

Smlouva o dílo č. 10391/2015/OIMH

uzavřená mezi smluvními stranami podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“)

Článek I. Smluvní strany

Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

sídlem: Ostrava, Moravská Ostrava, náměstí Dr. E. Beneše 555/6, PSČ 729 29
IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: Komerční banka, a. s., pobočka Ostrava
Číslo účtu: 923761/0100
Zastoupený:
ve věcech smluvních: Daliborem Moukou, místostarostou
ve věcech technických: Ing. Jiřím Vozňákem, vedoucím odboru investic a místního hospodářství
Ing. Dagmar Žižkovou, vedoucí oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství

dále také jako **objednatel**

a

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA, oblast Speciální stavby

sídlem/místem podnikání: Jahodová 60, 620 00 Brno
IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599
Peněžní ústav: ČSOB, a.s.
Číslo účtu: 212269343/0300
VS:
Zapsán: U Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl V, vložka 8032
zastoupený: Jan Kunčík, ředitel oblasti, dle plné moci
Ing. František Ježíšek, vedoucí odd. přípravy a kalkulace, dle plné moci

dále také jako **zhotovitel**

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

„Regenerace sídliště Fifejdy II – III. etapa“

- 2.2 Předmět díla, jakož i druhy, kvalita a množství výrobků a prací nezbytných k jeho realizaci jsou vymezeny zejména projektovými dokumentacemi objednatele s názvem „Regenerace sídliště Fifejdy II – III. etapa“ z 02/2015, zpracovatel STAVAS, spol. s r.o., Bohumínská 788/61, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava, IČ 48393304 a „Rekonstrukce chodníků ul. Lechowiczova“ (realizační celek 2), z 03/2015, zpracovatel JEARING, spol. s r.o., K Pískovně 410, 735 41 Petřvald u Karviné, IČ 25368281 včetně podmínek a požadavků objednatele ze zadávací dokumentace, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a nabídkou zhotovitele podanou v zadávacím řízení specifikovaném v článku XI odstavci 11.13 této smlouvy. Všechny tyto dokumenty jsou závazným podkladem této smlouvy. Dílo bude provedeno v souladu s územním rozhodnutím vydaným Magistrátem města Ostravy útvarem hlavního architekta a stavebního řádu č. 157/2014 č.j. SMO/321138/14/ÚHAaSŘ/Bur ze dne 7.10.2014, sdělením vydaným Statutárním městem Ostrava, Úřadem městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, odborem stavebního řádu a přestupků ze dne 3.12.2014 č.j. MOaP/74053/14/OSŘP1/Šp a stavebním povolením vydaným Statutárním městem Ostrava, Úřadem městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, odborem stavebního řádu a přestupků č.j. MOaP/44779/14/OSŘP1/Lin ze dne 10.7.2014.

- 2.3 Základní popis a rozsah předmětu díla:

Předmětem díla je komplexní rekonstrukce části území sídliště (veřejného prostranství), které je vymezeno severně ulicí Lechowiczova, východně ulicí Gen. Píky, jižně ulicí Gen. Píky a budovou základní školy a západně chodníkem pro pěší vedoucím kolem detašovaného pracoviště Ostravského muzea a kolem areálu mateřské školy. Úpravy se týkají zejména rekonstrukce místních komunikací (vozovky, chodníky, parkovací stání), okolních travnatých ploch a vzrostlé zeleně. Součástí díla je úprava veřejného osvětlení, vybudování dětského hřiště, cyklostezky, doplnění mobiliáře. Budou provedeny nové povrchy vozovky, chodníků, parkovacích stání, vybudování nových parkovacích stání, úpravy veřejného osvětlení, sadové úpravy, městský mobiliář. Dílo bude realizováno včetně odvodnění a ochrany stávajících inženýrských sítí, úpravy okolních travnatých ploch a vzrostlé zeleně.

Členění stavby dle projektových dokumentací na stavební objekty:

- SO 01 – Bourací práce
- SO 02 – Chodníky a cyklostezka
- SO 03 – Parkoviště a komunikace
- SO 04 – Veřejné osvětlení
- SO 05 – Dětské hřiště
- SO 06 – Městský mobiliář
- SO 07 – Sadové úpravy
- SO 101 – Pozemní komunikace

- 2.4 Dílem se rozumí dodávky a práce dle této smlouvy včetně příslušných provozních zkoušek a odevzdání dokumentace skutečného provedení stavby, dokladů prokazujících kvalitu použitých materiálů a výrobků v souladu s projektovou dokumentací a s obecnými požadavky na kvalitu staveb.
- 2.5 Místo realizace se nachází na sídlišti Fifejdy II - prostranství mezi ul. Gen. Píky a Lechowiczova včetně části těchto ulic, k.ú. Moravská Ostrava na pozemcích parc.č. 2202/1, 2202/50, 2202/51, 2202/74, 2202/79, 2202/80, 2202/129, 2206/11 (blíže viz projektová dokumentace a přílohy).
- 2.6 Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
- 2.7 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.
- 2.8 Objednatel je povinen řádně dokončený předmět plnění této smlouvy bez jakýchkoliv vad a nedodělků, s výjimkou drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, převzít a za jeho zhotovení zhotoviteli zaplatit cenu za dílo ve výši dohodnuté v článku III této smlouvy.
- 2.9 Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu této smlouvy na vlastní náklad zajistit zejména:
- a) před zahájením realizace díla:
- zajištění souhlasu Úřadu městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, odbor stavebního řádu a přestupků se zábořem veřejného prostranství,
 - provizorní dopravní značení během stavby je povinen zajistit dodavatel včetně schválení příslušnými orgány státní správy
 - případné projednání a schválení trasy staveništní dopravy u Policie České republiky, dopravní inspektorát.
- b) v průběhu realizace díla:
- označení stavby tabulkou s uvedením názvu stavby, investora a zhotovitele, včetně jména zodpovědných osob a termínu realizace,
 - zabezpečení prostoru staveniště (pracoviště) a jeho zařízení po celou dobu výstavby,
 - schůdnost, sjízdnost a čištění vozovek užívaných pro přepravu staveb. materiálů a odvoz odpadů,
 - zabezpečení podmínek stanovených v dokladové části projektu (např. správců inženýrských sítí, atd.),
 - rekonstrukce bude prováděna za provozu, proto musí být respektována obvyklá práva nájemníků okolních domů a nebytových prostor, musí být omezena hlučnost a prašnost při realizaci prací,
 - při pracích zajistit maximální bezpečnost chodců včetně označení a osvětlení prostoru staveniště a překážek v noci (např. zábrany, tabulky, atd.),
 - odstranění vad případně úhrada škod v případě poškození cizího majetku nejpozději do předání díla.
- c) při převjímce realizovaného díla:
- dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních,
 - atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, atd.,
 - potvrzení o likvidaci odpadů včetně doložení požadovaných dokladů,
 - veškeré doklady dle platných norem a předpisů nutné k převjímce,

- stavební deník v originále,
- geometrický plán,
- celkové finanční vyúčtování stavby.

d) při organizaci realizace veřejné zakázky:

- akce musí být zhotovitelem velmi dobře organizačně i technicky vedena a zajištěna, zejména kvalita prací a časový postup včetně návazností a koordinace všech prací; zhotovitel je povinen zajistit na stavbě stálý dozor odpovědné osoby (stavbyvedoucí, mistr, předák),
- odebrané energie pro stavbu uhradí zhotovitel příslušnému správci,
- plochy použité pro zařízení staveniště nebudou znečišťovány a po ukončení stavby budou uvedeny do původního stavu; po dobu akce budou zajišťovány bezpečné a čisté přístupové cesty,
- zhotovitel bude po celou dobu provádění díla udržovat pořádek na komunikačních trasách, kde bez povolení nebude skladován materiál a suť,
- za bezpečnost osob a požární bezpečnost odpovídá zhotovitel,
- eventuální upřesnění podmínek provedení díla se uskuteční při předání staveniště nebo zápisem do stavebního deníku (vyjma smluvních podmínek),
- zhotovitel zpracuje podrobný harmonogram stavby, a s ním v předstihu seznámí nájemníky okolních domů a majitelé okolních provozoven (minimálně bude vyvěšeno oznámení o realizovaných pracích a předpokládaných termínech v každém dotčeném objektu),
- tento harmonogram bude pak předán objednateli minimálně 3 dny před předáním stavby zhotoviteli; v případě prodlení se splněním této povinnosti stanoví harmonogram objednatel.

- 2.10 Zhotovitel musí dodržet podmínky dotčených orgánů státní správy uplatněných ze stavebního řízení a podmínky správců sítí.
- 2.11 Předmět díla musí být proveden v nejlepší kvalitě a v souladu s příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla, tzn. české technické normy, evropské normy, evropská technická schválení, technické specifikace zveřejněné v úředním věstníku Evropské unie, stavební technická osvědčení.
- 2.12 Před předáním staveniště musí zhotovitel zajistit aktualizaci, případně úpravu plánu BOZP v souladu s požadavky zákona č.309/2006 Sb., nařízením vlády č. 591/2006 Sb. a dle vyhl. 499/2006/Sb. (část Zásady organizace výstavby) a v souladu s podmínkami realizace stavby. V průběhu stavby bude dodržovat podmínky a požadavky, vyplývající z plánu BOZP. Zhotovitel v průběhu realizace je povinen spolupracovat s koordinátorem BOZP, kterého určí objednatel. Určený koordinátor BOZP je oprávněn provádět zápisy do stavebního deníku a požadovat po zhotoviteli nápravu záležitostí, které jsou v rozporu s bezpečnostními předpisy.
- 2.13 Zhotovitel je povinen zajistit dopravní značení po dobu stavby včetně schválení příslušnými orgány státní správy.

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:

Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	8 485 164,04 Kč
DPH 21%	1 781 884,45 Kč
Cena celkem včetně DPH	10 267 048,49 Kč

- 3.2 Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
- 3.3 Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši dle předpisů platných ke dni zdanitelného plnění a vyplývá-li to z platné legislativy. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 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 DPH. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 zákona o DPH.
- 3.5 Sjednanou cenou za dílo je cena pevná a jsou jí kryty veškeré náklady na práce i materiál nutné k řádnému provedení díla dle článku II této smlouvy v parametrech předepsaných zadávací dokumentací, projektovou dokumentací a touto smlouvou.
- 3.6 Cena za dílo uvedená v odstavci 3.1 tohoto článku této smlouvy byla dohodnuta na základě zadávací dokumentace vč. slepého rozpočtu, projektové dokumentace a nabídky zhotovitele.
- 3.7 Práce nad rámec předmětu plnění této smlouvy (vícepráce) vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Dodatek ke smlouvě o dílo musí být uzavřen v souladu se zákonem č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“).

Veškeré změny díla budou navrženy písemně zhotovitelem objednateli formou změnových listů číslovaných souvislou řadou. Změnové listy jsou tvořeny dvěma částmi: „Požadavek zhotovitele na změnu“ a „Ocenění ke změně“ a budou sloužit pro objednatele jako podklad pro příslušné zadávací řízení dle ZVZ. Zhotovitel je povinen v rámci zadávacího řízení nabídnout zadavateli jednotkové ceny v maximální výši, kterou použil pro sestavení nabídkové ceny (viz oceněný výkaz výměr, který byl součástí nabídky).

Nebudou-li práce či věci použité k provedení díla, které jsou předmětem víceprací, ohodnoceny (oceněny) v rozpočtu zhotovitele (výkazu výměr), bude je zhotovitel oceňovat maximálně ve výši dle ceníku společnosti ÚRS Praha, a.s. se sídlem Pražská 18, 120 00 Praha 10, platného k datu provedení příslušného plnění, snížené o 25%.

Jestliže se při zpracování ocenění vyskytnou změny díla či jejich části, které není možno ocenit výše uvedeným způsobem, budou změny díla či jejich části oceněny individuální kalkulací při způsobu oceňování cenou v místě a čase obvyklou.

Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady, rovněž pak analogicky náklady související s umístěním stavby (obvyklý pojem: VRN – vedlejší rozpočtové náklady). Daň z přidané hodnoty bude dopočtena dle platných předpisů v době zúčtování. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího

překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou. Výslovně se sjednává, že bez předchozího písemného dodatku není zhotovitel oprávněn požadovat jakoukoliv změnu ceny díla, a to ani v případě víceprací.

- 3.8 Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn zmenšit rozsah předmětu díla. V tomto případě bude smluvní cena poměrně snížena s použitím cen z nabídkových rozpočtů (výkazu výměr). Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 3.9 Cena za dílo bude zhotoviteli zaplácena podle dohody smluvních stran v souladu s článkem VIII této smlouvy.
- 3.10 V zápise o předání 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:
- 4.1.1 Termín převzetí staveniště a zahájení prací: předpoklad červenec 2015, do 5-ti kalendářních dnů od výzvy objednatele
- 4.1.2 Doba realizace: 50 kalendářních dnů od převzetí staveniště
- 4.1.3 Termín provedení díla: poslední den doby realizace, tj. 50. kalendářní den doby realizace

Za termín provedení díla se považuje den, který objednatel připouští jako poslední možný termín dokončení díla a protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

V případě, že ke dni termínu převzetí staveniště a zahájení prací nenabude ještě tato smlouva účinnosti v souladu s ujednáním dle článku XI odstavec 11.10 této smlouvy, je zhotovitel povinen staveniště převzít a zahájit práce dnem následujícím po dni, kdy tato smlouva nabude účinnosti.

- 4.2 Zhotovitel není v prodlení s provedením díla, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele s plněním 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 a samostatným zápisem podepsaným osobami oprávněnými jednat ve věcech technických obou smluvních stran. Přerušování realizace není důvodem ke změně smlouvy za předpokladu dodržení celkové délky doby realizace dle bodu 4.1.2 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 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 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 předání a převzetí 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 nejpozději do konce záruční doby.
- 5.6 Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním vad díla do sedmi (7) 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 smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje, že objednatelem 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, že zhotovitel v uvedené lhůtě nezačne s odstraňováním vad díla nebo vady díla ve stanovené lhůtě neodstraní, souhlasí zhotovitel s tím, že objednatel je oprávněn odstranit tyto vady 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, včetně náhrady škody, 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 do prostoru předaného díla. Pověřený zástupce objednatele po ukončení prací písemně potvrdí, že odstraněné vady od zhotovitele přejímá, a to formou písemného protokolu.

Článek VI

Dodací a kvalitativní podmínky provedení díla

- 6.1 Veškeré práce a dodávky budou zhotovitelem realizovány v souladu se zadávací dokumentací, 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, dle platných předpisů a nařízení, ČSN, jakož i podmínky výběrového řízení pro stavbu specifikované v článku XI odstavci 11.13 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 provádění díla specifikovaného 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. Odpovědnost nahradit škodu se vztahuje rovněž na úhradu jakýchkoliv finančních sankcí (pokuty, penále) uložených příslušnými orgány státní správy objednateli za porušení povinností způsobených zhotovitelem, zejména v oblasti BOZP, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Smluvní strany se dohodly, že pokud v důsledku porušení jakéhokoliv závazku zhotovitele dle této smlouvy bude objednateli odejmuta či krácena dotace, bude částka odpovídající takovému odejmutí nebo krácení dotace považována v plném rozsahu za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli, a objednatel je oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na náhradu takto vzniklé škody, přičemž pohledávku z titulu nároku na náhradu škody je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele z titulu ceny za dílo, a to i v případě, že započítávané pohledávky nebudou ke dni započtení splatné.
- 6.6 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu dle článku IV bod 4.1.1 této smlouvy. Staveništěm 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 poříditi zápis. 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. Před předáním staveniště musí dodavatel zajistit aktualizaci, případně úpravu plánu BOZP v souladu s požadavky zákona č.309/2006 Sb., NV 591/2006 Sb. a dle vyhl. 499/2006/Sb. (část Zásady organizace výstavby) a v souladu s podmínkami realizace stavby.
- 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 Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám vykáže ze stavby) jakoukoliv osobu zaměstnanou zhotovitelem na stavbě, která si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví

její či jiných pracovníků na stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu).

- 6.11 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 6.12 Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu realizace díla naloží s odpady, odkopanou zeminou a sutí dle zák. č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen prokázat naložení s odpady včetně jejich řádného uložení potřebnými doklady, a to nejpozději při předání a převzetí díla.
- 6.13 Zhotovitel je povinen umožnit objednateli, jakož i jím pověřeným osobám, po celou dobu realizace díla nepřetržitý přístup na staveniště a umožnit jim nepřetržitou kontrolu realizace veškerých jednotlivých prací. Objednatel bude zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle projektové dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních norem platných v době provádění díla. Zjistí-li objednatel či jím pověřená osoba, že zhotovitel provádí dílo vadně či jinak neplní své povinnosti vyplývající z této smlouvy, učiní o tom zápis do stavebního deníku a stanoví lhůtu pro nápravu. Pokud zhotovitel neučiní nápravu ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 6.14 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.
- 6.15 Zhotovitel provede dílo na své náklady s tím, že nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání objednateli.
- 6.16. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, minimálně tři dny předem. Neprovede-li objednatel tuto kontrolu, je zhotovitel oprávněn pokračovat v pracích na své nebezpečí. Bude-li v takovém případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným znovuzakrytím prací, zhotovitel.
- 6.17. Zhotovitel je povinen zajistit si místo pro odběr elektrické energie a vody pro účely provádění prací dle této smlouvy a odebranou elektrickou energii a vodu uhradit poskytovateli. Má-li objednatel k dispozici odběrné místo elektrické energie a vody, poskytne je zhotoviteli za podmínky, že zhotovitel zajistí měření odebrané elektrické energie a vody a cenu za tato média objednateli uhradí.
- 6.18 K převzatému dílu je zhotovitel povinen písemně vyzvat objednatele nejpozději 5 pracovních dnů předem, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Zhotovitel je povinen spolu s dílem předat objednateli zejména následující doklady:
- atesty použitých výrobků a materiálů, prohlášení o shodě, certifikáty
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách nebo měřeních a revizích
 - tři vyhotovení projektové dokumentace se zakreslením veškerých změn podle skutečně provedených prací
 - stavební deník v originále
 - provozní předpisy k obsluze jednotlivých částí díla
 - doklad o uložení odpadů, sutě
 - další obvyklé doklady potřebné k převzatému řízení
 - geodetické zaměření stavby – tři vyhotovení

- geometrický plán pro provedení zápisu v katastru nemovitostí – šest vyhotovení
- bankovní záruku dle článku VIII odstavce 8.8 této smlouvy v případě, že je tato objednatelům požadována

Předložení těchto dokladů je součástí povinnosti zhotovitele provést dílo dle této smlouvy. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

- 6.19 Povinnost zhotovitele provést dílo je splněna řádným provedením sjednaného díla, tj. bez jakýchkoliv vad a nedodělků, s výjimkou drobných vad a nedodělků specifikovaných v čl. II. odstavec 2.8 a jeho předáním a převzetím formou oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí díla, v němž zhotovitel prohlásí, že dílo předává a objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedené dílo bez jakýchkoliv vad a nedodělků, s výjimkou drobných vad a nedodělků specifikovaných v čl. II. odstavec 2.8 této smlouvy. Bez oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí díla se všemi náležitostmi není dílo dokončeno a provedeno. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky specifikované v čl. II. odstavec 2.8 této smlouvy, 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, včetně náhrady škody, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatel vyzván.
- 6.20 O převzetí díla sepiší strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis případných zjištěných drobných vad a nedodělků specifikovaných v čl. II. odstavec 2.8 této smlouvy, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění. O odstranění drobných vad a nedodělků nebránících užívání bude smluvními stranami sepsán zápis. Smluvní strany vylučují ust. § 2605 odstavec 2 občanského zákoníku.
- 6.21 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.
- 6.22 Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště do (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 (10) dnů po odstranění těchto vad a nedodělků, nebude-li dohodnuto vzájemně jinak. Jestliže závazek provést dílo zanikne jinak než splněním, je zhotovitel povinen staveniště vyklidit ve stejné lhůtě po zániku závazku.
- 6.23 Zhotovitel je povinen po celou dobu plnění předmětu smlouvy splňovat veškeré kvalifikační předpoklady uvedené v zadávací dokumentaci objednatele k veřejné zakázce.
- 6.24 Zhotovitel je povinen zajistit, aby osoby (stavbyvedoucí atd.), jejichž prostřednictvím prokázal splnění kvalifikace dle zadávací dokumentace na veřejnou zakázku, skutečně realizovaly tyto konkrétní činnosti. V případě nutné personální změny z důvodů vzniklých nikoliv na straně zhotovitele, u osob, jejichž prostřednictvím bylo prokázáno splnění kvalifikace, musí zhotovitel tuto skutečnost objednateli ihned písemně oznámit a navrhnout k odsouhlasení jinou osobu spolu s prokázáním shodných kvalifikačních předpokladů. Objednatel si vyhrazuje právo na odmítnutí či akceptaci změn ve složení týmu zhotovitele po celou dobu realizace díla.

- 6.25 Zhotovitel je povinen dodržet subdodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení. Jakákoliv změna kteréhokoliv subdodavatele uvedeného v subdodavatelském schématu je přípustná pouze v případě předchozího písemného souhlasu objednatele. Předchozí písemný souhlas je za objednatele oprávněna učinit osoba oprávněná jednat ve věcech technických. Bez tohoto souhlasu není zhotovitel oprávněn změnu subdodavatele provést. V případě porušení tohoto ustanovení je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy. Změna subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel plnil kvalifikační kritéria, je možná jen v případě prokázání kvalifikačních kritérií novým subdodavatelem a po předchozím písemném souhlasu objednatele. V případě změn je povinen oznámit nástup a zahájení prací dalšího subdodavatele po splnění předchozích podmínek minimálně čtrnáct (14) dní předem objednateli pokud se strany nedohodnou jinak.

Článek VII

Stavební deník

- 7.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s přílohou č. 9 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 Stavební deník musí být 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 nedodělky nebránící v řádném užívání díla.
- 7.4 Zápisem do stavebního deníku nejsou dotčena ustanovení této smlouvy, ani jím nemohou být měněna s výjimkou uvedenou v článku IV odstavci 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 (viz ustanovení § 157 zák. č. 183/2006 Sb.). 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 na zaplacení ceny formou dílčích plateb a konečného vyúčtování. V souladu s ust. § 21 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Dílčí plnění se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední den příslušného měsíce. Zhotovitel vyhotoví soupis skutečně provedených prací, dodávek, materiálů či zařízení (dále jen „soupis provedených prací“), který předloží k odsouhlasení objednateli. Objednatel ve lhůtě do 5 dnů ode dne předložení soupisu provedených prací odsouhlasí či sdělí výhrady včetně důvodů. V případě výhrad objednatele zhotovitel provede opravu tak, aby na soupisu byly jen nesporné práce. Na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu provedených prací vystaví zhotovitel za měsíční zdanitelné plnění dílčí daňový doklad - fakturu, jejíž nedílnou součástí bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací v souladu s harmonogramem výstavby díla a v souladu s oceněním položek v položkovém rozpočtu a zjišťovací protokol podepsaný zhotovitelem a odsouhlasený zástupcem objednatele.

- 8.2 Smluvní strany se dohodly na závěrečném vyúčtování díla konečnou fakturou, vystavenou zhotovitelem do 15 kalendářích dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků. V konečné faktuře zhotovitel uvede a zúčtuje všechny dílčí faktury tak, aby zádržné činilo 10 % z celkové ceny díla s DPH. Smluvní strany sjednávají zádržné ve výši 10 % z celkové ceny díla s DPH. Zádržné zajišťuje veškeré závazky zhotovitele vzniklé z této smlouvy, zejména závazky na odstranění vad díla vzniklých v průběhu realizace díla a v záruční době, případné sankce uložené objednateli orgány státní správy v důsledku porušení povinností zhotovitele z této smlouvy atd. Konečná faktura musí být před jejím doručení objednateli odsouhlasena zástupcem objednatele a musí k ní být přiložen oboustranně podepsaný zápis o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. V případě, že zápis bude obsahovat vady a nedodělky nebránící užívání, je nutno ke konečné faktuře přiložit kromě tohoto zápisu ještě zápis o odstranění vad a nedodělků.
- 8.3 Smluvní strany se v souladu s výše uvedeným dohodly, že objednatel uhradí každou jednotlivou fakturu vystavenou zhotovitelem pouze do výše 90 %, přičemž zbývajících 10 % představuje shora sjednané zádržné.
- 8.4 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.
- 8.5 Veškeré faktury musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vždy však zejména:
- označení faktury a její číslo,
 - název a sídlo objednatele a zhotovitele,
 - předmět díla a název zakázky,
 - číslo smlouvy a den jejího uzavření,
 - den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být zaplaceno,
 - cenu za jednotku množství a případně další cenové údaje včetně zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací potvrzeného objednatel,em,
 - čísla i data vyhotovení soupisu provedených prací a zjišťovacích protokolů,
 - DIČ objednatele i zhotovitele,
 - označení textem „Uvedené plnění nebude používáno k ekonomické činnosti – nebude aplikován režim přenesené daňové působnosti

Fakturu, která nemá požadované náležitosti, a nejsou k ní připojeny shora uvedené 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.

- 8.6 Splatnost dílčích faktur (samostatných zdanitelných plnění) je dohodnuta do třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury zadavateli. Faktura bude doručena objednateli do 5 kalendářních dnů od vystavení.

8.7 Objednatel uhradí zhotoviteli zádržné, tj. 10 % ze zhotovitelem vystavené faktury 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 v případě, že tyto nebudou řádně a včas odstraněny zhotovitelem, jakož i smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s odstraněním drobných vad a nedodělků, a to i v případě, že tyto pohledávky objednatele nebudou ke dni započtení splatné.

8.8 V případě čerpání dotačních prostředků na realizaci díla bude dlouhodobé zádržné dle odstavce 8.7 písm. b) tohoto článku smlouvy nahrazeno bankovní zárukou, o čemž objednatel bez zbytečného odkladu informuje zhotovitele. Zhotovitel je povinen nejpozději ke dni protokolárního předání a převzetí celého díla předložit bankovní záruku – originál záruční listiny vystavený bankou oprávněnou poskytovat záruky na území České republiky ve výši 5% z celkové ceny díla s DPH. Bankovní záruka bude kryt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou z důvodu porušení povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy nebo ze zákona v průběhu záruční doby, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí písemné výzvě objednatele. Záruční listina musí být účinná 60 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla. Poskytnutá bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, vyplatitelná na první požadavek objednatele a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 14 dnů před protokolárním předáním a převzetím díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

8.9 Daň z přidané hodnoty bude zaúčtována podle platných ustanovení zákona o DPH. Objednatel je oprávněn provést zajišťovací úhradu DPH přímo na účet příslušného finančního úřadu, jestliže se zhotovitel stane ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH. V takovém případě pak není objednatel povinen uhradit částku odpovídající DPH zhotoviteli na jeho účet a tato část ceny za dílo je zaplacena okamžikem úhrady na účet finančního úřadu.

8.10 Veškeré platby dle této smlouvy budou objednatelem placeny na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že jeho bankovní účet uvedený v této smlouvě nebo ve faktuře je jeho účtem, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup v souladu s ust. § 96 zákona o DPH. Zhotovitel je povinen uvádět ve faktuře pouze účet, který je správcem daně zveřejněn v souladu se zákonem o DPH; zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku. Dojde-li během trvání této smlouvy ke změně identifikace zveřejněného účtu, zavazuje se zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně informovat objednatele o takové změně. Vzhledem k tomu, že dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH ručí příjemce zdanitelného plnění za nezaplacenou daň z tohoto plnění, pokud je úplata za toto plnění poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na jiný účet než účet poskytovatele zdanitelného plnění, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup, provede objednatel úhradu ceny za dílo pouze na účet, který je účtem zveřejněným ve smyslu ust. § 96 zákona o DPH. Pokud se kdykoliv ukáže, že účet zhotovitele, na který

zhotovitel požaduje provést úhradu ceny za dílo, není zveřejněným účtem, není objednatel povinen úhradu ceny za dílo na takový účet provést je oprávněn provést úhradu ceny za dílo odpovídající částce DPH přímo na příslušný účet zhotovitele u finančního úřadu; v takovém případě se nejedná o prodlení se zaplacením ceny za dílo na straně objednatele a tato část ceny za dílo je zaplacená okamžikem úhrady na účet finančního úřadu.

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 dobou realizace díla dle článku IV bod 4.1.2 této smlouvy ve výši 0,4 % z celkové ceny za dílo včetně DPH
 - za každý i započatý den prodlení s odstraněním drobných vad a nedodělků uvedených v zápise o ukončení a převzetí díla 5.000,00 Kč, a to za každou drobnou vadu a nedodělek
 - za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě v termínech touto smlouvou dohodnutých 5.000,00 Kč, za každou vadu, 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 10.000,00 Kč
 - za každý případ a započatý den prodlení s provedením nápravy dle článku VI odstavec 6.13 této smlouvy zapsaném do stavebního deníku zástupcem objednatele 5.000,00 Kč.
- b) objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:
- 0,4 % 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 nepřevezme staveniště a nezahájí provádění díla v termínu sjednaném v této smlouvě. Smluvní pokuta v tomto případě činí jednorázově 180.000,00 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 oprávněné vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.

9.6 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:

- je-li zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště nebo s provedením díla v termínu dle článku IV bod 4.1 této smlouvy o více než patnáct (15) dnů,
- 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 materiálů.

Odstoupí-li objednatel od smlouvy z těchto důvodů, je povinen zaplatit zhotoviteli jen cenu přiměřeně sniženou, a to za skutečně řádně provedené práce. 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 po odstranění všech případných vad a nedodělků.
- 10.2 Za případné škody na zhotovovaném díle vzniklé v souvislosti s prováděním předmětné stavby, do doby jejího protokolárního předání objednateli po odstranění všech případných a nedodělků, 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 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 15,000 000,00 Kč. Doklad o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit kdykoliv, kdy o to bude objednatelem požádán. V případě, že zhotovitel poruší povinnost být pojištěn v souladu s tímto ujednáním této smlouvy a objednateli nebo třetím osobám vznikne při činnosti prováděné zhotovitelem prokazatelná škoda, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu tohoto ustanovení smlouvy, je zhotovitel povinen tuto škodu uhradit z vlastních prostředků 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 oprávněných zástupců smluvních stran, a to vzestupně číslovanými dodatky. Za písemnou formu pro tento účel nebude považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
- 11.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku 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. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv
- 11.4 Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepřístupní 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, v platném znění.
- 11.5 Smluvní strany se dohodly, že v případě, že některé ustanovení této smlouvy se stane neplatným nebo neúčinným, nemá tato skutečnost vliv na platnost a účinnost smlouvy jako celku. Strany se zavazují v případě, že se některá ustanovení této smlouvy stanou neplatnými či neúčinnými, nahradit tato novými ustanoveními.
- 11.6 Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
- 11.7 Tato smlouva a zadávací dokumentace obsahují úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě a v zadávací dokumentaci ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev strany učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
- 11.8 Odpověď strany této smlouvy podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy a/nebo dodatku k ní, ani když podstatně nemění podmínky nabídky
- 11.9 Tato smlouva je sepsána ve třech (3) vyhotoveních, v nichž není nic škrtnuto, přepisováno ani dopisováno, a z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno a objednatel dvě vyhotovení. Všechna vyhotovení této smlouvy mají stejnou platnost.
- 11.10 S ohledem na skutečnost, že plnění této smlouvy je podmíněno schválením zaplacení ceny díla z finančních prostředků a z rozpočtu statutárního města Ostravy, městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz pro rok 2015, sjednávají smluvní strany v souladu s ust. §548 občanského zákoníku, odkládací podmínku nabytí účinnosti této smlouvy. Tato smlouva nabude účinnosti dnem schválení finančních prostředků na realizaci této smlouvy v plné výši v rozpočtu Statutárního města Ostravy, městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz pro rok 2015. O této skutečnosti je objednatel povinen informovat zhotovitele bezodkladně. Za objednatele je oprávněn toto oznámení vyhotovit a svým podpisem potvrdit vedoucí odboru investic a místního hospodářství.

11.11 Na důkaz pravé, svobodné a shodné vůle obou účastníků připojují oprávnění zástupci obou účastníků své vlastnoruční podpisy.

11.12 O uzavření této smlouvy rozhodla dne 21. 5. 2015 Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 0734/RMOB1418/13/15. Stejným usnesením byl zmocněn k podpisu této smlouvy Dalibor Mouka, místostarosta.

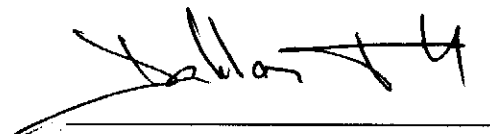
11.13 Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě výběrového řízení vyhlášeného objednatelem a provedeného dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem „Regenerace sídliště Fifejdy II – III. etapa“, v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán. Zadávací podmínky, jakož i další podmínky zadávacího řízení vyhlášeného objednatelem jsou součástí povinností zhotovitele dle této smlouvy a zhotovitel se výslovně zavazuje tyto podmínky dodržovat.

Příloha
Položkový rozpočet

Za statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Datum: 23-06-2015

Místo: Ostrava



Dalibor Mouka
místostarosta

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
Městský obvod
Moravská Ostrava a Přívoz
úřad městského obvodu
52

Za zhotovitele

Datum: 25-06-2015


Místo: Ostrava



Jan Kunčík
ředitel oblasti, dle plné moci



Ing. František Ježíšek
vedoucí odd. přípravy a kalkulace, dle plné moci

 **SWIETELSKY**
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
ČR - 620 00 Brno, Jahodová 60
IČ: 480 35 599. DIČ: CZ48035599

Název zakázky: **Regenerace sídliště Fifejdy II - III. Etapa**

Investor: **Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**

REKAPITULACE


Rekonstrukce chodníků ul. Lechowiczova (obj. SO 101)	2 058 489,32
Regenerace sídliště Fifejdy II. a III. Etapa (obj. SO 01 - 07, VN)	6 426 674,72
Celkem bez DPH	8 485 164,04
DPH 21%	1 781 884,45
Celkem s DPH	10 267 048,49

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet		JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
		Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtovatel		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

	HSV celkem	1 958 088,02	Dokumentace skutečného provedení	0,00
Z	PSV celkem	0,00	Geodetické práce	0,00
R	M práce celkem	100 401,30	Provoz investora	0,00
N	M dodávky celkem	0,00	Přesun stavebních kapacit	0,00
ZRN	celkem	2 058 489,32	Rezerva rozpočtu	0,00
			Vytýčení inženýrských sítí	0,00
HZS		0,00		
ZRN+HZS		2 058 489,32	Zařízení staveniště	0,00
ZRN+ost.náklady+HZS		2 058 489,32	Ostatní náklady celkem	0,00

Datum :	 Datum :	Datum :
Podpis :	SWK TELSKEY s.r.o. odštěpný závod Doplnění stavby MORAVA ČR - 620 00 Brno, Jahodová 60 Podpis: 480 35 599, DIČ: CZ48035599	Podpis:
Základ pro DPH	%	0,00 CZK
DPH	0 %	0,00 CZK
Základ pro DPH	%	2 058 489,32 CZK
DPH	21 %	432 282,76 CZK

Popis :

Stavba :	14017 Rekonstrukce chodníků ul. Lechowiczova	Rozpočet :	2
Objekt :	1 Realizační celek 2	Rekonstrukce chodníků ul. Lechowiczova	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

1	Zemní práce	399 766,97	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Povrchové úpravy terénu	14 116,80	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Komunikace	421 160,41	0,00	0,00	0,00	0,00
57	Kryty šterkových a živičných komunikací	47 005,59	0,00	0,00	0,00	0,00
59	Dlažby a předlažby komunikací	507 321,59	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Trubní vedení	12 331,49	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce, bourání	308 816,65	0,00	0,00	0,00	0,00
91	Doplňující práce na komunikaci	17 130,52	0,00	0,00	0,00	0,00
99	Staveništní přesun hmot	74 074,65	0,00	0,00	0,00	0,00
M21	Elektromontáže	0,00	0,00	0,00	100 401,30	0,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	156 363,34	0,00	0,00	0,00	0,00

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NAKLADY

Dokumentace skutečného provedení				
Geodetické práce				
Provoz investora				
Přesun stavebních kapacit				
Rezerva rozpočtu				
Vytýčení inženýrských sítí				
Zařízení staveniště				
Ztížené výrobní podmínky				
CELKEM VRN				0,00

Položkový rozpočet

S:	14017	Rekonstrukce chodníků ul. Lechowiczova
O:	1	SO 101 Pozemní komunikace
R:	2	Regenerace sídliště Fifejdy II - III. etapa

Př.	Číslo položky	Název položky	Mj	množství	cena / MJ	celkem
899 766,97						
		Zemní práce				
1	113107162	Odstraň podklad -200m2 kam drc 20cm	m2	76,60000	35,65	2 730,79
2	113107182	Odstraň podklad -200m2 živice 10cm	m2	76,60000	41,41	3 172,01
3	113107232	Odstranění podkladu nad 200 m2, beton, tl.do 30 cm	m2	1 746,00000	146,98	256 627,08
4	113107241	Odstranění podkladu nad 200 m2, živičného tl.5 cm, litý asfalt	m2	1 746,00000	20,88	36 456,48
5	113202111	Vytrhání obrub z krajků nebo obrubníků stojatých	m	153,20000	37,12	5 686,78
6	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	306,00000	47,44	14 516,64
7	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	693,60000	30,61	21 231,10
8	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	28,00000	35,39	990,92
9	122202202	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	128,00000	70,29	8 997,12
10	122202209	Příplatek za lepidlost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	128,00000	10,55	1 350,40
11	162301101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m, odvoz zeminy z výkopu na meziskládku a zpět 120*2	m3	240,00000	43,48	10 435,20
12	16270R	Nákup chybějící ornice včetně dopravy	m3	2,00000	714,99	1 429,98
13	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	120,00000	45,84	5 500,80
14	171101105	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných na 103% PS	m3	120,00000	73,78	8 853,60
15	181101102	Úprava pláň v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním 1044+634,5+76,6	m2	1 755,10000	8,58	15 058,76
16	R-1	Zkoušky únosnosti komunikace	cel.	1,00000	6 729,32	6 729,32
17	180401211	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	346,80000	16,82	5 833,18
18	181301103	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm,do 500m2	m2	346,80000	16,82	5 833,18
19	183403153	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	346,80000	2,24	776,83
20	183403161	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	346,80000	1,68	582,62
21	00572410	Směs travní parková II. mírná zátěž PROF1 346,8*1,1*0,03	kg	11,44440	95,33	1 090,99
				11,44440		
22	451577877	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 4 cm 595,1+29,3+1025+8,2+1,9+19	m2	1 678,50000	63,83	107 138,66
				1 678,50000		
23	564841111	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 12 cm, skladba S4	m2	76,60000	68,52	5 248,63
24	564851112	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 16 cm, skladba S2	m2	1 044,00000	99,03	103 387,32
25	564851113	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 17 cm, skladba S2	m2	1 044,00000	104,32	108 910,08
26	564871111	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 26 cm, skladba S1	m2	634,50000	152,05	96 475,73
27	565145121	Asf beton podkl ACP16 tl60mm 3m-	m2	76,60000	307,56	23 559,10
28	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	76,60000	14,33	1 097,68
29	577132111	Beton asfaltový ACO 11 S (ABS I) nad 3 m, tl. 4 cm	m2	76,60000	278,30	21 317,78
30	57331221R	Infiltrační postřik asfaltem, 0,35 kg/m2	m2	76,60000	13,46	1 031,04
31	596211113	Klad zámk dl tl60 skA 300m2- chod 595,1+29,3+8,2+1,9	m2	634,50000	133,18	84 502,71
				634,50000		
32	596211213	Klad zámk dl tl80 skA 300m2 1025+19	m2	1 044,00000	135,84	141 816,96
				1 044,00000		
33	59245030	Dlažba zámková 20x20x8 cm přírodní 1025*1,03	m2	1 055,75000	171,96	181 546,77
				1 055,75000		
34	59245110	Dlažba zámková 20x20x6 cm přírodní	m2	612,95300	135,11	82 816,08

35	59245111	595,1*1,03 Dlažba zámková 20x20x6 cm červená	m2	612,95300 30,17900	214,95	6 486,88
36	59245114	29,3*1,03 Dlažba zámková 20x10x6 cm červená, slepecká	m2	30,17900 8,44600	350,61	2 961,25
37	592451150	8,2*1,03 Dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní slepecká	m2	8,44600 1,95700	303,32	593,60
38	59245122	1,9*1,03 Umělá vodící linie 40/40, šedá	m2	1,95700 19,57000	337,11	6 597,24
8			Třílíní vedení			12 381,49
39	89443	Uliční vpusť DN 400 D+M, vč. mříže	ks	1,00000	8 966,82	8 966,82
40	R -	Napojení na stávající odvodnění	kompl.	1,00000	3 364,67	3 364,67
9			Osvětlení konstrukce - bouřník			308 816,65
41	916231111	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěry	m	153,00000	89,93	13 759,29
42	916261111	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou	m	153,00000	101,81	15 576,93
43	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	693,60000	175,20	121 518,72
44	917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5	m	214,90000 214,90000	205,76	44 217,82
45	918101111	117,5*2,4+2,4+92,6 Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z B 12,5	m3	6,42000 6,42000	1 618,68	10 391,93
46	919121211	214*0,03 Těsnění záliv stud š10 hl15mm -pás, podél žulového	m	153,00000	101,84	15 581,52
47	R 1	dvouřádku Přechodné dopravní značení	kompl.	1,00000	10 654,76	10 654,76
48	58380120	Kostka dlažební drobná 8/10 tř.1	T	7,34400 7,34400	2 347,41	17 239,38
49	59217010	153*2*0,024 Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm, přírodní	kus	118,67500 118,67500	78,61	9 329,04
50	59217335	117,5*1,01 Obrubník zahradní BO 1000/80/250 mm	kus	700,53600 700,53600	60,18	42 158,26
51	59217476	693,6*1,01 Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	93,52600 93,52600	73,70	6 892,87
52	59217480	92,6*1,01 Obrubník silniční přechodový L, P 1000/150/150-250	kus	4,84800 4,84800 0,00000	308,61	1 496,14
53	914111111	2,4*2*1,01 Mtž značky-1m2 na sloupek objímky	kus	7,00000	109,91	769,37
54	914511112	Mtž sloupku doprav značekL3,5+patka	kus	4,00000	1 127,16	4 508,64
55	9145111R	Mtž sloupku doprav značekL4,5+s betonovým základem a patkou	kus	4,00000	1 127,16	4 508,64
56	40445050.A	Značka dopr inf IP 11-13 500/700 fóli, EG7letá	kus	4,00000	605,64	2 422,56
57	40445141.A	Značka dopr dodat E1,2a,b 500/500 fóli 1, EG 7letá	kus	1,00000	499,09	499,09
58	40445159.A	Značka dopr dodat E 8d-e 500/150 fóli 1, EG 7 letá	kus	2,00000	224,31	448,62
59	40445961	Sloupek AI 60/5 hladký drážkový	m	4,00000	493,48	1 973,92
60	40445962.A	Dopravní příslušenství, patka AL 4 ks kot šroubů	kus	4,00000	426,19	1 704,76
61	40445967.A	Dopravní příslušenství, krytka plastová vrchní	kus	4,00000	16,82	67,28
62	40445975.A	Dopravní příslušenství, objímka upínací	kus	7,00000	32,52	227,64
63	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	1 776,79651	41,69	74 074,65
64	R 02	Ochrana sítí VO HDPE 110 na bet.základě včetně zemních prací, D+M	m	130,00000	650,50	84 565,00
65	R 03	Ochrana sítí VO HDPE 110 na bet.základě + FeZn pod HDPE, vč.zemních prací D+M	m	5,00000	695,36	3 476,80
66	R 05	Ochrana sítí O2 Telefonica HDPE na bet.základě, vč.zemních prací, D+M	m	9,00000	650,50	5 854,50
67	R 06	Ochrana sítí UPC HDPE 110 ne bet.základě včetně zemních prací, D+M	m	10,00000	650,50	6 505,00
68	979990103	Poplatek za skládku sutí - beton	t	923,00000	78,51	72 464,73

69	979990113	Poplatek za skládku asfalt	t	185,12160	190,66	35 295,28
70	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	53,00000	168,23	8 916,19
71	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	1 161,12160	14,02	16 278,92
72	979082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	10 450,09440	2,24	23 408,21

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2015-AV-006
Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

JKSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	30.4.2015
Objednavatel:		IČ:	
Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	48035599
SWIETELSKY stavební s.r.o.		DIČ:	48035599
Projektant:		IČ:	
STAVAS, spol. s r.o.		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	190 07 680
Laďislav Pekárek		DIČ:	

Náklady z rozpočtů	6 426 674,72
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	6 426 674,72
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	6 426 674,72	1 349 601,70
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	7 776 276,42
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko


Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

**SWIETELSKY**
stavební s.r.o.
odštie závod Dopravní stavby MORAVA
602 00 Brno, Jahnova 60
IČ: 480 35 599. DIČ: CZ48035599

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2015-AV-006

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

Místo:

Datum: ##

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz

Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	6 426 674,72	7 776 276,42
01	SO 01 - Bourací práce	542 295,58	656 177,68
02	SO 02 - Chodníky a cyklostezka	2 333 635,69	2 823 699,19
02a	Chodníky	2 196 393,44	2 657 636,14
02b	Cyklostezka	137 242,25	166 063,15
03	SO 03 - Parkoviště a komunikace	681 065,32	824 089,12
03a	Parkoviště	155 221,24	187 817,74
03b	Komunikace	525 844,08	636 271,38
04	SO 04 - Veřejné osvětlení	412 926,03	499 640,53
05	SO 05 - Dětské hřiště	524 968,91	635 212,41
06	SO 06 - Městský mobiliář	343 210,52	415 284,82
07	SO 06 - Podzemní kontejnery	438 191,40	530 211,60
08	SO 07 - Sadové úpravy	997 591,89	1 207 086,19
01	Příprava ploch a prvovýsadba	356 575,02	431 455,82
02	Založení trávníků obnovou 15%	174 134,42	210 702,72
03	Založení trávníků rekultivací 25 %	329 235,67	398 375,17
04	Rekultivace stavbou nedotčených ploch	137 646,78	166 552,68
09	Vedlejší náklady	152 789,38	184 875,18
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		6 426 674,72	7 776 276,42

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 01 - SO 01 - Bourací práce

JKS0:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Náklady z rozpočtu

542 295,58

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

542 295,58

DPH základní

21,00%

ze

542 295,58

113 882,10

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

656 177,68

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

Objekt: 01 - SO 01 - Bourací práce

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	542 295,58
1 - Zemní práce	267 284,39
8 - Trubní vedení	4 102,15
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	35 161,88
99 - Přesuny hmot a sutí	235 747,16
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	542 295,58

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 01 - SO 01 - Bourací práce

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

542 295,58

1 - Zemní práce

267 284,39

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	567,000	26,93	15 269,31
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

betonové dlaždice - vjezdy do garáží
557,00 557,000
stávající chodník v místě napojení cyklostezky
10,00 10,000
Součet 567,000

2	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2 320,000	33,56	77 859,20
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

asfaltová komunikace
160,00 160,000
komunikace před jídelnou
450,00 450,000
trasa 1
380,00 380,000
trasa 2
490,00 490,000
trasa 3
50,00 50,000
trasa 4
70,00 70,000
centrální plocha
360,00 360,000
trasa 12
160,00 160,000
prostor před ZŠ
170,00 170,000
zúžení chodníku za jídelnou
30 30,000
Součet 2 320,000

3	K	113107172	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	152,000	205,57	31 246,64
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

odstranění betonové plochy pod kontejnery
60 60,000
odstranění betonového žlabu
92,00 92,000
Součet 152,000

4	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	m2	1 772,600	32,98	58 460,35
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

trasa 1
380,00 380,000
trasa 2
490,00+30,00 520,000
trasa 3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			50,00		50,000		
			trasa 4				
			70,00		70,000		
			trasa 5				
			31,30*2,00		62,600		
			centrální plocha				
			360,00		360,000		
			trasa 12				
			160,00		160,000		
			prostor před ZŠ				
			170,00		170,000		
			Součet		1 772,600		
5	K	113154232	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	610,000	29,44	17 958,40
			parkoviště				
			160,00		160,000		
			komunikace				
			450,00		450,000		
			Součet		610,000		
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1 501,600	37,12	55 739,39
			parkoviště				
			284,00		284,000		
			komunikace před jídelnou ZŠ				
			152,00		152,000		
			Mezisoučet		436,000		
			trasa 1				
			284,00		284,000		
			trasa 2				
			152,00		152,000		
			trasa 3				
			28,00		28,000		
			trasa 4				
			22,00		22,000		
			trasa 5				
			62,60		62,600		
			centrální plocha				
			378,00		378,000		
			trasa 12				
			80,00		80,000		
			prostor před ZŠ				
			29,00		29,000		
			napojení na ulici				
			30,00		30,000		
			Mezisoučet		1 065,600		
			Součet		1 501,600		
7	K	122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	150,000	46,39	6 958,50
			odkopání terénních nerovností				
			150,00		150,000		
8	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	180,000	21,07	3 792,60
			plošná úprava odkopávaných terénních nerovností				
			150,00+30,00		180,000		
8 - Trubní vedení							4 102,15
9	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	13,000	315,55	4 102,15

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

35 161,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého vybourán uličních vpustí 13*0,30	m3	3,900	1 613,46	6 292,49
11	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě 3,80*5 3,60*5 Součet	m	37,000	126,43	4 677,91
					19,000		
					18,000		
					37,000		
12	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze stoupů, stoupek nebo konzol	kus	1,000	40,73	40,73
13	K	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m	32,000	694,35	22 219,20
14	K	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	15,000	128,77	1 931,55

99 - Přesuny hmot a sutí

235 747,16

15	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 876,429	14,02	26 307,53
16	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	16 887,861	2,24	37 828,81
17	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	564,758	78,51	44 339,15
18	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	383,671	190,66	73 150,71
19	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	928,000	58,32	54 120,96

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 02 - SO 02 - Chodníky a cyklostezka

Část: 02a - Chodníky

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Náklady z rozpočtu

2 196 393,44

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

2 196 393,44

DPH základní

21,00%

ze

2 196 393,44

461 242,70

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 657 636,14

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 02 - SO 02 - Chodníky a cyklostezka

Část: 02a - Chodníky

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 196 393,44
1 - Zemní práce	117 540,10
5 - Komunikace vč.hutnicích zkoušek	1 148 614,57
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	66 605,73
8 - Trubní vedení	15 150,56
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	751 791,56
99 - Přesuny hmot a sutí	96 690,92
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 196 393,44

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 02 - SO 02 - Chodníky a cyklostezka

Část: 02a - Chodníky

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

2 196 393,44

1 - Zemní práce

117 540,10

1	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	213,260	143,78	30 662,52
			výkop kufru				
			trasa 3				
			17,00*2,70*0,25		11,475		
			trasa 4				
			37,00*3,00*0,25		27,750		
			trasa 5				
			31,30*1,50*0,25		11,738		
			trasa 6				
			od 0,00 po 0,0655				
			65,50*2,50*0,25		40,938		
			od 0,0655 po 0,14695				
			81,45*2,00*0,25		40,725		
			trasa 7				
			52,00*1,50*0,25		19,500		
			trasa 8				
			24,70*1,50*0,25		9,263		
			trasa 9				
			11,40*1,20*0,25		3,420		
			trasa 10				
			12,50*1,50*0,25		4,688		
			trasa 11				
			78,50*1,50*0,25		29,438		
			trasa 12				
			38,20*1,50*0,25		14,325		
			Součet		213,260		
2	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	29,440	936,97	27 584,40
			0,40*0,80*92		29,440		
3	K	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	29,440	70,24	2 067,87
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	213,260	67,29	14 350,27
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	213,260	10,95	2 335,20
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	383,868	58,32	22 387,18
			213,26*1,8		383,868		
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	29,440	61,10	1 798,78
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 903,828	8,59	16 353,88
			1478,568+82,30+342,96		1 903,828		

5 - Komunikace vč.hutnicích zkoušek

1 148 614,57

9	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 628,568	100,56	163 768,80
			trasa 1				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			110,00*2,00		220,000		
			trasa 2				
			110,00*3,00		330,000		
			trasa 3				
			17,00*2,70		45,900		
			trasa 4				
			37,00*3,00		111,000		
			trasa 5				
			31,30*1,50		46,950		
			trasa 6				
			od 0,00 po 0,0655				
			65,50*2,50		163,750		
			od 0,0655 po 0,14695				
			81,45*2,00		162,900		
			trasa 7				
			52,00*1,50		78,000		
			trasa 8				
			24,70*1,50		37,050		
			trasa 9				
			11,40*1,20		13,680		
			trasa 10				
			12,50*1,50		18,750		
			trasa 11				
			78,50*1,50		117,750		
			trasa 12				
			38,20*1,50		57,300		
			plochy pod lavičky				
			150,00		150,000		
			vchod č.1				
			(10,80+0,76)*3,40		39,304		
			vchod č.2				
			(8,00+0,70)*3,50		30,450		
			vchod č.3				
			(7,90+0,56)*3,50		29,610		
			vchod č.4				
			(7,70+0,60)*3,60		29,880		
			vchod č.5				
			(7,80+0,61)*3,40		28,594		
			odpočet sjezdů				
			-82,3		-82,300		
			Součet		1 628,568		
10	K	564861111	Podklad ze štěrkokodrtě ŠD tl 200 mm <i>sanace podlaží dle potřeby vč. výkopu v hornině č.3 a odvozu a uložení na skládku ve stejném objemu</i>	m2	1 628,568	157,68	256 792,60
11	K	564871111	Podklad ze štěrkokodrtě ŠD tl 250 mm sjezdy ke garážím	m2	82,300	146,74	12 076,70
			6,85*2,00		13,700		
			11,50*2,00		23,000		
			11,30*2,00		22,600		
			11,50*2,00		23,000		
			Součet		82,300		
12	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1 692,913	158,95	269 088,52
			trasa 1				
			110,00*2,00		220,000		
			trasa 2				
			110,00*3,00		330,000		
			trasa 3				
			17,00*2,70		45,900		
			trasa 4				
			37,00*3,00		111,000		
			trasa 5				
			31,30*1,50		46,950		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			trasa 6				
			od 0,00 po 0,0655				
			65,50*2,50		163,750		
			od 0,0655 po 0,14695				
			81,45*2,00		162,900		
			trasa 7				
			52,00*1,50		78,000		
			trasa 8				
			24,70*1,50		37,050		
			napojení na Lechowiczovou				
			30,00		30,000		
			trasa 9				
			11,40*1,20		13,680		
			trasa 10				
			12,50*1,50		18,750		
			trasa 11				
			78,50*1,50		117,750		
			trasa 12				
			38,20*1,50		57,300		
					0,000		
			vchod č.1				
			(10,80+0,76)*3,40		39,304		
			vchod č.2				
			(8,00+0,70)*3,50		30,450		
			vchod č.3				
			(7,90+0,56)*3,50		29,610		
			vchod č.4				
			(7,70+0,60)*3,60		29,880		
			vchod č.5				
			(7,80+0,61)*3,40		28,594		
			lavičky				
			150,00		150,000		
			odpočet sjezdů				
			-82,3		-82,300		
			Mezisosoučet		1 658,568		
			hmatný pás trasa 12 - křížení s cyklostzkou a napojení na G.Píky				
			10,00		10,000		
			hmatný pás trasa 13				
			81,15*0,30		24,345		
			Součet		1 692,913		
13	M	DL01	Dlažba zámková 20 x 20 x 6 přírodní	m2	1 691,739	135,11	228 570,86
			1658,568*1,02		1 691,739		
14	M	592453090	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm červená	m2	35,032	350,61	12 282,57
			24,345*1,02		24,832		
			hmatný pás trasa 12 - křížení s cyklostzkou a napojení na G.Píky				
			10,0*1,02		10,200		
			Součet		35,032		
15	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	85,500	163,34	13 965,57
			sjezdy ke garážím				
			6,85*2,00		13,700		
			11,50*2,00		23,000		
			11,30*2,00		22,600		
			11,50*2,00		23,000		
			vchody				
			8*0,40		3,200		
			Součet		85,500		
16	M	DL02	Dlažba zámková 20 x 20 x 8 přírodní	m2	50,368	171,96	8 661,28
			sjezdy na trase 1				
			6,85*1,20		8,220		
			11,50*1,20		13,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			11,30*1,20		13,560		
			11,50*1,20		13,800		
			Součet		49,380		
			49,38*1,02		50,368		
17	M	DL03	Dlažba zámková 20 x 20 x 8 slepecká červená	m2	16,789	364,12	6 113,21
			sjezdy na trase 1				
			6,85*0,40		2,740		
			11,50*0,40		4,600		
			11,30*0,40		4,520		
			11,50*0,40		4,600		
			Součet		16,460		
			16,46*1,02		16,789		
18	M	DL04	Dlažba drážková - umělá vodící linie	m2	20,053	337,11	6 760,07
			sjezdy na trase 1				
			6,85*0,40		2,740		
			11,50*0,40		4,600		
			11,30*0,40		4,520		
			11,50*0,40		4,600		
			vchody				
			8*0,40		3,200		
			Součet		19,660		
			19,66*1,02		20,053		
19	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2	342,960	174,28	59 771,07
			do domů č.p.2202/55 až 2202/58				
			0,60*12,50*4		30,000		
			0,60*8,00*4		19,200		
			0,60*8,00*8		38,400		
			0,60*8,00*8		38,400		
			do domů č.p.2202/84 až 88				
			0,60*11,30*4		27,120		
			0,60*11,30*4		27,120		
			0,60*11,30*8		54,240		
			0,60*11,30*4		27,120		
			0,60*11,30*8		54,240		
			0,60*11,30*4		27,120		
			Součet		342,960		
20	M	592282290	dlažba vegetační dvouvrstvá 60 x 40 x 8 cm	kus	1 457,580	41,77	60 883,12
			342,96/(0,60*0,40)*1,02		1 457,580		
21	K	596911111	Kladení šlapáků v rovině a svahu do 1:5	m2	140,000	61,88	8 663,20
22	M	583810900	kopák hrubý (1 t = 1,3 m2)	m2	50,000	824,34	41 217,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

66 605,73

23	K	622335103	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 50%	m2	19,800	213,70	4 231,26
			zidky u vstupu				
			3*6*1,10		19,800		
24	K	622511121	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrnná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	19,800	883,37	17 490,73
25	K	637211111	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm na MC 10	m2	93,500	480,04	44 883,74
			95,00*0,50		47,500		
			92,00*0,50		46,000		
			Součet		93,500		

8 - Trubní vedení

15 150,56

26	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN150 vč.dodávky materiálu	m	92,000	164,68	15 150,56
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

751 791,56

27	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	64,000	187,30	11 987,20
			2*8*4		64,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	M	ZABRADLJ	Dodávka zábradlí z eloxovaného hliníku, vč. B.02. 15 a B.02. 16	m	64,000	3 058,48	195 742,72
29	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	7,000	109,91	769,37
30	M	404440000	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1, P4 700 mm	kus	2,000	667,33	1 334,66
31	M	404441010	značka svislá zákazová B FeZn JAC 500 mm	kus	4,000	667,32	2 669,28
32	M	404443160	značka svislá FeZn NK 500 X 300 mm	kus	1,000	429,55	429,55
33	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	6,000	616,85	3 701,10
34	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	6,000	431,80	2 590,80
35	M	404452540	vičko plastové na sloupek 70	kus	6,000	16,82	100,92
36	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	14,000	32,52	455,28
37	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	282,600	142,94	40 394,84
			trasa 1				
			110,00*2		220,000		
			trasa 5				
			31,30*2		62,600		
			Součet		282,600		
38	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I. jakost, velikost 10 cm	t	5,435	2 347,41	12 758,17
			(282,600*0,1)/5,20		5,435		
39	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	110,000	221,82	24 400,20
			trasa 1 - 1 řada 15/15/25 silniční,				
			110,00		110,000		
			Součet		110,000		
40	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	8,000	308,61	2 468,88
41	M	592175040	obrubník přírodní 100x15/12x25 cm	kus	61,000	78,61	4 795,21
			110-8-41		61,000		
42	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	41,000	73,70	3 021,70
			trasa 1				
			6,85+11,50+11,30+11,50		41,150		
			zaokrouhlení				
			41		41,000		
43	M	592175180	obrubník BEST-MONO II R1 vnější r=50 cm	kus	3,000	306,21	918,63
44	M	592175190	obrubník BEST-MONO II R1 vnější r=100 cm	kus	38,000	306,21	11 635,98
45	M	592175220	obrubník BEST-MONO II R2 vnější r=200 cm	kus	70,000	306,21	21 434,70
46	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 196,510	204,36	244 518,78
			trasa 1 - 1 řada 10/25 chodníkový				
			110,00		110,000		
			trasa 2 - 1 řada 8/25 chodníkový				
			110,00		110,000		
			trasa 3 - 2 řady 8/25 chodníkový				
			17,00*2		34,000		
			trasa 4 - 1 řada 8/25 chodníkový				
			37,00		37,000		
			trasa 5 - 1 řada 8/25 chodníkový				
			31,30		31,300		
			trasa 6				
			od 0,00 po 0,0655 - 2 řady 8/25				
			65,50*2		131,000		
			od 0,0655 po 0,14695 - 2 řady 8/25				
			81,45*2		162,900		
			trasa 7 - 2 řady 8/25				
			52,00*2		104,000		
			trasa 8 - 2 řady 8/25				
			24,70+13,95		38,650		
			trasa 9 - 1 řada 8/25				
			11,40		11,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			trasa 10 - 2 řady 8/25 12,50*2		25,000		
			trasa 11 - 2 řady 8/25 78,50*2		157,000		
			trasa 12 - 2 řady 8/25 38,20*2		76,400		
					0,000		
			vchod č.1 (10,80+0,76)*2		23,120		
			vchod č.2 (8,00+0,70)*2		17,400		
			vchod č.3 (7,90+0,56)*2		16,920		
			vchod č.4 (7,70+0,60)*2		16,600		
			3,60*6		21,600		
			vchod č.5 (7,80+0,61)*2		16,820		
			3,40*6		20,400		
			zúžení chodníku za jídelnou 35		35,000		
		OBR_CHOD	Součet		1 196,510		
47	M	592174110	obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x25 cm	kus	1 108,240	60,18	66 693,88
			(OBR_CHOD-110)*1,02		1 108,240		
48	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25 cm	kus	112,200	63,87	7 166,21
			110*1,02		112,200		
49	K	919551111	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 150 mm	m	40,000	95,81	3 832,40
			2,50*16		40,000		
50	M	286113150	trubka kanalizace plastová KGEM-160x5000 mm SN4	kus	8,000	373,59	2 988,72
51	K	919731114	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 250 mm	m	110,000	146,31	16 094,10
52	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	110,000	38,75	4 262,50
53	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	92,000	132,21	12 163,32
54	M	592274960	žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	284,364	55,44	15 765,14
			92,00/0,33*1,02		284,364		
55	K	9-R00	Provedení 4 ks sond u kabelů UPC a O2 sonda 0,60x 0,60 x 1,00 m se zpětným záhozem	kpl	1,000	6 729,32	6 729,32
56	K	9-R01	Přeložka kabelu UPC vč. náhradní chráničky a zemních prací výkop 1,00 x 0,60 x 19 m zapískování, folie, zpětný záryp chránička Kopoflex	m	19,000	538,35	10 228,65
57	K	9-R02	Betonová skruž pro ochranu spojení kabelů Telefonica betonová šachta průměr 1m, výška 1 m, podsyp, betonový poklop	ks	1,000	8 748,12	8 748,12
58	K	9-R03	Přechodné dopravní značení dle v.č.A5	kpl	1,000	10 991,23	10 991,23
99 - Přesuny hmot a sutí							96 690,92
59	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	813,007	118,93	96 690,92

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 02 - SO 02 - Chodníky a cyklostezka

Časť: 02b - Cyklostezka

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Náklady z rozpočtu	137 242,25
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	137 242,25
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	137 242,25	28 820,90
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	166 063,15
-------------------	--------------	-------------------

MJ 1 []:	162,000 ZRN/MJ 1:	847,17	Rozpočet/MJ 1:	847,17
----------	-------------------	--------	----------------	--------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 02 - SO 02 - Chodníky a cyklostezka

Část: 02b - Cyklostezka

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	137 242,25
1 - Zemní práce	14 662,02
5 - Komunikace	86 759,09
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	34 211,54
99 - Přesuny hmot a sutí	1 609,60
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	137 242,25

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 02 - SO 02 - Chodníky a cyklostezka

Část: 02b - Cyklostezka

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

137 242,25

1 - Zemní práce

14 662,02

1	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 výkop kufru trasa 13 81,15*2,00*0,25 Součet	m3	40,575	143,78	5 833,87
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	40,575	67,29	2 730,29
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	40,575	10,95	444,30
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 40,575*1,8	t	73,035	58,32	4 259,40
5	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním 81,15*2	m2	162,300	8,59	1 394,16

5 - Komunikace

86 759,09

6	K	564921411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 60 mm trasa 13 81,15*2,00	m2	162,300	32,56	5 284,49
7	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm trasa 13 81,15*2,00	m2	162,300	185,72	30 142,36
8	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu trasa 13 81,15*2,00	m2	162,300	316,28	51 332,24

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

34 211,54

9	K	915111115	Vodorovné dopravní značení šířky 100 mm žlutou dlažbou	m	81,150	42,62	3 458,61
10	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	64,000	143,56	9 187,84
11	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého trasa 13 řada 8/25 chdníkový 81,15	m	81,150	204,36	16 583,81
12	M	592174110	obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x25 cm 81,15*1,02	kus	82,773	60,18	4 981,28

99 - Přesuny hmot a sutí

1 609,60

13	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	13,534	118,93	1 609,60
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

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

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 03 - SO 03 - Parkoviště a komunikace

Část: 03a - Parkoviště

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Náklady z rozpočtu	155 221,24
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	155 221,24

DPH základní	21,00%	ze	155 221,24	32 596,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	187 817,74
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 03 - SO 03 - Parkoviště a komunikace

Část: 03a - Parkoviště

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	155 221,24
5 - Komunikace	132 842,62
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	16 650,42
99 - Přesuny hmot a sutí	5 728,20
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	155 221,24

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 03 - SO 03 - Parkoviště a komunikace

Část: 03a - Parkoviště

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

155 221,24

5 - Komunikace

132 842,62

1	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm podélné parkoviště u jídelny	m2	55,000	146,74	8 070,70
			55,00		55,000		
			Součet		55,000		
2	K	565171111	Vyrovnaní povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl do 100 mm	m2	150,000	537,07	80 560,50
			ul.Gen Píky - parkoviště		150,000		
			150,00		150,000		
			Součet		150,000		
3	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	150,000	14,33	2 149,50
			ul.Gen Píky - parkoviště		150,000		
			150,00		150,000		
			Součet		150,000		
4	K	577134221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	150,000	171,60	25 740,00
			ul.Gen Píky - parkoviště		150,000		
			150,00		150,000		
			Součet		150,000		
5	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	55,000	158,95	8 742,25
			parkoviště u byt.domů		55,000		
			55,00		55,000		
6	M	592453140	dlažba 20x20x6 cm přírodní	m2	56,100	135,11	7 579,67
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							16 650,42
7	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	60,500	17,94	1 085,37
			G.Píky		60,500		
			5,50*11		60,500		
			Součet		60,500		
8	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	1,000	143,56	143,56
9	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	57,180	142,94	8 173,31
			parkoviště ul.Gen.Píky		57,180		
			28,59*2		57,180		
			Součet		57,180		
10	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	1,100	2 347,42	2 582,16
			(57,180*0,10)/5,20		1,100		
11	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000	221,82	3 105,48
12	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	12,000	78,61	943,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			parkoviště 2,40*5		12,000		
13	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	2,000	308,61	617,22

99 - Přesuny hmot a sutí

5 728,20

14	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	61,166	93,65	5 728,20
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 03 - SO 03 - Parkoviště a komunikace

Část': 03b - Komunikace

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Náklady z rozpočtu				525 844,08
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				525 844,08
DPH základní	21,00%	ze	525 844,08	110 427,30
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		636 271,38

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 03 - SO 03 - Parkoviště a komunikace

Část: 03b - Komunikace

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	525 844,08
5 - Komunikace	283 998,88
8 - Trubní vedení	52 409,63
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	166 991,13
99 - Přesuny hmot a sutí	22 444,44
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	525 844,08

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 03 - SO 03 - Parkoviště a komunikace

Část: 03b - Komunikace

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

525 844,08

5 - Komunikace

283 998,88

1	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm obratíště komunikace 4,50*4,65 Součet	m2	20,925	146,74	3 070,53
2	K	565171111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl do 100 mm u byt.domů - komunikace 510,00 obratíště - komunikace 4,50*4,65 Součet	m2	530,925	352,17	186 975,86
3	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 u byt.domů - komunikace 510,00 obratíště - komunikace 4,50*4,65 Součet	m2	530,925	14,33	7 608,16
4	K	577134221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu u byt.domů - komunikace 510,00 obratíště - komunikace 4,50*4,65 Součet	m2	530,925	162,63	86 344,33

8 - Trubní vedení

52 409,63

5	K	895941211	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílčů typ UV-50 nízký	kus	13,000	831,27	10 806,51
6	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust'	kus	13,000	180,12	2 341,56
7	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtakovým otvorem PVC	kus	13,000	233,17	3 031,21
8	M	592238570	skruž plastová pro uliční vpust' horní	kus	13,000	340,50	4 426,50
9	M	592238730	mříž M3 C250	kus	13,000	1 911,02	24 843,26
10	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052	kus	13,000	535,43	6 960,59

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

166 991,13

11	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikostí 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	12,000	109,91	1 318,92
12	M	404442560	značka svislá FeZn NK 500 x 700 mm	kus	12,000	605,64	7 267,68
13	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	12,000	616,85	7 402,20
14	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	12,000	431,80	5 181,60
15	M	404452540	vička plastové na sloupek 70	kus	12,000	16,82	201,84
16	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	24,000	32,53	780,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé u vjezdů 2,40*5 Součet	m	12,000 12,000 12,000	17,94	215,28
18	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého komunikace u vjezdu do garáží 91,95*2 92,99*2 Součet	m	369,880 183,900 185,980 369,880	142,94	52 870,65
19	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I. jakost, velikost 10 cm (369,88*0,10)/5,20	t	7,113 7,113	2 347,41	16 697,13
20	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	219,000	221,82	48 578,58
21	M	592175040	obrubník přírodní 100x15/12x25 cm ul. G. Píky - komunikace 5,50+4,10+2,50*9+1,90 vjezdy do domů - komunikace 93,00 Součet	kus	127,000 34,000 93,000 127,000	78,61	9 983,47
22	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm vjezdy do domů - komunikace 92,00	kus	92,000 92,000	73,70	6 780,40
23	K	9-R01	Přechodné dopravní značení dle v.č. A5	kpl	1,000	9 712,66	9 712,66

99 - Přesuny hmot a sutí

22 444,44

24	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	239,663	93,65	22 444,44
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

Objekt: 04 - SO 04 - Veřejné osvětlení

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

projektant objektu 04

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				412 926,03
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				412 926,03
DPH základní	21,00%	ze	412 926,03	86 714,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		499 640,53

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba : Regenerace sídlíště Fifejdy II a III.etapa

Objekt: 04 - SO 04 - Veřejné osvětlení

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.
Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: projektant objektu 04

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	412 926,03
Oddíl - REVIZE	4 934,80
D1 - PSV SILNOPROUD	40 235,32
D2 - SPECIF.PSV SILNOPROUD	76 207,16
D3 - PSV UZEMNENI	7 988,84
D4 - SPECIF.PSV UZEMNENI	5 264,46
D5 - PSV SVITIDLA	2 422,56
D6 - SPECIF.PSV SVITIDLA	105 381,20
D7 - DEMONTÁŽ (konst.demont.= 0.5)	3 374,79
D8 - PSV NATERY	834,42
D9 - SPECIF.PSV NATERY	5 174,81
D10 - PSV ZEMNI PRACE	121 385,52
D11 - SPECIF.PSV ZEMNI PRACE	2 119,95
D12 - PSV ZEMNI PRACE DEMONTAZE	4 053,33
D13 - HL.III-HZS	6 415,24
D14 - HL.III-HZS POPLATEK	1 248,16
D13 - HL.III-HZS	25 885,47
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	412 926,03

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 04 - SO 04 - Veřejné osvětlení

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.
Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: projektant objektu 04

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

Náklady z rozpočtu

412 926,03

Oddíl - REVIZE

4 934,80

1	K	38010001	Vychozí revize	hod	20,000	246,74	4 934,80
---	---	----------	----------------	-----	--------	--------	----------

D1 - PSV SILNOPROUD

40 235,32

2	K	210010134	Trubka chranička 40mm	m	40,000	42,62	1 704,80
3	K	210010135	Trubka chranička 75mm	m	260,000	44,86	11 663,60
4	K	210010136	Trubka chranička 110mm	m	105,000	51,59	5 416,95
5	K	210100001	Ukončení vodičů v rozv do 2,5mm ²	kus	36,000	13,46	484,56
6	K	210100003	Ukončení vodičů v rozv do 16mm ²	kus	64,000	24,67	1 578,88
7	K	210101154	Smrstovací zaklopka EN 4.1	kus	16,000	35,89	574,24
8	K	210120102	Pojistka	kus	7,000	5,61	39,27
9	K	210204011	Stožar osvetlov SK 6m	kus	6,000	1 312,22	7 873,32
10	K	210204201	EL.vyzbroj pro 1 okruh	kus	7,000	426,19	2 983,33
11	K	2108100052	Kabel Cu 3Jx1,5 ul volne	m	45,000	13,46	605,70
12	K	2108100130	Kabel Cu 4Jx10 ul volne	m	385,000	17,94	6 906,90
13	K	211190001	Montaz silikonoveho tmelu	kus	3,000	134,59	403,77

D2 - SPECIF.PSV SILNOPROUD

76 207,16

14	M	14125320	Trubka Kopoflex KF 09040	A	m	42,000	13,46	565,32
15	M	14125321	Trubka Kopoflex KF 09075	A	m	273,000	25,80	7 043,40
16	M	14125322	Trubka Kopodur KD 09110	A	m	110,250	47,11	5 193,88
17	M	14125323	Redukcni spojka 110/75	A	kus	20,000	84,12	1 682,40
18	M	14125324	Redukcni spojka 75/40	A	kus	16,000	69,54	1 112,64
19	M	14125326	Uzaviraci zatka pro d 110mm	A	kus	4,000	71,78	287,12
20	M	31674019	Stožar SK 6m bezpatcovy dvoustu-A		kus	6,000	3 645,05	21 870,30
21	M	34111032	Kabel Cu 3Jx1,5 mm ² -	B	m	47,250	11,22	530,15
22	M	34111076	Kabel Cu 4Jx10 mm ² -	B	m	404,250	84,12	34 005,51
23	M	34562039	Stožar.svorkovnice 721/OVP/6A	A	kus	5,000	403,76	2 018,80
24	M	34562040	Stožar.svorkovnice 721/OVP/6A	A	kus	2,000	403,76	807,52
25	M	35436721	Smrstovací zaklopka EN 4.1	B	kus	16,000	29,16	466,56
26	M	35825101	Pojist vykonova 6A	A	kus	7,000	44,86	314,02
27	M	6005928	Silikonovy tmel	B	kus	3,000	103,18	309,54

D3 - PSV UZEMNENI

7 988,84

28	K	210220022	Vedení uzem FeZn d 8,10 mm v zemi	m	260,000	24,67	6 414,20
29	K	2102203010	Svorka hromosvodova SS	kus	18,000	51,59	928,62
30	K	210220381	Protikorozni nater svorek v zemi	kus	18,000	35,89	646,02

D4 - SPECIF.PSV UZEMNENI

5 264,46

31	M	15614230	Drat FeZn p 10	B	kg	175,000	29,16	5 103,00
32	M	35441885	Svorka spoj SS lano d8-10mm B		kus	18,000	8,97	161,46

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

D5 · PSV SVITIDLA

2 422,56

33	K	210202012	Svitidlo montaz	kus	6,000	403,76	2 422,56
----	---	-----------	-----------------	-----	-------	--------	----------

D6 · SPECIF.PSV SVITIDLA

105 381,20

34	M	24844525	Svitidlo PHILIPS Stela Long, 20 LED,	kus	4,000	15 578,38	62 313,52
35	M	24844526	Svitidlo PHILIPS Stela Round,	kus	2,000	21 533,84	43 067,68

D7 · DEMONTÁŽ (konst.demont.= 0.5)

3 374,79

36	K	210100252	Ukonceni kabelu do 4x25mm2 smrst.z.	kus	3,000	48,23	144,69
37	K	210204011.1	Stozar osvetlov ocelovy 6m	kus	3,000	661,72	1 985,16
38	K	210204201	El.vyzbroj pro 1 okruh	kus	3,000	213,10	639,30
39	K	211207000	Svitidlo	kus	3,000	201,88	605,64

D8 · PSV NATERY

834,42

40	K	250060012	Pismena nebo cislice do 100mm	kus	6,000	22,43	134,58
41	K	250060031	Nater stoz a vyl do 6m vysky	m2	12,000	58,32	699,84

D9 · SPECIF.PSV NATERY

5 174,81

42	M	24621510	Barva zakladni seda na zinek dle	kg	10,000	368,99	3 689,90
43	M	24621511	Barva vrchni seda dle Generelu	kg	4,000	125,61	502,44
44	M	24621512	Barva vrchni sribrna dle Generelu	kg	6,000	125,61	753,66
45	M	24642030	Redld olejo-synteticke	kg	3,000	76,27	228,81

D10 - PSV ZEMNI PRACE

121 385,52

46	K	460010024	Vytyc tra kabel ved v zast prostoru	km	0,315	1 166,42	367,42
47	K	460050602	Jama stoz vykop rucne zem4	m3	3,600	874,81	3 149,32
48	K	460080001	Beton.zaklad do rostle zeminy	m3	6,500	1 805,70	11 737,05
49	K	460100003	Pouzdrovy zaklad 800x1000	kus	6,000	975,75	5 854,50
50	K	460120002	Zahoz jamy zem4	kus	6,000	207,49	1 244,94
51	K	460120061	Odvoz zeminy	m3	3,000	327,49	982,47
52	K	460120082	Nasyp zeminy zem4	m3	3,000	280,39	841,17
53	K	460200134	Kabel ryhy s 35 hl 50 zem4	m	240,000	201,88	48 451,20
54	K	460200164	Kabel ryhy s 35 hl 80 zem4	m	60,000	269,17	16 150,20
55	K	460200304	Kabel ryhy s 50 hl 120 zem4	m	15,000	471,05	7 065,75
56	K	460300006	Hutneni zeminy do 20 cm	m3	59,300	67,29	3 990,30
57	K	460490012	Zakryti kab 110 kV folie PVC 33 cm	m	315,000	5,61	1 767,15
58	K	460510003	Kab prostup bet trouba 33 cm	m	6,000	118,88	713,28
59	K	460560134	Zahoz ryhy s 35 cm hl 50 cm zem4	m	240,000	31,40	7 536,00
60	K	460560164	Zahoz ryhy s 35 cm hl 80 cm zem4	m	60,000	53,83	3 229,80
61	K	460560304	Zahoz ryhy s 50 cm hl 120 cm zem4	m	15,000	114,40	1 716,00
62	K	460620014	Provizorni uprava terenu zem4	m2	112,500	51,59	5 803,88
63	K	461630001	Poplatek za ulozeni na skladku	kus	1,000	785,09	785,09

D11 - SPECIF.PSV ZEMNI PRACE

2 119,95

64	M	6005924	Folie 33 cm A	m	315,000	6,73	2 119,95
----	---	---------	---------------	---	---------	------	----------

D12 - PSV ZEMNI PRACE DEMONTAZE

4 053,33

65	K	460050602	Jama stoz vykop rucne zem4	m3	3,000	437,40	1 312,20
66	K	460080101	Beton.zaklad - rozbourani	m3	1,500	902,85	1 354,28
67	K	460120002	Zahoz jamy zem4	kus	3,000	103,18	309,54
68	K	460120061.1	Odvoz betonu	m3	1,500	163,75	245,63
69	K	460120082.1	Nasyp betonu	m3	1,500	140,20	210,30
70	K	460300006	Hutneni zeminy do 20 cm	m3	4,500	33,65	151,43
71	K	460620014	Provizorni uprava terenu zem4	m2	3,000	25,80	77,40
72	K	461630002	Poplatek za likvidaci skodl.odpadu	kus	1,000	392,55	392,55

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

D13 - HL.III-HZS

6 415,24

73	K	50435100	Napojeni ve stavajícím stozaru VO,	hod	12,000	246,74	2 960,88
74	K	50435101	Prace související s vytyčením trasy	hod	8,000	246,74	1 973,92
75	K	50435102	Demontaz a znovupolození betonových	hod	6,000	246,74	1 480,44

D14 - HL.III-HZS POPLATEK

1 248,16

76	K	50435105	Poplatek za ekologickou likvidaci	kus	6,000	15,26	91,56
77	K	50435106	Poplatek za ekologickou likvidaci	kus	6,000	5,84	35,04
78	K	50435107	Poplatek za ekologickou likvidaci	kus	1,000	1 121,56	1 121,56

D13 - HL.III-HZS

25 885,47

79	K	50435101.1	Montazní mechanismy montaze	hod	12,000	628,07	7 536,84
80	K	50435102.1	Montazní mechanismy demontaze	hod	6,000	628,07	3 768,42
81	K	50435106.1	Merení intenzity osvetlení	kus	1,000	3 364,67	3 364,67
82	K	50435107.1	Geodeticke zamerení	kus	1,000	11 215,54	11 215,54

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

Objekt: 05 - SO 05 - Dětské hřiště

JKS0:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	524 968,91
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	524 968,91

DPH základní	21,00%	ze	524 968,91	110 243,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	635 212,41
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

Objekt: 05 - SO 05 - Dětské hřiště

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	524 968,91
1 - Zemní práce	14 231,54
5 - Komunikace	97 314,88
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 559,52
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	392 333,90
99 - Přesuny hmot a sutí	3 529,07
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	524 968,91

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 05 - SO 05 - Dětské hřiště

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

524 968,91

1 - Zemní práce

14 231,54

1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 8,60*11,60*0,25	m3	24,940	244,06	6 086,86
					24,940		
2	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	24,940	9,93	247,65
3	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2 pro patky lanové pyramidy a houpaček 2,00	m3	2,000	890,47	1 780,94
					2,000		
4	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	2,000	161,66	323,32
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 24,94+2,00	m3	26,940	67,29	1 812,79
					26,940		
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	26,940	10,95	294,99
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 26,94*1,80	t	48,492	58,32	2 828,05
					48,492		
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním 8,60*11,60	m2	99,760	8,59	856,94
					99,760		

5 - Komunikace

97 314,88

9	K	593415132	Kryt venkovních hřišť z profilovaných desek z pryže tl 50 mm barevný kladený do štěrkopísku tl 40 mm 8,60*11,60	m2	99,760	975,49	97 314,88
					99,760		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 559,52

10	K	635111232	Násyp pod podlahy z drobného kameniva 0-4 se zhutněním 8,60*11,60*0,17	m3	16,959	1 035,41	17 559,52
					16,959		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

392 333,90

11	K	916271122	Chodníkový obrubník z recyklované pryže červený kladený svíste do štěrkopískového lože tl 40 mm (8,60+11,60)*2	m	40,400	396,03	15 999,61
					40,400		
12	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 40,400*0,12	m3	4,848	1 838,53	8 913,19
					4,848		
13	K	936005232	Montáž dětské houpačky pružinové dvoumístné vč. betonového základu vč. doložení certifikátu viz výkres č. B05.3	kus	2,000	2 691,73	5 383,46
14	M	749200090	houpačka pružinová, pes PE, výška 1,2 m, sedák 0,6 m	kus	2,000	9 981,83	19 963,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>výkres B05.3</i>							
15	K	pyramida	Lanová pyramida 5,20m včetně odborné montáže a patek <i>vč.doložení certifikátu, viz vč.B.05.3</i>	kpl	1,000	342 073,98	342 073,98

99 - Přesuny hmot a sutí

3 529,07

16	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	57,151	61,75	3 529,07
----	---	-----------	-------------------------------------	---	--------	-------	----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavla: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 06 - SO 06 - Městský mobiliář

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

de výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

projektant objektu 06

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	343 210,52
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	343 210,52

DPH základní	21,00%	ze	343 210,52	72 074,30
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	415 284,82
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídlíště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 06 - SO 06 - Městský mobiliář

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel:

projektant objektu 06

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	343 210,52
1 - Zemní práce	54 668,52
2 - Zakládání	9 789,29
5 - Komunikace	40 741,79
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12 318,05
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	219 385,60
99 - Přesuny hmot a sutí	5 964,01
783 - Dokončovací práce - nátěry	343,26
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	343 210,52

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 06 - SO 06 - Městský mobiliář

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.
Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: projektant objektu 06

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

Náklady z rozpočtu

343 210,52

1 - Zemní práce

54 668,52

1	K	113106111	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z mozaiky	m2	1,700	53,85	91,55
2	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	44,600	70,98	3 165,71
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	8,500	37,12	315,52
4	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	64,600	349,77	22 595,14
5	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	64,600	19,03	1 229,34
6	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3	m3	17,840	653,16	11 652,37
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	64,600	37,46	2 419,92
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,700	67,29	1 863,93
9	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	19,710	78,51	1 547,43
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	45,540	10,95	498,66
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	99,341	58,32	5 793,57
12	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	4,371	190,66	833,37
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	36,900	61,10	2 254,59
14	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	47,430	8,59	407,42

2 - Zakládání

9 789,29

15	K	271532213	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	4,200	906,85	3 808,77
16	K	279311911	Základová zeď z betonu prostého tř. C 16/20	m3	2,160	2 768,76	5 980,52

5 - Komunikace

40 741,79

17	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	23,000	119,11	2 739,53
18	K	565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m <i>60 mm š. do 3 m</i>	m2	23,000	307,98	7 083,54
19	K	565176111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 100 mm š do 3 m	m2	23,000	501,13	11 525,99
20	K	565231112	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 200 mm <i>tl. 200 mm - pod dlažbu 10.7+8.5*0.2</i>	m2	12,400	420,24	5 210,98
21	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	23,000	14,33	329,59
22	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu <i>š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu</i>	m2	23,000	343,76	7 906,48
23	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	1,700	508,94	865,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8.50*0.20							
24	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I	t	0,708	2 347,40	1 661,96
použity původní kostky							
1,70/2,4							
25	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	10,700	169,15	1 809,91
26	M	592450070	dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní	m2	10,914	147,39	1 608,61
10.7 * 1.02							

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 318,05

27	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	2,795	3 415,38	9 545,99
18.63*0.15							
28	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,795	53,80	150,37
spodní vrstvy před vložením výztuže							
29	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	2,700	286,20	772,74
(6.5+2.5) * 2.0 * 0.15							
30	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	2,700	56,19	151,71
31	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,057	29 776,14	1 697,24
18.63*3.033*0.001							

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

219 385,60

32	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	21,500	204,36	4 393,74
lože z betonu prostého; 8.5 + 13.0							
33	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	13,130	63,87	838,61
100*10*25 cm; 13.0*1.01							
34	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	28,800	39,10	1 126,08
35	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t - informační tabule	kus	1,000	897,25	897,25
36	M	INF	Informační tabule vč. základu a uchycení	ks	1,000	10 935,15	10 935,15
Viz v.č. B.05.4							
37	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	3,000	560,78	1 682,34
38	M	749101210	koš odpadkový plastový	kus	3,000	3 813,28	11 439,84
Viz v.č. B.06.1							
39	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	16,000	336,47	5 383,52
40	M	749101060	lavička s opěradlem (kotvená) konstrukce - litina, sedák - dřevo	kus	16,000	6 617,17	105 874,72
Viz v.č. B.06.1							
41	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kúlen) při jakékoliv výšce podlaží	m2	47,000	32,63	1 533,61
9.3 * 5.1							
42	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	26,000	24,58	639,08
bet. obrubník 8.5 m; žulová kostka 8.5 * 2							
43	K	KAM	Vytvoření kamenného lesa, popis v TZ	kpl	1,000	6 561,09	6 561,09
44	K	NAD-KON	Dodávka + montáž 6 ks nadzemních kontejnerů s rozebíratelným plotem	kpl	1,000	68 080,57	68 080,57
- 28 m2 zámkové dlažby 6 cm							
- 12, 5 m obrubníku							
- rozebíratelné oplocení výšky 1,65 m se zákrytovou stěnou z plastbetonu s laminátovou povrchovou úpravou šedé barvy ve dvou odstínech výšky 1540 mm							
barevná úprava dle vč. B.06.4 a B.06.5							

99 - Přesuny hmot a sutí

5 964,01

46	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	63,684	93,65	5 964,01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

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

z kameniva, z betonu nebo živice na vzdál. do 50 m

783 - Dokončovací práce - nátěry

343,26

47	K	783991223	Bezpečnostní šrafování betonového povrchu zalomená plocha	m	18,000	19,07	343,26
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

VP · Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 07 - SO 06 - Podzemní kontejnery

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

de výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

projektant objektu 06

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				438 191,40
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				438 191,40
DPH základní	21,00%	ze	438 191,40	92 020,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	530 211,60

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

Objekt: 07 - SO 06 - Podzemní kontejnery

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

Zpracovatel:

projektant objektu 06

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

438 191,40

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

438 191,40

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

438 191,40

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa

Objekt: 07 - SO 06 - Podzemní kontejnery

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.
Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: projektant objektu 06

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

Náklady z rozpočtu

438 191,40

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

438 191,40

1	K	POD-KON	Dodávka + montáž podzemních kontejnerů 5 m3 v návaznosti na výrobce	ks	3,000	146 063,80	438 191,40
---	---	---------	---	----	-------	------------	------------

*betonové obvodové konstrukce, vnitřní kontejner, ;
bezpečnostní plošina, podlah. konstrukce, vřazovací
šachta ; objem 3 m3 viz v.č.B.06.9 a specifikace
dodavatele*

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III.etapa
Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy
Část: 01 - Příprava ploch a prvovýsadba

JKSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	30.04.2015
Objednavatel:		IČ:	
Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	48035599
SWIETELSKY stavební s.r.o.		DIČ:	48035599
Projektant:		IČ:	
STAVAS, spol. s r.o.		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	190 07 680
Ladislav Pekárek		DIČ:	

Náklady z rozpočtu	356 575,02
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	356 575,02
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	356 575,02	74 880,80
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	431 455,82
-------------------	--------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 01 - Příprava ploch a prvovýsadba

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: SWIETELSKÝ stavební s.r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	356 575,02
D1 - Montáž	145 853,78
D2 - Dodávka - Specifikace 5%ztratné	179 878,74
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	30 842,50
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	356 575,02

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 01 - Příprava ploch a prvovýsadba

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

356 575,02

D1 - Montáž

145 853,78

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	162,000	28,04	4 542,48
2	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	162,000	5,61	908,82
3	K	111212131	Odstranění nevhodných dřevin prům.krčku do 10 cm včetně pařezů s naložením při výšce dřevin nad 1 m <i>plošné mýcení keřů</i>	m ²	162,000	28,04	4 542,48
4	K	111105111	Vodorovné přemístění odstraněných keřů a kořenů <i>na skládku do 20 km</i>	m ²	162,000	3,36	544,32
5	K	184806114	Ořez a průklest stromů průměru koruny do 8 m s naložením a odvozem do 20 km a složením <i>na skládku</i>	ks	17,000	1 009,40	17 159,80
6	K	121103111	Skryvka zemín -humozního substrátu-natěžení s naložením <i>pro 50% výměnu půdy k výsadbě</i>	m ³	3,300	56,08	185,06
7	K	162706111	Vodorovné přemístění substrátu do 10 km se složením <i>na mezideponie</i>	m ³	3,300	112,15	370,10
8	K	183101212	Hloubení jamek s 50% výměnou půdy objemu do 0,02 m ³ <i>keře</i>	ks	161,000	11,22	1 806,42
9	K	183101214	Hloubení jamek s 50% výměnou půdy objemu do 0,12 5m ³ <i>stromy</i>	ks	27,000	729,01	19 683,27
10	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem se zalitím, průměr balu do 0,5m <i>stromy</i>	ks	27,000	145,80	3 936,60
11	K	184102211	Výsadba keře bez balu se zalitím výšky do 1 m <i>nízké + vyšší</i>	ks	161,000	3,36	540,96
12	K	184901111	Osazení kůlu k dřevině výšky do 2 m-trojklů <i>ke stromům</i>	ks	27,000	168,23	4 542,21
13	K	184801121	Ošetření vysázených dřevin před a po výsadbě 1/2 celku <i>odvoz zbytků do 20 km</i>	ks	94,000	56,08	5 271,52
14	K	184816111	Hnojení s rozdělením miner.hnojiva k jednotlivým dřevinám <i>pomalou se uvolňuje tableta</i>	ks	188,000	2,24	421,12
15	K	121103111.1	Natěžení mulče s naložením 310m ² *0,10 <i>3 auta</i>	m ³	31,000	44,86	1 390,66
16	K	162706111.1	Vodorovné přemístění mulče do 20 km se složením <i>odbrat z mezideponie</i>	m ³	31,000	78,51	2 433,81
17	K	184921093	Mulčování založených keřových skupin, alejových i soliter <i>při tl.mulče 10cm s uložením folie</i>	m ²	310,000	16,82	5 214,20
18	K	185804312	Zalítí výsadeb -předpoklad zdroje v místě bez dovozu	m ²	310,000	11,22	3 478,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>ke stromům jednotlivě, jinak plošně</i>							
19	K	181114712	Odstranění kamene z pozemku sesbíráním <i>na návší pro kamenný les</i>	m3	55,000	392,54	21 589,70
20	K	596911111	Kladení šlapáků do lože ze štěrkopísku	m2	30,000	336,47	10 094,10
21	K	338950104	Osazení svislých konstrukcí (kamene)se zadusáním do betonu při vyčnívání nad terén do 2 m	m	7,500	874,81	6 561,08
<i>celková "délka" kamenného lesa</i>							
22	K	184807111	Ochrana stromu bedněním proti stavebnímu provozu <i>ze dřeva, drátěné atp.</i>	m2	190,000	145,80	27 702,00
23	K	184807112	Odstranění ochrany	m2	190,000	11,22	2 131,80
24	K	998231311	Přesun hmot pro krajinářské úpravy	t	7,160	112,16	803,07

D2 - Dodávka - Specifikace 5%ztratné

179 878,74

25	M	001	<i>Keře - 161ks*1,05=169</i> <i>průměrná cena</i>	ks	169,000	256,22	43 301,44
26	M	002	<i>Stromy-27 ks*1,05=28,35</i> <i>průměrná váha s balem</i>	ks	29,000	2 635,65	76 433,88
27	M	003	<i>Kůly 27 ks *1,05 =28,35</i> <i>váha 1 ks 6 kg , opracované</i>	ks	29,000	84,12	2 439,48
28	M	004	<i>Hnojivo Silvamix 188*1,05=197,40=198</i> <i>dřevin*0,05=9,9</i> <i>tablety 5 dkg/1 ks dřeviny</i>	kg	10,000	95,33	953,30
29	M	005	<i>Mulčovací kůra 21*1,4=29,4 t s dodáním folie</i> <i>cena =kvalita-cena odpovídá borce</i>	t	29,400	1 682,33	49 460,50
30	M	006	<i>Substrát -humózní zemina 3,3*1,8=5,94 t</i> <i>cena dle jakosti a příměsí (písek atp.)</i>	t	6,000	841,17	5 047,02
31	M	007	<i>postřik proti plevelům 2 balení</i>	kg	2,000	1 121,56	2 243,12

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

30 842,50

32	K	HZS-001	Ošetření stávajících dřevin	hod	50,000	616,85	30 842,50
----	---	---------	-----------------------------	-----	--------	--------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 02 - Založení trávníků obnovou 15%

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

48035599

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Náklady z rozpočtu	174 134,42
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	174 134,42
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	174 134,42	36 568,30
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	210 702,72
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 02 - Založení trávníků obnovou 15%

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	174 134,42
D1 - Montáž -předset'ová příprava	47 112,92
D2 - Dodávka - Specifikace 5%ztratné	127 021,50
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	174 134,42

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 02 - Založení trávníků obnovou 15%

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

174 134,42

D1 - Montáž -předset'ová příprava

47 112,92

1	K	184802111	Chemické pdplevelení ploch před založením kultur postřikem	m2	915,000	1,12	1 024,80
2	K	183551511	Rozrušení půdy do hl.15 cm kombinátorem	ha	0,092	2 803,90	257,96
3	K	183551521	Obdělání půdy kombinátorem s adaptéry 6* hrubé a jemné urovňání	ha	0,550	2 803,88	1 542,13
4	K	121103111	Skrývka zemin -humózního substrátu-natěžení s naložením	m3	92,000	67,29	6 190,68
5	K	162706111	Vodorovné přemístění substrátu do 10 km se složením na mezideponie	m3	92,000	39,25	3 611,00
6	K	181301101	Rozprostření substrátu ve vrstvě 10 cm 800-1	m2	915,000	13,46	12 315,90
7	K	181101101	Úprava pláňe bez zhutnění-hrubá modelace 800-1	m2	915,000	5,61	5 133,15
8	K	182001111	Plošné vyrovňání nerovnosti-jemná modelace 823-1	m2	915,000	11,22	10 266,30
9	K	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	915,000	4,49	4 108,35
10	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině 2* tam a zpět	m2	1 830,000	1,12	2 049,60
11	K	111104211	Pokosení trávníku s ponecháním jako zelené hnojení	m2	915,000	0,67	613,05

D2 - Dodávka - Specifikace 5%ztratné

127 021,50

12	M	001	Osivo-parková směs 915 m2*0,025 kg *1,05 = kg	kg	24,000	95,33	2 287,92
13	M	002	Substrát -humózní zemina 92*1,8= t cena dle jakosti a příměsí (písek atp.)	t	165,600	729,01	120 724,06
14	M	003	postřik proti plevelům 2 balení	kg	2,000	1 121,56	2 243,12
15	M	004	Hnojivo např. Garden Boom 15 kg	kg	15,000	117,76	1 766,40

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavb: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 03 - Založení trávníků rekultivací 25 %

JKSO:

Místo:

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

Zhotovitel:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

190 07 680

DIČ:

Náklady z rozpočtu	329 235,67
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	329 235,67

DPH základní	21,00%	ze	329 235,67	69 139,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	398 375,17
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 03 - Založení trávníků rekultivací 25 %

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	329 235,67
D1 - Montáž 25% z 6100=1525 m ²	81 277,06
D2 - Specifikace	247 958,61
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	329 235,67

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 03 - Založení trávníků rekultivací 25 %

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

329 235,67

D1 - Montáž 25% z 6100=1525 m²

81 277,06

1	K	184802111	Chemické odplevelení ploch před založením kultur postřikem	m ²	1 525,000	1,12	1 708,00
2	K	183551511	Rozrušení půdy do hl.15 cm kombinátorem	ha	0,153	2 803,88	428,99
3	K	181101101	Úprava pláň bez zhutnění-hrubá modelace	m ²	1 525,000	8,97	13 679,25
<i>800-1</i>							
4	K	181114711	Odstranění kamene z pozemku sesbíráním	m ³	1,000	616,86	616,86
<i>na hromady k použití</i>							
5	K	183551521	Obdělání půdy kombinátorem s adaptéry 6*	ha	0,920	2 803,89	2 579,58
<i>hrubé a jemné urovnání</i>							
6	K	121103111	Skryvka zemin -humozního substrátu-natěžení s naložením	m ³	183,000	8,97	1 641,51
<i>1525*0,12 včetně trávník.</i>							
7	K	162706111	Vodorovné přemístění substrátu do 10 km se složením	m ³	183,000	28,04	5 131,32
8	K	181301101	Rozprostření substrátu ve vrstvě 12 cm (10+2 vrstva výživy)	m ²	1 525,000	13,46	20 526,50
<i>800-1</i>							
9	K	182001111	Plošné vyrovnaní nerovností-jemná modelace	m ²	1 525,000	13,46	20 526,50
<i>823-1</i>							
10	K	183551521	Obdělání půdy kombinátorem s adaptéry 6*	ha	0,915	2 803,88	2 565,55
<i>hrubé a jemné urovnání</i>							
11	K	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m ²	1 525,000	4,49	6 847,25
12	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině	m ²	2 050,000	1,12	2 296,00
<i>2* tam a zpět</i>							
13	K	184802611	Postřik proti plevelům po založení trávníků	m ²	1 525,000	1,12	1 708,00
<i>2*1080m²</i>							
14	K	111104211	Pokosení trávníku s ponecháním jako zelené hnojení	m ²	1 525,000	0,67	1 021,75

D2 - Specifikace

247 958,61

15	M	001	Osivo-parková směs 1525 m ² *0,025 kg *1,05 = kg	kg	40,000	95,33	3 813,20
16	M	002	Substrát -humózní zemina 183*1,8= t <i>cena dle jakosti a příměsí (písek atp.)</i>	t	329,400	729,01	240 135,89
17	M	003	postřik proti plevelům 2 balení	kg	2,000	1 121,56	2 243,12
18	M	004	Hnojivo např. Garden boom 15 kg	kg	15,000	117,76	1 766,40

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa
Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy
Časť: 04 - Rekultivace stavbou nedotčených ploch

JKSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	30.04.2015
Objednavatel:		IČ:	
Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	48035599
SWIETELSKY stavební s.r.o.		DIČ:	48035599
Projektant:		IČ:	
STAVAS, spol. s r.o.		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	190 07 680
Ladislav Pekárek		DIČ:	

Náklady z rozpočtu	137 646,78
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	137 646,78
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	137 646,78	28 905,90
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	166 552,68
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 04 - Rekultivace stavbou nedotčených ploch

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavitel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	137 646,78
D1 - Montáž 60% z 6100=3660	98 099,20
D2 - Dodávka - Specifikace 5%ztratné	39 547,58
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	137 646,78

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 08 - SO 07 - Sadové úpravy

Část: 04 - Rekultivace stavbou nedotčených ploch

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

137 646,78

D1 - Montáž 60% z 6100=3660

98 099,20

1	K	184802111	Chemické pdplevelení ploch před založením kultur postřikem	m2	3 660,000	1,12	4 099,20
2	K	183405311	Provdušnění trávníku bez pískování	ha	0,180	1 682,33	302,82
3	K	184802111	Chemické pdplevelení ploch před založením kultur postřikem	m2	3 660,000	1,12	4 099,20
4	K	121103111	Skrývka zemin -humozního substrátu-natěžení s naložením	m3	19,000	8,97	170,43
3660*0,03							
5	K	162706111	Vodorovné přemístění substrátu do 10 km se složením	m3	19,000	39,25	745,75
6	K	181301101	Rozproštění substrátu ve vrstvě 3 cm vrstva výživy	m2	3 660,000	6,73	24 631,80
800-1							
7	K	182001111	Plošné vyrovnaní nerovností-jemná modelace	m2	3 660,000	8,97	32 830,20
823-1							
8	K	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	3 660,000	4,49	16 433,40
9	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině	m2	7 320,000	1,12	8 198,40
2* tam a zpět							
10	K	184802611	Postřik proti plevelům po založení trávníků	m2	7 320,000	0,90	6 588,00
2*							

D2 - Dodávka - Specifikace 5%ztratiné

39 547,58

11	M	001	Hnojivo např. Garden Boom 15 kg	kg	15,000	117,76	1 766,40
12	M	002	Substrát -humózní zemina 19*1,8= t	t	34,200	729,01	24 932,14
cena dle jakosti a příměsí (písek atp.)							
13	M	003	postřik proti plevelům 2 balení	kg	2,000	1 121,56	2 243,12
14	M	004	Osivo 3660*0,025 = kg	kg	91,500	95,33	8 722,70
15	K	Pol1	ztratiné 5 %	%	376,644	5,00	1 883,22

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 09 - Vedlejší náklady

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M. Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

projektant objektu 07

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				152 789,38
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				152 789,38
DPH základní	21,00%	ze	152 789,38	32 085,80
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		184 875,18

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum:

30.04.2015

Objednavatel:

Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant:

STAVAS, spol. s r.o.

