

Číslo jednací: MCBS/2019/0097908/HRNZ
Vyřizuje: Mgr. Zbyněk Hrnčíř

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících občanského zákoníku

1. Smluvní strany

Objednatel : Statutární město Brno, městská část Brno-střed
Dominikánská 2
601 69 Brno

Zastoupený : Ing. arch. Vojtěch Mencl, starosta

IČ : 44992785

DIČ : CZ44992785

Bankovní spojení :
Číslo účtu :

Ve věcech technických je oprávněn jednat: • ÚMČ města Brna, Brno-střed, Odbor
životního prostředí, Dominikánská 2,
Brno, tel. (dále jen „TDI“), Ing.
Pavel Bylinský

bez zápisu v obchodním rejstříku

Zhotovitel : **ZEMAKO, s.r.o.**
Bohunická cesta 501/9
664 48 Moravany

Zastoupený : , jednatel

IČ : 25504011

DIČ : CZ25504011

Bankovní spojení :
Číslo účtu :
Tel. kontakt:

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, oddíl C, vložka 24862.

2. Rozsah předmětu smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

- 2.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby „**REVITALIZACE PARKU DVORSKÉHO**“ v rozsahu vymezeném projektovou dokumentací stavby ve stupni DPS (dokumentace pro provádění stavby) zpracovanou projektantem Mgr. Ing. Lucií Radilovou, IČ: 75518872, v 05/2019, předanou zhotoviteli dne 17.06.2019, v souladu s ustanoveními této smlouvy a pokyny objednatele (dále jen “dílo“). Projektová dokumentace obsahuje technické podmínky ve formě souhrnu všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce, a současně dodávky a služby související s těmito stavebními pracemi, jejichž prostřednictvím je předmět veřejné zakázky na stavební práce popsán se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb a s výkazem výměr (dále pro účely této smlouvy rovněž projektová dokumentace nebo „PROJEKT“).
- 2.1.2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla specifikovaného v čl. 2.1.1. této smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit mu za to cenu, specifikovanou v čl. 4 této smlouvy.
- 2.1.3. Závazek zhotovitele provést dílo bude splněn jeho řádným předáním objednateli, bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 2.1.4. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, dále všech prací a dodávek souvisejících s vegetačními úpravami včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, zábor prostranství, bezpečnostní opatření, provedení revizí, různá odborná posouzení a vyjádření, apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.1.5. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
- 2.1.5.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - 2.1.5.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 2.1.5.3. ověření a vytýčení polohy stávajících nadzemních a podzemních inženýrských sítí před zahájením stavby, zajištění rozhodnutí o zvláštním užívání komunikací a z něho vyplývajících dopravně-inženýrských opatření včetně provedení dopravního značení,
 - 2.1.5.4. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
 - 2.1.5.5. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, a to včetně poplatků za spotřebované energie (doklady o zaplacení budou po úplném dokončení díla předány objednateli),
 - 2.1.5.6. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,
 - 2.1.5.7. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.)

- 2.1.5.8. zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace a její předání Objednateli v 6 vyhotoveních z toho jednoho v datové formě (na DVD nebo CD ROM). Dokumentace skutečného provedení bude obsahovat zakreslení skutečného stavu. Tato dokumentace musí mít takovou vypovídací schopnost, aby umožnila budoucímu uživateli zjistit jednoznačně povahu stavebních konstrukcí v případě potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav.
- 2.1.5.9. zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle požadavků stanovených v §15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., pokud je podle tohoto zákona vyžadován, a jeho předání objednateli dle čl. 8.2. této smlouvy.
- 2.1.5.10. předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby Objednateli a projektantovi k odsouhlasení.
- 2.1.5.11. celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím. Celkový úklid před předáním díla, případně před předáním jednotlivě předávaných objektů, zahrnuje kompletní a úplné vyčištění stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací uvedení okolí stavby do stavu podle projektu (pokud je okolí stavby projektem řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch a komunikací, které nejsou projektem řešeny).
- 2.1.5.12. vypracování manipulačních, provozních řádů pro bezvadné provozování díla, eventuálně jeho dílčích částí, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla, resp. eventuálně jeho dílčích částí a dokumentace údržby, vše v českém jazyce a jejich předání Objednateli ve 3 vyhotoveních, z toho jedno v datové formě (na DVD nebo CD ROM). Nejpozději k termínu zahájení předání a převzetí díla zpracuje Zhotovitel návod na provoz a údržbu díla, který bude zahrnovat manipulační a provozní řády, návody k obsluze a dokumentaci údržby díla. V návodu na provoz a údržbu díla budou uvedeny podmínky, při jejich dodržení bude dílo uživatelem správně užíváno.
- 2.1.5.13. provedení zaškolení obsluh u všech částí díla, které budou obsluhovány pracovníky Objednatele nebo budoucími uživateli.
- 2.1.6. Při provádění díla budou dodrženy všechny platné zákony, vyhlášky a normy v platném znění vztahující se k předmětu plnění.
- 2.1.7. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou jím prováděného díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a prohlašuje, že jeho zástupci na stavbě jsou osoby s prokazatelnou odbornou kvalifikací odpovídající předmětu díla.
- 2.1.8. Zhotovitel dále prohlašuje, že je na základě svých podnikatelských oprávnění a dle jiných oprávnění oprávněn a schopen zhotovit dílo v požadovaném rozsahu, kvalitě a termínu, a je k tomu vybaven potřebnými materiálními, technickými a organizačními prostředky.
- 2.1.9. Zhotovitel dále prohlašuje, že bude dodržovat všechny podmínky stanovené v územním souhlasu, který byl na předmětnou stavbu vydán dne

11.05.2016 Stavebním úřadem ÚMČ města Brna, Brno-střed, pod číslem jednacím MCBS/2016/0074437/ŠKAR, a to včetně všech v něm uvedených podmínek.

3. Termíny a místo plnění

3.1. Termín zahájení

3.1.1. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 14 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.

3.2. Termín dokončení

3.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu nejpozději **do 80–ti kalendářních dnů** ode dne předání staveniště s tím, že stavba musí být dokončena **nejpozději do 19.10.2019.**

3.2.2. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli v termínu sjednaném dle odst. 3.2.1. této smlouvy.

3.2.3. Zhotovitel si vymezuje nárok na přerušení stavebních prací v situacích zaviněných vyšší mocí. Totéž se vztahuje na zásadní nepřízeň počasí, zejména déšť trvající po celý den, silně rozbahněný terén, vysoká vrstva sněhu, zamrzlá zem. Pokud je nepřízeň počasí dlouhodobější, může být adekvátně posunut termín dokončení díla a předání díla; rozhodný je zápis ve stavebním deníku dle čl. 7. této smlouvy. Kromě zásahu z vyšší moci, zhotovitel po pomnutí nepříznivých okolností dílo dokončí.

3.3. Místo plnění

3.3.1. Místem plnění jsou PROJEKTEM vymezené plochy a prostory, tj. plocha parku Dvorského, konkrétně pozemek p.č. 308/1, části pozemků p.č. 308/12, 308/16, 301, 304, 306 a 309, vše v k. ú. Štýřice. Pozemky jsou ve vlastnictví statutárního města Brna a městská část Brno-střed zajišťuje jejich správu či údržbu v souladu se Statutem města Brna vydaným obecně závaznou vyhláškou statutárního města Brna č. 20/2001 v platném znění.

4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

4.1. Výše sjednané ceny

4.1.1. Smluvní pevná cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v čl. 2 této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná takto:

Cena díla činí bez daně z přidané hodnoty částku

3.499.693,- Kč

(slovy: třímilionyčtyřistadevadesátdevětisícšestsetdevadesát tři korun českých).

