

SMLOUVA O DÍLO

č. 2018/0180/OPS.DVZ 12/3224/2018

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany:

1. Městská část Praha 8

se sídlem: Zenklova 1/35, Praha 8 – Libeň, PSČ 180 48

IČO: 00063797

DIČ: CZ00063797

bankovní spojení:

č. účtu:

zastoupena: Mgr. Jindřiškou Ziačkovou, vedoucí odboru životního prostředí
(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

2. Firma s.r.o.

se sídlem: Na Pěšinách 247/5, Praha 8 – Kobylisy, PSČ 182 00

bankovní spojení:

č. účtu:

IČO: 62412272

DIČ: CZ62412272

zastoupena: Václavem Kapalem, jednatelem

datová schránka: y4j6hqs

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, sp. zn. C 34288
(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

(objednatel a zhotovitel dále též označováni jako „smluvní strany“)

Článek I.

Předmět smlouvy

- 1.1. Tato smlouva je uzavírána se zhotovitelem jako vítězným dodavatelem v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „**Rekonstrukce 5 ks kontejnerových stání v ulicích Krosenská a Lešenská, k.ú. Troja**“, evidenční číslo OVZ/2018/0012 (dále jen „**veřejná zakázka**“). Základním podkladem pro plnění dle této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 30. 1. 2018 předložená v rámci výše uvedeného zadávacího řízení.
- 1.2. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele níže uvedené dílo řádně, v dohodnutém termínu a v kvalitě níže specifikované, tj. zejména bez vad a nedodělků, včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí. Objednatel zadává a zhotovitel se zavazuje provést za podmínek v této smlouvě stanovených následující dílo: „**Rekonstrukce 5 ks kontejnerových stání v ulicích Krosenská a Lešenská, k.ú. Troja**“ (dále jen „**dílo**“).
- 1.3. Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo zaplatit, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.
- 1.4. Zhotovitel prohlašuje, že na základě svých odborných znalostí a zkušeností je schopen poskytnout objednateli předmět díla v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě.

- 1.5. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem, povahou a specifikací díla. Jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za cenu stanovenou dle článku VI. této smlouvy.
- 1.6. Zhotovitel se zavazuje, že předmět této smlouvy provede v souladu s právními předpisy, jakož i v souladu se všemi normami obsahujícími technické specifikace a technická řešení, technické a technologické postupy a další kritéria zajišťující, že materiály, výrobky, postupy a služby jsou vyhovující a dostatečné pro zhotovení díla.
- 1.7. Zhotovitel prohlašuje, že předmět plnění dle této smlouvy není plněním nemožným a pečlivě zvažil všechny možné důsledky uzavření této smlouvy.

Článek II. Předmět díla

- 2.1. Předmět díla spočívá v provedení činností dle projektové dokumentace, která byla součástí zadávací dokumentace k veřejné zakázce (dále jen „**projektová dokumentace**“).
- 2.2. Součástí díla jsou veškeré práce a dodávky, činnosti a úkony nutné k řádnému a včasnému provedení díla tak, jak je popsáno v této smlouvě a podkladech pro zpracování nabídky v rámci veřejné zakázky.

Článek III. Doba a místo plnění

- 3.1. Místem plnění je území městské části Praha 8, blíže specifikované v projektové dokumentaci.
- 3.2. Termín předání a převzetí staveniště: nejpozději do 7 kalendářních dnů od vyzvání objednatelem.
- 3.3. Den předání a převzetí staveniště se považuje za den zahájení stavebních prací.
- 3.4. Zhotovitel je povinen dokončit dílo nejpozději do 45 kalendářních dnů od zahájení stavebních prací.
- 3.5. Zhotovitel je oprávněn předat dílo kdykoli během dohodnuté lhůty, je však povinen alespoň 2 pracovní dny dopředu vyzvat objednatele k převzetí díla. Toto neplatí v případě, že čas předání díla připadne na poslední den lhůty.
- 3.6. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této smlouvy s výjimkou vyšší moci a přerušení provádění díla na základě pokynu objednatele.
- 3.7. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách, ani těmito stranami ovlivnitelné, které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky. Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení apod.). Za případ vyšší moci se rovněž považuje změna nebo zrušení obecně závazných předpisů, platných v době uzavírání této smlouvy, v důsledku kterých by došlo k takové změně poměrů oproti těm, za jakých byla tato smlouva uzavírána, že by nebylo možné spravedlivě požadovat, aby tato smlouva byla plněna.
- 3.8. Zhotovitel je povinen přerušit provádění díla na základě písemného pokynu objednatele, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Jestliže dílo nelze provést bez přerušení vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby, je zhotovitel povinen provádění díla těmto

podmínkám přizpůsobit a dbát přitom pokynů objednatele, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla.

Článek IV.

Kontrola provádění díla

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly provádění díla objednatelem, popř. dalšími oprávněnými osobami, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost.
- 4.2. Zjistí-li se při kontrole, že zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem.
- 4.3. Objednatel zajistí na stavbě výkon technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI veškerou potřebnou součinnost. Kontrolní dny budou svolávány TDI podle dohody s objednatelem.
- 4.4. Zhotovitel je povinen u všech částí stavby (díla), které budou dalším postupem zakryty, zajistit odsouhlasení a kontrolu TDI. O provedení kontroly těchto částí stavby se provede záznam ve stavebním deníku.

Článek V.

Předání a převzetí díla

- 5.1. Předání a převzetí řádně dokončeného díla bude uskutečněno na základě předávacího protokolu, potvrzeného objednatelem, zhotovitelem a TDI.
- 5.2. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně provedené dílo. Za řádně provedené dílo se považuje dílo dokončené, tj. způsobilé sloužit objednateli k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, a které zhotovitel předá objednateli v dohodnutém času, na dohodnutém místě a bez vad.
- 5.3. O předání díla se sepiše předávací protokol, který musí obsahovat zejména:
 - označení osoby zhotovitele včetně uvedení sídla a IČ,
 - označení osoby objednatele včetně uvedení sídla a IČ,
 - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,
 - název projektu,
 - rozsah a předmět plnění,
 - čas a místo předání díla,
 - jména a vlastnoruční podpis osob odpovědných za plnění této smlouvy,
 - oznámení objednatele dle odst. 5.5. tohoto článku.
- 5.4. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli prohlídku dokončeného díla.
- 5.5. Objednatel provede prohlídku díla ve spolupráci s TDI na základě výzvy zhotovitele. Pokud objednatel zjistí, že předané dílo trpí vadami, které však nebrání užívání díla k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo převzal. Nelze-li dle názoru objednatele dílo pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo odmítá převzít. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo nepřevzal.
- 5.6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla také tehdy, když zhotovitel nevyzve objednatele k převzetí díla včas dle článku III. této smlouvy.

- 5.7. Oznámení o výhradách a oznámení o odmítnutí díla musí obsahovat popis vad díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.
- 5.8. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady ve lhůtě dle článku IX. této smlouvy.
- 5.9. Pro opětovné předání díla se výše uvedený postup uplatní obdobně.
- 5.10. Zhotovitel se zavazuje předat spolu s dílem všechny doklady nebo jiné dokumenty, které objednatel potřebuje k užívání díla v souladu s účelem vyplývajícím z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, nebo které požadují právní předpisy, zejména se jedná o dokumentaci skutečného provedení stavby (geodetické zaměření vč. seznamu souřadnic a vč. výkresu ve formátu dgn, dwg, vyk nebo dxf, finální realizační dokumentace popisující konečný reálný stav). Při předání a převzetí díla předá zhotovitel objednateli originál stavebního deníku, záznamy o kontrolách díla, včetně jeho zakrytých částí, provozní řády a návody k obsluze technických nebo jiných zařízení nebo přístrojů, pokud jsou součástí díla, doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu, doklady, jejichž předání je součástí závazku zhotovitele provést dílo. Jestliže tyto doklady zhotovitel objednateli nepředá, je objednatel oprávněn odmítnout převzetí díla, nedohodnou-li se strany jinak.

Článek VI.

Cena a platební podmínky

- 6.1. Cena za celé provedené dílo je stanovena jako cena pevná, tj. zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla. Dále jsou součástí ceny i služby a dodávky, které nejsou výslovně uvedeny, ale zhotovitel, jakožto odborník o nich ví nebo vědět musel, neboť jsou nezbytné k provedení díla.
- 6.2. Cena za řádně provedené a předané dílo dle článku II. této smlouvy a další s dílem související úkony je stanovena takto:

3 036 217,09 Kč bez DPH

637 606,00 Kč DPH v sazbě 21%

3 673 823,00 Kč včetně DPH

(slovy: třímiliónyšestsetšedesáttřítisícosmsetdvacet tři korun českých včetně DPH)

- 6.3. Celková cena je stanovena v souladu s přílohou č. 1 této smlouvy – Soupisem prací. Jednotkové ceny uvedené v příloze č. 1 této smlouvy – Soupisu prací jsou konečné a maximální a mohou být měněny pouze se změnou sazeb DPH či jiných daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění. Soupis prací musí být v souladu s projektovou dokumentací.
- 6.4. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu až po zhotovení celého díla, tj. provedení všech prací uvedených v projektové dokumentaci.
- 6.5. Faktura musí obsahovat údaje uvedené v § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.6. Součástí faktury bude podrobná specifikace provedených stavebních prací tak, aby byla v souladu s platnými účetními a daňovými předpisy, a to za účelem řádného vedení evidence majetku objednatele v souladu s těmito právními předpisy.
- 6.7. Faktura je splatná do 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli.

- 6.8. Objednatel je oprávněn do data splatnosti vrátit fakturu, která neobsahuje požadované náležitosti či požadované přílohy nebo obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh plnění než dohodnuté v této smlouvě s tím, že doba splatnosti nové (opravené) faktury začíná znovu běžet ode dne jejího doručení objednateli.
- 6.9. Faktura je považována za zaplacenou okamžikem odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 6.10. Zhotovitel není oprávněn postoupit jakoukoliv pohledávku z této smlouvy za objednatelem bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši případně postoupené pohledávky. Zhotovitel dále není oprávněn jednostranně započíst jakékoliv pohledávky vůči objednateli, plynoucí z předmětu tohoto smluvního vztahu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

Článek VII.

Práva a povinnosti smluvních stran

- 7.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s předanými podklady, se schválenou projektovou dokumentací a s požadavky veřejnoprávních orgánů, a je povinen zajistit, aby dílo odpovídalo obecně platným právním předpisům ČR, v této smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám, jejichž závaznost si smluvní strany tímto sjednávají.
- 7.2. Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba, je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu plnění.
- 7.3. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci objednateli prokázat ve lhůtě stanovené objednatelem a způsobem dle požadavku objednatele.
- 7.4. Zhotovitel se zavazuje neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou, a o vadách předaného díla.
- 7.5. Dílo může zhotovitel provést prostřednictvím subdodavatelů, odpovídá však, jako by plnil sám.
- 7.6. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být trvale dostupný na staveništi. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací objednatelem.
- 7.7. V případě, že dojde k přerušení prací na prováděném dílu, zavazuje se zhotovitel adekvátním způsobem dle stavu rozestavěnosti zabezpečit již provedenou část díla tak, aby nedošlo ke škodě na této části díla.
- 7.8. Zhotovitel je povinen provést všechna opatření pro snížení vzniku škod a zejména je povinen odpovídajícím způsobem zabezpečit místo stavby a znemožnit přístup na staveniště neoprávněným osobám.

- 7.9. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli nezbytnou součinnost za účelem řádného provedení díla, zejména předat zhotoviteli nejpozději v den předání a převzetí staveniště projektovou dokumentaci pro provádění stavby včetně technické specifikace díla společně s dalšími dokumenty, které jsou nezbytné pro provedení díla; soupis předané dokumentace bude uveden v protokolu o předání a převzetí staveniště.

Článek VIII.

Staveniště

- 8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provádění prací a plochu pro zařízení staveniště v termínech dle článku III. této smlouvy.
- 8.2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami a TDI, s vyznačením přístupů a tras pro příjezd ke stavbě.
- 8.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit zařízení staveniště, a to v souladu s jeho potřebami, a v souladu s dalšími požadavky objednatele a TDI. Při provádění stavby bude postupováno dle platných norem, vyhlášek a technických předpisů výrobků. Budou dodržovány předepsané pracovní postupy, ČSN a bezpečnostní předpisy.

Článek IX.

Záruka a odpovědnost zhotovitele za vady

- 9.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo po dobu 60 měsíců od předání bezvadného díla. Záruční doba běží od dne předání a převzetí díla v souladu s článkem V. této smlouvy.
- 9.2. Objednatel má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou mělo dílo při předání a převzetí, nebo kterou objednatel zjistil kdykoli během záruční doby.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje vadu díla odstranit neprodleně, nejpozději však do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení objednatele o vadách díla.
- 9.4. Oznámení musí obsahovat popis vady díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.
- 9.5. V případě, že zhotovitel reklamované vady neodstraní ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad jinou specializovanou společností. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
- 9.6. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamované vady je objednatel oprávněn požadovat od zhotovitele smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení a vadu až do doby jejího odstranění.

Článek X.

Pojištění odpovědnosti za škodu

- 10.1. Zhotovitel je povinen před podpisem této smlouvy předložit pojistnou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s plněním této smlouvy, přičemž limit pojistného plnění bude činit minimálně 1.000.000 Kč.
- 10.2. Zhotovitel je povinen udržovat pojistnou smlouvu dle výše uvedeného odstavce v platnosti po celou dobu plnění dle této smlouvy a do druhého pracovního dne od vyzvání objednatelem je povinen ji předložit k nahlédnutí objednateli.

