

Smlouva o dílo č. 10578/2012/OIMH

uzavřená mezi smluvními stranami podle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Smluvní strany

Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

se sídlem Ostrava, Moravská Ostrava, Prokešovo náměstí 8, PSČ 729 29

zastoupený:

ve věcech smluvních: Daliborem Moukou, místostarostou

ve věcech technických: k řešení všech technických problémů souvisejících s realizací díla, ke kontrole provedených prací a dodávek, k převzetí dokončené dodávky a k ostatním úkonům vymezeným objednateli v této smlouvě

Ing. Jiřím Vozňákem, vedoucím odboru investic a místního hospodářství

Ing. Dagmar Žižkovou, vedoucí oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství

Ing. Jiřím Geislerem, referentem oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství - odborným dohledem objednatele

IC: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: Komerční banka, a. s., pobočka Ostrava
Číslo účtu: 923761/0100

dále jen objednatel

a

Název: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

se sídlem/místem podnikání: Plzeňská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

sídlo o.z.: Brno, Jahodová ulice 60, PSČ 620 00

doručovací adresa: oblast Speciální stavby, Vítkovická 1, 702 00 Ostrava

zastoupený: Ing. Milan Káпка, dle plné moci

Ing. Emil Josefus, dle plné moci

IC: 48035599
DIČ: CZ48035599
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 994404-0147137001/0800

Zapsán: v OR u KS České Budějovice, oddíl C, vložka 8032

dále jen zhotovitel

Čl. I.

Základní ustanovení

- 1.1 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy a následně uvedené ve smlouvě jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují ohlásit změny dotčených údajů bez prodlení druhé smluvní straně.
- 1.2 Zhotovitel tímto prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že správně vyhodnotil a ocenil veškeré náklady a práce trvalého či dočasného charakteru, které jsou nezbytné pro řádné splnění smlouvy.
- 1.3 Zhotovitel dále prohlašuje, že všechny podklady pro realizaci díla jsou srozumitelné a úplné, že neshledal žádné jejich nedostatky či nevhodnost, a že je podle těchto podkladů schopen provést dílo v souladu s veškerými právními předpisy a normami, které se vztahují k předmětu díla a v souladu s požadavky vyplývajícími ze smlouvy za cenu sjednanou v článku III této smlouvy. Následně pak nemůže z důvodu chybějících údajů uplatňovat finanční nároky ani jiná práva.

Článek II

Předmět plnění

- 2.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo, a objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit za něj cenu za dílo, to vše za podmínek sjednaných dále v této smlouvě. Dílem dle této smlouvy je:
„Rekonstrukce ulice Matiční – zprůjezdnění“
- 2.2 Předmět díla, jakož i druhy, kvalita a množství výrobků a prací nezbytných k jeho realizaci jsou vymezeny nabídkou zadavatele podanou ve výběrovém řízení specifikovaném v článku XI bod 11.9 této smlouvy včetně podmínek a požadavků objednatele, které jsou závazným podkladem této smlouvy a zároveň její nedílnou součástí.
- 2.3 Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace vypracované v červenci 2012 společností DHV CR, spol. s r.o., se sídlem Praha 8 - Karlín, Sokolovská 100/94, PSČ 186 00, IČ: 457 97 170, dále jen „projektová dokumentace“, v souladu s podmínkami uvedenými ve stavebním povolení, závazném stanovisku a se všemi ostatními podmínkami stanovenými orgány veřejné správy pro realizaci díla, a dle zadávací dokumentace ze dne 23. července 2012 pro veřejnou zakázku „Rekonstrukce ulice Matiční – zprůjezdnění“, dále jen „zadávací dokumentace“, kdy všechny tyto dokumenty jsou závazným podkladem této smlouvy a současně její nedílnou součástí.
- 2.4 Dílem se rozumí dodávky a práce dle projektové dokumentace a další dokumentace specifikované v bodech 2.2 a 2.3 tohoto článku této smlouvy včetně příslušných provozních zkoušek a odevzdání dokumentace skutečného provedení stavby.
- 2.5 Předmět plnění provede zhotovitel podle projektové dokumentace, která mu byla objednatelem před uzavřením této smlouvy předána, ve lhůtách a za podmínek dohodnutých v této smlouvě.
- 2.6 Místem provádění díla je Ostrava, Moravská Ostrava, ulice Matiční.
- 2.7 Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
- 2.8 Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

- 2.9 Objednatel je povinen řádně dokončený předmět plnění této smlouvy převzít a za jeho zhotovení zhotoviteli zaplatit cenu za dílo ve výši dohodnuté v článku III této smlouvy.

Článek III

Cena za dílo

- 3.1 Smluvní strany se dohodly na ceně za dílo specifikované v článku II této smlouvy v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, takto:

základní cena	2 128 374,- Kč
DPH 20 %	425 675,- Kč
Cena celkem	2 554 049,- Kč

- 3.2 Sjednaná cena za dílo bez DPH je stanovena jako cena konečná a jsou jí kryty veškeré náklady na práce i materiál nutné k řádnému provedení díla dle článku II této smlouvy, v parametrech předepsaných nabídkou zhotovitele, projektovou dokumentací a zadávací dokumentací.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění předmětu této smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající z této smlouvy, je zhotovitel od okamžiku nabytí účinnosti změny zákonné sazby DPH povinen účtovat platnou sazbu DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.
- 3.4 Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění nebude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o dani přidané hodnoty. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 zákona o dani z přidané hodnoty.
- 3.5 Cena za dílo uvedená v bodě 3.1 tohoto článku této smlouvy byla dohodnuta na základě zadávací dokumentace vč. slepých rozpočtů, projektové dokumentace, šetření zhotovitele na místě samém a nabídky zhotovitele.
- 3.6 Dojde-li v průběhu provádění díla ke změně rozsahu předmětu díla (vícepráce) bude v ocenění těchto prací použito položkových cen položkového rozpočtu zhotovitele. Nebudou-li práce a výrobky použité k provedení víceprací ohodnoceny (oceněny) v rozpočtu zhotovitele (výkazu výměr), bude zhotovitel oceňovat maximálně ve výši ceníku ÚRS Praha, a.s. se sídlem Pražská 18, 120 00 Praha 10, platného k datu příslušného plnění. Veškeré vícepráce nesmí být provedeny před uzavřením písemného dodatku k této smlouvě, jinak nemá zhotovitel nárok na zaplacení těchto prací.
- 3.7 Cena za dílo bude zhotoviteli zaplacená podle dohody smluvních stran v souladu s článkem VIII této smlouvy.
- 3.8 V zápise o ukončení a převzetí díla bude konečná cena za dílo uvedena.

Článek IV

Termíny plnění

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo dle článku II této smlouvy bude zhotovitelem provedeno v následujícím termínu:

Termín provedení díla:
Termín převzetí staveniště a zahájení prací:

31. října 2012
září 2012

V případě, že staveniště bude zhotoviteli z důvodů na straně objednatele předáno tak, že k provedení díla v termínu dle bodu 4.1 tohoto článku této smlouvy bude mít zhotovitel lhůtu kratší než padesát (50) dnů od předání staveniště, prodlužuje se lhůta pro provedení díla dle bodu 4.1 tohoto článku této

smlouvy automaticky o takovou dobu, aby zhotovitel měl k provedení díla lhůtu padesát (50) dnů od předání staveniště.

- 4.2 Zhotovitel není v prodlení s provedením díla, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele v plnění jeho smluvních povinností.
- 4.3 Provádění díla lze ve výjimečných případech po vzájemné předchozí písemné dohodě smluvních stran přerušit z klimatických nebo jiných objektivně nutných důvodů, a to zápisem do stavebního deníku, který se stává nedílnou součástí této smlouvy. Přerušování realizace není důvodem ke změně smlouvy za předpokladu dodržení doby plnění dle bodu 4.1 tohoto článku této smlouvy.

Článek V

Záruční doba, odpovědnost za vady

- 5.1 Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost díla provedeného v rozsahu dle článku II této smlouvy a zaručuje se, že bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy a v parametrech stanovených projektovou dokumentací, a že jakost provedených prací a dodávek bude odpovídat technickým normám a předpisům platným v České republice v době jeho realizace.
- 5.2 Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo dle této smlouvy záruku za jakost v délce trvání **šedesát (60) měsíců**. Zhotovitel přejímá zárukou za jakost závazek, že provedené dílo bude po záruční dobu způsobilé pro použití k obvyklému účelu a bez vad, a že si po tuto dobu zachová smluvené vlastnosti.
- 5.3 Záruční doba začíná běžet dnem protokolárního převzetí a předání řádně provedeného díla. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.4 Odpovědnost zhotovitele za vady se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním díla objednatelem, jeho poškození živelnou událostí či třetí osobou.
- 5.5 Jestliže se v záruční lhůtě vyskytnou na díle vady, je objednatel povinen tyto u zhotovitele písemně reklamovat, a to ihned po jejich zjištění, nejpozději však do konce záruční doby.
- 5.6 Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním vad díla do tří (3) dnů od uplatnění reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším možném termínu, pokud to charakter vady a podmínky dovolí, nejpozději však do třiceti (30) dnů od oznámení vady, pokud se obě smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje, že objednatel reklamované vady odstraní bez ohledu na to, zda zhotovitel takové vady uzná či nikoli. Pokud se později ukáže, že objednatel nárokoval odstranění vad díla neoprávněně, budou předmětné zhotovitelovy nároky vypořádány dodatečně dohodou smluvních stran. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamované vady o více než deset (10) dnů, je objednatel oprávněn odstranit tuto vadu sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.
- 5.7 Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je objednatel povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup k předanému dílu. Pověřený zástupce objednatele po ukončení prací písemně potvrdí, že odstraněné vady od zhotovitele přejímá.

Článek VI

Dodací a kvalitativní podmínky provedení díla

- 6.1 Veškeré práce a dodávky budou zhotovitelem realizovány v souladu s projektovou dokumentací a touto smlouvou. Dodržení kvality všech dodávek a prací sjednaných touto smlouvou je obligatorní povinností zhotovitele.

- 6.2 Zhotovitel je povinen respektovat a dodržovat ustanovení nebo podmínky, které jsou pro stavbu uvedeny v projektové dokumentaci a její dokladové části a ve stavebních povoleních, ohlášení, jakož i podmínky zadávacího řízení pro stavbu, specifikované v článku XI bod 11.9 této smlouvy.
- 6.3 Při provedení díla budou použity materiály první jakosti a standardní výrobky zaručující vlastnosti dle ust. § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 6.4 Zhotovitel prohlašuje, že všechny výrobky použité při zhotovení předmětu díla uvedeného v článku II této smlouvy jsou bezpečnými výrobky v souladu s ust. zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.5 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli, nebo jiným subjektům z titulu nedbalosti, úmyslně nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo z této smlouvy, je zhotovitel povinen, bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod, tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit.
- 6.6 Stavenišťem se pro účely této smlouvy rozumí pracovní místo, na němž se provádí dílo (stavba), včetně jeho okolí v rozsahu potřebném pro přípravu a provádění stavebních, montážních prací a dalších prací nezbytných pro provádění díla a uskladnění stavebnin. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné věci movité, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele (nebo jeho pracovníků či dalších osob využitých zhotovitelem při provádění díla) při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.
- 6.7 O předání staveniště objednatelem zhotoviteli se strany zavazují pořídít zápis. Jestliže zhotovitel odmítne staveniště převzít, je povinen to ihned zdůvodnit a tento důvod uvést v zápise o předání staveniště. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy a je povinen je viditelně na staveništi umístit. Zhotovitel je dále povinen zajistit bezpečný vstup na staveniště a stejně tak i výstup z něj. Za provoz na staveništi zodpovídá zhotovitel.
- 6.8 Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy, projektovou dokumentací a plánem BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. Tento plán bude zhotovitelem vypracován a objednateli předán k odsouhlasení před předáním staveniště. Dále je zhotovitel povinen dodržet subdodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení a v případě změn je povinen oznámit nástup a zahájení prací dalšího podzhotovitele minimálně čtrnáct (14) dní předem objednateli pokud se strany nedohodnou jinak.
- 6.9 V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“), kterého určí objednatel. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své subdodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi. Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb.
- 6.10 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.

- 6.11 Zhotovitel se zavazuje, že naloží s odpady, odkopanou zeminou a sutí dle zák. č. 185/2001 Sb., odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.12 Objednatel bude na stavbě vykonávat občasný odborný dohled a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle projektové dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních norem platných v době provádění díla. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu pro odstranění vzniklých vad. Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám vykázal ze stavby) jakoukoliv osobu zaměstnanou zhotovitelem na stavbě, která si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví její či jiných pracovníků na stavbě (toto se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu). Zhotovitel bere na vědomí, že pokud zvláštní právní předpisy vyžadují při provádění díla ustanovení technického dozoru, nesmí technický dozor díla provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 6.13 Zhotovitel provede dílo na své náklady s tím, že nese nebezpečí škody na předmětu díla až do jeho předání objednateli.
- 6.14 K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních
 - geometrické zaměření pro vklad do katastru nemovitostí a pro věcné břemeno
 - atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě atd.
 - doklad o uložení odpadů, sutě
 - veškeré doklady o zkouškách, revizích atd. dle platných norem a předpisů nutné k přejímce
 - celkové finanční vyúčtování díla
 - provozní předpisy k obsluze jednotlivých částí díla
 - stavební deník v originále
 - další doklady potřebné k přejímacímu řízení

Předložení těchto dokladů je součástí povinnosti zhotovitele provést dílo dle této smlouvy.

- 6.15 Povinnost zhotovitele předat je splněna řádným provedením sjednaného díla, prohlášením zhotovitele v zápise o předání a převzetí, že dílo předává a prohlášením objednatele v zápise o předání a převzetí, že dílo přejímá. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedené dílo bez vad a nedodělků. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání díla, je zhotovitel povinen tyto drobné vady a nedodělky odstranit nejpozději do dvaceti (20) dnů ode dne předání a převzetí díla. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků o více než třicet (30) dnů je objednatel oprávněn odstranit tyto drobné vady a nedodělky sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.
- 6.16 O převzetí díla sepíše strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis případných zjištěných drobných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění. O odstranění drobných vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis.
- 6.17 Zhotovitel odpovídá za to, že provedené a objednateli předané dílo je kompletní a bez právních vad a že má vlastnosti určené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, ČSN a touto smlouvou. Nemá-li dílo tyto požadované vlastnosti, je vadné.
- 6.18 Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště do deseti (10) dnů od předání a převzetí díla. Pokud k odstranění vad a nedodělků bude nezbytné použít některá ze zařízení použitých ke zhotovení díla, pak je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do tří (3) dnů po odstranění těchto vad a nedodělků.

Článek VII

Stavební deník

- 7.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště, o pracích, které provádí, vést stavební (montážní) deník v souladu s přílohou č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a zapisovat do něj veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
- 7.2 Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
- 7.3 Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla, které je bez vad a nedodělků. Touto úpravou se zavádí povinnost zhotovitele vést stavební deník, i když je již stavba převzata objednatelem, ale ještě jsou zhotovitelem odstraňovány vady a nedodělký.
- 7.4 Zápisem do stavebního deníku nejsou dotčena ustanovení této smlouvy, ani jím nemohou být měněna s výjimkou uvedenou v článku IV bodu 4.3 této smlouvy.
- 7.5 Během realizace stavby budou oddělovány průpisy jednotlivých listů stavebního deníku zástupcem objednatele. Deník v originále bude předán objednateli po ukončení stavby v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Kopie průpisů jednotlivých listů stavebního deníku obdrží 1x zhotovitel zpět.
- 7.6 Do stavebního deníku je oprávněn provádět zápisy pověřený zástupce objednatele a zhotovitele, dále osoba vykonávající autorský dozor projektanta nebo výkon koordinátora BOZP.

Článek VIII

Fakturace a platební podmínky

- 8.1 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu za dílo po řádném provedení díla, a to na základě faktury vystavené zhotovitelem do patnácti (15) dnů ode dne předání a převzetí řádně provedeného díla bez vad a nedodělků bránících užívání díla (tzv. konečná faktura). Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, rozhodnout, že zhotovitel je oprávněn již v průběhu provádění díla vystavit dílčí fakturu na cenu za dílo, a to na základě soupisu skutečně provedených prací a dodávek písemně odsouhlaseného objednatelem.
- 8.2 Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel uhradí faktury vystavené zhotovitelem pouze do výše 90 % a 10 % z výše vystavených faktur bude použito jako tzv. zádržné.
- 8.3 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn jednostranně započítat své pohledávky na zaplacení smluvních pokut dle této smlouvy proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo dle této smlouvy, a to i v případě, že započítávané pohledávky nejsou v okamžiku započtení splatné.
- 8.4 Veškeré faktury musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. K dílčí faktuře je zhotovitel povinen přiložit objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, ke kterým se faktura vztahuje, ke konečné faktuře je zhotovitel povinen připojit zápis o ukončení a převzetí díla. Fakturu, která nemá požadované náležitosti, a nejsou k ní připojeny stanovené doklady, není objednatel povinen uhradit. Fakturu, která obsahuje nesprávné údaje, je objednatel oprávněn vrátit ve lhůtě splatnosti a to doporučeným dopisem, kde uvede údaje, které považuje za nesprávné. Řádně vrácenou fakturu je zhotovitel povinen opravit a doručit objednateli. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.
- 8.5 Splatnost dílčích faktur a konečné faktury je dohodnuta do třiceti (30) dnů od vystavení faktury. Faktura bude doručena objednateli do pěti (5) kalendářních dnů od vystavení.
- 8.6 Objednatel uhradí zhotoviteli zádržné, tj. 10 % z výše zhotovitelem vystavených faktur následovně:
 - a) 5 % zádržného uhradí objednatel zhotoviteli po předání řádně provedeného díla, a to ve lhůtě

splatnosti konečné faktury; v případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla, uhradí objednatel zhotovitel tuto část zádržného až poté, co budou tyto drobné vady a nedodělky odstraněny, a to do třiceti (30) dnů ode dne odstranění všech drobných vad a nedodělků,

- b) 5 % zádržného uhradí objednatel zhotoviteli do třiceti (30) dnů ode dne uplynutí záruční doby díla.

Ujednání dle tohoto odstavce této smlouvy platí v případě, že zádržné nebylo objednatelem před jeho uhrazením zhotoviteli, oprávněně čerpáno. Proti pohledávce zhotovitele na zaplacení zádržného je objednatel oprávněn jednostranně započítat náklady na odstranění drobných vad a nedodělků a náklady na odstranění vad díla v případě, že tyto nebudou řádně a včas odstraněny zhotovitelem, jakož i smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s odstraněním drobných vad a nedodělků a s odstraněním vad díla, a to i v případě, že tyto pohledávky objednatele nebudou ke dni započtení splatné.

Článek IX

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 9.1 V případě porušení povinnosti smluvních stran dle této smlouvy se smluvní strany dohodly, že strana, která svůj závazek porušila, je povinna zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu, a to takto:
- a) Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:
- za každý i započatý den prodlení s provedením díla dle článku IV odstavce 4.1 této smlouvy ve výši 15.000,00 Kč
 - za každý i započatý den prodlení s odstraněním drobných vad a nedodělků uvedených v zápise o ukončení a převzetí díla 2.000,00 Kč
 - za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě v termínech touto smlouvou dohodnutých 2.000,00 Kč, a to až do dne, kdy vady budou odstraněny; o odstranění vad bude smluvními stranami sepsán zápis
 - za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště 1.000,00 Kč
 - za každý případ a započatý den prodlení s odstraněním porušení opatření dle článku VI bod 6.12 této smlouvy zapsaném do stavebního deníku koordinátorem BOZP, autorským dozorem nebo zástupcem objednatele 5.000,00 Kč.
- b) objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:
- 0,2 % z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou faktur.
- 9.2 Smluvní strany se dohodly na smluvní pokutě, kterou je povinen zaplatit zhotovitel objednateli v případě jeho prodlení se zahájením prací vyznačených a potvrzených oběma stranami ve stavebním deníku, které vyžadují přítomnost či součinnost nájemníků či třetích osob, a to ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.3 Smluvní strany se dohodly na smluvní pokutě, kterou je povinen zaplatit zhotovitel objednateli v případě, že nepřivezme staveniště v termínu sjednaném v této smlouvě. Smluvní pokuta v tomto případě činí jednorázově 100.000,00 Kč.
- 9.4 Strana, které byla smluvní pokuta vyúčtována, je povinna do čtrnácti (14) dnů od doručení tuto zaplatit. Za den doručení všech písemností týkajících se této smlouvy se dle právní domněnky oběma stranami této smlouvy dohodnuté považuje také třetí den uložení zásilky na poště adresáta, v jejímž obvodu se adresa v této smlouvě uvedená nachází, v případě, že nebude zásilka přímo doručena adresátovi.
- 9.5 Nedohodnou-li strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě není dotčena povinnost smluvní strany závazek splnit ani právo smluvní strany oprávněně vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.

- 9.6 Objednatel je oprávněn jednostranně od této smlouvy odstoupit:
- je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla v termínu dle článku IV bod 4.1 této smlouvy o více než třicet (30) dní, jakož i v případě prodlení s provedení jednotlivých částí díla v termínech dle článku IV odstavec 4.1 písm. a) nebo b) této smlouvy
 - v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a vady vzniklé vadným prováděním neodstraní a nezačne dílo provádět řádným způsobem ani do patnácti 15 dnů ode dne doručení upozornění objednatele,
 - je-li zřejmé, že dílo nebude zhotovitelem provedeno nebo že nebude provedeno včas, a to zejména z důvodů nedostatku financí, např. proto, že neplní své finanční závazky vůči svým subdodavatelům či dodavatelům materiálu.

Odstoupí-li objednatel od smlouvy z těchto důvodů, je povinen zaplatit zhotoviteli jen cenu přiměřeně sníženou. Povinnost k náhradě škody vzniklé z důvodu prodlení zhotovitele a následného odstoupení objednatele od smlouvy tím není dotčena. Odstoupení musí být písemné a musí být doručeno zhotoviteli. Účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení zhotoviteli, s výjimkou trvalé platnosti ustanovení níže zmíněných.

Do okamžiku účinnosti odstoupení od smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokuty sjednané touto smlouvou. Obě strany se dohodly, že objednatel je oprávněn dále za povinné součinnosti zhotovitele nedokončené dílo jednostranně převzít, přičemž nadále zůstávají v jeho prospěch zachována v platnosti ustanovení této smlouvy týkající se záruky na dokončenou část díla, lhůty pro odstranění reklamovaných vad a smluvní pokuta za jejich nedodržení.

Článek X

Další ujednání

- 10.1 Vlastníkem díla dle této smlouvy je od počátku jeho provádění objednatel s výjimkou zařízení staveniště v rozsahu nezbytném pro účely zhotovitele a věcí potřebných k realizaci díla, které vnesl na staveniště zhotovitel včetně stavebních strojů a jiných mechanismů. Nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných do doby, kdy se v rozsahu určeném projektem stanou zpracováním nebo zabudováním nedílnou součástí díla, je zhotovitel a nebezpečí škody na díle přechází na objednatele předáním a převzetím díla.
- 10.2 Za případné škody na zhotovovaném díle vzniklé v souvislosti s prováděním předmětné stavby, do doby jejího protokolárního předání objednateli, zodpovídá v plném rozsahu zhotovitel.
- 10.3 V případě poškození zhotovitelem již zabudovaných částí je zhotovitel povinen tyto poškozené části uvést do původního stavu na vlastní náklad.
- 10.4 Za škody vzniklé provozem objednatele v již předaném stavebním díle zhotovitel neodpovídá, pokud to nevyplývá z převzatého závazku zhotovitele o záruce.
- 10.5 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištěn pro případ škody způsobené třetí osobě při výkonu své podnikatelské činnosti, a to s limitem pojistného plnění ve výši 5,000.000,00 Kč. Doklad o tomto pojištění (ověřenou kopií pojistné smlouvy nebo certifikát) je
- 10.6 zhotovitel povinen objednateli předložit nejpozději při podpisu smlouvy a kdykoliv, kdy o to bude objednatelem požádán. V případě, že zhotovitel poruší povinnost být pojištěn v souladu s tímto ujednáním této smlouvy a nápravu nesjedná ani do sedmi dnů ode dne, kdy k tomu byl objednatelem vyzván, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo včetně DPH a objednatel je současně oprávněn od této smlouvy odstoupit.

Článek XI

Závěrečná ujednání


- 11.1 Tato smlouva může být měněna, doplňována nebo rušena jen písemnou formou po dohodě odpovědných zástupců smluvních stran, a to vzestupně číslovanými dodatky.

- 11.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, v platném znění a ostatních právních předpisů platných ke dni uzavření smlouvy.
- 11.3 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn postoupit své pohledávky za objednatelem třetí osobě.
- 11.4 Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek této smlouvy. Tímto ujednáním není dotčena povinnost objednatele poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.5 Tato smlouva je sepsána ve třech (3) vyhotoveních, v nichž není nic škrtnáno, přepisováno ani dopisováno, a z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno a objednatel dvě vyhotovení. Všechna vyhotovení této smlouvy mají stejnou platnost.
- 11.6 Na důkaz pravé, svobodné a shodné vůle obou účastníků připojují oprávnění zástupci obou účastníků své vlastnoruční podpisy.
- 11.7 Přílohy, které jsou nedílnou součástí smlouvy: položkový rozpočet
- 11.8 O uzavření této smlouvy rozhodla dne 9. 8. 2012 Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 2233/RMOBm1014/58/12. Stejným usnesením byl zmocněn k podpisu této smlouvy Dalibor Mouka, místostarosta.
- 11.9 Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení vyhlášeného objednatelem a provedeného dle zadávací dokumentace ze dne 23. července 2012 pro veřejnou zakázku s názvem „Rekonstrukce ulice Matiční - zprůjezdnění“, v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán. Zadávací podmínky, jakož i další podmínky zadávacího řízení vyhlášeného objednatelem jsou součástí povinností zhotovitele dle této smlouvy a zhotovitel se výslovně zavazuje tyto podmínky dodržovat.

Za statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Datum: 30. 8. 2012

Místo: Ostrava



STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
Městský obvod
Moravská Ostrava a Přívoz
úřad městského obvodu
48

Dalibor Mouka
místostarosta

Za zhotovitele SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Datum: 10. 9. 2012

Místo: OSTRAVA

Ing. Milan Káпка
ředitel oblasti Speciální stavby, dle plné moci

Ing. Emil Josefus
vedení stavby, dle plné moci

 **SWIETELSKY**®
stavební s.r.o.

10/10 Smlouva o dílo - Rekonstrukce ulice Matiční - zprůjezdnění
OR: 029 00 0110, JAROUVA 03
IČ: 430 35 599 DIČ: CZ430 35 599

OSTRAVA!!!
MORAVSKÁ OSTRAVA
A PŘÍVOZ

KRYCÍ LIST STAVBY

Název stavby	Rekonstrukce ulice Matiční - zprůjezdnění	JKSO	
Název objektu		EČO	
Název části		Místo	
Objednatel	SMO, MOB Moravská Ostrava a Přívoz	IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	

Měrné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky		8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	2 128 374,17	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž		11			0,00	16	Provozní vlivy		
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž						18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		2 128 374,17	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS			21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		24	10 %
Datum a podpis	Razítko		0,00 DPH
Zhotovitel		25	20 %
Datum a podpis	Razítko		2 128 374,17 DPH
		26	Cena s DPH (ř. 23-25)
			2 554 049
		E	Přípočty a odpočty
		27	Dodávky objednatel
			0,00
		28	Klouzavá doložka
			0,00
		29	Zvýhodnění + -
			0,00

Rekonstrukce ulice Matiční - zprůjezdnění
 SMO; MOb Moravská Ostrava a Přívoz

Datum:
 Projektant: 0,000000
 Zpracoval:

Popis	DPH 20 %	DPH 10 %	DPH 20 %	Cena s DPH
2	3	4	5	6
Rekonstrukce ulice Matiční - zprůjezdnění			0,00	0,00
SO 101 Místní komunikace	2 128 374,17		0,00	1 848 865,78
SO 101 Statické zajištění teplovodní kanálu	143 814,17		0,00	143 814,17
SO 801 Vegetační úpravy	135 694,23		0,00	135 694,23
Celkem	2 128 374,17		0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby

Rekonstrukce ul.Matiční SO 101 Místní komunikace

JKSO

Název objektu

EČO

Místo

IČO

DIČ

Objednatel

Statutární město Ostrava, MOB Mor.Ostrava a Přívoz

Projektant

Ing.Martin Krejčí

Zhotovitel

DHV CR, spol.s.r.o.,

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

Přegrová

10.05.2012

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 v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	0	13 Zařízení staveniště	2,30%	0,00
2	Montáž	1 838 251,70	9 Bez pevné podl.	0	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0	15 Územní vlivy	0,00%	0,00
4	Montáž	10 614,08	11	0	16 Provozní vlivy	0,00%	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatní	0,00%	0,00
6	Montáž	0,00			18 NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	1 848 865,78	12 DN (ř. 8-11)		19 NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady		0,00

Projektant	D Celkové náklady
Datum a podpis	23 Součet 7, 12, 19-22
Objednatel	24 DPH 10,00 % z 0,00
Datum a podpis	25 DPH 20,00 % z 3 214 713,86
Zhotovitel	26 Cena s DPH (ř. 23-25)
Datum a podpis	2 218 638,93
	E Přípočty a odpočty
	27 Dodávky objednatele
	28 Klouzavá doložka
	29 Zvýhodnění +- 0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce ul.Matiční SO 101 Místní komunikace

Objekt:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB Mor.Ostrava a Přívoz

Zhotvitel: DHV CR spol.s.r.o.

Datum: 10.5.2012

Kód položky	Popis	3	4	5	6	7
		Dotátníka celkem	Morjáz celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě celkem
HSV 00	Práce a dodávky HSV	0,00	1 838 251,70	0,00	1 154,654	770,746
1	Sanace podloží	0,00	94 755,49	0,00	421,675	0,000
2	Zemní práce	0,00	306 683,72	0,00	265,803	770,172
4	Zakládání	0,00	13 993,76	0,00	79,922	0,000
5	Vodorovné konstrukce	0,00	86 384,09	0,00	8,365	0,000
8	Komunikace	0,00	808 868,85	0,00	257,850	0,000
9	Trubní vedení	0,00	125 792,20	0,00	14,796	0,000
99	Ostatní konstrukce a práce-bourání Přesun hmot	0,00	384 846,35	0,00	106,243	0,574
		0,00	16 927,23	0,00	0,000	0,000
PSV 711	Práce a dodávky PSV Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00	10 614,08	0,00	0,041	0,000
		0,00	10 614,08	0,00	0,041	0,000
	Celkem	<u>0,00</u>	<u>1 848 865,78</u>	<u>0,00</u>	<u>1 154,695</u>	<u>770,746</u>

Zadání s výkazem výměr

Stavba: Rekonstrukce ul.Matiční SO 101 Místní komunikace

Objekt:

JKSO:

Datum: 10.5.2012

PO	KON	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Práce a dodávky HSV							1 838 251,70
00		Sanace podloží					
1	122	122202201.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100m3	m3	250,000	49,31	12 327,50
2	162	162701105.1	Vodorovné přemístění výkopku třířaž4 do 10000m	m3	250,000	51,78	12 945,00
3	171	171201201.1	Uložení sypaniny na skládku	m3	205,000	2,58	528,90
4	171	171201211.1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce(skladkovně) 250*1,5	t	375,000	36,98	13 867,50
5	171	171101121	Uložení sypaniny z hornin kamenitých do násypů	m3	250,000	12,41	3 102,50
6	583	583336880	Kamenivo těžené hrubé frakce 32-63 250,0*1,67*1,01	t	421,675	123,28	51 984,09
1		Zemní práce					
7	R	1-0	Poplatek za skládku-žlvice	t	229,190	169,50	38 847,71
8	R	1-1	Poplatek za skládku-suť	t	346,902	12,33	4 277,30
9	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	17,400	40,83	710,44
			okapový chodník		0,000		
			58,0*0,3		17,400		
			Součet		17,400		
10	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	487,000	53,59	26 098,33
			rozebrání dlažby k dalšímu použití-dlažba		0,000		
			425,0-39,5		385,500		
			reliéfní dlažba k dalšímu použití		0,000		
			39,5		39,500		
			rozebrání dlažeb s odvozem		0,000		
			62,0		62,000		
			Součet		487,000		
11	221	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	14,000	162,76	2 278,64
			chodník LA		0,000		
			14,0		14,000		
			Součet		14,000		
12	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	14,000	474,51	6 643,14
			chodník LA		0,000		
			14,0		14,000		
			Součet		14,000		
13	221	113107211	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	511,500	11,92	6 097,08
			410,0+39,5+62,0		511,500		
			Součet		511,500		
14	221	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	560,000	42,30	23 688,00
			pod recyklátem		0,000		
			560,0		560,000		
			Součet		560,000		

15	221	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	560,000	32,41	18 149,60
			recyklát		0,000		
			560,0		560,000		
			litý asfalt na sdělovací šachtici		0,000		
			2,0*2,0		4,000		
			Součet		564,000		
16	221	113107244	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 200 mm	m2	139,000	75,38	10 477,82
17	221	113151114	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm s naložením	m2	510,000	19,42	9 904,20
			zpomalovací prahy		0,000		
			255,0*2		510,000		
			Součet		510,000		
18	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	302,000	95,61	28 874,22
			OP3 k dalšímu použití		0,000		
			302,0		302,000		
			Součet		302,000		
19	221	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	55,000	46,77	2 572,35
20	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	89,000	33,31	2 964,59
21	001	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	27,000	38,30	1 034,10
			270,0*0,1		27,000		
			Součet		27,000		
22	001	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	27,000	79,54	2 147,58
			těžení a naložení ornice pro odvoz		0,000		
			27,0-4,5		22,500		
			těžení a naložení ornice pro ohumusování		0,000		
			4,5		4,500		
			Součet		27,000		
23	001	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	45,000	132,53	5 963,85
24	001	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého	m3	2,000	3 588,16	7 176,32
			vpustě		0,000		
			4,0*0,5		2,000		
			Součet		2,000		
25	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	45,675	123,28	5 630,81
			pro drenáž		0,000		
			203,0*0,45*0,5		45,675		
			Součet		45,675		
26	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	53,850	123,28	6 638,63
			výkop pro potrubí		0,000		
			17,0*1,0*1,5		25,500		
			1,5*1,5*1,8*7		28,350		
			Součet		53,850		
27	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 2 m	m2	126,600	104,78	13 265,15
			17,0*1,5*2		51,000		
			2*(1,5+1,5)*1,8*7		75,600		
			Součet		126,600		
28	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 2 m	m2	126,600	55,47	7 022,50
29	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	53,850	88,04	4 740,95
30	001	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	4,500	54,21	243,95
31	001	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	22,500	92,46	2 080,35

odvoz ornice na skládku 0,000
 22,5 22,500
 Součet 22,500

32	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	133,525	160,26	21 398,72
----	-----	-----------	--	----	---------	--------	-----------

odvoz přebytečné zeminy 0,000
 (53,85+45,675+45,0)-11,0 133,525
 Součet 133,525

33	001	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 5 až 7	m3	2,000	197,24	394,48
----	-----	-----------	--	----	-------	--------	--------

34	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	135,525	11,90	1 612,75
----	-----	-----------	-----------------------------	----	---------	-------	----------

133,525+2,0 135,525
 Součet 135,525

35	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	200,288	36,98	7 406,65
----	-----	-----------	--	---	---------	-------	----------

133,525*1,5 200,288
 Součet 200,288

36	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	30,750	55,47	1 705,70
----	-----	-----------	---	----	--------	-------	----------

výkop 0,000
 45,675-(8,5+3,275) 33,900
 -0,45*7 -3,150
 Součet 30,750

37	583	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál	t	51,065	123,28	6 295,29
----	-----	-----------	-----------------------------------	---	--------	--------	----------

38	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	8,500	172,59	1 467,02
----	-----	-----------	--	----	-------	--------	----------

17,0*1,0*0,5 8,500
 Součet 8,500

39	583	583373700	Štěrkopisek frakce 0-63 třída C	t	14,337	305,72	4 383,11
----	-----	-----------	---------------------------------	---	--------	--------	----------

40	231	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	45,000	15,96	718,20
----	-----	-----------	--	----	--------	-------	--------

41	005	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,125	117,11	131,75
----	-----	-----------	--------------------------------------	----	-------	--------	--------

45 * 0,025 1,125

42	001	181101102	Úprava pláně v záfezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1195,000	18,41	21 999,95
----	-----	-----------	---	----	----------	-------	-----------

43	001	181301101	Rozprostření ornice pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	45,000	33,17	1 492,65
----	-----	-----------	--	----	--------	-------	----------

44	231	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	45,000	3,33	149,85
----	-----	-----------	---	----	--------	------	--------

2 Zakládání

45	002	211571121	Výplň odvodňovacích žebor kamenivem drobným těženým	m3	32,480	193,94	6 299,17
----	-----	-----------	---	----	--------	--------	----------

203,0*0,4*0,4 32,480
 Součet 32,480

46	002	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého	m3	9,135	842,32	7 694,59
----	-----	-----------	---	----	-------	--------	----------

203,0*0,45*0,1 9,135
 Součet 9,135

4 Vodorovné konstrukce

47	011	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,859	2 848,45	2 446,82
----	-----	-----------	----------------------------------	----	-------	----------	----------

šachtice 0,000
 2,5*2,29*0,15 0,859
 Součet 0,859

48	011	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	5,017	399,13	2 002,44
----	-----	-----------	----------------------------------	----	-------	--------	----------

2,0*1,79 3,580
 2*(2,5+2,29)*0,15 1,437
 Součet 5,017

49	011	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	5,017	102,76	515,55
----	-----	-----------	-------------------------------------	----	-------	--------	--------

50	011	411361221	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 425	t	0,029	32 116,39	931,38
----	-----	-----------	--	---	-------	-----------	--------

51	011	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,019	31 767,04	603,57
52	221	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	1249,000	61,64	76 988,36
			(680,0+214,0+355,0)		1249,000		
			Součet		1249,000		
53	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	3,275	884,27	2 895,98
			17,0*1,0*0,1		1,700		
			1,5*1,5*0,1*7		1,575		
			Součet		3,275		
5		Komunikace					
54	R	5-0	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO11(ABS) tř.l tl40mm š.do 3,0m z nemodifikovaného asfaltu(červený)	m2	145,000	335,93	48 709,85
			zpomalovací práh		0,000		
			145,0		145,000		
			Součet		145,000		
55	221	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	285,000	79,57	22 677,45
			zpomalovací práh		0,000		
			285,0		285,000		
			Součet		285,000		
56	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1082,300	58,90	63 747,47
			zpomalovací práh		0,000		
			70,0*2		140,000		
			vozovka		0,000		
			323,0*2		646,000		
			chodník-zámková dlažba		0,000		
			226,0		226,000		
			reliéfni dlažba		0,000		
			23,3		23,300		
			chodník-červená dlažba		0,000		
			7,0		7,000		
			cyklistická stezka		0,000		
			40,0		40,000		
			Součet		1082,300		
57	221	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	36,000	126,63	4 558,68
			náběhy		0,000		
			36,0		36,000		
			Součet		36,000		
58	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	193,000	147,56	28 479,08
			parkoviště		0,000		
			189,0		189,000		
			zpomalovací práh		0,000		
			2,0*2		4,000		
			Součet		193,000		
59	221	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	343,000	252,10	86 470,30
			náběhy		0,000		
			20,0		20,000		
			vozovka		0,000		
			323,0		323,000		
			Součet		343,000		
60	221	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP16(obalované kamenivo OKS)tl70mm š přes 3m	m2	30,000	352,94	10 588,20
			náběhy		0,000		

30,0 30,000
 Součet 30,000

61	221	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	11,000	271,69	2 988,59
62	221	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	323,000	19,08	6 162,84

323,0 323,000
 Součet 323,000

63	221	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu-(černý)	m2	373,000	235,46	87 826,58
----	-----	-----------	--	----	---------	--------	-----------

náběhy 0,000
 20,0+30,0 50,000
 vozovka 0,000
 323,0 323,000
 Součet 373,000

64	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	681,000	172,59	117 533,79
----	-----	-----------	--	----	---------	--------	------------

chodník bez dodávky 0,000
 385,5 385,500
 chodník s dodávkou-šedá 0,000
 226,0-1,0 225,000
 chodník s dodávkou-žlutá 0,000
 1,0 1,000
 reliéfní dlažba bez dodávky 0,000
 39,5 39,500
 reliéfní dlažba s dodávkou-červená 0,000
 23,0 23,000
 cyklistická stezka-červená 0,000
 7,0 7,000
 Součet 681,000

65	221	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	214,000	172,59	36 934,26
----	-----	-----------	--	----	---------	--------	-----------

parkoviště-šedá 0,000
 189,0 189,000
 vjezd-bez dodávky 0,000
 25,0 25,000
 Součet 214,000

66	221	596212313	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 100 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	355,000	172,59	61 269,45
----	-----	-----------	--	----	---------	--------	-----------

zpomalovací práh 0,000
 šedá 0,000
 314,0 314,000
 červená 0,000
 14,0 14,000
 bílá 0,000
 21,0 21,000
 zelená 0,000
 6,0 6,000
 Součet 355,000

67		5-1	Zámková dlažba tl.60mm-šedá	m2	227,250	220,66	50 144,99
----	--	-----	-----------------------------	----	---------	--------	-----------

225,0*1,01 227,250
 Součet 227,250

68		5-2	Zámková dlažba tl.60mm-červená	m2	7,070	172,59	1 220,21
----	--	-----	--------------------------------	----	-------	--------	----------

7,00*1,01 7,070
 Součet 7,070

69		5-3	Zámková dlažba tl.60mm-žlutá	m2	1,010	335,31	338,66
----	--	-----	------------------------------	----	-------	--------	--------

			1,00*1,01			1,010		
			Součet			1,010		
70		5-4	Reliéfní dlažba tl.60mm-červená	m2	23,533	499,27		11 749,32
			23,3*1,01		23,533			
			Součet		23,533			
71		5-5	Zámková dlažba tl.80mm-šedá	m2	190,890	258,88		49 417,60
			189,0*1,01		190,890			
			Součet		190,890			
72		5-6	Zámková dlažba tl.100mm-šedá	m2	317,140	319,28		101 256,46
			314,0*1,01		317,140			
			Součet		317,140			
73		5-7	Zámková dlažba tl.100mm-červená	m2	14,140	405,58		5 734,90
			14,0*1,01		14,140			
			Součet		14,140			
74		5-8	Zámková dlažba tl.100mm-bílá	m2	21,210	405,58		8 602,35
			21,0*1,01		21,210			
			Součet		21,210			
75		5-9	Zámková dlažba tl.100mm-zelená	m2	6,060	405,58		2 457,81
			6,0*1,01		6,060			
			Součet		6,060			
8 Trubní vedení								
76	R	8-0	Pročištění stávajících vpustí	ks	5,000	924,57		4 622,85
77	311	871218111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	203,000	8,42		1 709,26
78	271	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	17,000	17,12		291,04
79	271	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	7,000	1 186,30		8 304,10
80	271	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 50 do 100 kg	kus	1,000	480,22		480,22
			úprava šachtice		0,000			
			1		1,000			
			Součet		1,000			
81	271	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg	kus	3,000	633,33		1 899,99
			zapoklopaní stávající vpustě		0,000			
			1		1,000			
			podobrubníková vpust'		0,000			
			2		2,000			
			Součet		3,000			
82	271	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	kus	5,000	732,38		3 661,90
83	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	7,000	1 859,78		13 018,46
84	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu	kus	17,000	1 097,49		18 657,33
85		8-2	Potrubí PVC DN150	m	17,000	232,99		3 960,83
86		8-3	Poklop ocelový	ks	1,000	3 081,88		3 081,88
87		8-4	Vpust' uliční vč.mříže	ks	5,000	8 012,91		40 064,55
88		8-5	Potrubí PVC drenážní DN90	m	203,000	29,29		5 945,87
89		8-6	Poklop ocelový lehký	ks	1,000	2 835,34		2 835,34
90		8-7	Vpust' podobrubníková vč.poklopu	ks	2,000	8 629,29		17 258,58
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání								
91	R	9-0	Přechodné dopravní značení	celk	1,000	49 310,22		49 310,22
92	221	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	1,500	1 676,54		2 514,81

93	221	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	22,000	120,81	2 657,92
			nové		0,000		
			16,0		16,000		
			přemístění		0,000		
			6		6,000		
			Součet		22,000		
94	221	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	10,000	828,41	8 284,10
95	404	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	10,000	532,55	5 325,50
96	404	404452410	patka hliníková HP 70	kus	10,000	554,74	5 547,40
97	404	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	10,000	18,74	187,40
98	404	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	44,000	48,08	2 115,52
99	221	915111112	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	144,000	23,42	3 372,48
			V10a		0,000		
			124,0		124,000		
			V10e		0,000		
			20,0		20,000		
			Součet		144,000		
100	221	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	83,000	196,01	16 268,83
			V13a		0,000		
			5,0		5,000		
			V17		0,000		
			26,0		26,000		
			V10f		0,000		
			2*5,0		10,000		
			V14		0,000		
			4*5,0		20,000		
			P4		0,000		
			2,0		2,000		
			V7		0,000		
			20,0		20,000		
			Součet		83,000		
101	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	144,000	1,23	177,12
102	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	83,000	1,23	102,09
103	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	243,000	198,28	48 182,04
			obrubník 10/25		0,000		
			192,0		192,000		
			záhonový 5/20		0,000		
			51,0		51,000		
			Součet		243,000		
104	592	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	192,000	77,66	14 910,72
105	592	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	102,000	25,89	2 640,78
			51,0*2		102,000		
			Součet		102,000		
106	221	916241113	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	322,000	259,26	83 481,72
107	583	583803330	obrubník kamenný přímý, materiálová skupina I/2 OP3 25x20	m	50,000	1 347,40	67 370,00
108	221	919121121	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	68,000	121,57	8 266,76

109	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	68,000	64,74	4 402,32
110	221	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	7,000	184,91	1 294,37
111	221	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	300,000	12,76	3 828,00
112	221	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	425,000	25,52	10 846,00
113	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	576,092	5,84	3 364,38
114	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	5184,828	0,65	3 370,14

576,092*9

5184,828

Součet

5184,828

115		9-1	Zábradlí ocelové vč.nátěrů	m	1,500	1 952,68	2 929,02
116		9-2	Sloupek ocelový vč.nátěrů D+M	ks	17,000	1 230,29	20 914,93
117		9-3	Dopravní značka B2-1,B24a-1ks	ks	2,000	989,90	1 979,80
118		9-4	Dopravní značka C2b-1,C2c-1ks	ks	2,000	1 014,56	2 029,12
119		9-5	Dopravní značka E12a	ks	2,000	1 014,56	2 029,12
120		9-6	Dopravní značka P6	ks	1,000	989,91	989,91
121		9-7	Dopravní značka IP2-3,IP4b-2ks	ks	5,000	665,69	3 328,45
122		9-8	Dopravní značka IP12a-1ks	ks	1,000	828,41	828,41
123		9-9	Dopravní značka E13	ks	3,000	665,69	1 997,07

99

Přesun hmot

124	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1154,654	14,66	16 927,23
-----	-----	-----------	---	---	----------	-------	-----------

Práce a dodávky PSV

711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

10 614,08

125		711-1	Nopová folie D+M	m2	41,000	258,88	10 614,08
-----	--	-------	------------------	----	--------	--------	-----------

Celkem

1 848 865,78

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: Statické zajištění kanálu na ulici Matiční
 Název objektu: Dílčí rozpočet stavby
 Název částí:

JKSO: 812
 EČO:
 Místo: Ostrava
 IČO: DIČ:

Objednatel: SMO- ÚMOB MOaP, OIaMH
 Projektant: MARPO, 28.října 201, Ostrava-M.Hory
 Zhotovitel:

Rozpočet číslo: N-2011-137
 Zpracoval: OMA-inženýrská činnost ve stavebnictví

Dne: 03.10.2011

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 v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště			
2		Montáž	143 814,17	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava			
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy		0,00	
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy		0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní		0,00	
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (ř. 1-6)		143 814,17	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00	

Projektant		Razítko		D		Celkové náklady	
Datum a podpis		Razítko		23	Součet 7, 12, 19-22		143 814,17
Objednatel		Razítko		24	10 %	0,00 DPH	0,00
Datum a podpis		Razítko		25	20 %	143 814,17 DPH	28 762,83
Zhotovitel		Razítko		26	Cena s DPH (ř. 23-25)		172 577,00
Datum a podpis		Razítko		E		Přípočty a odpočty	
				27	Dodávky objednatele		0,00
				28	Klouzavá doložka		0,00
				29	Zvýhodnění + -		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Statické zajištění kanálu na ulici Matiční

Objekt: Dílčí rozpočet stavby

Část:

JKSO: 812

Objednatel: SMO- ÚMOB MOaP, OlMH

Zhotovitel:

Datum: 23.8.2011

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	143 814,17
1	Zemní práce	24 279,00
2	Zakládání	54 723,92
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	26 563,83
713	Izolace tepelné	11 197,44
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	27 049,98
	Celkem	143 814,17

ROZPOČET

Stavba: Statické zajištění kanálu na ulici Matiční
 Objekt: Dílčí rozpočet stavby

Část: 812
 JKSO:

Objednatel: SMO-ÚMOB MOaP, OlamH
 Zhotovitel:
 Datum: 3.10.2011

P.Č.	TV	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky HSV									
D			HSV					143 814,17	
D			1	Zemní práce				24 279,00	
4	K	001	132202202	Hloubení rýh š přes 600 mm ručním nebo pneu. náradím	m3	25,000	715,00	17 875,00	20,0
5	K	001	132202209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh ručním nebo pneu. náradím	m3	25,000	180,15	4 503,75	20,0
6	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	25,000	51,78	1 294,50	20,0
7	K	001	171201201	Uložení zeminy na skládky	m3	25,000	11,90	297,50	20,0
8	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m3	25,000	12,33	308,25	20,0
D			2	Zakládání				54 723,92	
11	K	002	213311142	Polštáře zhuštěné pod základy a základové desky ze šetrkopisků netříděného	m3	0,900	940,21	846,19	20,0
13	K	011	274313799	Betonáž šikmých výkopů z betonu tř. C 12/15	m3	9,800	1 987,07	19 473,29	20,0
14	K	011	274313711	Základový pás z betonu tř. C 25/30	m3	7,240	2 776,41	20 101,21	20,0
15	K	011	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů a patek	m2	9,000	55,49	499,41	20,0
16	K	011	27435121R	Zřízení bednění stěn základových pásů a patek	m2	9,000	269,21	2 422,89	20,0
17	K	011	274361821	Výztuž základových pásů a patek betonářskou ocelí 10 425 (V)	t	0,425	26 778,66	11 380,93	20,0
D			9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				26 563,83	
110	K	013	979081111	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	49,300	163,55	8 063,02	20,0
111	K	013	979081121	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	493,000	8,52	4 200,36	20,0
112	K	013	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suť a vybouraných hmot do 10 m	t	49,300	186,27	9 183,11	20,0
113	K	013	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suť a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	197,200	25,95	5 117,34	20,0
D			713	Izolace tepelné				11 197,44	
132	K	713	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	27,000	15,31	413,37	20,0
133	M	MAT	283758580	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 Z 1000 x 1000 x 20 mm	m2	27,000	399,41	10 784,07	20,0
D			711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				27 049,98	
118	K	711	711113100	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše	m2	27,000	71,64	1 934,28	20,0
119	K	711	711113100	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše	m2	45,000	82,02	3 690,90	20,0
123	M	MAT	628321340	pás těžký asfaltovaný - specifikace dle PD	m2	158,000	135,60	21 424,80	20,0

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rekonstrukce ul.Matiční SO 801 Vegetační úpravy	JKSO	
Název objektu		EČO	
Objednatel	Statutární město Ostrava, MOB Mor.Ostrava a Přívoz	Místo	
Projektant	Ing.Martin Krejčí	IČO	
Zhotovitel	DHV CR, spol.s.r.o.,	DIČ	
Rozpočet číslo		Dne	
Zpracoval		10.05.2012	
	Přlegrová		

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 v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	2,30%	0,00	
2		Montáž	135 694,23	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00%	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00%	0,00	
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (ř. 1-6)		135 694,23	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00	
Projektant								D Celkové náklady			
Datum a podpis				Razítko				23	Součet 7, 12, 19-22		135 694,23
Objednatel								24	DPH 10,00 % z 0,00		0,00
Datum a podpis				Razítko				25	DPH 20,00 % z 135 694,23		27 138,85
Zhotovitel								26	Cena s DPH (ř. 23-25)		162 833,07
Datum a podpis				Razítko				E Přípočty a odpočty			
								27	Dodávky objednatele		0,00
								28	Klouzavá doložka		0,00
								29	Zvýchodnění + -		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce ul. Maitiční SO 801 Vegetační úpravy

Objekt:

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Mor. Ostrava a Přívoz

Zhotovitel: DHV CR spol.s.r.o.

Datum: 10.5.2012

JKSO:

Objednací číslo	Popis	Práce celkem	Materiál celkem	Práce a materiál celkem	Práce celkem	Materiál celkem	Práce a materiál celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV	Práce a dodávky HSV	0,00	135 694,23	0,00	7,148	0,000
1	Zemní práce	0,00	131 640,81	0,00	7,148	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00	4 053,42	0,00	0,000	0,000
99	Přesun hmot	0,00	4 053,42	0,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	135 694,23	0,00	7,148	0,000

Zadání s výkazem výměr

Stavba: Rekonstrukce ul. Maticní SO 801 Vegetační úpravy

Objekt:

JKSO:

Datum: 10.5.2012

P.Č.	KGN	Kód položky	Zkrácený popis	Mj	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
------	-----	-------------	----------------	----	--------	-----------------	-------------

Práce a dodávky HSV

1	001	11201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	26,000	27,12	705,12
2	001	11201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	26,000	6,16	160,16
3	001	11210101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	4,000	154,42	617,68
4	001	11210102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	277,32	277,32
5	001	11220101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	4,000	279,16	1 116,64
6	001	11220102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,000	553,59	553,59
7	001	12210101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m ³	m ³	4,320	69,03	298,21
					0,000		
těžení a naložení ornice pro jamky					4,320		
					4,320		
Součet					4,320		

135 094,23
131 846,81

8	001	162301401	Vodorovné přemístění větvi stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	4,000	27,42	109,68
9	001	162301402	Vodorovné přemístění větvi stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	142,21	142,21
10	001	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	4,000	350,21	1 400,84
11	001	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	782,71	782,71
12	001	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	4,000	85,15	340,60
13	001	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	1,000	310,52	310,52
14	001	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	4,320	126,21	545,23
15	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	4,320	206,93	893,94
16	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	4,320	11,90	51,41
17	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	č	6,480	123,27	798,79
					6,480		
Součet					6,480		

18	231	183101312	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy horniny tř 1 až 4 objem do 0,02 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus	216,000	11,09	2 395,44
----	-----	-----------	---	-----	---------	-------	----------

19	231	184102211	Výsadba keře bez balu do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 v do 1 m	kus	216,000	9,86	2 129,76
20	026	026524280	barvinek menší-Vinca minor	kus	216,000	36,98	7 987,68
21	231	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	36,000	20,96	754,56
22	231	184921093	Mulčování rostlin tř mulče do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	36,000	12,33	443,88
23	231	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na šířko v rovině a svahu do 1:5	t	0,001	73 960,50	73,96
			36,0*0,00003		0,001		
			Součet		0,001		
24	231	185804311	Zalitií rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	86,400	188,61	16 295,90
			216,0*0,2*2		86,400		
			Součet		86,400		
25	1-1		Hnojivo NPK	t	0,001	36 985,30	36,99
26	1-2		Mulčovací kůra	m3	3,600	776,63	2 795,87
27	1-3		Voda pro závlivu	m3	86,400	46,84	4 046,98
28	1-6		Silvarmix	ks	432,000	1,97	851,04
			216*2		432,000		
			Součet		432,000		
29	1-7		Rud control D+M	m2	25,000	283,53	7 088,25
30	1-8		Lokalita č.1-ul.Puchmajerova-založení-náhradní výsadba	celk	1,000	10 781,42	10 781,42
31	1-9		Lokalita č.3-ul.28října-u Sýkorova mostu-založení-náhradní výsadba	celk	1,000	54 569,59	54 569,59
32	1-10		Lokalita č.5-ul.Zahradní-založení-náhradní výsadba	celk	1,000	12 284,86	12 284,86
			9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 053,42
			99 Přesun hmot				
33	231	998231311	Přesun hmot pro sádomnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	7,148	567,07	4 053,42

Celkem

136 694,23

SLEPÝ ROZPOČET

Objekt	Název objektu	JKSO	
		SKP	
Stavba	Název stavby	Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.Magda Cigánková Fialová	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.Magda Cigánková Fialová		
Objednatel	Statutární město Ostrava - ÚMOb MOaP		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Z	HSV celkem	10 781	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	10 781	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		10 781	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		10 781	Ostatní náklady celkem	0

Jméno : Jindřich Jansa	Jméno :	Jméno :
Datum : 30.07.2011	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %	10 781 Kč
DPH	20,0 %	2 156 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč

Poznámka :

Stavba :	1961 NAHRADNI VYSADBY A DOSADBY STROMU - MOa	Rozpočet :	194/2011
Objekt :	01 Lokalita č.1 - ul. Puchmajerova	Založení	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

18	Povrchové úpravy terénu	3 382	0	0	0	0
185	Listnaté stromy	7 273	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	126	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Ztížené výrobní podmínky			10 781	0
Oborová přírážka			10 781	0
Přesun stavebních kapacit			10 781	0
Mimostaveništní doprava			10 781	0
Zařízení staveniště			10 781	0
Provoz investora			10 781	0
Kompletační činnost (IČD)			10 781	0
Rezerva rozpočtu			10 781	0

Slepý rozpočet

Stavba :	1961 NAHRADNI VYSADBY A DOSADBY STROMU - M	Rozpočet: 194/2011
Objekt :	01 Lokality č.1 - ul. Puchmajerova	Založení

Díl: 18						
Povrchové úpravy terénu						
1	183101323R00	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 3 m ³ sv.1:5 vč. vyčištění výsadbového prostoru: zřízení vrstvy drenáže fr.20-40mm na dně: vystlání jámy netkanou textilií:1	kus	1,00	468,45	468,45
2	184102119R00	Výsadba dřevin s balem D do 1,4 m, v rovině	kus	1,00	345,18	345,18
3	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m vč. upevnění příček stromy:1*4	kus	4,00	49,35	197,40
4	184501114R00	Zhotovení obalu kmene z juty, 2vrstvy, v rovině stromy:1*3,14*0,3*2	m ²	1,88	20,96	39,49
5	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina ochrana výsadbové jámy: stromy:1*3,14*1*1	m ²	3,14	10,00	31,40
6	185804311R00	Zalití rostlin vodou plochy do 20 m ² stromy:1*0,1	m ³	0,10	188,62	18,86
7	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m ³	0,10	271,23	27,12
8	18	Zpětná montáž mříží	strom	1,00	246,55	246,55
9	18	Demontáž mříží	strom	1,00	308,19	308,19
10	18	D+M Mulčovací plachetka ochrana výsadbové jámy:1*3,14*1*1,15	m ²	3,61	9,86	35,60
11	673131	Rákosová rohož 1,884*2*1,1	m ²	4,14	46,84	194,14
12	08211320	Voda pitná - vodné	m ³	0,10	46,82	4,68
13	10391100	Kůra mulčovací VL vč. dopravy výsadbové jámy stromů:3,14*0,1*1,03	m ³	0,32	776,62	251,16
14	103	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč. dopravy obohacený o dlouhodobě rozpustné hnojivo - rašelinokůrový substrát: + Silvamix 3kg/m ³ : s minimálním obsahem organických složek 5% ph neutrální: přidán půdní kondicionér TerraCottem 2kg/ m ³ substrátu: odečtené baly stromů - součástí dodávky stromů: stromy:1*(3-3,14/6*1,4*1,4*1,4)*1,03	m ³	1,61	493,10	794,33
15	605	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 3m, vč. 3 příček/kůl a úvazků, vč. dopravy stromy:1*4	kus	4,00	104,78	419,12
Díl: 185						
Listnaté stromy						
16	026	Pyrus communis "Beech Hill" 20-25cm s balem pr.140cm - zpevněný pletivem, vč. dopravy 3x až 4x přesazované, rovný průběžný kmen, zapěstovaná koruna: nasazení ve v.250cm:1	kus	1,00	7 273,26	7 273,26
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						
17	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	0,22	567,07	126,47

SLEPÝ ROZPOČET

Objekt	Název objektu	JKSO	
		SKP	
		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.Magda Cigánková Fialová	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.Magda Cigánková Fialová		
Objednatel	Statutární město Ostrava - ÚMOb MOaP		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

	HSV celkem	54 570	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	54 570	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	54 570	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	54 570	Ostatní náklady celkem	0

Jméno : Jindřich Jansa	Jméno :	Jméno :
Datum : 30.07.2011	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %	54 570 Kč
DPH	20,0 %	10 914 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč

Poznámka :

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

18	Povrchové úpravy terénu	16 949	0	0	0	0
185	Listnaté stromy	36 983	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	638	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	54 570	0
Oborová přírážka	0	0,0	54 570	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	54 570	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	54 570	0
Zařízení staveniště	0	0,0	54 570	0
Provoz investora	0	0,0	54 570	0
Kompletační činnost (ICD)	0	0,0	54 570	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	54 570	0

Slepý rozpočet

Stavba :	1961 NAHRADNÍ VYSADBY A DOSADBY STROMU - M	Rozpočet: 194b/2011
Objekt :	03 Lokalita č.3 - ul.28.října - u Sýkorova mostu	Založení

Díl: 18						
Povrchové úpravy terénu						
1	183101323R00	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 3 m3 sv.1:5 vč. vycištění výsadbového prostoru, zřízení vrstvy drenáže fr.20-40mm na dně, vystlání jámy netkanou textilií:5	kus	5,00	468,45	2 342,25
2	184102119R00	Výsadba dřevin s balem D do 1,4 m, v rovině	kus	5,00	345,17	1 725,85
3	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m vč. upevnění příček stromy:5*4	kus	20,00 20,00	49,35	987,00
4	184501114R00	Zhotovení obalu kmene z juty, 2vrstvy, v rovině stromy:2*3,14*0,3*5	m2	9,42 9,42	20,96	197,44
5	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina ochrana výsadbové jámy: stromy:5*3,14*1*1	m2	15,70 15,70	12,33	193,58
6	185804311R00	Zalíání rostlin vodou plochy do 20 m2 stromy:5*0,1	m3	0,50 0,50	188,62	94,31
7	185851111R00	Dovoz vody pro závlaku rostlin do 6 km	m3	0,50	271,21	135,61
8	18	Zpětná montáž mříží	strom	5,00	246,55	1 232,75
9	18	Demontáž mříží	strom	5,00	308,19	1 540,95
10	18	D+M Mulčovací plachetka ochrana výsadbové jámy:5*3,14*1*1,15	m2	18,06 18,06	9,86	178,02
11	673131	Rákosová rohož 3,768*5*1,1	m2	20,72 20,72	46,84	970,71
12	08211320	Voda pitná - vodné	m3	0,50	46,84	23,42
13	10391100	Kúra mulčovací VL vč. dopravy výsadbové jámy stromů:6,28*0,1*1,03	m3	1,63 1,63	776,64	1 262,04
14	103	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč. dopravy obohacený o dlouhodobě rozpustné hnojivo - rašelinokúrový substrát: + Silvamix 3kg/m3: s minimálním obsahem organických složek 5% ph neutrální: přídán půdní kondicionér TerraCottem 2kg/ m3 substrátu: odečtené baly stromů - součástí dodávky stromů: stromy:5*(3-3,14/6*1,4*1,4*1,4)*1,03	m3	8,05 8,05	493,10	3 969,46
15	605	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 3m, vč. 3 příček/kůl a úvazků, vč. dopravy stromy:5*4	kus	20,00 20,00	104,78	2 095,60
Díl: 185						
Listnaté stromy						
16	026	Sorbus thuringiaca "Fastigiata" 20-25cm s balem pr.140cm - zpevněný pleťivem, vč. dopravy 3x až 4x přesazované, rovný průběžný kmen, zapěstovaná koruna: nasazení ve v.250cm:2	kus	5,00 5,00	7 396,53	36 982,65
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						
17	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajín. úpravy do 5km	t	1,13	567,07	637,95

SLEPÝ ROZPOČET

Objekt	Název objektu	JKSO	
		SKP	
		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing.Magda Cigánková Fialová	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing.Magda Cigánková Fialová		
Objednatel	Statutární město Ostrava - ÚMOB MOaP		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

	HSV celkem	12 285	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		12 285	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		12 285	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		12 285	Ostatní náklady celkem	0

Jméno : Jindřich Jansa	Jméno :	Jméno :
Datum : 30.07.2011	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %	12 285 Kč
DPH	20,0 %	2 457 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč

Poznámka :

Stavba :	1961 NÁHRADNÍ VYSADBY A DOSADBY STROMU - MOa	Rozpočet :	194d/2011
Objekt :	05 Lokalita č.5 - ul. Zahradní	Založení	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	ISV	ISV	ISV	ISV	ISV
18 Povrchové úpravy terénu	3 602	0	0	0	0
185 Listnaté stromy	7 150	0	0	0	0
190 Listnaté keře	1 387	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	146	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Ztížené výrobní podmínky			12 285	0
Oborová přírážka			12 285	0
Přesun stavebních kapacit			12 285	0
Mimostaveništní doprava			12 285	0
Zařízení staveniště			12 285	0
Provoz investora			12 285	0
Kompletační činnost (IČD)			12 285	0
Rezerva rozpočtu			12 285	0

Slepý rozpočet

Stavba :	1961 NAHRADNÍ VYSADBY A DOSADBY STROMU - M	Rozpočet: 194d/2011
Objekt :	05 Lokality č.5 - ul. Zahradní	Založení

Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				
1	183101113R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,05 m3, svah 1:5 keře:15	kus	15,00 15,00	12,48	187,20
2	183101323R00	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 3 m3 sv.1:5 vč. vyčištění výsadbového prostoru, zřízení vrstvy drenáže fr.20-40mm na dně, vystlání jámy netkanou textilií:1	kus	1,00 1,00	468,45	468,45
3	183205112R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5, hor. 3	m2	3,70	14,79	54,72
4	184102112R00	Výsadba dřevin s balem D do 30 cm, v rovině vč. zastřížení po výsadbě keře:15	kus	15,00 15,00	9,86	147,90
5	184102119R00	Výsadba dřevin s balem D do 1,4 m, v rovině	kus	1,00	345,18	345,18
6	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m vč. upevnění příček stromy:1*4	kus	4,00 4,00	49,35	197,40
7	184501114R00	Zhotovení obalu kmene z juty, 2vrstvy, v rovině stromy:1*3,14*0,3*2	m2	1,88 1,88	20,96	39,49
8	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	3,70	12,33	45,62
9	185804311R00	Zalití rostlin vodou plochy do 20 m2 stromy:1*0,1 keře:15*0,01	m3	0,25 0,10 0,15	188,60	47,15
10	185804512R00	Odplevelení záhonu keřů v rovině	m2	3,70	20,96	77,55
11	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	0,25	271,21	67,80
12	18	D+M Tabletové hnojivo 10g keře:15*3	tab	45,00 45,00	1,97	88,65
13	18	D+M Mulčovací plachetka 3,7*1,15	m2	4,26 4,26	9,86	41,95
14	673131	Rákosová rohož 1,884*2*1,1	m2	4,14 4,14	46,84	194,14
15	08211320	Voda pitná - vodné	m3	0,25	46,86	11,72
16	10391100	Kůra mulčovací VL vč. dopravy 3,7*0,1*1,03	m3	0,38 0,38	776,64	295,98
17	103	Dodávka výsadbového substrátu vylepšení záhonu, vč. dopravy 30%:3,7*0,1*0,3*1,03	m3	0,11 0,11	678,11	77,51
18	103	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč. dopravy obohacený o dlouhodobě rozpustné hnojivo - rašelínokůrový substrát: + Silvamix 3kg/m3: s minimálním obsahem organických složek 5% ph neutrální: přidán půdní kondicionér TerraCottem 2kg/ m3 substrátu: odečtené baly stromů - součástí dodávky stromů: stromy:1*(3-3,14/6*1,4*1,4*1,4)*1,03	m3	1,61 1,61	493,10	794,33
19	605	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 3m, vč. 3 příček/kůl a úvazků, vč. dopravy stromy:1*4	kus	4,00 4,00	104,78	419,12
Díl: 185		Listnaté stromy				
20	026	Acer campestre "Elsrijk" 20-25cm s balem pr.140cm - zpevněný pletivem, vč. dopravy 3x až 4x přesazované, rovný průběžný kmen, zapěstovaná koruna: nasazení ve v.250cm:1	kus	1,00 1,00	7 149,98	7 149,98

Slepý rozpočet

Stavba :	1961 NAHRADNI VYSADBY A DOSADBY STROMU - M	Rozpočet: 194d/2011
Objekt :	05 Lokalita č.5 - ul. Zahradní	Založení

Díl: 190						
Listnaté keře						
21	026	Cotoneaster dammerii "Coral Beauty" 30-40cm kontejner, min. 3 výhonky, vč. dopravy	kus	15,00	92,46	1 386,90
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						
22	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	0,26	567,08	146,11

