

Smlouva o dílo č. 10194/2012/OIMH

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

Článek I

Smluvní strany

Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

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

zastoupený:

ve věcech smluvních: Daliborem Moukou, místostarostou

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

Ing. Janem Hulvou, vedoucím odboru investic a místního hospodářství

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

Jarmilou Špatnou, referentem oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství - odborným dohledem objednatele

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

dále jen objednatel

a

Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě

se sídlem/místem podnikání: Výškovická 38, 700 30 Ostrav-Zábřeh

zastoupený: Milanem Plačkem, předsedou družstva
Josefem Skýbou, I. místopředsedou družstva

IČ: 00031488
DIČ: CZ00031488
Peněžní ústav: Komerční banka Ostrava
Číslo účtu: 413761/0100
VS:
Zapsán: v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl DrXXIII vložka 2

dále jen zhotovitel

OSTRAVA!!!
MORAVSKÁ OSTRAVA
A PŘÍVOZ

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
- „Na Můstku 2 – zateplení fasády, výměna oken, střecha“
- 2.2 Předmět díla, jakož i druhy, kvalita a množství výrobků a prací nezbytných k jeho realizaci jsou vymezeny nabídkou zadavatele podanou ve výběrovém řízení specifikovaném v bodě. 11.8 této smlouvy včetně podmínek a požadavků objednatele, které jsou závazným podkladem této smlouvy a zároveň její nedílnou součástí.
- 2.3 Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace zpracované společností ASA expert a.s., se sídlem Ostrava, Slezská Ostrava, Konečného 1919/12, PSČ 710 00, IČ 277 91 891, v červnu 2009, dále jen „projektová dokumentace“, dle zadávací dokumentace ze dne 08. 03. 2012 pro veřejnou zakázku „Na Můstku 2 – zateplení fasády, výměna oken, střecha“. Projektová dokumentace řeší zateplení fasády, střechy, výměnu oken včetně souvisejících prací bytového domu vytvořeného z blokopanelů v druhé polovině minulého století, o šesti nadzemních podlažích a osmnácti bytových jednotkách.
- 2.4 Základní popis a rozsah předmětu plnění:
- výměna všech oken bytů (kromě bytové jednotky č. 14 - okna vyměněna v 11/2008), ve společných prostorách domu a sklepních prostorách za plastové včetně souvisejících stavebních prací (komplet)
 - rekonstrukce vstupního prostoru (výměna vstupních dveří do domu včetně napojení na elektronického vrátného, zvonkového tabla, prohazovací schránky)
 - rekonstrukce balkónů (podlahy, zábradlí)
 - kompletní zateplení fasády
 - zateplení střechy
 - výměna klempířských prvků (oplechování parapetů, atiky, atd.)
 - rekonstrukce napojení vstupu do objektu na komunikaci (chodník)
 - vybudování okapového chodníku okolo domu
 - nová skříň HUP u fasády objektu
 - navazující zednické, malířské práce po výměně oken a rekonstrukce vstupu včetně výmalby dotčených stěn v bytech a společných prostorách
 - překotvení hromosvodu včetně revize
- Rozsah díla a podmínky jeho provádění jsou patrné z projektové dokumentace z června 2009 vypracované společností ASA expert a.s.
- 2.5 Dílem se rozumí dodávky a práce dle zadávací dokumentace specifikované v bodu 2.4 tohoto článku této smlouvy včetně příslušných provozních zkoušek a odevzdání dokumentace skutečného provedení stavby.
- 2.6 Předmět plnění provede zhotovitel podle projektové dokumentace, která mu byla objednatelem před uzavřením této smlouvy předána, ve lhůtách a za podmínek dohodnutých v této smlouvě.
- 2.7 Místem provádění díla je budova č.p. 1068 – objekt k bydlení postavená na pozemku p.č. st. 2311 v katastrálním území Přívoz, nacházející se na ulici Na Můstku 2/1068 v Ostravě-Přívoze.
- 2.8 Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.

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

Článek III

Cena za dílo

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

Cena za stavební práce dle klasifikace produkce CZ-CPA 41-43 (dle přílohy č. 1)
bez DPH **3 129 262,00 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 bude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 bude 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 a touto smlouvou.
- 3.6 Cena za dílo uvedená v bodě 3.1 tohoto článku této smlouvy byla dohodnuta na základě Zadávací dokumentace ze dne 08. 03. 2012 vč. slepých rozpočtů a nabídky zhotovitele.
- 3.7 Dojde-li v průběhu provádění díla ke změně rozsahu předmětu díla (vícepráce) bude v ocenění těchto prací použito položkových cen položkového rozpočtu zhotovitele. Nebudou-li práce a výrobky použité k provedení víceprací ohodnoceny (oceněny) v rozpočtu zhotovitele (výkazu výměr), bude zhotovitel oceňovat maximálně ve výši ceníku ÚRS Praha, a.s. se sídlem Pražská 18, 120 00 Praha 10, platného k datu příslušného plnění.
Veškeré takto oceněné práce nesmí být provedeny před uzavřením písemného dodatku k této smlouvě, jinak nemá zhotovitel nárok na zaplacení těchto prací.
- 3.8 Cena za dílo bude zhotoviteli zaplacená podle dohody smluvních stran v souladu s článkem VIII této smlouvy.
- 3.9 V zápise o ukončení a převzetí díla bude konečná cena za dílo uvedena.

Článek IV

Termíny plnění

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo dle článku II této smlouvy bude zhotovitelem provedeno v následujícím termínu:
- 4.1.1 termín provedení díla: do 41 kalendářních dnů od převzetí staveniště
 - 4.1.2 předpokládaný termín převzetí staveniště: květen 2012
- V případě, že zhotovitel ve sjednaném termínu staveniště nepřevzme, má se za to, že staveniště bylo zhotovitelem převzato posledním dnem této lhůty.
- 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, který se stává nedílnou součástí této smlouvy. Přerušování realizace není důvodem ke změně smlouvy za předpokladu dodržení celkové délky doby plnění dle bodu 4.1 tohoto článku této smlouvy.

Článek V

Záruční doba, odpovědnost za vady

- 5.1 Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost díla provedeného v rozsahu dle článku II této smlouvy a zaručuje se, že bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy, a 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 84 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 smlouvené 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 ihned po jejich zjištění, nejpozději však 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 objednatel reklamované vady odstraní bez ohledu na to, zda zhotovitel takové vady uzná či nikoli. Pokud se později ukáže, že objednatel nárokoval odstranění vad díla neoprávněně, budou předmětné zhotovitelovy nároky vypořádány dodatečně dohodou smluvních stran. V případě, 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, 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.

