

S M L O U V A O D Í L O

uzavřené

dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

1. Objednatel: Městská část Praha 13

Se sídlem: Sluneční náměstí 2580/13, 158 00 Praha 5 – Stodůlky

IČ: 00241687

DIČ: CZ 00241687

Zastoupená: RNDr. Marcelou Plesníkovou, místostarostkou



(dále jen „objednatel“)

2. Zhotovitel: Gartensta plus s.r.o.

Se sídlem: Nepovolená 1320, 107 00 Praha 10

IČ: 26689472

DIČ: CZ26689472

Zastoupená: Ing. Vratislavem Staškem, jednatelem



Zapsaná v rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze oddíl C,
vložka 87497

(dále jen „zhotovitel“)

I. Obsah smlouvy a její výklad

Tato smlouva o dílo (dále jen „smlouva“) je uzavírána v souladu s ustanoveními § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „NOZ“). Je uzavírána na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu vyhlášenou objednatel, jako veřejným zadavatelem dle ust. § 4 odst. 1 písm. d) zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, dle podmínek směrnice starosty 1/2017 pod názvem „**Revitalizace vnitrobloku Fingerova – 3. etapa**“ a evid. č. P13-42293/2020, na základě kterých byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvhodnější dle rozhodnutí zadavatele ze dne 19.10.2020 a dle usnesení RMČ č. UR 0416/2020 ze dne 2.11.2020. Neobsahuje-li tato smlouva zvláštní ustanovení, vykládají se práva a povinnosti stran podle cenové nabídky zhotovitele a podmínek zadávacího řízení.



přírody a krajiny, a jeho prováděcí Vyhlášky č. 395/1992 Sb. Při stavbě bude používat kvalitní stavební materiál a vhodné stavební technologie s ohledem na veřejnou zeleň.

2. Požadovaná výborná kvalita sadových úprav je vymezena danými agrotechnickými postupy přípustnými pro veřejnou zeleň (tj. kvalitní rostlinný materiál, výživa a hnojení rostlin, ochrana rostlin proti chorobám, škůdcům a plevelům, systém závlah a obdělávání půdy), příslušnými ČSN (ČSN 83 9011 / 2006 - Technologie vegetačních úprav v krajině – Práce s půdou, ČSN 83 9021 / 2006 - Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba, ČSN 83 9041 / 2006 - Technologie vegetačních úprav v krajině – Technicko-biologické způsoby stabilizace terénu, ČSN 83 9051 / 2006 - Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče, ČSN 46 4902-1 / 2001 – Výpěstky okrasných dřevin).
3. Zhotovitel je povinen při stavební činnosti chránit stávající záhony květin, keřové porosty a trávníky v okolí stavby. To znamená omezit zbytečné přejíždění stávajících okolních trávníků těžkou technikou a omezit skladování materiálů nebo odpadu na okolních plochách zeleně. Dále je zhotovitel povinen chránit stávající stromy v souladu s ustanoveními **ČSN 83 9061 - Ochrana stromů při stavební činnosti**, která vymezuje tzv. kořenovou zónu a kořenový prostor. Kořenová zóna je plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířená do stran o 1,5 m, u sloupovitých forem stromů o 5 m. Kořenový prostor je definován jako kruhová plocha kolem kmene stromu s poloměrem rovnajícím se čtyřnásobku obvodu kmene, nejméně však 2,5 m. Veškeré činnosti v takto vymezeném prostoru by měly být co nejšetrnější, rozsáhlejší výkopové práce by měly být minimalizovány a prováděny pokud možno ručně. V kořenovém prostoru nesmí být půda odkopávána, nesmí v ní být hloubeny rýhy, koryta a stavební jámy. Pokud náhodou dojde k poškození kořenového systému je třeba jej odborně arboristicky ošetřit. V kořenové zóně se nesmí provádět žádná navážka materiálu. Kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným pojížděním, odstavováním strojů a skladováním materiálu. V kořenové zóně nemají být zřizovány základy staveb. Kmeny stromů je třeba vhodně chránit proti oděru těžkou technikou.
4. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, protipožární a ekologické předpisy a normy. Pokud porušením těchto předpisů vznikne škoda objednateli nebo třetím osobám, nese ji pouze zhotovitel.
5. Zhotovitel se seznámí s riziky na místě plnění, upozorní na ně své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům či jinému poškození zdraví. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za nebezpečí škody na zhotovené věci až do doby předání hotového díla objednateli.
6. Dílčí úkony budou zadávány pověřenými pracovníky OŽP při pravidelných kontrolních dnech a zapisovány do stavebního deníku. Při těchto kontrolách budou konzultovány další pracovní postupy, přebírány dílčí práce a v případě vad a nedodělků budou stanoveny termíny jejich odstranění.
7. **Dozor objednatele** – objednatel bude prostřednictvím pověřených pracovníků OŽP nezávisle kontrolovat provádění prací formou místních šetření. Za tímto účelem je oprávněn navštěvovat místo plnění díla, zvat si různé poradce a nechat si zpracovat případné analýzy a posudky. **Technický dozor** u této stavby nesmí provádět zhotovitel stavby ani osoba s ním propojená. Technický dozor provádí sám objednatel nebo osoba pověřená objednatelem. **Autorský dozor** provádí autor projektové dokumentace.

8. **Stavební deník** - zhotovitel je povinen vést stavební deník jako podklad k fakturaci. Stavební deník je písemný dokument pořizovaný formou průběžných zápisů, který je povinně veden předepsaným způsobem a slouží k průběžným chronologickým záznamům informací o průběhu výstavby, k evidenci dokumentace a všech dokladů týkajících se stavby a k dennímu provádění záznamů všech důležitých okolností, týkajících se stavby a stavebních činností. Záznamy ve stavebním deníku obsahují předání a převzetí staveniště (mezi objednatelem a zhotovitelem), pravidelné denní záznamy obsahují jména a příjmení osob pracujících na staveništi, klimatické podmínky na staveništi, popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup, dodávky materiálů, výrobků, strojů a zařízení pro stavbu, jejich uskladnění a zabudování, nasazení mechanizačních prostředků. Stavební deník musí být přístupný kdykoli v průběhu práce na staveništi všem oprávněným osobám, obsahuje originální listy a potřebné množství kopií pro oddělení dalším osobám. Má číslované stránky a nesmí v něm být vynechána volná místa. Zápisy budou na kontrolních dnech potvrzeny oprávněnými osobami obou smluvních stran, dále autorským a technickým dozorem. Stavební deník se vede ode dne předání a převzetí staveniště do dne dokončení stavby, popřípadě do odstranění vad a nedodělků zjištěných při kontrolní prohlídce stavby.
9. Zjistí-li zhotovitel skryté překážky při provádění díla, které znemožní provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout změnu díla.
10. Zjistí-li zhotovitel, že v průběhu prací nebude schopen z jakýchkoliv důvodů splnit podmínky smlouvy nebo nebude moci reálně zaručit plnou kvalitu prováděných prací, bude o tomto objednatel neprodleně informovat.
11. Zhotovitel řádně splní dodání díla tak, že oznámí zadavateli den, kdy řádně dokončí své práce a připraví dílo k převzetí, včetně výsledných zpráv a dokladů o úspěšně provedených zkouškách, pokud závazné předpisy nebo technické normy stanoví provedení zkoušek osvědčujících smlouvené vlastnosti díla, předloží všechny ostatní doklady potřebné pro úspěšné zkolaudování díla, včetně průběžné evidence odpadů ze stavby. **O dokončení díla bude pořízen protokol podepsaný oběma stranami.**
12. Dílo se bude považovat za řádně dokončené a bude převzato po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převzetí v termínech dle čl. IV v předávacím protokolu a po převzetí uvedených dokladů dle čl. V, odst. 11 smlouvy.
13. Objednatel převezme hotové dílo i před termínem dokončení za podmínky, že dílo bude provedeno v rozsahu a kvalitě dle čl. V, odst. 1, 2 této smlouvy.
14. Zhotovitel je povinen na své náklady vyklidit pozemky, kde se dílo provádělo a dokončeno, provést jejich úklid, včetně likvidace zařízení staveniště, v době do předání díla. Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí technické dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do stavu před zahájením stavby.
15. Zhotovitel je povinen před zahájením prací požádat na OŽP o povolení k vjezdu či záboru. Na žádosti (formulář OŽP i na webu MČ Praha 13) upřesní registrační značky vozidel, které budou ke stavbě vjíždět. Bez tohoto povolení má městská policie právo vozidla vjíždějící na plochy zeleně pokutovat.

