



Stejnopis č. 4

Smlouva o dílo

č. sml. objednatele:
DIL/54/12/013960/2018

Identifikační číslo v programu Tender arena: OCP/MZ/0082/18

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

(dále jen „objednatel“)

a

2. **Nowastav a.s.**, se sídlem Malešická 2679/49, 130 00, Praha 3
zastoupená: Danielem Grosmanem, předsedou představenstva a Radovanem Klímou, místopředsedou
představenstva
zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka B393.
IČO: 00565679
DIČ: CZ00565679

(dále jen „dodavatel“)

I. Veřejná zakázka

Tato smlouva je uzavřena na základě výběru dodavatele na veřejnou zakázku malého rozsahu „**Kunratice – oprava mostků**“, zahájeného dne 1.8.2018 odesláním výzvy k předložení cenové nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) a nabídkou dodavatele ze dne 10.8.2018.

II. Předmět smlouvy

1. Dodavatel pro objednatele provede stavební práce: „Kunratice – oprava mostků“ (hl. m Praha, pozemek parc. č. 2515/1 v k.ú. Kunratice, pozemek p.č. 2514/1 v k.ú. Kunratice), a to v souladu s projektovou dokumentací „Kunratice – oprava mostků – OBJ 1, OBJ 2, OBJ 3“ zpracovanou Ing. Jiřím Jílkem v 03/2018, s podmínkami této smlouvy a rovněž s pokyny objednatele udělenými v průběhu provádění díla (dále jen „dílo“).

2. Smluvní strany jsou vázány rovněž zadávacími podmínkami uvedenými ve výzvě k předložení cenové nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu „Kunratice – oprava mostků“, které byly vyhlášeny dne 1.8.2018 podle zákona a přijatou nabídkou dodavatele podanou na tuto veřejnou zakázku malého rozsahu.

III. Vymezení díla

1. Dílo je vymezeno
 - a) **projektovou dokumentací a výkazem výměr** jako přílohami výzvy k předložení cenové nabídky pro výběr dodavatele ke shora uvedené veřejné zakázce;
 - b) **nabídkou dodavatele** ze dne 10.8.2018, předloženou ve výběrovém řízení na uvedenou veřejnou zakázku.
2. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami zadání veřejné zakázky malého rozsahu uvedenými ve výzvě k předložení cenové nabídky, přijatou nabídkou dodavatele, předanou schválenou projektovou dokumentací a právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy, v souladu se stavebním zákonem č. 183/2006 Sb., se zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny a se zákonem č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, 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 městské informatiky Praha ve dvojí tištěné podobě a v digitální formě,
 - k) vytyčení inženýrských sítí vymezených projektem a jejich ochrana při realizaci díla,
 - l) zajištění vstupů na staveniště, v případě potřeby též přes soukromé pozemky,
 - m) zajištění staveniště proti vstupu veřejnosti z důvodu nebezpečí úrazu po celou dobu stavby,
 - n) ostraha staveniště zejména v mimopracovní době, ve dnech pracovního volna a pracovního klidu.

IV. Doba a místo plnění

1. Po nabytí účinnosti smlouvy smluvní strany podepíší 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 dnů od podpisu předávacího protokolu dle předchozího odstavce.

3. Doba provádění díla: do 15.12.2018.
4. Dojde-li ke zpoždění dokončení díla z důvodu vyšší moci, je dodavatel oprávněn prodloužit dobu provádění díla dle předchozího odstavce o technicky zdůvodněnou lhůtu. Prodloužení doby provádění díla bude 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 plnění díla jsou pozemky uvedené v čl. II. odst. 1. této smlouvy.

V. Cenové ujednání a platební podmínky

1. Objednatel zaplatí dodavateli dohodnutou smluvní cenu díla stanovenou v souladu s nabídkou dodavatele (výkazem výměr), která je jako její nedílná součást přílohou č. 1. této smlouvy. Celková cena ve vyčíslení 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.

Cena díla:

Cena celkem bez DPH	4 800 000 Kč
Cena celkem bez DPH slovy: čtyři miliony osm set tisíc korun českých	
DPH ve výši 21%	1 008 000 Kč
Cena celkem vč. DPH	5 808 000 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. **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 lhůty podle ustanovení článků IX. a XI. této smlouvy.
3. Cena díla bude dílčími 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 na základě konečné faktury.** Konečnou fakturu vystaví dodavatel a odešle objednateli nejpozději do 30 dnů po ukončení přejímacího řízení doloženého protokolem o předání a převzetí díla, příp. po odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu.
4. Bude-li dílo předáno a převzato s případnými vadami a nedodělků, počne běžet lhůta splatnosti konečné faktury dnem podepsání protokolu o odstranění vad a nedodělků.
5. Dílčí faktury i konečná faktura budou vyhotoveny ve třech vyhotoveních a doručeny objednateli nejpozději do 15 dnů od dokončení zakázky, popř. do 15 dnů od dokončení každého dílčího plnění, na adresu:

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

Každá faktura bude doložena soupisem provedených prací.

6. 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, razítko a podpis oprávněné osoby dodavatele, stvrzující oprávněnost a formální a věcnou správnost faktury,
 - údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v živnostenském rejstříku nebo ve spolkovém rejstříku včetně spisové značky,
 - 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.
7. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit fakturu dodavateli k doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout od data doručení opravené faktury objednateli.
8. 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 změnovým listem a následně dodatkem ke smlouvě.
9. Objednatel uhradí fakturu do 21 dnů po jejím obdržení převodem na bankovní 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.
10. Smluvní pokuta nebo náhrada škody uplatněná objednatelům je splatná do 21 dnů po obdržení písemné výzvy převodem na bankovní účet objednatele, specifikovaný ve výzvě. Dnem úhrady se rozumí den odepsání smluvní pokuty z účtu dodavatele ve prospěch účtu objednatele.
11. Smluvní strany jsou si vědomy, že tyto služby nepodléhají režimu přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH, z důvodu využití pro veřejnoprávní účely.

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 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. Dodavatel je povinen se řídit pokyny koordinátora BOZP.
4. Podpisem této smlouvy dodavatel potvrzuje, že se náležitě seznámil s projektovou dokumentací stavby a se všemi podmínkami a že je mu znám aktuální stav předmětné stavební akce, dále, že souhlasí se všemi podmínkami stanovenými ve výzvě k předložení cenové nabídky a v zadávací dokumentaci. Dodavatel bude při realizaci prací postupovat podle zpracované projektové dokumentace; jakékoliv odchylky od ní bude předem konzultovat s objednatelům.
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 staveništi přes všechny potřebné pozemky včetně soukromých.
7. Dodavatel si sám zajistí zařízení staveništi a jeho provoz. Po dokončení díla dodavatel vyklidí staveništi 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.
9. Dodavatel zajistí účast svých odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách.
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. Případná změna poddodavatele musí být písemně odsouhlasena objednatelům.
11. Dodavatel bude řádně denně udržovat komunikace v bezprostředním okolí staveniště, neprodleně odstraní veškerá jejich znečištění a poškození.
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 odpadů ve smyslu ust. § 4 odst. 1 písm. x) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
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 měsíc 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 rozhodné pro provedení díla a jeho 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 pověřeni zástupci objednatele, osoby vykonávající funkce technického dozoru objednatele a autorský dozor projektanta, popř. osoby jimi pověřené.

2. Stavbyvedoucím dodavatele je pan Petr Tétauer. 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.
3. Nesouhlasí-li odpovědný zástupce objednatele s obsahem zápisu, který provedl stavbyvedoucí dodavatele, запиše svůj nesouhlas do deníku do 5 pracovních dnů s uvedením důvodu, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
4. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru:
Technický dozor objednatele: [REDACTED]
Autorský dozor projektanta: [REDACTED]
5. 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 přejímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci.