DPH 21% („základní sazba“) z ceny díla činí

734.935,- Kč

(slovy: sedmsetřicetčtyřisícdevětsetřicetpět korun českých).

Cena díla činí včetně daně z přidané hodnoty ve výši 21% částku

4.234.628,- Kč

(slovy: čtyřimilionydvěstětřicetčtyřitisícšestsetdvacetosm korun českých).

- 4.1.2. Smluvní cena dle ustanovení odst. 4.1.1. je sjednána na základě krycího listu nabídky a položkového rozpočtu (položkový výkaz výměr) zhotovitele ze dne 03.06.2019 které jsou přílohou č. 1 a č. 2 této smlouvy; položkový rozpočet bude zpracován v rozsahu dle PROJEKTU.

4.2. Obsah ceny

- 4.2.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 a následujících zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku.
- 4.2.2. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a včasnému provedení díla. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádnou a úplnou realizaci díla a splnění veškerých povinností zhotovitele podle této smlouvy. Cena obsahuje i náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a obsahuje rovněž i zvýšené náklady vzniklé vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby úplného dokončení díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků. Ve smluvní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele vzniklé při provádění díla nebo v souvislosti s ním.
- 4.2.3. Na výši smluvní ceny nemá vliv změna cen materiálů, technologií, služeb ani cenových předpisů (netýká se výše DPH). Zhotovitel není oprávněn domáhat se z těchto důvodů jakéhokoli zvýšení sjednané ceny.
- 4.2.4. Zhotovitel prohlašuje, že si prohlédl místo provádění díla a seznámil se všemi okolnostmi, které mají vliv na stanovení ceny díla.
- 4.2.5. Zhotovitel prohlašuje, že PROJEKT a definované standardy jsou dostatečné k zajištění a dodržení smluvní pevné ceny.

4.3. Podmínky pro změnu ceny

- 4.3.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 4.3.2. Změna sjednané ceny je možná pouze pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které byly součástí položkového rozpočtu nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.

5. Platební podmínky

5.1. Zálohy

- 5.1.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

5.2. Postup plateb

- 5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena formou dílčích měsíčních faktur odpovídajících výši skutečně provedených prací v příslušném kalendářním měsíci. DUZP je poslední den příslušného měsíce.
- 5.2.2. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího kalendářního měsíce soupis (rozsah) skutečně provedených prací za uplynulý kalendářní měsíc oceněný v souladu se způsobem stanoveným ve smlouvě (dále jen „dílčí faktura“). Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho

obdržení. Po odsouhlasení objednatelem vystaví zhotovitel dílčí fakturu nejpozději do 10. dne příslušného kalendářního měsíce. Nedílnou součástí dílčí faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

5.2.3. Dílčí faktura bude obsahovat tyto údaje:

- a) označení a číslo faktury,
- b) název, sídlo, IČ, DIČ, údaje o zápisu do obchodního rejstříku, bankovní spojení obou smluvních stran, uvést adresu odběratele a příjemce (doručovací adresu)

Odběratel: Statutární město Brno, Dominikánské nám.1

601 67 Brno

Příjemce: Statutární město Brno – MČ Brno-střed, Dominikánská 2

601 69 Brno

- c) datum vystavení a lhůtu splatnosti v souladu s touto smlouvou,
- d) předmět platby, fakturovanou finanční částku a způsob platby,
- e) údaje pro daňové účely - základ pro DPH a sazbu DPH a větu „Dle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty, výši daně je povinen přiznat plátce, pro kterého je toto plnění uskutečněno“ – v případě, že dodavatel bude fakturovat práce podléhající režimu přenesení daňové povinnosti
- f) číslo smlouvy a název díla,
- g) rekapitulace uhrazených dílčích faktur a výše zádržného,
- h) odsouhlasený soupis provedených prací,
- i) razítko a podpis zhotovitele.

5.2.4. Dílčí (měsíční) fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny uvedené v čl. 4 této smlouvy.

5.2.5. Po předání a převzetí díla vystaví zhotovitel konečnou fakturu, v níž uvede rekapitulaci uhrazených dílčích faktur a výši zádržného. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí uvedený v předávacím protokolu.

5.3. Zádržné (pozastávka)

5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla.

5.3.2. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění posledního z nich.

5.3.3. Zádržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli na základě žádosti zhotovitele se splatností 20 dnů od doručení.

5.4. Lhůty splatnosti

5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do **20 dnů** ode dne následujícího po dni doručení faktury. Stejná lhůta platí i pro úhradu

zádržného.

5.4.2. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele.

5.4.3. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli do data její smluvní splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Po doručení bezchybné faktury objednateli počíná běžet doba splatnosti od počátku. Opravená faktura musí být doručena nejpozději do 13. dne příslušného kalendářního měsíce.

5.5. Přenesení daňové povinnosti

5.5.1. Dodavatel se při vystavování daňových dokladů zavazuje, že bude postupovat v souladu s ust. §92a a §92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

5.5.2. Objednatel prohlašuje, že plnění dle smlouvy bude použito v souvislosti s jeho ekonomickou činností a plnění tak podléhá režimu přenesení daňové povinnosti.

6. Staveniště

6.1. Předání a převzetí staveniště

6.1.1. Staveniště bude předáno objednatelem zhotoviteli v termínu, který bude zhotoviteli sdělen písemně (dopisem nebo elektronickou poštou). Dnem převzetí staveniště přebírá zhotovitel odpovědnost za veškeré škody způsobené na majetku či zdraví v souvislosti s předmětem zakázky do doby předání hotového díla objednateli.

O předání a převzetí staveniště vyhotoví zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den zahájení předání a převzetí staveniště.

6.2. Vykližení staveniště

6.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději ke dni předání a převzetí díla staveniště zcela vyklidit, jinak je objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout.

7. Stavební deník

7.1. Povinnost vést stavební deník

7.1.1. Zhotovitel je povinen, vést v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ode dne předání a převzetí staveniště, stavební deník, a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Poté je zhotovitel povinen předat originál stavebního deníku objednateli.

7.1.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.

7.1.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla, a to zejména časový postup prací, odchylky od zadání a jejich důvod, dále klimatické podmínky (teplota, počasí), za kterých byly práce prováděny. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.

7.1.4. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

- 7.1.5. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 7.1.6. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 7.1.7. Zápisem do stavebního deníku nelze měnit obsah této smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.

7.2. Kontrolní dny

- 7.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění díla.
- 7.2.2. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den před zakrytím instalace, která je předmětem díla.

8. Provádění díla a bezpečnost práce

8.1. Pokyny objednatele

- 8.1.1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- 8.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 8.1.3. Bude-li během provádění díla zjištěna jakákoliv chyba v umístění nebo rozměrech částí díla, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele odstranit takové nedostatky na vlastní náklady, a to způsobem stanoveným objednatelem.

8.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 8.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 8.2.2. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 dnů před zahájením prací na staveništi zpracovat a předat objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle požadavků stanovených v §15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., pokud je podle tohoto zákona pro danou stavbu vyžadován.
- 8.2.3. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 dnů po podpisu této smlouvy hlásit objednateli takové podmínky na staveništi, které mají vliv na přítomnost koordinátora BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2009 Sb. a s ním souvisejícími předpisy.
- 8.2.4. V případě, že bude nutné, aby objednatel zajistil činnost koordinátora BOZP, zavazuje se zhotovitel, že bude dodržovat nařízení koordinátora BOZP.