Článek XI.

Smluvní pokuta a náhrada újmy

- 11.1. Při prodlení se splněním termínu dle článku III. této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý, byť započatý den prodlení.
- 11.2. Neodpovídá-li předmět této smlouvy požadavkům dle článku II. této smlouvy nebo projektové dokumentaci, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Zároveň má objednatel právo odstoupit od této smlouvy.
- 11.3. V případě, že zhotovitel nepředloží pojistnou smlouvu v souladu s odst. 10.2. této smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 30.000 Kč. Zároveň má objednatel právo odstoupit od této smlouvy.
- 11.4. Objednatel je oprávněn požadovat za porušení jakékoliv povinnosti stanovené touto smlouvou smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti dle této smlouvy, přičemž smluvní pokuta může být uplatňována opakovaně
- 11.5. Splatnost smluvních pokut činí 14 kalendářních dnů od doručení nároku na její uhrazení druhé smluvní straně.
- 11.6. Smluvní pokuty se sčítají. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo smluvních stran na úhradu způsobené újmy vzniklé v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy v plné výši.
- 11.7. Zhotovitel odpovídá za újmu způsobenou porušením povinnosti dle této smlouvy, opomenutím nebo zásadně nekvalitním prováděním smluvní činnosti v plné výši.
- 11.8. Náhrada újmy se řídí platnými ustanoveními vztahujícími se k náhradě majetkové a nemajetkové újmy stanovené občanským zákoníkem.
- 11.9. Jakákoliv ustanovení týkající se omezení výše či druhu škody se nepřipouští.
- 11.10. Objednatel je oprávněn provést zápočet jakéhokoli svého nároku, včetně smluvní pokuty, proti nároku zhotovitele na zaplacení ceny díla nebo jeho části. Možnost zápočtu pohledávky objednatele smluvní strany v rámci této smlouvy výslovně sjednávají.

Článek XII.

Nebezpečí škody

- 12.1. Zhotovitel nese od okamžiku předání staveniště nebezpečí škody na díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi.
- 12.2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele převzetím díla. Jestliže objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele odstraněním všech vad. Nebezpečí na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí díla a vyklizení staveniště zhotovitelem.

Článek XIII.

Ochrana informací

- 13.1. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost ohledně skutečností, které se v souvislosti s plněním této smlouvy dozvěděly nebo které označily za důvěrné. Zhotovitel je povinen přijmout opatření k ochraně důvěrných informací. Důvěrné informace mohou být zhotovitelem použity výhradně k plnění této smlouvy.

- 13.2. Zhotovitel nesdělí či nezpřístupní žádnou z důvěrných informací třetím osobám, nevyužije ji k vlastnímu prospěchu nebo jinak nezneužije.
- 13.3. Obě smluvní strany se zavazují, že zachovají jako důvěrné informace a zprávy týkající se vlastní spolupráce a vnitřních záležitostí smluvních stran a předmětu této smlouvy, pokud by jejich zveřejnění mohlo poškodit druhou smluvní stranu.
- 13.4. Zhotovitel bude považovat za důvěrné takové informace, které budou jako důvěrné označené, nebo informace, u kterých se z povahy věci dá předpokládat, že se jedná o informace podléhající závazku mlčenlivosti, nebo informace o objednateli, které mohly z povahy věci být považovány za důvěrné a které se zhotovitel dozví v souvislosti s plněním smlouvy.
- 13.5. Zhotovitel je povinen svého případného poddodavatele zavázat povinností mlčenlivosti a respektováním práv objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je dle této smlouvy zavázán sám.

Článek XIV.

Ukončení smluvního vztahu

- 14.1. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy z důvodů uvedených v zákoně, v této smlouvě a dále z důvodu podstatného porušení této smlouvy ve smyslu ustanovení § 2001 a násl. občanského zákoníku.
- 14.2. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména prodlení zhotovitele se splněním termínu dle odst. 3.4. této smlouvy delší než 30 dnů, a dále porušení jakékoliv povinnosti zhotovitele vyplývající z této smlouvy a její nesplnění ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou objednatel zhotoviteli k tomu poskytne; v pochybnostech se má za to, že dodatečná lhůta je přiměřená, pokud činila alespoň 5 dnů. Odstoupení od této smlouvy ze strany objednatele není spojeno s uložením jakékoliv sankce k jeho tíži.
- 14.3. Odstoupení od této smlouvy nabývá účinnosti dnem doručení písemného oznámení o odstoupení od této smlouvy druhé smluvní straně na adresu jejího sídla uvedenou v záhlaví této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že odstoupení od této smlouvy se považuje za doručené nejpozději 10. dnem po jeho uložení u provozovatele poštovních služeb, resp. výslovným odmítnutím přijetí odstoupení druhou smluvní stranou.

Článek XV.

Závěrečná a další ustanovení

- 15.1. Zhotovitel pro vzájemný styk a zabezpečení povinností vyplývajících z této smlouvy určuje následující kontaktní osobu:

Jméno

tel:

e-mail: firma.g@seznam.cz.

- 15.2. Objednatel pro vzájemný styk a zabezpečení povinností vyplývajících z této smlouvy určuje následující kontaktní osobu:

Jméno: Ing. Tomáš Beneš,

tel: +420 222 825 779, +420 737 213 032,

e-mail: tomas.benes@praha8.cz.

- 15.3. Případné změny kontaktních osob nebo jejich údajů dle předchozích odstavců jsou smluvní strany povinny oznámit druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Takové změny jsou účinné doručením oznámení druhé smluvní straně
- 15.4. Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se právní vztahy jí založené občanským zákoníkem. Nelze-li některé otázky řešit podle těchto ustanovení, použijí se obecně závazné předpisy.
- 15.5. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen písemnými dodatky očíslovanými vzestupnou číselnou řadou a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 15.6. Při nebezpečí prodlení se za řádně doručené oznámení považuje i oznámení učiněné telefonicky či e-mailem s tím, že bude příslušnou smluvní stranou následně potvrzeno a předáno písemně v listinné podobě.
- 15.7. Tato smlouva je platná a účinná dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 15.8. Tato smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 15.9. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 15.10. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním této smlouvy v jejím plném znění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 15.11. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí objednatel.
- 15.12. Smluvní strany potvrzují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, uzavírají ji svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují své níže uvedené podpisy.
- 15.13. Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Soupis prací (výkaz výměr)

V Praze dne 14.5.2018

Za objednatele: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 8

Úřad městské části
odbor životního prostředí
oddělení územní území (4)

Městská část Praha 8

Mgr. Jindřiška Ziačková

V Praze dne 18.9.2018

Za zhotovitele: FIRMA s.r.o.

Městská část Praha 8
Kancelář
72
0

Firma s.r.o.

Václav Kapal, jednatel

Doložka dle § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha 8

Rozhodnuto orgánem městské části: Rada městské části Praha 8

Datum jednání a číslo usnesení: 25.4.2018, č. Usn RMC 0176/2018

Správce rozpočtu:



Příloha č. 1

Soupis prací (výkaz výměr)

(je

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
011	Přípravné práce	HSV			68 000,00	2
1	Bourání konstrukcí	HSV			399 304,20	13
18.0	Kácení a pěstební opatření	HSV			29 553,78	1
18.1	Příprava ploch pro trávníky	HSV			16 075,95	1
18.2	Výsadba stromů	HSV			44 136,25	1
18.4	Založení trávníků	HSV			31 659,75	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			956 075,14	31
46	Zpevněné plochy	HSV			134 341,39	4
5	Komunikace	HSV			29 704,41	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			160 393,39	5
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			3 661,57	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			63 390,07	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			87 195,72	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			173 055,83	6
783	Nátěry	PSV			9 753,65	0
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			3 300,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			440 890,99	15
VN	Vedlejší náklady	VN			385 725,00	13
Cena celkem					3 036 217,09	100

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 011		Přípravné práce				68 000,00
1	110000010v	Vyklizení prostor	soubor	1,00000	18 500,00	18 500,00
2	110000012v	Vypískání podzemních sítí jejich označení a ochrana, příp.odpojení	soubor	1,00000	24 300,00	24 300,00
3	110000014v	Provedení ochranných opatření ochrana stáv.konstr., zařízení a zpev.ploch,zeleně	soubor	1,00000	25 200,00	25 200,00
Díl: 1		Bourání konstrukcí				399 304,20
4	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	10,40000	60,22	626,26
		1-chodník : 1,5+2*0,30		2,1		
		2-chodník : 2,5+2*0,30		3,1		
		3-chodník : 2,0+2*0,30		2,6		
		4-chodník : 2,0+2*0,30		2,6		
5	919731121R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 5 cm	m	10,40000	37,37	388,65
		Položka pořadí 4 : 10,40000		10,4		
6	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	31,90000	86,77	2 767,80
		1-vozovka : 3,5+2*0,30		4,1		
		2-vozovka : 4,4+2*0,30		5		
		3-vozovka : 4,0+2*0,30		4,6		
		4-vozovka : 3,5+2*0,30		4,1		
		5-vozovka : 13,5+2*0,30		14,1		
7	919731122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	31,90000	51,89	1 655,37
		Položka pořadí 6 : 31,90000		31,9		
8	919735122R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	10,40000	158,45	1 647,91
		Položka pořadí 4 : 10,40000		10,4		
9	919735124R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 15 - 20 cm	m	42,30000	322,60	13 645,98
		Položka pořadí 4 : 10,40000		10,4		
		Položka pořadí 6 : 31,90000		31,9		
10	113151113R00	Fréz. živič. krytu pl.do 500 m2, pruh do 75 cm, tl.4cm	m2	11,37000	189,07	2 149,73
		1-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		2-vozovka : 4,4*0,30+2,5*0,30		2,07		
		3-vozovka : 4,0*0,30		1,2		
		4-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		5-vozovka : 13,5*0,30		4,05		
		1-chodník : 1,5*0,30		0,45		
		3-chodník : 3,0*0,30		0,9		
		4-chodník : 2,0*0,30		0,6		
11	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. do 4 cm	m2	16,85000	109,24	1 840,74
		2 : 11,02		11,02		
		3 : 1,94+3,59+0,30		5,83		
12	113108314R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.14 cm	m2	5,08000	304,14	1 545,03
		2 : 5,08		5,08		
13	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	27,00000	95,83	2 587,41
		1-vozovka : 1,5+2,0		3,5		
		2-vozovka : 2,0+2,0		4		
		3-vozovka : 2,0		2		
		4-vozovka : 2,0+2,0		4		
		5-vozovka : 8,0+2,0+3,5		13,5		
14	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	27,00000	32,28	871,63
		Položka pořadí 13 : 27,00000		27		
15	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek, 2 řady	m	4,00000	97,13	388,50

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3-vozovka : 2,0*2		4		
16	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkůvých a parkových	m	45,82000	118,49	5 429,33
		1-chodník : 1,50		1,5		
		1,91+1,71+2,14+1,72+1,625+1,365+1,775+2,14+1,76+1,935		18,08		
		2-chodník : 3,0+2,9+1,0+1,2		8,1		
		3-chodník : 1,5		1,5		
		(2,4+1,35)*2		7,5		
		4-chodník : 1,70		1,7		
		(0,67+3,05)*2		7,44		
17	120901121R00	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách	m3	4,38690	6 168,64	27 061,21
		Položka pořadí 13 : 27,00000*0,075		2,025		
		Položka pořadí 15 : 4,00000*0,075		0,3		
		Položka pořadí 16 : 45,82000*0,045		2,0619		
18	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	15,61000	57,35	895,23
		1 : 6,39		6,39		
		3 : 9,22		9,22		
19	113109305R01	Odstranění podkladu pl. 50 m2, bet.prostý tl.4 cm	m2	6,39000	210,99	1 348,24
		1 : 6,39		6,39		
20	113109305R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, bet.prostý tl.5 cm	m2	9,42000	210,99	1 987,55
		1 : 2,79+2,04+2,28+2,31		9,42		
21	113109306R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, bet.prostý tl.6 cm	m2	9,22000	253,82	2 340,22
		3 : 9,22		9,22		
22	113109307R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, bet.prostý tl.7 cm	m2	5,83000	296,00	1 725,68
		3 : 5,83		5,83		
23	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	m2	20,94250	459,08	9 614,23
		2 : 11,02		11,02		
		4 : 9,9225		9,9225		
24	113109310R01	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.vyztužený tl.10 cm	m2	41,86720	459,08	19 220,29
		4 : 5,2552		5,2552		
		5 : 32,098+2,265+0,972+1,277		36,612		
25	965049111R00	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm	m3	4,18672	1 478,89	6 191,70
		Položka pořadí 24 : 41,86720*0,1		4,18672		
		4 :				
26	113109311R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.11 cm	m2	53,04050	508,75	26 984,35
		2 : 11,02		11,02		
		4 : 9,9225		9,9225		
		5 : 32,098		32,098		
27	113109312R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.12 cm	m2	20,69000	557,87	11 542,28
		Položka pořadí 18 : 15,61000		15,61		
		2 : 5,08		5,08		
28	113109313R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.13 cm	m2	16,85000	607,08	10 229,26
		2 : 11,02		11,02		
		3 : 5,83		5,83		
29	113109314R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.14 cm	m2	51,44050	642,88	33 069,81
		Položka pořadí 20 : 9,42000		9,42		
		4 : 9,9225		9,9225		
		5 : 32,098		32,098		