Článek VI

Dodací a kvalitativní podmínky provedení díla

- 6.1 Veškeré práce a dodávky budou zhotovitelem realizovány v souladu se zadávací 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 bod 11.8 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.
- 6.6 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu dle článku IV bod 4.1 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.
- 6.7.1 O předání staveniště objednatelem zhotoviteli se strany zavazují pořídít zápis. Jestliže zhotovitel odmítne staveniště převzít, je povinen to ihned zdůvodnit a tento důvod uvést v zápise o předání staveniště. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy a je povinen je viditelně na staveništi umístit. Zhotovitel je dále povinen zajistit bezpečný vstup na staveniště a stejně tak i výstup z něj. Za provoz na staveništi zodpovídá zhotovitel.
- 6.8 Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy, projektovou dokumentací a plánem BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany

zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. Tento plán bude zhotovitelem vypracován a objednateli předán k odsouhlasení před předáním staveniště. Dále je zhotovitel povinen dodržet subdodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení a v případě změn je povinen oznámit nástup a zahájení prací dalšího podzhotovitele minimálně čtrnáct (14) dní předem objednateli pokud se strany nedohodnou jinak.

- 6.9 V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, dále jen „koordinátor BOZP“, kterého určí objednatel. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své subdodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi. Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb.
- 6.10 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 6.11 Zhotovitel se zavazuje, že naloží s odpady, odkopanou zeminou a sutí dle zák. č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.12 Objednatel bude na stavbě vykonávat občasný odborný dohled a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle projektové dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních norem platných v době provádění díla. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu pro odstranění vzniklých vad. Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám 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).
- 6.13 Zhotovitel provede dílo na své náklady s tím, že nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání objednateli.
- 6.14 K převjímcce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- atesty použitých výrobků a materiálů, prohlášení o shodě
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách nebo měřeních a revizích
 - dvě 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 převjímacímu řízení

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.

- 6.15 Povinnost zhotovitele předat je splněna řádným provedením sjednaného díla, prohlášením zhotovitele v zápise o předání a převzetí, že dílo předává a prohlášením objednatele v zápise o předání a převzetí, že dílo převímá. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedené dílo bez vad a nedodělků. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání díla, je zhotovitel povinen tyto drobné vady a nedodělky odstranit.

nejpozději do deseti (10) dnů ode dne předání a převzetí díla. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků o více než dvacet (20) dnů je objednatel oprávněn odstranit tyto drobné vady a nedodělků sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.

- 6.16 O převzetí díla sepíše strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis případných zjištěných drobných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění. O odstranění drobných vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis.
- 6.17 Zhotovitel odpovídá za to, že provedené a objednateli předané dílo je kompletní a bez právních vad a že má vlastnosti určené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, ČSN a touto smlouvou. Nemá-li dílo tyto požadované vlastnosti, je vadné.
- 6.18 Zhotovitel se zavazuje vyklidit pracoviště do (10) dnů jednoho dne od předání a převzetí díla. Pokud k odstranění vad a nedodělků bude nezbytné použít některá ze zařízení použitých ke zhotovení díla, pak je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do tří (10) dnů po odstranění těchto vad a nedodělků, nebude-li dohodnuto vzájemně jinak.

Článek VII

Stavební deník

- 7.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí pracoviště o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s přílohou č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a zapisovat do něj veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
- 7.2 Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
- 7.3 Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla, které je bez vad a nedodělků. Touto úpravou se zavádí povinnost zhotovitele vést stavební deník, i když je již stavba převzata objednatelem, ale ještě jsou zhotovitelem odstraňovány vady a nedodělků.
- 7.4 Zápisem do stavebního deníku nejsou dotčena ustanovení této smlouvy, ani jím nemohou být měněna. s výjimkou uvedenou v článku IV bod 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, že objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu za dílo vždy 1x měsíčně (k poslednímu dni v měsíci), a to na základě dílčího daňového dokladu – faktury. 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 první pracovní den následujícího měsíce. Zhotovitel vystaví za měsíční zdanitelné plnění faktury, jejichž nedílnou součástí bude 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 Poslední dílčí zdanitelné plnění bude uskutečněno k datu předání a převzetí díla. K tomuto datu je zhotovitel oprávněn vystavit poslední daňový doklad a po jeho podpisu zástupcem objednatele na stavbě zašle zhotovitel daňový doklad objednateli.
- 8.3 Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel uhradí všechny faktury vystavené zhotovitelem pouze do výše 90 % a 10 % z výše vystavených faktur bude použito jako tzv. 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 § 28 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 objednatelem,
 - čísla i data vyhotovení soupisu provedených prací a zjišťovacích protokolů,
 - DIČ objednatele i zhotovitele,
 - u fakturace v režimu přenesení daňové povinnosti označení textem „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti – aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH“,
 - u stavebních prací bude uveden kód CZ-CPA.

K dílčí faktuře je zhotovitel povinen přiložit objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, ke kterým se faktura vztahuje, k poslední dílčí faktuře je zhotovitel povinen připojit zápis o ukončení a převzetí díla. Fakturu, která nemá požadované náležitosti, a nejsou k ní připojeny stanovené doklady, není objednatel povinen uhradit. Fakturu, která obsahuje nesprávné údaje, je objednatel oprávněn vrátit ve lhůtě splatnosti a to doporučeným dopisem, kde uvede údaje, které považuje za nesprávné. Řádně vrácenou fakturu je zhotovitel povinen opravit a doručit objednateli. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.

- 8.6 Splatnost dílčích faktur (samostatných zdanitelných plnění) je dohodnuta do třiceti (30) kalendářních dnů od vystavení faktury. Faktura bude doručena objednateli do 5 kalendářních dnů od vystavení.
- 8.7 Objednatel uhradí zhotoviteli zádržné, tj. 10 % z výše zhotovitelem vystavených faktur následovně:
- 5 % zádržného uhradí objednatel zhotoviteli po předání řádně provedeného díla, a to ve lhůtě splatnosti poslední dílčí 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,
 - 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 objednatelům před jeho uhrazením zhotoviteli, oprávněně čerpáno. Proti pohledávce zhotovitele na zaplacení zádržného je

objednatel oprávněn jednostranně započítat náklady na odstranění drobných vad a nedodělků a náklady na odstranění vad díla v případě, že tyto nebudou řádně a včas odstraněny zhotovitelem, jakož i smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s odstraněním drobných vad a nedodělků a s odstraněním vad díla, a to i v případě, že tyto pohledávky objednatele nebudou ke dni započtení splatné.

Článek IX

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

9.1 V případě porušení povinností smluvních stran dle této smlouvy se smluvní strany dohodly, že strana, která svůj závazek porušila, je povinna zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu, a to takto:

a) Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:

- za každý i započatý den prodlení s provedením díla dle článku IV bod 4.1. této smlouvy ve výši 0,1 % 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 1.000,00 Kč
- za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě v termínech touto smlouvou dohodnutých 1.000,00 Kč, a to až do dne, kdy vady budou odstraněny; o odstranění vad bude smluvními stranami sepsán zápis
- za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště 1.000,00 Kč
- za každý případ a započatý den prodlení s odstraněním porušení opatření dle článku VI bod 6.12 této smlouvy zapsaném do stavebního deníku zástupcem objednatele 5.000,00 Kč.

b) objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:

- 0,1 % 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 100.000,00 Kč.

