



MHMPP08F0ZV6

Stejnopis č. 1

Smlouva o dílo

č. sml. objednatele:
DIL/54/12/022361/2022

Identifikační číslo v programu Tender arena:
OCP/MZ/0070/22

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“),

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

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

a

2. **SKJ s.r.o.**, se sídlem Žitavská 204, 463.34 Hrádek nad Nisou
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS v Ústí nad Labem oddíl C vložka 43015
zastoupená [REDACTED]
IČO: 078 07 716
DIČ: CZ07807716
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 115-8580700287/0100
(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 „**Polní cesty Lítožnice**“, zahájenou dne 17.10.2022 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: „**Polní cesty Lítožnice**“ spojené s spojené s vybudováním polních cest na Lítožnici, v délce 970 m na pozemcích 1465/1, 1473, 1600/4, 1470/3, 1470/2 a 1470/1 v k.ú. Běchovice, a to v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou společností Envicons s.r.o. v 08/2022 a v souladu s časovým harmonogramem dle čl. IV. a přílohy č. 2 této smlouvy (dále jen „dílo“).
2. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy a rovněž s pokyny objednatele udělenými v průběhu provádění díla. Smluvní strany jsou vázány zadávacími podmínkami uvedenými ve výzvě

k předložení cenové nabídky a přijatou nabídkou dodavatele, předloženou dne 31.10.2022 na tuto veřejnou zakázku malého rozsahu.

III. Vymezení díla

1. Dílo je vymezeno:
 - a) projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem, které byly součástí zadávací dokumentace pro výběr dodavatele ke shora uvedené veřejné zakázce;
 - b) **nabídkou dodavatele** předloženou dne 31.10.2022 do výběrového řízení na uvedenou veřejnou zakázku; nabídka dodavatele je přílohou č. 1 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 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, náklady na řádné označení stavby a zařízení staveniště (způsobem dle čl. VI. odst. 8. této smlouvy),
 - 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, pozemku 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) náklady na zajištění péče o zhotovené dílo (stavbu) až do jeho kolaudace a zajištění vydání pravomocného kolaudačního rozhodnutí,
 - n) zajištění vstupů na staveniště, v případě potřeby též přes soukromé pozemky,
 - o) zajištění staveniště proti vstupu veřejnosti z důvodu nebezpečí úrazu po celou dobu stavby;
 - p) ostraha staveniště zejména v mimopracovní době, ve dnech pracovního volna a pracovního klidu.

IV. Doba a místo plnění

1. Do 15 dnů od účinnosti této smlouvy podepíše smluvní strany předávací protokol, kterým objednatel předá staveniště dodavateli a dodavatel je převezme. Při předání staveniště dále objednatel předá dodavateli:
 - příslušná povolení ke stavbě dle projektové dokumentace,
 - příslušnou projektovou dokumentaci ve dvou vyhotoveních.
2. Dodavatel zahájí dílo do 5 dnů od předání staveniště dle předchozího odstavce.
3. Doba provádění díla je nejdéle 17 kalendářních dnů od zahájení díla dle odst. 2. tohoto článku smlouvy.
Doba provádění díla se řídí časovým harmonogramem provádění prací, který je uveden v příloze č. 2 této smlouvy.
4. Dojde-li ke zpoždění dokončení díla z důvodu vyšší moci, jsou smluvní strany po vzájemné dohodě oprávněny prodloužit dobu provádění díla dle předchozího odstavce o technicky zdůvodněnou lhůtu. Prodloužení doby provádění díla může být v takovém případě provedeno i pouze formou vzájemného písemného souhlasu smluvních stran (např. zápisem do stavebního deníku).
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 č.p. 1465/1, 1473, 1600/4, 1470/3, 1470/2 a 1470/1 v k.ú. Běchovice.

V. Cenové ujednání a platební podmínky

1. Objednatel zaplatí dodavateli smluvní cenu díla stanovenou v souladu s nabídkou dodavatele (oceněným výkazem výměr), která je jako její nedílná součást přílohou č. 1. 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 (výkazu výměr) samostatně, tvoří součást ceny jednotlivých rozpočtových položek.