VI. HARMONOGRAM VÝSTAVBY

1. **Objednatel je povinen předat a zhotovitel je povinen převzít staveniště** (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob. Předání a převzetí staveniště se plánuje bezprostředně po podpisu smlouvy. O předání staveniště bude pořízen Stranami zápis do stavebního deníku čl. V, odst. 8.
2. Stavební práce budou zhotovitelem zahájeny bezprostředně po převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen předložit objednateli **do 14 dnů ode dne podpisu této smlouvy písemný harmonogram** (dále jen „Harmonogram“ - viz. Příloha č. 2B smlouvy) o **provádění díla** a po odsouhlasení zadavatelem provádět dílo v souladu s tímto harmonogramem.
3. O průběhu stavby bude veden Stavební deník čl. V, odst. 8.
4. Pokud v průběhu prací zhotovitel nebude schopen splnit podmínky dle čl. II. této Smlouvy z důvodu nepříznivých klimatických podmínek a nebude reálně zaručit plnou kvalitu prováděných prací, bude o tomto zadavatel informován zápisem ve stavebním deníku. Na základě těchto zápisů může být termín dokončení upraven písemným dodatkem k této smlouvě čl. II, odst. 4.

VII. Cena za dílo a platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli dohodnutou smluvní cenu za provedení díla bez vad a nedodělků stanovenou v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele, z níž naceněný rozpočet je Přílohou č. 1A, tj. nedílnou součástí této smlouvy. Cena za dílo je stanovena jako cena nejvýše přípustná takto:

Cena za dílo celkem bez DPH: 5 952 551,46 Kč

21 % DPH: 1 250 035,81 Kč

Cena celkem s DPH: 7 202 587,27 Kč

Slovy: sedmmiliónůdvěstědvatisícepěťsetosmdesátšest korun a dvacetsedm haléřů.

2. Souhrnné položky rozpočtu v Příloze č. 1 jsou zhotovitelem naceněny včetně použitého materiálu, náradí, strojů, likvidace odpadů, spotřeby vody, energií. Zhotovitel se zavazuje při stanovení jednotkových cen zohlednit dle své odbornosti všechny dílčí položky, jež jsou zapotřebí k provedení činností, a nebude nárokovat případné vícenáklady, jež mu vznikly při chybném nacenění souhrnných položek. Jednotkové ceny jsou platné pro celou dobu plnění zakázky. Předpokládané objemy prací jsou platné též pro celou dobu plnění služby. Objednatel je oprávněn rozsah některých prací a dodávek omezit nebo naopak rozšířit o dodatečně požadované práce a dodávky v souladu s čl. II., odst. 4. Zhotovitel bude povinen tyto požadavky objednatele akceptovat.
3. Cenu za dílo je možné překročit pouze za podmínky, že dojde ke změnám daňových právních předpisů, které budou mít prokazatelný vliv na výši nabídkové ceny.
4. Cena díla bude dále po předchozím odsouhlasení objednatelem doplněna nebo upravena o ceny případných víceprací i méněprací dle čl. II odst. 4 této smlouvy formou písemného dodatku k této smlouvě.
5. Cena se přiměřeně sníží, dohodnou-li se strany po uzavření smlouvy o omezení rozsahu díla či využití levnějších materiálů. Toto musí být dohodnuto písemně formou dodatku o změně k této smlouvě. Veškeré eventuální slevy budou zúčtovány v průběžné fakturaci, nejpozději v konečné faktuře za dílo.

6. Dle dohody s kompetentními pracovníky OŽP v průběhu provádění díla bude zhotovitel **vystavovat dílčí faktury** (daňové doklady), za skutečně provedené práce v soupisu provedených prací a dodávek. K dílčím fakturám bude přiložena tabulka - soupis provedených prací a dodávek, v níž budou oceněny již hotové práce z celkového rozpočtu – výkazu výměr dle Přílohy č. 1A smlouvy. K závěrečné faktuře bude vedle soupisu provedených prací přiložen ještě originál stavebního deníku, kde je zachycen průběh celé stavby dle čl. V, odst. 8.
7. **Doba splatnosti všech faktur je 30 dnů** ode dne jejich doručení objednateli do sídla uvedeného v záhlaví této smlouvy.
8. Daňové doklady budou obsahovat náležitosti v souladu s ustanovením zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění, o DPH. V případě, že faktura (daňový doklad) bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a nebude mít veškeré náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli do data její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků doklad opraví nebo vystaví nový, kde běží nová lhůta splatnosti dle čl. VII. odst. 7. této smlouvy.
9. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že v případě, kdy zhotovitel ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebude mít zveřejněn účet dle příslušných ustanovení zák. č. 235/2004 Sb., o DPH (v registru plátců DPH), na který má být zaplacená úhrada za provedené práce, bude tato platba provedena tak, že částku, představující DPH, zaplatí objednatel přímo na účet správce daně zhotovitele.
10. Dále se objednatel a zhotovitel dohodli, že v případě, kdy u zhotovitele ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem dle zák. č. 235/2004 Sb., o DPH, bude úhrada za práce provedena tak, že částku, představující DPH, zaplatí objednatel přímo na účet správce daně zhotovitele.
11. V případě, kdy zhotovitel uvede na vystavené faktuře - daňovém dokladu pro účely této faktury jiné číslo bankovního účtu, než které nechal zveřejnit v registru plátců DPH v souladu s § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje si objednatel právo uvedenou fakturu vrátit, popřípadě DPH z této faktury uhradit přímo na účet místně příslušného správce daně zhotovitele. Takto provedená úhrada daně finančnímu úřadu zhotovitelem bude představovat zvláštní způsob zajištění daně podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH a zároveň bude touto úhradou splněna část závazku objednatele ve výši DPH z předmětné faktury.
12. Objednatel prohlašuje, že provedené dílo nebude sloužit k jeho ekonomickým zájmům.

VIII. Záruční lhůty a odstraňování vad

1. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení díla dle této smlouvy zejména dle čl. V a čl. VI.
2. Zhotovitel poskytne objednateli smluvní **záruku ode dne převzetí díla v délce 24 měsíců**.
3. V případě, že během záruční doby vymezené v čl. VIII. odst. 2 dojde k závadě na díle vlivem použití špatné technologie nebo použití nekvalitního materiálu (čl. V, odst. 1 a 2), zhotovitel je povinen závadu odstranit na vlastní náklady.

4. Smluvní záruka (dále jen záruka) se vztahuje na kvantitativní a kvalitativní parametry díla definované v čl. V. odst. 1, 2 této smlouvy a na jejich trvanlivost obvyklou v místě plnění.
5. Záruka se nevztahuje na působení vandalů a vyšší moci.
6. Objednatel je povinen písemně oznámit zhotoviteli výskyt vady, a to bez zbytečného odkladu. V oznámení objednatel uvede, kdy se vada vyskytla poprvé a jak se vada projevuje. Zhotovitel je povinen zdarma odstranit i vady, které objednatel zjistil nebo oznámil se značným zpožděním, avšak ještě v době platnosti záruky. Zhotovitel však neručí za vady a poškození díla, které vznikly v důsledku uplynutí nepřiměřeně dlouhé doby od zjištění vady objednatelem do nahlášení vady zhotoviteli.
7. V době platnosti záruky je zhotovitel povinen bez úplaty a nejpozději do 10 kalendářních dnů od oznámení závady objednatelem započít s odstraňováním vady díla. V případě nepříznivých klimatických podmínek bude konkrétní termín písemně dohodnut mezi objednatelem a zhotovitelem. V případě, že zhotovitel vadu neodstraní ani v náhradním, k tomu určeném termínu, je objednatel oprávněn nechat odstranit tuto vadu u jiné odborné právnické či fyzické osoby, a to na náklady zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje za úplatu odstranit i ty vady díla, na které se záruka nevztahuje, bude-li k tomu objednatelem vyzván, to vše v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek. Termín odstranění těchto vad bude určen po vzájemné dohodě objednatele a zhotovitele.
9. Zhotovitel je v době trvání záruky oprávněn prohlédnout dílo za účelem zjištění jeho stavu a posouzení vzniklých nebo jen možných vad a škod. Prohlídka se uskuteční za účasti pracovníka objednatele. Termín bude předem dohodnut s objednatelem.
10. Vady díla se jinak řídí ust. § 2615 a násl. NOZ.

IX. Smluvní pokuty

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s dokončením díla nebo odstraněním jeho vad, a to z důvodů spočívajících na straně zhotovitele, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny za každý započatý den prodlení.
2. Neposkytne-li zhotovitel součinnost v rozsahu uvedeném v čl. XIII., odst. 2 této smlouvy uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinností.
3. Bude-li objednatel v prodlení s úhradou faktury, uhradí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná do 15-ti dnů po doručení příslušné faktury druhé smluvní straně.
5. Smluvní pokuta se jinak řídí ust. § 2048 a násl. NOZ.

X. Bezpečnost, ochrana zdraví, majetku a životního prostředí

1. Objednatel poučí zhotovitele ohledně pohybu v místě realizace díla a s tím souvisejícími předpisy požární ochrany, ochrany zdraví při práci, bezpečnosti práce, ochrany životního prostředí a ochrany majetku a zdraví obyvatel MČ Praha 13.
2. Zhotovitel přijme a zabezpečí na svoji plnou odpovědnost po dobu své činnosti všechna potřebná opatření k zajištění díla dle platných právních předpisů dle čl. X.