9.4 Strana, které byla smluvní pokuta vyúčtována, je povinna do čtrnácti (14) dnů od doručení tuto zaplatit. Za den doručení všech písemností týkajících se této smlouvy se dle právní domněnky oběma stranami této smlouvy dohodnuté považuje také třetí den uložení zásilky na poště adresáta, v jejímž obvodu se adresa v této smlouvě uvedená nachází, v případě, že nebude zásilka přímo doručena adresátovi.

9.5 Nedohodnou-li strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě není dotčena povinnost smluvní strany závazek splnit ani právo smluvní strany oprávněné vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.

9.6 Objednatel je oprávněn jednostranně od této smlouvy odstoupit:

- je-li zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště nebo s provedením díla v termínu dle článku IV bod 4.1 této smlouvy o více než třicet (30) dní,
- v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a vady vzniklé vadným prováděním neodstraní a nezačne dílo provádět řádným způsobem ani do patnácti (15) dnů ode

- dne doručení upozornění objednatele,
- je-li zřejmé, že dílo nebude zhotovitelem provedeno nebo že nebude provedeno včas, a to zejména z důvodů nedostatku financí, např. proto, že neplní své finanční závazky vůči svým subdodavatelům či dodavatelům materiálu.

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

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

Článek X

Další ujednání

- 10.1 Vlastníkem díla dle této smlouvy je od počátku jeho provádění objednatel s výjimkou zařízení staveniště v rozsahu nezbytném pro účely zhotovitele a věcí potřebných k realizaci díla, které vnesl na staveniště zhotovitel včetně stavebních strojů a jiných mechanismů. Nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných do doby, kdy se v rozsahu určeném projektem stanou zpracováním nebo zabudováním nedílnou součástí díla, je zhotovitel a nebezpečí škody na díle přechází na objednatele předáním a převzetím díla.
- 10.2 Za případné škody na zhotovovaném díle vzniklé v souvislosti s prováděním předmětné stavby, do doby jejího protokolárního předání objednateli, zodpovídá v plném rozsahu zhotovitel.
- 10.3 V případě poškození zhotovitelem již zabudovaných částí je zhotovitel povinen tyto poškozené části uvést do původního stavu na vlastní náklad.
- 10.4 Za škody vzniklé provozem objednatele v již předaném stavebním díle zhotovitel neodpovídá, pokud to nevyplývá z převzatého závazku zhotovitele o záruce.
- 10.5 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištěn pro případ škody způsobené třetí osobě při výkonu své podnikatelské činnosti, a to s limitem pojistného plnění ve výši 4,000.000,00 Kč. Doklad o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit nejpozději kdykoliv, kdy o to bude objednatelem požádán. V případě, že zhotovitel poruší povinnost být pojištěn v souladu s tímto ujednáním této smlouvy a nápravu nesjedná ani do sedmi dnů ode dne, kdy k tomu byl objednatelem vyzván, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo včetně DPH a objednatel je současně oprávněn od této smlouvy odstoupit.

Článek XI

Závěrečná ujednání

- 11.1 Tato smlouva může být měněna, doplňována nebo rušena jen písemnou formou po dohodě odpovědných zástupců smluvních stran, a to vztupně číslovanými dodatky.
- 11.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, v platném znění a ostatních právních předpisů platných ke dni uzavření smlouvy.

- 11.3 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn postoupit své pohledávky za objednatelem třetí osobě.
- 11.4 Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, 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 Tato smlouva je sepsána ve třech (3) vyhotoveních, v nichž není nic škrtnáno, přepisováno ani dopisováno, a z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno a objednatel dvě vyhotovení. Všechna vyhotovení této smlouvy mají stejnou platnost.
- 11.6 Na důkaz pravé, svobodné a shodné vůle obou účastníků připojují oprávnění zástupci obou účastníků své vlastnoruční podpisy.
- 11.7 O uzavření této smlouvy rozhodla dne 30. 3. 2012 Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 1720/RMObM1014/39/12. Stejným usnesením byl zmocněn k podpisu této smlouvy Dalibor Mouka, místostarosta.
- 11.8 Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě výběrového řízení vyhlášeného objednatelem a provedeného dle zadávací dokumentace ze dne 08. 03. 2012 pro veřejnou zakázku s názvem „Na Můstku 2 – zateplení fasády, výměna oken, střecha“, 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 č. 1 – Položkový rozpočet

Za statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Datum: 30 -03- 2012

Místo: V Ostravě

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
Městský obvod
Moravská Ostrava a Přívoz
úřad městského obvodu
17

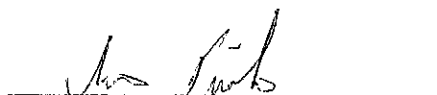

Dalibor Mouka
místostarosta

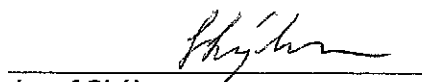
Za Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě

Datum: 30. 3. 2012

Místo: V Ostravě

Bytprům,
výrobní družstvo v Ostravě
Václavská 68 702 50 Ostrava-Záteň
IČ: 0021486 DIČ: CZ0021486
zapsáno na 139


Milan Plaček
předseda družstva


Josef Skýba
1. místopředseda družstva

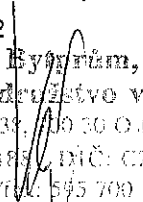


Položkový rozpočet

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| Rozpočet: | | Základní rozpočet |
| Objekt: | Název objektu: | JKSO: |
| Stavba: 041-12 | Název stavby: Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | SKP: |
| Projektant: | MJ: | Počet měrných jednotek: 0,0000 |
| Objednatel: Statutární město Ostrava, MOaP | Náklady na MJ: | 3 129 262,00 |
| Počet listů: 8 | Zakázkové číslo: 041-12 | |
| Zpracovatel projektu: | Zhotovitel: Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě | |

Rozpočtové náklady

| Základní rozpočtové náklady | | Ostatní rozpočtové náklady | |
|-----------------------------|------------------|----------------------------|--|
| Z R N | HSV celkem | 1 507 715,00 | Provozní vlivy 1,8% 0,00 |
| | PSV celkem | 1 569 445,00 | Zařízení staveniště 2,5% 0,00 |
| | M práce celkem | 52 102,00 | |
| | M dodávky celkem | 0,00 | |
| ZRN celkem | | 3 129 262,00 | |
| HZZ | | 0,00 | Ostatní náklady neuvedené: 0,00 |
| ZRN + ostatní náklady + HZZ | | 3 129 262,00 | Ostatní náklady celkem: 0,00 |

| | | | |
|--|--|---------------------|------------------------|
| Vypracoval: | | Za zhotovitele: | Za objednatele: |
| Jméno: Ing. Filip Velecký | | Jméno: Milan Plaček | Jméno: |
| Datum: 21.3.2012 | | Datum: | Datum: |
| Podpis:  | | Podpis: | Podpis: |
| Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě Výchovická 39, 700 30 Ostrava-Zábřeh IČ: 06031488, DIČ: CZ06031488 tel./fax: 595 700 144 | | | |
| Základ pro DPH | | 14,0% činí: | 3 129 262,00 Kč |
| DPH | | 14,0% činí: | 438 096,68 Kč |
| Cena za objekt celkem: | | | 3 567 359,00 Kč |