Cena díla:

Cena celkem bez DPH	3 265 112,07 Kč
Cena celkem bez DPH slovy: tři miliony dvě stě šedesát pět tisíc jedno sto dvanáct korun českých a sedm haléřů	
DPH ve výši 21 %	685 673,53 Kč
Cena celkem vč. DPH	3 950 785,60 Kč

2. Úhrada ceny díla bude provedena **jednorázově** po předání a převzetí řádně dokončeného díla bez vad a nedodělků. Fakturu vystaví dodavatel a doručí objednateli **po předání a převzetí díla a odstranění vad a nedodělků**, nejpozději do 15 dnů po ukončení přejímacího řízení doloženého protokolem o předání a převzetí díla, příp. po protokolárním potvrzení odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu, bylo-li s nimi dílo převzato. **Zjišťování rozsahu a ceny 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 plnění.

3. Faktura bude vyhotovena buď elektronicky anebo v listinné formě ve třech vyhotoveních a nejpozději do 15 dnů od dokončení zakázky bude doručena objednateli, a to podle formy buď elektronicky do datové schránky, nebo na adresu:

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

Faktura bude doložena kopií zjišťovacího protokolu a soupisem provedených prací.

4. 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.
5. 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.
6. 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 dodatkem ke smlouvě.
7. 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.
8. Smluvní strany jsou si vědomy, že tyto práce 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 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. 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, že je mu znám aktuální stav předmětné stavební akce a že souhlasí se všemi podmínkami stanovenými v této smlouvě, ve výzvě k předložení cenové nabídky a v projektové dokumentaci. Dodavatel bude při realizaci prací postupovat podle zpracované projektové dokumentace; jakékoliv odchylky od ní bude předem konzultovat s objednatel.

5. Dodavatel je povinen seznámit se s rozmístěním inženýrských sítí a zajistit, aby nedošlo k jejich poškození.
6. Dodavatel si vyjedná na své náklady potřebné vstupy na staveniště přes všechny potřebné pozemky včetně soukromých.
7. Dodavatel si sám zajistí zařízení staveniště a jeho provoz. Po dokončení díla dodavatel vyklidí staveniště a uvede dotčené pozemky do původního nebo projektem předepsaného stavu, a to nejpozději do 15 dnů od předání a převzetí díla ve smyslu článku IX. této smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání staveniště bude sepsán protokol podepsaný zástupci obou smluvních stran.
8. Zařízení staveniště a stavba budou označeny informační tabulí, která bude obsahovat název a účel stavby, dobu jejího provádění a kontakt na odpovědné zástupce objednatele a dodavatele a další údaje dle „Grafického manuálu pro tvorbu informačních panelů u dopravních staveb“ schváleného usn. Rady hl. m. Prahy č. 1274 ze dne 30. 5. 2022. Tento manuál je dostupný na internetové adrese https://drive.google.com/drive/folders/1MapPyC3Q_YgaVIJsaQmZGYgr2YK4UWT2.
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 oprávněni nahlížet, či zapisovat do něho pověřeni zástupci objednatele, osoby vykonávající funkce technického dozoru objednatele a autorský dozor projektanta, popř. osoby jimi pověřené.
2. Stavbyvedoucím dodavatele je [REDAKCE]
3. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele nebo projektanta, je povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu svoje vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
4. Nesouhlasí-li odpovědný zástupce objednatele s obsahem zápisu, který provedl stavbyvedoucí dodavatele, zapíše svůj nesouhlas do deníku do 5 pracovních dnů s uvedením důvodu, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
5. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru:

Technický dozor objednatele: bude určen objednatelem před zahájením prací

Autorský dozor projektanta: [REDAKCE]

Technický dozor objednatele zejména:

- a) Průběžně sleduje, zda jsou práce prováděny podle schváleného projektu, podle smlouvy o dílo, technických norem a jiných předpisů,
 - b) přebírá dodávky stavebních prací a celé dílo podle této smlouvy a potvrzuje soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly,
 - c) je zmocněn projednávat drobné změny projektové dokumentace a materiálu, které musí následně písemně předložit k odsouhlasení objednateli,
 - d) je oprávněn dát pracovníkům dodavatele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný zástupce dodavatele není dosažitelný a je-li ohroženo zdraví pracovníků nebo hrozí vznik hmotné škody. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti dodavatele,
 - e) pravidelně kontroluje a svým podpisem potvrzuje stavební deník.
6. Dodavatel bude průběžně informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla.
 7. Zápis zapsaný ve stavebním deníku, podepsaný stavbyvedoucím a technickým dozorem objednatele, je důkazem o zapsané skutečnosti a je podkladem pro případné smluvní úpravy a jiná právní jednání (řízení).
 8. Dodavatel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci.

