



MHMPP08F0ZD0

Stejnopis č. 1

Smlouva o dílo

č. sml. objednatele:
DIL/54/12/021780/2022

Identifikační číslo v programu Tender arena:
OCP/MZ/0011/22

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“),

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
Bankovní spojení: PPF banka a.s., Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6
číslo účtu: 27-5157998/6000
(dále jen „*objednatel*“)

a

2. **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]
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 „**Oprava opevnění Dalejského potoka v ř.km 2,28-2,31**“, zahájenou dne 17.2.2022 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

1. Dodavatel se zavazuje pro objednatele provést stavební práce: „Oprava opevnění Dalejského potoka v ř.km 2,28-2,31“ na pozemcích č.p. 1739 a 1771/1 k.ú. Hlubočepy, 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 2.3.2022, na tuto veřejnou zakázku malého rozsahu.

III. Vymezení díla

1. Dílo je vymezeno **oceněným položkovým rozpočtem = tj. nabídkou dodavatele** předloženou dne 2.3.2022 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 31. 7. 2022.

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. 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	2 799 999,02 Kč
Cena celkem bez DPH slovy:	Dvamilionysedmsetdevadesátdevěttisícdevětsetdevadesátdevět Kč dva haléře
DPH ve výši 21 %	587 999,79 Kč
Cena celkem vč. DPH	3 387 998,81 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 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, škrtnat a vytrhávat z něj stránky. Do stavebního deníku jsou mimo stavbyvedoucího dodavatele oprávnění 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 Jan Rožec
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: Ing. Jiří Jílek

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 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 přejímacímu řízení. 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 poukázat 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 převímacím řízení předá dodavatel objednateli dokumentaci skutečného provedení díla v tištěné podobě i v digitální formě. Dodavatel dále předá objednateli veškeré protokoly o převímkách 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 zadržet dodavateli 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 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 vč. DPH a to za každý nedodržžený 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 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:

Nowastav akciová společnost
Brandýská 763
250 90 Jirny
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, 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 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: [REDACTED]
6. Ve věcech souvisejících s plněním této smlouvy je za dodavatele oprávněn jednat:
- a) ve věcech smluvních: [REDACTED]
 - b) ve věcech technických: [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 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 projevily 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.



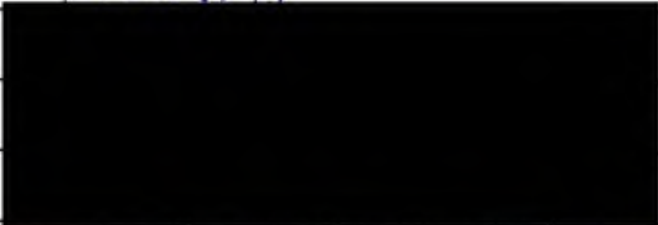
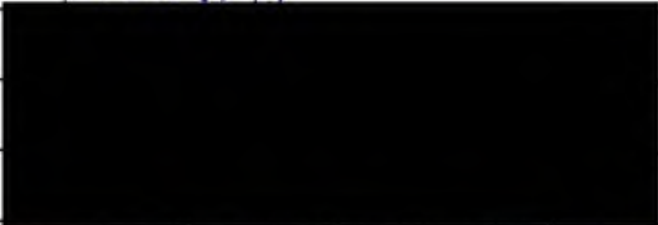
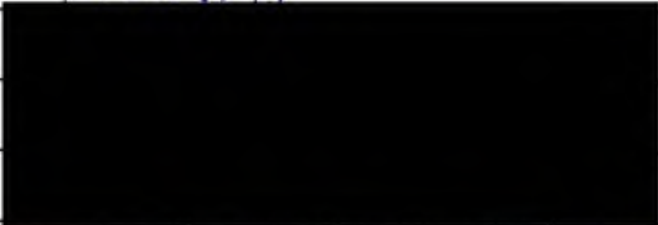
Dne 17.3.2022

Příloha smlouvy: Nabídka dodavatele (oceněný položkový rozpočet)