Popis:

Nyní je nášlapná vstva lodžii různá (koberec, lino, dlažba), volím bourání nášlapné vrstvy z dlaždic. Rekulivace terénu (nové zatravnění) po dokončení stavby není součástí rozpočtu.

| | | | |
|----------------|----------------------------------|------------------------|----------|
| Stavba: 041-12 | Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | Základní rozpočet | List č.5 |
| Objekt: | | Datum tisku: 21.3.2012 | |
| Rozpočet: | | | |

Rekapitulace stavebních dílů

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------|-------------|------------------|-------------|
| 1 Zemní práce | 15 191,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 Základy,zvláštní zakládání | 248,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce | 53 603,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 Komunikace | 7 213,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 Upravy povrchů vnitřní | 108 583,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 62 Upravy povrchů vnější | 1 073 260,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 Podlahy a podlahové konstrukce | 34 628,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 Výplně otvorů | 16 357,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 91 Doplnující práce na komunikaci | 1 613,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 94 Lešení a stavební výtahy | 103 059,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 95 Dokončovací kce na pozem.stav. | 9 240,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 96 Bourání konstrukcí | 22 754,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 97 Prorážení otvorů | 38 091,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 99 Staveništní přesun hmot | 23 876,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 711 Izolace proti vodě | 0,00 | 117 947,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 712 Živičné krytiny | 0,00 | 40 935,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 713 Izolace tepelné | 0,00 | 118 506,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 721 Vnitřní kanalizace | 0,00 | 7 580,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 762 Konstrukce tesařské | 0,00 | 2 073,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 764 Konstrukce klempířské | 0,00 | 53 377,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 767 Konstrukce zámečnické | 0,00 | 260 740,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 769 Otvorové prvky z plastu | 0,00 | 857 979,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 771 Podlahy z dlaždic a obklady | 0,00 | 73 849,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 783 Nátěry | 0,00 | 4 073,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 784 Malby | 0,00 | 32 387,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| M21 Elektromontáže | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52 102,00 | 0,00 |
| Kč | 1 507 715,00 | 1 569 445,00 | 0,00 | 52 102,00 | 0,00 |

VRN, rezerva a kompletace

| Přirážka | Sazba | Základna | Kč |
|--------------------------|-------|--------------|------|
| Provozní vývy 1,8% | 0,00 | 3 077 160,00 | 0,00 |
| Zařízení staveniště 2,5% | 0,00 | 3 077 160,00 | 0,00 |

0,00

| | | | |
|----------------|----------------------------------|------------------------|-----------|
| Stavba: 041-12 | Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | Základní rozpočet | List č. 6 |
| Objekt: | | Datum tisku: 21.3.2012 | |
| Rozpočet: | | | |

| P. č. | Položka | Popis | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena |
|-----------|-----------------|--|-----|----------|----------|------------------|
| 1 | | Zemní práce | | | | |
| 1 | 139 60-1102.R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 kolem objektu pro KZS soklu | m3 | 21,0720 | 468,17 | 9 865,28 |
| 2 | 174 10-1102.R00 | Zásyp ruční se zhuštěním původní zeminou | m3 | 17,4800 | 190,06 | 3 322,25 |
| 3 | 162 20-1102.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m | m3 | 3,5920 | 23,76 | 85,35 |
| 4 | 162 70-1105.R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 3,5920 | 171,25 | 615,13 |
| 5 | 167 10-1101.R00 | Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 | m3 | 3,5920 | 112,85 | 405,36 |
| 6 | 171 20-1201.R00 | Uložení sypaniny na skládku | m3 | 3,5920 | 10,89 | 39,12 |
| 7 | R 001 | Poplatek za skládku zeminy | m3 | 3,5920 | 103,94 | 373,35 |
| 8 | 113 20-1111.R00 | Vytrhání obrub chodníkůvých ležatých u vstupu | m | 7,7800 | 62,36 | 485,16 |
| | | Zemní práce | | | | 15 190,99 |
| 2 | | Základy, zvláštní zakládání | | | | |
| 9 | 275 31-3711.R00 | Beton základových patek prostý B 25 (C 20/25) pro HUP | m3 | 0,0989 | 2 062,60 | 203,99 |
| 10 | 275 35-1215.R00 | Bednění stěn základových patek - zřízení | m2 | 0,1400 | 263,31 | 36,86 |
| 11 | 275 35-1216.R00 | Bednění stěn základových patek - odstranění | m2 | 0,1400 | 53,45 | 7,48 |
| | | Základy, zvláštní zakládání | | | | 244,33 |
| 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | |
| 12 | 311 23-8115.R00 | Zdivo POROTHERM 30 P+D P 10 na MVC 5 tl. 30 cm dozdivka u vstupu | m2 | 4,4018 | 769,13 | 3 385,56 |
| 13 | 311 23-8114.R00 | Zdivo POROTHERM 24 P+D P 15 na MC 10 tl. 24 cm zazdivka otvorů sklepních oken | m2 | 0,9038 | 661,24 | 597,63 |
| 14 | 342 25-4911.R00 | Příčky z desek pórobetonových tl. 200 mm zděný práh u střešních dveří, dozdivky u mezipodest | m2 | 40,9764 | 551,36 | 22 592,75 |
| 15 | 317 16-8139.RT2 | Překlad POROTHERM vysoký 23,8/7/325 cm 350x23,8x7 cm | kus | 4,0000 | 923,56 | 3 694,24 |
| 16 | 342 94-8112.R00 | Ukotvení příček k beton.kcím kotvami | m | 112,9700 | 69,29 | 7 827,69 |
| 17 | 347 01-6111.R00 | Předstěna SDK, tl.65mm, ocel. kce CW, 1x RB 12,5mm opláštění kolem dešťového potrubí | m2 | 5,7283 | 293,00 | 1 678,39 |
| 18 | 319 20-1311.R00 | Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm | m2 | 9,1630 | 100,97 | 925,19 |
| 19 | R 002 | Překlad pórobeton plochý v. 125mm dl. 3m | kus | 5,0000 | 589,97 | 2 949,85 |
| 20 | 319 20-1311.R00 | Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm | m2 | 14,0640 | 100,97 | 1 420,04 |
| 21 | R 003 | D+M betonové sestavy HUP např. Mach H-1-A | kus | 1,0000 | 8 531,71 | 8 531,71 |
| | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 69 602,05 |
| 5 | | Komunikace | | | | |
| 22 | 596 81-1111.R00 | Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva | m2 | 35,2000 | 89,09 | 3 135,97 |
| 23 | 451 57-9777.R00 | Přípl. za další 1cm písčitého lože | m2 | 176,0000 | 4,95 | 871,20 |
| 24 | 564 23-1111.R00 | Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 10 cm fr. 8-32 | m2 | 7,4648 | 46,52 | 347,26 |
| 25 | 596 81-1111.R00 | Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva | m2 | 7,4648 | 89,09 | 665,04 |
| 26 | 592 -4-8030. | Dlažba zámková GRANIT 20/20/8 II přírodní | m2 | 7,6141 | 288,05 | 2 193,24 |
| | | Komunikace | | | | 7 212,71 |
| 61 | | Upravy povrchů vnitřní | | | | |
| 27 | 610 99-1111.R00 | Zakrývání výplní vnitřních otvorů | m2 | 304,2256 | 23,76 | 7 228,40 |
| 28 | 612 40-9991.R00 | Začištění omítek kolem oken, dveří apod. | m | 752,5980 | 35,64 | 26 822,59 |
| 29 | 602 01-1191.R00 | Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky | m2 | 40,8802 | 20,79 | 849,90 |
| 30 | 602 01-1131.RT5 | Omítka jednovrstvá 073/20 (ip 20) ručně tloušťka | | | | |

| | | | |
|----------------|----------------------------------|------------------------|----------|
| Stavba: 041-12 | Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | Základní rozpočet | List č.7 |
| Objekt: | | Datum tisku: 21.3.2012 | |
| Rozpočet: | | | |

| P. č. | Položka | Popis | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena |
|-----------|---------------------------------------|---|-----|------------|---------|---------------------|
| | | vrstvy 10 mm | m2 | 40,8802 | 123,73 | 5 058,11 |
| 31 | 612 48-1113.R00 | Potažení vnitř. stěn sklotex. pleťvem s vypnutím | m2 | 40,8802 | 75,23 | 3 075,42 |
| 32 | 612 44-5102.R00 | Stěrka sádrová RIMANO PLUS, penetrace, tl. 2 mm | m2 | 6,1776 | 89,09 | 550,36 |
| 33 | R 004 | Zateplení stropu spodem kotvením Rockwool tl. 70mm (např. fasrock) ukončen stěrkou | m2 | 228,0495 | 266,28 | 60 725,02 |
| 34 | 632 45-1021.R00 | Vyrovňovací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm pod parapety | m2 | 37,8632 | 112,85 | 4 272,86 |
| 61 | Upravy povrchů vnitřní | | | | | 108 582,66 |
| 62 | Upravy povrchů vnější | | | | | |
| 35 | 620 99-1121.R00 | Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení | m2 | 304,2256 | 22,77 | 6 927,22 |
| 36 | 216 90-4112.R00 | Očištění tlakovou vodou zdva stěn a rubu kleneb | m2 | 1 424,4156 | 12,37 | 17 620,02 |
| 37 | 622 40-197R.RZ1 | Příplatek k omítkě vnějš. stěn, zvýšení přilnavos. penetrace podkladu pod KZS | m2 | 1 408,0156 | 11,88 | 16 727,23 |
| 38 | 602 01-1191.R00 | Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky | m2 | 1 336,5899 | 16,73 | 22 361,15 |
| 39 | 602 01-1195.R00 | Kontaktní nátěr pod mozaikové omítky | m2 | 112,0322 | 22,77 | 2 550,97 |
| 40 | 622 43-2111.R00 | Omítka stěn dekorativní Terra-marmolit jemnozrná | m2 | 123,2353 | 284,09 | 35 009,92 |
| 41 | R 005 | Podlepení parapetu polystyrénem EPS tl. 20mm | m2 | 41,1172 | 64,34 | 2 645,48 |
| 42 | 622 42-165R.R00 | Zateplovací systém PROFI, extrud. polystyren 40 mm ostění soklu | m2 | 110,6101 | 331,61 | 36 679,42 |
| 43 | 622 42-165R.R00 | Zateplovací systém PROFI, extrud. polystyren 40 mm ostění soklu | m2 | 7,0237 | 331,61 | 2 329,13 |
| 44 | 622 42-130R.RU5 | Zateplovací systém EPS - F tl. 140 mm se silikonovou omítkou 2,5 kg/m2,probarvená omítk | m2 | 34,3833 | 605,81 | 20 829,75 |
| 45 | 622 42-140R.RU5 | Zateplovací systém KV, Fasrock tl. 60 mm se silikonovou omítkou 2,5 kg/m2,probarvená omítk | m2 | 26,4143 | 635,50 | 16 786,29 |
| 46 | 622 42-140R.RU5 | Zateplovací systém KV, Fasrock tl. 60 mm se silikonovou omítkou 2,5 kg/m2,probarvená omítk | m2 | 189,1512 | 635,50 | 120 205,59 |
| 47 | 622 42-130R.RU5 | Zateplovací systém EPS - F tl. 140 mm se silikonovou omítkou 2,5 kg/m2,probarvená omítk | m2 | 233,9106 | 605,81 | 141 705,38 |
| 48 | 622 42-130R.RU5 | Zateplovací systém EPS - F tl. 140 mm se silikonovou omítkou 2,5 kg/m2,probarvená omítk | m2 | 497,5467 | 605,81 | 301 418,77 |
| 49 | 622 42-1R.RU5 | Zateplovací systém KV, Fasrock tl. 140 mm se silikonovou omítkou 2,5 kg/m2,probarvená omítk | m2 | 379,3766 | 812,69 | 308 315,57 |
| 50 | R 006 | Plastové krytky prostupu pr. 75mm bílá barva jejich osazení přes TI, prodloužení dl. 0,15m | kus | 72,0000 | 11,88 | 855,36 |
| 51 | 602 01-1102.R00 | Postřík cementový 052/12 (ip 12) ručně | m2 | 6,7166 | 40,68 | 273,23 |
| 52 | 602 01-1112.RT1 | Omítka jádrová 082/18 R (ip 18 R) ručně tloušťka vrstvy 10 mm, dozdivky u vstupu | m2 | 6,7166 | 158,88 | 1 067,13 |
| 53 | 602 01-1188.RT6 | Omítka stěn strukturovaná silikonová barevná zatíraná, tloušťka vrstvy 1,5 mm | m2 | 51,3836 | 285,08 | 14 648,44 |
| 54 | 602 01-1131.RT3 | Omítka jednovrstvá 073/20 (ip 20) ručně tloušťka vrstvy 5 mm | m2 | 18,0400 | 130,17 | 2 348,27 |
| 55 | 622 48-1113.R00 | Potažení vnějších stěn sklotex. pleťvem, vypnutí | m2 | 18,0400 | 108,39 | 1 955,36 |
| 62 | Upravy povrchů vnější | | | | | 1 073 259,65 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | | |
| 56 | 632 41-312R.RT6 | Potěr rychletuhnoucí Schönox Seb, tl. 3-30 mm | m2 | 98,8248 | 137,59 | 13 597,30 |
| 57 | 776 10-112R.R00 | Provedení penetrace podkladu Schonox KH | m2 | 205,3290 | 15,84 | 3 252,41 |
| 58 | R 007 | Vyspravení maltou Schonox PL PLUS podhledu a čela | m2 | 122,5576 | 127,69 | 15 649,38 |