- odst. 1. Zhotovitel ručí za všechny škody vzniklé objednateli, či třetím osobám porušením těchto předpisů.
3. Zhotovitel je povinen chránit majetek objednatele. Při jakémkoli poškození bude zhotovitel okamžitě informovat objednatele.
 4. Zhotovitel přebírá odpovědnost za škody jím způsobené, vzniklé na předmětných plochách zeleně, a to v době od převzetí ploch zeleně do předání ploch zeleně zpět objednateli.
 5. Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel do okamžiku jeho předání objednateli. Vlastnické právo k dílu nebo jeho části přechází na objednatele převzetím díla nebo jeho jednotlivých (dílčích) částí.
 6. Zhotovitel je povinen používat stavební postupy přípustné ve veřejné zeleni - čl. V, odst. 1, 2, 3.
 7. Zhotovitel je povinen na plochách zeleně zachovávat čistotu a pořádek. Odpady vznikající v průběhu zahradnických prací budou odstraňovány nebo využity v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a příslušnými prováděcími předpisy.

XI. Podstatné porušení smlouvy

Strany se dohodly, že za podstatné porušení této smlouvy považují zejména:

- a) zhotovování díla v rozporu s požadavky technických norem a předpisů, pokud byl zhotovitel na jejich porušení prokazatelně upozorněn a zhotovitel v době stanovené k zjednání nápravy nápravu nezjednal,
- b) opoždění provádění díla oproti platnému harmonogramu o více než 30 kalendářních dní
- c) neplnění platebních podmínek (nedodržení doby splatnosti) platí pouze v případě, že faktura má všechny náležitosti a je odsouhlasena osobami oprávněnými jednat ve věcech smluvních nebo technických.

Odstoupení od smlouvy

- a) každá ze smluvních stran má právo odstoupit od této smlouvy v případě, že poruší-li jedna ze smluvních stran své závazky a povinnosti stanovené touto smlouvou a to podstatným nebo opakovaným způsobem. Odstoupení musí mít písemnou formu s uvedením důvodů odstoupení a musí být doručeno smluvní straně, jinak je odstoupení neplatné
- b) odstoupení od smlouvy má právní účinky dnem doručení. Od toho dne nesmí smluvní strana, které takto bylo odstoupení doručeno, pokračovat v plnění předmětu smlouvy vyjma případů, kdy by nečinností hrozila újma nebo škoda na majetku druhé smluvní strany. V takovém případě má smluvní strana za povinnost pokračovat v plnění smlouvy a zabezpečit předmět smlouvy takovým způsobem, aby bylo odstraněno nebezpečí shora uvedené újmy či škody
- c) Odstoupení od smlouvy se jinak řídí ust. § 2001 a násl. Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

XII. Zástupci stran a způsob komunikace

Za Strany mohou ve věcech týkajících se realizace této smlouvy jednat tyto osoby, a to v níže uvedeném rozsahu:

Za zhotovitele jsou oprávněni jednat:

Ve věcech smluvních:

Jednatel: **Jakub Stašek**, [REDACTED] e-mail: jakub.stasek@gartensta.cz

Ve věcech technických:

Technik: **Jan Veis**, [REDACTED] e-mail: jan.veis@gartensta.cz

Oprávnění dalších osob lze písemně upravit dle vzájemné dohody.

Za zadavatele jsou oprávněni jednat:

Ve věcech smluvních:

RNDr. Marcela Plesníková, místostarostka

Ve věcech technických pracovníci OŽP:

Mgr. Jana Gilíková, vedoucí odboru žp, tel. 235 011 471, [REDACTED]

e-mail: gilikovaj@praha13.cz

Ing. Dana Céová, vedoucí odd. správy žp, tel. 235 011 474, [REDACTED]

e-mail: ceovad@praha13.cz

Ing. Jana Dusilová, odd. správy žp, tel. 235 011 476,

e-mail: dusilovaj@praha13.cz

Oprávnění dalších osob lze upravit dle vzájemné dohody.

XIII. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy a prohlašuje, že má potřebná oprávnění vyplývající z této živnosti a vztahujících se platných předpisů po celou dobu trvání smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli veškeré doklady související s výkonem této smlouvy, které si vyžádají kontrolní orgány, a spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písmena e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů na náklady zhotovitele.
3. Zhotovitel je dále povinen po celou dobu plnění smlouvy udržovat v platnosti pojištění odpovědnosti pokrývající obecné škody vzniklé při výkonu podnikatelské činnosti ve výši min. 6.000.000,- Kč (určuje cena zakázky). Zhotovitel je povinen ke dni podpisu této smlouvy a kdykoli po dobu trvání této smlouvy na žádost objednatele doložit, nejpozději do 5 pracovních dnů, splnění této povinnosti předložením příslušné pojistné smlouvy a/nebo dokladu vystaveného pojišťovnou. Nesplnění povinnosti dle předchozí věty ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením povinnosti, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy. Dále je objednatel oprávněn uplatnit

smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení povinnosti zhotovitele předložit platnou pojistnou smlouvu a/nebo dokladu vystaveného pojišťovnou.

4. Zhotovitel bere na vědomí povinnost objednatele zpřístupnit obsah této smlouvy nebo její část třetím osobám. Povinnost je založená právními předpisy vztahujícími se na činnost městských částí hlavního města Prahy, zejména v souladu se zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv, zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a zák. č. 123/1998 Sb. o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. V rámci vyloučení všech pochybností smluvní strany prohlašují, že uveřejnění této smlouvy nebo jejích částí dle výše uvedených předpisů ze strany objednatele nevyžaduje předchozí souhlas zhotovitele. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění dle výše uvedených předpisů bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
5. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy a jí výslovně neupravená se jinak řídí příslušnými ustanoveními NOZ. Práva a povinnosti vyplývající ze závazků obsažených v této smlouvě přecházejí na případné právní nástupce obou smluvních stran.
6. Případné spory týkající se obsahu, rozsahu, výkladu nebo účinnosti této smlouvy budou předloženy k řešení příslušnému soudu v České republice a budou řešeny dle práva platného na území České republiky.

XIV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech originálech, z nichž po dvou obdrží zhotovitel a po dvou objednatel. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Měnit nebo doplnit ji lze pouze písemným dodatkem odsouhlaseným oběma smluvními stranami.
2. Jakékoliv oznámení, žádost nebo jiná komunikace stran podle této smlouvy, bude v písemné podobě a považuje se za řádně uskutečněnou nebo provedenou, pokud bude doručena osobně, mailem, doporučeným dopisem nebo zavedenou kurýrní službou na příslušnou adresu uvedenou v tomto článku níže, nebo na takovou jinou adresu pro komunikaci, jakou daná strana označila v oznámení adresovaném straně provádějící takové oznámení, žádost nebo jinou komunikaci. Všechna oznámení nebo jiná komunikace mezi stranami budou v českém jazyce.
3. V případě, že některé ustanovení smlouvy je nebo se stane v budoucnu neplatným, neúčinným či nevymahatelným nebo bude-li takovým příslušným orgánem shledáno, zůstávají ostatní ustanovení smlouvy v platnosti a účinnosti pokud z povahy takového ustanovení nebo z jeho obsahu anebo z okolností, za nichž bylo uzavřeno, nevyplývá, že je nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit formou písemného dodatku neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné ustanovení smlouvy ustanovením jiným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe ustanovení původnímu a smlouvě jako celku.
4. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu řádně prostudovaly a uzavřely vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek, že smlouva je projevem jejich pravé a svobodné vůle, že se obsah smlouvy nepřičí dobrým mravům a neodporuje zákonům. To stvrzují svými níže uvedenými vlastnoručními podpisy.

5. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje skutečnost, že byl podrobně seznámen s plochami zeleně ve správě OŽP vyznačenými v mapě, která byla součástí zadávací dokumentace k předmětné veřejné zakázce, ke dni podpisu této smlouvy. Dále podpisem této smlouvy potvrzuje skutečnost, že byl seznámen s Projektovou dokumentací (čl. XIV. odst. 9, příloha 1B)
6. Objednatel podpisem této smlouvy potvrzuje věcnou, obsahovou i formální správnost a úplnost listiny opatřované doložkou a úplnost souvisejících dokladů.
7. Tato smlouva se uzavírá na základě usnesení č. UR 0416./2020 z 18. schůze rady MČ Praha 13 ze dne 2.11.2020. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních Stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Veškeré úkony související se zveřejněním smluv zajistí MČ Praha 13.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy č. 1A – 3A, uvedené níže.
PŘÍLOHA 1A – VÝKAZ VÝMĚR OCENĚNÝ ZHOTOVITELEM DNE 16.10.2020
PŘÍLOHA 2A – ČSN NORMY
9. Samostatnou součástí této smlouvy jsou přílohy č. 1B – 3B, uvedené níže.
PŘÍLOHA 1B – PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
PŘÍLOHA 2B – HARMONOGRAM (zpracuje zhotovitel dle čl. VI. odst. 2 smlouvy)
PŘÍLOHA 3B – VIZUALIZACE A TECHNICKÝ POPIS VÝROBKŮ

XV. Podpisy a razítka smluvních stran

Místo: Praha

Místo: Praha

Datum: - 9. 11. 2020
Za Městskou část Praha 13:

Datum: 10. 11. 2020
Za Gartenšta plus s.r.o.


RNDr. Marcela Plesníková, místostarostka


Ing. Vratislav Stašek, jednatel

Doložka

Na základě dikce § 43 zákona č. 131/2000 Sb. o hl.městě Praze a v souladu s usnesením RMČ č. UR 0416/2020 ze dne 2.11.2020 se osvědčuje právní úkon, spočívající v podpisu Smlouvy o dílo na akci "Revitalizace vnitrobloku Fingerova - 3. etapa" s firmou Gartensta plus s.r.o. a potvrzuje se splnění podmínek daných výše uvedeným ustanovením.

V Praze dne..... 9. 11. 2020.....


pověřený člen ZMČ


pověřený člen ZMČ

KAPITULACE STAVBY

Objekt: 1G
 Stavba: Praha 13 - rekonstrukce vnitrobloku Fingerova - 3.etapa

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 16.10.2020

Zadavatel: IČ:
 DIČ:
 Zhotovitel: Gartensta plus s.r.o. IČ:
 DIČ:

Náklady z rozpočtu				5 952 551,46
Ostatní náklady ze souhrnného listu				
Cena bez DPH				5 952 551,46
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	5 952 551,46		1 250 035,81
DPH snížená	15,00%			
Cena s DPH		v	CZK	7 202 587,27

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1G

Stavba: Praha 13 - rekonstrukce vnitrobloku Fingerova - 3.etapa

Místo:

Datum:

16.10.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Gartensta plu

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	5 952 551,46	7 202 587,27
1G	Praha 13 - rekonstrukce vnitrobloku Fingerova - 3.etapa	5 952 551,46	7 202 587,27

Náklady ze soupisu prací

5 952 551,46

D01 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

1 462 987,30

D1 - Kácení dřevin	58 690,20
D2 - Ochrana dřevin	15 438,00
D3 - Zemní práce	268 482,46
D4 - Bourání	111 330,45
D5 - Mobilář	304 620,00
D6 - Úprava podloží, základy - Návrh plochy	144 895,00
D7 - Ohumusování	121 772,75
D8 - Sadové úpravy	52 807,03
D9 - Založení trávníku	22 838,00
D10 - Výsadba dřevin	141 753,04
D11 - Stromy s balem prům.do 0,08 m, obvod 16-18 cm	32 890,00
D12 - Keře střední - obj.kontajneru (K2), v. 60-100	352,00
D13 - Keře nízké - obj. kontajneru (K1)	29 500,00
D14 - Ošetření ploch	113 752,57
D15 - Ostatní konstrukce a práce	43 865,80

D02 - CHODNÍKY + DLAŽBA

4 255 511,06

D16 - Zemní práce - Bourání	1 018 016,31
D17 - Svislé a vodorovné konstrukce	6 368,40
D18 - Pozemní komunikace	1 990 169,65
D19 - Dokončující konstrukce a práce	937 928,25
D20 - Dokončující konstrukce a práce - Přesun hmot	271 032,96
D21 - Podlahy keramické	29 771,49
D22 - Dokončovací práce - nátěry	2 224,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

234 053,10

VRN3 - Zařízení staveniště	97 876,75
VRN9 - Ostatní náklady	136 176,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Praha 13 - rekonstrukce vnitrobloku Fingerova - 3.etapa

Místo:

Datum: 16.10.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Gartensta plus

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							5 952 551,46
D	D01		PŘÍPRAVA ÚZEMÍ				1 462 987,30
D	D1		Kácení dřevin				58 690,20
1	K	111212211.1	Odstranění nevhodných dřevin prům. do 100 mm, s odstraněním pařezu - výšky do 1 m	m2	66,000	19,70	1 300,20
	PP		Odstranění nevhodných dřevin prům. do 100 mm, s odstraněním pařezu - výšky do 1 m				
2	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin prům. do 100 mm, s odstraněním pařezu - výšky přes 1 m	m2	93,000	169,00	15 717,00
	PP		Odstranění nevhodných dřevin prům. do 100 mm, s odstraněním pařezu - výšky přes 1 m				
3	K	1623015	Vodorovné přemístění smýčených křovin do prům. 100 mm na vzdál. do 5 000 m	m2	477,000	55,00	26 235,00
	PP		Vodorovné přemístění smýčených křovin do prům. 100 mm na vzdál. do 5 000 m				
	VV		celkem 48km 159*3				
	VV		159*3		477,000		
D	D2		Ochrana dřevin				15 438,00
4	K	184807111.2	Ochrana kmene bedněním před poškozením stvebním provozem - zřízení	m2	20,000	344,00	6 880,00
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stvebním provozem - zřízení				
	VV		10*2		20,000		
5	K	184807111.1	Ochrana kmene bedněním před poškozením stvebním provozem - odstranění	m2	20,000	91,90	1 838,00
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stvebním provozem - odstranění				
6	K	184803112	Rez živých plotů do v. 1,5 m (redukce kolem chodníku)	m2	175,000	38,40	6 720,00
	PP		Rez živých plotů do v. 1,5 m (redukce kolem chodníku)				
D	D3		Zemní práce				268 482,46
7	K	120901121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu prostého	m3	32,950	4 800,00	158 160,00
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu prostého				
	VV		Oblukové zidky cihlové - základ 2x 5*2		10,000		
	VV		Kruhové zidky cihlové - základ 2ks (2,65*2,65*3,14-2,2*2,2*3,14)*0,4*2		5,480		
	VV		Vnitřní zidka cihlová - základ 0,65*0,4*20		5,200		
	VV		Lavičky - podstavec cihlový - základ 0,6*0,4*(2,5*2+2,3)		1,750		
	VV		Lavičky - podstavec cihlový - základ 0,6*1,1*0,4*2*6		3,170		
	VV		Kruhová zidka betonová - základ 2ks (2,7*2,7*3,14-2,2*2,2*3,14)*0,4*2		6,150		
	VV		Schody betonové - základ				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1.2		1.200		
	VV		Součet		32.950		
8	K	121101101	Sejmuli ornice s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	27.000	26,20	707,40
	PP		Sejmuli ornice s vodorovným přemístěním do 50 m				
	VV		180,00*0,15		27.000		
	VV		Součet		27.000		
9	K	122201101.1	Odkopávky a prokopávky nezapažene v hor 3 do 100 m3	m3	81.000	104,00	8 424,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažene v hor 3 do 100 m3				
	VV		snížení valu zaobloukovými zidkami 40m3				
	VV		40		40.000		
	VV		zemna z bouraných vegetačních kruhových nádob 41m3				
	VV		41		41.000		
	VV		Součet		81.000		
10	K	122201109	Příplatek za lepivost hor. 3	m3	20.250	23,10	467,78
	PP		Příplatek za lepivost hor. 3				
	VV		81,00*0,25		20.250		
	VV		Součet		20.250		
11	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku hor. 1-4 do 10000 m	m3	108.000	240,00	25 920,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku hor. 1-4 do 10000 m				
	VV		výkopek na skládku				
	VV		81		81.000		
	VV		ornice na deponii				
	VV		27		27.000		
	VV		Součet		108.000		
12	K	162701109	Příplatek za dalších 1000 m v hor. 1-4	m3	540.000	20,70	11 178,00
	PP		Příplatek za dalších 1000 m v hor. 1-4				
	VV		108,00*5		540.000		
	VV		Součet		540.000		
13	K	162701155	Vodorovné přemístění výkopku hor. 5-7 do 10000 m	m3	32.960	336,00	11 074,56
	PP		Vodorovné přemístění výkopku hor. 5-7 do 10000 m				
14	K	162701159	Příplatek za dalších 1000 m v hor. 5-7	m3	164.800	26,60	4 383,68
	PP		Příplatek za dalších 1000 m v hor. 5-7				
	VV		32,96*5		164.800		
	VV		Součet		164.800		
15	K	167101101	Nakládání výkopku hor. 1-4 do 100 m3	m3	27.000	190,00	5 130,00
	PP		Nakládání výkopku hor. 1-4 do 100 m3				
	VV		ornice po sejmuli				
	VV		27		27.000		
	VV		Součet		27.000		
16	K	171201101	Uložení sypaniny do násypu nezhuťných	m3	27.000	19,00	513,00
	PP		Uložení sypaniny do násypu nezhuťných				
	VV		ornice na deponii				
	VV		27		27.000		
	VV		Součet		27.000		
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	113.960	19,00	2 165,24
	PP		Uložení sypaniny na skládku				
	VV		32,96+81,00		113.960		
	VV		Součet		113.960		
18	K	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	t	211.720	190,00	40 226,80
	PP		Poplatek za uložení sypaniny na skládce				
	VV		32,96*2,00+81,00*1,80		211.720		
	VV		Součet		211.720		
19	K	181951101	Úprava pláně v hor. 1-4 bez zhuťnění	m2	30.000	4,40	132,00
	PP		Úprava pláně v hor. 1-4 bez zhuťnění				
D	D4		Bourání				111 330,45
20	K	962032241	Bourání zdiva nadzákladového z cihel na maltu cementovou	m3	22.890	577,00	13 207,53
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel na maltu cementovou				
	VV		1) Obloukové zidky cihlové - 2x				
	VV		13		13.000		
	VV		2) Kruhové zidky cihlové - 2 ks				
	VV		(2,55*2,55*3,14-2,30*2,30*3,14)*(0,60+0,76)		5.180		
	VV		3) Vlnitá zídka cihlová				
	VV		0,45*0,25*20,00		2.250		
	VV		4) Lavičky - podstavec cihlový				
	VV		0,40*0,34*(2,50*2+2,30)		0.990		
	VV		5) Lavičky - podstavec cihlový 6 ks				
	VV		0,40*0,90*0,34*2*6		1.470		
	VV		Součet		22.890		
21	K	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	5.820	2 950,00	17 169,00
	PP		Bourání zdiva železobetonového nadzákladového				
22	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových	m	5.000	133,00	665,00
	PP		Bourání schodišťových stupňů betonových				
	VV		2,00*3,00		5.000		
	VV		Součet		5.000		
33	K	966005111	Odstanění ocelového zábradlí s betonovými patkami	m	44.600	344,00	15 342,40
	PP		Odstanění ocelového zábradlí s betonovými patkami				
23	K	976075211	Vybourání ocelových kotevních želez hmotností do 20 kg	t	0.110	6 020,00	662,20
	PP		Vybourání ocelových kotevních želez hmotnosti do 20 kg				
27	K	997013501	Odvoz sutí na skládku do 1 km	t	59.700	226,00	13 492,20
	PP		Odvoz sutí na skládku do 1 km				
28	K	997013509	Příplatek za další 1 km	t	835.800	19,00	15 880,20
	PP		Příplatek za další 1 km				
	VV		59,70*14		835.800		
	VV		Součet		835.800		
29	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce betonového	t	0.350	270,00	94,50
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce betonového				
	VV		0,07*5,00		0.350		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		0.350		
30	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce železobetonového	t	13 970	1 200 00	16 764,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce železobetonového				
31	K	997013803 1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce z keramických materiálů	t	44 640	290 00	12 945,60
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce z keramických materiálů				
32	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce dřevěného	t	0 640	1 200 00	768,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce dřevěného				
34	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů na skládku do 1 km	t	1.560	41.90	65,36
	PP		Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů na skládku do 1 km				
35	K	997221569	Příplatek za další 1 km	t	21 840	19 00	414,96
	PP		Příplatek za další 1 km				
	VV		1,56*14		21,840		
	VV		Součet		21,840		
24	K	Poi79	Demontáž opěradel laviček dl. 2.40 m	ks	12 000	85.00	1 020,00
	PP		Demontáž opěradel laviček dl. 2.40 m				
	VV		2*6		12,000		
	VV		Součet		12,000		
25	K	Poi80	Demontáž dvousedáku laviček dl. 2.40 m	ks	6,000	375.00	2 250,00
	PP		Demontáž dvousedáku laviček dl. 2.40 m				
26	K	Poi81	Demontáž sedáku lavic	m	7,300	65.00	474,50
	PP		Demontáž sedáku lavic				
	VV		2,50*2+2,30		7,300		
	VV		Součet		7,300		
36	K	Poi82	Demontáž odpadkového koše ze zábradlí vč. Odvozu	ks	1 000	115.00	115,00
	PP		Demontáž odpadkového koše ze zábradlí vč. Odvozu				
	D	D5	Mobilář				304 620,00
42	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	ks	2,000	800.00	1 600,00
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky				
44	K	936124112.1	Montáž lavičky parkové se zabetonováním noh	ks	8,000	1 000.00	8 000,00
	PP		Montáž lavičky parkové se zabetonováním noh				
43	K	Poi83	Odpadkový koš - betonový, s dřevěným obložением, s pozinkovanou vložkou (800 x 400 mm); dřevo smrkové - 1 vrstva napouštědla proti plísním + 2 vrstvy syntetické lazury; kotvení do beton.patky(300x300x600 mm)	ks	2,000	4 500 00	9 000,00
	PP		Odpadkový koš - betonový, s dřevěným obložением, s pozinkovanou vložkou (800 x 400 mm), dřevo smrkové - 1 vrstva napouštědla proti plísním + 2 vrstvy syntetické lazury kotvení do beton.patky(300x300x600 mm)				
45	K	Poi84	Lavice rovná (2500 x 500x 460 mm; materiál a kotvení: dttó oblouková lavice)	ks	8,000	7 200,00	57 600,00
	PP		Lavice rovná (2500 x 500x 460 mm, materiál a kotvení: dttó oblouková lavice)				
46	K	Poi85	Montáž lavičky parkové se zabetonováním noh	ks	9,000	1 880.00	16 920,00
	PP		Montáž lavičky parkové se zabetonováním noh				
47	K	Poi86	Lavice oblouková (5000 x 500 460 mm; R zakřivení (osově): 5,75 m -4x; 5,50 m -4; 2,5 m -1x; materiál: dřevo - dttó koš - beton pohledový) kotvení zabetonováním kotvicích trnů do beton patky (0,3x0,3x0,6 m)	ks	9,000	23 500.00	211 500,00
	PP		Lavice oblouková (5000 x 500 460 mm, R zakřivení (osově): 5,75 m -4x; 5,50 m -4; 2,5 m -1x, materiál: dřevo - dttó koš - beton pohledový) kotvení zabetonováním kotvicích trnů do beton patky (0,3x0,3x0,6 m)				
	D	D6	Úprava podloží, základy - Návrh plochy				144 895,00
37	K	211521111	Výplň trativodu kamenivem drceným frakce 65-125 mm	m3	45.500	850.00	38 675,00
	PP		Výplň trativodu kamenivem drceným frakce 65-125 mm				
38	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	146.500	210 00	30 765,00
	PP		Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop				
39	M	562300290	D+ M Akumulační vsakovcí boxy s kameniva	kus	3,000	14 500.00	43 500,00
	PP						
40	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině	m2	495.000	29.00	14 355,00
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině				
41	K	69311172	Geotextilie 300 g/m2	m2	550.000	32,00	17 600,00
	PP		Geotextilie 300 g/m2				
	D	D7	Ohumusování				121 772,75
48	K	183402121.1	Rozrušení půdy hl. do 150 mm, plochy do 500 m2, v rovině (nové plochy=N)	m2	645.000	15.10	9 739,50
	PP		Rozrušení půdy hl. do 150 mm, plochy do 500 m2, v rovině (nové plochy=N)				
49	K	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rov., tl.do 100 mm (rekonstrukce po stavbě chodníků=R+ dorovnání terénních nerovností =D část)	m2	525.000	26.40	13 860,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rov., tl.do 100 mm (rekonstrukce po stavbě chodníků=R+ dorovnání terénních nerovností =D část)				
50	K	181301102.1	Rozprostření a urovnání ornice v rov., tl.do 150 mm (N+R část+D část)	m2	795.000	36 00	28 620,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rov., tl.do 150 mm (N+R část+D část)				
51	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rov., tl.do 200 mm (D-část)	m2	30.000	51,60	1 548,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rov., tl.do 200 mm (D-část)				
52	K	181301102.2	Rozprostření a urovnání ornice v rov., tl.do 300 mm (D-část)	m2	10,000	67,40	674,00

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP	Rozprášení a urovňování ornice v rov., tl. do 300 mm (D-část)				
55 K	162701105 Vodorovně přemístění: výkopku hor. 1-4 do 10000 m	m3	128.250	240.00	30 780.00
PP	Vodorovně přemístění výkopku hor. 1-4 do 10000 m				
53 K	162701109.3 Připlátek za dalších 1000 m v hor. 1-4	m3	641.250	19.00	12 183.75
PP	Připlátek za dalších 1000 m v hor. 1-4				
VV	128.25*5		641.250		
54 K	167101102 Nakládání výkopku hor. 1-4 přes 100 m3	m3	128.250	190.00	24 367.50
PP	Nakládání výkopku hor. 1-4 přes 100 m3				
VV	ornice na deponii				
VV	128.25		128.250		
D	D8				52 807.03
56 K	181111111.1 Plošná úprava terénu při nerovnostech do +-100mm, v rovině (N)	m2	645.000	24.20	15 609.00
PP	Plošná úprava terénu při nerovnostech do +-100mm, v rovině				
57 K	183403111 Obdělání půdy nakopáním do 100mm, v rovině do 1:5 (30% plochy)	m2	408.000	12.87	5 250.96
PP	Obdělání půdy nakopáním do 100mm, v rovině do 1:5 (30% plochy)				
58 K	183403112 Obdělání půdy oráním hl do 200 mm v rovině do 1:5 (80% plochy)	m2	572.000	2.00	1 144.00
PP	Obdělání půdy frézováním v rovině do 1:5 (80% plochy)				
100 K	183403113 Obdělání půdy frézováním v rovině do 1:5 (70% plochy)	m2	952.000	1.50	1 428.00
PP	Obdělání půdy frézováním v rovině do 1:5 (70% plochy)				
101 K	183403141 Obdělání půdy rytím starého trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	143.000	81.50	11 654.50
PP	Obdělání půdy rytím starého trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5				
60 K	183403161.1 Obdělání půdy válením, v rovině	m2	1 202.000	0.52	625.04
PP	Obdělání půdy válením, v rovině				
59 K	183403153.1 Obdělání půdy hrabáním -2x, v rovině	m2	2 720.000	2.90	7 888.00
PP	Obdělání půdy hrabáním -2x, v rovině				
102 K	183403161.2 Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	715.000	0.70	500.50
PP	Obdělání půdy, v rovině				
61 K	184802111.1 Chemické odplevelení postřikem-v rovině 2x	m2	2 720.000	1.90	5 168.00
PP	Chemické odplevelení postřikem-v rovině				
63 K	185802113.1 Hnojení um. hnoj. na široko-v rovině celé	t	0.070	5 324.00	372.68
PP	Hnojení um. hnoj. na široko-v rovině l				
62 K	spec. Totální herbicid např. ROUNDUP (10l/ha)	l	1 290	715.00	922.35
PP	Totální herbicid např. ROUNDUP (10l/ha)				
64 K	spec..1 Umělé plně hnojivo např. Cerevit (0.05 kg/m2)	kg	68 000	33.00	2 244.00
PP	Umělé plně hnojivo např. Cerevit (0.05 kg/m2)				
D	D9				22 838.00
65 K	181411153 Založení parkového trávníku výsevem v rovině, parková směs (travní vč.	m2	1 202.000	19.00	22 838.00
PP	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1				
D	D10				141 753.04
66 K	183111213 Hloubení jamek, 50% vým. půdy, obj. do 0,01 m3 - pro keře nízké (K 1-2 l) -rov	ks	1 180.000	45.00	53 100.00
PP	Hloubení jamek, 50% vým. půdy, obj. do 0,01 m3 - pro keře nízké (K 1-2 l) -rov				
103 K	183101224 Hloubení jamek, výměna na 50%, obj. do 1 m3 - pro keře střední rovina	ks	10.000	890.00	8 900.00
PP	Hloubení jamek, výměna na 50%, obj. do 1 m3				
68 K	183101221 Hloubení jamek, výměna na 50%, obj. do 1 m3 - pro stromy-rovina	ks	5.000	1 144.00	5 720.00
PP	Hloubení jamek, výměna na 50%, obj. do 1 m3 - pro stromy-rovina				
69 K	184102111 Výsadba dřevin s balem, prům. balu do 0,1 m -v rovině	ks	1 180.000	25.00	29 500.00
PP	Výsadba dřevin s balem, prům. balu do 0,2 m -v rovině				
70 K	184102121 Výsadba dřevin s balem, prům. balu do 0,2 m -na svahu do 1:2	ks	10.000	38.01	380.10
PP	Výsadba dřevin s balem, prům. balu do 0,2 m -na svahu do 1:2				
71 K	184102116 Výsadba dřevin s balem, prům. balu do 0,8 m -v rovině	ks	5.000	952.60	4 763.00
PP	Výsadba dřevin s balem, prům. balu do 0,8 m -v rovině				
76 K	184215133 Ukotvení dřeviny 3 kuly při délce kulu do 3 m	ks	5.000	226.60	1 133.00
PP	Ukotvení dřeviny 3 kuly při délce kulu do 3 m				
77 K	spec.,7 Kul dřevěný, dl.3 m, prům 10 cm, vč. spojov.materiálu	ks	15.000	165.00	2 475.00
PP	Kul dřevěný dl.3 m, prům 10 cm, vč. spojov.materiálu				
78 K	184501131 Zhotovení obalu kmene júlou ve dvou vrstvách, v rovině	m2	10.000	130.90	1 309.00
PP	Zhotovení obalu kmene júlou ve dvou vrstvách, v rovině				
81 K	184911321 Položení mulčovací textilie kolem vysázených rostlin, na svahu do 1:2	m2	11.000	55.00	605.00
PP	Položení mulčovací textilie kolem vysázených rostlin, na svahu do 1:2				
79 K	184911421 Mulčování vysázených rostlin borkou tl. do 0,1 m - v rovině	m2	158.000	31.68	5 005.44
PP	Mulčování vysázených rostlin borkou tl. do 0,1 m - v rovině				
73 K	185802114 Hnojení um. hnoj. tabl. s rozdělk jednotlivým rostlinám-rovina	kpl	0.010	21 300.00	213.00
PP	Hnojení um. hnoj. tabl. s rozdělk jednotlivým rostlinám-rovina				
72 K	spec.,4 Substrát pro výměnu půdy v jamkách -zahradnický	m3	8.500	1 320.00	11 220.00
PP	Substrát pro výměnu půdy v jamkách -zahradnický				
75 K	spec.,6 Hnojivo - Sivamix	kg	12.500	143.00	1 787.50
PP	Hnojivo - Sivamix				
80 K	spec.,8 Borka drčená	m3	15 800	990.00	15 642.00
PP	Borka drčená				
D	D11				32 890.00
85 K	spec.A Stromy s balem prům.do 0,08 m, obvod 16-18 cm	ks	5.000	6 578.00	32 890.00
	1) Aesculus x carnea 'Briotii				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		2) Aesculus x carnea Brola				
	D	D12	Keře střední - obj.kontejneru (K2), v. 60-100				352,00
86	K	spec.B	2) Spiraea vanhouttei	ks	10,000	35,20	352,00
	PP		11) Spiraea vanhouttei				
	D	D13	Keře nízké - obj. kontajneru (K1)				29 500,00
87	K	spec. C	3) Hypericum calycinum	m2	920,000	25,00	23 000,00
	PP		Výsadba keřů bez balu výšky do 1 m se zřízením zářezu na svahu: přes 1,5 do 1,2 při vzdálenosti zářezu do 1,0 m				
104	K	spec. D	4) Hypericum Hidcole	m2	160,000	25,00	4 000,00
	PP		Výsadba keřů bez balu výšky do 1 m se zřízením zářezu na svahu: přes 1,5 do 1,2 při vzdálenosti zářezu do 1,0 m				
105	K	spec. E	5) Lonicera pileata	m2	100,000	25,00	2 500,00
	PP		Výsadba keřů bez balu výšky do 1 m se zřízením zářezu na svahu: přes 1,5 do 1,2 při vzdálenosti zářezu do 1,0 m				
	D	D14	Ošetření ploch				113 752,57
92	K	185803111	Ošetření trávníku -v rovině -2x	m2	2 404,000	3,38	8 125,52
	PP		Ošetření trávníku -v rovině -2x				
89	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin - solitérních (stromy)- v rovině	ks	5,000	62,70	313,50
	PP		Ošetření vysazených dřevin - solitérních (stromy)- v rovině				
90	K	184801122	Ošetření vysazených dřevin - ve skupinách (keře)- v rovině	m2	152,000	40,04	6 086,08
	PP		Ošetření vysazených dřevin - ve skupinách (keře)- v rovině				
93	K	185804311	Zaliti rostlin plochy jednotlivě do 20 m2 (50%/strom - 8x)	m3	2,000	339,90	679,80
	PP		Zaliti rostlin plochy jednotlivě do 20 m2 (50%/strom - 8x)				
94	K	185804312.1	Zaliti rostlin plochy přes 20 m2 (úhor+trávník)(30+20 l/m2) 8x	m3	230,240	107,36	24 718,57
	PP		Zaliti rostlin plochy přes 20 m2 (úhor+trávník)(30+20 l/m2) 8x				
95	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku na vzdálenost do 1 000 m	m3	232,240	317,90	73 829,10
	PP		Dovoz vody pro závlaku na vzdálenost do 1 000 m				
	D	D15	Ostatní konstrukce a práce				43 865,80
99	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické úpravy	t	51,170	740,00	37 865,80
	PP		Přesun hmot pro sadovnické úpravy				
97	K	R0	Rezerva na výsadbu event. zničených rostlin stavbou	ks	50,000	120,00	6 000,00
	PP		Výzkova úprava uličního vstupu zvýšením poklopů				
	D	D02	CHODNÍKY + DLAŽBA				4 255 511,06
	D	D16	Zemní práce - Bourání				1 018 016,31
88	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic	m2	25,00	36,10	902,50
	PP		Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic				
	VV		0,50*0,50*60,00		15,00		
	VV		úprava u BD č.k. 2958				
	VV		10		10,00		
	VV		Součet		25,00		
89	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl. Do 100 mm do 50 m2	m2	25,00	462,00	11 550,00
	PP		Odstranění podkladu z betonu prostého tl. Do 100 mm do 50 m2				
90	K	113107132	Odstranění podkladu z betonu prostého tl. Do 300 mm do 50 m2	m2	35,00	857,00	29 995,00
	PP		Odstranění podkladu z betonu prostého tl. Do 300 mm do 50 m2				
91	K	113107232	Odstranění podkladu z betonu prostého tl. Do 300 mm přes 200 m2	m2	430,00	191,00	82 130,00
	PP		Odstranění podkladu z betonu prostého tl. Do 300 mm přes 200 m2				
92	K	113107244	Odstranění podkladu a krytu živičného tl. Do 200 mm přes 200 m2	m2	2 160,00	84,70	182 952,00
	PP		Odstranění podkladu a krytu živičného tl. Do 200 mm přes 200 m2				
93	K	113204111	Výtrhání obrub záhonových	m	830,00	52,00	43 150,00
	PP		Výtrhání obrub záhonových				
94	K	120901121	Bourání konstrukci v odkopávkách a prokopávkách z betonu prostého	m3	0,04	5 000,00	200,00
	PP		Bourání konstrukci v odkopávkách a prokopávkách z betonu prostého				
	VV		0,10*0,10*4,00		0,04		
	VV		Součet		0,04		
95	K	120001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,00	314,00	6 280,00
	PP		Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení				
96	K	122202201	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hor 3 do 100 m3	m3	20,00	124,00	2 480,00
	PP		Odkopávky a prokopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3				
97	K	122202202	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hor 3 do 1000 m3	m3	490,00	73,80	36 162,00
	PP		Odkopávky a prokopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3				
98	K	122202209	Příplatek za lepivost hor. 3	m3	127,50	21,30	2 715,75
	PP		Příplatek za lepivost hor. 3				
	VV		(20,00+490,00)*0,25		127,50		
	VV		Součet		127,50		
99	K	132201101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hor. 3 do 100 m3	m3	93,76	321,00	30 096,96
	PP		Hloubení rýh šířky do 600 mm v hor. 3 do 100 m3				
	VV		trálvody				
	VV		0 4*0 4*586		93,76		
	VV		Součet		93,76		
100	K	132201109	Příplatek za lepivost hor. 3	m3	93,76	134,00	12 563,84
	PP		Příplatek za lepivost hor. 3				
103	K	167101101	Nakládání výkopku hor. 1-4 do 100 m3	m3	194,56	190,00	36 966,40
	PP		Nakládání výkopku: hor. 1-4 do 100 m3				
104	K	171101103.1	Uložení sypání do násypů zhutněných do 100% PS	m3	8,00	55,00	440,00
	PP		Uložení sypání do násypů zhutněných do 100% PS				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	K	58337331	Štěrkopisek, frakce 0-22 mm	t	16,43	244,00	4 008,92
	PP		Štěrkopisek, frakce 0-22 mm				
108	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	694,50	19,00	13 195,50
	PP		Uložení sypaniny na skládku				
109	K	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	t	1 095,00	190,00	208 050,00
	PP		Poplatek za uložení sypaniny na skládce				
110	K	181951102	Úprava pláně v hor. 1-4 se zhuňněním	m2	2 530,00	10,30	26 059,00
	PP		Úprava pláně v hor. 1-4 se zhuňněním				
	VV		30,00+2500,00		2 530,00		
	VV		Součet		2 530,00		
111	K	Pol98	Hutnící zkoušky pláně	kpl.	6,00	9 500,00	57 000,00
	PP		Hutnic: zkoušky pláně				
112	K	161701105	Vodorovné přemístění výkopku hor. 1-4 do 10000 m	m3	694,50	240,00	166 680,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku hor. 1-4 do 10000 m				
113	K	162701109	Příplatek za dalších 1000 m v hor. 1-4	m3	3 390,00	19,00	64 410,00
	PP		Příplatek za dalších 1000 m v hor. 1-4				
114	K	162701155	Vodorovné přemístění výkopku hor. 5-7 do 10000 m	m3	0,04	332,00	13,28
	PP		Vodorovné přemístění výkopku hor. 5-7 do 10000 m				
115	K	162701159	Příplatek za dalších 1000 m v hor. 5-7	m3	0,20	25,80	5,16
	PP		Příplatek za dalších 1000 m v hor. 5-7				
	VV		0,04*5		0,20		
	VV		Součet		0,20		
	D	D17	Svislé a vodorovné konstrukce				6 368,40
120	K	451317777	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tl. Přes 50 do 100 mm	m2	10,00	350,00	3 500,00
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého tl. Přes 50 do 100 mm				
	VV		úprava u BD č.k. 3037 znovupoložení				
	VV		2		2,00		
	VV		úprava u BD č.k. 2958 nová dlažba				
	VV		8		8,00		
	VV		Součet		10,00		
121	K	451457777	Podklad pod dlažbu z cementové malty tl. Do 50 mm	m2	12,00	97,20	1 166,40
	PP		Podklad pod dlažbu z cementové malty tl. Do 50 mm				
	VV		plocha dlažba tl. 80 mm				
	VV		12		12,00		
	VV		Součet		12,00		
122	K	434121426	Osazování schodišťových stupňů železobetonových na desku	m	2,00	335,00	670,00
	PP		Osazování schodišťových stupňů železobetonových na desku				
123	K	59373786	Betonový schodišťový stupeň univ. dl. 98 cm	ks	2,00	516,00	1 032,00
	PP		Betonový schodišťový stupeň univ. dl. 98 cm				
	D	D18	Pozemní komunikace				1 990 169,65
124	K	564231111,1	Podklad ze štěrkopisku tl. 100 mm	m2	2 582,10	61,80	159 573,78
	PP		Podklad ze štěrkopisku tl. 100 mm				
	VV		chodník živice				
	VV		1320		1 320,00		
	VV		plocha dlažba tl. 80 mm				
	VV		1020		1 020,00		
	VV		rozšíření pod obrubníky				
	VV		807,00*0,30		242,10		
	VV		Součet		2 582,10		
125	K	564811111	Podklad ze štěrkodrti tl. 50 mm	m2	1 023,00	41,90	42 863,70
	PP		Podklad ze štěrkodrti tl. 50 mm				
	VV		plocha dlažba tl. 80 mm				
	VV		1020,00-12,00		1 008,00		
	VV		chodník dlažba tl. 60 mm				
	VV		15		15,00		
	VV		Součet		1 023,00		
126	K	564841111	Podklad ze štěrkodrti tl. 120 mm	m2	15,00	83,60	1 254,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti tl. 120 mm				
	VV		chodník dlažba tl. 60 mm				
	VV		15		15,00		
	VV		Součet		15,00		
127	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti tl. 150 mm	m2	1 320,00	101,00	133 320,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti tl. 150 mm				
	VV		chodník živice				
	VV		1320		1 320,00		
	VV		Součet		1 320,00		
128	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti tl. 200 mm	m2	1 020,00	132,00	134 640,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti tl. 200 mm				
	VV		plocha dlažba tl. 80 mm				
	VV		1020		1 020,00		
	VV		Součet		1 020,00		
129	K	5648412145	Zřízení podkladu ze zeminy upravené cementem s přísadou zeolitů, minerálu do 5000 m2	m2	1 095,00	120,00	131 400,00
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené cementem s přísadou zeolitů minerálu mm do 5000 m2				
130	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 tl. 80 mm	m2	1 244,00	270,00	335 880,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 tl. 80 mm				
	VV		1320,00-76,00		1 244,00		
	VV		Součet		1 244,00		
131	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 tl. 40 mm	m2	1 244,00	220,00	273 680,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 tl. 40 mm				
132	K	589116112,1	Kryt ploch hlinitopísčité tl. Do 50 mm	m2	35,00	58,30	2 040,50
	PP		Kryt ploch hlinitopísčité tl. Do 50 mm				
133	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic tl. 60 mm skupiny B do lože z kameniva těženého tl. Do 40 mm	m2	15,00	285,00	4 275,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic tl. 60 mm skupiny B do lože z kameniva těženého tl. Do 40 mm				
	VV		chodník dlažba tl. 60 mm				
	VV		15		15,00		
	VV		Součet		15,00		
134	K	Pol99	Dlažba betonová tl. 60 mm ze 3 tvarů kamenů colormix Sahara	m2	15,45	419,00	6 473,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Dlažba betonová tl. 60 mm ze 3 tvarů kamenu colormix Sahara				
	VV		15,00*1,03		15,45		
	VV		Součet		15,45		
135	K	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic tl. 80 mm skupiny A do lože z kamenniva těženého tl. Do 40 mm	m ²	76,00	237,00	18 012,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic tl. 80 mm skupiny A do lože z kamenniva těženého tl. Do 40 mm				
136	K	Pol100	Dlažba betonová vibrolisovaná tl. 80 mm pro nevidomé, červená	m ²	78,28	716,00	56 048,48
	PP		Dlažba betonová vibrolisovaná tl. 80 mm pro nevidomé, červená				
	VV		76,00*1,03		78,28		
	VV		Součet		78,28		
137	K	596211223	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic tl. 80 mm skupiny B do lože z kamenniva těženého tl. Do 40 mm	m ²	1 008,00	226,00	227 808,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic tl. 80 mm skupiny B do lože z kamenniva těženého tl. Do 40 mm				
	VV		1020,00-12,00		1 008,00		
	VV		Součet		1 008,00		
138	K	596841120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic vel. Do 0,09 m ² do lože z cementové malty tl. Do 30 mm	m ²	12,00	314,00	3 768,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic vel. Do 0,09 m ² do lože z cementové malty tl. Do 30 mm				
139	K	Pol101	Dlažba betonová tl. 80 mm ze 4 tvarů kamenu colormix Sahara	m ²	1 030,20	440,00	453 288,00
	PP		Dlažba betonová tl. 80 mm ze 4 tvarů kamenu colormix Sahara				
140	K	596841220	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic vel. Do 0,25 m ² do lože z cementové malty tl. Do 30 mm	m ²	10,00	287,00	2 870,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic vel. Do 0,25 m ² do lože z cementové malty tl. Do 30 mm				
141	K	59245620	Dlaždice betonové HBB 50 x 50 x 6 cm	m ²	8,24	361,00	2 974,64
	PP		Dlaždice betonové HBB 50 x 50 x 6 cm				
	VV		8,00*1,03		8,24		
	VV		Součet		8,24		
	D	D19	Dokončující konstrukce a práce				937 928,25
142	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	807,00	140,00	112 980,00
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou				
144	K	Pol104	Obrubník betonový zahradní 60 x 200 x 1000 mm	ks	808,00	102,00	82 416,00
	PP		Obrubník betonový zahradní 60 x 200 x 1000 mm				
	VV		800,00*1,01		808,00		
	VV		Součet		808,00		
145	K	59217524	Obrubník betonový zahradní 50 x 200 x 500 mm červený	ks	120,00	50,10	6 012,00
	PP		Obrubník betonový zahradní 50 x 200 x 500 mm červený				
148	K	919735114	Řezání živícího krytu hl. Do 200 mm	m	40,00	135,00	5 400,00
	PP		Řezání živícího krytu hl. Do 200 mm				
149	K	919735122	Řezání betonového krytu hl. Do 100 mm	m	32,00	152,00	4 864,00
	PP		Řezání betonového krytu hl. Do 100 mm				
150	K	919735124	Řezání betonového krytu hl. Do 200 mm	m	30,00	299,00	8 970,00
	PP		Řezání betonového krytu hl. Do 200 mm				
151	K	997221551	Vodorovná doprava suti na skládku do 1 km	t	1 209,13	39,00	47 156,07
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku do 1 km				
152	K	997221559	Příplatek za další 1 km	t	21 787,75	10,00	217 877,50
	PP		Příplatek za další 1 km				
153	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů na skládku do 1 km	t	39,07	270,00	10 548,90
	PP		Vodorovná doprava suti z kusových materiálů na skládku do 1 km				
154	K	997221569	Příplatek za další 1 km	t	546,98	29,00	15 862,42
	PP		Příplatek za další 1 km				
155	K	997221815.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce betonového	t	276,20	270,00	74 574,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce betonového				
156	K	Pol111	Poplatek za uložení stavebního odpadu z asfaltových povrchů v recyklačním centru	t	972,00	230,00	223 560,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu z asfaltových povrchů v recyklačním centru				
157	K	979054442	Očištění vybouraných betonových desek	m ²	2,00	53,30	106,60
	PP		Očištění vybouraných betonových desek				
158	K	965032131	Bourání podlah z cihel kladených na stojato	m ²	430,00	55,40	23 822,00
	PP		Bourání podlah z cihel kladených na stojato				
159	K	965081222	Bourání podlah keramických	m ²	38,15	78,50	2 994,78
	PP		Bourání podlah keramických				
160	K	997013501	Odvoz suti na skládku do 1 km	t	119,13	270,00	32 165,10
	PP		Odvoz suti na skládku do 1 km				
161	K	997013509	Příplatek za další 1 km	t	1 667,82	19,00	31 688,58
	PP		Příplatek za další 1 km				
	VV		119,13*14		1 667,82		
	VV		Součet		1 667,82		
162	K	997013803.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce z keramických materiálů	t	119,13	310,00	36 930,30
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce z keramických materiálů				
	D	D20	Dokončující konstrukce a práce - Přesun hmot				271 032,96
163	K	998223011	Přesun hmot - kryt dlaždění	t	1 101,76	177,00	195 011,52
	PP		Přesun hmot - kryt dlaždění				
	VV		2203,52*0,50		1 101,76		
	VV		Součet		1 101,76		
164	K	998225111	Přesun hmot - kryt živící	t	1 101,76	69,00	76 021,44
	PP		Přesun hmot - kryt živící				
	VV		2203,52*0,50		1 101,76		
	VV		Součet		1 101,76		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	D21		Podlahy keramické				29 771,49
180	K	59761409	Dlaždice keramické mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,09	m2	4,08	501,50	2 046,12
	PP		Dlaždice keramické mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,09				
179	K	771575113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených lepidlem do 12 ks/m2	m2	4,00	292,91	1 171,64
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených lepidlem do 12 ks/m2				
181	K	998771201	Přesun hmot	%	4 090,72	0,04	171,73
	PP		Přesun hmot				
165	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu zvýšením mříže	ks	3,00	1 730,00	5 190,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu zvýšením mříže				
166	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu zvýšením poklopu	ks	9,00	1 620,00	14 580,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu zvýšením poklopu				
	VV		S+4		9,00		
	VV		Součet		9,00		
167	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu snížením poklopu	ks	3,00	1 250,00	3 750,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu snížením poklopu				
	VV		2+1		3,00		
	VV		Součet		3,00		
168	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu zvýšením hrnce šoupěte nebo hydrantu	ks	3,00	954,00	2 862,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu zvýšením hrnce šoupěte nebo hydrantu				
D	D22		Dokončovací práce - nátěry				2 224,00
119	K	783821122	Nátěry omítek a betonových povrchů syntetické 1x základní, 2x email	m2	8,00	278,00	2 224,00
	PP		Nátěry omítek a betonových povrchů syntetické 1x základní, 2x email				
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				234 053,10
D	VRN3		Zařízení staveniště				97 876,75
177	K	030001000	Zařízení staveniště	%	4 255 511,06	0,02	97 876,75
	PP		Zařízení staveniště				
	VV		42158,26*100*Přepočtené koeficientem množství		4 255 511,06		
D	VRN9		Ostatní náklady				136 176,35
178	K	090001000	Území ze zřízenými výrobními podmínkami	%	4 255 511,06	0,03	136 176,35
	PP		Území ze zřízenými výrobními podmínkami				
	VV		42158,26*100*Přepočtené koeficientem množství		4 255 511,06		

Závazné normy k plnění zakázky

Uchazeč musí při stavbě díla normy bezvýhradně respektovat.

ČSN NORMY na stavbu dětských hřišť

ČSN EN 748 - Zařízení hracích ploch - Branky pro fotbal - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody

ČSN EN 1176 č. 1 až 11 Zařízení a povrch dětského hřiště + ČSN EN 1177 Povrch dětského hřiště tlumící náraz - Stanovení kritické výšky pádu

ČSN EN 1176 č. 1 až 11 Zařízení a povrch dětského hřiště + ČSN EN 1177 Povrch dětského hřiště tlumící náraz - Stanovení kritické výšky pádu

ČSN EN 1176-1 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 1: Všeobecné bezpečnostní požadavky a zkušební metody

ČSN EN 1176-10 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 10: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro zcela ohrazená dětská zařízení

ČSN EN 1176-11 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 11: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro prostorově sítě

ČSN EN 1176-2 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 2: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro houpačky

ČSN EN 1176-3 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 3: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro skluzavky

ČSN EN 1176-4 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 4: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro lanovky

ČSN EN 1176-5 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 5: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro kolotoče

ČSN EN 1176-6 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 6: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro kolébačky

ČSN EN 1176-7 - Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 7: Pokyny pro zřizování, kontrolu, údržbu a provoz

ČSN EN 1177 - Povrch dětského hřiště tlumící náraz - Stanovení kritické výšky pádu

ČSN EN 15312 - Víceúčelové sportovní zařízení s volným přístupem – Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody

ČSN Třída 8390 - Sadovnictví a krajinářství

ČSN 83 9001 (839001)

Sadovnictví a krajinářství - Terminologie - Základní odborné termíny a definice

ČSN 83 9011 (839011)

Technologie vegetačních úprav v krajině - Práce s půdou

ČSN 83 9021 (839021)

Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba

ČSN 83 9031 (839031)

Technologie vegetačních úprav v krajině - Trávníky a jejich zakládání

ČSN 83 9041 (839041)

Technologie vegetačních úprav v krajině - Technicko-biologické způsoby stabilizace terénu - Stabilizace výsevy, výsadbami, konstrukcemi ze živých a neživých materiálů a stavebních prvků, kombinované konstrukce

ČSN 83 9051 (839051)

Technologie vegetačních úprav v krajině - Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy

ČSN 83 9061 (839061)

Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích