo provést dodatkem prodloužení termínu dokončení prací o technicky zdůvodněnou lhůtu (tj. o dobu samotného zdržení a dobu technicky nutnou k odstranění následků zdržení) v případě, že v době po skončení lhůty pro podání nabídek:
  - a) nastane výjimečná, nepředvídatelná, smluvními stranami neovladatelná a nezpůsobená vnější událost či okolnost, kvůli které některá ze smluvních stran nebude schopna plnit své závazky v původním rozsahu a termínu, za takové okolnosti smluvní strany typicky považují typicky, avšak ne výlučně tyto oblasti:
    - i. přírodní síly – např. výjimečné klimatické podmínky a přírodní jevy, přírodní katastrofy, epidemie, apod.
    - ii. společenské jevy – např. stávkové akce, demonstrace, nepokoje, zásahy veřejné moci, zásahy třetích osob, změna legislativy, apod.
    - iii. násilné a kriminální akty – např. terorismus, pirátství, lokální i mezinárodní rebelie, vzpoury, ozbrojené konflikty, mocenské převraty apod.
    - iv. další neovlivnitelné jevy – např. havárie, archeologické nálezy, skrytá kontaminace, chování zvířat, neplánované odstávky, blackout, apod.
  - b) dojde ke zdržení či omezení dodavatele z důvodů, které leží na straně objednatele, a to včetně důvodů způsobených objednatelem sjednanou třetí osobou nebo z důvodu příkazů či zákazů, které objednatel jako územně samosprávný celek nařídil ve veřejném zájmu k ochraně a bezpečnosti občanů a zajištění veřejného pořádku.
10. Smluvní strany jsou také oprávněny prodloužit či posunout termín pro dokončení plnění o technicky nezbytnou dobu, dojde-li ke zpoždění termínu uzavření smlouvy o více než 30 kalendářních dnů oproti předpokládanému termínu uzavření smlouvy dle zadávací dokumentace a zároveň platí, že:
  - a) po skončení lhůty pro podání nabídek nastaly okolnosti, které objektivně prodloužily délku zadávacího řízení, a tyto okolnosti nezpůsobila žádná ze smluvních stran. (Takovými důvody jsou zejména námítky podané proti úkonům v zadávacím řízení, vypořádávání těchto námitek, včetně případných dalších úkonů v zadávacím řízení vyvolaných podanými námítkami, anebo přezkum úkonů v zadávacím řízení ze strany orgánů dohledu a úkony v zadávacím řízení vyvolané tímto přezkumem.) a
  - b) zpožděný termín uzavření smlouvy vedl k takové zásadní změně okolností v porovnání s legitimními očekáváními smluvních stran založenými na předpokládaném termínu uzavření smlouvy, že se původní harmonogram plnění a termín dokončení prací dle zadávací dokumentace a nabídky dodavatele stal

nemožným, protismyslným nebo velmi obtížně splnitelným. Za takové důvody nemožnosti, protismyslnosti nebo obtížné splnitelnosti termínu považují smluvní strany například:

- i. posun části či celého plnění do klimaticky či časově nevhodného období, tedy např. na dobu, kdy plnění nebude přípustné realizovat, kdy bude vnějšími vlivy ohrožena výsledná kvalita plnění, anebo kdy poskytnutí plnění nebude smysluplné, neboť bude v rozporu s účelem, za kterým je pořizováno (Za typické obecné příklady takových vhodných či nevhodných období smluvní strany považují například termínová omezení daná právními předpisy – tj. zakazy či povinnosti provádět určité činnosti pouze v přesně daném období, technologická omezení určitých stavebních prací pouze na přesné klimatické podmínky, vhodnost určitých zahradnických činností pouze na konkrétní vegetační období, smysluplnost pořádání výukových programů pro třídy ZŠ a SŠ pouze v době školního roku, neúčelnost monitoringu hustoty provozu na komunikaci v době její uzavírky, apod.)
- ii. zkrácení reálné doby pro dokončení plnění v případech, kdy termín plnění byl dle zadávacích podmínek navázán na předem stanovené pevné datum.

11. Při naplnění podmínek dle předchozího odstavce tohoto článku smlouvy jsou smluvní strany oprávněny změnit termín pro dokončení plnění o dobu technicky nutnou k odstranění následků zdržení s uzavřením smlouvy. Za odstranění následků zdržení smluvní strany považují zejména:

- a) posun předem pevně stanoveného termínu pro plnění tak, aby došlo k prodloužení reálné doby plnění na původní legitimně očekávanou délku plnění dle předpokládaného data uzavření smlouvy v zadávacích podmínkách, nebo
- b) prodloužení termínu plnění o minimální technicky nezbytnou dobu tak, aby došlo k posunu termínu plnění mimo nevhodného období ve smyslu písm. b) bod i. předchozího odstavce tohoto článku smlouvy, a to včetně zohlednění nutného posunu všech návazných činností (Za typické příklady technologicky nezbytného prodloužení termínu plnění smluvní strany považují například posun termínu u zahradnických prací, výsadeb, výsevů či kácení dřevin na vegetačně vhodné období, přerušení prací za účelem dodržení právních předpisů o ochraně přírody a krajiny nebo k ochraně chráněných živočichů, dále také přerušení venkovních stavebních prací v klimaticky nevhodném období od 15.12. do 15.3.,...apod.)

## **XVI. Závěrečná ustanovení**

1. Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem a ostatními obecně závaznými právními předpisy.
2. Veškeré změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemného dodatku, který se stává po nabytí účinnosti nedílnou součástí této smlouvy.
3. Smlouva se vyhotovuje v šesti stejnopisech, každý stejnopis obsahuje bez přílohy 14 stran textu. Objednatel obdrží čtyři stejnopisy a dodavatel dva stejnopisy.
4. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí hl. m. Praha. Smluvní strany zároveň berou na vědomí, že tato smlouva podléhá podmínkám a omezením dle zákona o registru smluv a nedojde-li z nějakého důvodu k uveřejnění smlouvy v souladu s tímto zákonem do 3 měsíců ode dne uzavření, bude smlouva zrušena od počátku. V takovém případě se smluvní strany zavazují poskytnout si vzájemně veškerou součinnost k nápravě tohoto stavu a uzavření nové smlouvy o stejném obsahu.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.

6. Smluvní strany výslovně prohlašují, že si smlouvu přečetly a že touto smlouvou projeví svoji vážnou vůli. Smlouva se nepříčí dobrým mravům a neodporuje zákonu.
7. Hlavní město Praha zpracovává osobní údaje subjektů údajů v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména Nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (tzv. „GDPR“). Bližší informace o zpracovávání osobních údajů jsou uvedeny na webu [http://www.praha.eu/jnp/cz/o\\_meste/magistrat/gdpr/index.html](http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/gdpr/index.html).

Dne 29-08-2023



R

Dne 12. 9. 23

**STAVBY RYBNÍKŮ**  
**www.stavbyrybniku.cz**  
Nerudova 34, Vlašim 258 01  
IČ: 02951746 DIČ: CZ02951746

*Za dodavatele:*

Ing. Martin **S u c h o p a r**  
jednatel

Příloha smlouvy: Nabídka dodavatele (oceněný položkový rozpočet)



<b>KRYCÍ LIST NABÍDKY</b>	
Veřejná zakázka malého rozsahu dle ustanovení § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů	
Název veřejné zakázky malého rozsahu:	„Revitalizace Vesteckého potoka“
<b>Základní identifikační údaje</b>	
<b>Zadavatel:</b>	
Název:	Hlavní město Praha
Sídlo:	Praha 1, Mariánské náměstí 2/2, PSČ: 110 01
IČO:	00064581
<b>Dodavatel:</b>	
Název:	Stavby rybníků s.r.o.
Sídlo:	Nerudova 34, 258 01 Vlašim
Osoba oprávněná jednat za dodavatele:	Ing. Martin Suchopar, jednatel společnosti
IČO:	02951746
DIČ:	CZ02951746
ID datové schránky (má-li ji dodavatel zřízenou):	uejhqmm
Kontaktní osoba:	Ing. Martin Suchopar, jednatel společnosti
Tel./fax:	
E-mail:	
<b>Celková nabídková cena za plnění (v Kč bez DPH)</b>	
5 796 000,00 Kč	
<b>Osoba oprávněná jednat za dodavatele</b>	
Podpis oprávněné osoby	ST V razítko
Titul, jméno, příjmení	Ing. Marti
Funkce	Jednatel společnosti
Datum	16. 8. 2023

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022\_L01  
Stavba: Revitalizace Vesteckého potoka

KSO:  
Místo: Praha - Kunratice

CC-CZ:  
Datum: 16.08.2023

Zadavatel:  
Hlavní město Praha

IC: 00064581  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavby rybníků s.r.o.

IC: 02951746  
DIČ: CZ02951746

Projektant:

IC:  
DIČ:  
IC:  
DIČ:



Cena bez DPH 5 796 000,00

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížené	15,00%	5 796 000,00	1 217 160,00
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 7 013 160,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

16.8.2023



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022 L01  
Stavba: Revitalizace Vesteckého potoka

Místo: Praha - Kunratice  
Zadavatel: Hlavní město Praha  
Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 16.08.2023

Projektant:  
Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>5 796 000,00</b>	<b>7 013 160,00</b>
SO01	Revitalizace Vesteckého potoka	3 719 154,16	4 500 176,53
SO02	Oprava stávajícího přechodu přes potok	1 896 845,84	2 295 183,47
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	180 000,00	217 800,00



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace Vesteckého potoka

Objekt:

SO01 - Revitalizace Vesteckého potoka

KSO:

Místo: Praha - Kunratice

CC-CZ:

Datum: 16.08.2023

Zadavatel:

Hlavní město Praha

IČ: 00064581

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ: 02951746

DIČ: CZ02951746

Projektant:

IČ:

DIČ:

Z

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 719 154,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 719 154,16	21,00%	781 022,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 500 176,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Závba: Revitalizace Vesteckého potoka

Objekt: SO01 - Revitalizace Vesteckého potoka

Místo: Praha - Kunratice

Datum: 16.08.2023

Zadavatel: Hlavní město Praha

Projektant:

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 719 154,16</b>
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>					<b>3 719 154,16</b>
D	1	<b>Zemní práce</b>					<b>2 767 979,92</b>
1	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	11,000	720,00	7 920,00
2	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	9,000	1 150,00	10 350,00
3	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	11,000	378,00	4 158,00
<i>Poznámka k položce: Odvoz na skládku 10 km</i>							
4	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	99,000	7,12	704,88
<i>Poznámka k položce: Odvoz na skládku 10 km</i>							
<i>W</i>					99,000		
5	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	9,000	697,00	6 273,00
<i>Poznámka k položce: Odvoz na skládku 10 km</i>							
6	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	81,000	18,20	1 474,20
<i>Poznámka k položce: Odvoz na skládku 10 km</i>							
<i>W</i>					81,000		
7	K	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně	kus	11,000	232,00	2 552,00
8	K	174251203	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 500 do 700 mm strojně	kus	9,000	449,00	4 041,00
9	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus	25,000	448,80	11 220,00
10	K	184818232	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m	kus	10,000	541,80	5 418,00
11	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 200 do 300 mm	kus	40,000	295,80	11 832,00
12	K	112251211	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním hl do 0,2 m	m2	30,000	2 630,00	78 900,00
13	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	256,160	30,00	7 684,80
<i>W</i>					256,160		
14	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	10 674,730	22,00	234 844,06
<i>W</i>					10 094,120		
<i>W</i>					42,25+538,36 "úsek č.2		580,610
<i>W</i>					Součet		10 674,730
15	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 367,000	90,00	123 030,00
<i>Poznámka k položce: Přemístění ornice.</i>							
16	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	270,000	53,20	14 364,00
17	K	124353102	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	2 374,000	250,00	593 500,00
18	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2 379,000	100,00	237 900,00
19	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	2 379,000	71,10	169 146,90
20	K	125703301	Čištění melioračních kanálů od naplavenin tl do 250 mm dno nezpevněné	m3	36,000	371,00	13 356,00
21	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárcí podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	16,000	403,00	6 448,00
22	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	2 379,000	156,00	371 124,00

pČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
3	K	181351113	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 464,770	20,00	109 295,40
	W		73,10 *úsek č.1		73,100		
	W		4853,31 *úsek č.2		4 853,310		
	W		538,36 *úsek č.3		538,360		
	W		Součet		5 464,770		
24	K	181951111	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	8 801,150	25,00	220 028,75
25	K	182351133	Rozprostření omnice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	5 222,380	55,00	287 230,90
	W		114,86*úsek č.1		114,860		
	W		5065,27*úsek č.2		5 065,270		
	W		42,25*úsek č.3		42,250		
	W		Součet		5 222,380		
26	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	1 886,000	85,00	160 310,00
27	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	889,050	6,51	5 787,72
	W		73,10 *úsek č.1		73,100		
	W		815,95 *úsek č.2		815,950		
	W		Součet		889,050		
28	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	14,000	141,00	1 974,00
	P		Poznámka k položce: Přepočtené koeficientem množství a zaokrouhlené				
3	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	5 222,380	8,45	44 129,11
	W		114,86 *úsek č.1		114,860		
	W		5065,27 *úsek č.2		5 065,270		
	W		42,25 *úsek č.3		42,250		
	W		Součet		5 222,380		
30	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	79,000	140,00	11 060,00
31	K	183403112	Obdělání půdy oráním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	3 680,000	2,45	9 016,00
32	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	3 680,000	0,79	2 907,20
D	4		Vodorovné konstrukce				737 554,00
33	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	694,000	146,00	101 324,00
	P		Poznámka k položce: Geotextilie min. 600 g/m2. Počítáno 15% na přesahy.				
34	K	463211141	Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hm do 80 kg s urovnáním lince	m3	16,000	2 750,00	44 000,00
	P		Poznámka k položce: Kámen rohovec s křehklivou odlučností.				
35	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hm přes 200 do 500 kg s urovnáním lince	m3	263,000	1 938,00	509 694,00
	P		Poznámka k položce: Těžké kamenné rovnanina tl. 0,8 a 0,5 m Hmotnost 200-500 kg Kámen rohovec s křehklivou odlučností.				
36	K	463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hm přes 500 kg s urovnáním lince	m3	24,000	2 004,00	48 096,00
	P		Poznámka k položce: Práhy tl. 0,7 m, hl. 1,1 m Tříděný lomový kámen na štěr Hmotnost 500-1000 kg Kámen rohovec s křehklivou odlučností.				
37	K	464541111	Pohoz ze štěrkodrti zmo do 63 mm z terénu	m3	28,700	1 200,00	34 440,00
	P		Poznámka k položce: Předtříděná fr. 16-32 mm, počítáno 10 % z objemu opevnění.				
D	8		Trubní vedení				228,11
38	K	871181141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 4,6 mm	m	1,000	96,16	96,16
39	M	28613172	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 50x4,6mm	m	1,015	130,00	131,95
	W		1*1,015 Přepočtené koeficientem množství		1,015		
D	997		Přesun sutě				11 610,00
40	K	171201221_R	Poplatek za uložení pařezů na skládce (skládkovné)	m3	11,610	1 000,00	11 610,00
D	998		Přesun hmot				201 782,13
41	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	619,724	325,60	201 782,13

STAV

www

h

ic:

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace Vesteckého potoka

Objekt:

SO02 - Oprava stávajícího přechodu přes potok

KSO:

Místo:

Praha - Kunratice

CC-CZ:

Datum:

16.08.2023

Zadavatel:

Hlavní město Praha

IC:

00064581

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IC:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 896 845,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 896 845,84	21,00%	398 337,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 295 183,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Název: Revitalizace Vestecského potoka  
 Objekt: SO02 - Oprava stávajícího přechodu přes potok

Místo: Praha - Kunratice  
 Zadavatel: Hlavní město Praha  
 Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 16.08.2023

Projektant:  
 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 1 896 845,84**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 884 200,95

D 1 Zemní práce 297 560,08

1	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	598,120	14,40	8 612,93
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------	----	---------	-------	----------

2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,000	83,50	7 181,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

K	124353102	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	127,000	211,00	26 797,00
---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

P Poznámka k položce:  
 Výkop v korytě

4	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	158,000	308,00	48 664,00
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

P Poznámka k položce:  
 Výkop pro propustek

5	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	485,000	71,10	34 483,50
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

W 285 "Celkový objem výkopů 285,000

W 200 "přebytečná zemina 200,000

W

Součet

485,000

6	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	285,000	94,80	27 018,00
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	86,000	156,00	13 416,00
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------

8	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídná	t	9,900	255,00	2 524,50
---	---	----------	------------------------------------	---	-------	--------	----------

P Poznámka k položce:

Jlovité zemina pro spodní část záspy u propustku.

Cena včetně třídění, nakládání, dovozu a složení.

W

5,5\*1,8

9,900

K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	200,000	327,00	65 400,00
---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

P Poznámka k položce:

Odvoz přebytečné zeminy.

10	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuštěných strojně	m3	200,000	83,50	16 700,00
----	---	-----------	-------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

P Poznámka k položce:

Uložení přebytečné zeminy.

11	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	490,820	57,70	28 320,31
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

12	K	181951111	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuštění strojně	m2	490,820	15,60	7 656,79
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	----------

13	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	394,030	6,51	2 565,14
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	---------	------	----------

14	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	5,910	141,00	833,31
----	---	----------	------------------------------------	----	-------	--------	--------

W 394,03\*0,015 "Přepočtené koeficientem množství

5,910

15	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	51,970	50,90	2 645,27
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

16	K	182151111	Svahování v zálezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	51,970	80,70	4 193,98
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

17	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	51,970	8,45	439,15
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	--------	------	--------

18	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,780	140,00	109,20
----	---	----------	------------------------------------	----	-------	--------	--------

W 51,97\*0,015 "Přepočtené koeficientem množství

0,780

D 2 Zakládání 7 501,24

19	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	0,600	1 540,00	924,00
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	51,000	47,80	2 437,80
21	M	69311089	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 600g/m2	m2	60,410	57,90	3 497,74
	WV		51*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		60,410		
22	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	8,300	75,00	622,50
23	K	388995211_R	Chránička potrubí z trub HDPE DN 75	m	1,200	16,00	19,20
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				1 033 534,50
24	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vypárováním	m3	17,500	9 520,00	166 600,00
25	K	334213931	Příplatek k cenám zdiva mostů z kamene na maltu za zakřivení líce zdiva	m3	2,500	1 340,00	3 350,00
26	M	58380750	kámen lomový regulační (10t=6,5 m3)	t	43,750	1 330,00	58 187,50
	P		<i>Poznámka k položce: Kámen čedič.</i>				
27	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	38,000	7 120,00	270 560,00
28	K	321361101	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 216 D do 12 mm	t	1,420	59 600,00	84 632,00
29	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	2,000	49 100,00	98 200,00
	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	115,000	1 570,00	180 550,00
31	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	115,000	257,00	29 555,00
32	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	3,000	2 400,00	7 200,00
33	M	59383451	propust rámová 200/150m	kus	3,000	44 900,00	134 700,00
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				296 374,00
34	K	1_R	Kované lesní zábradlí	bm	20,000	5 000,00	100 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Dodávka materiálu včetně montáže</i>				
35	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	114,000	146,00	16 644,00
	P		<i>Poznámka k položce: Geotextilie min. 600 g/m2. Počítáno 15% na přesahy.</i>				
36	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hm přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	41,000	3 230,00	132 430,00
	P		<i>Poznámka k položce: Těžká kamenná rovnanina tř. 0,8 m Hmotnost 200-500 kg Kámen rohovec s křivčovitou odlišností.</i>				
37	K	463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hm přes 500 kg s urovnáním líce	m3	11,000	3 340,00	36 740,00
	P		<i>Poznámka k položce: Praha tř. 0,5 m, hl. 1,0 m Tříděný lomový kámen na štět Hmotnost 500-1000 kg Kámen rohovec s křivčovitou odlišností.</i>				
38	K	464541111	Pohoz ze štěrkodrti zrna do 63 mm z terénu	m3	5,200	1 200,00	6 240,00
	P		<i>Poznámka k položce: Prošterkování tř: 16-32 mm, počítáno 10 % z objemu opevnění</i>				
39	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vypárováním tl 200 mm	m2	3,000	1 440,00	4 320,00
	P		<i>Poznámka k položce: Kámen hmotnosti 50-80 kg, čedič.</i>				
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				19 906,98
40	K	564871016	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	46,730	426,00	19 906,98
	P		<i>Poznámka k položce: Zpevnění polní cesty nad propustkem: fr. 0/125 mm tl. 0,2 m fr. 0/32 mm tl. 0,08 m fr. 0/4 mm tl. 0,02 m</i>				
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				38 550,00
41	K	962041221	Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prokládaného	m3	15,000	2 570,00	38 550,00
	D	997	<b>Přesun sutě</b>				67 517,10
42	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	31,500	120,00	3 780,00
43	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	31,500	138,00	4 347,00
44	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	283,500	30,60	8 675,10
	WV		31,5*9 'Přepočtené koeficientem množství		283,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	31,500	1 610,00	50 715,00
D	998		Přesun hmot				123 257,05
46	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	380,423	324,00	123 257,05
D	PSV		Práce a dodávky PSV				12 644,89
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 644,89
47	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	24,800	21,70	538,16
48	M	24617150	nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby	kg	8,680	155,00	1 345,40
P			Poznámka k položce: Spotřeba: min. 1,0-1,5 l/m <sup>2</sup>				
W			24,8*0,35 Přepočtené koeficientem množství		8,680		
49	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	24,800	129,00	3 199,20
50	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	28,520	259,00	7 386,68
W			24,8*1,15 Přepočtené koeficientem množství		28,520		
51	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,145	1 210,00	175,45





# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Revitalizace Vestleckého potoka  
Objekt:  
**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:  
Místo: Praha - Kunratice

CC-CZ:  
Datum: 16.08.2023

Zadavatel:  
Hlavní město Praha

IČ: 00064581  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavby rybníků s.r.o.

IČ: 02951746  
DIČ: CZ02951746

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>180 000,00</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	180 000,00	21,00%	37 800,00
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>217 800,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

16.8.2023  
Datum a podpis:

Razítko

# ŠOUPIS PRACÍ

Návrh: Revitalizace Vesteckého potoka  
 Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Praha - Kunratice  
 Zadavatel: Hlavní město Praha  
 Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Datum: 16.08.2023

Projektant:  
 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem** **180 000,00**

**o VRN Vedlejší rozpočtové náklady** **180 000,00**

1	K	030001000	Zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, deponií apod. pro všechny objekty	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

*Poznámka k položce:  
 Položka obsahuje:  
 - zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací  
 - sklady materiálů, mazáren, včetně útrady paprsků  
 - úpravy povrchu po likvidaci staveniště  
 - omezení prašnosti a čistění komunikací*

2	K	075002000_R	Ochrana inženýrských sítí a zřízení sjezdů	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
---	---	-------------	--------------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

*Poznámka k položce:  
 Položka obsahuje:  
 - zřízení a odstranění plochy ze sítích panelů a kameniva  
 - pořízení sítích panelů  
 - zřízení a odstranění příloženého pažení při ochraně podzemních IS*

3	K	115001105_R	Převedení vody	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-------------	----------------	--------	-------	-----------	-----------

*Poznámka k položce:  
 Položka obsahuje:  
 - zaměkování úseku pomocí pytlů s pískem  
 - převedení vody potrubím  
 - čerpání vody  
 - sedimentace v nádržích a odkalení*

4	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
---	---	-----------	------------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

*Poznámka k položce:  
 Zahrnuje geodetické práce před výstavbou, při provádění stavby a po výstavbě*

5	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
---	---	-----------	-----------------------	--------	-------	-----------	-----------