| | | | |
|----------------|----------------------------------|------------------------|-----------|
| Stavba: 041-12 | Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | Základní rozpočet | List č. 8 |
| Objekt: | | Datum tisku: 21.3.2012 | |
| Rozpočet: | | | |

| P. č. | Položka | Popis | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena |
|-----------|---------------------------------------|--|-----|------------|---------|------------------|
| 59 | R 008 | Finální stěrka Schonox BM | m2 | 15,3064 | 130,66 | 1 999,93 |
| 60 | 632 45-1431.R00 | Doplnění potěru v ploše do 1 m2, tl.20-30 mm u vstupu podlaha | m2 | 0,5100 | 251,92 | 128,48 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | | 34 627,50 |
| 64 | Výplně otvorů | | | | | |
| 61 | 648 99-1111.R00 | Osazení parapetních desek z plast. hmot š. do 20cm | m | 162,0000 | 100,97 | 16 357,14 |
| 64 | Výplně otvorů | | | | | 16 357,14 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | | | |
| 62 | 917 73-2111.R00 | Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr, lože z B 12,5 | m | 7,7800 | 133,63 | 1 039,64 |
| 63 | 592 -1-7335. | Obrubník zahradní ABO 10-20 dl. 1m | kus | 7,0000 | 68,30 | 478,10 |
| 64 | 592 -1-7337. | Obrubník zahradní ABO 5-20 dl. 0,5m | kus | 3,0000 | 31,68 | 95,04 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | | | 612,78 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | | |
| 65 | 941 94-1032.R00 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m | m2 | 1 367,9300 | 31,68 | 43 336,02 |
| 66 | 941 94-1191.R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 | m2 | 2 735,8600 | 2,47 | 6 757,57 |
| 67 | 941 94-1832.R00 | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m | m2 | 1 367,9300 | 21,78 | 29 793,52 |
| 68 | 944 94-4011.R00 | Montáž ochranné sítě z umělých vláken | m2 | 1 108,0500 | 7,92 | 8 775,76 |
| 69 | 944 94-4031.R00 | Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 | m2 | 2 216,1000 | 1,98 | 4 387,88 |
| 70 | 944 94-4081.R00 | Demontáž ochranné sítě z umělých vláken | m2 | 1 108,0500 | 4,95 | 5 484,85 |
| 71 | 944 94-5013.R00 | Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m | m | 2,0000 | 105,92 | 211,84 |
| 72 | 944 94-5193.R00 | Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5013 | m | 4,0000 | 28,71 | 114,84 |
| 73 | 944 94-5813.R00 | Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m | m | 2,0000 | 26,73 | 53,46 |
| 74 | 941 95-5001.R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlaha do 1,2 m | m2 | 174,3960 | 23,76 | 4 143,65 |
| 95 | Dokončovací kce na pozem.stav. | | | | | |
| 75 | 952 90-1110.R00 | Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří | m2 | 304,2256 | 21,78 | 6 626,03 |
| 76 | 952 90-2110.R00 | Čištění zametáním v místnostech a chodbách | m2 | 1 320,0000 | 1,98 | 2 613,60 |
| 95 | Dokončovací kce na pozem.stav. | | | | | 9 239,63 |
| 96 | Bourání konstrukcí | | | | | |
| 77 | 968 06-1112.R00 | Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2 | kus | 12,0000 | 2,67 | 32,04 |
| 78 | 968 06-1113.R00 | Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. nad 1,5 m2 | kus | 99,0000 | 4,76 | 471,24 |
| 79 | 968 06-1126.R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2 | kus | 17,0000 | 7,41 | 125,97 |
| 80 | 968 06-2245.R00 | Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2 | m2 | 58,0800 | 38,64 | 2 244,21 |
| 81 | 968 06-2246.R00 | Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2 | m2 | 157,4400 | 31,76 | 5 000,29 |
| 82 | 968 06-2456.R00 | Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 | m2 | 36,7200 | 56,65 | 2 080,19 |
| 83 | 968 07-1112.R00 | Vyvěšení, zavěšení kovových křídel oken pl. 1,5 m2 | kus | 12,0000 | 5,30 | 63,60 |
| 84 | 968 07-2244.R00 | Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2 | m2 | 0,5016 | 108,63 | 54,49 |
| 85 | 968 07-2245.R00 | Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 2 m2 | m2 | 19,4920 | 58,23 | 1 135,02 |
| 86 | 968 07-1125.R00 | Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2 | kus | 7,0000 | 7,41 | 51,87 |
| 87 | 968 07-2455.R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 | m2 | 1,0800 | 95,29 | 102,91 |
| 88 | 968 07-2747.R00 | Vybourání kovových stěn výkladních pl. nad 4 m2 | m2 | 55,7600 | 34,93 | 1 947,70 |
| 89 | 965 04-3341.R00 | Bourání podkladů bet., potěr tl. 4 cm, nad 4 m2 vrstva lodžie | m3 | 3,7594 | 762,94 | 2 868,20 |
| 90 | 965 08-1713.R00 | Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 vrstva lodžie | m2 | 93,9840 | 15,88 | 1 492,47 |
| 91 | 764 31-1821.R00 | Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30° zastřešení lodžie | m2 | 14,8500 | 13,23 | 196,47 |

| | | | |
|----------------|----------------------------------|------------------------|----------|
| Stavba: 041-12 | Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | Základní rozpočet | List č.9 |
| Objekt: | | Datum tisku: 21.3.2012 | |
| Rozpočet: | | | |

| P. č. | Položka | Popis | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena |
|------------------------------------|-----------------|--|-----|----------|----------|-------------------|
| 92 | 764 41-0850.R00 | Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm | m | 191,1200 | 10,58 | 2 022,05 |
| 93 | 764 43-0840.R00 | Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm atiky | m | 69,7600 | 10,58 | 738,06 |
| 94 | 771 99-0010.RA0 | Vybourání keramické nebo teracové dlažby vč. podkladu a soklíku | m2 | 3,9360 | 50,29 | 197,94 |
| 95 | 965 20-0012.RA0 | Bourání mazanin betonových a asfaltových u vstupu pro zámkovou dlažbu | m3 | 1,1197 | 1 621,17 | 1 815,22 |
| 96 | 712 30-0831.R00 | Odstranění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvé u atiky | m2 | 14,0640 | 4,76 | 66,94 |
| 97 | 764 34-5831.R00 | Demontáž ventilačních nástavců D do 150 mm, do 30° | kus | 1,0000 | 9,00 | 9,00 |
| 98 | 721 21-0822.R00 | Demontáž střešní vpusti DN 100 | kus | 1,0000 | 38,11 | 38,11 |
| 96 Bourání konstrukcí | | | | | | 22 753,99 |
| 97 Prorážení otvorů | | | | | | |
| 99 | 976 07-1111.R00 | Vybourání kovových zábradlí a madel vč. výplní ze skla | m | 61,9200 | 93,05 | 5 761,66 |
| 100 | 978 07-1421.R00 | Odsekání omítky a izol. desek nad 5 cm nad 1 m2 stávající zateplení | m2 | 20,1600 | 104,93 | 2 115,39 |
| 101 | 976 07-6111.R00 | Vybourání kovových schránek, firemních štítů | m | 2,0000 | 27,72 | 55,44 |
| 102 | 979 01-1111.R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP | t | 24,0000 | 165,31 | 3 967,44 |
| 103 | 979 01-1121.R00 | Příplatek za každé další podlaží | t | 40,0000 | 98,00 | 3 920,00 |
| 104 | 979 08-2111.R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 28,0000 | 141,55 | 3 963,40 |
| 105 | 979 08-2121.R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 28,0000 | 15,84 | 443,52 |
| 106 | 979 08-1111.R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 28,0000 | 175,21 | 4 905,88 |
| 107 | 979 08-1121.R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 224,0000 | 9,90 | 2 217,60 |
| 108 | R 009 | Poplatek za skládku suti | t | 31,0000 | 346,46 | 10 740,26 |
| 98 Staveništní přesun hmot | | | | | | 16 090,59 |
| 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | 23 876,40 |
| 109 | 999 28-1111.R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m | t | 120,0000 | 198,97 | 23 876,40 |
| 100 Staveništní přesun hmot | | | | | | 23 876,40 |
| 711 Izolace proti vodě | | | | | | |
| 110 | 711 40-1111.R00 | Izolace a dilatace rohoží DITRA | m2 | 107,9912 | 377,14 | 40 727,80 |
| 111 | 711 40-1112.R00 | Páska KERDI-KEBA k přelepení spoje pásu DITRA | m | 89,9360 | 91,07 | 8 190,47 |
| 112 | 711 40-1125.R00 | Sokl z pásky KERDI-KEBA šířky 18,5 cm | m | 148,9620 | 136,60 | 20 348,21 |
| 113 | R 010 | Ukončovací profil Schluter Jolly-p | m | 142,1910 | 110,87 | 15 764,72 |
| 114 | R 011 | Okapní lišta | m | 82,2360 | 77,21 | 6 349,44 |
| 115 | R 012 | Okapový profil PROFILA | m | 82,2360 | 212,82 | 17 501,47 |
| 116 | R 013 | Hrana schodů Schluter Trep-t | m | 21,7350 | 322,70 | 7 013,88 |
| 117 | R 014 | Pružný napojovací profil Schluter Dilex-as | m | 21,7350 | 74,24 | 1 613,61 |
| 118 | 711 49-1171.RZ1 | Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná včetně dodávky geotextilie 200g/m2 | m2 | 8,2113 | 34,65 | 284,52 |
| 119 | 998 71-1103.R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m | t | 0,2700 | 566,21 | 152,88 |
| 711 Izolace proti vodě | | | | | | 117 947,00 |
| 712 Živičné krytiny | | | | | | |
| 120 | 712 32-093R.R00 | Údržba krytiny do 10° stávající | m2 | 262,0930 | 1,98 | 518,94 |
| 121 | 712 34-1559.R00 | Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením | m2 | 262,0930 | 50,48 | 13 230,45 |
| 122 | R 015 | Dodávka SBS modifikovaný asfaltový pás s břidličným posypem tl. 5,2mm např. Euroflex modrozelený | m2 | 288,3023 | 90,08 | 25 970,27 |
| 123 | 998 71-2103.R00 | Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m | t | 1,9400 | 626,59 | 1 215,58 |

| | | | |
|----------------|----------------------------------|------------------------|------------|
| Stavba: 041-12 | Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | Základní rozpočet | List č. 10 |
| Objekt: | | Datum tisku: 21.3.2012 | |
| Rozpočet: | | | |

| P. č. | Položka | Popis | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena |
|------------|-----------------|---|-----|----------|-----------|-------------------|
| 712 | | Zavěsné krytiny | | | | 40 935,25 |
| 713 | | Izolace tepelné | | | | |
| 124 | 713 14-1311.R00 | Izolace tepelná střešních, EPS s asf. pásem, na kotvy | m2 | 230,4730 | 152,44 | 35 133,30 |
| 125 | R 016 | Dodávka tepelné izolace EPS 100 S s nakaširovaným modif. asfalt. pásem tl. 140mm např. Vedapor TS | m2 | 241,9967 | 340,52 | 82 404,72 |
| 126 | 998 71-3103.R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m | t | 1,7300 | 559,28 | 967,55 |
| 713 | | Izolace tepelné | | | | 118 505,58 |
| 721 | | Vnitřní kanalizace | | | | |
| 127 | 721 17-6244.R00 | Potrubí KG dešťové (svislé) DN 150 x 4,0 mm | m | 22,0000 | 230,64 | 5 074,08 |
| 128 | 286-51842.A | Kus čistící kanalizační KGRE DN 150 PVC | kus | 1,0000 | 1 129,45 | 1 129,45 |
| 129 | 721 23-3115.R00 | Vtok střešní DN 75 sanační s napojovacím línkem a záchytným košem | kus | 1,0000 | 1 129,45 | 1 129,45 |
| 130 | R 017 | Koncovka větracího potrubí DN 150 vsazeno do stávajícího na lepidlo | kus | 1,0000 | 221,73 | 221,73 |
| 131 | 998 72-1103.R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m | t | 0,0700 | 363,29 | 25,43 |
| 721 | | Vnitřní kanalizace | | | | 8 520,69 |
| 762 | | Konstrukce tesařské | | | | |
| 132 | 762 34-003R.RAA | Laťování střešních rozteč 50 cm, impregnace latě 2 x 5 cm, včetně dodávky řeziva a spoj.prvků | m2 | 55,0935 | 37,62 | 2 072,62 |
| 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 2 072,62 |
| 764 | | Konstrukce klempířské | | | | |
| 133 | 764 42-1270.R00 | Oplechování říms z Pz plechu, rš 500 mm atika | m | 79,2880 | 200,95 | 15 932,92 |
| 134 | 764 31-1201.RT1 | Krytina hladká z Pz, tabule 2 x 1 m, do 30° z plechu tl. 0,55 mm, plocha do 10 m2 | m2 | 16,4835 | 502,86 | 8 288,89 |
| 135 | 764 41-0491.R00 | Montáž oplechování parapetů Al | m | 175,9800 | 152,44 | 26 826,39 |
| 136 | R 018 | Dodávka parapet Al dl. 2400 a š. 260mm | kus | 1,0000 | 841,40 | 841,40 |
| 137 | R 019 | Dodávka parapet Al dl. 1500 a š. 260mm | kus | 1,0000 | 722,61 | 722,61 |
| 138 | 998 76-4103.R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m | t | 0,8100 | 944,34 | 764,92 |
| 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 30 676,93 |
| 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | |
| 139 | R 020 | D+M lodžiového zábradlí š. cca 3,5m a ze 3 buněk a bezpeč. ornamen. sklo | kus | 18,0000 | 12 661,45 | 227 906,10 |
| 140 | 767 99-5101.R00 | Montáž kovových atypických konstrukcí do 5 kg sušáky lodžii | kg | 96,2280 | 96,02 | 9 239,81 |
| 141 | 132 -3-105R. | Úhelník nerovnoramenný L jakost 11373 50x30x5 mm | T | 0,0962 | 16 535,73 | 1 590,74 |
| 142 | R 021 | Kotevní prvky do panelu pro ocelový profil | kpl | 1,0000 | 5 743,24 | 5 743,24 |
| 143 | R 022 | D+M prohazovací schránky pro zazdění (350x160x180) | | | | |
| | | 2sloupce a 9řad (18schránek) s členění deskou | kpl | 1,0000 | 14 947,07 | 14 947,07 |
| 144 | 998 76-7103.R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m | t | 1,9000 | 690,93 | 1 312,77 |
| 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 260 739,73 |
| 769 | | Otvorové prvky z plastu | | | | |
| 145 | 769 00-0000.R00 | Montáž plastových oken | kus | 82,0000 | 906,92 | 74 367,44 |
| 146 | 769 00-0001.R00 | Montáž plastových dveří a vrat | kus | 24,0000 | 1 438,81 | 34 531,44 |
| 147 | R o kn-o N1. | Dodávka plastové okno 3000x550 tříkřídlé S drátosklo, vč. vnějš. par. š. 190mm | kus | 7,0000 | 6 711,39 | 46 979,73 |
| 148 | R o kn-o N2. | Dodávka plastové okno 2000x550 dvoukřídlé S | | | | |

| | | | |
|----------------|----------------------------------|------------------------|-----------|
| Stavba: 041-12 | Revitalizace BD Na Můstku č.p. 2 | Základní rozpočet | List č.11 |
| Objekt: | | Datum tisku: 21.3.2012 | |
| Rozpočet: | | | |

| P. č. | Položka | Popis | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena |
|-------|----------------|--|-----|----------|-----------|------------|
| | | drátosklo, vč. vnější. par. š. 190mm | kus | 4,0000 | 4 392,01 | 17 568,04 |
| 149 | R o kn-o N3. | Dodávka plast. okno 2400x1600 tříkřídle SO, SO a O | | | | |
| | | vč. vnitř. par. š. 150 a vnější. š. 260mm, žaluzie | kus | 41,0000 | 9 344,41 | 383 120,81 |
| 150 | R o kn-o N4. | Dodávka plast. okno 1800x1600 dvoukřídle SO a O | | | | |
| | | vč. vnitř. par. š. 150 a vnější. š. 260mm, žaluzie | kus | 6,0000 | 6 537,03 | 39 222,18 |
| 151 | R balk.ses.N5 | Dod. plast. balk. sestavy 2400x2400 (dv.900), 1xSO | | | | |
| | | vč.vnitř.par. a prahu š.150 a vnější.š.260, žaluzi | kus | 16,0000 | 10 584,69 | 169 355,04 |
| 152 | R balk.ses.N6 | Dod. plast. balk. sestavy 2400x2400 (dv.900), 1xSO | | | | |
| | | vč.vnitř.par. a prahu š.150 a vnější.š.260, žaluzi | kus | 6,0000 | 10 636,23 | 63 817,38 |
| 153 | R vst.dveřeN7 | Dod. plast. vstupní dveře 1000x2020 jednokřídle | | | | |
| | | práh, část. prosklené, samozav. s aretačí a el.čip | kus | 1,0000 | 14 815,50 | 14 815,50 |
| 154 | R o kn-o N8. | Dodávka plastové okno 700x2020 fixní bez parapetu | kus | 1,0000 | 3 564,05 | 3 564,05 |
| 155 | R stf.dveřeN18 | Dodávka plast. střešní dveře 900x1000 vč. prahu | kus | 1,0000 | 8 608,56 | 8 608,56 |
| 156 | R okno N19 | Dodávka plastové okno 880x570 jednokřídle S | | | | |
| | | drátosklo, vč. vnější. par. š. 100mm | kus | 1,0000 | 2 028,78 | 2 028,78 |

771 Podlahy z dlaždic a obklady

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|----|----------|--------|-----------|
| 157 | 771 10-1111.R00 | Vyrovnání podkladů maltou ze SMS tl. do 10 mm pod soklíky | m2 | 0,3850 | 72,26 | 27,82 |
| 158 | 771 47-5014.RT1 | Obklad soklíků keram.rovných, tmel,10x10 cm Monoflex (Schomburg) | m | 140,7800 | 42,56 | 5 991,60 |
| 159 | 771 57-5107.RT2 | Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 20x20 cm Schónox TT-DUR | m2 | 98,8248 | 238,56 | 23 575,64 |
| 160 | 597 -6-4230. | Dlažba Taurus Granit reliéfní 200x200x9 mm | m2 | 124,1931 | 173,23 | 21 513,97 |
| 161 | 771 57-7942.R00 | Podlahový profil koutový DILEX-EKE U 11/ O 10 mm | m | 142,1910 | 144,52 | 20 549,44 |
| 162 | 771 57-9795.RT2 | Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně Aso-flexfuge (Schomburg) | m2 | 82,1188 | 16,83 | 1 382,06 |
| 163 | 998 77-1103.R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m | t | 2,7500 | 293,99 | 808,47 |

783 Nátěry

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|----|---------|-------|----------|
| 164 | 783 52-1000.R00 | Nátěr syntet. klempířských konstrukcí Z + 1x | m2 | 56,1275 | 72,56 | 4 072,61 |
|-----|-----------------|--|----|---------|-------|----------|

784 Malby

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|----|------------|-------|-----------|
| 165 | 784 19-5222.R00 | Malba tekutá Primalex Plus, barva, 2 x dozdívký, malování celých dotčených zdí kolem nových oken | m2 | 1 000,0000 | 32,17 | 32 170,00 |
| 166 | 784 11-5712.R00 | Malba Remal sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x | m2 | 6,1000 | 35,64 | 217,40 |

784 Malby

32 387,40

M21 Elektromontáže

| | | | | | | |
|-----|-------|---|-----|--------|-----------|-----------|
| 167 | R 023 | Kotevní prvky, očištění a revize hromosvodu | kpl | 1,0000 | 40 866,72 | 40 866,72 |
| 168 | R 024 | Zvonkové tablo s 18ti tlačítky | kus | 1,0000 | 8 413,91 | 8 413,91 |
| 169 | R 025 | D+M světla u vchodu s pohybovým čidlem vč. rozvodu el. kabelu | kpl | 1,0000 | 2 821,14 | 2 821,14 |

M21 Elektromontáže

52 101,77