

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících občanského zákoníku

1. Smluvní strany

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

Zastoupený : Martin Landa, starosta
IČ : 44992785
DIČ : CZ44992785

Bankovní spojení : Komerční banka, a.s.
Číslo účtu :)

Ve věcech technických je oprávněn jednat: • ÚMČ města Brna, Brno-střed, odbor životního prostředí. Dominikánská 2, Brno, tel. ' 58 (dále jen „TDI“)

bez zápisu v Obchodním rejstříku

Zhotovitel : SKR stav, s.r.o.
Nováčkova 233/18, Husovice, 614 00 Brno

Zastoupený : Ing. Ivo Skřivánek, jednatel
IČ : 26961474
DIČ : CZ26961474

Bankovní spojení :
Číslo účtu :
Tel. kontakt:
Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, oddíl C, vložka 48480

2. Rozsah předmětu smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

2.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby „Úprava parku ve vnitrobloku Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantiho, Brno“ v rozsahu vymezeném projektovou dokumentací stavby ve stupni DVZ (dokumentace pro výběr zhotovitele) / DPS (dokumentace pro provedení stavby) zpracovanou projektantem Ing. Eva Wagnerová, IČ: 14670929, Tomešova 1, 602 00 Brno v květnu 2016, předanou zhotoviteli dne 29.06.2016, v souladu s ustanoveními této smlouvy a pokyny objednatele (dále jen „dílo“). Projektová dokumentace obsahuje technické podmínky ve formě

souhrnu všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce, a současně dodávky a služby související s těmito stavebními pracemi, jejichž prostřednictvím je předmět veřejné zakázky na stavební práce popsán se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb a s výkazem výměr (dále pro účely této smlouvy rovněž projektová dokumentace nebo „PROJEKT“).

- 2.1.2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla specifikovaného v čl. 2.1.1. této smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit mu za to cenu, specifikovanou v čl. 4 této smlouvy.
- 2.1.3. Závazek zhotovitele provést dílo bude splněn jeho řádným předáním objednateli, bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 2.1.4. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, dále všech prací a dodávek souvisejících s vegetačními úpravami včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, zábor prostranství, bezpečnostní opatření, provedení revizí, různá odborná posouzení a vyjádření, apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.1.5. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
 - 2.1.5.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - 2.1.5.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 2.1.5.3. ověření a vytýčení polohy stávajících nadzemních a podzemních inženýrských sítí před zahájením stavby, zajištění rozhodnutí o zvláštním užívání komunikací a z něho vyplývajících dopravně-inženýrských opatření včetně provedení dopravního značení,
 - 2.1.5.4. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně porizení protokolů),
 - 2.1.5.5. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, a to včetně poplatků za spotřebované energie (doklady o zaplacení budou po úplném dokončení díla předány objednateli),
 - 2.1.5.6. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,
 - 2.1.5.7. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.)
 - 2.1.5.8. zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace a její předání Objednateli v 6 vyhotoveních z toho jednoho v datové formě (na DVD nebo CD ROM). Dokumentace skutečného provedení bude obsahovat zakreslení skutečného stavu. Tato dokumentace musí mít takovou vypovídací schopnost, aby umožnila budoucímu uživateli zjistit jednoznačně povahu stavebních konstrukcí v případě potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav.
 - 2.1.5.9. zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle požadavků stanovených v §15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., pokud je podle tohoto zákona vyžadován, a jeho předání objednateli dle čl. 8.2. této smlouvy.
 - 2.1.5.10. předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby Objednateli a projektantovi k odsouhlasení.
 - 2.1.5.11. celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím. Celkový úklid před předáním díla, případně před předáním jednotlivě předávaných objektů, zahrnuje kompletní a úplné vyčistění

stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací uvedení okolí stavby do stavu podle projektu (pokud je okolí stavby projektem řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch a komunikací, které nejsou projektem řešeny).

- 2.1.5.12. vypracování manipulačních, provozních řádů pro bezvadné provozování díla, eventuálně jeho dílčích částí, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla, resp. eventuálně jeho dílčích částí a dokumentace údržby, vše v českém jazyce a jejich předání Objednateli ve 3 vyhotoveních, z toho jedno v datové formě (na DVD nebo CD ROM). Nejpozději k termínu zahájení předání a převzetí díla zpracuje Zhotovitel návod na provoz a údržbu díla, který bude zahrnovat manipulační a provozní řády, návody k obsluze a dokumentaci údržby díla. V návodu na provoz a údržbu díla budou uvedeny podmínky, při jejich dodržení bude dílo uživatelem správně užíváno.
- 2.1.5.13. provedení zaškolení obsluh u všech částí díla, které budou obsluhovány pracovníky Objednatele nebo budoucími uživateli.
- 2.1.6. Při provádění díla budou dodrženy všechny platné zákony, vyhlášky a normy v platném znění vztahující se k předmětu plnění.
- 2.1.7. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou jím prováděného díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a prohlašuje, že jeho zástupci na stavbě jsou osoby s prokazatelnou odbornou kvalifikací odpovídající předmětu díla.
- 2.1.8. Zhotovitel dále prohlašuje, že je na základě svých podnikatelských oprávnění a dle jiných oprávnění oprávněn a schopen zhotovit dílo v požadovaném rozsahu, kvalitě a termínu, a je k tomu vybaven potřebnými materiálními, technickými a organizačními prostředky.

3. Termíny a místo plnění

3.1. Termín zahájení

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

3.2. Termín dokončení

- 3.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu nejpozději **do 59 kalendářních dnů** ode dne předání staveniště s tím, že stavba musí být dokončena **nejpozději do 15.12.2016**.
- 3.2.2. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli v termínu sjednaném dle odst. 3.2.1. této smlouvy.
- 3.2.3. Zhotovitel si vymezuje nárok na přerušení stavebních prací v situacích zaviněných vyšší mocí. Totéž se vztahuje na zásadní nepřízeň počasí, zejména déšť trvající po celý den, silně rozbahněný terén, vysoká vrstva sněhu, zamrzlá zem. Pokud je nepřízeň počasí dlouhodobější, může být adekvátně posunut termín dokončení díla a předání díla; rozhodný je zápis ve stavebním deníku dle čl. 7. této smlouvy. Kromě zásahu z vyšší moci, zhotovitel po pominutí nepříznivých okolností dílo dokončí.

3.3. Místo plnění

- 3.3.1. Místem plnění jsou PROJEKTEM vymezené plochy a prostory, tj. plocha parku ve vnitrobloku sevřeném blokem domů Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantiho, konkrétně pozemek p.č. 1661 k.ú. Staré Brno, dále též část pozemku p.č.1646/2 k.ú. Staré Brno, na kterém je situován vstup do vnitrobloku z nároží

ulic Zahradnická - Křídlovická; předmětné pozemky jsou ve vlastnictví statutárního města Brna s tím, že u pozemku p.č. 1661 k.ú. Staré Brno městská část Brno-střed zajišťuje jeho správu v souladu se Statutem města Brna vydaným obecně závaznou vyhláškou statutárního města Brna č. 20/2001 v platném znění.

4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

4.1. Výše sjednané ceny

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

Cena díla činí bez daně z přidané hodnoty částku

7.551.769,- Kč

(slovy: sedmmilionůpětsetpadesátjedenatisícsemsetšedesátdevět korun českých).

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

1.585.872,- Kč

(slovy: jedenmiliónpětsetosmdesátptitisícosmsetšedesát dva korun českých).

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

9.137.641,- Kč

(slovy: devětmiliónůjednostotřicetsedmtisícšestsetčtyřicet jedna korun českých).

- 4.1.2. Smluvní cena dle ustanovení odst. 4.1.1. je sjednána na základě krycího listu nabídky a položkového rozpočtu (položkový výkaz výměr) zhotovitele ze dne 15.07.2016, které jsou přílohou č. 1 a č. 2 této smlouvy; položkový rozpočet bude zpracován v rozsahu dle PROJEKTU.

4.2. Obsah ceny

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

4.3. Podmínky pro změnu ceny

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

rozpočtu nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.

5. Platební podmínky

5.1. Zálohy

5.1.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

5.2. Postup plateb

5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena formou dílčích měsíčních faktur odpovídajících výši skutečně provedených prací v příslušném kalendářním měsíci. DUZP je poslední den příslušného měsíce.

5.2.2. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího kalendářního měsíce soupis (rozsah) skutečně provedených prací za uplynulý kalendářní měsíc oceněný v souladu se způsobem stanoveným ve smlouvě (dále jen „dílčí faktura“). Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel dílčí fakturu nejpozději do 10. dne příslušného kalendářního měsíce. Nedílnou součástí dílčí faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasený objednatel. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

5.2.3. Dílčí faktura bude obsahovat tyto údaje:

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

Odběratel: Statutární město Brno, Dominikánské nám.1

601 67 Brno

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

601 69 Brno

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

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

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

5.3. Zádržné (pozastávka)

- 5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla.
- 5.3.2. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění posledního z nich.
- 5.3.3. Zádržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli na základě žádosti zhotovitele se splatností 20 dnů od doručení.

5.4. Lhůty splatnosti

- 5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do **20 dnů** ode dne následujícího po dni doručení faktury. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.
- 5.4.2. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele.
- 5.4.3. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli do data její smluvní splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Po doručení bezchybné faktury objednateli počíná běžet doba splatnosti od počátku. Opravená faktura musí být doručena nejpozději do 13. dne příslušného kalendářního měsíce.

5.5. Přenesení daňové povinnosti

- 5.5.1. Dodavatel se při vystavování daňových dokladů zavazuje, že bude postupovat v souladu s ust. §92a a §92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.5.2. Objednatel prohlašuje, že plnění dle smlouvy bude použito v souvislosti s jeho ekonomickou činností a plnění tak podléhá režimu přenesení daňové povinnosti.

6. Staveniště

6.1. Předání a převzetí staveniště

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

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

6.2. Vyklizení staveniště

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

7. Stavební deník

7.1. Povinnost vést stavební deník

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

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

- 7.1.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla, a to zejména časový postup prací, odchylky od zadání a jejich

důvod, dále klimatické podmínky (teplota, počasí), za kterých byly práce prováděny. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.

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

7.2. Kontrolní dny

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

8. Provádění díla a bezpečnost práce

8.1. Pokyny objednatele

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

8.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

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

8.3. Řízení stavby

- 8.3.1. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, požárních, ekologických a dalších předpisů
- 8.3.2. Zhotovitel odpovídá za provádění díla v kvalitě podle PROJEKTU a obecně platných předpisů a norem.

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

9. Předání a převzetí díla

- 9.1. Protokol o předání a převzetí díla
- 9.1.1. O průběhu předávacího a převjímacího řízení pořídí zhotovitel zápis (protokol). Součástí předání díla bude rovněž předání veškerých dokladů požadovaných touto smlouvou, písemné prohlášení o shodě, atesty, revize, zkoušky, návody, doklad o uložení odpadů apod.
- 9.1.2. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
- soupis zjištěných vad a nedodělků
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků
- 9.1.3. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 9.1.4. Objednatel je oprávněn při převjímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

10. Záruka za jakost díla

10.1. Odpovědnost za vady díla

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

10.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 10.2.1. Vady vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob jejího odstranění. Objednatel je vždy oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.
- 10.2.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení písemné reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. V případě, že zhotovitel reklamaci neuznává, uvede v písemném sdělení důvody.
- 10.2.3. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Tímto se zhotovitel nezbujuje odpovědnosti za dílo jako celek ani jeho jednotlivých částí.
- 10.2.4. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).
- 10.2.5. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

11. Smluvní pokuty

11.1. Smluvní pokuty za neplnění dohodnutých termínů

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

- 11.1.2. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.1.3. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla sjednaného dle smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 11.1.4. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
- 11.1.5. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý nedodělek či vadu u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

11.2. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- 11.2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 10 dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 11.2.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 11.2.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.

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

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

11.4. Další ujednání

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

12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

12.1. Vlastnictví díla

- 12.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

12.2. Nebezpečí škody na díle

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

13. Pojištění díla

13.1. Pojištění zhotovitele

- 13.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.

13.1.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

14. Vyšší moc

14.1. Definice vyšší moci

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

14.1.2. Za vyšší moc se nepovažují:

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

14.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

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

15. Odstoupení od smlouvy

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

16. Změna smlouvy

16.1. Forma změny smlouvy

16.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

16.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

17. Čestné prohlášení

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

18. Závěrečná ujednání

18.1. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.

18.2. Nedílnou součástí této smlouvy jsou krycí list nabídky a položkový rozpočet (položkový výkaz výměr) jako její přílohy č. 1 a č. 2 uvedené v ustanovení čl. 4.1.2. této smlouvy.

18.3. Tato smlouva je vyhotovena v 6 stejnopisech, z nichž 5 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.

18.4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.

- 18.5. Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 18.6. Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy a že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy, jak následuje.

19. Informační doložka, doložka uveřejnění

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

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

Uzavření této smlouvy schválila RMČ BS usnesením RMČ/2016/94/02 na svém 94. zasedání konaném dne 05.09.2016.

Přílohy ke smlouvě:

1. Krycí list nabídky uchazeče – zhotovitele ze dne 15.07.2016
2. Položkový rozpočet (položkový výkaz výměr)

V Brně dne 10.10.2016

V Brně dne

10.10.2016



za objednatele
Martin Landa
starosta

za zhotovitele
Ing. Ivo Skřivánek
jednatel

Příloha č. 1

Krycí list nabídky uchazeče – zhotovitele ze dne 15.07.2016

KRYCÍ LIST NABÍDKY

pro veřejnou zakázku

Úprava parku ve vnitrobloku Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantiho, Brno

UCHAZEČ (obchodní firma nebo název)		SKR stav, s.r.o.	
Sídlo (celá adresa včetně PSČ)		Nováčkova 18 614 00 Brno	
Právní forma		Společnost s ručením omezeným	
Identifikační číslo		269 61 474	
Daňové identifikační číslo		CZ26961474	
Kontaktní osoba		Ing. Ivo Skřivánek, jednatel Ing. Pavla Poláková, vedoucí obchodního oddělení, na základě plné moci	
Tel	606 098 694	Ema il	pavla.polakova@skrstav.cz

KOMUNIKAČNÍ ADRESA PRO VZÁJEMNÝ STYK MEZI ZADAVATELEM A UCHAZEČEM
(pouze pro případ, že komunikační adresa se liší od adresy sídla uchazeče)

Obchodní firma nebo jméno	
Poštovní adresa včetně PSČ	
Elektronická adresa	
Upozornění	Doručení písemnosti na uvedenou adresu se považuje za doručení dodavateli, který podal nabídku.

Nabídková celkem v Kč bez DPH (zaokrouhlit na celé koruny)	7.551.769,- Kč bez DPH
---	-------------------------------

Lhůta pro dokončení prací (zaokrouhlit na celé dny)	59 kalendářních dnů
--	----------------------------

V Brně dne 15. 7. 2016



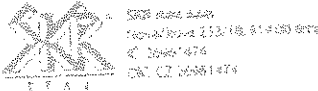
Ing. Pavla Poláková, vedoucí
obchodního oddělení, na základě plné moci

Položkový rozpočet (položkový výkaz výměr)

Rozpočet	E3420/05/6	Souhrn díle objektu	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 01-4	úpravy stavební a zahradnické		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
E3420/05/6	Vnitroblok Poříčí, Zahrad, Křídla a Y-souhrn		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Eva Wágnerová		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing. Eva Wágnerová			
Objednatel	MČ Brno - střed			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E3420/05/6
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	7 551 769	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	7 551 769	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	0	
	ZRN+ost.náklady+HZS	7 551 769	

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : Ing. Pavla Poláková	Jméno :
Datum :	Datum : 15. 7. 2016	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
		
Základ pro DPH	21,0 %	7 551 769 Kč
DPH	21,0 %	1 585 872 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		9 137 641 Kč

Poznámka :

Stavba :	E3420/05/6 Vnitroblok Poříčí ,Zahrad,Křídla a Y-souhrn	Rozpočet :	E3420/05/6
Objekt :	SO 01-4 úpravy stavební a zahradnické	souhrn díle objektů	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	7 551 769	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	7 551 769	0	0	0	0



Slepý rozpočet

Stavba :	E3420/05/6 Vnitroblok Poříčí ,Zahrad,Křídí.a Y-souhrn	Rozpočet: E3420/05/6
Objekt :	SO 01-4 úpravy stavební a zahradnické	souhrn díle objektů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	obj.SO 01	Stavební úpravy,asanace,úpravy ploch	kpl	1,00	5 640 248,69	5 640 248,69
2	obj.SO 02	Vegetační úpravy ploch	kpl	1,00	905 217,38	905 217,38
3	obj.SO 03	Veřejné osvětlení	kpl	1,00	624 393,14	624 393,14
4	obj.SO 04	Pítka a vodní zásuvky	kpl	1,00	186 910,00	186 910,00
5	obj.SO 05	Vedlejší a ostatní náklady	kpl	1,00	195 000,00	195 000,00
	Celkem za	1 Zemní práce				7 551 769,21

Rozpočet	E3410/05/6	stavební úpravy,asance vnitrobloku	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 01	stavební úpravy vnitrobloku		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
E3410/05/6	Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla Ypisilantiho		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.Eva Wágnerová		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.Eva Wágnerová			
Objednatel	MČ Brno - střed			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E3410/05/6
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	4 179 061	
Z	PSV celkem	1 461 187	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	5 640 249	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	0	
	ZRN+ost.náklady+HZS	5 640 249	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		5 640 249 Kč
DPH	21,0 %		1 184 452 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			6 824 701 Kč

Poznámka :

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla a Ypisilán	Rozpočet :	E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku		stavební úpravy,asanace vnitrobloku V1

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Přípravné a pomocné práce	3 728	0	0	0	0
1 Zemní práce-asanace zeleně	941 670	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání-patky	103 533	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	52 080	0	0	0	0
46 Zpevněné plochy	1 439 293	0	0	0	0
5 Komunikace-pochůzná plochy	632 879	0	0	0	0
63 Betonové plochy a podklady	283 630	0	0	0	0
8 Drenáže	40 304	0	0	0	0
91 Doplnující práce -obruba	349 902	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	31 987	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	25 582	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	54 372	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	4 900	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	317 155	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	1 139 132	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	220 102	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	4 179 061	1 461 187	0	0	0

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí, zahradnická, Křídla Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy, asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 0		Přípravné a pomocné práce				
1	110001112U00	Vytyčení inženýrských sítí v upravovaných částech vnitrobloku a dotčeného okolí před zahájením prací	kpl	1,00	3 727,73	3 727,73
		Celkem za 0 Přípravné a pomocné práce				3 727,73
Díl: 1		Zemní práce-asanace zeleně				
2	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	217,00	32,00	6 944,00
3	111201402R0T	Odvoz křovin s kořeny do spalovny	m2	217,00	6,00	1 302,00
4	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30cm	kus	83,00	158,00	13 114,00
		D30 cm:55		55,00		
		D20 cm:2		2,00		
		D15 cm:26		26,00		
5	112101122R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 30-50cm	kus	6,00	315,00	1 890,00
		D 50 cm:1		1,00		
		D 40 cm:5		5,00		
6	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	83,00	105,00	8 715,00
7	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	6,00	420,00	2 520,00
		1+5		6,00		
8	113105110R0T	Odstranění kamene volně loženého rozměr cca 600x600x600 mm	kus	2,00	1 050,00	2 100,00
9	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	81,00	37,00	2 997,00
		dlažba 300x300x50 mm a 100x200x50 mm:81		81,00		
10	113106122R00	Rozebrání dlažeb z betonových desek 500x500mm	m2	37,50	42,00	1 575,00
		šlapáková pěšina:37,5		37,50		
11	113106151U00	Rozeb dlažby -50m2 vel kostky -kamenné	m2	12,70	32,00	406,40
		pro opětne použití:12,7		12,70		
12	113107123R00	Odstranění původních cest tl.36 cm	m2	463,00	158,00	73 154,00
		a ostatní cesty:463		463,00		
13	113107131R00	Odstranění podkladu pod obrub. bet.prostý tl.15 cm	m3	11,43	524,00	5 989,32
		lem obrub. š 25 cm(uložení obrubníku) spodní část:59*0,15*0,15		1,33		
		dtto lem mlátových cest v betonu:449*0,15*0,15		10,10		
14	113107163U00	Odstraň podklad -200m2 kam drc a štěrkopísek 25cm	m2	81,00	46,00	3 726,00
		podklad betonové dlažby:81		81,00		
15	113107213R0Z	Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.těžené tl.25 cm	m2	594,70	32,00	19 030,40
		podklad asf.cesty(strojné):582		582,00		
		podklad kamenné dlažby:12,7		12,70		
16	113107242R00	Odstranění asfalt.cesty nad 200 m2 tl.8 - 10 cm	m2	702,00	32,00	22 464,00
		702*1		702,00		
17	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	25,20	98,00	2 469,60
18	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	532,50	58,00	30 885,00
		rozm.cca 250/10/1000 pro další použití:24,5		24,50		
		odstranění lemu bezpeč.povrchu dětsk.hřiště:59		59,00		
		lemy mlátových cest:449		449,00		
19	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m	m3	1,47	50,00	73,50
		tl.100mm pás 300mm,délka 49 m:49*0,3*0,1		1,47		
20	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	203,31	69,00	14 028,39
		pod žulovou dlažbu tl.30 cm:75,6*0,3		22,68		
		dtto -plochy pod odpad.koši a lampami:7,83*0,3		2,35		
		dtto původní kostky:9,2*0,3		2,76		
		šlapáková pěšina a plochy z obrubníků na plocho:325,4*0,25		81,35		
		pro bet.jízdní dráhu:125*0,22		27,50		
		pro bezpeč.povrch dětského hřiště:193*0,3		57,90		
		dtto +fitness prvky:92,4*0,3		27,72		

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla a Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy,asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dtto přechodová zóna š.50 cm:9,4*0,3		2,82		
		dtto hřiště pro Petangue:60*0,35		21,00		
		dtto hřiště pro volejbal:312*0,3		93,60		
		dtto mobilář.prvky:65,86*0,35		23,05		
		pozor - odpočet z bourání původní plochy:(219,6*0,2+462*0,25)*-1		-159,42		
21	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	3,00	168,00	504,00
		výkop pro zimoviště drobných obratlovců:1*2*1,5		3,00		
22	139601100R0W	Ruční výkop pískoviště pro psy	m3	13,30	935,00	12 435,50
		hloubky cca 30-40 cm:38*0,35		13,30		
23	139601102R0W	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 patky+rýhy	m3	47,31	935,00	44 233,92
		pro patky oplocení a branku:21*(0,3*0,3*0,5)		0,95		
		pro patky pergoly:(0,4*0,4*0,6)*20		1,92		
		pro patky sloupků sportovních sítí:(0,4*0,4*0,9)*25		3,60		
		pro patky brány u vstupu do vntrob.a pro ocel.zábrany:(0,4*0,4*0,7)*2+(0,4*0,4*0,4)*5		0,54		
		pro patky zákrytové desky betonové skruže:(0,5*0,5*0,7)*4		0,70		
		pro drenážní potrubí:(66+55+10+32+45+40)*0,2*0,2		9,92		
		pro vsakovací jámu:2*2*1*2		8,00		
		pro rampu a stěnu:21,68		21,68		
24	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	610,51	37,00	22 588,83
		mlatová plocha tl.36 cm:463*0,36		166,68		
		kamenivo a štěrkopísek tl.25 cm:81*0,25		20,25		
		dtto ale tl.20 cm:563,7*0,2		112,74		
		odkopy pro nové plochy:203,31		203,31		
		výkop pískoviště :13,3		13,30		
		výkop zimoviště pro drobné obratlovce:3		3,00		
		hutněný štěrkopísek(hřiště a obruby):219,6*0,2		43,92		
		patky:25,629		25,63		
		pro rampu a op.stěnu:21,68		21,68		
25	162301405R00	Vod.přemístění větví jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	83,00	11,00	913,00
		26+2+55		83,00		
26	162301406R00	Vod.přemístění větví jehlič., D40- 50cm do 5000 m	kus	6,00	11,00	66,00
		1+5		6,00		
27	162301415R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	83,00	11,00	913,00
		55+2+26		83,00		
28	162301416R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 40-50cm do 5000 m	kus	6,00	105,00	630,00
		1+5		6,00		
29	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	83,00	105,00	8 715,00
		55+2+26		83,00		
30	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D40- 50 cm do 5000 m	kus	6,00	105,00	630,00
		1+5		6,00		
31	162301905R00	Příplatek za dalších 5000m - větve jehlič. D 30cm	kus	83,00	53,00	4 399,00
32	162301906R00	Příplatek za dalších 5000m - větve jehlič. D 50cm	kus	6,00	53,00	318,00
33	162301915R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny jehlič. D 30cm	kus	83,00	53,00	4 399,00
34	162301916R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny jehlič. D 50cm	kus	6,00	53,00	318,00
35	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm	kus	83,00	53,00	4 399,00
36	162301922R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm	kus	6,00	53,00	318,00
37	162309999RT	Poplatek za spalovnu jehličnaté stromy a pařezy části nekompostovatelné	kpl	1,00	1 050,00	1 050,00
38	162309999RTT	Poplatek za kompostování a uložení	kpl	1,00	1 050,00	1 050,00
39	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	518,05	84,00	43 516,03

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy,asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		200 m3 ponechat na zpětné použití a zásyp:610,509-200+13,3+3+43,92+21,68+25,639		518,05		
40	171204111R00	Uložení sypaniny bez zhut na skl,vč.poplatku	m3	518,05	273,00	141 427,10
		410,519+13,3+3+43,92+21,68+25,629		518,05		
41	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním k lemům a obrubníkům zpětný dosyp	m3	100,00	158,00	15 800,00
42	181301111R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.do 10 cm,nad 500m2	m2	1 280,00	9,00	11 520,00
43	181301115R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.25-30 cm,nad 500m2	m2	37,50	21,00	787,50
44	181301116R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.30-40 cm,nad 500m2	m2	102,00	27,00	2 754,00
45	181301117R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.40-50 cm,nad 500m2 modelace terenu výška do 40 cm	m2	42,00	34,00	1 428,00
46	182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm	m2	6 831,00	42,00	286 902,00
47	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	1 280,00	1,50	1 920,00
48	113106127U00	Rozebrání bezpečnostního povrchu dětského hřiště	m2	194,40	63,00	12 247,20
		2 vrstvy:194,4		194,40		
49	113153111R00	Odstranění podkladu z hutněného štěrkopísku	m2	219,60	53,00	11 638,80
		podklad dětského bezp.povrchu tl do 20 cm:194,4		194,40		
		podklad bet.obrubníků na plocho:25,2		25,20		
50	58322T23	Materiál pro dosyp-tříděná zemina,ornice vč.dovožu	m3	91,75	986,00	90 465,50
		tl.10 cm:1280*0,1		128,00		
		tl.30 cm:37,5*0,3		11,25		
		tl.35 cm:102*0,35		35,70		
		modelace tl.40 cm:42*0,4		16,80		
		100m3 použít zeminu ze skryvek uprav.terenu:100*-1		-100,00		
	Celkem za	1 Zemní práce-asance zeleně				941 669,99
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání-patky				
51	273313511R00	Beton prostý C 12/15 (B 12,5)	m3	5,76	2 914,00	16 784,64
		tl.150 mm:24*1,6*0,15		5,76		
52	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20 (B 20) do výkopu	m3	4,00	3 056,00	12 224,00
53	275311125U00	Základ patka prostý beton C16/20 oplocení +brány-do výkopu	m3	6,91	3 056,00	21 116,96
		oplocení a branky a brána:0,94		0,94		
		patky pergoli:1,92		1,92		
		patky sportovní síť:25*(0,4*0,4*0,7)		2,80		
		patky slopků a ocel.zábran:0,55		0,55		
		patky slopků zákrytové desky bet.skruze:0,7		0,70		
54	279311951U0P	Opěrná stěna beton prostý C20/25	m3	3,39	2 968,00	10 067,46
		8*1*0,2*2+0,4*1,2*0,2*2		3,39		
55	279351105R0E	Bednění opěrných stěn , oboustranné-zřízení pohledový beton	m2	34,00	893,00	30 362,00
		8*4+0,5*4		34,00		
56	279351106R00	Bednění opěrných stěn , oboustranné-odstran.	m2	34,00	189,00	6 426,00
		pohledový beton:8*4+0,5*4		34,00		
57	279361721R00	Výztuž opěrné stěny z oceli 10425 (BS1 500 S)	t	0,02	31 500,00	504,00
		spony R 8:0,5*64*0,000499		0,02		
58	279361921RT4	Výztuž opěrné stěny ze svařovaných sítí svařovaná síť - drát	t	0,19	31 500,00	6 048,00
		6,0 oka 100/100		0,19		
		(8*1,5*4)*0,004		0,19		
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání-patky				103 533,06
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
59	320101110R00	Osazení kamenných žulových patníků	kus	4,00	9 345,00	37 380,00
		žulový blok 400x600x800 dodávka:4		4,00		
		vč kotvení do betonové patky:				

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí, zahradnická, Křídla a Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy, asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		vč. výkop pro betonovou patku a zabetonování:				
60	316911115RW	Osazení kamenné skládanky - zimoviště pro drobné obratlovce o rozměrech 100*200*150 cm	m3	4,00	3 675,00	14 700,00
		z toho 150 cm pod úrovní terenu a 50 cm nad terénem: 1*2*2		4,00		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				52 080,00
Díl:	46	Zpevněné plochy				
61	46464600	Polyuretanový povrch s EPDM granuláty tl.11 mm	m2	193,00	2 258,00	435 794,00
		2 vrstvy - 80 mm a 11 mm litá barevná vrstva: 193		193,00		
62	46464601	Polyuretanový povrch s EPDM granuláty tl.11 mm hřiště a fitness	m2	92,40	2 016,00	186 278,40
		2 vrstvy -35 mm a litá barevná vrstva 11 mm: 92,4		92,40		
		hřiště a fitness 83,4+9m2:				
63	46464602	Polyuretanový povrch s EPDM granuláty 11 mm přechodová zóna	m2	9,40	1 838,00	17 277,20
		přechodová zóna granuláty 46-91mm:				
		dvě vrstvy 35 - 80 mm:				
		litá barevná vrstva tl.11 mm: 9,4		9,40		
64	46464603	polyuretanová vrstva z EPDM granuláty tl.11 mm volejbal. hřiště	m2	322,00	956,00	307 832,00
		volejbalové hřiště - litá barevná vrstva z polyuretanu:				
		tl. 11 mm vč. petetrace podkladu: 322		322,00		
65	464571113R0W	Mlatová plocha tl.36 cm kompletní skladba	m2	375,40	900,00	337 860,00
		drť frakce 0-4 mm tl.10 mm - pozor atyp skladba: 165*1,8+98*0,8		375,40		
		štěrkodrť frakce 0-16 mm tl.100 mm -mlatový povrch:				
		dtto ale frakce 0-32 mm tl.50 mm:				
		dtto ale frakce 0-63 mm:				
66	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 10 cm	m2	450,40	60,00	27 024,00
		šlapáková pěšina: 325,4		325,40		
		beton, jízdní dráha: 125		125,00		
67	564251111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	728,50	91,00	66 293,50
		pod dlažbu 10x10x10: 10		10,00		
		hřiště volejbal: 322		322,00		
		povrch rampy: 16		16,00		
		pod dvojrádek: 103*3,5+20		380,50		
68	564251113R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 17 cm	m2	60,00	102,00	6 120,00
		hřiště pro Petanque: 60		60,00		
69	564261111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 20 cm	m2	304,00	123,00	37 392,00
		kamenná dlažba z původního materiálu: 9,2		9,20		
		bezp. povrch dětsk. hřiště + přechod. zóna: 193+92,4+9,4		294,80		
70	564261114R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 23 cm	m2	65,86	138,00	9 088,68
		mobilizační prvky: 65,86		65,86		
71	564721110R0R	Podklad z kameniva drc. vel. 4-8 mm, tl. 4cm Prosívka	m2	193,01	35,00	6 755,35
		kamenná dlažba z původního materiálu: 9,2		9,20		
		dtto kostky 10x10x10: 75,6		75,60		
		dtto plochy pod odpad. koše a lampy: 7,83		7,83		
		dtto povrch rampy: 16		16,00		
		betonová dlažba 300x300x5,5: 81,5		81,50		
		pásky pro nevidomé: 2,88		2,88		
72	57611522RR	Asf záilvka spar ve stávajícím asfaltobetonovém povrchu	m	6,00	263,00	1 578,00
	Celkem za	46 Zpevněné plochy				1 439 293,13
Díl:	5	Komunikace-pochůzná plochy				

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy,asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
73	564211111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 5 cm š.300mm délka 49 m:49*0,3	m2	14,70 14,70	89,00	1 308,30
74	564701200U00	Podklad z kam drcen 15cm fr.8 - 16 mm	m3	0,64	2 520,00	1 612,80
75	565221112U0W	Podk štěrk+cem malta ŠCM tl 17cm-hutněno Petanque:60	m2	60,00 60,00	341,00	20 460,00
76	567132110R00	Podklad z kameniva zpev.cementem 8/10 tl.12 cm 103*3,1+20	m2	339,30 339,30	292,00	99 075,60
77	573111114R00	Postřík živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 2 kg/m2	m2	339,30	58,00	19 679,40
78	573211111R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	339,30	16,00	5 428,80
79	577114124RT2	Beton asf.ACP 16+ nad 3 m,5 cm plochy 201-1000 m2	m2	339,30	373,00	126 558,90
80	577132311R00	Beton asfalt. ACO 8 CH, nebo ACO 11, nad 3 m, 4 cm 339,3	m2	339,30 339,30	326,00	110 611,80
81	591111111R00	Kladení dlažby velké kostky,lože z betonu dvojřádek lem dlažby z žulové kostky s travnatou spárou: dvojřádek do bet.lože:47,7*0,25 dítko plochy pod odpad koši a lampami:38,9*0,25 dítko dvojřádek:(103+103+12+165*2+98*2)*0,2	m2	170,45 11,93 9,73 148,80	174,00	29 658,30
82	591131111R00	Kladení dlažby kostky žula 10x10x10 cm vč výplně spar výplň spar drobný štěrk a zemina 1/3+travní osivo:75,6 plochy pod odpad koši a lampami:7,83	m2	83,43 75,60 7,83	252,00	21 024,36
83	591141111R00	Kladení dlažby velké kostky, lože z MC tl. 5 cm použit původní demontované kostky:9,2 jen uložení:	m2	9,20 9,20	483,00	4 443,60
84	596215021R00	Kladení dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm úprava pro nevidomé varovné pásy:1,8*0,4*4	m2	2,88 2,88	204,00	587,52
85	596811111RT3	Kladení dlaždic kom.pro pěši, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových 30/30/5,5 cm dlažba:4*8+11*4,5 dlažba proti prorůstání pod plotem:0,3*49	m2	96,20 81,50 14,70	468,00	45 021,60
86	58380129	Kostka dlažební drobná 10/12 štípaná litř. 1t=4,0m2 75,6 m2=18,9t+7,83m2:18,9+1,955 11,9250m2=2,98125:2,98125 lem pod koši a lamp.38,9*0,25=2,43125:2,43125 dvojřádek 148,8(4m2=1t):37,2	T	63,47 20,86 2,98 2,43 37,20	2 300,00	145 975,25
87	59245021	Dlažba betonová pro nevidomé 20x20 cm červená 2,88*1,03	m2	2,97 2,97	483,00	1 432,77
Celkem za		5 Komunikace-pochůzně plochy				632 879,00
Díl: 63	Betonové plochy a podklady					
88	631313511R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15 (B 12,5) volejbal.hřiště podkladní vrstva volejbal.hřiště+dl:322*0,1	m3	32,20 32,20	2 494,00	80 306,80
89	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 (B 20) betonová jízdní dráha tl.betonu 12 cm:125*0,12 vč.dilatačních spar vyplněných akryl.tmel mrazuvzdorný: tl dil.spáry 10 mm: dil.spáry po 5 bm:	m3	15,00 15,00	3 277,00	49 155,00
90	631313811U00	Mazanina tl.7 - 12cm beton C20/25 česaný plochy pod mobilářovými prvky,před brankami 65,86m2:65,86*0,12 plochy tl 70 mm 84m2:84*0,07 dilatoáno po 5 m:	m3	13,78 7,90 5,88	3 139,00	43 265,46

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy,asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
91	631316111R00	Povrchový vsyp na betonové podlahy a penetrace povrchu- jízdni dráha ----- 125	m2	125,00 ----- 125,00	118,00	14 750,00
92	631319011U00	Přípl. mazanina -10 - přehlazení ----- 322*0,1	m3	32,20 ----- 32,20	336,00	10 819,20
93	631319163R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm	m3	15,00	504,00	7 560,00
94	631361921RT2	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná sít' - drát 5,0 mm, oka 100/100 mm ----- 125*0,004*1,05	t	0,53 ----- 0,53	31 500,00	16 537,50
95	631361921RT3	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná sít' - drát 5,0 mm, oka 150/150 mm ----- volejbal.hřiště:322*0,004*1,03	t	1,33 ----- 1,33	31 500,00	41 787,90
96	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná sít' - drát 6,0 mm, oka 100/100 mm ----- do česaného betonu:65,86*0,004*1,03 ----- dtto plocha 84m2:84*0,004*1,03	t	0,62 ----- 0,27 ----- 0,35	31 500,00	19 448,10
Celkem za		63 Betonové plochy a podklady				283 629,96
Díl: 8	Drenáže					
97	564782111R0W	Obsyp drenážního potrubí z kam.drceného fr. 08-16	m3	9,90	368,00	3 643,20
98	711491171R00	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná ----- drenážní potrubí:198 ----- vsakovací jáma:(4+4+4)*2	m2	222,00 ----- 198,00 ----- 24,00	31,50	6 993,00
99	871228111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 150 mm	m	248,00	9,00	2 232,00
100	28611223	Trubka PVC-U drenážní flexibilní DN 100 mm ----- 248*1,03 ----- 16	m	271,44 ----- 255,44 ----- 16,00	32,00	8 686,08
101	67391002	Textilie separační netkana ----- (198+24)*1,03	m2	228,66 ----- 228,66	82,00	18 750,12
Celkem za		8 Drenáže				40 304,40
Díl: 91	Doplňující práce -obruby					
102	915111111U00	Sportovní lajnování - bílá barva ----- hřiště:81	m	81,00 ----- 81,00	69,00	5 589,00
103	917431111R00	Osaz. stoj. obrub. kam. bez opěry, lože z BP 12,5 ----- původní kamenný obrubník:13	m	13,00 ----- 13,00	184,00	2 392,00
104	917712111RT5	Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr, lože z kamen. včetně obrubníku beton 100/08/25 ----- 4 ks obrubníku do 1 m2:325,4*4 ----- část obrubníků - dořez 50 cm(1/2):	m	1 301,60 ----- 1 301,60	237,00	308 479,20
105	917832111RR2	Osazení stojat. obrub. bet. bez opěry,lože z B12,5 včetně obrubníku 100/8/25 ----- povrch rampy:48	m	48,00 ----- 48,00	237,00	11 376,00
106	917832111RT2	Osazení stojat. obrub. bet. bez opěry,lože z B12,5 včetně obrubníku 100/5/25 ----- lem hřiště na volejbal:75,2	m	75,20 ----- 75,20	243,00	18 273,60
107	917832111RW2	Osazení stojat. obrub. bet. bez opěry,lože z B12,5 včetně obrubníku 50/8/25 ----- povrch rampy-délka pbrubníků 50 cm - 32 ks:16	m	16,00 ----- 16,00	237,00	3 792,00
Celkem za		91 Doplnující práce -obruby				349 901,80
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
108	181301113R0U	Dosyp ornici 20 cm vsak.jáma vč zeminy	m2	8,00	21,00	168,00
109	564761111R0H	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm vsak.jáma ----- vsak.jáma:4,8	m3	4,80 ----- 4,80	190,00	912,00
110	564782115R00	Zásyp z kam.drceného 16 - 32 s výplň.kamen ----- vsak.jáma:2,4	m2	2,40 ----- 2,40	378,00	907,20

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí, zahradnická, Křídla a Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy, asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
111	952901411R0R	Vyčištění ostatních ploch od zbytků dřevin a úklid po ukončení prací vč. přístupových cest	m2	15 000,00	2,00	30 000,00
		Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				31 987,20
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
112	966077111R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 20 kg- odpadového koše vč. uložení v betonu	kus	7,00	126,00	882,00
113	966077121R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 50 kg lavice vč. uložení v betonu	kus	34,00	223,00	7 582,00
		4ks předat investorovy:34		34,00		
		30 ks odvést na skládku a zlikvidovat:				
114	966077131R0T	Odstranění doplňkových konstrukcí do 100 kg dřevěné pergoli vč. spodní stavby	kus	1,00	1 050,00	1 050,00
		rozměry 1,7*6,H=2,5m vč. beton. uložení:1		1,00		
115	979071111R00	Očištění vybour. kostek velkých s výplní kam. těž.	m2	12,70	25,00	317,50
116	900 RT1	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a Práce v tarifní třídě 4	h	50,00	315,00	15 750,00
		doplňkové a bližší nespecifikované práce:50		50,00		
		Celkem za 96 Bourání konstrukcí				25 581,50
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
117	998231311R00	Denní přesun techniky pro likvidaci dřevin	den	4,00	525,00	2 100,00
118	998222012R00	Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva	t	1 633,50	32,00	52 271,86
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				54 371,86
Díl: 711		Izolace proti vodě				
119	711112051U00	Izolace S studená 2x tekutá hydroiz lepenka	m2	3,00	63,00	189,00
120	711131101RZ1	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho 1 vrstva - včetně dodávky-nepískovaná lepenka	m2	84,00	32,00	2 688,00
		24*3,5		84,00		
121	711491171R00	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná	m2	12,80	32,00	409,60
122	28323115	Fólie nopová tl. 0,6 mm š. 1000 mm vč. uložení	m2	18,00	53,00	954,00
123	68536858A	Plst' metrová vpichovaná separační vč. uložení	kg	5,63	117,00	658,94
		12,8*0,4*1,1		5,63		
		Celkem za 711 Izolace proti vodě				4 899,54
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
124	762526210RT8	Dodávka a montáž lemu hříště pro Petanque včetně dodávky prken 2000*200*25 mm	m	32,00	1 198,00	38 336,00
		32		32,00		
125	762712110RT4	Montáž konstrukcí hraněných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 6/10	m	155,30	427,00	66 313,10
		pozor - dřevo akát Pergola:3,5*43		150,50		
		odnímatelný díl veř. 80x80 xm:0,8*6		4,80		
126	762712120RT2	Montáž konstrukcí hraněných do 224 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 8/20	m	193,60	748,00	144 812,80
		pozor - dřevo akát-pergola:2,5*16+3*8+4,2*12+3,4*12+3,2*12		193,60		
127	762911114R00	Impregnace řeziva máčením nebo nátěrem	m2	164,32	12,00	1 971,82
		55,908+108,41		164,32		
128	767 998103AA	distanční profily- pásovina 50/20mm Pzn	kg	80,34	94,00	7 551,96
		200 ks délka 50 mm:10*7,8*1,03		80,34		
129	767995109U00	Propojovací tyč. D 12 mm dl.3,5m vč. matic a podlož. Pzn	kus	3,00	368,00	1 104,00
130	767995110U00	Spojovací prvky:závitová tyč M12 dl.18 cm	kus	200,00	69,00	13 800,00
		vč. matic a podložek Pzn:200		200,00		
		spojovací prvky hranolů pergoly:				
131	767998103RU0	Distanční tr D 32/6 mm Pzn	m	38,00	882,00	33 516,00
132	76200 R.pol.01	Dmž dřevěných herních prvků ve výběhu pro psy	kus	12,00	210,00	2 520,00
		vč. vybourání bet. uložení:12		12,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla a Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy,asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
133	76200 R.pol.02	Demontáž dřevěných kůlů výšky 1m ze zeminy a kovových sloupků ----- dřevěné kůly H 1m:13 ----- kovové sloupky H 1m:3	kus	16,00 13,00 3,00	210,00	3 360,00
134	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce,	%	3 869,82	1,00	3 869,82
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				317 155,50
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
135	767 sub.01	Herní prvek pružinové houpadlo Slon modro - žlutá barevnost ----- vč.betonového základku a osazení:1	kus	1,00 1,00	12 590,00	12 590,00
136	767 sub.02	Dodávka a osazení tyčí pro vojebal vč.prvků pro uchycení sítě,barva zelená ----- vč.výkopu,osazení a zabetonování:2	kus	2,00 2,00	7 153,00	14 306,00
137	767 sub.03	Posilovací stroj vč.dopravy a osazení vč.výkopu a zabetonování	kus	3,00	106 008,00	318 024,00
138	767 sub.04	Lavice typová s opěradlem,dřevěný sedák a opěradlo akát a ocelová konstrukce natřená ----- vč.výkopu,dopravy,osazení do česaného betonu:22	ks	22,00 22,00	8 950,00	196 900,00
139	767 sub.05	Lavice typová s opěradlem prodloužená,mírně zahnutá,dřevěný sedák a opěradlo-akát a ocel.kce ----- vč.výkopu,dopravy,osazení do česaného betonu:1	kus	1,00 1,00	13 215,00	13 215,00
140	767 sub.06	Křeslo typové s opěradlem,dřevěný sedák s opěrad.akát,ocelová kce ----- vč.výkopu,dopravy,osazení do česaného betonu:6	kus	6,00 6,00	8 925,00	53 550,00
141	767 sub.07	Stůl typový dřevěná deska,akát,ocelová kce ----- vč.výkopu,dopravy,osazení a zabetonování:2	kus	2,00 2,00	9 016,00	18 032,00
142	767 sub.08	Lavice typová bez opěradla,dřevěný sedák-akát ocelová kce ----- vč.výkopu,dopravy,osazení a zabetonování:1	kus	1,00 1,00	6 189,00	6 189,00
143	767 sub.09	Atyp.lavice liniová bez opěradla,akát,délka 3m vč.povrch úpravy,dopravy a posazení na místo	kus	2,00	9 824,00	19 648,00
144	767 sub.10	Atypická kruhová lavice,dřevo akát vč.povrchové úpravy ----- vč.dopravy a osazení na místo určení:1	kus	1,00 1,00	55 177,00	55 177,00
145	767 sub.11	Gril,dodávka a osazení vč.spodní stavby a ukotvení	kus	1,00	13 650,00	13 650,00
146	767 sub.12	Odpadkové koše s nosičem sáčků na psí exkrem. vč dodávky,dopravy,výkopu a zabetonování ----- vč.osazení:7	kus	7,00 7,00	9 316,00	65 212,00
147	767 sub.13	Dodávka a osazení ptačích budek(dřevěné)	kus	3,00	420,00	1 260,00
148	767 sub.14	Dodávka a osazení prvků agility pro psy	kus	2,00	16 800,00	33 600,00
149	767 sub.15	Zábradlí ocelové z Jackel profilu 50/50/4 v Pzn ----- prof.50/50/4 žár.Pzn:((8,2+7,5+(0,8*3))*2)*5,51*1,03 ----- kot.deska 150/150/8 Pzn ks 8:1,404*1,03*8	kg	217,01 205,45 11,57	147,00	31 901,18
150	767 sub.16	kotevní prvek sloupků pergoly-ocelový svařenec žárově Pzn ----- 20 ks - svařenec:49,5	kg	49,50 49,50	94,00	4 653,00
151	767 sub.17	Sloupky 2x U č.12 Pzn+nosičky U č.14 ----- sloupky - dl.80 cm - 4 ks:(4*0,8*2)*13,4 ----- nosičky - dl 3,5m - 2 ks:2*3,5*16	kg	197,76 85,76 112,00	80,00	15 820,80
152	767 sub.19	Vratové šrouby M 8/160 mm vč.matic a podložek Pzn	kus	132,00	13,00	1 716,00
153	767 sub.20	Sloupek z Jackel prof.100/100/6 mm Pzn ----- dl.2,08 - 1 ks + dl.2,7 m - 1ks:(2,08+2,7)*19,188*1,03 ----- patní plech 400/400/4 Pzn:4,992*1,03	kg	99,61 94,47 5,14	94,00	9 363,53
154	767 sub.21	Odnímatelný díl brány vstupu do vnitrobloku z jackel profilu	kg	239,21	137,00	32 771,39

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí,zahradnická,Křídla a Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy,asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		jaskel 60/60/3 mm Pzn rám dílu :10*5,22*1,03		53,77		
		dtto ale 20/20/2 mm Pzn výplň dílu:64*1,12*1,03		73,83		
		pevný díl jackel 60/60/3 mm rám dílu:8,4*5,22*1,03		45,16		
		výplň dílu 20/20/2 mm:57,6*1,12*1,03		66,45		
155	767 sub.22	Brána dvoukřídlá z jackel prof.	kg	198,53	137,00	27 198,88
		Jackel 60/60/3 vše Pzn:16*5,22*1,03		86,03		
		dtto 20/20/2 výplň křidel:88*1,12*1,03		101,52		
		ocel závěsi navařovací 4 ks:1,2		1,20		
		pásovina 400/100/8 mm -kotveno do zdi:4,992*1,30		6,49		
		klika, zámek závlače z kul D12:2,5		2,50		
		uchytné prvky tr.20/3mm dl.10 cm 4 ks:0,8		0,80		
156	767 sub.23	Ocelové typové zábrany vč.osazení	kus	3,00	2 625,00	7 875,00
157	767 sub.24	Ocelové profily L 80/50/5 mm Pzn	kg	57,55	79,00	4 546,31
		2 ks 2,8+2 ks 0,8m:(2,8*2+0,8*2)*7,76*1,03		57,55		
158	767 sub.25	Informační tabule 1,5x1m vč informační desky v plastu	kus	1,00	9 345,00	9 345,00
159	767 sub.26	Ocel.tr D60/3 -sloupek Pzn délka 2,4m-ks2	kg	20,85	94,00	1 959,79
		(2,4*4,217*1,03)*2		20,85		
160	767911823R00	Demontáž sloupků výběhu pro psy výšky do 1,8 m	kus	3,00	105,00	315,00
161	767912150U00	Mtz napínacího lanka D 5 mm Pzn	m	504,00	11,00	5 544,00
		oplocení:120		120,00		
		uchycení sportovní sítě:250		250,00		
		Pergola:96+38		134,00		
162	767912160U00	přichycení pletiva k lanku	m	120,00	11,00	1 320,00
163	767914109R00	Osazení sloupků oplocení a vzpěr	kus	50,00	315,00	15 750,00
		2+13+2+19+6+8		50,00		
164	767996799R0T	Demontáž ocelových konstr. koše na volejbal	kus	1,00	525,00	525,00
165	767996800R0T	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg sloupky na volejbal	kus	2,00	420,00	840,00
166	767998105R00	D+M OK prvků hmotnosti do 5 kg lem plochy pod mobil.prvky a brankami	kg	417,80	95,00	39 690,72
		L profil 50/32/4:2,49*159,8*1,05		417,80		
167	953961112U00	Kotva chem tmeľ M10 hl 10cm	kus	16,00	59,00	944,00
		uchycení jackel zábradlí(2 ks na kot.desku):16		16,00		
168	953961113U00	Kotva chem tmeľ M12 hl 10cm	kus	4,00	71,00	284,00
169	767911270U0	Dodávka a Mtz stroj pletiva v -1,0 m Pzn	m	2,00	263,00	526,00
170	767911270U00	Dodávka a Mtz stroj pletivo v -1,8 m Pzn	m	33,00	305,00	10 065,00
171	767911270UUA	Dodávka a Mtz stroj pletivo v -2,0 m zelené vč výpletu do rámu	m	6,00	368,00	2 208,00
172	767911821RR1	Demontáž drátěného pletiva výšky do 1,8 m	m	9,30	27,00	251,10
		část výběhu pro psi vč.sloupků a uložení v betonu:9,3		9,30		
173	767914107	Sloupek oplocení H 2000 mm Pzn D 51/3 plastové zátky	kus	2,00	314,00	628,00
		kotveno do bet.zidky:2		2,00		
174	767914108	Sloupek oplocení H 2300 mm Pzn D 51/3 mm-plastové zátky	kus	13,00	314,00	4 082,00
		kotveno do bet.zidky :13		13,00		
175	767914109	Sloupek oplocení H 3000 mm Pzn D 51/3 plastové zátky	kus	2,00	524,00	1 048,00
		kotveno do betonové stěny:2		2,00		
176	767914110	Sloupek H 4900mm Pzn - tr 70/4 mm plastové zátky	kus	19,00	944,00	17 936,00
177	767914111	Vzpěra Pzn D 70/4mm dl.4800 mm s úpravou pro uložení-plastové zátky	kus	6,00	944,00	5 664,00
178	767914112	Vzpěra tr D51/3 Pzn vč.osazení,plastové zátky	kus	8,00	314,00	2 512,00
		kotveno do betonové zidky:8		8,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	E3410/05/6 Vnitroblok Poříčí, zahradnická, Křídla Ypis	Rozpočet: E3410/05/6
Objekt :	SO 01 stavební úpravy vnitrobloku	stavební úpravy, asance vnitrobloku V1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
179	767914113	Branka ocel.Pzn 1000/1800 mm vč.sloupků+montáž výplň branky pletivo(dtto oplacení)	kus	1,00	7 340,00	7 340,00
		branka v oplacení vč.klíky,kování(zámku),závěsů:1 plastové zátky u sloupků:		1,00		
180	767914114	Brána ocel.Pzn 3000/1800 mm vč.sloupků+montáž výplň branky pletivo(dtto oplacení)	kus	1,00	10 490,00	10 490,00
		brána dvoukřídla vč.klíky,kování(zámky),závěsů:1 plastové zátky u sloupků:		1,00		
181	767914115	Branka ocel.Pzn 1500/2000 mm vč.sloupků+montáž výplň branky pletivo(dtto oplacení)	kus	1,00	9 440,00	9 440,00
		branka vč.klíky,kování(zámky),závěsů:1 plastové zátky u sloupků:		1,00		
182	767914116	napínací lanko Pzn D 5mm (78bm-role)	role	8,00	157,00	1 256,00
		pletivo:2		2,00		
		napínací lanko spotrovní síť:4		4,00		
		dtto pergola 134 m:2		2,00		
183	767914117	napínačky a ostatní spojovací prvky	kg	6,00	305,00	1 830,00
184	767914119TX	Sloupky na volejbal typové Pzn kompletní plastové zátky	kpl	1,00	7 875,00	7 875,00
185	767914119TZ	Volejbalová síť typová	kus	1,00	1 050,00	1 050,00
186	31311006	Uzlovaná sportovní síť se čtvercovými oky polypropylen,oka 35x35 mm,tl.2,3mm	m2	100,00	94,00	9 400,00
		šířka 2 m,zesílený okraj 5 - 7 mm,barva zelená:50*2		100,00		
187	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	11 814,50	1,00	11 814,50
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				1 139 132,19
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
188	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	310,07	11,00	3 410,74
		210,3364+99,731		310,07		
189	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3 410,74	6,00	20 464,45
		310,0674*11		3 410,74		
190	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	310,07	130,00	40 308,76
191	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	1 240,27	11,00	13 642,97
		310,0674*4		1 240,27		
192	979099141U00	Skládkovné suť s asfaltem	t	99,73	960,00	95 741,76
193	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs kov,cihel,dřeva zbytky původního mobiláře	t	1,50	1 575,00	2 362,50
194	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	210,34	210,00	44 170,64
	Celkem za	D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				220 101,82

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	E3415/05/6	Vegetační úpravy a doplnění zeleně	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 02	Vegetační úpravy a doplnění zeleně		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
E3415/05/6	Vnitroblok Poříčí a další-Vegetační úpravy		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.Eva Wágnerová		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.Eva Wágnerová			
Objednatel	MČ Brno - střed			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E3415/05/6
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	905 217	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	905 217	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	0	
	ZRN+ost.náklady+HZS	905 217	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		905 217 Kč
DPH	21,0 %		1 095 313 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 000 530 Kč

Poznámka :

Stavba :	E3415/05/6 Vnitroblok Poříčí a další-Vegetační úpravy	Rozpočet :	E3415/05/6
Objekt :	SO 02 Vegetační úpravy a doplnění zeleně		Vegetační úpravy a doplnění zeleně

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Přípravné a pomocné práce	10 000	0	0	0	0
11 Příprava území	87 120	0	0	0	0
14 Trávníky	119 018	0	0	0	0
16 Pnouce dřeviny	13 390	0	0	0	0
18 Záhony trvalek	30 248	0	0	0	0
181 Sadové úpravy - stromy	228 845	0	0	0	0
19 Výsadba keřů	382 981	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	22 300	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	11 317	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	905 217	0	0	0	0

Položkový rozpočet

Stavba :	E3415/05/6 Vnitroblok Poříčí a další-Vegetační úpravy	Rozpočet: E3415/05/6
Objekt :	SO 02 Vegetační úpravy a doplnění zeleně	Vegetační úpravy a doplnění zeleně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 0		Přípravné a pomocné práce				
1	110001112U00	Vytyčení rozsahu prací, označení dřevin a křovin před zahájením výřezu a likvidace dřevin	kpř	1,00	10 000,00	10 000,00
Celkem za		0 Přípravné a pomocné práce				10 000,00
Díl: 11		Příprava území				
2	184805312U0W	Úprava stávajících dřevin řezem	kus	47,00	1 200,00	56 400,00
3	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	96,00	270,00	25 920,00
4	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	96,00	50,00	4 800,00
Celkem za		11 Příprava území				87 120,00
Díl: 14		Travníky				
5	111104211R00	Pokosení trávníku parkov. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	12 636,00	0,45	5 686,20
6	180401211R01	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	6 318,00	11,00	69 498,00
7	183403151R0P	Obdělání půdy smykováním, v rovině 60% ----- 60%:6318*0,6	m2	3 790,80 3 790,80	0,50	1 895,40
8	183403153R0R	Obdělání půdy hrabáním, v rovině 40% ----- 6318*0,4	m2	2 527,20 2 527,20	3,10	7 834,32
9	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	6 318,00	0,50	3 159,00
10	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	6 318,00	1,40	8 845,20
11	00572470	Směs travní ----- 30g na 1m2:6318*0,03	kg	189,54 189,54	110,00	20 849,40
12	25234000.A	Chemický postřik materiál bal. po 1 litru	l	5,00	250,00	1 250,00
Celkem za		14 Travníky				119 017,52
Díl: 16		Pnoucí dřeviny				
13	183101114R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,125 m3, sv.1:5	kus	13,00	7,00	91,00
14	184102112R00	Výsadba dřevin s balem do jamky se zal. D do 30 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	13,00	9,00	117,00
15	184804111RWV	Ochrana dřevin před okusem zvěří -ocel chráničkou	kus	13,00	18,00	234,00
16	184921094R0T	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, svah do 1:5 ----- popínavky mimo záhony+linie za pergolou v psim výběhu:3,55	m2	3,55 3,55	25,00	88,75
17	185804311R00	Zaliti rostlin vodou plochy do 20 m2 ----- 10/rostlina:0,13	m3	0,13 0,13	77,00	10,01
18	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km	m3	0,13	225,00	29,25
19	181100100RR	Údržba dřevin po dobu 24 měsíců(pnoucí dřeviny)	kus	13,00	11,00	143,00
20	184004722R00	Dodávka hnojivé tablety k výsadbě ----- 3ks/dřevina:3*16	kus	48,00 48,00	1,50	72,00
21	184004724R00	půdní kondicioner stromy a keře ----- 0,1kg/dřevina:0,1*13	kg	1,30 1,30	350,00	455,00
22	02651279125	Parthenocissus tricuspidata / v 60 - 80 cm/	kus	2,00	95,00	190,00
23	02651785101	Parthenocissus quinquefolia / v 80 - 100 cm/	kus	4,00	95,00	380,00
24	02652025001	Clematis montana /v 60 - 80 cm/	kus	4,00	120,00	480,00
25	02652026101	Wisteria sinensis /v 175 - 200 cm/	kus	3,00	3 500,00	10 500,00
26	05121140	Kúra mulčovací,nákup a dovoz	m3	0,36	920,00	326,60
27	0554137512	Ocelová chránička dřevin	kus	13,00	21,00	273,00
Celkem za		16 Pnoucí dřeviny				13 389,61
Díl: 18		Záhony trvalek				
28	183204112R00	Výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím ----- 610	kus	610,00 610,00	17,00	10 370,00
29	183205111R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5, hor. 1 - 2	m2	37,50	25,00	937,50
30	184921095R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, svah do 1:5	m2	37,50	25,00	937,50
31	181100100RR	Údržba travina a trvalek po dobu 24 měsíců	m2	37,50	50,00	1 875,00
32	00572500	Gaura lindheimen	kus	8,00	37,00	296,00
33	00572520	Anemone hupehensis "Andrea Atkinson"	kus	14,00	33,00	462,00

Položkový rozpočet

Stavba :	E3415/05/6 Vnitroblok Pořiči a další-Vegetační úpravy	Rozpočet: E3415/05/6
Objekt :	SO 02 Vegetační úpravy a doplnění zeleně	Vegetační úpravy a doplnění zeleně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
34	00572531	Tulipa kaufmanniana"Hearts Delight"	kus	160,00	8,00	1 280,00
35	00572540	Narcissus poeticus"Recurvus"	kus	160,00	8,00	1 280,00
36	0266192501	Peaonia lactiflora"Festiva Maxima"	kus	8,00	73,00	584,00
37	0266192502	Hemerocallis " Black Prince"	kus	35,00	57,00	1 995,00
38	0266192503	Phlox paniculata"Red Ridding Hood"	kus	25,00	36,00	900,00
39	0266192504	Anemone sylvestris"Madonna"	kus	17,00	28,00	476,00
40	0266192505	Doronicum orientale	kus	25,00	30,00	750,00
41	0266192506	Nepeta x faassenii	kus	25,00	30,00	750,00
42	0266192507	Aquilegia caerulea"Spring Magic F 1 Blie White	kus	80,00	28,00	2 240,00
43	0266192508	Coreopsis verticillata	kus	25,00	33,00	825,00
44	0266192509	Achillea ptarmica "The Peart"	kus	20,00	30,00	600,00
45	02661925101	Aster laterifolius"Lady in Black"	kus	8,00	30,00	240,00
46	05121140T	Kúra mulčovací,nákup a dovoz	m3	3,75	920,00	3 450,00
	Celkem za	18 Záhony trvalek				30 248,00
Díl:	181	Sadové úpravy - stromy				
47	183101115R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,4 m3, svah 1:5	kus	48,00	250,00	12 000,00
48	184102115R00	Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině	kus	48,00	123,00	5 904,00
49	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m	kus	48,00	120,00	5 760,00
50	184804111R00	Ochrana dřevin před okusem zvěří z rákosu v rovině a svahu do 1:5	kus	47,00	26,00	1 222,00
51	184921094R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, svah do 1:5/kúra/	m2	48,00	50,00	2 400,00
52	185804312R00	Zalitií rostlin vodou plochy nad 20 m2 80 l/strom:48*0,08	m3	3,84	77,00	295,68
53	185851111R00	Dovoz vody pro závlaku rostlin do 6 km	m3	3,84	225,00	864,00
54	181100100RR	Údržba dřevin po dobu 24 měsíců(stromů)	kus	48,00	500,00	24 000,00
55	184004722R00	Dodávka hnojivé tablety k výsadbě 15 ks /strom:15*48	kus	720,00	1,50	1 080,00
56	184004724R00	půdní kondicioner stromy a keře 0,5 kg/strom:0,5*48	kg	24,00	350,00	8 400,00
57	026523571	Aesculus carnea /obv.kmene 14-16 cm	kus	2,00	4 500,00	9 000,00
58	02652378	Magnolia x soulangeana /vel - V 250 - 300 cm	kus	1,00	1 900,00	1 900,00
59	02652379	Magnolia acuminata /vel 14 - 16 cm/	kus	2,00	8 100,00	16 200,00
60	02656003	Acer campestre obv.kmene 16-18 cm	kus	4,00	2 900,00	11 600,00
61	02656048	Tilia cordata OK 18-20 cm, bal	kus	2,00	3 300,00	6 600,00
62	02656050	Tilia platyphyllos vel 18-20 cm, bal	kus	1,00	3 100,00	3 100,00
63	0266127102	Prunus x yedoensis/vel 16 - 18 cm/	kus	13,00	3 300,00	42 900,00
64	02661278	Prunus avium Plena obv.kmene 14 -16 cm	kus	9,00	2 400,00	21 600,00
65	02661280	Ametanchier arborea Robin Hill obv.kmene 14-16cm	kus	7,00	4 000,00	28 000,00
66	0266128545	Jabloň-stará odrůda Strymka/vel 8-10cm/	kus	6,00	1 300,00	7 800,00
67	0266133802	Prunus"Kordia" /vel 14 - 16 cmů	kus	1,00	2 900,00	2 900,00
68	05121140	Kúra mulčovací,nákup a dovoz 4,8	m3	4,80	930,00	4 464,00
69	052172101A	Tyč jehličnatá jakost 4 tř.1 6-7 cm odkorněná délka 250 cm 3ks na 1 strom:48*3	kus	144,00	62,00	8 928,00
70	70921340	chránička z bambusu	kus	47,00	41,00	1 927,00
	Celkem za	181 Sadové úpravy - stromy				228 844,68
Díl:	19	Výsadba keřů				
71	181301102R00	Rozproštění substrátu tl.6 - 10 cm,do 500m2	m2	138,00	28,00	3 864,00
72	183101112R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,02 m3, svah 1:5	kus	862,00	20,00	17 240,00
73	183205111R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5, hor. 1 - 2	m2	215,00	22,00	4 730,00
74	184102111R00	Výsadba dřevin s balem D do 20 cm, v rovině a svahu 1:5	kus	862,00	7,00	6 034,00

Položkový rozpočet

Stavba :	E3415/05/6 Vnitroblok Poříčí a další-Vegetační úpravy	Rozpočet: E3415/05/6
Objekt :	SO 02 Vegetační úpravy a doplnění zeleně	Vegetační úpravy a doplnění zeleně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
75	184921094R0T	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, svah do 1:5 5 cm:862	m2	862,00 862,00	23,00	19 826,00
76	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plochy do 20 m2 rostlina/5 l:862*0,005	m3	4,31 4,31	77,00	331,87
77	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	4,31	225,00	969,75
78	767912150U00	Mtž kotevní lanko ocelové ke kúlům(61ks) pro Carpinus betulus vel 225 - 250 cm 2 řady:175*2	m	350,00 350,00	15,80	5 530,00
79	181100100RR	Údržba dřevin po dobu 24 měsíců(keřů)	kus	862,00	40,00	34 480,00
80	184004722R00	Dodávka hnojivé tablety k výsadbě 1ks/rostlina:862*1	kus	862,00 862,00	1,50	1 293,00
81	184004724R00	půdní kondicioner stromy a keře 0,05kg/rostlina:862*0,05	kg	43,10 43,10	350,00	15 085,00
82	02651279	Carpinus betulus /vel 125 - 150 cm/	kus	93,00	210,00	19 530,00
83	0265127912	Carpinus betulus /vel 225 - 250 cm/	kus	392,00	400,00	156 800,00
84	0265137112	Viburnum opulus"Sterile" / vel 60 - 80 cm/	kus	4,00	150,00	600,00
85	0265178510	Mespilus germanica/keřová vel 125 - 150 cm/	kus	3,00	600,00	1 800,00
86	0265178511	Maliník stálezplodící"Polka"	kus	30,00	99,00	2 970,00
87	0265178512	Ostružina beztrnná	kus	6,00	90,00	540,00
88	0265178513	Rybíz červený	kus	2,00	99,00	198,00
89	0265178514	Rybíz bílý	kus	1,00	99,00	99,00
90	0265178515	Rybíz černý	kus	2,00	99,00	198,00
91	02652356	Hydrangea paniculata"Limelight" /60-80 cm/	kus	148,00	99,00	14 652,00
92	026523567	Hydrangea paniculata"Vanile Fraise" /60-80 cm/	kus	60,00	110,00	6 600,00
93	02656017	Ligustrum vulgare /vel 125 - 150 cm/	kus	55,00	58,00	3 190,00
94	02662139B	Spirea vanhouttei /80-100 cm	kus	42,00	35,00	1 470,00
95	02662140C	Keře - Rosa Nevada	kus	3,00	130,00	390,00
96	0266217S	Amelanchier lamarckii/ 60 - 80 cm/	kus	21,00	250,00	5 250,00
97	05121140	Kúra mulčovací,nákup a dovoz	m3	51,30	920,00	47 196,00
98	05217230	Tyč jehličnatá jakost 4 tř.3 10-12 cm odkorněná pro Carpinus betulus ve.225 - 250 cm	kus	61,00	97,00	5 917,00
99	10371500	Substrát zahradnický 50 kg na m2 hmotnost 600kg/1m3:11,5	m3	11,50 11,50	278,00	3 197,00
100	31451710	Lanko ocel . Pzn D 3,15 mm	kg	6,00	500,00	3 000,00
	Celkem za	19 Výsadba keřů				382 980,62
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
101	952901411R0Z	Vyčištění ostatních objektů po ukončení sadových úprav vč.přístupových cest	m2	7 000,00	2,40	16 800,00
102	900 RT1	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a Práce v tarifní třídě 4 doplňkové a práce blíže nespecifikované:50	h	50,00 50,00	110,00	5 500,00
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				22 300,00
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
103	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajinn. úpravy do 5km	t	45,27	250,00	11 316,95
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				11 316,95

KRYCI LIST ROZPOČTU

Název stavby Vnitroblok Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantiho

JKSO

Název objektu SO 03 Veřejné osvětlení

EČO

Místo

Brno

IČ

DIČ

Objednatel

Projektant

Ing. Jiří Sklenář

Zhotovitel

PK Sklenář s.r.o.

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

13.05.2016

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ CZK

A Základní rozp. náklady			
1	HSV Dodávky	464 688,72	
2	Montáž	159 704,42	
3	PSV Dodávky	0,00	
4	Montáž	0,00	
5	"M" Dodávky	0,00	
6	Montáž	0,00	
7	Nosný m.	0,00	
8	ZRN (ř. 1-7)	624 393,14	
1	HZS	0,00	
Projektant			D Celkové náklady
Datum a podpis		Razítko	24 Součet 8, 13, 20-23
Objednatel			624 393,14
Datum a podpis		Razítko	25 DPH 15,00 % z 0,00
Zhotovitel			0,00
Datum a podpis		Razítko	26 DPH 21,00 % z 460 480,79
			131 122,56
			27 Cena s DPH (ř. 24-26)
			755 515,70
			E Přípočty a odpočty
			28 Dodávky zadavatele
			0,00
			29 Klouzavá doložka
			0,00
			30 Zvýhodnění +-
			0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: Vnitroblok Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantiho
 Objekt: SO 03 Veřejné osvětlení

Objednatel:

Zhotovitel: PK Sklenář s.r.o.

Datum: 13.5.2016

JKSO

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
745 Elektromontáže - rozvody vodičů hliníkových										
1	1741	745904112	Příplatek k montáži kabelů za zatážení vodiče a kabelu do 2,00 kg	m	320,000	16,00		5 120,00	5 120,00	0,00000
			"Viz situace a schéma"							
			"trasa" 290		290,000					
			"odbočky ke sloupům" 10*3		30,000					
Práce a dodávky lh										
21-1M Elektromontáže - viz situace										
2	1921	210010019	Montáž trubek plastových ohebných D 48 mm uložených voině	m	320,000	36,00		11 520,00	11 520,00	0,00000
3	345	345713520-1	Trubka elektroinstalční ohebná 63/50	m	320,000	12,90	4 128,00		4 128,00	0,00035
			304,761904761905 * 1,05		320,000					
4	1921	210100422	Ukončení kabelů a vodičů kabelovou koncovkou do 4 žil do 1 kV včetně zapojení do 4x16 mm2 viz schéma	kus	21,000	112,00		2 352,00	2 352,00	0,00000
5	1921	210202016	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných parkových na sloupek	kus	11,000	270,00		2 970,00	2 970,00	0,00000
6	348	348444552-6	Svítilno venkovní konické LED viz kniha svítidel	kus	11,000	32 000,00	352 000,00		352 000,00	0,00750
7	1921	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	11,000	980,00		10 780,00	10 780,00	0,00000
8	316	316722-SB5-K	Sadový stožár bezpaticový SB5 konický obousměrně zinkovaný	ks	10,000	4 874,00	48 740,00		48 740,00	0,00000
9	1921	210204002-D	Demontáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	6,000	890,00		5 340,00	5 340,00	0,00000
10	1921	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	11,000	230,00		2 530,00	2 530,00	0,00000
11	316	316722-EKM	stožár, svorkovnice IP 43 - 2xE27	ks	11,000	568,00	6 248,00		6 248,00	0,00000
12	341	341110300	Kabel silový s Cu jádrem ČYKY 3x1,5 mm2	m	55,000	9,10	500,50		500,50	0,00012
13	1921	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	299,000	36,00		10 764,00	10 764,00	0,00000
			"Viz situace a schéma"							
			"trasa" 290		290,000					
										23,172
										0,688
										0,000
										0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vnitroblok Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantiho

Objekt: SO 03 Veřejné osvětlení

Objednatel:

Zhotovitel: PK Sklenář s.r.o.

Datum: 13.5.2016

JKSO:

P.C	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	354	354410730	"odbočky ke sloupům" 9*1 drát průměr 10 mm FeZn	kg	185,380	39,00	7 229,82		7 229,82	0,00100	0,185
			239 * 0,62		185,380						
15	921	210220301	Montáž svorek uzemňovacích	kus	22,000	56,00		1 232,00	1 232,00	0,00000	0,000
16	354	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	22,000	9,20	202,40		202,40	0,00023	0,005
17	921	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem miz prací do 500 000 Kč	kus	1,000	3 000,00		3 000,00	3 000,00	0,00000	0,000
18	921	210280161-1	Koordinace s ostatními profesemi	kus	1,000	2 800,00		2 800,00	2 800,00	0,00000	0,000
19	921	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	250,00		250,00	250,00	0,00000	0,000
20	921	210280351	Zkoušky kabelů síťových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	1,000	900,00		900,00	900,00	0,00000	0,000
21	921	210280542	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třířávého	kus	1,000	1 000,00		1 000,00	1 000,00	0,00000	0,000
22	921	210290862-1	Očíslování sloupů barvou	kus	11,000	90,00		990,00	990,00	0,00000	0,000
23	921	210810014	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYV, YSLY 750 V 4x16mm2 uložených volně	m	326,000	18,00		5 868,00	5 868,00	0,00000	0,000
			Viz situace a schéma								
			"trasa" 290		290,000						
			"odbočky ke sloupům" 9*4		36,000						
24	341	341110800	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	m	326,000	140,00	45 640,00		45 640,00	0,00091	0,297
			310,47619047619 * 1,05		326,000						
			46-M								22,484
			Zemní práce při extr.mont.pracích - (viz situace + řezy)								
25	946	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,274	1 968,00		539,23	539,23	0,00880	0,002
			"Viz situace a řezy"								
			(265+9)*001		0,274						
26	946	460010025	Zaměření trasy skutečného provedení v zastavěném prostoru	km	0,274	1 380,00		378,12	378,12	0,00990	0,003
27	946	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	11,000	784,00		8 624,00	8 624,00	0,00000	0,000
28	946	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění	m3	3,168	1 860,00		5 892,48	5 892,48	2,25634	7,148

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vnitroblok Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantního

Objekt: SO 03 Veřejné osvětlení

Objednatel:

Zhotovitel: PK Sklenář s.r.o

Datum: 13.5.2016

JKSO

P.Č.	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			11* 6* 8 "Viz situace a řezy"		3,168						
29	946	460080112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou 6* 6* 6* 1,1	m3	2,376	2 930,00		6 961,68	6 961,68	0,00000	0,000
			Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	265,000	93,00		24 645,00	24 645,00	0,00000	0,000
			15+90+150+10 "Viz situace a řezy"	m	265,000						
31	946	460200303	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	9,000	162,00		1 458,00	1 458,00	0,00000	0,000
			5+4 "Viz situace a řezy"		9,000						
			Odkop zeminy ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na skládku v hornině tř 3 a 4	m3	1,000	326,00		326,00	326,00	0,00000	0,000
33	946	460421082	Lože kabelů z písku nebo šterkopisku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	274,000	31,00		8 494,00	8 494,00	0,05264	14,423
			"Viz situace a řezy"								
			265+9		274,000						
34	946	460421101	Lože kabelů z písku nebo šterkopisku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	9,000	40,00		360,00	360,00	0,10000	0,900
			9 "navýšení v komunikaci"		9,000						
35	946	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	1,000	45,00		45,00	45,00	0,00380	0,004
36	946	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem viz situace	kus	1,000	45,00		45,00	45,00	0,00380	0,004
37	946	460510054	Kabelové prostory z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	18,000	21,00		378,00	378,00	0,00000	0,000
38	946	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3	m	265,000	25,00		6 625,00	6 625,00	0,00000	0,000
39	946	460560273	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3	m	9,000	50,00		450,00	450,00	0,00000	0,000
40	946	460561901	Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhutnění v zastavbě	m3	1,000	50,00		50,00	50,00	0,00000	0,000
41	946	460600021	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 50 m	m3	23,068	46,00		1 061,13	1 061,13	0,00000	0,000
			"Viz situace a řezy"								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vnitroblok Poříčí, Zahradnická, Křídlovická, Ypsilantiho

Objekt: SO 03 Veřejné osvětlení

Objednatel:

Zhotovitel: PK Sklenář s.r.o.

Datum: 13.5.2016

JKSO

P.Č.	KGN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			265*35*2		18,550						
			9*5*3		1,350						
			základ sloup		3,168						
			3.168								
42	946	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	346,020	27,00		9 342,54	9 342,54	0,00000	0,000
			23.068*15		346,020						
43	946	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	3,802	436,00		1 657,67	1 657,67	0,00000	0,000
			"Viz situace a fezy"								
			2.376*1.6		3,802						
44	946	460600071	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	57,030	17,00		969,51	969,51	0,00000	0,000
			3.802*15		57,030						
45	946	460600071-11	Poplatek za skládku zeminy	t	36,909	5,00		184,55	184,55	0,00000	0,000
			23.068*1.6		36,909						
46	946	460600071-12	Poplatek za skládku suti	t	3,802	5,00		19,01	19,01	0,00000	0,000
47	946	460620013	Provizorní úprava terénu se zhuštěním, v hornině tř 3	m2	92,750	30,00		2 782,50	2 782,50	0,00000	0,000
			"Viz situace a fezy"								
			0.35*265		92,750						
			0.5*9		4,500						
			58-M								
48	958	580108021	Revize vyhrazených technických zařízení (viz situace)	kus	11,000	1 000,00		11 000,00	11 000,00	0,00000	0,000
			Kontrola stavu 1 nebo 2 stožárových svítidel síťových								
			Celkem				464 688,72	159 704,42	624 393,14		23,172

Ing. Olga Krásenská
Vzhledná 56, 642 00 Brno

Název zakázky: Pítko vnitroblok

Objekt: ZTI

Zakázkové číslo: výpis materiálu

Místo: Zahradnická, Brno

REKAPITULACE

1	721	Kanalizace	2 592,00
2	722	Vodovod	68 292,00
3	800	Zemní práce	105 976,00
4	827	Trubní vedení	10 050,00

5		Celkem	186 910,00
----------	--	---------------	-------------------

Rozpočet je proveden bez daně z přidané hodnoty !

Ing. Olga Krásenská
Vzhledná 56, 642 00 Brno

Název zakázky: Pítka vnitroblok
Zakázkové číslo: výpis materiálu

Objekt: ZTI
Místo: Zahradnická, Brno

Oddíl: Kanalizace

C.P.	Ceník.pol.	N A Z E V	m.j.	nnožství	j.cena	c.cena	j.hmoty	c.hmoty
1	72117-4002	Potrubí z trub DN 40 HT	m	1,00	172,00	172,00	0,01	0,01
2	72117-3403	Potrubí z trub DN 150 PVC	m	8,00	250,00	2 000,00	0,00	0,02
3	RP	perforované Geotextilie	m2	30,00	4,00	120,00	0,00	0,00
Součet						2 292,00		0,03
Přesun hmot						493 Kč/T	300,00	
Celkem						2 592,00		

Ing. Olga Krásenská
Vzhledná 56, 642 00 Brno

Název zakázky: Pítka vnitroblok
Zakázkové číslo: výpis materiálu

Objekt: ZTI
Místo: Zahradnická, Brno

Oddíl: Vodovod

C.P.	Ceník.pol.	N A Z E V	m.j.	nnožství	j.cena	c.cena	j.hmoty	c.hmoty
1	72213-0233	Potrubí z trub zavít.pozink. DN 25	m	1,00	350,00	350,00	0,02	0,02
2	72222-4111	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2	ks	1,00	102,00	102,00	0,00	0,00
3	72223-1063	Ventil zpětný G 1	ks	1,00	248,00	248,00	0,00	0,00
4	72223-2045	Kulový kohout s páčkou G 1	ks	1,00	270,00	270,00	0,00	0,00
5	72226-2222	Vodomer do 30 st.C zavítovy G 1/2 QN 1,5	ks	1,00	685,00	685,00	0,00	0,00
6	72229-0226	Tlaková zkouška do DN 50	m	185,00	15,00	2 775,00	0,00	0,03
7	RP	Potrubí PE 32x3,0 SDR 11	m	185,00	30,00	5 550,00	0,00	0,13
8	RP	Přechod ISIFLO 32x1"	ks	6,00	194,00	1 164,00	0,00	0,00
9	RP	Výstražná folie a signal.vodič	m	170,00	19,00	3 230,00	0,00	0,00
10	RP	M+D pítka hranaté atyp s miskou	ks	1,00	25 000,00	25 000,00	0,00	0,00
11	RP	M+D pítka hranaté typové	ks	1,00	21 000,00	21 000,00	0,00	0,00
12	RP	Red.ventil k pítku	ks	2,00	530,00	1 060,00	0,00	0,00
13	RP	Dopojení pítka	ks	2,00	500,00	1 000,00	0,00	0,00
14	RP	Vodní zásuvka - ventilová šachta s vent. G 3/4"	ks	3,00	886,00	2 658,00	0,00	0,00
15	RP	Napojení v šachtě.	ks	1,00	1 200,00	1 200,00	0,00	0,00
Součet						66 292,00		0,19
Přesun hmot				441 Kč/T		2 000,00		
Celkem						68 292,00		

Ing. Olga Krásenská
Vzhledná 56, 642 00 Brno

Název zakázky: Pítka vnitroblok
Zakázkové číslo: výpis materiálu

Objekt: ZTI
Místo: Zahradnická, Brno

Oddíl: Zemní práce

C.P.	Ceník.pol.	N A Z E V	m.j.	nnožství	j.cena	c.cena	j.hmoty	c.hmoty
1	13220-1202	HLB RYH 2000MM HOR 3 1000M3	M3	150,00	391,00	58 650,00	0,00	0,00
2	13220-1209	PRIPL ZA LEPIVOST	M3	150,00	5,00	750,00	0,00	0,00
3	15110-1101	PAZENI PRILOZNE HL.DO 2M RYHY	M2	86,00	50,00	4 300,00	0,00	0,07
4	15110-1111	ODSTRANENI PAZENI RYH HL. 2M PRI	M2	86,00	10,00	860,00	0,00	0,00
5	16110-1101	SVISLE PREMIST VYKOPKU HORN4 2	M3	150,00	20,00	3 000,00	0,00	0,00
6	16710-1101	NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3 HOR	M3	150,00	30,00	4 500,00	0,00	0,00
7	16260-1102	VODOROVNE PREM.VYKOPKU DO 50C	M3	56,00	61,00	3 416,00	0,00	0,00
8	17120-1201	ULOZENI SYPANINY NA SKLADKU	M3	56,00	50,00	2 800,00	0,00	0,00
9	17120-1211	POPLATEK ZA SKLÁDKU	M2	56,00	260,00	14 560,00	0,00	0,00
10	17410-1101	ZASYP ZHUTNENI JAM	M3	94,00	95,00	8 930,00	0,00	0,00
11	RP	Zpev.plocha z kostek	m2	2,20	550,00	1 210,00	0,00	0,00
12	RP	Bet.základ pod pítka	m2	0,20	2 500,00	500,00	0,00	0,00
Součet						103 476,00		0,07
Přesun hmot						0 Kč/T	2 500,00	
Celkem						105 976,00		

Ing. Olga Krásenská
Vzhledná 56, 642 00 Brno

Název zakázky: Pítko vnitroblok
Zakázkové číslo: výpis materiálu

Objekt: ZTI
Místo: Zahradnická, Brno

Oddíl: Trubní vedení

C.P.	Ceník.poj.	N A Z E V	m.j.	nnožství	j.cena	c.cena	j.hmoty	c.hmoty
1	45154-1111	LOZE VYKOPU ZE STERKODRTE (kačírek)	M3	6,00	1 250,00	7 500,00	1,70	10,22
2	45157-8111	ZPEVNENI DNA RYHY STERPIS DO 15 M		50,00	50,00	2 500,00	0,14	7,08
		Součet				10 000,00		17,30
		Přesun hmot		0 Kč/T		50,00		
		Celkem				10 050,00		

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	E3416/06/6	Vedlejší a ostatní náklady	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 05	Vedlejší a ostatní náklady		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
E3416/06/6	Vnitroblok Poříčí, Zahrad, Křídí a Z-VRN		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.Eva Wágnerová		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.Eva Wágnerová			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	E3416/06/6
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
HSV celkem		195 000	
Z PSV celkem		0	
R M práce celkem		0	
N M dodávky celkem		0	
ZRN celkem		195 000	
HZS		0	
ZRN+HZS		0	
ZRN+ost.náklady+HZS		195 000	

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :	Podpis :
Základ pro DPH	21,0 %	195 000 Kč
DPH	21,0 %	40 950 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		235 950 Kč

Poznámka :

Stavba :	E3416/06/6 Vnitroblok Poříčí,Zahrad,Křídla a Z-VRN	Rozpočet :	E3416/06/6
Objekt :	SO 05 Vedlejší a ostatní náklady		Vedlejší a ostatní náklady

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
01 Vedlejší náklady	160 000	0	0	0	0
02 Ostatní náklady stavby	35 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	195 000	0	0	0	0

Slepý rozpočet

Stavba :	E3416/06/6 Vnitroblok Poříčí, Zahrad, Křídla a Z-MRN	Rozpočet: E3416/06/6
Objekt :	SO 05 Vedlejší a ostatní náklady	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl: 01		Vedlejší náklady					
1	005010	Zařízení staveniště Komplet zahrnuje: Zřízení objektu ZS: zřízení přípojek medií k objektům ZS: zřízení odběrných míst NN a vody s měřením: 1	kpl	1,00	50 000,00	50 000,00	
2	050101	Zařízení staveniště-provoz Komplet zahrnuje: -provozní náklady na energie: -náklady na vybavení objektu ZS: -náklady na údržbu objektu ZS: -náklady na úklid ploch využívaných pro ZS: 1	kpl	1,00	60 000,00	60 000,00	
3	050102	Zařízení staveniště odstranění Komplet zahrnuje: 1 -náklady spojené s likvidací objektu: -náklady na uvedení ploch a zařízení využívaných pro ZS: do původního stavu:	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	
4	050103	Zábory a práce s tím spojené Komplet zahrnuje: 1 zábory nutné pro provedení stavby: Dopravní značení, vyjimky po dobu výstavby: Ochrana okolí proti hluku způsobených stavbou:	kpl	1,00	20 000,00	20 000,00	
5	050104	Inženýrská a koordinační činnost Komplet zahrnuje: 1 -koordinační činnost při demoličních procech: -při dodávkách zařízení pro osazení kompletů na stavbě: -dodávkách a osazení zeleně:	kpl	1,00	20 000,00	20 000,00	
Celkem za		01 Vedlejší náklady				160 000,00	
Díl: 02		Ostatní náklady stavby					
6	050105	Geodetické práce Zaměření před zahájením stavby: 1 vytyčení stavby: zaměření prováděná v průběhu stavby: zaměření po ukončení stavby:	kpl	1,00	20 000,00	20 000,00	
7	050106	Mimostaveništní doprava Komplet zahrnuje: 1 -náklady na mimostaveništní dopravu způsobené: nemožností uložení materiálu na ZS stavby, doprava až : v době osazení -(zeleň, speciální povrchy a pod.):	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00	
Celkem za		02 Ostatní náklady stavby				35 000,00	