8.3. Řízení stavby

- 8.3.1. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení

- postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, požárních, ekologických a dalších předpisů
- 8.3.2. Zhotovitel odpovídá za provádění díla v kvalitě podle PROJEKTU a obecně platných předpisů a norem.
 - 8.3.3. Zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za zabezpečení všech přístrojů, nástrojů, prací a dodávek nezbytných k zajištění činností v této smlouvě uvedených, plně odpovídá i za správnost rozměrů a umístění všech částí díla.
 - 8.3.4. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za prokazatelné škody vzniklé porušením těchto povinností.
 - 8.3.5. Zhotovitel se zavazuje zajistit trvalé vedení stavby autorizovaným technikem (stavbyvedoucím) s příslušným nutným množstvím techniků pro kvalitní zajištění výstavby.
 - 8.3.6. Zhotovitel je povinen odpady vznikající během provádění díla likvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění a prováděcími předpisy. Zhotovitel o provedené likvidaci odpadu předá objednateli doklady o jeho zlikvidování.
- 8.4. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 8.4.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel .
 - 8.4.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
 - 8.4.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
 - 8.4.4. Zhotovitel odpovídá za rozsah, kvalitu prací a dodávek dle projektu pro provedení stavby a obsahu této smlouvy a platných ČSN a právních předpisů upravujících provádění díla.

9. Předání a převzetí díla

- 9.1. Protokol o předání a převzetí díla
 - 9.1.1. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí zhotovitel zápis (protokol). Součástí předání díla bude rovněž předání veškerých dokladů požadovaných touto smlouvou, písemné prohlášení o shodě, atesty, revize, zkoušky, návody, doklad o uložení odpadů apod.
 - 9.1.2. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
 - soupis zjištěných vad a nedodělků
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků

- 9.1.3. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 9.1.4. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

10. Záruka za jakost díla

10.1. Odpovědnost za vady díla

- 10.1.1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému touto smlouvou.
- 10.1.2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít nejméně po celou dobu záruční doby vlastností stanovené v projektové dokumentaci, včetně jejich změn a doplňků, v právních předpisech, technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastností a jakost stanovené touto smlouvou.
- 10.1.3. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 10.1.4. Záruční lhůta je stanovena v délce **60 měsíců ode dne předání a převzetí díla**. V této době zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastností stanovené touto smlouvou.
- 10.1.5. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 10.1.6. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

10.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 10.2.1. Vady vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob jejího odstranění. Objednatel je vždy oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.
- 10.2.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení písemné reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. V případě, že zhotovitel reklamaci neuznává, uvede v písemném sdělení důvody.
- 10.2.3. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí

objednateli zhotovitel. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani jeho jednotlivých částí.

10.2.4. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

10.2.5. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

11. Smluvní pokuty

11.1. Smluvní pokuty za neplnění dohodnutých termínů

11.1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu zahájení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.2. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.3. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla sjednaného dle smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

11.1.4. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.

11.1.5. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý nedodělek či vadu u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

11.2. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

11.2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 10 dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.

11.2.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu u níž je v prodlení a za každý den prodlení.

11.2.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.

11.3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou

11.3.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

11.4. Další ujednání

- 11.4.1. Smluvní pokuty uvedené v této smlouvě jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy zhotoviteli. V případě, že zhotovitel neuhradí kteroukoliv ze smluvních pokut řádně a včas, je objednatel oprávněn použít na její úhradu zádržné.

12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

12.1. Vlastnictví díla

- 12.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

12.2. Nebezpečí škody na díle

- 12.2.1. Nebezpečí škody ve smyslu § 1974 občanského zákoníku nese od počátku zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

13. Pojištění díla

13.1. Pojištění zhotovitele

- 13.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.
- 13.1.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

14. Vyšší moc

14.1. Definice vyšší moci

- 14.1.1. Za vyšší moc se pro účely této smlouvy považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

14.1.2. Za vyšší moc se nepovažují:

- a) nepříznivé povětrnostní a klimatické podmínky,
- b) události, které byly objednateli nebo zhotoviteli známy před podpisem této smlouvy,
- c) jakékoliv změny obecně závazných právních předpisů a technických norem,
- d) nečinnost státních orgánů,
- e) jakékoliv nové obecně závazné právní předpisy nebo technické normy.

14.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 14.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, která nastane po podpisu této smlouvy, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

15. Odstoupení od smlouvy

- 15.1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

16. Změna smlouvy

16.1. Forma změny smlouvy

- 16.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 16.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

17. Čestné prohlášení

- 17.1. Zhotovitel podpisem této smlouvy o dílo prohlašuje, že má vyrovnané závazky vůči statutárnímu městu Brnu, městským částem statutárního města Brna, organizacím zřízeným statutárním městem Brnem nebo některou z jeho městských částí včetně těch organizací, ve kterých má statutární město Brno nebo některá z jeho městských částí podíl.

18. Závěrečná ujednání

- 18.1. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
- 18.2. Nedílnou součástí této smlouvy jsou krycí list nabídky a položkový rozpočet (položkový výkaz výměr) jako její přílohy č. 1 a č. 2 uvedené v ustanovení čl. 4.1.2. této smlouvy.
- 18.3. Tato smlouva je vyhotovena v 6 stejnopisech, z nichž 5 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 18.4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 18.5. Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 18.6. Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy a že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy, jak následuje.
- 18.7. Dodavatel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.

19. Informační doložka, doložka o povinnosti uveřejnění (ve smyslu usnesení RMČ/2018/172/21 ze dne 15.01.2018)

- 19.1. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/199 Sb., o svobodném přístupu k informacím, vyjma informací uvedených v § 7 - § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
- 19.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru

smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství.

20. Doložka schválení podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění

Uzavření této smlouvy schválila RMČ BS usnesením č. RMČ/2019/27/03 na své 27. schůzi konané dne 10.06.2019.

Přílohy ke smlouvě:

1. Krycí list nabídky uchazeče – zhotovitele ze dne 03.06.2019
2. Položkový rozpočet (položkový výkaz výměr)

V Brně dne 17.06.2019

V Brně dne 14.06.2019

.....
za objednatele
Ing. arch. Vojtěch Mencl
starosta

.....
za zhotovitele

jednatel

KRYCÍ LIST NABÍDKY

„REVITALIZACE PARKU DVORSKÉHO“

Uchazeč (jméno, adresa, kontakt)	ZEMAKO, s.r.o. Bohunická cesta 501/9, 664 48 Moravany
Statutární zástupce	, jednatel společnosti
IČ	25504011

ÚDAJE URČENÉ KE ČTENÍ PŘI OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI

Nabídková cena-celková výše nabídkové ceny	-bez DPH: 3.499.693,-
	-samostatně DPH vč. sazby: 734.935,-
	-včetně DPH: 4.234.628,-

Lhůta pro dokončení – průběžná lhůta plnění v kalendářních dnech	od : 1. 8. 2019 do: 19. 10. 2019 tj. 80 kalendářních dnů
--	---

V Moravanech, dne 3. 6. 2019

Razítko a podpis uchazeče:

.....

jednatel společnosti ZEMAKO, s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: radi19-11
Stavba: Revitalizace parku Dvorského

KSO:
Místo: Brno-město

CC-CZ:
Datum: 03.06.2019

Zadavatel:
Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ: 25504011
DIČ: CZ25504011

Projektant:
Ing. Mgr.Lucie Radilová, DiS

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 499 692,85
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	3 499 692,85		734 935,50
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		4 234 628,35
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: radi19-11

Stavba: Revitalizace parku Dvorského

Místo: Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

ing. Mgr. Lucie Kašpírová,
DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 499 692,85	4 234 628,35
01.1	D1 - SO 01 Příprava území - DEMOLICE	125 084,91	151 352,74
01.2	D1 - SO 01 Příprava území - TERÉNNÍ MODELACE	144 537,72	174 890,64
02.1	D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA A	554 629,01	671 101,10
02.2	D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA B	606 254,84	733 568,36
02.3	D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA C	214 471,80	259 510,88
02.4	D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA C - SCHODIŠTĚ	321 581,10	389 113,13
02.5	D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA D po stávající chodník	155 600,03	188 276,04
02.6	D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA E	41 916,76	50 719,28
02.91	D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA F	575 702,14	696 599,59
04	D4 - SO 04 Mobiliář	187 625,12	227 026,40
05	D5 - SO 05 Veřejné osvětlení	515 989,16	624 346,88
07	D7 - SO 07 Areálový rozvod vody	56 300,26	68 123,31

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

01.1 - D1 - SO 01 Příprava území - DEMOLICE

KSO:

Místo:

Brno-město

CC-CZ:

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

125 084,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	125 084,91	21,00%	26 267,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

151 352,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

01.1 - D1 - SO 01 Příprava území - DEMOLICE

Místo:	Brno-město	Datum:	03.06.2019
Zadavatel:	Statutární město Brno, MČ Brno-střed	Projektant:	Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS
Uchazeč:	ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

125 084,91

HSV - Práce a dodávky HSV

125 084,91

1 - Zemní práce

55 235,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 200,00

997 - Přesun sutě

64 649,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

01.1 - D1 - SO 01 Příprava území - DEMOLICE

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							125 084,91
D	HSV		Práce a dodávky HSV				125 084,91
D	1		Zemní práce				55 235,00
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	13,000	50,00	650,00
2	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm ručně	m2	139,200	100,00	13 920,00
	VV		696*0,2		139,200		
3	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	696,000	40,00	27 840,00
4	K	113107161.R	Rozrušení plochy MZK s ponecháním na místě	m2	513,000	25,00	12 825,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 200,00
5	K	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	8,000	500,00	4 000,00
6	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	4,000	300,00	1 200,00
D	997		Přesun sutě				64 649,91
7	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	4,204	1 000,00	4 204,00
8	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	68,767	440,00	30 257,48
9	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	618,903	20,00	12 378,06
	VV		68,767*9 'Přepočtené koeficientem množství		618,903		
10	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	68,767	90,00	6 189,03
11	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	64,563	180,00	11 621,34

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

01.2 - D1 - SO 01 Příprava území - TERÉNNÍ MODELACE

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

144 537,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	144 537,72	21,00%	30 352,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

174 890,64

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

01.2 - D1 - SO 01 Příprava území - TERÉNNÍ MODELACE

Místo:	Brno-město	Datum:	03.06.2019
Zadavatel:	Statutární město Brno, MČ Brno-střed	Projektant:	Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS
Uchazeč:	ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

144 537,72

HSV - Práce a dodávky HSV

144 537,72

1 - Zemní práce

144 537,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

01.2 - D1 - SO 01 Příprava území - TERÉNNÍ MODELACE

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

144 537,72

D HSV

Práce a dodávky HSV

144 537,72

D 1

Zemní práce

144 537,72

1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	200,000	55,00	11 000,00
	VV		200 "do násypů pro modelaci terénu		200,000		
	VV		Součet		200,000		
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	112,560	200,00	22 512,00
	VV		45,36 "trasa A		45,360		
	VV		114,30 "trasa B		114,300		
	VV		28,5 "trasa C		28,500		
	VV		4,86 "trasa C-schody		4,860		
	VV		13,95 "trasa D část 01		13,950		
	VV		4,05 "trasa D část 02		4,050		
	VV		1,52 "trasa D část 02 - schody		1,520		
	VV		6,42 "trasa G		6,420		
	VV		93,6 "trasa F		93,600		
	VV		Mezisoučet celkové odkopávky		312,560		
	VV		-200 "do násypů pro modelaci terénu		-200,000		
	VV		Mezisoučet násyp		-200,000		
	VV	přebytek	Součet		112,560		
3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	225,120	20,00	4 502,40
	VV		přebytek*2		225,120		
4	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	312,560	50,00	15 628,00
	VV		45,36 "trasa A		45,360		
	VV		114,30 "trasa B		114,300		
	VV		28,5 "trasa C		28,500		
	VV		4,86 "trasa C-schody		4,860		
	VV		13,95 "trasa D část 01		13,950		
	VV		4,05 "trasa D část 02		4,050		
	VV		1,52 "trasa D část 02 - schody		1,520		
	VV		6,42 "trasa G		6,420		
	VV		93,6 "trasa F		93,600		
	VV		Součet		312,560		
5	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	200,000	95,00	19 000,00
	VV		200" násyp - modelace rampa trasa A		200,000		
6	K	171101112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) pod 0,9 mimo aktivní zónu	m3	47,000	95,00	4 465,00
	VV		47 "těleso rampa trasa A - nakupovaný nenamrzavý recyklát		47,000		
7	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	94,000	200,00	18 800,00
	VV		47*2 'Přepočtené koeficientem množství		94,000		
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	202,608	165,00	33 430,32
	VV		přebytek*1,8		202,608		
9	K	182201101	Svahování násypů	m2	400,000	38,00	15 200,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.1 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA A

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

554 629,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	554 629,01	21,00%	116 472,09
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

671 101,10

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.1 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA A

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

554 629,01

HSV - Práce a dodávky HSV

554 629,01

1 - Zemní práce

17 289,20

2 - Zakládání

1 048,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

185 461,51

5 - Komunikace pozemní

218 484,00

56 - Betonová dlažba

218 484,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

110 979,98

998 - Přesun hmot

21 365,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.1 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA A

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

554 629,01

D HSV

Práce a dodávky HSV

554 629,01

D 1

Zemní práce

17 289,20

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	25,950	120,00	3 114,00
	VV		19,65 "nástup		19,650		
	VV		6,3 "trasa		6,300		
	VV		Součet		25,950		
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,510	300,00	153,00
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	18,900	400,00	7 560,00
4	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,510	950,00	484,50
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	45,360	55,00	2 494,80
	VV		18,9+6,3+19,65+0,51		45,360		
	VV		Součet		45,360		
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - mezideponie	m3	45,360	15,00	680,40
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,250	100,00	25,00
	VV		0,12+0,13 "zábradlí		0,250		
	VV		Součet		0,250		
8	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	0,500	200,00	100,00
	VV		0,25*2 'Přepočtené koeficientem množství		0,500		
9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	178,500	15,00	2 677,50
	VV		65,5 "nástup		65,500		
	VV		113 "trasa		113,000		
	VV		Součet		178,500		

D 2

Zakládání

1 048,80

10	K	272313711	Základové klenby z betonu tř. C 20/25	m3	0,380	2 760,00	1 048,80
----	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	----------	----------

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

185 461,51

11	K	327323129	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 20/25	m3	11,170	3 047,00	34 034,99
	VV		11,17 "základy zídky		11,170		
12	K	327324128	Opěrné zdi a valy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	4,060	3 542,00	14 380,52
	VV		4,06 "zídka		4,060		
13	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	42,000	626,00	26 292,00
14	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	42,000	303,00	12 726,00
15	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	1,370	45 000,00	61 650,00
	VV		11,17*90/1000 "základ		1,005		
	VV		4,06*90/1000 "zídka		0,365		
	VV		Součet		1,370		
16	K	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těžného	m3	9,140	1 200,00	10 968,00
17	K	3279999.R1	Impregnace betonu	m2	46,200	550,00	25 410,00

D 5

Komunikace pozemní

218 484,00

D 56

Betonová dlažba

218 484,00

18	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	178,500	131,00	23 383,50
19	K	596811221.R	Kladení velkoplošné betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva	m2	178,500	400,00	71 400,00
20	M	5924599030.R	dlažba velkoplošná betonová 200x400, 400x800, 200x200, tl 80 mm barevnost dle PD	m2	196,350	630,00	123 700,50
	VV		178,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		196,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				110 979,98
21	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	17,640	800,00	14 112,00
22	M	55391999.R1	Ocelové zábradlí, uzavřený profil 40/20 mm, svařováno, povrchová úprava corten	kg	74,428	285,00	21 211,98
VV			27,98*2,463*1,08		74,428		
23	K	916371211.R	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku kovového, kotveného do bet.patek	m	78,400	185,00	14 504,00
VV			20,4+58		78,400		
24	M	27245187.R2	obrubník zahradní z ocel.pásoviny 120 x 10 mm vč. navařených kotevních prvků	m	78,400	780,00	61 152,00
D 998			Přesun hmot				21 365,52
25	K	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 12 m	t	89,023	120,00	10 682,76
VV			178,045*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		89,023		
26	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	89,023	120,00	10 682,76
VV			178,045*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		89,023		

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.2 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA B

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

606 254,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	606 254,84	21,00%	127 313,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

733 568,36

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.2 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA B

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

606 254,84

HSV - Práce a dodávky HSV

606 254,84

1 - Zemní práce

27 447,00

5 - Komunikace pozemní

226 701,20

51 - Mlat

93 800,00

52 - Dlažba KK

132 901,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

335 820,00

998 - Přesun hmot

16 286,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.2 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA B

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

606 254,84

D HSV Práce a dodávky HSV 606 254,84

D 1 Zemní práce 27 447,00

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	114,300	120,00	13 716,00
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV 114,3 114,300

VV Součet 114,300

2	K	162301101	Vodorovně přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	114,300	55,00	6 286,50
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV 114,3 114,300

VV Součet 114,300

3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - mezideponie	m3	114,300	15,00	1 714,50
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

4	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	382,000	15,00	5 730,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

VV 268 "mlat 268,000

VV 114 "KK 114,000

VV Součet 382,000

D 5 Komunikace pozemní 226 701,20

D 51 Mlat 93 800,00

5	K	564801111.R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD fr. 4/8 tl 30 mm	m2	268,000	35,00	9 380,00
---	---	-------------	---	----	---------	-------	----------

6	K	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	268,000	125,00	33 500,00
---	---	-----------	------------------------------------	----	---------	--------	-----------

7	K	564932111.R	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm zdroj Lomnička	m2	268,000	190,00	50 920,00
---	---	-------------	---	----	---------	--------	-----------

D 52 Dlažba KK 132 901,20

8	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	114,000	147,00	16 758,00
---	---	-----------	------------------------------------	----	---------	--------	-----------

9	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	114,000	570,00	64 980,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

10	M	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	116,280	440,00	51 163,20
----	---	----------	---------------------------------------	----	---------	--------	-----------

VV 114*1,02 *Přepočtené koeficientem množství 116,280

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 335 820,00

11	K	916371211.R	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku kovového, kotveného do bet.patek	m	348,000	185,00	64 380,00
----	---	-------------	---	---	---------	--------	-----------

VV 348 348,000

12	M	27245187.R2	obrubník zahradní z ocel.pásoviny 120 x 10 mm vč. navařených kotevních prvků	m	348,000	780,00	271 440,00
----	---	-------------	--	---	---------	--------	------------

D 998 Přesun hmot 16 286,64

13	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	135,722	120,00	16 286,64
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

VV 271,443*0,5 *Přepočtené koeficientem množství 135,722

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.3 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA C

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

214 471,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	214 471,80	21,00%	45 039,08
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

259 510,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.3 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA C

Místo:	Brno-město	Datum:	03.06.2019
Zadavatel:	Statutární město Brno, MČ Brno-střed	Projektant:	Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS
Uchazeč:	ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

214 471,80

HSV - Práce a dodávky HSV	214 471,80
1 - Zemní práce	6 840,00
5 - Komunikace pozemní	76 173,10
51 - Mlat	15 925,00
52 - Dlažba KK	37 305,60
53 - Dlažba zatravněná KK	22 942,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	126 897,50
998 - Přesun hmot	4 561,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.3 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA C

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

214 471,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV				214 471,80
D	1		Zemní práce				6 840,00
1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	28,500	120,00	3 420,00
	VV		28,5		28,500		
	VV		Součet		28,500		
2	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,500	55,00	1 567,50
	VV		28,5		28,500		
	VV		Součet		28,500		
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - mezideponie	m3	28,500	15,00	427,50
4	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	95,000	15,00	1 425,00
	VV		45,5 "mlat		45,500		
	VV		17,5 "KK zatravněná		17,500		
	VV		32 "KK		32,000		
	VV		Součet		95,000		
D	5		Komunikace pozemní				76 173,10
D	51		Mlat				15 925,00
5	K	564801111.R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD fr. 4/8 tl 30 mm	m2	45,500	35,00	1 592,50
6	K	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	45,500	125,00	5 687,50
7	K	564932111.R	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm zdroj Lomnička	m2	45,500	190,00	8 645,00
D	52		Dlažba KK				37 305,60
8	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	32,000	147,00	4 704,00
9	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	32,000	570,00	18 240,00
10	M	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	32,640	440,00	14 361,60
	VV		32*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,640		
D	53		Dlažba zatravněná KK				22 942,50
11	K	564811119.R	Podklad - vegetační ložná vrstva zemina : štěrkodrt' 8/16 v poměru 1:2, tl 50 mm	m2	35,000	50,00	1 750,00
	VV		17,5*2		35,000		
12	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	17,500	80,00	1 400,00
13	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	17,500	480,00	8 400,00
14	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	17,850	550,00	9 817,50
	VV		17,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		17,850		
15	K	599432111.R	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene směsí zeminy, substrátu a travního semene	m2	17,500	90,00	1 575,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				126 897,50
16	K	916371211.R	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku kovového, kotveného do bet.patek	m	131,500	185,00	24 327,50
	VV		131,5		131,500		
17	M	27245187.R2	obrubník zahradní z ocel.pásoviny 120 x 10 mm vč. navařených kotevnic prvků	m	131,500	780,00	102 570,00
D	998		Přesun hmot				4 561,20
18	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	38,010	120,00	4 561,20
	VV		76,02*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		38,010		

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

**02.4 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA C -
SCHODIŠTĚ**

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

321 581,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	321 581,10	21,00%	67 532,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

389 113,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

**U2.4 - UZ - SO UZ Zpevnene plochy a komunikace - IRASA C -
SCHODIŠTĚ**

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

321 581,10

HSV - Práce a dodávky HSV

321 581,10

1 - Zemní práce

9 604,20

2 - Zakládání

37 697,00

4 - Vodorovné konstrukce

238 440,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

8 100,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

25 411,06

998 - Přesun hmot

2 328,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.4 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA C -

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

321 581,10

D HSV Práce a dodávky HSV

321 581,10

D 1 Zemní práce

9 604,20

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	25,950	120,00	3 114,00
	VV		19,65 "nástup		19,650		
	VV		6,3 "trasa		6,300		
	VV		Součet		25,950		

2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,510	300,00	153,00
3	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,510	950,00	484,50
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	45,360	55,00	2 494,80
	VV		18,9+6,3+19,65+0,51		45,360		
	VV		Součet		45,360		

5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - mezideponie	m3	45,360	15,00	680,40
6	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	178,500	15,00	2 677,50
	VV		65,5 "nástup		65,500		
	VV		113 "trasa		113,000		
	VV		Součet		178,500		

D 2 Zakládání

37 697,00

7	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	5,660	2 780,00	15 734,80
8	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	40,000	350,00	14 000,00
9	K	275361821	Vyztuž základových patek betonarskou ocelí 10 505 (R)	t	0,137	40 600,00	5 562,20
	VV		1,520*90/1000		0,137		
10	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	40,000	60,00	2 400,00

D 4 Vodorovné konstrukce

238 440,00

11	K	434121451.R	Osazení ŽB schodišťových stupňů na nerez. trny	m	30,000	1 200,00	36 000,00
	VV		20*1,5		30,000		
12	M	59373757.R1	stupeň schodišťový nosný ŽB 260x540x1500 mm - horní, zkosení dle PD	kus	1,000	7 850,00	7 850,00
13	M	59373757.R2	stupeň schodišťový nosný ŽB 270x540x1500 mm - dolní zkosení dle PD	kus	1,000	7 850,00	7 850,00
14	M	59373757.R3	stupeň schodišťový nosný ŽB 260x540x1500 mm - průběžný zkosení dle PD	kus	18,000	7 850,00	141 300,00
15	M	31142039.R	Trn (nerez) d-12 mm, délky 300 mm	kus	80,000	568,00	45 440,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

8 100,00

16	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	16,200	500,00	8 100,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

25 411,06

17	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	11,200	800,00	8 960,00
18	M	55391999.R1	Ocelové zábradlí, uzavřený profil 40/20 mm, svařováno, povrchová úprava corten	kg	57,723	285,00	16 451,06
	VV		21,7*2,463*1,08		57,723		

D 998 Přesun hmot

2 328,84

19	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	19,407	120,00	2 328,84
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.5 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA D po stávající chodník

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

155 600,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	155 600,03	21,00%	32 676,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

188 276,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.5 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA D po stávající

Místo:	Brno-město	Datum:	03.06.2019
Zadavatel:	Statutární město Brno, MČ Brno-střed	Projektant:	Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS
Uchazeč:	ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

155 600,03

HSV - Práce a dodávky HSV	155 600,03
1 - Zemní práce	5 038,90
2 - Zakládání	2 125,20
5 - Komunikace pozemní	40 026,14
51 - Mlat	9 275,00
52 - Dlažba KK	15 505,14
53 - Dlažba zatravněná KK	13 110,00
59 - Předlažba	2 136,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	105 698,39
998 - Přesun hmot	2 711,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.5 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA D po stávající

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

155 600,03

D	HSV		Práce a dodávky HSV				155 600,03
D	1		Zemní práce				5 038,90
1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	13,950	120,00	1 674,00
	VV		13,95		13,950		
	VV		Součet		13,950		
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,020	300,00	306,00
3	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,020	950,00	969,00
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	14,970	55,00	823,35
	VV		13,95+1,02		14,970		
	VV		Součet		14,970		
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - mezideponie	m3	14,970	15,00	224,55
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,410	100,00	41,00
	VV		0,13+0,28 "zábradlí		0,410		
	VV		Součet		0,410		
7	M	58331200	štěrkopisek netříděný zásypový	t	0,820	200,00	164,00
	VV		0,41*2 'Přepočtené koeficientem množství		0,820		
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	55,800	15,00	837,00
	VV		26,5 "mlat		26,500		
	VV		10"KK zatravněná		10,000		
	VV		13,3 "KK		13,300		
	VV		6" předlazba BD		6,000		
	VV		Součet		55,800		
D	2		Zakládání				2 125,20
9	K	272313711	Základové klenby z betonu tř. C 20/25	m3	0,770	2 760,00	2 125,20
D	5		Komunikace pozemní				40 026,14
D	51		Mlat				9 275,00
10	K	564801111.R	Podklad ze štěrku ŠD fr. 4/8 tl 30 mm	m2	26,500	35,00	927,50
11	K	564851113	Podklad ze štěrku ŠD tl 170 mm	m2	26,500	125,00	3 312,50
12	K	564932111.R	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm zdroj Lomnička	m2	26,500	190,00	5 035,00
D	52		Dlažba KK				15 505,14
13	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD tl 200 mm	m2	13,300	147,00	1 955,10
14	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	13,300	570,00	7 581,00
15	M	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	13,566	440,00	5 969,04
	VV		13,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		13,566		
D	53		Dlažba zatravněná KK				13 110,00
16	K	564811119.R	Podklad - vegetační ložná vrstva zemina : štěrku 8/16 v poměru 1:2, tl 50 mm	m2	20,000	50,00	1 000,00
	VV		10*2		20,000		
17	K	564831111	Podklad ze štěrku ŠD tl 100 mm	m2	10,000	80,00	800,00
18	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	10,000	480,00	4 800,00
19	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	10,200	550,00	5 610,00
	VV		10*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		10,200		
20	K	599432111.R	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene směsí zeminy, substrátu a travního semene	m2	10,000	90,00	900,00
D	59		Předlažba				2 136,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	6,000	50,00	300,00
22	K	564801112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD fr 4/8 mm tl 40 mm	m2	6,000	45,00	270,00
23	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	6,000	220,00	1 320,00
24	M	59248005.R	<i>dlažba plošná betonová chodníková původní</i>	m2	6,000	1,00	6,00
25	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	6,000	40,00	240,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							105 698,39
26	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	14,000	800,00	11 200,00
27	M	55391999.R1	<i>Ocelové zábradlí, uzavřený profil 40/20 mm, svařováno, povrchová úprava corten</i>	kg	69,161	285,00	19 710,89
VV					26*2,463*1,08	69,161	
28	K	916371211.R	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku kovového, kotveného do bet.patek	m	77,500	185,00	14 337,50
VV					77,5	77,500	
29	M	27245187.R2	<i>obrubník zahradní z ocel.pásoviny 120 x 10 mm vč. navařených kotevních prvků</i>	m	77,500	780,00	60 450,00
D 998 Přesun hmot							2 711,40
30	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	22,595	120,00	2 711,40
VV					45,19*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	22,595	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.6 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA E

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

41 916,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 916,76	21,00%	8 802,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

50 719,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.6 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA E

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

41 916,76

HSV - Práce a dodávky HSV

41 916,76

1 - Zemní práce

2 589,40

5 - Komunikace pozemní

7 490,00

51 - Mlat

7 490,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 880,00

998 - Přesun hmot

957,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.6 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA E

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

41 916,76

D HSV

Práce a dodávky HSV

41 916,76

D 1

Zemní práce

2 589,40

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	6,420	120,00	770,40
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

VV

6,42

6,420

VV

Součet

6,420

2	K	162301101	Vodorovně přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	21,400	55,00	1 177,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

VV

21,4

21,400

VV

Součet

21,400

3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - mezideponie	m3	21,400	15,00	321,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

4	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	21,400	15,00	321,00
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

VV

21,4 "mlat

21,400

VV

Součet

21,400

D 5

Komunikace pozemní

7 490,00

D 51

Mlat

7 490,00

5	K	564801111.R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD fr. 4/8 tl 30 mm	m2	21,400	35,00	749,00
---	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

6	K	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	21,400	125,00	2 675,00
---	---	-----------	------------------------------------	----	--------	--------	----------

7	K	564932111.R	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm zdroj Lomnička	m2	21,400	190,00	4 066,00
---	---	-------------	---	----	--------	--------	----------

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 880,00

8	K	916371211.R	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku kovového, kotveného do bet.patek	m	32,000	185,00	5 920,00
---	---	-------------	---	---	--------	--------	----------

VV

32

32,000

9	M	27245187.R2	obrubník zahradní z ocel.pásoviny 120 x 10 mm vč. navařených kotevních prvků	m	32,000	780,00	24 960,00
---	---	-------------	--	---	--------	--------	-----------

D 998

Přesun hmot

957,36

10	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	7,978	120,00	957,36
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

VV

15,955*0,5 'Přepočtené koeficientem množství

7,978

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.91 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA F

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

575 702,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	575 702,14	21,00%	120 897,45
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

696 599,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.91 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA F

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

575 702,14

HSV - Práce a dodávky HSV

575 702,14

1 - Zemní práce	22 464,00
5 - Komunikace pozemní	137 303,00
51 - Mlat	101 150,00
53 - Dlažba zatravněná KK	23 598,00
56 - Betonová dlažba	12 555,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	401 922,50
998 - Přesun hmot	14 012,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

02.91 - D2 - SO 02 Zpevněné plochy a komunikace - TRASA F

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

575 702,14

D HSV Práce a dodávky HSV 575 702,14

D 1 Zemní práce 22 464,00

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	93,600	120,00	11 232,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV 93,6 93,600

VV Součet 93,600

2	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	93,600	55,00	5 148,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

VV 93,6 93,600

VV Součet 93,600

3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - mezideponie	m3	93,600	15,00	1 404,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

4	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	312,000	15,00	4 680,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

VV 289 "mlat 289,000

VV 18 "KK zatravněná 18,000

VV 2,5 "varovný pás 2,500

VV 2,5 "betonová dlažba 2,500

VV Součet 312,000

D 5 Komunikace pozemní 137 303,00

D 51 Mlat 101 150,00

5	K	564801111.R	Podklad ze štěrku ŠD fr. 4/8 tl 30 mm	m2	289,000	35,00	10 115,00
---	---	-------------	---------------------------------------	----	---------	-------	-----------

6	K	564851113	Podklad ze štěrku ŠD tl 170 mm	m2	289,000	125,00	36 125,00
---	---	-----------	--------------------------------	----	---------	--------	-----------

7	K	564932111.R	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm zdroj Lomnička	m2	289,000	190,00	54 910,00
---	---	-------------	---	----	---------	--------	-----------

D 53 Dlažba zatravněná KK 23 598,00

8	K	564811119.R	Podklad - vegetační ložná vrstva zemina : štěrku 8/16 v poměru 1:2, tl 50 mm	m2	36,000	50,00	1 800,00
---	---	-------------	--	----	--------	-------	----------

VV 18*2 36,000

9	K	564831111	Podklad ze štěrku ŠD tl 100 mm	m2	18,000	80,00	1 440,00
---	---	-----------	--------------------------------	----	--------	-------	----------

10	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	18,000	480,00	8 640,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

11	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	18,360	550,00	10 098,00
----	---	----------	----------------------------------	----	--------	--------	-----------

VV 18*1,02 'Přepočtené koeficientem množství 18,360

12	K	599432111.R	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene směsí zeminy, substrátu a travního semene	m2	18,000	90,00	1 620,00
----	---	-------------	--	----	--------	-------	----------

D 56 Betonová dlažba 12 555,00

13	K	564851114	Podklad ze štěrku ŠD tl 180 mm	m2	5,000	131,00	655,00
----	---	-----------	--------------------------------	----	-------	--------	--------

14	K	596811221.R	Kladení velkoplošné betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva	m2	2,500	400,00	1 000,00
----	---	-------------	--	----	-------	--------	----------

15	M	5924599030.R	dlažba velkoplošná betonová 200x400, 400x800, 800x1200, tl 80 mm barevnost dle PD	m2	2,750	1 800,00	4 950,00
----	---	--------------	---	----	-------	----------	----------

VV 2,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 2,750

16	K	596811221.R1	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva - varovný pás	m2	2,500	400,00	1 000,00
----	---	--------------	--	----	-------	--------	----------

17	M	5924599099.R	dlažba varovný pás, tl 80 mm barevnost dle PD	m2	2,750	1 800,00	4 950,00
----	---	--------------	---	----	-------	----------	----------

VV 2,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 2,750

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 401 922,50

18	K	916371211.R	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku kovového, kotveného do bet.patek	m	416,500	185,00	77 052,50
----	---	-------------	---	---	---------	--------	-----------

VV 416,5 416,500

19	M	27245187.R2	obrubník zahradní z ocel.pásoviny 120 x 10 mm vč. navařených kotevnických prvků	m	416,500	780,00	324 870,00
----	---	-------------	---	---	---------	--------	------------

D 998 Přesun hmot 14 012,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	116,772	120,00	14 012,64
	VV		233,543*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		116,772		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

04 - D4 - SO 04 Mobiliář

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

187 625,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	187 625,12	21,00%	39 401,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

227 026,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

04 - D4 - SO 04 Mobiliář

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

187 625,12

HSV - Práce a dodávky HSV

187 625,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

187 250,00

998 - Přesun hmot

375,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

04 - D4 - SO 04 Mobiliář

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

187 625,12

D HSV Práce a dodávky HSV

187 625,12

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

187 250,00

1	K	936001002	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 1,5 t	kus	1,000	600,00	600,00
2	M	749104911.R	Pítka, materiál Corten	kus	1,000	34 000,00	34 000,00
3	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	4,000	350,00	1 400,00
4	M	749101291	koš odpadkový ocel konstrukce 315 x 315 mm, výšky 800 mm dle PD s popelníkem	kus	2,000	8 700,00	17 400,00
5	M	749101292	koš odpadkový ocel konstrukce 315 x 315 mm, výšky 800 mm dle PD bez popelníku	kus	2,000	14 600,00	29 200,00
6	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	7,000	1 100,00	7 700,00
7	M	74910106	lavička s opěradlem dl 1800mm konstrukce kov, sedák-dřevo	kus	7,000	13 850,00	96 950,00

D 998 Přesun hmot

375,12

8	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	3,126	120,00	375,12
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

05 - D5 - SO 05 Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

515 989,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	515 989,16	21,00%	108 357,72
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

624 346,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

05 - D5 - SO 05 Veřejné osvětlení

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

515 989,16

M - Práce a dodávky M

515 989,16

21-M - Elektromontáže

515 989,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

05 - D5 - SO 05 Veřejné osvětlení

Místo: Brno-město

Datum: 03.06.2019

Zadavatel: Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant: Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

Uchazeč: ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

515 989,16

D M

Práce a dodávky M

515 989,16

D 21-M

Elektromontáže

515 989,16

1	K	M21-R	Položkový rozpočet specialisty	kč	1,000	515 989,16	515 989,16
---	---	-------	--------------------------------	----	-------	------------	------------

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Brno

Zpracoval: Ing. Jiří Sklenář

Datum: 3. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

1	921	210010019	Montáž trubek plastových ohebných D 48 mm uložených volně "trasa" 3+24+50+29+30+34+50+27+34+52 "rez. u sloupů" 8*3	m	357,000 333,000 24,000	22,00	7 854,00
2	345	345713520-1	trubka elektroinstalační ohebná 63/50 vč. spojek EAN 8595057698208	m	357,000	36,00	12 852,00
3	741	745904112	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 2,00 kg	m	357,000	8,00	2 856,00
4	741	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 4x16 až 25 mm ² uložený volně (CYKY) "trasa" 3+24+50+29+30+34+50+27+34+52 "rez. u sloupů" 8*5	m	373,000 333,000 40,000	22,00	8 206,00
5	341	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ²	m	373,000	157,00	58 561,00
6	921	210100422	Ukončení kabelů a vodičů kabelovou koncovkou do 4 žil do 1 kV včetně zapojení do 4x16 mm ² viz schema	kus	20,000	98,00	1 960,00
7	921	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě "trasa" 24+50+9+30+34+23+27+26+52 "rez. u sloupů" 8*1	m	283,000 275,000 8,000	27,00	7 641,00
8	354	354410730	drát průměr 10 mm FeZn Hmotnost: 0,62 kg/m 281*.62	kg	174,220 174,220	36,00	6 271,92

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže (viz situace a schema)

9	921	210120021	Montáž pojistkových spodků do 500 V typ SPH 0, SPC 25	kus	3,000	45,00	135,00
10	358	358254710	spodek pojistkový SPB00 SS do 160A svorkové šrouby našroubovány EAN: 8590125118534	kus	3,000	110,00	330,00
11	921	210120102	Montáž pojistkových patron nožových	kus	9,000	65,00	585,00
12	358	358252220	pojistka nízkoztrátová PHNA000 16A provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	165,00	495,00
13	358	358252260	pojistka nízkoztrátová PHNA000 25A provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	265,00	795,00
14	358	358252280-1	pojistka zkratová	kus	3,000	165,00	495,00
15	921	210191502	Montáž skříní pojistkových tenkocementových přípojkových v pilíři SP 3 až 5/1	kus	1,000	2 400,00	2 400,00
16	357	357ESTA012 92	skříň rozpojovací pro VO RF 5:3	kus	1,000	15 500,00	15 500,00
17	921	210290451-R	Úprava stávajícího rozvaděče ZB	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
18	357	357117350-1	Doplnění řídicí jednotky koncentrátorem MSBK pro bezdrátový sběr dat	kus	1,000	35 000,00	35 000,00
19	921	210202016	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných parkových na sloupek	kus	8,000	550,00	4 400,00
20	348	348444550	svítidlo venkovní výbojkové kónické /LED 40W dle knihy svítidel	kus	8,000	10 500,00	84 000,00
21		Pripl recykl	Příplatek za recyklaci	kus	8,000	35,00	280,00
22		DALI-NEMA	Příplatek za DALI a NEMA socket	kus	8,000	2 000,00	16 000,00
23	921	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	8,000	1 100,00	8 800,00
24	316	316722-SB5-TPU	Sadový stožár bezpaticový žár.zink, 4,5m + RAL 7016	ks	8,000	4 800,00	38 400,00
25	316	316722-EKM 2035	stožár.svorkovice EKM 2035 - 2xE27	ks	8,000	1 500,00	12 000,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Brno

Zpracoval: Ing. Jiří Sklenář

Datum: 3. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
26	341	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ² 8*4.5	m	36,000 36,000	26,00	936,00
27	921	210220301	Montáž svorek uzemňovacích	kus	16,000	56,00	896,00
28	354	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	16,000	65,00	1 040,00
29	921	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 500 000 Kč	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
30	921	210280161-1	Koordinace s ostatními profesemi a správcem	kus	1,000	350,00	350,00
31	921	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
32	921	210280351	Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm ²	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
33	921	210950101-1	Očíslování stožárů -správce VO (73,-Kč/světlené místo)	kus	8,000	80,00	640,00
Zemní práce při extr.mont.pracích - (viz situace a řezy)							
46-M							
34	946	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru viz řezy (75+86+51+10+28+20)*.001	km	0,270 0,270	10 000,00	2 700,00
35	946	460010025	Zaměření trasy skutečného provedení v zastavěném prostoru	km	0,270	40 000,00	10 800,00
36	946	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	8,000	1 100,00	8 800,00
37	946	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění 8*.6*.6*.9	m ³	2,592 2,592	3 100,00	8 035,20
38	946	460200163	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3 75+86+51+10+28+20	m	270,000 270,000	250,00	67 500,00
39	946	460230414	Odkop zeminy ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na skládku v hornině tř 3 a 4	m ³	2,000	850,00	1 700,00
40	946	460421082	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	270,000	85,00	22 950,00
41	946	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	8,000	385,00	3 080,00
42	946	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	4,000	385,00	1 540,00
43	946	460510014	Kabelové prostupy z trub betonových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm	m	6,000	255,00	1 530,00
44	946	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m	8,000	255,00	2 040,00
45	946	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3	m	270,000	55,00	14 850,00
46	946	460561901	Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhutnění v zástavbě	m ³	2,000	130,00	260,00
47	946	460600021	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 50 m "za písek v trase" 270*.35*.2 "za základy sloupů" 2.592	m ³	21,492 18,900 2,592	165,00	3 546,18
48	946	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m 21.492*15	m ³	322,380 322,380	26,00	8 381,88
49	946	460600071-11	Poplatek za skládku zeminy 21.492*1.6	t	34,387 34,387	250,00	8 596,75
50	946	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3 270*.35	m ²	94,500 94,500	28,00	2 646,00
51	R	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	3 442,789	0,50	1 721,39
52	R	ZV	Zednické výpomoci	%	3 442,789	0,30	1 032,84

Celkem

515 989,16

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

07 - D7 - SO 07 Areálový rozvod vody

KSO:

Místo: Brno-město

CC-CZ:

Datum: 03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

IČ:

25504011

DIČ:

CZ25504011

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie Radilová, DiS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

56 300,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 300,26	21,00%	11 823,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

68 123,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parku Dvorského

Objekt:

07 - D7 - SO 07 Areálový rozvod vody

Místo:

Brno-město

Datum:

03.06.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno, MČ Brno-střed

Projektant:

Ing. Mgr. Lucie
Radilová, DiS

Uchazeč:

ZEMAKO, s.r.o., Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

56 300,26

HSV - Práce a dodávky HSV

51 859,90

1 - Zemní práce

24 169,10

4 - Vodorovné konstrukce

172,00

8 - Trubní vedení

23 244,00

998 - Přesun hmot

4 274,80

PSV - Práce a dodávky PSV

4 440,36

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

4 440,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	28615011	elektrovarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN 16 D 32mm	kus	1,000	280,00	280,00
23	K	879161111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 25	kus	1,000	400,00	400,00
24	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 25	kus	1,000	650,00	650,00
25	M	55111241	šoupě litina s násuvnými hrdly pro PE potrubí PN 10 DN 3/4"	kus	1,000	3 860,00	3 860,00
26	M	422910601	souprava zemní ventilová	kus	1,000	600,00	600,00
27	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	18,000	30,00	540,00
28	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	18,000	20,00	360,00
29	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
30	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
31	K	894812142	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 750 mm	kus	1,000	840,00	840,00
32	K	894812163	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zatížení D400	kus	1,000	3 600,00	3 600,00
33	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	1,000	300,00	300,00
34	M	42291402	poklop litinový ventilový	kus	1,000	490,00	490,00
35	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupatového	kus	1,000	220,00	220,00
36	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,300	2 800,00	840,00
D 998			Přesun hmot				4 274,80
37	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	21,374	200,00	4 274,80
D PSV			Práce a dodávky PSV				4 440,36
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				4 440,36
38	K	722231083.HNW	Ventil zpětný EA Honeywell RV280 G 3/4 PN 16 do 90°C	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
39	K	722232062.GCM	Kohout kulový Giacomini R250DS přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	440,00	440,00
40	K	722270101	Sestava vodoměrová závitová G 3/4	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00
41	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,003	120,00	0,36