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
30	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	9,76920	684,50	6 687,02
		4 : 5,2552		5,2552		
		5 : 2,265+0,972+1,277		4,514		
31	113109318R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.18 cm	m2	42,02050	778,20	32 700,46
		4 : 9,9225		9,9225		
		5 : 32,098		32,098		
32	113109319R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.19 cm	m2	8,67000	809,38	7 017,28
		1-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		2-vozovka : 4,4*0,30		1,32		
		3-vozovka : 4,0*0,30		1,2		
		4-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		5-vozovka : 13,5*0,30		4,05		
33	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm	m2	6,39000	840,64	5 371,69
		Položka pořadí 19 : 6,39000		6,39		
34	113109325R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.25 cm	m2	6,39000	995,58	6 361,74
		Položka pořadí 19 : 6,39000		6,39		
35	113109330R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.30 cm	m2	2,40000	1 151,63	2 763,90
		1-chodník : 1,5*0,30		0,45		
		2-chodník : 2,5*0,30		0,75		
		3-chodník : 2,0*0,30		0,6		
		4-chodník : 2,0*0,30		0,6		
36	113107505R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.5 cm	m2	9,22000	114,98	1 060,09
		Položka pořadí 21 : 9,22000		9,22		
37	113107514R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.14 cm	m2	42,02050	276,39	11 614,05
		Položka pořadí 31 : 42,02050		42,0205		
38	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	11,02000	230,14	2 536,14
		2 : 11,02		11,02		
39	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	23,50320	345,77	8 126,58
		Položka pořadí 21 : 9,22000		9,22		
		Položka pořadí 30 : 9,76920		9,7692		
		5 : 2,265+0,972+1,277		4,514		
40	113107525R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2	5,83000	462,50	2 696,38
		3 : 5,83		5,83		
41	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	9,42000	575,81	5 424,15
		Položka pořadí 20 : 9,42000		9,42		
42	113107535R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.35 cm	m2	5,08000	629,00	3 195,32
		2 : 5,08		5,08		
43	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	19,24394	184,45	3 549,45
		1 : 9,42*0,48		4,5216		
		2 : 11,02*0,02+5,08+0,07		5,3704		
		3 : (9,22+5,83)*0,18		2,709		
		4 : 5,2552*0,22		1,15614		
		5 : 32,098*0,14+4,514*0,22		5,4868		
44	183402111R00	Rozrušení půdy do 15 cm v rovině/svah 1:5	m2	135,16120	22,66	3 063,09
		1-z PD : 18,7144+10,635		29,3494		
		2-z PD : 10,2819+10,5165		20,7984		
		3-z PD : 12,969+11,6832		24,6522		
		4-z PD : 24,4665+10,6097		35,0762		
		5-z PD : 6,4597+18,8253		25,285		
45	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm s přemístěním do 50 m	m2	135,16120	70,76	9 564,34

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Položka pořadí 44 : 135,16120		135,1612		
46	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	13,51612	77,61	1 048,95
		Položka pořadí 44 : 135,16120*0,1		13,51612		
47	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	32,76006	655,64	21 478,81
		Položka pořadí 43 : 19,24394		19,24394		
		Položka pořadí 45 : 135,16120*0,1		13,51612		
48	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	32,76006	291,93	9 563,64
		Položka pořadí 47 : 32,76006		32,76006		
49	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	327,60064	23,03	7 545,46
		Položka pořadí 48 : 32,76006*10		327,60064		
50	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	32,76006	17,85	584,85
		Položka pořadí 48 : 32,76006		32,76006		
51	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	32,76006	323,75	10 606,07
		Položka pořadí 50 : 32,76006		32,76006		
52	181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhuštěním - ručně	m2	211,76800	44,49	9 422,09
		1-z PD- zeleň : 18,62+10,10		28,72		
		2-z PD : 9,0+9,20		18,2		
		3-z PD : 10,60+10,30		20,9		
		4-z PD : 21,90+8,40		30,3		
		5-z PD : 16,80+5,50		22,3		
		1-z PD-zpevněné plochy : 8,81+3,394		12,204		
		2-z PD : 10,02+5,38		15,4		
		3-z PD : 11,81+2,27		14,08		
		4-z PD : 12,78+1,28		14,06		
		5-z PD : 19,636+15,968		35,604		
53	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	211,76800	30,43	6 444,63
		Položka pořadí 52 : 211,76800		211,768		
54	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2, ornice	m2	120,42000	59,94	7 217,97
		1-z PD- zeleň : 18,62+10,10		28,72		
		2-z PD : 9,0+9,20		18,2		
		3-z PD : 10,60+10,30		20,9		
		4-z PD : 21,90+8,40		30,3		
		5-z PD : 16,80+5,50		22,3		
55	181301105R01	Rozprostření zeminy, rovina, tl. 25-30 cm, do 500m2, výměna zeminy	m2	91,34800	140,51	12 835,08
		1-z PD-zpevněné plochy : 8,81+3,394		12,204		
		2-z PD : 10,02+5,38		15,4		
		3-z PD : 11,81+2,27		14,08		
		4-z PD : 12,78+1,28		14,06		
		5-z PD : 19,636+15,968		35,604		
56	58330002.AR	Zemina stabilizační , výměna zeminy	t	45,76535	285,60	13 070,58
		1-z PD-zpevněné plochy : (8,81+3,394)*0,30*1,67		6,1142		
		2-z PD : (10,02+5,38)*0,30*1,67		7,7154		
		3-z PD : (11,81+2,27)*0,30*1,67		7,05408		
		4-z PD : (12,78+1,28)*0,30*1,67		7,04406		
		5-z PD : (19,636+15,968)*0,30*1,67		17,8376		
Díl: 96 Bourání konstrukcí						63 390,07

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
57	981511113R01	Demolice konstr. postup. rozebráním, beton. tvárnice skořepinové	m3	13,25208	4 496,50	59 587,98
		2 : (1,405*2+2,265)*1,73*0,25		2,19494		
		(1,395+1,34+2,245)*1,73*0,25		2,15385		
		3 : (1,57+1,61+2,295)*1,61*0,25		2,20369		
		(1,59+1,56+2,28)*1,6*0,25		2,172		
		4 : (2*1,525+2,24)*1,68*0,25		2,2218		
		(1,57+1,675+2,245)*1,68*0,25		2,3058		
58	979054442R01	Očištění vybouraných tvárníc , 10% pro další použití	m2	5,30083	89,54	474,64
		2 : (1,405*2+2,265)*1,73*0,10		0,87798		
		(1,395+1,34+2,245)*1,73*0,10		0,86154		
		3 : (1,57+1,61+2,295)*1,61*0,10		0,88148		
		(1,59+1,56+2,28)*1,6*0,10		0,8688		
		4 : (2*1,525+2,24)*1,68*0,10		0,88872		
		(1,57+1,675+2,245)*1,68*0,10		0,92232		
59	976047231R00	Vybourání betonových krycích desek tl. do 10 cm	m	17,20500	193,40	3 327,45
		5-krycí desky zídky : 4,71+7,78+4,715		17,205		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				956 075,14
60	348921121R00	Zdění plotových zídek z betonových tvárníc	m3	12,83260	1 907,27	24 475,23
		2 : (2*1,3+2,25)*2*1,90*0,22		4,0546		
		3 : (2*1,5+2,25)*2*1,90*0,22		4,389		
		4 : (2*1,5+2,25)*2*1,90*0,22		4,389		
61	59513350Rx	Tvárnice skořepinová betonová 20. hr. otvor 42x20x22	kus	892,88493	144,20	128 754,01
		14,70634/0,2/0,42/0,2*1,02		892,88493		
62	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdi z betonářské oceli 10505 (R)	t	2,01477	39 162,19	78 902,80
		2 : (2*1,3+2,25)*2*7*1,05*0,000625		0,04456		
		3 : (2*1,5+2,25)*2*7*1,05*0,000625		0,04823		
		4 : (2*1,5+2,25)*2*7*1,05*0,000625		0,04823		
		5 : (2,3+2*1,4)*1,67*0,22		1,87374		
63	767425163R00	Montáž kotevnic šroubů, kotvení gabionového obkladu	kus	1 724,80000	65,30	112 629,44
		2 : (2,55+2*2,2)*2*7*4		389,2		
		3 : (2,55+2*2,4)*2*7*4		411,6		
		4 : (2,55+2*2,4)*2*7*4		411,6		
		5 : (2*5,1+8,1)*7*4		512,4		
64	31179126R	Tyč závitová M10, DIN 975, poz.	m	948,64000	31,22	29 616,54
		2 : (2,55+2*2,2)*2*7*4*0,55		214,06		
		3 : (2,55+2*2,4)*2*7*4*0,55		226,38		
		4 : (2,55+2*2,4)*2*7*4*0,55		226,38		
		5 : (2*5,1+8,1)*7*4*0,55		281,82		
65	313216112RT5	Obklad stěn gabiony š.150 mm, oko 50x50 mm, včetně dodávky lomového kamene	m2	132,35098	4 395,11	581 697,12
		2 : (2,55+2*(1,65+0,25))*2,05*2		26,035		
		2,14*2		4,28		
		3 : (2,55+2*(1,85+0,25))*2,05*2		27,675		
		2,3*2		4,6		
		4 : (2,55+2*(1,85+0,25))*2,05*2		27,675		
		2,3*2		4,6		
		5 : (0,25+5,015)*1,785		9,39803		

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		(5,015+0,25)*1,67		8,79255		
		8,08*1,43		11,5544		
		7,741		7,741		

Díl: 46	Zpevněné plochy	134 341,39
----------------	------------------------	-------------------

66	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	79,02400	270,56	21 380,93
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

1 :	8,81	8,81
2 :	10,02	10,02
3 :	11,81	11,81
4 :	12,78	12,78
5 :	19,636+15,968	35,604

67	564871111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm, šterkodrt' frakce 0-63 mm	m2	79,02400	315,60	24 939,97
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

Položka pořadí 66 : 79,02400 79,024

68	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	52,97000	245,13	12 984,27
----	--------------	---------------------------------	---	----------	--------	-----------

1 :	2,6+1,7+3,2+1,6	9,1
2 :	3,6+1,75+3,0+1,75	10,1
3 :	1,95+2,15+3,4+1,5+1,5	10,5
4 :	2,15+2,65+3,4+1,5+1,5	11,2
5 :	7,17+4,9	12,07

69	592451170R	Dlažba 20x10x8 cm přírodní	m2	82,97520	345,77	28 690,33
----	------------	----------------------------	----	----------	--------	-----------

Položka pořadí 66 : 79,02400*1,05 82,9752

70	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	12,32400	257,24	3 170,26
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

1 :	3,394	3,394
2 :	5,38	5,38
3 :	2,27	2,27
4 :	1,28	1,28

71	564871111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm, šterkodrt' frakce 0-63 mm	m2	12,32400	293,69	3 619,40
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

Položka pořadí 70 : 12,32400 12,324

72	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	14,33000	232,45	3 331,04
----	--------------	---------------------------------	---	----------	--------	----------

1 :	2,25+1,58	3,83
2 :	3,2+1,75	4,95
3 :	1,6+1,5	3,1
4 :	0,95+1,5	2,45

73	59245110R	Dlažba sklad. 20x10x6 cm přírodní	m2	12,94020	253,27	3 277,30
----	-----------	-----------------------------------	----	----------	--------	----------

Položka pořadí 70 : 12,32400*1,05 12,9402

74	916661111R00	Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	26,36000	205,81	5 425,22
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

1 :	(2,23+1,5)*2	7,46
2 :	2*2,8+2,05+1,75	9,4
3 :	2*(1,2+1,5)	5,4
4 :	2*(0,55+1,5)	4,1

75	59217330R	Obrubník záhonový ABO 100-5/25 1000x50x250 mm	kus	27,67800	82,14	2 273,47
----	-----------	---	-----	----------	-------	----------

Položka pořadí 74 : 26,36000*1,05 27,678

76	916661111RT5	Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 80x250x1000 mm	m	30,35500	309,88	9 406,26
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

1 :	(1,3*2+1,76)*2+1,305+1,53	11,555
2 :	0,75+0,85	1,6
3 :	2*2,0	4
4 :	2*2,7	5,4

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		5 : 2*0,35+7,10		7,8		
77	917161111RT3	Osazení lež. obrub.kamen. s opěrou, lože z C 12/15, včetně kamen. obrubníku OP 3 25 x 20	m	6,00000	1 318,13	7 908,75
		1 : 1,5		1,5		
		2 : 1,5		1,5		
		3 : 1,5		1,5		
		4 : 1,5		1,5		
78	917161111R00	Osazení lež. obrub.kamen. s opěrou, lože z C 12/15	m	23,50000	337,63	7 934,19
		1-vozovka : 2,0		2		
		2-vozovka : 3,0		3		
		3-vozovka : 2,5		2,5		
		4-vozovka : 2,5		2,5		
		5-vozovka : 8,0+2,0+3,5		13,5		
Díl: 5		Komunikace				29 704,41
79	578141111R00	Litý asfalt z kameniva jemnozrnný do 3 m tl. 4 cm	m2	11,37000	565,40	6 428,60
		1-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		2-vozovka : 4,4*0,30+2,5*0,30		2,07		
		3-vozovka : 4,0*0,30		1,2		
		4-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		5-vozovka : 13,5*0,30		4,05		
		1-chodník : 1,5*0,30		0,45		
		3-chodník : 3,0*0,30		0,9		
		4-chodník : 2,0*0,30		0,6		
80	572404111R00	Posyp živичného podkladu drob.kamenivem 5 kg/m2	m2	11,37000	5,00	56,79
		Položka pořadí 79 : 11,37000		11,37		
81	572942111R00	Vyspravení krytu lit.asfaltem, do 4 cm	m2	9,42000	305,25	2 875,46
		1-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		2-vozovka : 4,4*0,30+2,5*0,30		2,07		
		3-vozovka : 4,0*0,30		1,2		
		4-vozovka : 3,5*0,30		1,05		
		5-vozovka : 13,5*0,30		4,05		
82	568111111R01	Zřízení vrstvy z lepenky	m2	11,37000	36,63	416,48
		Položka pořadí 79 : 11,37000		11,37		
83	567211119R00	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 19 cm	m2	9,42000	594,31	5 598,42
		Položka pořadí 81 : 9,42000		9,42		
84	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	9,42000	205,26	1 933,53
		Položka pořadí 81 : 9,42000		9,42		
85	567211125R01	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 30 cm	m2	1,95000	906,50	1 767,68
		1-chodník : 1,5*0,30		0,45		
		3-chodník : 3,0*0,30		0,9		
		4-chodník : 2,0*0,30		0,6		
86	599141111R01	Vyplnění spár živичnou záливkou	m	42,30000	76,22	3 224,11
		Položka pořadí 4 : 10,40000		10,4		
		Položka pořadí 6 : 31,90000		31,9		
87	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	22,00000	209,88	4 617,42
88	599142111R00	Úprava záливky díl.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m	22,00000	126,63	2 785,92
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				160 393,39
89	622211111R01	Čištění zdiva rezného	m2	47,37110	136,44	6 463,19

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		5 : (4,71+7,78+4,715)*2*(1,485+1,365+1,28)/3		47,3711		
90	622481121R01	Obklad stěn síťovinou tahokov, vč.rámů a kotvení	m2	68,92500	2 233,30	153 930,20
		2 : 1,4*1,65*4		9,24		
		1,75*1,65*2		5,775		
		3 : 1,6*1,5*4		9,6		
		1,75*1,5*2		5,25		
		4 : 1,6*1,5*4		9,6		
		1,75*1,5*2		5,25		
		5 : 4,415*1,5+4,555*1,5		13,455		
		7,17*1,5		10,755		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				3 661,57
91	915711112R00	Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvé	m	24,45000	149,76	3 661,57
		4 : 1,0+6,85+2,20+2,45+2,70+1,25		16,45		
		5 : 0,0		8		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				87 195,72
92	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	232,58394	374,90	87 195,72
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				173 055,83
93	767122811R00	Demontáž stěn s drátěnou sítí šroubovaných	m2	29,39515	361,31	10 620,61
		5 : 3,944+3,9424+6,331		14,2174		
		7,78*0,8		6,224		
		(4,71+4,715)*0,95		8,95375		
94	767920820R00	Demontáž vrat plochy do 6 m2	kus	1,00000	295,45	295,45
95	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů, šroubovaných	m2	38,73430	110,08	4 263,68
		5 : 5,06*7,655		38,7343		
96	764895100RT4	Trapézové profily na ocel, žár.zink. lakovaný-zastřešení	m2	38,73430	1 969,90	76 302,70
		Položka pořadí 95 : 38,73430		38,7343		
97	767122111R00	Montáž stěn s výplní drátěnou sítí, šroubovaných, vč. dod. polí se sítí tahokov	m2	30,75900	1 867,44	57 440,59
		5 : 2*5,015*0,80		8,024		
		8,08*0,70		5,656		
		4,42*2,20		9,724		
		4,35*2,50-1,6*2,2		7,355		
98	767651210R01	Montáž vrat otočných do ocel.rámu, pl.do 6 m2-2 kř.-výplň tahokov, vč. kování, zámku, 1600x2500	kus	1,00000	22 122,00	22 122,00
99	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	1,56391	1 285,75	2 010,80
Díl: 783		Nátěry				9 753,65
100	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	29,38000	28,12	826,17
		5 : (8*2,5+6*7,7)*0,40		26,48		
		(10*0,6+8,5)*0,20		2,9		
101	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	29,38000	58,18	1 709,40
		Položka pořadí 100 : 29,38000		29,38		
102	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	29,38000	17,85	524,51
		Položka pořadí 100 : 29,38000		29,38		
103	783220010RAC	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický, dvojnásobný krycí s 1x emailováním	m2	29,38000	227,83	6 693,57
		Položka pořadí 100 : 29,38000		29,38		
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				440 890,99
104	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	196,04355	325,60	63 831,78
105	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	588,13064	36,60	21 525,58

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
106	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	196,04355	188,70	36 993,42
107	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	196,04355	396,60	77 750,87
108	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	2 744,60964	33,44	91 779,75
109	979990113R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asphalt	t	4,43058	1 455,69	6 449,55
110	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	191,61296	744,00	142 560,04
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						3 300,00
111	22001	Demontáž a zpětná montáž čtečky čipů, připojení, oživení systému		1,00000	3 300,00	3 300,00
Díl: 18.0 Kácení a pěstební opatření						29 553,78
112	112151311	Pokácení stromu postupně bez spouštění, prům.na pařezu 100-200 mm	ks	1,00000	1 295,00	1 295,00
113	112151313	Pokácení stromu postupně bez spouštění, prům.na pařezu cca 300-400 mm	ks	1,00000	2 659,38	2 659,38
114	112251211	Odstranění pařezu odřezováním do hl. 20 cm v rov.*	m2	0,50000	2 335,63	1 167,81
115	R01	Odstranění dvou pařezů prům. cca 30 a 40 cm ručně - těsně u zídek kontejnerů	kpl	1,00000	4 856,25	4 856,25
116	122911111	Odstranění vyřezované hmoty do 20 cm v rovině	m2	0,50000	977,08	488,54
117	174111111	Zásyp jam po vyřezovaných pařezech do hl. 20 cm v rovině	m2	0,50000	663,69	331,84
118	M01	Zemina na zásyp jam (po pařezech)	m3	0,10000	786,25	78,63
119	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 1 m s odstr. pařezu v rovině	m2	1,00000	23,40	23,40
120	111212351	Odstranění nevhodných dřevin nad 1 m s odstr. pařezu v rovině (výška 4 m)	m2	11,00000	205,81	2 263,94
121	R02	Zásyp jam po odstr. pařezech do hl. 15 cm v rovině	m2	12,00000	85,56	1 026,75
122	M02	Zemina na zásyp jam (po keřích)	m3	2,00000	786,25	1 572,50
123	R03	zmlazovací řez keřů výšky 0,8-3 m, 3 ks	m2	10,00000	75,20	752,03
124	R04	Zvýšení korun stromů ořezem větví prům. 3-5 cm, celkem cca 6 větví, 2 stromy	ks	2,00000	289,06	578,13
125	R05	Redukční řez keře výšky 4 m, plocha keře 10 m2 - směrem ke kontejner.stání	ks	1,00000	323,75	323,75
126	184852113	Řez stromů bezpečnostní, plocha koruny 60-90 m2	ks	1,00000	2 381,88	2 381,88
127	184818231	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem - zřízení vč. odstranění, výška 2 m., prům. kmene do 300 mm	ks	2,00000	518,00	1 036,00
128	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem - zřízení vč. odstranění, výška 2 m., prům. kmene 300-500 mm	ks	1,00000	607,08	607,08
129	R06	Biologická likvidace odpadu (poplatek za uložení na kompostárnu)	t	3,40000	774,69	2 633,94
130	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do vzdálenosti 5000 m	t	6,20000	883,38	5 476,93
Díl: 18.1 Příprava ploch pro trávníky						16 075,95
131	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury v rovině postřikem Roundup - rozsah dle aktuálního, stavu před realizací, zde počítáno 100 % ploch upravovaných stavbou*	m2	125,00000	2,04	254,38
132	M03	Roundup 5 l/ha	l	0,07000	404,69	28,33
133	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	125,00000	1,02	127,19
134	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině	m2	125,00000	3,52	439,38
135	182303111	doplnění zeminy nebo substrátu (pod trávník) tl. 5 cm v rov.	m2	125,00000	14,80	1 850,00