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

Zpracovatel:

projektant objektu 07

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	152 789,38
D1 - Zařízení staveniště, ZOV - viz zov, TZ	26 356,53
D2 - Provozní a územní vlivy vlivy	1 570,19
D3 - Kompletační činnost	224,31
D4 - Ostatní a vedlejší	124 638,35
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	152 789,38

ROZPOČET

Stavba: Regenerace sídliště Fifejdy II a III. etapa

Objekt: 09 - Vedlejší náklady

Místo: Datum: 30.04.2015

Objednavatel: Statutární město Ostrava, MO M.Ostrava a Přívoz Projektant: STAVAS, spol. s r.o.
 Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: projektant objektu 07

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

Náklady z rozpočtu

152 789,38

D1 - Zařízení staveniště, ZOV - viz zov, TZ

26 356,53

1	K	001	Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla (kanceláře řídicích pracovníků, vrátnice, sociální objekty pro pracovníky stavby, mobilní chemické WC, mobilních sociálních buněk, údržbářské objekty, sklady, provizorní zp	soubor	1,000	19 066,42	19 066,42
2	K	002	Náklady zhotovitele související se zajištěním přechodů nebo přejezdů přes výkopy na veřejných prostranstvích vč. světelných signalizačních zařízení, dočasně dopravní značení po celou dobu stavby.	soubor	1,000	2 803,89	2 803,89
3	K	003	Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště, úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, uspořádání a bezpečnost stavení	soubor	1,000	1 682,33	1 682,33
4	K	004	Náklady zhotovitele spojené s výstavbou, a po ukončení díla kompletním odstraněním, staveništní obslužné komunikace. Kompletní likvidace zařízení staveniště.	soubor	1,000	2 803,89	2 803,89

D2 - Provozní a územní vlivy vlivy

1 570,19

5	K	005	Náklady související se ztíženými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušeno nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotné lokality/areálu)	soubor	1,000	897,25	897,25
6	K	006	Náklady spojené s mimostaveništní dopravou, územními vlivy (území se ztíženými výrobními podmínkami, se ztíženými dopravními podmínkami)	soubor	1,000	672,94	672,94

D3 - Kompletační činnost

224,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	007	Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů.	soubor	1,000	224,31	224,31

D4 - Ostatní a vedlejší

124 638,35

8	K	008	Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů inženýringu a administrativních nezbytných pro stavbu	soubor	1,000	201,88	201,88
9	K	009	Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy.	soubor	1,000	1 682,33	1 682,33
10	K	010	Zajištění splnění podmínek vyplývajících z vydaných rozhodnutí, povolení apod.	soubor	1,000	168,23	168,23
11	K	011	Zpracování časového harmonogramu stavby a zpracování ZOV	soubor	1,000	560,78	560,78
12	K	012	Zpracování a projednání dokladů pro účel stavby, například: "Stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích" a „Zvláštního užívání komunikací“ apod.	soubor	1,000	1 121,56	1 121,56
13	K	013	Zajištění bezpečné a plynulé dopravy v rámci výstavby, včetně nákladů spojených s případnými průjezdy a opatřeními vozidel integrovaného záchranného systému	soubor	1,000	448,62	448,62
14	K	014	Zajištění bezpečnosti a orientace všech účastníků dopravního provozu (motoristů, chodců, cyklistů) v rámci stavby, například : Aktuální navigace všech osob po celou dobu stavby, označení nebezpečných míst, zamezení vstupu nepovolaným osobám na staveniště,	soubor	1,000	897,25	897,25
15	K	015	Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti odcizení.	soubor	1,000	15 701,76	15 701,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	016	Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti vzniku jakýchkoliv škod či snížení kvality například vlivem klimatických podmínek.	soubor	1,000	17 944,86	17 944,86
17	K	017	Součinnost s koordinátorem BOZP	soubor	1,000	560,78	560,78
18	K	018	Náklady na zajištění konkrétních opatření požadovaných koordinátorem BOZP	soubor	1,000	1 682,33	1 682,33
19	K	019	Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami (mimo koordinátora BOZP), například: se zástupci objednatele, projektanta, TDI, AD apod.	soubor	1,000	560,78	560,78
20	K	020	Včasné odsouhlasení všech užitých materiálů a technologií zástupci všech zúčastněných stran, například: zajištění dokladů (certifikátů) se specifikací zadaných technických parametrů	soubor	1,000	448,62	448,62
21	K	021	Technická řešení - návrh a projednání nutných odchylek a změn oproti PD zjištěných v průběhu stavby	soubor	1,000	336,47	336,47
22	K	022	Technická řešení - návrh a projednání kolizí inženýrských sítí a zařízení, vč. nákladů souvisejících s technickým řešením případných kolizí a střetů s inženýrskými sítěmi, například: odchylky skutečného umístění IS od PD, odchylky od podkladů správců sítí	soubor	1,000	1 570,17	1 570,17
23	K	023	Technická řešení - návrh a projednání kolizí se skrytými konstrukcemi, vč. nákladů souvisejících s technickým řešením případných kolizí stavby se skrytými konstrukcemi, které projektant nepředvídal, například: skryté betony, nefunkční základy atd.	soubor	1,000	2 579,58	2 579,58
24	K	024	Technická řešení - návrh a projednání rozdílů skutečně zjištěného stávajícího stavu se stávajícím stavem předpokládaného projektantem	soubor	1,000	224,31	224,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	025	Dopravní opatření - řešení případných dopravních kolapsů, náklady na případné prostoje apod.	soub or	1,000	897,25	897,25
26	K	026	Třídění odpadu.	soub or	1,000	5 832,08	5 832,08
27	K	027	Zaškolení obsluhy všech správců, vypracování doporučených textací provozních řádů a proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD a části Jiné požadavky zadavatele	soub or	1,000	448,62	448,62
28	K	028	Uvedení pozemků a všech povrchů/konstrukcí/prvků, dotčených stavbou, do bezvadného stavu	soub or	1,000	672,94	672,94
29	K	029	Protokolární zpětné předání pozemků dotčených stavbou příslušným správcům po dokončení realizace	soub or	1,000	336,47	336,47
30	K	030	Zajištění všech dokladů/protokolů, nutných pro předání díla, kolaudační řízení a pro vydání kolaudačního souhlasu	soub or	1,000	560,78	560,78
31	K	031	Veškeré náklady na projektové práce, například: A) doplnění prováděcí dokumentace (např. konstrukční detaily, výrobní a dílenská dokumentace) dle potřeb a úvahy zhotovitele stavby, B) zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby, C)	soub or	1,000	1 345,86	1 345,86
32	K	032	Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické a tiskové podobě. A) Fotofokumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací, B) Fotodokumentace průběhu realizace předkládaná při fakturaci, C) Fotodokumentace dokončeného díla	soub or	1,000	1 009,40	1 009,40
33	K	033	Provedení zkoušek potřebných k provedení díla dle specifikace PD a TZ (např. zkoušky hutnění, zkoušky únosnosti pláně, zkoušky betonové směsy, zkoušky modulu přetvárnosti a další) vč. vystavení příslušných protokolů	soub or	1,000	16 823,31	16 823,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	034	Pravidelné čištění přilehlých komunikací - dle požadavků objednatele. Pravidelné čištění pneumatik dopravních prostředků kropením.	soubor	1,000	3 364,67	3 364,67
35	K	035	Označení stavby - dle podmínek zadávací dokumentace a smlouvy o dílo.	soubor	1,000	672,94	672,94
36	K	036	Povinná publicita - DLE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	soubor	1,000	1 121,56	1 121,56
37	K	037	Vytyčení stavby oprávněným geodetem vč. vystavení příslušných protokolů v požadovaném počtu vyhotovení dle ZD	soubor	1,000	13 458,65	13 458,65
38	K	038	Vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. jejich řádného zajištění. Zpětné předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.	soubor	1,000	18 505,64	18 505,64
39	K	039	Zaměření stavby (geometrický plán) - skutečné provedení - vč. vystavení příslušných protokolů dle PD, ZD v požadovaném počtu vyhotovení.	soubor	1,000	12 897,87	12 897,87

VP - Vícepráce

0,00

Příloha k položce 25 keře SO 07 - 01 Příprava ploch a prvovýsadba

POZN: list není provázán s ostatními listy rozpočtu, nutno k položce č. 25 SO 07 - 01 zadat ručně!!!

Označení kompozice	Latinský název	Český název, předpokládaná výška dřeviny	Počet ks	Cena za 1 ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
1a	Rhododendron hybridus	Pěníšník v 1,80 m	4	1345,86	5383,44
2a	Cottinus coggygria var. Purple	Ruj vlasatá-vínově rudá v 2,5	1	123,37	123,37
3a	Spirea cinerea Grefsheim	Tavolník bílý v. i š. 1,5 m	11	67,29	740,19
4a	Tamarix tetrandra	Tamaryšek čtyřmužný v do 3 m	1	89,72	89,72
4b	Kolkwitzia amabilis	Kolkvizie nádherná v.do 3 m	1	89,72	89,72
4c	Kolkwitzia amabilis variegata	Kultivar předchozí, nižší , do 2m	1	89,72	89,72
4d	Hibiscus syriacus Woodbridge	Ibišek pro podzimní efekt	1	145,8	145,8
4e	Hamamelis	Vilín v do 1,5 m – jarní, žlutý	1	336,47	336,47
4f	Cornus mas	Dřín v 2 m	1	370,11	370,11
4g	Physocarpus opulifolius	Tavola kalinolistá v.do 1,8 m	1	84,12	84,12
5a	Hippophae rhamnoides	Rakytník řešetlákový v.do 1,8 m	2	246,94	493,48
5b	Cornus alba elegantissima	Svída bělavě lemovaná v.do 2 m	2	280,39	560,78
5c	Cornus alba sibirica	Kultivar svídy s rudými pruty	1	280,39	280,39
5d	Acer palatum Disectum Garnet	Převíslý rudý javor v.do 3 m	1	3925,44	3925,44
6a	Weigelia floribunda Rosea	Vajgela světle růžová v.1,80 m	1	84,12	84,12
6b	Dtto Eva Rathke	Dtto rudá v.1,8 m	1	84,12	84,12
6c	Dtto Boscop Glory	Dtto sytě růžová v.1,8 m	1	84,12	84,12
7a	Microbiota decussata	Mikrobiota křížmovstříčná	25	73,9	1822,5
8d	Chaenomeles japonica	Kvetoucí kdoulevec oranž.v 1m	5	84,12	420,6
8e	Chaenomeles speciosa	Dtto temně rudý	5	84,12	420,6
8f	Chaenomeles speciosa	Dtto bílý	5	84,12	420,6
8g	Syringa Palibin	Nízký šeřík v-do 1,5 m	5	336,47	1682,35
9b	Pinus Watereri	Borovička nízká v.do 2,5 m	2	259,71	519,42
11b	Viburnum bodnantense	Kalina růžová	3	112,16	336,48
11c	Sambucus nigra Black Beauty	Bez rudolistý a růžovokvětý	1	61,69	61,69
11d	Staphylea spinata	Klonoč zpeřený	1	74,02	74,02
12a	Rhododendron hybridus	Pěníšník v 1,80 m	4	1345,86	5383,44
13c	Juniperus communis Sentinel	Jalovec štíhlý, nevelký v.do 2 m	5	104,50	522,50
13d	Juniperus procumbens nana	Jalovec nízký v.do 30-40 cm	25	93,34	2333,25
13e	Pinus Watereri	Borovička nízká v.do 2,5 m	3	246,24	738,74
13f	Spirea bumalda Antony Watterer	Tavolník rudý	10	39,25	392,5
13g	Dtto Little Princess	Tavolník růžový	10	39,25	392,5
13h	Spirea Shirobana	Tavolník růžovo bílý	15	39,25	588,75
13i	Juniperus Pfitzeriana aurea	Poléhavý zlatý jalovec	5	95,33	476,65
CELKEM					41251,67

Příloha k položce 26 stromy SO 07 - 01 Příprava ploch a prvovýsadba

POZN: list není provázán s ostatními listy rozpočtu, nutno k položce č. 26 SO 07 - 01 zadat ručně!!!

Označení kompozice	Latinský název	Ceský název, předpokládaná výška dřeviny	Počet ks	Cena za 1 ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
2b	<i>Ulmus carpiniifolia</i> Wreday	Jilm zlatý, sloupovitý v do 4 m	1	2579,58	2579,58
2c	<i>Prunus cerasifera</i> Nigra	Temně rudý myrabolán v do 4 m	1	2691,73	2691,73
3b	<i>Acer platanoides</i> Crimson King	Javor rudohnědý v 8 m	3	2355,26	7065,78
8a	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> Alumii	Modrošedý cypřišek v do 5 m	3	1738,41	5215,23
8b	Dtto Aurea	Zlatý, nižší v.do 4 m	1	2074,87	2074,87
8c	Dtto Columnaris	Modrošedý cypřišek v do 5 m	1	1738,41	1738,41
9a	<i>Abies Coreana</i>	Jedle korejská v.do 6 m	1	2130,95	2130,95
9c	<i>Fagus sylvatica atropurpurea</i>	Převislý rudý buk v.8 m	1	3701,12	3701,12
10a	<i>Acer platanoides</i> Crimson King	Rudý javor v.8 m	1	2355,26	2355,26
10b	<i>Fagus sylvatica</i> Dawyck purple	Rudý sloupovitý buk v.6 m	3	3813,28	11439,84
10c	<i>Acer platanoides</i> Globosum	Kulatý, nízký javor alejový	6	2691,73	16150,38
11a	<i>Ulmus glabra pendula</i>	Jilm deštníkový v.3,5 m	2	2037,8	4037,6
12b	<i>Abies coreana</i>	Jedle korejská v.do 6 m	1	3925,44	3925,44
13a	<i>Prunus serrulata</i> Kiku Shidare	Sakura převislá	1	2130,95	2130,95
13b	<i>Abies coreana</i>	Jedle korejská v.do 6 m	1	3925,44	3925,44
CELKEM					71162,58