IX. Předání díla a převzetí díla

1. Dílo bude předáváno na základě dílčích plnění formou předávacího protokolu.
2. Dodavatel je povinen písemně oznámit objednateli (zápisem ve stavebním deníku a dopisem, případně prostředkem elektronické komunikace), k jakému datu bude dílo připraveno k přejímacímu řízení, a to minimálně 14 dnů před tímto datem. Objednatel je povinen na základě tohoto oznámení písemně svolat přejímací řízení.
3. O průběhu přejímacího 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 poukázané vady neprodleně odstranit a neprodlovat 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 převjímacím řízení předá dodavatel objednateli dokumentaci skutečného provedení díla v tištěné podobě i v digitální formě. Dodavatel dále předá objednateli veškeré protokoly o převjímkách 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. 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 dohodnuté s objednatelem takto zjištěné vady neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je dodavatel povinen ji uhradit.
2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním stavby 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. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je dodavatel povinen uhradit.
3. Jestliže dodavatel včas nesplní svoji povinnost dle čl. IV. odst. 2. 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. Bude-li dodavatel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práci na dobu delší než pět měsíců, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
5. Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od smlouvy, pokud:
 - a) bylo vydáno 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 90 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
6. Vznik některé ze skutečností uvedených v odst. 5. tohoto článku je každá 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.
7. Pokud objednatel odstoupí od smlouvy z důvodů uvedených v odst. 1. až 3. tohoto článku, pokud dodavatel odstoupí od smlouvy z důvodů uvedených v odst. 4. tohoto článku nebo některá ze smluvních stran důvodů uvedených v odstavci 5. tohoto článku, smluvní strany sepíší protokol o stavu provádění díla ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud nedokončeného 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 díla. K určení znalce je příslušný objednatel. Na úhradě ceny za zpracování znaleckého posudku se podílejí objednatel a dodavatel rovným dílem.
8. Vzájemné pohledávky smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.

9. 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.
10. 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.
11. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet dodavateli veškeré fakturované a splatné platby. V takovém případě se objednatel neocitne v prodlení s úhradou faktury.
12. Účinky odstoupení od této smlouvy nastávají okamžikem doručení písemné zprávy o tomto úkonu druhé smluvní straně.
13. Kterákoli ze smluvních stran je též oprávněna smlouvu zrušit zaplacením odstupného ve výši 10 % 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, zrušuje se smlouva od počátku, tj. od doby svého uzavření. 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.
14. 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.
15. 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) vybraný dodavatel měl být vyloučen z účasti v procesu výběru dodavatele,
 - b) vybraný dodavatel před zadáním veřejné zakázky předložil údaje, dokumenty, vzorky nebo modely, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr dodavatele.

XI. Odpovědnost za vady

1. Dodavatel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle smlouvy 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 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.
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 sjednána.
6. Pokud dodavatel ve stanovené nebo sjednané lhůtě reklamovanou vadu díla neodstraní ani se k ní nevyjádří, je objednatel oprávněn dát 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 zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH, uvedené v tabulce v čl. V. odst. 1. této smlouvy, a to za každý kalendářní den prodlení.
 - 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 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.
 - f) Při prodlení objednatele s úhradou faktur ve sjednané lhůtě zaplatí objednatel dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý kalendářní den prodlení.
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 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 okamžiku každého jednotlivého porušení ustanovení specifikovaného v tomto článku převodem z účtu dodavatele na účet objednatele.
4. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu škody.

XIII. Doručování

1. Veškeré písemnosti kromě faktur, se doručují na adresu objednatele nebo dodavatele uvedenou v této smlouvě. Pokud v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně adresy některého z účastníků, je povinen tento účastník neprodleně písemně informovat druhého účastníka 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**
3. Nebyl-li adresát zastižen na adrese dle odst. 1., písemnost se uloží na poště a adresát se 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. Případné doručování prostřednictvím datové schránky není tímto ustanovením dotčeno.

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 soukromých osob ani na majetku státu či obce.
3. Dodavatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do protokolárního předání a převzetí 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 nedodělku.
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: Ing. Josef Šlinger [redacted] Ing. Jiří Karnecki [redacted]
6. Ve věcech souvisejících s plněním této smlouvy je za dodavatele oprávněn jednat:
 - a) ve věcech smluvních: Daniel Grosman [redacted]
 - b) ve věcech technických: Radovan Klíma [redacted]

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 příloh 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) zajistí hl. m. Praha.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
6. Objednatel zpracovává osobní údaje subjektů 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 webových stránkách objednatele http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/gdpr/index.html.

7. Smluvní strany výslovně prohlašují, že si smlouvu přečetly a že touto smlouvou projevily svoji vážnou vůli. Smlouva se nepříčí dobrým mravům a neodporuje zákonu.

RN

23-08-2019
Dne

Přílohy smlouvy: 1. Nabídka dodavatele (výkaz výměr) dle čl. V.

KRYCÍ LIST NABÍDKY

Zakázka: **Kunratice – oprava mostků**

Zadavatel: Hlavní město Praha

Účastník zadávacího řízení:

Obchodní jméno	Nowastav a.s.
Sídlo, resp. místo podnikání	Malešická 49, 130 00 Praha 3
Korespondenční adresa	[REDACTED]
IČO	00565679
DIČ	CZ00565679
Předmět podnikání	Provádění staveb včetně jejich změn
Statutární orgán	Daniel Grosman, Radovan Klíma
Telefon	[REDACTED]
Identifikátor datové schránky	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	Daniel Grosman
Dodavatel je malým nebo středním podnikem:*	ANO
Nabídková cena v Kč bez DPH	4 800 000,-

Jméno: Daniel Grosman

Podpis

(osoba nebo osoby oprávněné podepsat čes

Datum: 10.8.2018

Razítko:

akce
Malešická
130 00 Praha

* Dodavatel vyplní „ANO“ pouze v případě, že je malým nebo středním podnikem ve smyslu přílohy č. 1 nařízení Komise (ES) č. 70/2001 ze dne 12. ledna 2001 o použití článků 87 a 88 Smlouvy o ES na státní podpory malým a středním podnikům.

1

Výkaz výměr - Kunratice - oprava mostků

č.pol. Popis položky jednotka výměra jednotková cena bez DPH (Kč) celkem bez DPH (Kč)

Kunratice - oprava mostků

SO 01. ÚPRAVA MOSTU					
1	ODSTRANĚNÍ BYLI A VEGETACE	KPL	1,0	10000	10 000,00
2	BOURÁNÍ KONSTR. PO PŘEDEPS.ÚROVEŇ S RECYKLACÍ A POUŽITÍM - ODHAD	M3OP	14,0	6000	84 000,00
3	BOURÁNÍ OC. NOSNÍKŮ MOSTU S RECYKLACÍ - ODHAD	KPL	1,0	15000	15 000,00
4	ODTĚŽENÍ NUTNÝCH ZEMIN U MOSTU - ODHAD	M3	5,0	1000	5 000,00
5	PŘEVEDNÍ VODY	BM	15,0	1500	22 500,00
6	PODKLADNÍ BETONY	M3	8,0	3500	28 000,00
7	ČISTÁ ÚPRAVA POVRCHŮ PRO ZALOŽENÍ MOSTU VE ZB.OBJEKTU	KPL	1,0	10000	10 000,00
8	DODATEČNÉ VÝKOPY PRO ZAL. MOSTU	M3	9,6	1000	9 600,00
9	PÍSKOVÝ PODKLAD	M3	0,6	1500	900,00
10	D+M HCPA-47 OBJ 1 - ODHAD	KG	1300	270	351 000,00
11	KONSTRUKČNÍ BETONY PRO STAB. PROF. A OSAZENÍ VÝZTUŽE	M3	13,4	4250	57 120,00
12	D+M KARI SÍŤE 100/100/8 mm	M2	161	250	40 210,00
13	KONSTRUKCE SVISLÉ Z BETONU, KÁMEN NA LÍCI	M3	5,2	4500	23 400,00
14	VYBUDOVÁNÍ ČEL S KLENBOU A LÍCEM Z KAMENE	M2	10,4	4500	46 800,00
15	VYBUDOVÁNÍ KLENBY Z KAMENE	BM	10,0	6500	65 000,00
16	ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ VNITŘNÍCH BEDNĚNÍ KONSTRUKCE MOSTU	M2	49,8	1000	49 760,00
17	VYBUDOVÁNÍ ZHLAVÍ PARAPETŮ MOSTU Z KAMENE+ VRT. DĚR PRO ZÁBRADLÍ	BM	13,4	4400	58 960,00
18	2x AB BITUMENOVÉ NÁTĚRY RUBU KONSTRUKCE	M2	69,6	450	31 320,00
19	D+M 2xBITUMENOVÉ PÁSY IZOLACE RUBU KONSTRUKCE	M2	69,6	150	10 440,00
20	D+M OCHRANNÉ GEOTEXILIE POP 800g/m2 IZOLACÍ	M2	49,8	150	7 464,00
21	D+M DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PE TYČE Ø63mm S VÝVEDENÍM	BM	11,0	750	8 250,00
22	DRENÁŽNÍ OBSYP DRĚNU	M3	0,8	1500	1 200,00
23	ZHUTNĚNÉ ZÁSYPY DRENÁŽNÍHO KLÍNU NA 95%PS ZA MOSTOVKOU	M3	4,0	750	3 000,00
24	ZHUTNĚNÉ ZÁSYPY KONSTRUKČNÍ ZEMINOU OBJEKTU NA 95%PS	M3	5,6	750	4 200,00
25	D+M OCHRANNÉ GEOTEXILIE POP 800g/m2 HCPA-47	M2	16,8	150	2 520,00
26	PODKLADNÍ BETON ÚPRAVY DNA	M3	4,0	3500	14 000,00
27	ZŘÍZENÍ DLAŽBY NA SUCHO DO ŠP DNA MOSTU	M2	14,0	1750	24 500,00

46

28	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE KOMUNIKACE Z MAKADAMU	M2	16,0	1000	16 000,00
29	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE Z OBALOVANÉHO KAMENIVA ACL	M2	22,8	850	19 380,00
30	ODFRÉZOVÁNÍ AB PRO NOVÝ POVRCH Z ACO	M2	22,8	650	14 820,00
31	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE Z OBALOVANÉHO KAMENIVA ACO	M2	45,6	850	38 760,00
32	VÝKOPY PRO ZAVĚRNÉ PRAHY MOSTU A BOČNÍCH STABILIZACÍ SVAHŮ	M3	14,1	1500	21 150,00
33	D+M PROTISUFOSNÍ GEOTEXILIE POP 800g/m2 DO PRAHŮ A TARASŮ	M2	58,7	150	8 802,00
34	D+M ROVNAVANINY Ds300-500 mm DO PRAHŮ POD A NAD MOSTEM	M3	4,5	2540	11 430,00
35	D+M ROVNAVANINY TARASŮ BŘEHŮ Ds600-800 mm NAD A POD MOSTEM	M3	30,0	2540	76 200,00
36	D+M ZÁHOZY Ds200-400, TL300 mm POD PROPUSEM	M2	4,5	1800	8 100,00
37	ZÁBRADLÍ KOVÁŘSKÉ 2x18+ žár. Zink +kov. Čerň	BM	8,4	5500	46 200,00
38	MODELACE NAPOJENÍ OBJEKTU NA PŘÍRODNÍ KORYTO PO PŮV. OBJEKTU	M2	30,0	250	7 500,00
39	OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ UPRAVENÝCH ZEMNÍCH SVAHŮ- ODHAD	M2	10,0	250	2 500,00
40	DODATEČNÉ ODKOPY VE DNĚ KORYTA-ODHAD	M3	3,0	1000	3 000,00
41	ODVOZ PŘEBYTEČNÝCH MATERIÁLŮ Z OBJ 1 na skládku	M3	33,4	550	18 373,30
42	PŘESUN HMOT PRO MOSTY	T	912	160	145 920,00
43	MGZS 1- provizorní přechod přes koryto pro chodce a cyklisty	KPL	1	25000	25 000,00
Celkem za SO 01 bez DPH (Kč)					1 447 279,30

SO 02. ÚPRAVA MOSTU					
1	ODSTRANĚNÍ BYLÍ A VEGETACE	KPL	1,0	10000	10 000,00
2	BOURÁNÍ KONSTR. PO PŘEDEPS. ÚROVEŇ S RECYKLACÍ A POUŽITÍM - ODHAD	M3OP	9,9	6000	59 400,00
3	ODTĚŽENÍ NUTNÝCH ZEMIN U MOSTU - ODHAD	M3	5,0	1000	5 000,00
4	PŘEVEDNÍ VODY	BM	13,0	1500	19 500,00
5	PODKLADNÍ BETONY	M3	8,0	3500	28 000,00
6	ČISTÁ ÚPRAVA POVRCHŮ PRO ZALOŽENÍ MOSTU VE ZB. OBJEKTU	KPL	1,0	10000	10 000,00
7	DODATEČNÉ VÝKOPY PRO ZAL. MOSTU	M3	8,4	1000	8 400,00
8	PÍSKOVÝ PODKLAD	M3	0,5	1500	787,50
9	D+M HCPA-47 OBJ 1 - ODHAD	KG	1138	270	307 125,00
10	KONSTRUKČNÍ BETONY PRO STAB. PROF. A OSAZENÍ VÝZTUŽE	M3	12,0	4250	51 170,00
11	D+M KARI SÍŤE 100/100/8 mm	M2	145	250	36 350,00
12	KONSTRUKCE SVISLÉ Z BETONU, KÁMEN NA LICI	M3	9,0	4500	40 500,00
13	VYBUDOVÁNÍ ČEL S KLENBOU A LÍCEM Z KAMENE	M2	12,4	4500	55 800,00
14	VYBUDOVÁNÍ KLENBY Z KAMENE	BM	12,8	6500	83 200,00
15	ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ VNITŘNÍCH BEDNĚNÍ KONSTRUKCE MOSTU	M2	46,0	1000	46 040,00
16	VYBUDOVÁNÍ ZHLAVÍ PARAPETŮ MOSTU Z KAMENE+ VRT. DĚR PRO ZÁBRADLÍ	BM	13,6	4400	59 840,00
17	2x AB BITUMENOVÉ NÁTĚRY RUBU KONSTRUKCE	M2	59,4	450	26 730,00

44

18	D+M 2xBITUMENOVÉ PÁSY IZOLACE RUBU KONSTRUKCE	M2	59,4	150	8 910,00
19	D+M OCHRANNÉ GEOTEXTILIE POP 800g/m2 IZOLACI	M2	46,0	150	6 906,00
20	D+M DRENAŽNÍ POTRUBÍ PE TYČE Ø63mm S VYVEDENÍM	BM	9,2	750	6 900,00
21	DRENAŽNÍ OBSYP DRÉNU	M3	0,8	1500	1 200,00
22	ZHUTNĚNÉ ZÁSYPY DRENAŽNÍHO KLÍNU NA 95%PS ZA MOSTOVKOU	M3	3,5	750	2 625,00
23	ZHUTNĚNÉ ZÁSYPY KONSTRUKČNÍ ZEMINOU OBJEKTU NA 95%PS	M3	4,9	750	3 675,00
24	D+M OCHRANNÉ GEOTEXTILIE POP 800g/m2 HCPA-47	M2	18,5	150	2 772,00
25	PODKLADNÍ BETON ÚPRAVY DNA	M3	1,1	3500	3 675,00
26	ZŘÍZENÍ DLAŽBY NA SUCHO DO ŠP DNA MOSTU	M2	12,3	1750	21 437,50
27	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE KOMUNIKACE Z MAKADAMU	M2	16,0	1000	16 000,00
28	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE Z OBALOVANÉHO KAMENIVA ACL	M2	19,2	850	16 320,00
29	ODFRÉZOVANÍ AB PRO NOVÝ POVRCH Z ACO	M2	11,5	650	7 488,00
30	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE Z OBALOVANÉHO KAMENIVA ACO	M2	30,7	850	26 112,00
31	VÝKOPY PRO ZAVĚRNÉ PRAHY MOSTU A BOČNÍCH STABILIZACÍ SVAHŮ	M3	14,1	850	11 985,00
32	D+M PROTISUFOSNÍ GEOTEXTILIE POP 800g/m2 DO PRAHŮ A TARASŮ	M2	48,6	150	7 290,00
33	D+M ROVNANINY Ds300-500 mm DO PRAHŮ POD A NAD MOSTEM	M3	4,5	2540	11 430,00
34	D+M ROVNANINY TARASŮ BŘEHŮ Ds600-800 mm NAD A POD MOSTEM	M3	21,6	2540	54 864,00
35	D+M ZÁHOZY Ds200-400, TL300 mm POD PROPUSEM	M2	6,8	1800	12 150,00
36	ZÁBRADLÍ KOVÁRSKÉ 2x18+ žár. Zink +kov. Čerň	BM	8,5	5500	46 750,00
37	MODELACE NAPOJENÍ OBJEKTU NA PŘÍRODNÍ KORYTO PO PŮV.PBJEKTU	M2	30,0	250	7 500,00
38	OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ UPRAVENÝCH ZEMNÍCH SVAHŮ- ODHAD	M2	10,0	250	2 500,00
39	DODATEČNÉ ODKOPY VE DNĚ KORYTA	M3	4,3	1000	4 320,00
40	ODVOZ PŘEBYTEČNÝCH MATERIÁLŮ Z OBJ2 na skládku	M3	33	550	18 234,92
41	PŘESUN HMOT PRO MOSTY	T	884	160	141 440,00
42	MGZS 2- provizorní přechod přes koryto pro chodce a cyklisty	KPL	1	25000	25 000,00
Celkem za SO 02 bez DPH (Kč)					1 315 326,92

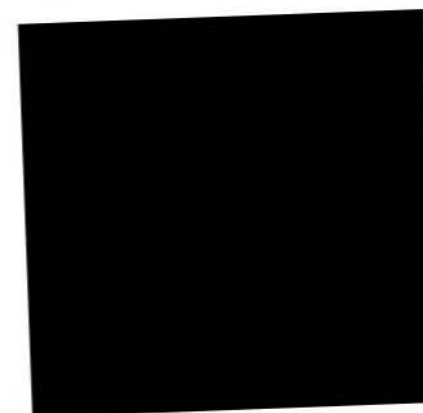
SO 03. ÚPRAVA MOSTU					
1	ODSTRANĚNÍ BYLÍ A VEGETACE	KPL	1,0	10000	10 000,00
2	BOURÁNÍ KONSTR. PO PŘEDEPS.ÚROVEŇ S RECYKLACÍ A POUŽITÍM - ODHAD	M3OP	35,3	6000	211 500,00
3	ODTĚŽENÍ NUTNÝCH ZEMIN U MOSTU - ODHAD	M3	10,0	1000	10 000,00
4	PŘEVEDNÍ VODY	BM	18,0	1500	27 000,00
5	PODKLADNÍ BETONY	M3	10,2	3500	35 700,00
6	ČISTÁ ÚPRAVA POVRCHŮ PRO ZALOŽENÍ MOSTU VE ZB.OBJEKTU	KPL	1,0	10000	10 000,00
7	DODATEČNÉ VÝKOPY PRO ZAL. MOSTU	M3	12,2	1000	12 240,00
8	PÍSKOVÝ PODKLAD	M3	0,8	1500	1 147,50

2/4

9	D+M HCPA-47 OBJ 1 - ODHAD + příp na šikmost+ rozvoz na 3 míst	KG	1625,0	270	438 750,00
10	KONSTRUKČNÍ BETONY PRO STAB. PROF. A OSAZENÍ VÝZTUŽE	M3	14,3	4250	60 690,00
11	D+M KARI SÍŤE 100/100/8 mm	M2	133	250	33 250,00
12	KONSTRUKCE SVISLÉ Z BETONU, KÁMEN NA LÍCI	M3	6,2	4500	27 900,00
13	VYBUDOVÁNÍ ČEL S KLENBOU A LÍCEM Z KAMENE	M2	12,4	4500	55 800,00
14	VYBUDOVÁNÍ KLENBY Z KAMENE	BM	12,8	6500	83 200,00
15	ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ VNITŘNÍCH BEDNĚNÍ KONSTRUKCE MOSTU	M2	65,1	1000	65 100,00
16	VYBUDOVÁNÍ ZHLAVÍ PARAPETŮ MOSTU Z KAMENE+ VRT. DĚR PRO ZÁBRADLÍ	BM	14,4	4400	63 360,00
17	2x AB BITUMENOVÉ NÁTĚRY RUBU KONSTRUKCE	M2	110,2	450	49 590,00
18	D+M 2xBITUMENOVÉ PÁSY IZOLACE RUBU KONSTRUKCE	M2	110,2	150	16 530,00
19	D+M OCHRANNÉ GEOTEXILIE POP 800g/m2 IZOLACÍ	M2	65,1	150	9 765,00
20	D+M DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PE TYČE Ø63mm S VÝVEDENÍM	BM	13,0	750	9 750,00
21	DRENÁŽNÍ OBSYP DRĚNU	M3	0,8	1500	1 200,00
22	ZHUTNĚNÉ ZÁSYPY DRENÁŽNÍHO KLÍNU NA 95%PS ZA MOSTOVKOU	M3	5,2	750	3 900,00
23	ZHUTNĚNÉ ZÁSYPY KONSTRUKČNÍ ZEMINOU OBJEKTU NA 95%PS	M3	7,3	750	5 460,00
24	D+M OCHRANNÉ GEOTEXILIE POP 800g/m2 HCPA-47	M2	21,0	150	3 150,00
25	PODKLADNÍ BETON ÚPRAVY DNA	M3	4,0	3500	14 000,00
26	ZŘÍZENÍ DLAŽBY NA SUCHO DO ŠP DNA MOSTU	M2	17,5	1750	30 625,00
27	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE KOMUNIKACE Z MAKADAMU	M2	18,8	1000	18 800,00
28	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE Z OBALOVANÉHO KAMENIVA ACL	M2	28,2	850	23 970,00
29	ODFRÉZOVANÍ AB PRO NOVÝ POVRCH Z ACO	M2	24,4	650	15 886,00
30	ZŘÍZENÍ KONSTRUKCE Z OBALOVANÉHO KAMENIVA ACO	M2	57,3	850	48 739,00
31	VÝKOPY PRO ZAVĚRNÉ PRAHY MOSTU A BOČNÍCH STABILIZACÍ SVAHŮ	M3	17,2	850	14 637,00
32	D+M PROTISUFOSNÍ GEOTEXILIE POP 800g/m2 DO PRAHŮ A TARASŮ	M2	80,8	150	12 114,00
33	D+M ROVNANINY Ds300-500 mm DO PRAHŮ POD A NAD MOSTEM	M3	5,0	2540	12 700,00
34	D+M ROVNANINY TARASŮ BŘEHŮ Ds600-800 mm NAD A POD MOSTEM	M3	51,0	2540	129 540,00
35	D+M ZÁHOZY Ds200-400, TL300 mm POD PROPUSEM	M2	6,9	1800	12 420,00
36	ZÁBRADLÍ KOVÁŘSKÉ 2x18 + žár. Zink +kov. čern	BM	14,0	5500	77 000,00
37	MODELACE NAPOJENÍ OBJEKTU NA PŘÍRODNÍ KORYTO PO PŮV. OBJEKTU	M2	30,0	250	7 500,00
38	OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ UPRAVENÝCH ZEMNÍCH SVAHŮ- ODHAD	M2	10,0	250	2 500,00
39	DODATEČNÉ ODKOPY VE DNĚ KORYTA-ODHAD	M3	3,0	1500	4 500,00
40	OPRAVA LEVÉ ZDI NA NÁTOKU DLE PŮV. STAVU	BM	2,0	5500	11 000,00
41	ODVOZ PŘEBYTEČNÝCH MATERIÁLŮ Z OBJ 3 na skládku	M3	40,4	550	22 247,39
42	PŘESUN HMOT PRO MOSTY	T	998	160	159 680,00
43	MGZS 3- provizorní přechod přes koryto pro chodce a cyklisty	KPL	1	25000	25 000,00
Celkem za SO 03 bez DPH (Kč)					1 887 840,89

HSV (SO 01 + SO 02 + SO 03)	Kč	4 650 447,11
ZS (% HSV)	Kč	149 552,89

CELKEM STAVBA bez DPH (Kč)	4 800 000,00
CELKEM STAVBA s DPH 21 % (Kč)	5 808 000,00



7