KRYCÍ LIST NABÍDKY

Veřejná zakázka zadávaná jako zakázka malého rozsahu dle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Název veřejné zakázky malého rozsahu	Oprava opevnění Dalejského potoka v ř.km 2,28-2,31	
Základní identifikační údaje		
Zadavatel:		
Název:	Hlavní město Praha	
Sídlo:	Praha 1, Mariánské náměstí 2/2, PSČ: 110 01	
IČO:	00064581	
Zhotovitel:		
Název:	NOWASTOV AKČIOVÁ SPOLEČNOST	
Sídlo:	MALEPICKÁ 49, 130 00 PRAHA 3	
IČO:	00 56 56 79	
Kontaktní osoba:		
Telefon:		
E-mail:		
Celková nabídková cena za plnění v Kč bez DPH	2 799 999, 02	
DPH 21%	587 999, 49	
Celková nabídková cena za plnění v Kč:	3 327 998, 81	

Dne: 1.3.2022



Krycí list rozpočtu v nákladové ceně

VERLAG
DASHOFER

Název stavby:	Oprava opěvnění Dalejského potoka v ř.km 2,28-2,31	Objednatel:	Hl.m.Praha	IČ/DIČ:	00064581/CZ00064581
Druh stavby:	oprava koryta	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	k.ú.Hlubočepy	Zhotovitel:	NOWASTAV akciová společnost	IČ/DIČ:	00565679/CZ00565679
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	58
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	28.02.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A		B		C	
Základní rozpočtové náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV		Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	105 101,02
	1 708 183,34	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
	843 057,16	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
PSV				Provozní vlivy	0,00
	0,00			Ostatní	0,00
	3 500,00			NUS z rozpočtu	0,00
"M"					
	0,00				
	0,00				
Ostatní materiál	7 000,00				
Přesun hmot a sutí	133 157,50				
ZRN	2 694 898,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	105 101,02
Koef %	0,00	DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
ZRN po zvýšení	2 694 898,00			ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	2 799 999,02	DPH 21%	587 999,79
		Celkem bez DPH	2 799 999,02
		Celkem včetně DPH	3 387 998,81

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
SVIP - projektová kancelář	Hl.m.Praha	
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Slepý rozpočet

Název stavby: **Oprava opěvnění Dalejského potoka v r.km 2,28-2,31**

Objednatel: **Hl m Praha**

Doba výstavby:

Druh stavby:

Začátek výstavby:

Projektant:

Lokalita:

k.ú. Hlubočepy

Konec výstavby:

Zhotovitel: **NOWASTAV a.s. (dávající společnost)**

JKSO:

Zpracovatel:

Zpracovatel:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednol.	
			NOW				1 882 801,66	867 341,36	2 148 843,00		496,97
SO 01	001VD		Přípravná a přídržná práce				69 300,00	0,00	69 300,00		0,00
1	SO 01	0021VD	Odstranění a likvidace stávek druhá stěnová do d. 30cm	Kp	4,00	4 800,00	19 200,00	0,00	19 200,00	0,00	0,00
2	SO 01	0022VD	Odstranění a likvidace ralelu a nevhodných předmětů odpovídajícím způsobem	m2	10,00	700,00	7 000,00	0,00	7 000,00	0,00	0,00
3	SO 01	0033VD	Převodění a berpaní vody během stavby dle skutečnosti	m	20,00	1 500,00	30 000,00	0,00	30 000,00	0,00	0,00
4	SO 01	016VD	Přemístění a uložení výkopků				32 000,00	0,00	32 000,00		0,00
			Vodorovné přemístění výkopků a jeho uložení zákonným způsobem	m3	20,00	1 600,00	32 000,00	0,00	32 000,00	0,00	0,00
5	SO 01	004VD	bourání konstrukcí				280 000,00	0,00	280 000,00		0,00
			bourání konstrukcí vodních staveb - opěrné zdi	m3	145,00	2 000,00	290 000,00	0,00	290 000,00	0,00	0,00
6	SO 01	11	Přípravná a přídržná práce				13 329,08	68 878,82	79 908,00		8,91
			Odstranění parůzů o průměru do 20 cm, svah 1:2	kus	2,00	7 500,00	15 000,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00
7	SO 01	112201121R00	Odstranění parůzů o průměru do 30 cm, svah 1:2	kus	2,00	8 500,00	17 000,00	0,00	17 000,00	0,00	0,00
8	SO 01	11221111R00	Likvidace parůzů na trolejových o D do 30 cm	kus	4,00	2 000,00	8 000,00	0,00	8 000,00	0,00	0,00
9	SO 01	113108231R00	Rozesírání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenišku	m2	20,00	196,00	3 920,00	0,23	3 920,00	0,23	4,50
10	SO 01	119001402R00	Dočasné zajištění inženýrských sítí (kabely, elektro-plynovodní a vodovodní řady)	m	20,00	1 199,40	9 619,97	23 968,00	23 968,00	0,01	0,25
11	SO 01	119001412R00	Dočasné zajištění okolních objektů stavby	m	20,00	800,00	4 309,11	7 690,89	12 000,00	0,01	0,25
12	SO 01	17	Konstruktivní práce				0,00	20 000,00	20 000,00		0,00
			Uložení sypatiny do nasypů zhmotněných - sjezd	m3	10,00	2 000,00	20 000,00	0,00	20 000,00	0,00	0,00
13	SO 01	18	Povrchové úpravy terénu				1 872,38	26 809,11	31 872,60		0,11
			Vytváření dna potoka se zhmotněným	m2	77,40	150,00	11 610,00	0,00	11 610,00	0,00	0,00
14	SO 01	181301103R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 15-20 cm okolní plochy	m2	118,50	50,00	5 925,00	0,00	5 925,00	0,00	0,00
15	SO 01	18340521R00	Výsev trávníku hydrosevem na ornici, okolní plochy 118,5	m2	118,50	30,00	3 555,00	0,00	3 555,00	0,00	0,06
16	SO 01	18480711R00	Ochrana stromů, bedněním - řízení	m2	5,00	700,00	3 500,00	0,01	3 500,00	0,01	0,05
17	SO 01	18480712R00	Ochrana stromů, bedněním - odstřižení	m2	5,00	390,00	1 750,00	0,00	1 750,00	0,00	0,00
18	SO 01	18590311R00	Ošetření trávníku	m2	118,50	45,00	5 332,50	0,00	5 332,50	0,00	0,00
19	SO 01	215901101R00	Úprava podlaží a základových spěrů				0,00	3 220,00	3 220,00		0,00
			Zrušení podlaží základů zdi	m2	46,00	70,00	3 220,00	0,00	3 220,00	0,00	0,00
20	SO 01	27932141R00	Základy				188 823,19	106 478,81	300 400,00		114,86
			Zeluzobeton základových zdí C 25/30	m3	44,00	3 600,00	158 400,00	2,53	158 400,00	2,53	111,10
21	SO 01	279351105R00	Bednění slůn základových zdí, oboustranné-zřízení	m2	88,00	1 000,00	51 129,88	0,04	88 000,00	0,04	3,46
22	SO 01	279351106R00	Bednění slůn základových zdí, oboustranné-odstran.	m2	88,00	500,00	44 000,00	0,00	44 000,00	0,00	0,00
23	SO 01	327215132R00	Zdi přehradní a opěrné				699 987,41	408 709,89	988 390,00		387,88
			Zdivo radzáků, obládků z lom.kamene, vyplácování (česá)	m3	26,50	9 540,00	100 045,03	121 324,97	227 370,00	2,08	55,17
24	SO 01	327321114R15	Opěrné zdi z bet. železobetonu vodotěsné, C 25/30	m3	65,80	3 600,00	280 301,00	87 059,00	367 360,00	3,00	197,09
25	SO 01	327351010R00	Obednění opěrných zdí ploch rovinných	m2	154,00	1 000,00	41 305,76	112 694,24	154 000,00	0,01	2,23
26	SO 01	327352010R00	Obednění opěrných zdí ploch rovinných	m2	154,00	500,00	16 560,62	60 439,36	77 000,00	0,00	0,15
27	SO 01	327368211R00	Výstuž opěrných zdí svařovanou síť d.6, 100x100 (SO 01,02)	l	2,78	47 000,00	108 475,00	24 185,00	130 660,00	1,06	2,94
28	SO 01	43	Schodiště				17 870,68	7 120,32	26 000,00		9,81
			Schody z lom. kamene na MC 10 v opěrných zdičkách	m	10,00	2 500,00	17 870,68	7 120,32	25 000,00	0,32	3,21
29	SO 01	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (průměr vozovky a zázemňovací svrčky)				18 887,84	1 019,98	30 000,00		38,08
			Drenážní filtr vsivky z nezduř. kam. 16-32, bez úpravy	m3	16,00	1 250,00	18 987,04	1 012,98	20 000,00	1,75	28,06
30	SO 01	46	Zpevněná plocha (kromě vozovky a zázemňovací svrčky)				83 834,09	32 866,91	118 100,00		77,30
			Rovnanina dna 200-500kg z lom.kamene s urovňnutím a vyklínováním	m3	36,70	3 000,00	83 834,09	32 866,91	118 100,00	2,00	77,30
31	SO 01	536215021R00	Klady posazovaných komunkací, látků a ploch dlaždicových (předřábky)				1 812,30	6 187,70	8 000,00		1,48
			Klady posazovaných komunkací, látků a ploch dlaždicových (předřábky)	m2	20,00	400,00	1 812,30	6 187,70	8 000,00	0,07	1,48
32	SO 01	76791120R00	Konstruktivní práce				0,00	3 800,00	3 800,00		0,02
			Montáž oplocení z pleťova v do 1,6 m.napínací drát	m	10,00	250,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,00	0,00
33	SO 01	767911821R00	Demontáž drátěného pleťova výšky do 1,6 m	m	10,00	100,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,02

SO 01	88	Potrubi z dřevěných	4 281,44	6 908,58	10 200,00	0,01	0,34
34	SO 01	881257211R00	Připek za drenážních trubek, výměna trubek DN 100	2 611,72	1 586,28	4 200,00	0,10
35	SO 01	88126811R00	Připek za naspojení nového dřezu DN 100	1 679,72	4 320,28	6 000,00	0,24
			7 895,01	8 014,99	18 700,00	7,03	7,03
			15 700,00	8 014,99	15 700,00	7,03	0,68
36	SO 01	911944121R00	Doplňující konstrukce a práce na posazení komunikací a spavných plochách	7 695,01	34 896,02	64 990,00	0,50
			20 103,28	31 492,57	48 890,00	0,00	0,05
37	SO 01	931991125R00	Úprava výstupu deskových sběračů	15 387,43	3 364,05	8 080,00	0,74
38	SO 01	931991211R00	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	4 715,95	11 894,36	12 000,00	0,00
			2 930,00	7 994,35	8 000,00	0,02	0,00
39	SO 01	941941031R00	Těsnění dilatační spáry betónové konstrukce	200,00	4 000,00	4 000,00	0,00
40	SO 01	941941631R00	Těsnění dilatační spáry betónové konstrukce	100,00	4 000,00	4 000,00	0,00
41	SO 01	959532011R00	Výplň dilatačních spár z lehčených písků tl.20 mm	0,00	123 892,60	123 892,60	0,00
			495,97	123 892,50	123 992,50	0,00	0,01
			600,00	0,00	600,00	0,00	35,86
42	SO 01	06572465	Směs travní standard PROFIL	112 373,31	648 066,00	9 000,00	0,00
			0,00	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00
43	SO 02	0	Oprava měrného profilu Dalejského poleňa	0,00	0,00	0,00	0,00
			3,00	0,00	30 000,00	0,00	0,00
44	SO 02	014VD	Všeobecné konstrukce a práce	39 000,00	0,00	0,00	0,00
			1 500,00	0,00	9 900,00	0,00	0,00
45	SO 02	001VD	Dodávka a montáž žláby z kompozitního termostyálu	0,00	0,00	0,00	0,00
			20,00	0,00	9 900,00	0,00	0,00
46	SO 02	003VD	Připravení a přídržení práce	8 900,00	0,00	0,00	0,00
			1 500,00	0,00	286 000,00	0,00	0,00
47	SO 02	005VD	Převodní a čerpací vozy během stavby de. sklednosti	9 900,00	0,00	0,00	0,00
			6,60	0,00	20 000,00	0,00	0,00
48	SO 02	0010VD	Přemístění a uložení výklopu	285 000,00	0,00	0,00	0,00
			1,00	0,00	276 000,00	0,00	0,00
49	SO 02	0020VD	Vodorovné přemístění vysokopu, a jeho uložení zakotveným způsobem	20 000,00	0,00	0,00	0,00
			6,00	0,00	4 620,00	0,00	0,00
50	SO 02	0030VD	Různé kompletní konstrukce	276 000,00	4 820,00	4 820,00	0,00
			700,00	0,00	2 800,00	0,00	0,00
51	SO 02	0040VD	Dodávka a osazení vodotěsné láze (U16, dubová fošna)	0,00	4 620,00	2 800,00	0,00
			28,00	0,00	2 800,00	0,00	0,00
52	SO 02	12	Přelivná hrana měrného prahu z kamenného a povrchovou úpravou třepekáním, tl.200 mm	0,00	2 800,00	2 800,00	0,00
			100,00	0,00	2 800,00	0,00	0,00
53	SO 02	21	Odklepávký a prokopávký	28 301,24	67 876,78	83 180,00	3,87
			0,86	141,56	1 980,00	2,53	1,67
54	SO 02	27	Úprava podloží a záhledové spáry	1 838,44	32 537,20	56 000,00	0,04
			23 462,80	25 200,00	25 200,00	0,00	0,00
55	SO 02	279351105R00	Zhrutnění podloží základů pod měrným prahem	0,00	0,00	0,00	0,00
			450,00	7 386,98	31 820,00	18,32	15,32
56	SO 02	279351106R00	Zál přehradní a opěrné	24 281,05	7 359,95	31 620,00	3,00
			6 200,00	3 764,84	14 890,00	8,08	6,08
57	SO 02	32	Ložna vrstva z betonu C 12/15	11 125,16	3 754,84	14 890,00	2,53
			4 650,00	10 817,81	24 990,00	9,29	7,29
58	SO 02	45	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	14 372,49	10 617,51	24 990,00	0,91
			2 450,00	10 617,51	22 600,00	0,00	0,07
59	SO 02	46	Podkladní a vyrovnávací beton C 25/30	16 321,78	7 178,25	22 500,00	0,00
			15,00	9 188,00	9 165,00	0,00	0,00
60	SO 02	46	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	15 321,75	9 165,00	9 165,00	0,00
			250,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
61	SO 02	47	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
62	SO 02	47	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	8 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
63	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
64	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
65	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
66	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
67	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
68	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
69	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
70	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
71	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
72	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
73	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
74	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
75	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
76	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
77	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
78	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
79	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
80	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
81	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
82	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
83	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
84	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
85	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
86	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
87	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
88	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
89	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
90	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
91	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
92	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
93	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
94	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
95	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
96	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			0,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
97	SO 02	48	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	0,00	0,00	0,00	0,00
			36,66	0,00	6 400,00	0,00	0,03
98	SO 02	48	Podkladní a vyhledávací konstrukce (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
			8,00	0,00	6 400,00	0,00	0,03
99	SO 02	48	Zpěvné plochy (kromě vozovky a zjezdního svrátku)	6 400,00	0,00	6 400,00	0,

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady v nákladové ceně

Název stavby:	Oprava opevnění Dalejského potoka v ř.km 2,28-2,31	Objednatel:	Hl.m.Praha	IČ/DIČ:	00064581/CZ00064581
Druh stavby:	oprava koryta	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	k.ú.Hlubočepy	Zhotovitel:	NOWASTAV akciová společnost	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	58
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

	Kč	%	Základna	Kč
Doplňkové náklady DN	0,00			0,00
Práce přesčas	0,00			0,00
Bez pevné podl.	0,00			0,00
Kulturní památka				0,00
Celkem DN				0,00

Náklady na umístění stavby (NUS)

	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	0,00	3,90	2 694 898,00	105 101,02
Mimostav. doprava	0,00			0,00
Územní vlivy	0,00			0,00
Provozní vlivy	0,00			0,00
Ostatní	0,00			0,00
NUS z rozpočtu				105 101,02
Celkem NUS				105 101,02

Celkem VRN

				105 101,02
--	--	--	--	-------------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

	Kč	%	Základna	Kč
Ostatní rozpočtové náklady (ORN)				0,00
Geodetické vytyčení stavby				0,00
Zaměření stavby				0,00
Dok. skut.provedení				0,00
Další požadavky dle SOD				0,00

Výkaz výměr

VERLAG
DASHOFER

Hl.m Brno
NOWASTAV akciová společnost

Název stavby: Oprava opěvnění Dalejského potoka v ř.km 2,28-2,31
Objednatel:
Druh stavby: oprava koryta
Projektant:
Lokalita: k.ú Hlubočepy
Zhotovitel:
Zpracováno dne:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Potřebné množství
1	SO 01	0001VD	Oprava opěvnění Dalejského potoka	kp/	4,00	0,00
2	SO 01	0002VD	Odstranění a likvidace všech druhů stromů do d.30cm	m2	10,00	0,00
3	SO 01	0003VD	Odstranění a likvidace náletu a nevhodných předmětů odpovídajícím zákonným způsobem	m	20,00	0,00
4	SO 01	0004VD	Převedení a čerpání vody během stavby dle skutečnosti	m3	20,00	0,00
5	SO 01	0005VD	Vodorovné přemístění výkopku a jeho uložení zákonným způsobem	m3	145,00	0,00
6	SO 01	112201121R00	Bourání konstrukcí vodních staveb - opěrné zdi	kus	2,00	0,00
7	SO 01	112201122R00	Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:2	kus	4,00	0,00
8	SO 01	112211111R00	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:2	kus	4,00	0,00
9	SO 01	113106231R00	Likvidace pařezů na hrnadlech o D do 30 cm	m2	20,00	0,00
10	SO 01	119001402R00	20m x 1,0m = 20m2 Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kameniu	m	20,00	0,00
11	SO 01	119001412R00	Dočasné zajištění inženýrských sítí (kabely, elektro, plynovodní a vodovodní řady)	m	20,00	0,00
12	SO 01	171101101R00	Dočasné zajištění okolních objektů stavby	m3	10,00	0,00
13	SO 01	181201102R00	Uložení sypaniny do náspů z hutněných - sjezd	m2	77,40	0,00
14	SO 01	181301103R00	Vyvarování dna potoka se zhutněným	m2	118,50	0,00
15	SO 01	183405211R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 15-20 cm, okolní plochy	m2	118,50	0,00
16	SO 01	184907111R00	Výsev travníku hydrosevem na ornici, okolní plochy 118,5	m2	5,00	0,00
17	SO 01	184907112R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	118,50	0,00
18	SO 01	185803111R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	46,00	0,00
19	SO 01	215901101R00	Ošáření trávníku	m3	44,00	0,00
20	SO 01	278321411R00	Zhutnění podloží základu zdi	m2	88,00	0,00
21	SO 01	279351105R00	Železobeton základových zdí C 25/30	m2	26,50	0,00
22	SO 01	279351106R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-zřízení	m3	65,60	0,00
23	SO 01	327215132R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-odstraň.	m3	154,00	0,00
24	SO 01	327321114RT5	Zdivo nadváží, obkladní z lom.kamene, vypárování (čedič)	m2	154,00	0,00
25	SO 01	327351010R00	Opěrné zdi z bet. železového vodostavbě C 25/30	m2	2,78	0,00
26	SO 01	327352010R00	Obednění opěrných zdí ploch rovinných	m	10,00	0,00
27	SO 01	327386211R00	Odbednění opěrných zdí svařovanou sítí d 8, 100x100 (SO 01,02)	m3	16,00	0,00
28	SO 01	434212111R00	Schody z lom. kamene na MC 10 v opěrných zdičkách	m3	38,70	0,00
29	SO 01	457512111R00	Drenážní filtr, vislý z nezhut.kam. 16-32, bez úpravy	m2	20,00	0,00
30	SO 01	463212111R00	Rovnanina dna 200-500kg z lom.kamene s urovnáním a vyklínováním	m	10,00	0,00
31	SO 01	595215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm 20m x 1,0m = 20m2	m	10,00	0,00
32	SO 01	76791120R00	Montáž oplocení z pleťva v do 1,6 m, naplnací drát	m	12,00	0,00
33	SO 01	767911821R00	Demontáž drátěného pleťva výšky do 1,6 m	m	12,00	0,00
34	SO 01	881267311R00	Potrubi z drenážních trubek, výměna trubek DN 100	kus	1,00	0,00
35	SO 01	881268111R00	Příplatek za nespojení nového drátu DN 100	kus	16,00	0,00
36	SO 01	919441211R00	Úprava výusti dešťových sběračů	m2	40,00	0,00
37	SO 01	931991112R00	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce	m2	40,00	0,00
38	SO 01	931991211R00	Výplň dilatačních spár z lehčených plastů tl.20 mm	m2	40,00	0,00
39	SO 01	941941031R00	Montáž lešení leh.řad s podlahami,š.1 m	m2	489,99	0,00
40	SO 01	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad s podlahami,š.1 m	m2	489,99	0,00
41	SO 01	998332011R00	Presun hmot, úpravy loků a kanálů, hráze ostatní	t	5,00	0,00
42	SO 01	00572455	Směs travní standard PROFÍ	kg	5,00	0,00
	SO 02		Oprava měrného profilu Dalejského potoka			

43	SO 02	014VD	Dodávka a montáž žlabu z kompozitního termoplastu	m	3,00	0,00
44	SO 02	0003VD	Přivedení a čerpání vody během stavby dle skutečnosti	m	20,00	0,00
45	SO 02	0005VD	Dodávka a osazení vodočetné láře (U16 dubová fošna)	ks	1,00	0,00
46	SO 02	0010VD	Přelivná hrana měrného prahu z karmenofezu s povrchovou úpravou tryskáním, tl.200 mm.	m2	6,00	0,00
47	SO 02	123202101R00	Vykopávka zářezu pro měrný práh	m3	28,00	0,00
48	SO 02	215901101R00	Zhutnění podložní základu pod měrným prahem	m3	0,66	0,00
49	SO 02	273313511R00	Ložná vrstva z betonu C 12/15	m2	56,00	0,00
50	SO 02	279351105R00	Bednění stěn měrného prahu, oboustranné-zřízení	m2	56,00	0,00
51	SO 02	279351106R00	Bednění stěn měrného prahu, oboustranné-odstran.	m3	5,10	0,00
52	SO 02	329321116R00	Konstrukce měrného prahu ze žb. vodostaveb. C 30/37 XF3 XA1	m3	3,20	0,00
53	SO 02	457311119R00	Podkladní a vyrovnávací beton C 25/30	m2	10,20	0,00
54	SO 02	465511512R00	Dlažba z lom. kam. do MC25 do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	m	15,00	0,00
55	SO 02	871258211R00	Dodávka a montáž chráničky pro měř. zařízení, DN 100 mm	t	36,63	0,00
56	SO 02	988323011R00	Přesun hmot pro Jezy a stupně	kus	8,00	0,00
57	SO 02	28811139.A	Trubka kanalizační PVC 100 d.2m (chránička)			

Poznámka:

obklad-referenční kámen, čedič

ostatní-referenční kámen: rohovec s krych. odlučnosti
(lom Bělíče)