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
136	M04	substrát pod trávník (5 cm na plochy upravené stavbou)	m3	6,50000	751,56	4 885,16
137	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině	m2	125,00000	3,52	439,38
138	185802113	Hnojení umělým hnojivem celoplošně 30 g/m2 v rov.	t	0,00400	5 896,88	23,59
139	M05	Hnojivo (NPK)	kg	4,00000	41,63	166,50
140	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do vzdálenosti 5000 m	t	8,90000	883,38	7 862,04
Díl: 18.4		Založení trávníků				31 659,75
141	181411151	založení trávníku předpěstovaným travním kobercem v rovině	m2	125,00000	65,03	8 128,44
142	M06	travní koberec včetně ztratiného 5%	m2	131,00000	144,60	18 942,60
143	R09	Zalítí koberců při pokládce	m2	125,00000	5,83	728,44
144	M07	voda na zalítí (15 l/m2) - pokud nebude k dispozici z vodovodního řádu	m3	1,90000	98,33	186,82
145	185851121	Dovoz vody pro závluku do 1 000 m (pokud nebude k dispozici z vodovodního řádu)	m3	1,90000	331,89	630,59
146	185851129	Příplatek za dovoz vody za každých 1 000 m - zde připočítáno 4 000 m (17,40,-/1 km)	m3	1,90000	80,48	152,90
147	183403161	Obdělání půdy válením v rovině	m2	125,00000	0,46	57,81
148	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině	m2	125,00000	3,61	450,94
149	184802611	Chemické odplevelení po založení v rovině (např. Bofix)	m2	125,00000	3,98	497,19
150	M08	Selektivní herbicid např. Bofix (40 ml/100 m2)	l	0,05000	2 543,75	127,19
151	R10	Likvidace bioodpadu z trávník koberců (uložení na kompostárnu)	t	0,01000	774,69	7,75
152	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do vzdálenosti 5000 m	t	1,98000	883,38	1 749,08
Díl: 18.2		Výsadba stromů				44 136,25
153	183101221	Hloubení jamek pro stromy s 50 % výměnou, do 0,4 -1 m3 rov. (0,5 m3)	ks	3,00000	1 237,19	3 711,56
154	184102116	Výsadba dřeviny s balem prům. 60-80 cm do předem vyhl.jámy se zalítím, rov.	ks	3,00000	1 029,06	3 087,19
155	M09	Zahradnický substrát do jam stromů (vrchní)	m3	0,75000	786,25	589,69
156	184215133	Ukotvení dřeviny 3 kůly délky 2-3 m/strom vč. úvazku	sada	3,00000	250,95	752,86
157	M10	3 kůly vč. úvazku/strom	sada	3,00000	404,69	1 214,06
158	184501141	Zhotovení obalu kmene z rákos.rohože v rov. (0,3m2/ strom)	m2	1,00000	85,10	85,10
159	M11	Rákosová rohož	m2	1,00000	138,75	138,75
160	R12	Zhotovení spodní ochrany kmene proti psům (3 řady vodorovných příček upevněných ke kúlům)	sada	3,00000	208,13	624,38
161	M12	příčky na spodní ochranu kmene vč. materiálu na připevnění ke kúlům	sada	3,00000	173,44	520,31
162	185802114	Hnojení tabletovým hnojivem, v rov. k jednotl. rostl., (Silvamix 5 ks/strom), 1 ks 10 g	t	0,00015	25 900,00	3,89
163	M13	Silvamix	ks	15,00000	2,13	31,91
164	184215412	Zhotovení závlahové mísy prům. do 1 m rov.	ks	3,00000	67,34	202,02
165	184911421	Mulčování vysazených rostlin kúrou tl. do 10 cm v rov.	m2	3,00000	34,69	104,06
166	M14	borka	m3	0,30000	948,13	284,44
167	184801121	Ošetření vysazených stromů rov.	ks	3,00000	69,19	207,57
168	M15	Rostlinný materiál Tilia cordata Greenspire (lípa) B 16/18	soubor	1,00000	8 215,00	8 215,00

Položkový rozpočet

S:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8
O:	01	Kontejnerová stání
R:	13002	Rek. 5 kontejnerových stání - ul.Krosenská/Lešenská, Praha 8-final

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
169	M16	Rostlinný materiál Prunus serrulata Kanzan (okrasná třešeň) B 16/18	soubor	1,00000	9 125,00	9 125,00
170	M17	Rostlinný materiál Amelanchier arborea Robin Hill (muchovník) B 14/16	soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00
171	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do vzdálenosti 5000 m	t	3,10000	883,38	2 738,46
Díl: VN		Vedlejší náklady				385 725,00
172	VRN0	Ztížené výrobní podmínky	Soubor	0,00000	0,00	0,00
173	VRN1	Oborová přírážka	Soubor	0,00000	0,00	0,00
174	VRN2	Přesun stavebních kapacit	Soubor	0,00000	0,00	0,00
175	VRN3	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	78 625,00	78 625,00
176	VRN4	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	185 000,00	185 000,00
177	VRN5	Provoz investora	Soubor	1,00000	97 125,00	97 125,00
178	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000	24 975,00	24 975,00

Celkem						3 036 217,09
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání