



MHMP08F0YYY

Stejnopis č. 1

Smlouva o dílo

č. sml. objednatele:
DIL/54/12/020733/2021

Identifikační číslo v programu Tender arena: OCP/MZ/0069/21

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:

- 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

- Nowastav akciová společnost**, se sídlem Malešická 2679/49, 130 00 Praha 3
zapsána v Obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, Sp. zn. B 393
zastoupená [redacted] předsedou představenstva a [redacted] místopředsedou představenstva
IČO: 00565679
DIČ: CZ 00565679
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Praha
číslo účtu: 2011908021/0100
(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 Horního rybníka v Chabrech**“, zahájenou dne 25.6.2021 odesláním 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 Horního rybníka v Chabrech“ na pozemcích č.p. 533, 1449/1 a 1448/1 k.ú. Dolní Chabry, a to v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou [redacted] 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 19.7.2021, na tuto veřejnou zakázku malého rozsahu.

III. Vymezení díla

1. Dílo je vymezeno:
 - a) **projektovou dokumentací**, která byla součástí zadávací dokumentace pro výběr dodavatele ke shora uvedené veřejné zakázce a zároveň bude předána dodavateli při předání staveniště dle čl. IV. odst. 1. této smlouvy;
 - b) **oceněným položkovým rozpočtem = tj. nabídkou dodavatele** předloženou dne 19.7.2021 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 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 10. 12. 2021.
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.
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 odst. 1. 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 | 5 090 043,74 Kč |
| Cena celkem bez DPH slovy: | Pět milionů devadesát tisíc čtyřicet tři korun českých a sedmdesát čtyři haléřů |
| DPH ve výši 21 % | 1 068 909,19 Kč |
| Cena celkem vč. DPH | 6 158 952,93 Kč |

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.

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 objednatelem.
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 „Manuálu pro tvorbu informačních panelů staveb Hlavního města Prahy“. Tento manuál je dostupný na internetové adrese http://www.praha.eu/jnp/cz/potrebuji_resit/zivotni_situace/odbor_mestskeho_investora/manual_pro_tvorbu_informacnich_panelu.html.
9. Dodavatel zajistí účast svých odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou písemně oznámeny nejméně s třídenním 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, škrtnat a vytrhávat z něj stránky. Do stavebního deníku jsou mimo stavbyvedoucího dodavatele oprávněni nahlížet, či zapisovat do něho pověřeni zástupci objednatele, osoby vykonávající funkce technického dozoru objednatele a autorský dozor projektanta, popř. osoby jimi pověřené.
2. Stavbyvedoucím dodavatele je [REDAKCE]
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: [REDAKCE]
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 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 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 objednatelem 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 objednatelem, 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. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.
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 prováděním díla v dohodnutých termínech dle této smlouvy nebo s předáním řádně dokončeného díla zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH a to za každý nedodržení termín a 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 m² 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 objednatelem 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 objednatelem 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 porušení 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:

Nowastav akciová společnost

IDDS: dsfngxx

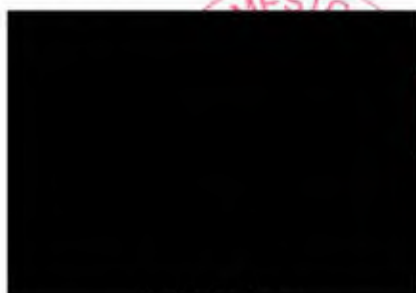
3. Písemnosti zasílané na adresu budou zaslány na dodejku, tj. tak, aby v případě nezastižení adresáta byla písemnost uložena na poště, která adresáta o této skutečnosti vyrozumí. Nevyzvedne-li si adresát zásilku do 10 kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, 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, předmětu smlouvy, 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 nedodělky, nese dodavatel nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby odstranění poslední vady a nedodělky.
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) ve věcech smluvních: RNDr. Štěpán Kyjovský, ředitel odboru ochrany prostředí MHMP
 - b) ve věcech technických: 
6. Ve věcech souvisejících s plněním této smlouvy je za dodavatele oprávněn jednat:
- a) ve věcech smluvních: 
 - b) ve věcech technických: 

XV. 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 11 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 projevíly svoji vážnou vůli. Smlouva se nepřičí 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.



ředitel odboru

Dne 16. 8. 2019



Příloha smlouvy: Nabídka dodavatele (oceněný položkový rozpočet)

KRYCÍ LIST NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Revitalizace Horního rybníka v Chabrech

IDENTIFIKAČNÍ A KONTAKTNÍ ÚDAJE

Název Nowastav akciová společnost
Právní forma Akciová společnost
IČ 00565679
Sídlo Malešická 49, 130 00 Praha 3

Korespondenční adresa

ID datové schránky

dsnffgx

E-mail

Telefon

Osoba oprávněná jednat jménem / za účastníka

KONTAKTNÍ OSOBA

Jméno a příjmení

E-mail

Telefon

Adresa pro poštovní styk

NABÍDKOVÁ CENA

Cena celkem v Kč bez DPH

5 090 043,74

DPH v Kč (21%)

1 068 909,19

Cena celkem v Kč vč. DPH

6 158 952,93

V Jirnech 19.7.2021

Pověřený zástupce – osoba oprávněná jednat jménem / za účastníka – jméno a příjmení

Podpis osoby oprávněné jednat jménem / za účastníka

OWASTAV
akciová společnost
Malešická 49
130 00 Praha 3

VÝKAZ VÝMĚR REVITALIZACE HORNÍHO RYBNÍKA V CHABRECH

č.pol.

Popis položky

jed. výměra

J. CENA CELKEM

REVITALIZACE HORNÍHO RYBNÍKA V CHABRECH

PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

| č.pol. | Popis položky | jed. | výmĚra | J. CENA | CELKEM | |
|--------|---|------|--------|-----------|-----------|------------|
| 1 | PROVIZORNÍ SJEZD DO ZDRŽE S UVEDENÍM DO PŮV. STAVU | M2 | 150 | 320,00 | 48 000,00 | 164 940,00 |
| 2 | PŘEVEDENÍ VODY V RYBNÍCE, PŘEMÍSTĚNÍ TOKU MIMO STAVEBNÍ PLOCHY | KPL | 1 | 28 000,00 | 28 000,00 | |
| 3 | PŘEVEDENÍ VODY Z DEŠŤOVÉ KANALIZACE Z HLEDISKA BEZPEČNOSTI STAVBY | BM | 58 | 430,00 | 24 940,00 | |
| 4 | MOBILNÍ ZS | KS | 1 | 50 000,00 | 50 000,00 | |
| 5 | OCHRANA STROMŮ+PŘEMÍSTĚNÍ STROMU | KS | 5 | 2 800,00 | 14 000,00 | |

PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ

| č.pol. | Popis položky | jed. | výmĚra | J. CENA | CELKEM | |
|--------|--|------|--------|----------|------------|------------|
| 1 | ODTĚŽENÍ ZÁSYPY VNITŘNÍ ZDI | M3 | 82,8 | 500,00 | 41 400,00 | 953 241,92 |
| 2 | BOURÁNÍ VNITŘNÍ ZDI V RYBNÍCE | M3 | 36,8 | 2 800,00 | 103 040,00 | |
| 3 | BOURÁNÍ ŽÍDKY KOLEM KOMUNIKACE A VÝCHOD | M3 | 33,3 | 4 200,00 | 139 650,00 | |
| 4 | VODOROVNÝ PROŘEZ ZHLAVÍ LEVÉ ŽÍDKY DO MIN.35 CM | M2 | 17,2 | 3 500,00 | 60 025,00 | |
| 5 | BOURÁNÍ ZHLAVÍ PO PROŘEZU LEVÉ ŽÍDKY | M3 | 24,5 | 2 800,00 | 68 600,00 | |
| 6 | ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ NA PRÁVÉ STRANĚ | BM | 64,5 | 300,00 | 19 350,00 | |
| 7 | VYBOURÁNÍ NARUŠENÝCH DLAŽEB DO BETONU MEZI VÝTOKEM KAN. A PŘELIVEM | M3 | 48,0 | 1 500,00 | 72 000,00 | |
| 8 | VYBOURÁNÍ NARUŠENÝCH GABIONŮ S KAMENEM POD PŘELIVEM | M3 | 22,1 | 2 000,00 | 44 200,00 | |
| 9 | SKRÝVKY PRO ÚPRAVU TERÉNU NA VÝCHODĚ A PO LEVÉ STRANĚ RYBNÍKA | M2 | 260,0 | 47,00 | 12 220,00 | |
| 10 | ODKOPY VÝCHOD PRO VYTVOŘENÍ POBYTOVÉHO PROSTORU | M3 | 63,8 | 400,00 | 25 500,00 | |
| 11 | BOURÁNÍ - SNIŽENÍ BET. ŠACHET 51, 55, 56 | M3 | 1,8 | 3 200,00 | 5 753,92 | |
| 12 | VYBOURÁNÍ - VYVRTÁNÍ, PROSTUPU Ø300 PRO PROVIZORNÍ NAPOUŠTĚNÍ DEŠŤ.VOD | BM | 1,3 | 5 000,00 | 6 500,00 | |
| 13 | ÚPRAVA SPÁRY PRO ZALOŽENÍ VNITŘNÍCH FALEŠNÝCH SVAHŮ | M2 | 53,0 | 28,00 | 1 484,00 | |
| 14 | D- VEL. KAMENŮ NA VESTAVBU KE ZDI NA "UMĚLÝ SVAH" A TARAS VÝCHOD Ds50-80CM | T | 121,0 | 2 600,00 | 314 600,00 | |
| 15 | D- GEOTEXILIE POP 600g/m2 PRO VYLOŽENÍ ZÁKL.SPÁR KAM. KONSTRUKCI S PROSTŘÍHY | M2 | 341,7 | 70,00 | 23 919,00 | |
| 16 | D- SOLITERNÍCH KAMENŮ Ds=60-80 cm DO POBYTOVÉ PLOCHY | KS | 3,0 | 5 000,00 | 15 000,00 | |

REVITALIZAČNÍ OPRAVA KONSTRUKCÍ RYBNÍKA

| č.pol. | Popis položky | jed. | výmĚra | J. CENA | CELKEM | |
|--------|---|------|--------|----------|------------|--------------|
| 1 | ČIŠTĚNÍ VNITŘNÍCH POVRCHŮ ZDI RYBNÍKA U KOMUNIKACE | M2 | 131 | 215,00 | 28 154,25 | 1 813 082,17 |
| 2 | D+M OSAZENÍ KOTEV PRO DOSTAVBU NÁVODNÍHO LÍCE V16 DL. 40CM | KS | 88,0 | 72,00 | 6 333,12 | |
| 3 | VÝKOP ZÁKLADU | M3 | 20,2 | 320,00 | 6 451,20 | |
| 4 | ZÁKLAD PŘÍSTAVBY Z BET 25/35 | M3 | 20,2 | 3 700,00 | 74 592,00 | |
| 5 | DOSTAVBA LÍCE Z MONOL. BET. 25/30 S LÍCEM Z LOM.KAMENE, ŽULA | M3 | 76 | 4 700,00 | 355 320,00 | |
| 6 | LÍC DOSTAVBY ZDI Z LOM.KAM. NA DIVOKO SE SPÁROVÁNÍM | M2 | 146,2 | 1 250,00 | 182 700,00 | |
| 7 | DOSTAVBA SPÁRY PRO OSAZENÍ DESEK NA LEVÉM BŽEHU Z BET 25/35 | M3 | 7,2 | 4 600,00 | 33 120,00 | |
| 8 | D+M OSAZENÍ KOTEV PRO DOSTAVBU ZHLAVÍ V16 DL. 40CM s 0,6M PO CELÉM OBVODĚ | KS | 168,0 | 72,00 | 12 096,00 | |
| 9 | D+M ZHLAVÍ OBVODU Z KAMENNÝCH DESEK - ČEDIČI NA FLEXIBILNÍ POJIVO Šacca 50cm TL. MIN.10CM | BM | 225,0 | 3 050,00 | 686 250,00 | |
| 10 | VRTANÉ OTVORY PRO OSAZENÍ ZÁBRADLÍ Ø90 MM CCA 2x s 1,8M | KS | 58,0 | 600,00 | 34 800,00 | |
| 11 | D+M OC. KOVÁŘ. ZÁBRADLÍ S POVRCH. ÚPR., MASIVNÍ + VZPĚRA, KOTVENÍ DO KONSTR. | BM | 53,0 | 4 800,00 | 254 400,00 | |
| 12 | ZAHLOB. VÝKOPY NA OBVODU PRO ZAL. UMĚLÝCH SVAHŮ PRO OSAZENÍ KAMENŮ | M2 | 52,0 | 265,00 | 13 780,00 | |
| 13 | M- SEPARACE GEOTEXILÍ POP 600 PRO ZALOŽENÍ UMĚLÝCH SVAHŮ OD DNA | M2 | 67,6 | 60,00 | 4 056,00 | |
| 14 | DOSTAVBA DOLNÍCH PODSYPŮ Z BOUR HMOT V ÚPATÍ ZDI | M3 | 40,0 | 340,00 | 13 600,00 | |
| 15 | M- SEPARACE HMOT OD VELKÝCH KAMENŮ GEOTEXILÍ POP 600g/m2 | M2 | 50,0 | 60,00 | 3 000,00 | |
| 16 | M- POTRUBÍ Ø200 - PROV. NÁTOK + PRODLOUŽENÍ NÁTOKU ZE STUDNY S OBETONOVÁNÍM | BM | 7,4 | 900,00 | 6 660,00 | |
| 17 | M- VYSKLÁDÁNÍ KAMENE (ROHOVEC) Ds 500-800mm NA SEPARAČNÍ GEO. DLE ZAHRAD. ARCHITEKTURY | T | 60,5 | 520,00 | 31 449,60 | |
| 18 | ÚPRAVA SPÁRY PRO ZALOŽENÍ SCHODIŠTĚ MEZI KAMENY SVAHU I | M2 | 16,0 | 150,00 | 2 400,00 | |
| 19 | POKLADNÍ BETON POD KAMENNÉ SCHODY SESTUPU DO VODY | M3 | 3,2 | 3 500,00 | 11 200,00 | |
| 20 | D+M KARI SÍŤ DO BET Ø8/150/150 MM -20M2 | M2 | 20,0 | 460,00 | 9 200,00 | |
| 21 | D+M KAMENNÉHO OBLOUKOVÉHO SCHODIŠTĚ Z LOMOVÉHO KAMENE STUPNĚ 11x22/40 CM BEZ KRAJŮ | M2 | 16,0 | 2 720,00 | 43 520,00 | |

KANALIZACE

| č.pol. | Popis položky | jed. | výmĚra | J. CENA | CELKEM | |
|--------|--|------|--------|-----------|------------|------------|
| 1 | OPATŘENÍ PROTI ZAPLAVENÍ Z DEŠŤ KANAL | KPL | 1,0 | 32 000,00 | 32 000,00 | 725 369,00 |
| 2 | ÚPRAV ZÁKLADOVÉ SPÁRY NOVÉHO ZATRUBNĚNÍ Ø800 | M2 | 31,5 | 320,00 | 10 080,00 | |
| 3 | VÝKOP ZÁKLADU PRO MONOLITICKÉ ŠACHTY | KS | 3,0 | 800,00 | 2 400,00 | |
| 4 | 2xZÁKLAD ŠACHET Z BET 25/35 S OSAZENÍM KARI-Š3+Š4 | M3 | 2,7 | 4 600,00 | 12 420,00 | |
| 5 | D+M KARI SÍŤ DO BET Ø8/150/150 MM -18M2 S PROSTŘÍHY PRO OSAZ. NAPOJ.PŘESUV. DO ŠACHET- ZKS | M2 | 20,4 | 460,00 | 9 384,00 | |
| 6 | 2x BEDNĚNÍ ŠACHTY S ÚPRAVOU PRO OSAZENÍ PŘESUVEK + DEMONTÁŽ | M2 | 43,2 | 1 500,00 | 64 800,00 | |
| 7 | D+M POTRUBÍ PRAGMA ID Ø800 - ID10-800/6 DL 6M /NEBO OBDOBNÝ SYSTÉM S TVAROVKAMI/ | KS | 5,0 | 57 000,00 | 285 000,00 | |
| 8 | VÍCEPRÁCE S ŘEZÁNÍM POTRUBÍ NA POTŘEBNÉ ROZMĚRY NA ID10-800/6 | KS | 3,0 | 1 600,00 | 4 736,00 | |
| 9 | D+M PŘESUVKY POTRUBÍ PRAGMA ID Ø800 - IDU-800 | KS | 3,0 | 5 000,00 | 15 000,00 | |
| 10 | D+M PODKLADKŮ POD POTRUBÍ | KS | 5,0 | 450,00 | 2 250,00 | |
| 11 | KOTVENÍ BETONOVÉ BLOKY POTRUBÍ Ø800 S KARI SÍŤÍ - 1,3M3 BET | M3 | 10,4 | 4 600,00 | 47 840,00 | |
| 12 | D+M KARI SÍŤ DO KOT.BET.BLOKU Ø8/150/150 MM - 41,2M2 | M2 | 9,6 | 460,00 | 4 416,00 | |
| 13 | D+M POTRUBÍ PRAGMA ID Ø400 - ID10-400/6 DL 6M/NEBO OBDOBNÝ SYSTÉM S TVAROVKAMI/ | KS | 3,0 | 11 000,00 | 33 000,00 | |
| 14 | D+M PŘESUVKY POTRUBÍ PRAGMA ID Ø400 - IDU-400 | KS | 4,0 | 1 200,00 | 4 800,00 | |
| 15 | VÍCEPRÁCE S ŘEZÁNÍM POTRUBÍ NA POTŘEBNÉ ROZMĚRY NA ID10-400/6 | KS | 4,0 | 1 500,00 | 6 000,00 | |
| 16 | ZÁKLAD ŠACHETY Z BET 25/35 S OSAZENÍM KARI-Š2 | M3 | 1,4 | 4 600,00 | 6 210,00 | |
| 17 | D+M KARI SÍŤ DO BET Ø8/150/150 MM - S PROSTŘÍHY PRO STĚNY A OCHRANU POTR. PORTAL VÝTOK | M2 | 27,7 | 460,00 | 12 742,00 | |
| 18 | VÝKOPY PRO ZALOŽENÍ KANALIZACE PŘEPOUŠTĚNÍ DEŠŤ.VOD | M3 | 7,0 | 265,00 | 1 855,00 | |
| 19 | BEDNĚNÍ ŠACHTY Š2 S ÚPRAVOU PRO OSAZENÍ PŘESUVEK + DEMONTÁŽ | M2 | 13,2 | 1 500,00 | 19 800,00 | |
| 20 | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Ø400 B25/35 | M3 | 5,1 | 4 600,00 | 23 460,00 | |
| 21 | D- POTRUBÍ PRAGMA ID Ø200 - ID10-200/6 DL 6M/NEBO OBDOBNÝ SYSTÉM S TVAROVKAMI/ | KS | 2,0 | 2 500,00 | 5 000,00 | |
| 22 | D+M PŘESUVKY POTRUBÍ PRAGMA ID Ø200 - IDU-200 | KS | 1,0 | 500,00 | 500,00 | |
| 23 | D+M DVOJITÉ HRDLO PRO POTRUBÍ PRAGMA ID Ø200 - IDH-200 | KS | 1,0 | 300,00 | 300,00 | |
| 24 | D+M KOLENO 90° PRO POTRUBÍ PRAGMA ID Ø200 - IDB200/90 | KS | 1,0 | 700,00 | 700,00 | |
| 25 | VÍCEPRÁCE S ŘEZÁNÍM POTRUBÍ NA POTŘEBNÉ ROZMĚRY NA ID10-200/6 | KS | 4,0 | 1 200,00 | 4 800,00 | |
| 26 | D+M DLAŽBY DO BETONU DNA ŠACHET - Š1, Š2, Š3, Š4 | M2 | 4,0 | 3 500,00 | 14 000,00 | |
| 27 | D+M PŘECHODOVÁ DESKA ŠACHET B+BC 120 SE VSTUPEM 800 CM | KS | 6,0 | 5 750,00 | 34 500,00 | |
| 28 | D+M PŘECHODOVÁ DESKA ŠACHET B+BC 200 SE VSTUPEM 1000 CM | KS | 1,0 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 29 | D+M STUPADLA Š8 | KS | 5,0 | 300,00 | 1 500,00 | |
| 30 | D+M- IZOLACE A OCHRANA ZASTROPENÍ Š6 2x IPA+GEOTEXILIE NA BET. ÚPRAVĚ POVRCHU ZASTROP | M2 | 5,4 | 140,00 | 756,00 | |
| 31 | D+M BET. VYROVNÁVAČÍ PRSTENEC B+BC POD POKLOP Dn 600 | KS | 6,0 | 620,00 | 3 720,00 | |
| 32 | D+M LITINOVÝ POKLOP BEGU 125 Dn 600 VĚTRACÍ | KS | 6,0 | 4 500,00 | 27 000,00 | |
| 33 | HUTNĚNÝ ZÁSYP KANALIZACE Ø800 DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU PRO PLAST POTR./NAPŘ.PEPILEF/ | M3 | 61,0 | 400,00 | 24 400,00 | |

KORYTA PŘÍRODNÍHO VZHEDU

| č.pol. | Popis položky | jed. | výmĚra | J. CENA | CELKEM | |
|--------|---|------|--------|---------|----------|------------|
| 1 | ÚPRAVY ZÁKLADOVÉ SPÁRY PO ODSTRANĚNÍ GABIONŮ | M2 | 76,5 | 80,00 | 6 120,00 | 178 142,00 |
| 2 | M- SEPARACE ZÁKL.SPÁRY GEOTEXILÍ PRO SKLADBU KAMENNÉ ROVNANINY STABILIZACE KORYTA | M2 | 91,8 | 60,00 | 5 508,00 | |

18

| | | | | | | |
|--|--|----|--------|-----------|------------|-------------------|
| 3 | VÝKOPY PRO ZALOŽENÍ PRAHŮ S PROHLoubENÍM DO BOKŮ A VYLOŽENÍM GEO | M3 | 1,6 | 265,00 | 424,00 | |
| 4 | D+M KAMENŮ D _s =30-40cm S ÚLOŽENÍM NA SRAZ V ZADAN.GEOM.PROFILU KORYTA | M3 | 26,8 | 6 000,00 | 160 650,00 | |
| 5 | PROSYP SPAR KAMENNÉ ROVNANINY ZEMINAMI Z VÝKOPŮ | BM | 17,0 | 120,00 | 2 040,00 | |
| 6 | ÚPRAVA OKRAJŮ STABILIZACE HUTNĚNÍMÍ ZÁSPY Z VÝKOPŮ | BM | 34,0 | 100,00 | 3 400,00 | |
| ZPEVNĚNÉ PLOCHY A ÚPRAVY TERÉNU | | | | | | 105 937,60 |
| 1 | POKLADNÍ BETON POD KAMENNÉ SCHODY SESTUPU OD CHODNÍKU | M3 | 1,0 | 3 500,00 | 3 640,00 | |
| 2 | D+M KARI SÍT DO BET Ø8/150/150 MM -20M2 | M2 | 5,2 | 460,00 | 2 392,00 | |
| 3 | D+M KAMENNÉHO SCHODIŠTĚ Z LOMOVÉHO KAMENE STUPNĚ 5x16/30 CM S KRAJNICÍ | M2 | 5,2 | 4 000,00 | 20 800,00 | |
| 4 | VÝKOPY PRO ZALOŽENÍ ZÁKLADU KRAJNICE | M3 | 0,3 | 360,00 | 93,60 | |
| 5 | KAMENNÁ KRAJNICE DO BETONU | M3 | 0,4 | 4 000,00 | 1 560,00 | |
| 6 | DLAŽBA NA SUCHO NA NÁSTUPU KE SCHODIŠTI OD CHODNÍKU U ŠACHTY Š1 | M2 | 3,2 | 4 000,00 | 12 800,00 | |
| 7 | ÚPRAVA PLOCHY TERÉNU PO VYBUDOVÁNÍ KANALIZACÍ | M2 | 54,0 | 70,00 | 3 780,00 | |
| 8 | M- SEPARACE ZÁKL SPÁRY GEOTEKSTILÍ POP 600 PRO ZALOŽENÍ POBYTOVÝCH PLOCH | M2 | 48,0 | 60,00 | 2 880,00 | |
| 9 | D+M HRUBÉ FRAKCE DRCENÉ KAMENIVO 16/63-15 CM | M2 | 40,0 | 250,00 | 10 000,00 | |
| 10 | D+M FRAKCE ŠTĚRKOPÍSKU 4/16 - 5 CM SE ZHUTNĚNÍM | M2 | 40,0 | 80,00 | 3 200,00 | |
| 11 | M- VYSKLÁDÁNÍ KAMENE (ROHOVEC) D _s 500-800mm NA SEPARAČNÍ GEO DLE ZAHRAD. ARCHITEKURY | T | 33,6 | 520,00 | 17 472,00 | |
| 12 | M- SOLITERNÍCH KAMENŮ D _s =60-80 cm DO POBYTOVÉ PLOCHY | KS | 3,0 | 5 000,00 | 15 000,00 | |
| 13 | PŘETVAROVÁNÍ TERÉNU MEZI RYBNÍKEM A ZATRUBNĚNÍM ZE ZAJIŠTĚNÍM ODTOKU POVRCHOVÝCH VOD | M3 | 3,8 | 400,00 | 1 520,00 | |
| 14 | ZAHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ PLOCH A SVAHŮ + ZBYTKU PLOCH KOLEM TARASU POBYTOVÉ PLOCHY | M2 | 180,0 | 60,00 | 10 800,00 | |
| VEGETAČNÍ ÚPRAVY | | | | | | 33 780,00 |
| 1 | TRAVINY | KS | 12 | 465,00 | 5 580,00 | |
| 2 | D+O VODNÍCH ROSTLIN V LITORÁLECH | KS | 7,0 | 600,00 | 4 200,00 | |
| 3 | D+O KERŮ S BALEM - SKALNÍ, | KS | 6,0 | 1 000,00 | 6 000,00 | |
| 4 | D+O PŘESAZENÍ STROMU S BALEM - LIPA Ø10 cm | KS | 1,0 | 18 000,00 | 18 000,00 | |
| 1 | ODVOZ MATERIÁLŮ Z PŘEBYTKU BOURAČÍCH PRACÍ A ZEMIN NA SKLÁDKU | T | 527,3 | 650,00 | 342 751,50 | 342 751,50 |
| 2 | PŘESUN HMOT VODNÍ STAVBY | T | 1538,9 | 250,00 | 384 720,95 | 384 720,95 |
| HSV | | | | | | 4 701 965,14 |
| ZS | | | | | | 188 078,61 |
| VRN - INŽENÝRING, GEODETICKÉ PRÁCE ATP | | | | | | 200 000,00 |
| STAVBA REVITALIZACE CELKEM BEZ DPH | | | | | | 5 090 043,74 |
| DPH | | | | | | 1 068 909,19 |
| STAVBA CELKEM S DPH | | | | | | 6 158 952,93 Kč |

12