IX. Předání díla a převzetí díla

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

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

X. Výpověď/Odstoupení od smlouvy

1. Práce dodavatele, které vykazují již v průběhu provádění vady nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je dodavatel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud dodavatel ve lhůtě písemně stanovené 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 faktury.
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 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, 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, vzorky nebo modely, 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 60 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 v době provádění díla dle čl. IV. odst. 3. této smlouvy zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH a to za každý kalendářní den, v němž bude prodlení trvat.
 - b) Při prodlení dodavatele s vyklizením staveniště ve smyslu článku VI. odst. 7. této smlouvy zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 10,- Kč za každý 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 objednatelům v protokolu předání a převzetí) smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu a nedodělek, u nichž je dodavatel v prodlení, a za každý kalendářní den prodlení.
 - d) Neodstraní-li dodavatel reklamovanou vadu dle článku XI. odst. 5. této smlouvy tj. do 21 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je dodavatel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každou jednotlivou vadu, u níž je dodavatel v prodlení, a za každý kalendářní den prodlení.
 - e) Neoznačí-li dodavatel zařízení staveniště a stavbu dle článku VI. odst. 8. této smlouvy, je dodavatel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý kalendářní den prodlení s plněním této povinnosti.
 - f) Nedodrží-li dodavatel své povinnosti ohledně plnění poddodavateli dle čl. III. odst. 3. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 % z celkové ceny díla vč. DPH.
2. Jestliže budou objednatel v průběhu plnění smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti dodavatele a to zejména porušení ostatních ustanovení čl. VI., ustanovení čl. VIII. odst. 1., 6., 8. a dále porušením ustanovení čl. IX. smlouvy, je objednatel povinen na tyto skutečnosti dodavatele písemně upozornit. Pokud dodavatel nezjedná nápravu do deseti kalendářních dnů po obdržení písemné výzvy, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný a oznámený nedostatek a za každý den, ve kterém bude tento nedostatek trvat, přičemž oznámením se rozumí doručení písemné výzvy dle ust. čl. XIII. této smlouvy.
3. Smluvní pokuty sjednané dle této smlouvy jsou splatné do 21 kalendářních dnů od doručení písemné výzvy k úhradě. Smluvní pokutu uhradí vyzvaná smluvní strana převodem na účet vyzývající smluvní strany. Dnem úhrady se rozumí den připsání smluvní pokuty ve prospěch účtu vyzývající smluvní strany. Možnost námitek proti pohledávce dle příslušných ustanovení občanského zákoníku tím není dotčena.
4. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu škody převyšující smluvní pokutu.

XIII. Doručování

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

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


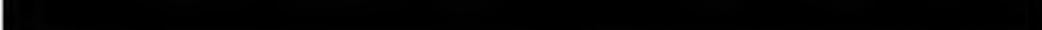
**Hlavní město Praha
Odbor ochrany prostředí MHMP
Jungmannova 35/29
110 00 Praha 1
IDDS: 48ia97h**

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

**SKJ s.r.o.
Žitavská 204
463 34
Hrádek nad Nisou
IDDS: ku7tbru**

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

XIV. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou. Tato evidence je veřejně přístupná; obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy, datum jejího podpisu a její text. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
2. Dodavatel při provádění všech prací bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně života a zdraví pracovníků na stavbě. Rovněž bude dbát, aby nedocházelo ke škodám na majetku objednatele ani třetích osob.
3. Dodavatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do protokolárního předání a převzetí celého a dokončeného díla. Pokud bylo dílo protokolárně předáno a převzato s vadami a nedodělky, nese dodavatel nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby odstranění poslední vady a nedodělku.
4. Pro případ vzniku škody v době plnění předmětu této smlouvy je dodavatel povinen uzavřít pojistnou smlouvu za podmínky jejího trvání po celou dobu zhotovování díla až do jeho převzetí objednatelem a odstranění poslední vady a nedodělku. Výše pojistné částky musí být v minimální výši ceny díla dle čl. V. odst. 1 této smlouvy. Pojištění bude sjednáno pro případ škody vzniklé na pojištěných věcech jejich zničením, poškozením nebo ztrátou a škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, vyplývajícím ze stavebně montážních rizik budovaného díla, pokud pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění. Z uzavřené pojistné smlouvy musí vyplývat, že pojištění kryje případné škody vzniklé na stávající nemovitosti, na narůstajícím nemovitém majetku v průběhu realizace stavby (rekonstrukce), škody vyplývající z živelných pohrom a škody vzniklé v důsledku stavební činnosti na majetku a zdraví třetích osob.
5. Žádná ze smluvních stran nepostoupí práva a závazky z této smlouvy třetí osobě bez písemného souhlasu druhé strany.
6. Ve věcech souvisejících s plněním této smlouvy jsou za objednatele oprávněni jednat:
- a) 
- b) 

7. Ve věcech souvisejících s plněním této smlouvy je za dodavatele oprávněn jednat:

a)

b)

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 pěti stejnopisech, každý stejnopis obsahuje bez příloh 11 stran textu. Objednatel obdrží čtyři stejnopisy a dodavatel jeden stejnopis.
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 nepříčí dobrým mravům a neodporuje zákonu.
7. Hlavní město Praha zpracovává osobní údaje subjektů údajů v souladu s obecně závaznými právními předpisy. Bližší informace o zpracovávání osobních údajů jsou uvedeny na webu http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/gdpr/index.html.



Dne 10.11.2022

RN

f.o.

Přílohy smlouvy: 1. Nabídka dodavatele (oceněný výkaz výměr)
2. Časový harmonogram dle čl. IV



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	Polní cesty Lítožnice
Základní identifikační údaje	
Zadavatel:	
Název:	Hlavní město Praha
Sídlo:	Praha 1, Mariánské náměstí 2/2, PSČ: 110 01
IČO:	00064581
Zhotovitel:	
Název:	SKJ s.r.o.
Sídlo:	Žitavská 209, 463 34 Hračdek nad Nisou
IČO:	078 07 716
Kontaktní osoba:	
Telefon:	
E-mail:	
Celková nabídková cena za plnění v Kč bez DPH	3 265 112,07,- Kč
DPH 21%	685 673,53,- Kč
Celková nabídková cena za plnění v Kč:	3 950 785,60,- Kč

Dne: 31. 10. 2022

Jméno: _____
Jméno: _____
účastníka zadávacího řízení a její podpis

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18/2017_DB
Stavba: Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

KSO:
Místo: Hlavní město Praha

CC-CZ:
Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:
Hlavní města Praha

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 3 265 112,07

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 265 112,07	685 673,53
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 3 950 785,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

S
kofab
+420



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 31.10.2022

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18/2017 08

Stavba: Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Místo: Hlavní město Praha

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Hlavní města Praha

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 265 112,07	3 950 785,60
SO 07.4	Pěšiny - Úsek č.4	1 520 654,42	1 839 991,85
SO 07.5	Pěšiny - Úsek č.5	1 594 457,65	1 929 293,76
SO 07.4_5	Vedlejší rozpočtové náklady	150 000,00	181 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt:

SO 07.4 - Pěšiny - Úsek č.4

KSO:

Místo: Hlavní město Praha

Zadavatel:

Hlavní města Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:



CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:



Poznámka:

Cena bez DPH				1 520 654,42
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 520 654,42	21,00%	319 337,43	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 839 991,85

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 31.10.2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt: **SO 07.4 - Pěšiny - Úsek č.4**

Místo: Hlavní město Praha

Zadavatel: Hlavní města Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 1. 8. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 520 654,42

HSV - Práce a dodávky HSV

1 520 654,42

1 - Zemní práce

202 678,41

5 - Komunikace pozemní

1 233 106,72

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

59 029,92

997 - Přesun sutě

17 180,55

998 - Přesun hmot

8 658,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt:

SO 07.4 - Pěšiny - Úsek č.4

Místo: Hlavní město Praha

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Hlavní města Praha

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 520 654,42
D HSV Práce a dodávky HSV							1 520 654,42
D 1 Zemní práce							202 678,41
1	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	90,000	60,10	5 409,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107162				
			W D.Technická zpráva	90,000			
			W 15*3*2				
2	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	90,000	89,20	8 028,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107163				
			W D.Technická zpráva	90,000			
			W 15*3*2				
3	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	1 731,600	19,60	33 939,36
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151125				
			W výkres č. 07.2	1 731,600			
			W 468*3,7				
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	496,080	87,60	43 456,61
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103				
			W výkres č.07.2	496,080			
			W 519,48-23,4"odvoz přebytečné ornice"	496,080			
			W Součet				
5	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	496,080	54,30	26 937,14
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111				
			W výkres č.07.2	496,080			
			W 519,48-23,4"odvoz přebytečné ornice"	496,080			
			W Součet				
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	496,080	22,80	11 310,62
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201				
			W výkres č.07.2	496,080			
			W 519,48-23,4"přebytečná ornice"	496,080			
			W Součet				
7	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	468,000	61,80	28 922,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351103				
			W výkres č. 07.2	468,000			
			W 468*(0,5+0,5)				
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 731,600	25,80	44 675,28
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112				
			W výkres č. 07.2	1 731,600			
			W 468*3,7				
D 5 Komunikace pozemní							1 233 106,72
9	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	1 731,600	70,40	121 904,64
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/561061121				
10	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	43,571	3 680,00	160 341,28
			P Poznámka k položce: VPD se uvažuje DOROSOL C50 - dávkování 3,5 %				
			W D.Technická zpráva	43,571			
			W (468*1,4*1900*0,035)/1000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	564681111R	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-200 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	1 731,600	305,00	528 138,00
	W		výkres č. 07.2				
	W		468*3,7		1 731,600		
12	K	564851111	Podklad ze štěrkdrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 649,400	149,00	245 760,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111				
	W		výkres č. 07.2,07.3				
	W		90-(72*0,3)"frakce kameniva 0-32 mm - podklad štětované komunikace"		68,400		
	W		234/0,15"frakce kameniva 0-32 mm"		1 560,000		
	W		21"oprava navazujících komunikací"		21,000		
	W		Součet		1 649,400		
13	K	571907114	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 45 do 50 kg/m2	m2	1 425,000	35,00	49 875,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/571907114				
	W		výkres č. 07.2				
	W		21"oprava navazujících komunikací"		21,000		
	W		468*3		1 404,000		
	W		Součet		1 425,000		
14	K	594111111R	Štětovaná komunikace - kompletní položka, materiál + montáž + dodávka materiálu (bude použit čedič)	m2	68,400	1 158,00	79 207,20
	W		D.Technická zpráva, výkres č. 07.3				
	W		68,4		68,400		
15	K	597311111	Svodnice ocelová š 95 mm kotvená do sypaniny	m	28,000	1 710,00	47 880,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/597311111				
	W		výkres č. 07.2				
	W		4*7"7 ks svodnic"		28,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				59 029,92
16	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	72,000	272,00	19 584,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241213				
	W		D.Technická zpráva, výkres č. 07.3				
	W		72		72,000		
17	M	58380203R	krajník kamenný - čedič	m	73,440	288,00	21 150,72
	W		72*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		73,440		
18	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,040	3 630,00	18 295,20
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121				
	W		D.Technická zpráva, výkres č. 07.3				
	W		72*0,07		5,040		
	D	997	Přesun sutě				17 180,55
19	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	65,700	52,50	3 449,25
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551				
	P		Poznámka k položce: Odstranění stávající pěšiny				
20	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	65,700	209,00	13 731,30
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611				
	P		Poznámka k položce: Odstranění stávající pěšiny				
	D	998	Přesun hmot				8 658,82
21	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	112,892	76,70	8 658,82
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt:

SO 07.5 - Pěšiny - Úsek č.5

KSO:

Místo:

Hlavní město Praha

Zadavatel:

Hlavní města Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:



CC-CZ:

Datum:

1. 8. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj



Cena bez DPH				1 594 457,65
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 594 457,65	21,00%	334 836,11	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 929 293,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

31. 10. 2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt: **SO 07.5 - Pěšiny - Úsek č.5**

Místo: Hlavní město Praha

Zadavatel: Hlavní města Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 1. 8. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 594 457,65

HSV - Práce a dodávky HSV

1 594 457,65

1 - Zemní práce	284 162,49
4 - Vodorovné konstrukce	556,00
5 - Komunikace pozemní	1 193 242,46
8 - Trubní vedení	80 755,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	29 514,96
998 - Přesun hmot	6 226,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt:

SO 07.5 - Pěšiny - Úsek č.5

Místo: Hlavní město Praha

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel: Hlavní města Praha

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 594 457,65
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 594 457,65
D	1		Zemní práce				284 162,49
1	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	40,000	156,00	6 240,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101202				
	W		D.Technická zpráva		40,000		
	W		40				
2	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	120,000	29,30	3 516,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151113				
	W		D.Technická zpráva		120,000		
	W		120"tůň"				
3	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	1 857,400	19,60	36 405,04
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151125				
	W		výkres č. 07 4_D.Technická zpráva		1 857,400		
	W		502*3,7				
4	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	46,000	201,00	9 246,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/124253100				
	W		D.Technická zpráva		46,000		
	W		46"tůň"				
5	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	87,750	334,00	29 308,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251103				
	W		58,5*1,5"hledání potrubí HOZ"		87,750		
6	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	22,500	599,00	13 477,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251252				
	W		D.Technická zpráva		22,500		
	W		15*1*1,5				
7	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	532,370	87,60	46 635,61
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103				
	W		výkres č 07 4		532,370		
	W		557,22-24,85"odvoz přebytečné ornice"		532,370		
	W		Součet				
8	K	162451105	Vodorovné přemístění přes 1 000 do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	84,350	114,00	9 615,90
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162451105				
	W		D.Technická zpráva		14,350		
	W		14,35"odvoz přebytečné zeminy"		70,000		
	W		46+24"naložení přebytečné zeminy a ornice z tůně a odvoz"		84,350		
	W		Součet				
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	616,720	54,30	33 487,90
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111				
	W		výkres č 07 4		532,370		
	W		557,22-24,85"odvoz přebytečné ornice"		14,350		
	W		14+0,35"odvoz přebytečné zeminy"		70,000		
	W		46+24"naložení přebytečné zeminy a ornice z tůně a odvoz"		616,720		
	W		Součet				
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	546,720	22,80	12 465,22
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		výkres č.07.4		532,370		
	W		557,22-24,85"odvoz přebytečné ornice"		14,350		
	W		14+0,35"odvoz přebytečné zeminy"		546,720		
	W		Součet				
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	87,750	148,00	12 987,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101				
	W		výkres č. 07.5		87,750		
	W		87,75				
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	22,150	222,00	4 917,30
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101				
	W		výkres č. 07.5		7,500		
	W		15*0,5*1		14,650		
	W		22,5-7,5-0,35		22,150		
	W		Součet				
13	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	502,000	17,80	8 935,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113				
	W		výkres č. 07.5		502,000		
	W		502*(0,5+0,5)"nezpevněná krajnice"				
14	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	40,000	16,10	644,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951111				
	W		D Technická zpráva		40,000		
	W		40"tůň"				
15	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 857,400	25,80	47 920,92
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112				
	W		výkres č. 07.4,07.5		1 857,400		
	W		502*3,7				
16	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	100,000	83,60	8 360,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111				
	W		D Technická zpráva		100,000		
	W		100"tůň"				
	D	4	Vodorovné konstrukce				556,00
17	K	463211141	Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hm do 80 kg s urovnáním líce	m3	0,200	2 780,00	556,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463211141				
	W		výkres č.07.5		0,200		
	W		0,2"obskládání výusti do tůně"				
	D	5	Komunikace pozemní				1 193 242,46
18	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	1 857,400	70,40	130 760,96
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/561061121				
	W		D.Technická zpráva		1 857,400		
	W		502*3,7				
19	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	46,736	3 680,00	171 988,48
	P		Poznámka k položce: V PD se uvažuje DOROSOL C50 - dávkování 3,5 %				
	W		D.Technická zpráva		46,736		
	W		(502*1,4*1900*0,035)/1000				
20	K	564681111R	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-200 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	1 812,400	305,00	552 782,00
	W		výkres č. 07.5		1 812,400		
	W		1857,4-15*3				
21	K	564851111	Podklad ze štěrkdortě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 657,533	149,00	246 972,42
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111				
	W		výkres č. 07.4,07.5		34,200		
	W		34,2"frakce kameniva 0-32 mm - podklad štětované komunikace"		1 623,333		
	W		243,5/0,15"frakce kameniva 0-32 mm"		1 657,533		
	W		Součet				
22	K	571907114	Posyp krytů kamenivem drceným nebo těženým přes 45 do 50 kg/m2	m2	1 461,000	35,00	51 135,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/571907114				
	W		výkres č. 07.5		1 461,000		
	W		487*3		1 461,000		
	W		Součet				
23	K	594111111R	Štětovaná komunikace - kompletní položka, materiál + montáž + dodávka materiálu (bude použit čedlč)	m2	34,200	1 158,00	39 603,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		D.Technická zpráva, výkres č. 07.5				
	W		34,2		34,200		
	D	8	Trubní vedení				80 755,00
24	K	871374201	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 315x28,6 mm	m	15,000	337,00	5 055,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871374201				
	W		výkres č. 07.5				
	W		15		15,000		
25	M	28619330	trubka kanalizační PE-HD D 315mm	m	15,000	2 400,00	36 000,00
	W		výkres č. 07.5				
	W		15		15,000		
26	M	28617248R	redukce kanalizační PE HD DN 400/300	kus	1,000	39 700,00	39 700,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 514,96
27	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	36,000	272,00	9 792,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241213				
	W		D.Technická zpráva, výkres č. 07.5				
	W		36		36,000		
28	M	58380203R	krajník kamenný - čedič	m	36,720	288,00	10 575,36
	W		36*1,02 Přepočtené koeficientem množství		36,720		
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,520	3 630,00	9 147,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121				
	W		D.Technická zpráva, výkres č. 07.5				
	W		36*0,07		2,520		
	D	998	Přesun hmot				6 226,74
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	81,183	76,70	6 226,74
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt:

SO 07.4_5 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Hlavní město Praha

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2022

Zadavatel:

Hlavní města Praha

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:



IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:



Poznámka:

Cena bez DPH			150 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	150 000,00	21,00%	31 500,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		181 500,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 31. 10. 2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt: **SO 07.4_5 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Hlavní město Praha

Zadavatel: Hlavní města Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 1. 8. 2022

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze souplsu prací

150 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

150 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Krajinářské úpravy soutoku Rokytky a Říčanského potoka

Objekt: **SO 07.4_5 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Hlavní město Praha
 Zadavatel: Hlavní města Praha
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 1. 8. 2022

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 150 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 150 000,00

1	K	R01	Provedení geotechnického průzkumu zemin - návrh úpravy zemin hydraulickými pojivy a dávkování pojiva	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
2	K	R02	Projednáni a zřízení příjezdů a sjezdů do celého prostoru staveniště, údržba a čištění dotčených komunikací včetně uvedení všech povrchů do původního stavu.	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
			<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje i zřízení a zpevnění příjezdových a odvozových cest v obvodu staveniště. Průběžná údržba a oprava dotčených komunikací mimo staveniště a předání použitých pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům na základě protokolu o předání.</i>				
3	K	R03	Zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, deponií apod. pro všechny objekty	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
			<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací; zřízení a projednání požárních ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálů, mezideponie, včetně úhrady poplatků a úpravy povrchu po likvidaci staveniště</i>				
4	K	R11	Geodetické práce při provádění stavby, vytyčení stavby vč. hranic pozemku odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství. Součástí je i zajištění min. dvou pevných výškových bodů a porovnání těchto bodů s PD a zajištění vytyčení příčných řezů a porovnání	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
			<i>WV 1 1,000</i>				
5	K	R12	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby (3 paré + 1 paré v el.podobě). Součástí bude i přenesení geodetického zaměření do mapy KN. Zaměření bude předáno jak v editovatelné, tak i v needitovatelné verzi na USB flash disku.	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
			<i>WV 1 1,000</i>				
6	K	R12_1	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 paré v el.podobě)	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
			<i>WV 1 1,000</i>				



SKJ s.r.o.
Žitavská 204
463 34
Hrádek nad Nisou
IČ: 078 07 716
DIČ: CZ07807716

HARMONOGRAM

Převzetí staveniště	14.11.2022
Vytyčení stavby	15.11.2022
Sejmutí omice s přemístěním	16.11.2022
Provedení stabilizace se zhutněním	17.11. – 20.11.2022
Odstávka	21.11. – 23.11.2022
Provedení sanační vrstvy	24.11. – 26.11.2022
Úprava krajnic	27.11. – 29.11.2022
Geodetické zaměření dokončené stavby – DSPS	29.11.2022
Předání díla	30.11.2022

V Hrádku nad Nisou dne 31.10.2022



jednatel společnosti SKJ s.r.o.

