

## Smlouva o dílo č. 10369/2016/OIMH

uzavřená podle ust. §2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb. občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

### Článek I. Smluvní strany

#### Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Sídlem: nám. Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava  
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  
Radomírem Čončkou, referentem odboru investic a místního hospodářství

(dále také jako **objednatel**)

a

#### MH – STAVBY, s.r.o.

Sídlem/místem podnikání: V Poli 904/16, 700 30 Ostrava - Zábřeh  
IČ: 27776506  
DIČ: CZ27776506  
Peněžní ústav: ČSOB, a.s.  
Číslo účtu: 210200449/0300  
VS: 27776506  
Zapsán: U Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 29410  
Zastoupený : Ing. Danielem Martišovským - jednatelem  
ve věcech smluvních : Ing. Daniel Martišovský  
ve věcech technických : Ing. Daniel Martišovský

(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 řádně provedené 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:

### **„ZŠO, Gebauerova 8 – výměna oken“**

- 2.2 Předmět díla, jakož i druhy, kvalita a množství výrobků a prací nezbytných k jeho realizaci jsou vymezeny touto smlouvou, nabídkou zhotovitele podanou v zadávacím řízení specifikovaném v článku XI odstavci 11.8 této smlouvy včetně podmínek a požadavků uvedených v zadávací dokumentaci, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a podmínek vyplývajících ze stavebně-správních rozhodnutí, které jsou závazným podkladem této smlouvy a zároveň její nedílnou součástí.
- 2.3 Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace snázvem „ZŠO Gebauerova 8 – výměna oken“ zpracované projektantem: Ing. Štěpán Šňupárek, 30. dubna 14/2034, 702 00 Ostrava, IČ 72978325 v lednu 2016 a jejího dodatku č. 1 z května 2016.

Při provádění díla, které bude probíhat za provozu školy, je nutno respektovat zejména vyjádření, závazná stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů, stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, která jsou nedílnou součástí projektové dokumentace, dodržet podmínky uvedené ve stavebně-správních rozhodnutích a podmínky správců sítí.

- 2.4 Základní popis a rozsah předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je výměna všech venkovních výplní otvorů ve 3 pavilonech základní školy. Stávající dřevěná zdvojená okna budou nahrazena okny plastovými zasklenými izolačními trojskly. Budou vyměněny vnitřní parapety a oplechování parapetů venkovních. Stávající vstupní ocelohliníkové a dřevěné dveře budou nahrazeny dveřmi z hliníkových profilů zasklených izolačním trojsklem. Pro ovládání vstupních dveří el. zámky bude proveden nový rozvod slaboproudů. V souvislosti s výměnou venkovních výplní otvorů budou provedeny opravy vnitřních povrchů a malby ve všech prostorách školy. V učebnách a na chodbách bude provedena výměna podlahových krytin.

- 2.5 Dílem se rozumí dodávky a práce dle této smlouvy včetně příslušných provozních zkoušek a odevzdání požadované dokumentace dle této smlouvy.
- 2.6 Místem plnění je Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, ul. Gebauerova 8 – pozemek parc. č. 773/1 a 773/2 k.ú. Přívoz.
- 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 v termínech stanovených touto smlouvou nezbytné.

**Článek III**  
**Cena za dílo**

3.1 Smluvní strany se dohodly na ceně za provedené dílo specifikované v článku II této smlouvy takto:

Cena bez DPH: **9 490 955,58 Kč**

DPH: 1 993 100,67 Kč

Cena vč. DPH: 11 484 056,25 Kč

3.2 Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu účinnosti smlouvy a zahrnující veškeré náklady zhotovitele nutné k řádnému provedení díla dle podmínek a požadavků stanovených zadávací dokumentací a touto smlouvou.

3.3. Cena za dílo uvedená v odstavci 3.1 tohoto článku této smlouvy byla dohodnuta na základě zadávacího řízení dle článku XI odstavec 11.8 této smlouvy a je možné ji změnit pouze za podmínek uvedených níže.

3.4 Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši dle předpisů platných ke dni zdanitelného plnění a vyplývá-li to z platné legislativy. O změně sazby DPH není třeba uzavírat dodatek této smlouvy. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. Prokáže-li se v budoucnu, že zhotovitel stanovil sazby v rozporu s příslušnými právními předpisy, nese veškeré tímto vzniklé náklady zhotovitel a celková cena vč. DPH zůstává nezměněna.

3.5 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 uvedené plnění aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH).V souladu s tím vystaví zhotovitel daňový doklad se všemi náležitostmi.

3.6 Práce rozšiřující předmět plnění dle této smlouvy (vícepráce) vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě v listinné podobě, který bude uzavřen v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“). Bez uzavření dodatku není zhotovitel oprávněn požadovat jakoukoliv změnu ceny díla.

3.6.1 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).

3.6.2 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 30%.

- 3.6.3 Jestliže se při zpracování ocenění vyskytnou změny díla či jeho části, které není možno ocenit výše uvedeným způsobem, budou změny díla či jeho části oceněny individuální kalkulací při způsobu oceňování cenou v místě a čase obvyklou.
- 3.6.4 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 zaplacení zvýšené ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.
- 3.7 Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn zmenšit rozsah předmětu plnění dle této smlouvy. V tomto případě bude smluvní cena poměrně snížena s použitím cen z nabídkových rozpočtů (výkazu výměr).
- 3.8 Cena za dílo bude zhotoviteli zaplácena podle dohody smluvních stran v souladu s článkem VIII této smlouvy. 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:
1. etapa – provedení prací v pavilonu 1 ve lhůtě 50 kalendářních dnů od předání staveniště
  2. etapa – provedení prací v ostatních pavilonech 2 a 3 ve lhůtě 90 kalendářních dnů od předání staveniště
- 4.1.2 Předpokládaný termín předání staveniště a zahájení prací: **červenec 2016**. Zhotovitel je povinen staveniště převzít do tří dnů od výzvy objednatele k převzetí staveniště.
- 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 důvodu nepříznivých klimatických podmínek nebo jiných objektivně nutných důvodů, a to zápisem do stavebního deníku podepsaným osobami oprávněnými jednat ve věcech technických, který se stává nedílnou součástí této smlouvy. Po dobu přerušení neběží lhůta pro provedení díla dle bodu 4.1.1 tohoto článku smlouvy.

#### Článek V Podmínky provádění díla

- 5.1 Veškeré práce a dodávky budou zhotovitelem realizovány v souladu se zadávací dokumentací a touto smlouvou.

5.2 Zhotovitel je povinen respektovat a dodržovat ustanovení nebo podmínky, které jsou pro dílo uvedeny v projektové dokumentaci a její dokladové části, dle platných předpisů a nařízení, ČSN, jakož i podmínky vyplývající ze zadávacího řízení pro dílo dle článku XI odstavec 11.8 této smlouvy.

5.3 Součástí povinností zhotovitele dle této smlouvy je zejména:

A) před zahájením stavebních prací:

- zajištění souhlasu Úřadu městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, odbor stavebního řádu a přestupků se zvláštním užitím místní komunikace a ohlášení k místnímu poplatku za užívání veřejného prostranství u odboru financí a rozpočtu, pokud budou nutné,
- provizorní dopravní značení během stavby včetně schválení příslušnými orgány státní správy, pokud bude nutné,
- případné projednání a schválení trasy staveništní dopravy u Policie České republiky, dopravní inspektorát,
- projednání harmonogramu stavby s objednatelem, který zajistí plynulost a koordinovanost při realizaci stavby.

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 a jeho zařízení po celou dobu výstavby, musí být omezena hlučnost a prašnost při realizaci prací,
- schůdnost, sjízdnost a čištění vozovek užívaných pro přepravu staveb. materiálu a odvoz odpadů,
- zabezpečení podmínek stanovených v dokladové části projektu (např. správců inženýrských sítí, atd.),
- odstranění škod vzniklých v důsledku činnosti zhotovitele v případě poškození majetku objednatele nebo třetích osob, případně nahrazení újmy nejpozději do předání díla, nedohodou-li se strany jinak,
- pořízení fotodokumentace původního stavu, průběhu realizace a konečného stavu po realizaci díla v digitální formě,

C) při převězení realizovaného díla:

- zpracování dokumentace skutečného provedení díla ve trojím vyhotovení,
- atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, atd.,
- potvrzení o likvidaci odpadů včetně doložení příslušných dokladů,
- veškeré doklady o zkouškách, revizích atd. dle platných norem a předpisů nutné k převězení a kolaudaci stavby,
- stavební deník v originále,
- celkové finanční vyúčtování stavby.

5.4 Zhotovitel je dále povinen při realizaci díla splnit zejména tyto podmínky:

- akce musí být zhotovitelem velmi dobře organizačně i technicky vedena a zajištěna, zejména kvalita prací a časový postup včetně návaznosti a koordinace všech prací; zhotovitel je povinen zajistit na stavbě stálý dozor odpovědné osoby (stavbyvedoucí, mistr, předák),
  - odebrané energie a vodu pro stavbu uhradí zhotovitel příslušnému poskytovateli,
  - 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).
- 5.5 Při provádění 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.
- 5.6 Zhotovitel prohlašuje, že všechny výrobky použité při provádění díla 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.
- 5.7 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z nedbalosti, úmyslně nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu od oznámení rozsahu a charakteru škod, nejpozději však do předání díla, nedohodou-li se strany jinak, tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit.
- 5.8 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště na základě výzvy objednatele ve lhůtě dle článku IV bodu 4.1.2 této smlouvy. 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.
- 5.9 Staveništěm se pro účely této smlouvy rozumí 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. 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 odpovídá zhotovitel. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. 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.
- 5.10 Zhotovitel může pověřit k provádění díla jinou osobu, odpovídá však jakoby dílo prováděl sám. Zhotovitel je povinen v případě využití subdodavatelů dodržet subdodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení. V případě, že zhotovitel hodlá využít jiného subdodavatele, než toho, který je uveden v subdodavatelském schématu, je povinen oznámit objednateli nástup a zahájení prací dalšího subdodavatele minimálně tři dny předem, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele oproti subdodavatelskému schématu pouze po předchozím

schválení oprávněným zástupcem objednatele - vedoucím odboru investic a místního hospodářství nebo jím pověřenou osobou. Změnu subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může zhotovitel provést pouze v případě, že nový subdodavatel splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původní subdodavatel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. O změně subdodavatele není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.

- 5.11 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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci). Tento plán bude zhotovitelem vypracován a objednateli předán k odsouhlasení před předáním staveniště, v případě, že nebude zpracován koordinátorem BOZP.
- 5.12 V souladu se zákonem o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci 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.
- 5.13 Objednatel nebo jeho oprávněný zástupce 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 pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu).
- 5.14 Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla odstranit odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti. Zhotovitel je povinen zajistit odvoz a likvidaci odpadů vzniklých stavební činností, v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně poplatku za uložení odpadu na skládku.
- 5.15 Zhotovitel je povinen umožnit oprávněnému zástupci objednatele, jakož i technickému dozoru objednatele (investora) a koordinátorovi BOZP po celou dobu realizace díla nepřetržitý přístup na staveniště a umožnit jim nepřetržitou kontrolu realizace veškerých jednotlivých prací, v rámci které budou zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle projektové dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních norem platných v době provádění díla a zda je dodržována bezpečnost práce a ochrana zdraví při práci. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací zhotovitele neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku a stanoví mu přiměřenou lhůtu pro jejich odstranění.
- 5.16 Zhotovitel bere na vědomí, že technický dozor objednatele (investora) nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním spojená.
- 5.17 K příjemce díla je zhotovitel povinen písemně vyzvat objednatele nejpozději 5 pracovních dnů předem, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Zhotovitel je povinen při přijímce objednateli předložit zejména doklady uvedené v odstavci 5.3 písm. C) tohoto článku smlouvy. 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.

- 5.18 Povinnost zhotovitele provést dílo je splněna řádným dokončením sjednaného díla a prohlášením zhotovitele v zápise o předání a převzetí, že dílo předává. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedené dílo bez vad a nedodělků, vyjma ojedinělých drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuji. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, je zhotovitel povinen tyto drobné vady a nedodělky odstranit nejpozději do patnácti (15) dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním drobných vad a nedodělků o více než dvacet (20) 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.
- 5.19 O předání a převzetí díla sepíše strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis případných zjištěných drobných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních, případně lhůtách k jejich odstranění. O odstranění drobných vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis. Smluvní strany se tímto dohodly na vyloučení aplikace ust. § 2605 odst. 2 občanského zákoníku.
- 5.20 Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště do pěti (5) 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 pěti (5) dnů po odstranění těchto vad a nedodělků, nebude-li dohodnuto vzájemně jinak.

#### **Článek VI Stavební deník**

- 6.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zák. č. 183/2006 Sb. a 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. Stavební deník bude na stavbě trvale přístupný.
- 6.2 Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla, které je bez vad a nedodělků. Zhotovitel je povinen vést stavební deník, i když je již stavba převzata objednatel, ale ještě jsou zhotovitelem odstraňovány vady a nedodělky.
- 6.3 Zápisem do stavebního deníku nejsou dotčena ustanovení této smlouvy, ani jím nemohou být měněna s výjimkou uvedenou v článku IV odstavec 4.3 této smlouvy.
- 6.4 Během realizace stavby budou oddělovány průpisy jednotlivých listů stavebního deníku zástupcem objednatel. Deník v originále bude předán objednateli po ukončení stavby. Kopie průpisů jednotlivých listů stavebního deníku obdrží 1x zhotovitel zpět.
- 6.5 Do stavebního deníku je oprávněn provádět zápisy oprávněný zástupce objednatel a zhotovitel, technický dozor objednatel (investora), dále osoba vykonávající autorský dozor projektanta nebo výkon koordinátora BOZP.

#### **Článek VII Vady díla a záruka za jakost díla**

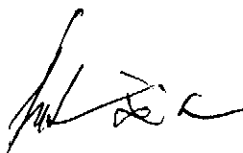


- 7.1 Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost provedeného a objednateli předaného díla a zaručuje se, že bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy, a že jakost provedených prací a dodávek bude odpovídat technickým normám a předpisům platným v České republice v době jeho realizace. Nemá-li dílo tyto požadované vlastnosti, má vadu.
- 7.2 Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo dle této smlouvy záruku za jakost v délce trvání **60 měsíců**. Záruka na výrobky a zařízení, ke kterým budou dodány záruční listy, je stanovena dle záručních dob příslušných výrobců, nejméně však 24 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.
- 7.3 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.
- 7.4 Odpovědnost zhotovitele za vady se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním díla objednatelem, jeho poškození živelnou událostí či třetí osobou.
- 7.5 Jestliže se v záruční době vyskytnou na díle vady, je objednatel povinen tyto u zhotovitele písemně reklamovat, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Představují-li vady díla podstatné porušení smlouvy, má objednatel právo (i) na odstranění vady opravou věci (ii) na přiměřenou slevu z ceny díla (iii) na odstoupení od smlouvy. Představují-li vady díla nepodstatné porušení smlouvy má objednatel práva jako pod body (i) a (ii) dle předešlé věty. Objednatel oznámí zhotoviteli, jakou variantu si pro vyřešení jeho reklamace vybral, a to při oznámení vady nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady.
- 7.6 V případě, že objednatel zvolí pro vyřízení reklamace odstranění vady, zavazuje se zhotovitel 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.
- 7.7 Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je objednatel povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostoru předaného díla. Oprávněný zástupce objednatele nebo technický dozor objednatele (investora) po ukončení prací písemně potvrdí, že odstraněné vady od zhotovitele přejímá.

#### Článek VIII

#### Fakturace a platební podmínky

- 8.1 Smluvní strany se dohodly na zaplacení ceny díla formou dílčích plateb a konečného vyúčtování. V souladu s ust. § 21 zákona o DPH, sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Dílčí plnění se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den daného měsíce. Zhotovitel vyhotoví



soupis skutečně provedených prací nebo dodávek (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 objednatel odsouhlasený soupis provedených prací, ke kterým se faktura vztahuje v souladu s harmonogramem výstavby díla a v souladu s oceněním položek v položkovém rozpočtu a zjišťovací protokol podepsaný zhotovitelem a odsouhlasený zástupcem objednatele. Faktura bude objednateli doručena do 10 dnů od uskutečnění zdanitelného plnění. Objednatel je povinen na základě zhotovitelem vystaveného dílčího daňového dokladu uhradit zhotoviteli cenu za skutečně provedené práce vždy 1x měsíčně.

8.2 Závěrečné vyúčtování díla konečnou fakturou bude uskutečněno k datu předání a převzetí díla. K tomuto datu je zhotovitel oprávněn vystavit poslední daňový doklad. Ke konečné faktuře je zhotovitel povinen přiložit zápis o předání a převzetí díla a doručit ji do 10 dnů od vystavení objednateli.

8.3 Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH, vždy však zejména:

- a) označení faktury a její číslo s uvedením skutečnosti, zda se jedná o dílčí fakturaci nebo konečnou,
- b) název a sídlo objednatele a zhotovitele, přičemž jako sídlo objednatele bude uvedeno sídlo Statutárního města Ostravy, tzn. že daňový doklad bude vystaven takto:

**Objednatel:**

Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 1803/8  
729 30 Ostrava – Moravská Ostrava

**Příjemce (zasílací adresa):**

městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
náměstí Dr. E. Beneše 555/6  
729 29 Ostrava – Moravská Ostrava

faktura bude doručována na adresu sídla městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz,

- c) předmět díla a název zakázky,
- d) číslo smlouvy a den jejího uzavření,
- e) den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
- f) označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno,
- g) cenu za jednotku množství a případně další cenové údaje včetně zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací potvrzeného objednatel,em,
- h) čísla i data vyhotovení soupisu provedených prací a zjišťovacích protokolů,
- i) DIČ objednatele i zhotovitele,
- j) označení textem „Uvedené plnění nebude používáno k ekonomické činnosti – není aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.

8.4 Fakturu, která nemá požadované náležitosti nebo k ní nejsou 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

vracenou fakturu je zhotovitel povinen opravit a doručit objednateli. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.

- 8.5 Smluvní strany se dohodly, že splatnost všech faktur je do třiceti (30) dnů ode dne jejího doručení objednateli. Pro placení jiných plateb dle této smlouvy (smluvní pokuty, úroky z prodlení, náhrada škody, apod.) je stanovena stejná lhůta splatnosti.
- 8.6 Smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí všechny faktury vystavené zhotovitelem pouze do výše 90 % a 10 % z vystavených faktur bude použito jako tzv. zádržné. 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.
- 8.7 V konečné faktuře zhotovitel uvede a zúčtuje všechny dílčí faktury tak, aby zádržné činilo 10 % z celkové ceny díla s DPH. Objednatel uhradí zhotoviteli zádržné, tj. 10 % ze zhotovitelem vystavené faktury následovně:
- 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,
  - 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 reklamovaných v záruční době 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 reklamovaných v záruční době, a to i v případě, že tyto pohledávky nebudou ke dni započtení splatné.

- 8.8 V případě čerpání dotačních prostředků na realizaci díla nebo nutnosti profinancování díla do konce roku 2016 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 krýt 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 Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
- 8.10 Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu, dle § 109 a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu.

#### Článek IX

#### Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 9.1 V případě porušení povinnosti zhotovitele dle této smlouvy, se smluvní strany dohodly, že zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, a to v následujících případech a v následující výši:
- za každý i započatý den prodlení s provedením díla v termínu dle článku IV bodu 4.1.1 této smlouvy ve výši 0,4 % z celkové ceny za dílo včetně DPH,
  - za každý i započatý den prodlení s převzetím staveniště a zahájením provádění díla v termínu sjednaném v této smlouvě v článku IV bodu 4.1.2. ve výši 0,4 % z celkové ceny za dílo včetně DPH, a to až do desátého dne prodlení. Bude-li však prodlení trvat více než deset dní, je povinen zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 150.000,- Kč, přičemž smluvní strany výslovně sjednávají, že se v tomto případě nejedná o odstupné dle ust. § 1992 občanského zákoníku,
  - za každý i započatý den prodlení s odstraněním drobných vad a nedodělků uvedených v zápise o ukončení a převzetí díla 5.000,- Kč,
  - za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční době v termínech touto smlouvou dohodnutých 5.000,- Kč,
  - za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště 5000,- Kč,
  - za každý zjištěný případ a započatý den prodlení s odstraněním nedostatku dle článku V odstavec 5.15 této smlouvy zapsaný do stavebního deníku 5.000,- Kč,
  - za každý i započatý den prodlení se zahájením prací vyznačených a potvrzených oběma stranami ve stavebním deníku, které vyžadují přítomnost či součinnost třetích osob ve výši 5.000,- Kč,
- 9.2 V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžitého závazku, je tato smluvní strana povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení v zákonné výši počítaný z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Smluvní strany se dohodly, že vylučují aplikaci ust. § 1805 odst. 2 občanského zákoníku.
- 9.3 Nedohodnou-li si strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě není dotčena povinnost smluvní strany závazek splnit ani právo smluvní strany oprávněné ze smluvní pokuty vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.
- 9.4 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn jednostranně započítat jakékoliv své i nesplatné pohledávky včetně jejich příslušenství, které má vůči zhotoviteli dle této smlouvy proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo dle této smlouvy.
- 9.5 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:

- je-li zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště nebo s provedením díla v termínech dle článku IV odstavec 4.1 této smlouvy o více než patnáct (15) 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 důvodu nedostatku financí, např. proto, že neplní své finanční závazky vůči svým subdodavatelům či dodavatelům materiálu,
  - v případě, že v insolvenčním řízení bude zjištěn úpadek zhotovitele nebo insolvenční návrh bude zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele,
  - v případě, že zhotovitel vstoupí do likvidace.
- 9.6 Odstoupení musí být písemné a musí být doručeno zhotoviteli. Účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení zhotoviteli. Odstoupením nejsou dotčena práva objednatele týkající se záruky na dokončenou část díla, lhůty pro odstranění reklamovaných vad a smluvní pokuta za jejich nedodržení.
- 9.7 Odstoupí-li objednatel od smlouvy, je povinen zaplatit zhotoviteli jen cenu přiměřeně sníženou, 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. Do okamžiku účinnosti odstoupení od smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokuty sjednané touto smlouvou.

#### 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. V případě poškození zhotovitelem již zabudovaných částí je zhotovitel povinen tyto poškozené části uvést do původního stavu na vlastní náklad.
- 10.2 Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele protokolárním předáním a převzetím díla.
- 10.3 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištěn pro případ škody způsobené objednateli nebo třetím osobám v důsledku výkonu své činnosti, a to s limitem pojistného plnění v minimální výši 15.000.000,00 Kč. Doklad o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli bez zbytečného odkladu předložit kdykoliv, kdy o to bude objednatelem požádán. V případě, že objednateli nebo třetím osobám vznikne při činnosti prováděné zhotovitelem škoda, která nebude kryta pojištěním, je zhotovitel povinen tuto újmu uhradit z vlastních prostředků.
- 10.4 V případě zániku závazku před řádným provedením díla je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo bez zbytečného odkladu poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.
- 10.5 Smluvní strany se dohodly, že pokud v důsledku porušení jakékoliv povinnosti závazku zhotovitele dle této smlouvy bude objednateli odejmuto 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,



příčemž 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.

#### Článek XI Závěrečná ujednání

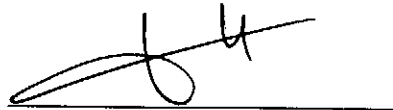
- 11.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a může být měněna, nebo zrušena jen písemnou formou po dohodě oprávněných zástupců smluvních stran, a to vztupně číslovanými dodatky uzavřenými v listinné podobě.
- 11.2 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn postoupit své pohledávky za objednatelem třetí osobě. Zhotovitel je rovněž povinen objednateli bez zbytečného odkladu oznámit veškeré skutečnosti, které mohou mít vliv na jeho plnění dle této smlouvy (zejména přeměnu společnosti, vstup do likvidace, prohlášení konkurzu, apod.)
- 11.3 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, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel zároveň bere na vědomí, že tato smlouva včetně jejích příloh bude zveřejněna na webových stránkách objednatele.
- 11.4 Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
- 11.5 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 před jednáním o této smlouvě, při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá jakýkoliv závazek žádné ze stran.
- 11.6 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.
- 11.7 Na důkaz vážné, svobodné a shodné vůle obou smluvních stran připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
- 11.8 Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce vyhlášené objednatelem a provedeného dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem „**ZŠO, Gebauerova 8 – výměna oken**“, v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán. Zadávací podmínky dle zadávací dokumentace k uvedenému zadávacímu řízení, jakož i další podmínky zadávacího řízení vyhlášeného objednatelem jsou součástí povinností zhotovitele dle této smlouvy a zhotovitel se výslovně zavazuje tyto podmínky dodržovat. Zadávací dokumentace a veškeré tam uvedené podmínky tak tvoří nedílnou součást této smlouvy, což obě smluvní strany berou na vědomí.

11.9 O uzavření této smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 0536/RMOB1418/38/16 ze dne 9.6.2016 Stejným usnesením byl k podpisu smlouvy zmocněn Dalibor Mouka, místostarosta.

**Příloha: Položkový rozpočet**

Za objednatele

v Ostravě dne 29.6.2016



Dalibor Mouka  
místostarosta

**STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA**

Městský obvod  
Moravská Ostrava a Přívoz  
úřad městského obvodu

Za zhotovitele

v Ostravě dne 29./06/2016



Ing. Daniel Martišovský  
jednatel

**MH-STAVBY, s.r.o.**

V Poli 904/16 1

700 30 Ostrava - Zábřeh

IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506







# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 201602  
**Stavba:** ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

JKSO:  
 Místo: Ostrava

CC-CZ:  
 Datum: 25. 1. 2016

Objednatel:  
 Statutární město Ostrava MoMoDaP

IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel:  
 MH - Stavby s.r.o.

IČ: 27776506  
 DIČ: CZ27776506

Projektant:  
 Ing. Šňupárek - projekce

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:  
 Ing. Jana Koběřská

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	9 490 955,58
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

**Cena bez DPH** **9 490 955,58**

DPH	základní	21,00%	ze	9 490 955,58	1 993 100,67
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>11 484 056,25</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

**MH-STAVBY, s.r.o.**  
 V Poli 904/16  
 700 30 Ostrava - Zábřeh  
 IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

*Koběřská*

Datum a podpis: Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 201602

**Stavba:** ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Místo: Ostrava

Datum: 25. 1. 2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MoMOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>9 490 955,58</b>	<b>11 484 056,25</b>
1	ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken	6 916 216,79	8 368 622,32
2	ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek doplnění PVC	2 574 738,79	3 115 433,94
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>9 490 955,58</b>	<b>11 484 056,25</b>



# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 201602\_1  
**Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken**

JKSO:  
 Místo: Ostrava

CC-CZ:  
 Datum: 26.5.2016

Objednatel:  
 Statutární město Ostrava MOb MOaP

IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel:  
 MH - Stavby s.r.o.

IČ: 27776506  
 DIČ: CZ27776506

Projektant:  
 Ing. Šňupárek - projekce

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:  
 Ing. Jana Koběřská

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	6 916 216,79
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>6 916 216,79</b>
---------------------	---------------------

DPH	základní	21,00%	ze	6 916 216,79	1 452 405,53
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>8 368 622,32</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

**MH-STAVBY, s.r.o.**  
 V Poli 904/16 1  
 700 30 Ostrava - Zábřeh  
 IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

*Kubica*

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 201602\_1

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Místo: Ostrava

Datum: ###

Objednatel: Statutární město Ostrava MOb MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběrská

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>6 916 216,79</b>	<b>8 368 622,32</b>
02A	Pavilon 1	3 202 915,31	3 875 527,53
02B	Pavilon 2	893 959,30	1 081 690,75
02C	Pavilon 3	2 781 213,18	3 365 267,95
02D	VRN	15 000,00	18 150,00
02E	Elektroinstalace - slaboproud	23 129,00	27 986,09
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>6 916 216,79</b>	<b>8 368 622,32</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

**Objekt:** 02A - Pavilon 1

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 26.05.2016

Objednatel:

Statutární město Ostrava MOB MOaP

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MH - Stavby s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jana Koběrská

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				3 202 915,31
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>3 202 915,31</b>
DPH základní	21,00%	ze	3 202 915,31	672 612,22
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>				<b>3 875 527,53</b>

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

**MH-STAVBY, s.r.o.**  
V Poli 904/16  
700 30 Ostrava - Zábřeh  
IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

*Koběrská*

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02A - Pavilon 1

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>3 202 915,31</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	814 263,17
3 - Svisté a kompletní konstrukce	212 152,63
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	409 615,26
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	192 495,28
99 - Přesun hmot	90 736,93
OST - Ostatní	15 163,80
001 - Ostatní	15 163,80
PSV - Práce a dodávky PSV	2 373 488,34
764 - Konstrukce klempířské	83 233,39
766 - Konstrukce truhlářské	1 791 685,76
767 - Konstrukce zámečnické	303 123,56
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	195 445,63
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>3 202 915,31</b>



# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02A - Pavilon 1

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

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

## Náklady z rozpočtu

**3 202 915,31**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**814 263,17**

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**212 152,63**

1	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	3,483	20 860,00	72 655,38
			1T 0,9*1,6*39*(0,9+2*0,15)		46,800		
			2T 1,5*2,4*85*(1,5+2*0,15)		153,000		
			4T 2,1*2,4*6*(2,1+2*0,15)		14,400		
			5T 0,6*1,6*32*(0,6+2*0,15)		28,800		
			8T 2,05*1,5*8*(2,05+2*0,15)		18,800		
			9T 1,2*1,6*4*(1,2+2*0,15)		6,000		
			10T 2,4*2,4*2*(2,4+2*0,15)		5,400		
			11T 2,4*3,6*2*(2,4+2*0,15)		5,400		
			Součet		278,600		
			278,6*12,5*0,001		3,483		

2	K	349234831	Doplnění zdíva okenních obrub	m	962,050	145,00	139 497,25
			1T 0,9*1,6*39*(0,9+2*1,6)		159,900		
			2T 1,5*2,4*85*(1,5+2*2,4)		535,500		
			3T (1,8+2*2,4)*1		6,600		
			4T 2,1*2,4*6*(2,1+2*2,4)		41,400		
			5T 0,6*1,6*32*(0,6+2*1,6)		121,600		
			7T (1,45+2*2,0)*1		5,450		
			8T 2,05*1,5*8*(2,05+2*1,5)		40,400		
			9T 1,2*1,6*4*(1,2+2*1,6)		17,600		
			10T 2,4*2,4*2*(2,4*3)		14,400		
			11T 2,4*3,6*2*(2,4+2*3,6)		19,200		
			Součet		962,050		

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**409 615,26**

3	K	611211021	Montáž vnitřních podhledů ostění oken z polystyrénových desek tl do 120 mm, vč. kotvení a potažení pletivem a min.stěrkou	m2	92,540	200,00	18 508,00
			1T 0,9*1,6*39*0,9		35,100		
			2T 1,5*2,4*85*1,5		127,500		
			3T 1,8*2,4*1,8*2		3,600		
			4T 2,1*2,4*6*2,1		12,600		
			5T 0,6*1,6*32*0,6		19,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"6T 1,1*2,2*1,1*1		1,100		
			"7T 1,45*2,0*1,45*1		1,450		
			"8T 2,05*1,5*8*2,05		16,400		
			"9T 1,2*1,6*4*1,2		4,800		
			"10T 2,4*2,4*2*2,4		4,800		
			"11T 2,4*3,6*2*2,4		4,800		
			Součet		231,350		
			231,35*0,4		92,540		

4	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	97,167	87,20	8 472,96
5	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	384,808	235,00	90 429,88

"1T 0,9*1,6*39*(0,9+2*1,6)	159,900
"2T 1,5*2,4*85*(1,5+2*2,4)	535,500
"3T 1,8*2,4*1*(1,8+2*2,4)	6,600
"4T 2,1*2,4*6*(2,1+2*2,4)	41,400
"5T 0,6*1,6*32*(0,6+2*1,6)	121,600
"7T 1,45*2,0*1*(1,45+2*2,0)	5,450
"8T 2,05*1,5*8*(2,05+2*1,5)	40,400
"9T 1,2*1,6*4*(1,2+2*1,6)	17,600
"10T 2,4*2,4*2*(2,4*3)	14,400
"11T 2,4*3,6*2*(2,4+2*3,6)	19,200
Součet	962,050
962,02*0,4	384,808

6	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	1 187,250	65,00	77 171,25
---	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

"1T 2*(0,9+1,6)*39	195,000
"2T 2*(1,5+2,4)*85	663,000
"3T (1,8+2*2,4)*1	6,600
"4T 2*(2,1+2,4)*6	54,000
"5T 2*(0,6+1,6)*32	140,800
"7T (1,45+2*2,0)*1	5,450
"8T 2*(2,05+1,5)*8	56,800
"9T 2*(1,2+1,6)*4	22,400
"10T 2*(2,4+2,4)*2	19,200
"11T 2*(2,4+3,6)*2	24,000
Součet	1 187,250

7	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	2 374,500	10,00	23 745,00
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

"1T 2*(0,9+1,6)*39	195,000
"2T 2*(1,5+2,4)*85	663,000
"3T (1,8+2*2,4)*1	6,600
"4T 2*(2,1+2,4)*6	54,000
"5T 2*(0,6+1,6)*32	140,800
"7T (1,45+2*2,0)*1	5,450
"8T 2*(2,05+1,5)*8	56,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"9T 2*(1,2+1,6)*4		22,400		
			"10T 2*(2,4+2,4)*2		19,200		
			"11T 2*(2,4+3,6)*2		24,000		
			Součet		1 187,250		

8	M	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm	m	1 253,543	16,00	20 056,69
---	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm

"1T 2*(0,9+1,6)*39	195,000
"2T 2*(1,5+2,4)*85	663,000
"3T (1,8+2*2,4)*2	13,200
"4T 2*(2,1+2,4)*6	54,000
"5T 2*(0,6+1,6)*32	140,800
"7T (1,45+2*2,0)*1	5,450
"8T 2*(2,05+1,5)*8	56,800
"9T 2*(1,2+1,6)*4	22,400
"10T 2*(2,4+2,4)*2	19,200
"11T 2*(2,4+3,6)*2	24,000
Součet	1 193,850

9	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	1 253,543	9,00	11 281,89
---	---	-----------	---	---	-----------	------	-----------

"rohovník - otvory"

"1T 2*(0,9+1,6)*39	195,000
"2T 2*(1,5+2,4)*85	663,000
"3T (1,8+2*2,4)*2	13,200
"4T 2*(2,1+2,4)*6	54,000
"5T 2*(0,6+1,6)*32	140,800
"7T (1,45+2*2,0)*1	5,450
"8T 2*(2,05+1,5)*8	56,800
"9T 2*(1,2+1,6)*4	22,400
"10T 2*(2,4+2,4)*2	19,200
"11T 2*(2,4+3,6)*2	24,000
Součet	1 193,850

10	K	622325RC1	Oprava vnějšího ostění při výměně výplni otvorů	m2	288,606	140,00	40 404,84
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

"1T 0,9*1,6*39*(0,9+2*1,6)	159,900
"2T 1,5*2,4*85*(1,5+2*2,4)	535,500
"3T 1,8*2,4*1*(1,8+2*2,4)	6,600
"4T 2,1*2,4*6*(2,1+2*2,4)	41,400
"5T 0,6*1,6*32*(0,6+2*1,6)	121,600
"7T 1,45*2,0*1*(1,45+2*2,0)	5,450
"8T 2,05*1,5*8*(2,05+2*1,5)	40,400
"9T 1,2*1,6*4*(1,2+2*1,6)	17,600
"10T 2,4*2,4*2*(2,4*3)	14,400
"11T 2,4*3,6*2*(2,4+2*3,6)	19,200
Součet	962,050
962,02*0,3	288,606

11	K	622325RC2	Tmelení spar vnějšího ostění při výměně výplni otvorů	m2	962,050	20,00	19 241,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*1T 0,9*1,6*39*(0,9+2*1,6)		159,900		
			*2T 1,5*2,4*85*(1,5+2*2,4)		535,500		
			*3T 1,8*2,4*1*(1,8+2*2,4)		6,600		
			*4T 2,1*2,4*6*(2,1+2*2,4)		41,400		
			*5T 0,6*1,6*32*(0,6+2*1,6)		121,600		
			*7T 1,45*2,0*1*(1,45+2*2,0)		5,450		
			*8T 2,05*1,5*8*(2,05+2*1,5)		40,400		
			*9T 1,2*1,6*4*(1,2+2*1,6)		17,600		
			*10T 2,4*2,4*2*(2,4*3)		14,400		
			*11T 2,4*3,6*2*(2,4+2*3,6)		19,200		
			Součet		962,050		

12	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	225,200	50,00	11 260,00
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

			*1T 0,9*39		35,100		
			*2T 1,5*85		127,500		
			*4T 2,1*2,4*6*2,1		12,600		
			*5T 0,6*1,6*32*0,6		19,200		
			*8T 2,05*1,5*8*2,05		16,400		
			*9T 1,2*1,6*4*1,2		4,800		
			*10T 2,4*2,4*2*2,4		4,800		
			*11T 2,4*3,6*2*2,4		4,800		
			Součet		225,200		

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

Součet

0,000

13	K	629995001	Začištění vnějších ornítek kolem oken, dveří	m	1 187,250	75,00	89 043,75
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

			*1T 2*(0,9+1,6)*39		195,000		
			*2T 2*(1,5+2,4)*85		663,000		
			*3T (1,8+2*2,4)*1		6,600		
			*4T 2*(2,1+2,4)*6		54,000		
			*5T 2*(0,6+1,6)*32		140,800		
			*7T (1,45+2*2,0)*1		5,450		
			*8T 2*(2,05+1,5)*8		56,800		
			*9T 2*(1,2+1,6)*4		22,400		
			*10T 2*(2,4+2,4)*2		19,200		
			*11T 2*(2,4+3,6)*2		24,000		
			Součet		1 187,250		

1 187,250

## 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

192 495,28

14	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	274,140	25,00	6 853,50
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*1T 0,9*1,6*39*0,9		35,100		
			*2T 1,5*2,4*85*1,5		127,500		
			*3T 1,8*2,4*1,8*1		1,800		
			*4T 2,1*2,4*6*2,1		12,600		
			*5T 0,6*1,6*32*0,6		19,200		
			*7T 1,45*2,0*1,45*1		1,450		
			*8T 2,05*1,5*8*2,05		16,400		
			*9T 1,2*1,6*4*1,2		4,800		
			*10T 2,4*2,4*2*2,4		4,800		
			*11T 2,4*3,6*2*2,4		4,800		
			Součet		228,450		
			228,45*1,2		274,140		

15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	2 689,817	10,00	26 898,17
			10,95*6,1*2+24,75*7,0+4,35*4,6+(10,85*2+4,75)*6,1+4,3*5,5+14,5*3,0		555,345		
			10,7*40,1+2,5*5,2+(30,6-10,7)*10,0+5,2*2,5+(0,3+0,9+0,525+0,6*2+0,375+1,775)*5,45+(0,304+0,9*2+0,5+2,45)*(0,271+0,6*4+0,4*3+0,679)+(7,0*2,9)		725,024		
			10,7*40,1+2,5*5,2+(30,6-10,7)*10,0+5,2*2,5+(0,3+0,9+0,525+0,6*2+0,375+1,775)*5,45+(0,304+0,9*2+0,5+2,45)*(0,271+0,6*4+0,4*3+0,679)		704,724		
			10,7*40,1+2,5*5,2+(30,6-10,7)*10,0+5,2*2,5+(0,3+0,9+0,525+0,6*2+0,375+1,775)*5,45+(0,304+0,9*2+0,5+2,45)*(0,271+0,6*4+0,4*3+0,679)		704,724		
			Součet		2 689,817		

16	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	30,720	87,80	2 697,22
			*5T 0,6*1,6*32		30,720		

17	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	63,840	87,80	5 605,15
			*1T 0,9*1,6*39		56,160		
			*9T 1,2*1,6*4		7,680		
			Součet		63,840		

18	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	330,600	87,80	29 026,68
			*2T 1,5*2,4*85		306,000		
			*8T 2,05*1,5*8		24,600		
			Součet		330,600		

19	K	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl přes 4 m2	m2	59,040	87,80	5 183,71
			*4T 2,1*2,4*6		30,240		
			*10T 2,4*2,4*2		11,520		
			*11T 2,4*3,6*2		17,280		
			Součet		59,040		

20	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	7,220	87,80	633,92
			*3T 1,8*2,4*1		4,320		
			*7T 1,45*2,0*1		2,900		
			Součet		7,220		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	976047331	Vybourání betonových nebo ŽB krycích desek tl přes 100 mm	m	226,000	110,00	24 860,00
			*1T 0,9*1,6*39*0,9		35,100		
			*2T 1,5*2,4*85*1,5		127,500		
			*4T 2,1*2,4*6*2,1		12,600		
			*5T 0,6*1,6*32*0,6		19,200		
			*8T 2,05*1,5*8*2,05		16,400		
			*9T 1,2*1,6*4*1,4		5,600		
			*10T 2,4*2,4*2*2,4		4,800		
			*11T 2,4*3,6*2*2,4		4,800		
			Součet		226,000		

99 - Přesun hmot

90 736,93

22	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	102,329	238,00	24 354,30
23	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo mezískládku do 1 km se složením	t	102,329	90,70	9 281,24
24	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	102,329	3,95	404,20
25	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	102,329	456,00	46 662,02
26	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	96,492	104,00	10 035,17

OST - Ostatní

15 163,80

O01 - Ostatní

15 163,80

27	K	O0104	Zakryvání vnitřních ploch před poškozením	m2	316,380	10,00	3 163,80
			10,7		10,700		
			(2*(6,8+0,3+10,65+0,2+0,15+2,5)+5,2)		46,400		
			10,85*2+2,5*2+5,2+0,6+4,3+6,2		42,400		
			(4,55+5,04+9,3+5,075*2+5,45+9,8)		44,290		
			14,4		14,400		
			Součet		158,190		
			158,19*2		316,380		

28	K	O0106	Práce spojené s prováděním výměny oken a opravou přilehlých konstrukcí	HZS	100,000	120,00	12 000,00
----	---	-------	--	-----	---------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

2 373 488,34

764 - Konstrukce klempířské

83 233,39

29	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	225,200	10,00	2 252,00
			*1T 0,9*39		35,100		
			*2T 1,5*85		127,500		
			*4T 2,1*2,4*6*2,1		12,600		
			*5T 0,6*1,6*32*0,6		19,200		
			*8T 2,05*1,5*8*2,05		16,400		
			*9T 1,2*1,6*4*1,2		4,800		
			*10T 2,4*2,4*2*2,4		4,800		
			*11T 2,4*3,6*2*2,4		4,800		
			Součet		225,200		
					0,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
			Součet		0,000		
30	K	764216647.1	Oplechování rovných parapetů celoplošně tepené z Pz s povrchovou úpravou do rš 600 mm	m	225,200	306,00	68 911,20

			*1T 0,9*39		35,100		
			*2T 1,5*85		127,500		
			*4T 2,1*2,4*6*2,1		12,600		
			*5T 0,6*1,6*32*0,6		19,200		
			*8T 2,05*1,5*8*2,05		16,400		
			*9T 1,2*1,6*4*1,2		4,800		
			*10T 2,4*2,4*2*2,4		4,800		
			*11T 2,4*3,6*2*2,4		4,800		
			Součet		225,200		

					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
			Součet		0,000		

31	K	764216667	Příplatek za zvýšenou pracovní kapacitu oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrchovou úpravou rš přes 400mm	kus	356,000	30,00	10 680,00
----	---	-----------	---	-----	---------	-------	-----------

			*1T 2*49		98,000		
			*2T 2*85		170,000		
			*4T 2,1*2,4*2*6		12,000		
			*5T 0,6*1,6*2*22		44,000		
			*8T 2,05*1,5*2*8		16,000		
			*9T 1,2*1,6*2*4		8,000		
			*10T 2,4*2,4*2*2		4,000		
			*11T 2,4*3,6*2*2		4,000		
			Součet		356,000		

					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
					0,000		
			Součet		0,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	kpl	1,000	1 390,19	1 390,19
766 - Konstrukce truhlářské							1 791 685,76
33	K	766621211	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do zdiva 8T 2,05*1,5*8	m2	24,600	232,19	5 711,87
					24,600		
34	M	766621SP5	8T - Okno 2050x1500mm - dle specifikace, vč. žaluzií 8T 2,05*1,5*8 1PP*8	kus	8,000	10 307,00	82 456,00
					8,000		
35	K	766621212	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva 1T 0,9*1,6*39 2T 1,5*2,4*85 4T 2,1*2,4*6 5T 0,6*16*32 9T 1,2*1,6*4 10T 2,4*2,4*2 Součet	m2	718,800	232,19	166 898,17
					56,160		
					306,000		
					30,240		
					307,200		
					7,680		
					11,520		
					718,800		
36	M	766621SP1	1/T Okno 900x1600mm - dle specifikace, vč. žaluzií 1T 0,9*1,6* 1PP*9+8 1NP*2+2+0+(3+1+2)+0 2NP*0+0+0+(3+1+2)+0 3NP*0+0+0+(3+1+2)+0 4NP*0+0+0+0+0 Součet	kus	39,000	4 676,00	182 364,00
					17,000		
					10,000		
					6,000		
					6,000		
					0,000		
					39,000		
37	M	766621SP2	2/T Okno 1500x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzií 2T 1,5*2,4* 1NP*(4+4)+(4+4)+4+4+4 2NP*(4*2)+(4*2)+4+4+4 3NP*(4*2)+(4*2)+4+(1+4)+4 Součet	kus	85,000	9 681,17	822 899,45
					28,000		
					28,000		
					29,000		
					85,000		
38	M	766621SP3	4/T Okno 2100x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzií 4T 2,1*2,4* 1NP*1+0+0+1+0 2NP*1+0+0+1+0 3NP*1+0+0+1+0 Součet	kus	6,000	15 880,77	95 284,62
					2,000		
					2,000		
					2,000		
					6,000		
39	M	766621SP4	5/T Okno 600x1600mm - dle specifikace, vč. žaluzií 5T 0,6*1,6* 1PP*4 1NP*2+4 2NP*2+4 3NP*2+4 4NP*5+5	kus	32,000	4 007,39	128 236,48
					4,000		
					6,000		
					6,000		
					6,000		
					10,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					32,000		
40	M	766621SP6	9T - Okno 1200x1600mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	4,000	5 333,49	21 333,96
9T 1,2*1,6							
1PP*4					4,000		
41	M	766621SP8	10T - Okno 2400x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	2,000	11 281,00	22 562,00
10T 2,4*2,4							
2NP*1+1					2,000		
42	K	766621213	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 2,5m s rámem do zdíva	m2	17,280	232,19	4 012,24
11T 2,4*3,6*2					17,280		
43	M	766621SP9	11T Okno 2400x3600mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	2,000	24 244,38	48 488,76
11T 2,4*3,6							
3NP*1+1					2,000		
44	K	766621RC1	Dodávka a montáž pákových ovladačů - viz. specifikace oken	kus	5,000	1 282,50	6 412,50
1T1					1,000		
10T2					2,000		
11T2					2,000		
Součet					5,000		
45	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění přípojovací spára do 15 mm - páska	m	1 187,250	102,60	121 811,85
1T2*(0,9+1,6)*39					195,000		
2T2*(1,5+2,4)*85					663,000		
3T*(1,8+2*2,4)*1					6,600		
4T 2*(2,1+2,4)*6					54,000		
5T2*(0,6+1,6)*32					140,800		
7T (1,45+2*2,0)*1					5,450		
8T 2*(2,05+1,5)*8					56,800		
9T 2*(1,2+1,6)*4					22,400		
10T 2*(2,4+2,4)*2					19,200		
11T2*(2,4+3,6)*2					24,000		
Součet					1 187,250		
46	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	71,000	126,01	8 946,71
1T 0,9*1,6*39					39,000		
5T 0,6*1,6*32					32,000		
Součet					71,000		
47	K	766694122	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	89,000	126,01	11 214,89
2T 1,5*2,4*85					85,000		
9T 1,2*1,6*4					4,000		
Součet					89,000		
48	K	766694123	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 2,6 m	kus	18,000	126,01	2 268,18
4T 2,1*2,4*6					6,000		
8T 2,05*1,5*8					8,000		
10T 2,4*2,4*2					2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			11T 2,4*3,6*2		2,000		
			Součet		18,000		
49	M	611444050	parapet plastový vnitřní - Deceuninck komůrkový 50 x 2 x 100 cm	m	249,500	195,13	48 684,94
			1T 0,9*1,6*39*1,0		39,000		
			2T 1,5*2,4*85*1,5		127,500		
			4T 2,1*2,4*6*2,5		15,000		
			5T 0,6*1,6*32*1,0		32,000		
			8T 2,05*1,5*8*2,5		20,000		
			9T 1,2*1,6*4*1,5		6,000		
			10T 2,4*2,4*2*2,5		5,000		
			11T 2,4*3,6*2*2,5		5,000		
			Součet		249,500		
50	M	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	178,000	34,20	6 087,60
			1T 0,9*1,6*39		39,000		
			2T 1,5*2,4*85		85,000		
			4T 2,1*2,4*6		6,000		
			5T 0,6*1,6*32		32,000		
			8T 2,05*1,5*8		8,000		
			9T 1,2*1,6*4		4,000		
			10T 2,4*2,4*2		2,000		
			11T 2,4*3,6*2		2,000		
			Součet		178,000		
51	K	766699611.1	Demontáž a zpětná montáž krytů radiátorů při výměně oken	kus	178,000	29,93	5 327,54
			1T 0,9*1,6*39		39,000		
			2T 1,5*2,4*85		85,000		
			4T 2,1*2,4*6		6,000		
			5T 0,6*1,6*32		32,000		
			8T 2,05*1,5*8		8,000		
			9T 1,2*1,6*4		4,000		
			10T 2,4*2,4*2		2,000		
			11T 2,4*3,6*2		2,000		
			Součet		178,000		
52	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	kpl	1,000	684,00	684,00
767 - Konstrukce zámečnické							303 123,56
53	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	6 514,28	6 514,28
			7T 1,45*2,0*1		1,000		
54	M	767640SP3	7T - Dveře Al 1450x2000mm - dle specifikace	kus	1,000	25 666,00	25 666,00
			1PP*1		1,000		
55	K	767640222	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	1,000	6 514,28	6 514,28
			1		1,000		
56	M	767640SP1	3T - Dveře Al 1800x2650mm - dle specifikace	kus	1,000	40 189,00	40 189,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"3T 1,8*2,4"				
			"1NP"1		1,000		
57	K	767662RC1	T1 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 900x1600mm - dle specifikace	kus	17,000	4 340,00	73 780,00
			"1PP" 4*4+1		17,000		
58	K	767662RC2	T5 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 600x1600mm - dle specifikace	kus	4,000	2 950,00	11 800,00
			"1PP"4		4,000		
59	K	767662RC3	T8 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 2050x1500mm - dle specifikace	kus	8,000	8 630,00	69 040,00
			"1PP"8		8,000		
60	K	767662RC4	T9 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 1200x1600mm - dle specifikace	kus	4,000	7 450,00	29 800,00
			"1PP"4		4,000		
61	K	767662RC5	T2 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 1500x2400mm - dle specifikace	kus	4,000	9 740,00	38 960,00
			"1NP"4		4,000		
62	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří do 2 m2	kus	6,000	10,00	60,00
			"3T"2*2		4,000		
			"7T"2*1		2,000		
			Součet		6,000		
63	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	kpl	1,000	800,00	800,00

#### 784 - Dokončovací práce - malby a tapety

195 445,63

64	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m, vč. potřebného škrábání a následného vyspravení	m2	7 575,412	4,80	36 361,98
			"stropy"				
			"1PP"				
			9,8*6,125+10,0*11,2+(6,137+3,225)*(4,942+0,15+4,883+0,6+2,17+0,15+2,033)		311,285		
			19,9*3,2+6,15*(2,812+0,15*5+7,813+1,712+1,688+3,762+6,813)		219,583		
			3,9*5,4		21,060		
			2,55*3,8*2		19,380		
			"dílny"				
			7,08*(8,392+2*0,15+6,15+9,008)		168,858		
			"WC"4,6*4,35		20,010		
			Mezisoučet		760,176		
			"1NP"				
			9,8*6,125+10,0*11,2+(6,137+3,225)*(4,942+0,15+4,883+0,6+2,17+0,15+2,033)		311,285		
			19,9*3,2+6,15*(2,812+0,15*5+7,813+1,712+1,688+3,762+6,813)		219,583		
			3,9*5,4		21,060		
			2,55*3,8*2		19,380		
			"WC"				
			4,6*4,35+4,6*4,6		41,170		
			Mezisoučet		612,478		
			"2NP"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			9,8*6,125+10,0*11,2+(6,137+3,225)*(4,942+0,15+4,883+0,6+2,17+0,15+2,033)		311,285		
			19,9*3,2+6,15*(2,812+0,15*5+7,813+1,712+1,688+3,762+6,813)		219,583		
			3,9*5,4		21,060		
			"WC"				
			4,6*4,35+4,6*4,6		41,170		
			Mezisoučet		593,098		
			"3NP"593,098		593,098		
			Mezisoučet		593,098		
			"Zdívá"				
			"1PP"				
			3,15*((40,25-(0,6*6+0,15*3))*3+6,137*13+20,0*4+6,125*8+5,4*2)		1 033,770		
			"Dílky"				
			3,15*(2*(8,392+6,15+9,008)+7,08*6)		282,177		
			"WC"				
			4,35*2+4,6*4		27,100		
			Mezisoučet		1 343,047		
			"1NP"				
			3,8*((40,25-(0,6*6+0,15*1))*4+6,137*8+20,0*4+6,125*4+5,4*2)		1 179,505		
			"WC"				
			4,35*2+4,6*4+2*(4,6+4,35)		45,000		
			Mezisoučet		1 224,505		
			"2 a 3 NP"1224,505*2		2 449,010		
			Součet		7 575,412		
65	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	7 575,412	21,00	159 083,65
			7575,412		7 575,412		

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02B - Pavilon 2

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 26.05.2016

Objednatel:

Statutární město Ostrava MOB MOaP

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MH - Stavby s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jana Koběřská

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	893 959,30
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>893 959,30</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	893 959,30		187 731,45
DPH snížená	15,00%	ze	0,00		0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>1 081 690,75</b>
-------------------	----------	------------	--	---------------------

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

**MH-STAVBY, s.r.o.**  
V Poli 904/16  
700 30 Ostrava - Zábřeh  
IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

*Kubias*

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02B - Pavilon 2

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

Kód - Pops

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>893 959,30</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	237 242,30
3 - Svíslé a kompletní konstrukce	41 741,48
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	113 011,02
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	82 489,80
99 - Přesun hmot	15 597,98
OST - Ostatní	19 605,70
001 - Ostatní	19 605,70
PSV - Práce a dodávky PSV	637 111,30
751 - Vzduchotechnika	14 400,00
764 - Konstrukce klempířské	13 856,33
766 - Konstrukce truhlářské	252 265,54
767 - Konstrukce zámečnické	281 460,56
781 - Dokončovací práce - obklady	236,85
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	74 892,02
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>893 959,30</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02B - Pavilon 2

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběrská

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

## Náklady z rozpočtu

**893 959,30**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**237 242,30**

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**41 741,48**

1	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,578	20 860,00	12 057,08
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------

1T	0,9*1,6*3*(0,9+2*0,15)	3,600	
12T	1,2*1,5*2*(1,2+2*0,15)	3,000	
13T	2,4*1,5*4*(2,4+2*0,15)	10,800	
14T	2,2*2,8*3*2*(2,2+2*0,15)	15,000	
15T	0,85*1,6*3*2*(0,85+2*0,15)	6,900	
16T	0,75*1,2*2*(0,75+2*0,15)	2,100	
17T	0,9*1,2*1*(0,9+2*0,15)	1,200	
18T	0,6*1,2*4*(0,6+2*0,15)	3,600	
Součet			46,200
46,2*12,5*0,001			0,578

2	K	349234831	Doplnění zdíva okenních obrub	m	204,720	145,00	29 684,40
---	---	-----------	-------------------------------	---	---------	--------	-----------

1T	0,9*1,6*3*2*(0,9+2*1,6)	24,600	
6T	1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)	5,500	
12T	1,2*1,5*2*(1,2+2*1,5)	8,400	
13T	2,4*1,5*4*(2,4+2*1,5)	21,600	
14T	2,2*2,8*3*2*(2,2+2*2,8)	93,600	
15T	0,85*1,6*3*2*(0,85+2*1,6)	24,300	
16T	0,75*1,2*2*(0,75+2*1,2)	6,300	
17T	0,9*1,2*1*(0,9+2*1,2)	3,300	
18T	0,6*1,2*4*(0,6+2*1,2)	12,000	
26T	1,0*2,06*1*(1,0+2*2,06)	5,120	
Součet			204,720

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**113 011,02**

3	K	611211021	Montáž vnitřních podhledů ostění oken z polystyrénových desek tl do 120 mm, vč. kotvení a potažení pletivem a stěrkou	m2	22,320	200,00	4 464,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

1T	0,9*1,6*3*2*0,9	5,400
6T	1,1*2,2*1*1,1	1,100
12T	1,2*1,5*2*1,2	2,400
13T	2,4*1,5*4*2,4	9,600
14T	2,2*2,8*3*2*2,2	26,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*15T 0,85*1,6*3*2*0,85		5,100		
			*16T 0,75*1,2*2*0,75		1,500		
			*17T 0,9*1,2*1*0,9		0,900		
			*18T 0,6*1,2*4*0,6		2,400		
			*26T 1,0*2,06*1*1,0		1,000		
			Součet		55,800		
			55,8*0,4		22,320		

4	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	23,436	87,20	2 043,62
5	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	416,745	95,00	39 590,78

\*pohled z ulice Korejské\*

\*sokl\*

0,45\*(6,9\*2+3,7+2\*2,0)

9,675

\*cihelný obklad\*

-0,45\*(6,9\*2+3,7+2\*2,0)

-9,675

\*fasáda\*

(6,9\*2+3,4+2\*2,0)\*3,5+2\*(0,5\*(7,0+5,5)\*0,7+0,5\*5,5\*1,2)

89,550

11,4\*2,8-(0,5\*(7,0+5,5)\*0,7+0,5\*5,5\*1,2)

24,245

\*spojovací koridor\*

7,0\*0,5\*(3,9+4,2)

28,350

\*odpočet otvorů\*

-(0,9\*1,6\*2+1,1\*2,2)

-5,300

-(0,85\*1,6\*3\*2+0,75\*1,2\*3)

-10,860

\*ostění\*

0,15\*((0,9+2\*1,6)\*2+(1,1+2\*2,2))

2,055

0,15\*((0,85+2\*1,6)\*3\*2+(0,75+2\*1,2)\*3)

5,063

\*cihelné zdivo\*

-2\*(6,9\*1,6-0,85\*1,6\*3)+2\*(0,3\*2+0,15\*3)+2\*(0,3\*(0,7+1,0)+0,15\*(1,4+1,6))

-9,900

-2\*(2,0\*2,1)

-8,400

-(2\*0,3+2\*0,35)\*3,6

-4,680

-(11,4\*2,8-(0,5\*(7,0+5,5)\*0,7+0,5\*5,5\*1,2)-(0,75\*1,6\*2+0,9\*1,6))

-20,405

-(0,4\*3,9\*2+0,6\*3,9+3,14\*1,2\*0,3+3,14\*0,7\*0,3\*2)

-7,909

\*římسا\*

(0,35\*2\*(2\*3,3+1,2\*2,4)+2\*2\*7,3+2\*(2\*1,0+2\*3,0)\*0,4+0,35\*2\*(2,2\*2+3,7))

47,906

0,5\*2\*12,0

12,000

Mezisoučet

141,715

\*pohled z ulice Testova\*

\*sokl\*

0,5\*(0,25+0,7)\*11+0,7\*(3,2+11,5)+0,4\*(4,2+7,4-(1,6+1,55))

18,895

\*cihelný obklad\*

-0,4\*(4,2+7,4-(1,6+1,55))

-3,380



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"fasáda"				
			$(11,0+3,2)^3 \cdot 75 + 19,0^6 \cdot 5 - (5,6^2 \cdot 2,65 + 0,5^5 \cdot (5,6+2,2)^4 \cdot 1,8) + 1,9^3 \cdot 6$		161,730		
			$(4,2+7,4)^2 \cdot 6$		30,160		
			"odpočet otvorů"				
			$-(0,6^4 \cdot 2^4 + 2,2^2 \cdot 8^3)$		-21,360		
			$-(1,6^4 \cdot (2,05-0,4) + 1,55^4 \cdot (2,05-0,4))$		-5,198		
			"ostění"				
			$0,15^4 \cdot ((0,6+2^4 \cdot 2)^4 + (2,2+2^2 \cdot 8)^3)$		5,310		
			$0,15^4 \cdot ((1,6+2^4 \cdot 1,65) + (1,55+2^4 \cdot 1,65))$		1,463		
			"cihelné zdivo"				
			$-(0,15^4 \cdot (11,0+3,2+11,5))$		-3,855		
			$-((11,0^2 \cdot 2,2+4,2^2 \cdot (1,5+0,3) - 3,35^4 \cdot (1,5+0,3) - 0,45^2 \cdot 2,2-0,3^0 \cdot 3 - 2^0 \cdot 6^4 \cdot (1,5+0,3)))$		-7,370		
			$-(19,0^6 \cdot 5 - (5,6^2 \cdot 2,65 + 0,5^5 \cdot (5,6+2,2)^4 \cdot 1,8 + 1,9^3 \cdot 6) - (0,3^0 \cdot 3^4 + 11,5^4 \cdot 1,4 + 3^2 \cdot 2^4 \cdot 15 + 3^2 \cdot 0^0 \cdot 3))$		-48,070		
			"římša"				
			$0,5^2 \cdot (11,0+3,2+19,0)$		33,200		
			Mezisoučet		161,525		
			"pohled od objektu 3"				
			"fasáda"				
			11,35^3 \cdot 25		36,888		
			"cihelné zdivo"				
			$-(11,35^3 \cdot 25)$		-36,888		
			"římša"				
			$0,5^2 \cdot (11,35+2^0 \cdot 0,5)$		12,350		
			Mezisoučet		12,350		
			"pohled ze dvora"				
			"sokl"				
			$0,4^4 \cdot (1,7+2,4+12,4+2,4+1,8+2,2+1,6) - 0,4^4 \cdot 1,0$		9,400		
			0,3^6 \cdot 8		2,040		
			"cihelný obklad"				
			$-0,4^4 \cdot (1,7+2,4+12,4+2,4+1,8+2,2+1,6) + 0,4^4 \cdot 1,0$		-9,400		
			"fasáda"				
			$2,25^4 \cdot (1,7+2,4+12,4+2,4+1,8+2,2+1,6)$		55,125		
			$3,25^4 \cdot 19,0 - (5,6^0 \cdot 6 + 0,5^5 \cdot (5,6+3,3)^0 \cdot 8)$		54,830		
			1,0^3 \cdot 9		3,900		
			6,8^3 \cdot 75		25,500		
			"odpočet otvorů"				
			$-(2,4^4 \cdot 1,5^4 + 1,2^4 \cdot 1,5 + 1,0^4 \cdot (2,05-0,4))$		-17,850		
			$-(2,2^2 \cdot 8^3)$		-18,480		
			$-1,0^2 \cdot 2,05$		-2,050		
			"ostění"				
			$0,15^4 \cdot ((2,4+2^4 \cdot 1,5)^4 + (1,2+2^4 \cdot 1,5) + (1,0+2^4 \cdot 1,65))$		4,515		
			$0,15^4 \cdot ((2,2+2^2 \cdot 8)^3 + (1,0+2^2 \cdot 0,5))$		4,275		
			"cihelné zdivo"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			$-(3,25 \cdot 19,0 - (5,6 \cdot 0,6 + 0,5 \cdot (5,6 + 3,3) \cdot 0,8) - (0,3 \cdot 0,3 \cdot 16 + 3 \cdot 2,2 \cdot 2,8 + 3 \cdot 2,0 \cdot 0,3))$		-33,110		
			$-((0,4 \cdot 3,9) + 6,8 \cdot 2,2 + 7,0 \cdot 0,2 - (0,3 \cdot 0,3 \cdot 2 + 4,0 \cdot (1,5 + 0,35)))$		-10,340		
			řimsa				
			$0,5 \cdot 2 \cdot (19,0 + 7,0 + 6,8)$		32,800		
			Mezisoučet		101,155		
			Součet		416,745		

6	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	81,888	235,00	19 243,68
			*1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+2*1,6)		24,600		
			*6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)		5,500		
			*12T 1,2*1,5*2*(1,2+2*1,5)		8,400		
			*13T 2,4*1,5*4*(2,4+2*1,5)		21,600		
			*14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2*2,8)		93,600		
			*15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+2*1,6)		24,300		
			*16T 0,75*1,2*2*(0,75+2*1,2)		6,300		
			*17T 0,9*1,2*1*(0,9+2*1,2)		3,300		
			*18T 0,6*1,2*4*(0,6+2*1,2)		12,000		
			*26T 1,0*2,06*1*(1,0+2*2,06)		5,120		
			Součet		204,720		
			204,72*0,4		81,888		

7	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	168,700	65,00	10 965,50
			*1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+1,6)		15,000		
			*6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)		5,500		
			*12T 1,2*1,5*2*(1,2+1,5)		10,800		
			*13T 2,4*1,5*4*(2,4+1,5)		31,200		
			*14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2,8)		60,000		
			*15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+1,6)		14,700		
			*16T 0,75*1,2*2*(0,75+1,2)		7,800		
			*17T 0,9*1,2*1*(0,9+1,2)		4,200		
			*18T 0,6*1,2*4*(0,6+1,2)		14,400		
			*26T 1,0*2,05*1*(1,0+2*2,05)		5,100		
			Součet		168,700		

8	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	409,440	10,00	4 094,40
			*1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+2*1,6)		24,600		
			*6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)		5,500		
			*12T 1,2*1,5*2*(1,2+2*1,5)		8,400		
			*13T 2,4*1,5*4*(2,4+2*1,5)		21,600		
			*14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2*2,8)		93,600		
			*15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+2*1,6)		24,300		
			*16T 0,75*1,2*2*(0,75+2*1,2)		6,300		
			*17T 0,9*1,2*1*(0,9+2*1,2)		3,300		
			*18T 0,6*1,2*4*(0,6+2*1,2)		12,000		
			*26T 1,0*2,06*1*(1,0+2*2,06)		5,120		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					204,720		
9	M	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm	m	214,956	16,00	3 439,30
délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm							
204,72					204,720		
10	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	214,956	9,00	1 934,60
1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+2*1,6)					24,600		
6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)					5,500		
12T 1,2*1,5*2*(1,2+2*1,5)					8,400		
13T 2,4*1,5*4*(2,4+2*1,5)					21,600		
14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2*2,8)					93,600		
15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+2*1,6)					24,300		
16T 0,75*1,2*2*(0,75+2*1,2)					6,300		
17T 0,9*1,2*1*(0,9+2*1,2)					3,300		
18T 0,6*1,2*4*(0,6+2*1,2)					12,000		
26T 1,0*2,06*1*(1,0+2*2,06)					5,120		
Součet					204,720		
11	K	622325RC1	Oprava vnějšího ostění při výměně výplní otvorů	m2	61,416	140,00	8 598,24
1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+2*1,6)					24,600		
6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)					5,500		
12T 1,2*1,5*2*(1,2+2*1,5)					8,400		
13T 2,4*1,5*4*(2,4+2*1,5)					21,600		
14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2*2,8)					93,600		
15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+2*1,6)					24,300		
16T 0,75*1,2*2*(0,75+2*1,2)					6,300		
17T 0,9*1,2*1*(0,9+2*1,2)					3,300		
18T 0,6*1,2*4*(0,6+2*1,2)					12,000		
26T 1,0*2,06*1*(1,0+2*2,06)					5,120		
Součet					204,720		
204,72*0,3					61,416		
12	K	622325RC2	Tmelení spar vnějšího ostění při výměně výplní otvorů	m2	204,720	20,00	4 094,40
1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+2*1,6)					24,600		
6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)					5,500		
12T 1,2*1,5*2*(1,2+2*1,5)					8,400		
13T 2,4*1,5*4*(2,4+2*1,5)					21,600		
14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2*2,8)					93,600		
15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+2*1,6)					24,300		
16T 0,75*1,2*2*(0,75+2*1,2)					6,300		
17T 0,9*1,2*1*(0,9+2*1,2)					3,300		
18T 0,6*1,2*4*(0,6+2*1,2)					12,000		
26T 1,0*2,06*1*(1,0+2*2,06)					5,120		
Součet					204,720		
13	K	629135102	Výrovňací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	37,800	50,00	1 890,00
1T 0,9*1,6*3*0,9					2,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*12T 1,2*1,5*2*1,2		2,400		
			*13T 2,4*1,5*4*2,4		9,600		
			*14T 2,2*2,8*3*2*2,2		13,200		
			*15T 0,85*1,6*3*2*0,85		5,100		
			*16T 0,75*1,2*2*0,75		1,500		
			*17T 0,9*1,2*1*0,9		0,900		
			*18T 0,6*1,2*4*0,6		2,400		
			Součet		37,800		

14	K	629995001	Začistění vnějších omítek kolem oken, dveří	m	168,700	75,00	12 652,50
			*1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+1,6)		15,000		
			*6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)		5,500		
			*12T 1,2*1,5*2*2*(1,2+1,5)		10,800		
			*13T 2,4*1,5*4*2*(2,4+1,5)		31,200		
			*14T 2,2*2,8*3*2*2*(2,2+2,8)		60,000		
			*15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+1,6)		14,700		
			*16T 0,75*1,2*2*2*(0,75+1,2)		7,800		
			*17T 0,9*1,2*1*2*(0,9+1,2)		4,200		
			*18T 0,6*1,2*4*2*(0,6+1,2)		14,400		
			*26T 1,0*2,05*1*(1,0+2*2,05)		5,100		
			Součet		168,700		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

82 489,80

15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	55,440	25,00	1 386,00
			*1T 0,9*1,6*3*(0,9+2*0,15)		3,600		
			*12T 1,2*1,5*2*(1,2+2*0,15)		3,000		
			*13T 2,4*1,5*4*(2,4+2*0,15)		10,800		
			*14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2*0,15)		15,000		
			*15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+2*0,15)		6,900		
			*16T 0,75*1,2*2*(0,75+2*0,15)		2,100		
			*17T 0,9*1,2*1*(0,9+2*0,15)		1,200		
			*18T 0,6*1,2*4*(0,6+2*0,15)		3,600		
			Součet		46,200		
			46,2*1,2		55,440		

16	K	949101111.1	Lešení pro malbu v tělocvičně	m2	343,200	80,00	27 456,00
			2*(10,5+18,1)*6,0		343,200		

17	K	949101RC1	Vynášecí konstrukce pro lešení nad střechou, vč. pronájmu na 60dní	m2	197,600	100,00	19 760,00
			(2*11,5+17,0+1,5*8)*3,8		197,600		

Pozn. do ceny kalkulovat i cenu za statický návrh lešení

18	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	711,088	10,00	7 110,88
			2*(11,0+(6,9*2+3,7)-3,7*2,0+(2*6,9+3,7-2*3,0)*11,5)		306,700		
			7,4*3,5+5,025*7,5+3,0*2,0*3,2*14,0+12,0*6,0		404,388		
			Součet		711,088		

19	K	962081131	Bourání příček ze skleněných tváří tl do 100 mm	m2	45,120	96,00	4 331,52
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*14T				
			*1NP*2,2*2,8*3*2		36,960		
			*15T				
			*1NP*0,85*1,6*3*2		8,160		
			Součet		45,120		
20	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	4,680	87,80	410,90
			*16T 0,75*1,2*2*0,75*1,2		1,800		
			*18T 0,6*1,2*4*0,6*1,2		2,880		
			Součet		4,680		
21	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	9,000	87,80	790,20
			*1T 0,9*1,6*3*0,9*1,6		4,320		
			*12T 1,2*1,5*2*1,2*1,5		3,600		
			*17T 0,9*1,2*1*0,9*1,2		1,080		
			Součet		9,000		
22	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	14,400	87,80	1 264,32
			*13T 2,4*1,5*4*2,4*1,5		14,400		
23	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,480	50,00	224,00
			*6T 1,1*2,2*1*1,1*2,2		2,420		
			*26T 1,0*2,06*1*1,0*2,06		2,060		
			Součet		4,480		
24	K	976047331	Vybourání betonových nebo ŽB krycích desek tl přes 100 mm	m	37,800	110,00	4 158,00
			*1T 0,9*1,6*3*0,9		2,700		
			*12T 1,2*1,5*2*1,2		2,400		
			*13T 2,4*1,5*4*2,4		9,600		
			*14T 2,2*2,8*3*2*2,2		13,200		
			*15T 0,85*1,6*3*2*0,85		5,100		
			*16T 0,75*1,2*2*0,75		1,500		
			*17T 0,9*1,2*1*0,9		0,900		
			*18T 0,6*1,2*4*0,6		2,400		
			Součet		37,800		

99 - Přesun hmot

15 597,98

25	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	17,004	238,00	4 046,95
26	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,004	90,70	1 542,26
27	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17,004	3,95	67,17
28	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	17,004	456,00	7 753,82
29	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	22,032	99,30	2 187,78

OST - Ostatní

19 605,70

001 - Ostatní

19 605,70

30	K	001	Demontáž a zpětná montáž krytů na radiátory	soub	13,000	35,00	455,00
----	---	-----	---	------	--------	-------	--------

13

13,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	00102	Sítě proti hlodavcům 1100x1200mm	ks	7,000	806,40	5 644,80
32	K	00104	Zakryvání vnitřních ploch před poškozením	m2	150,590	10,00	1 505,90
			(7,0+7,0+6,9+3,7+2*2,0+6,9)		35,500		
			11,0+11,5+7,4+3,5+5,0		38,400		
			1,7+2,3+12,35+3,5+1,8+2,2+1,6		25,450		
			13,12*2+25,0		51,240		
			Součet		150,590		
33	K	00106	Práce spojené s prováděním výměnou oken a opravou přilehlých konstrukcí	HZS	100,000	120,00	12 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

637 111,30

751 - Vzduchotechnika

14 400,00

34	K	751111015.1	Dod. a mtž vent ax ntl nástěnného základního do 6000m3/hod	kus	1,000	13 400,00	13 400,00
35	K	751111813	Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí D do 600 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00

764 - Konstrukce klempířské

13 856,33

36	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	37,800	10,00	378,00
			*1T 0,9*1,6*3*0,9		2,700		
			*12T 1,2*1,5*2*1,2		2,400		
			*13T 2,4*1,5*4*2,4		9,600		
			*14T 2,2*2,8*3*2*2,2		13,200		
			*15T 0,85*1,6*3*2*0,85		5,100		
			*16T 0,75*1,2*2*0,75		1,500		
			*17T 0,9*1,2*1*0,9		0,900		
			*18T 0,6*1,2*4*0,6		2,400		
			Součet		37,800		

37	K	764216647.1	Oplechování rovných parapetů celoplošně tepené z Pz s povrchovou úpravou do rš 600 mm	m	37,800	306,00	11 566,80
			*1T 0,9*1,6*3*0,9		2,700		
			*12T 1,2*1,5*2*1,2		2,400		
			*13T 2,4*1,5*4*2,4		9,600		
			*14T 2,2*2,8*3*2*2,2		13,200		
			*15T 0,85*1,6*3*2*0,85		5,100		
			*16T 0,75*1,2*2*0,75		1,500		
			*17T 0,9*1,2*1*0,9		0,900		
			*18T 0,6*1,2*4*0,6		2,400		
			Součet		37,800		

38	K	764216667	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrch úpravou rš přes400mm	kus	56,000	30,00	1 680,00
			*1T 0,9*1,6*3		3,000		
			*12T 1,2*1,5*2		2,000		
			*13T 2,4*1,5*4		4,000		
			*14T 2,2*2,8*3*2		6,000		
			*15T 0,85*1,6*3*2		6,000		
			*16T 0,75*1,2*2		2,000		
			*17T 0,9*1,2*1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			18T 0,6*1,2*4		4,000		
			Součet		28,000		
			28*2		56,000		
39	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	kpl	1,000	231,53	231,53

766 - Konstrukce truhlářské

252 265,54

40	K	766621211	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do zdíva	m2	23,760	232,19	5 516,83
			12T 1,2*1,5*2		3,600		
			13T 2,4*1,5*4		14,400		
			16T 0,75*1,2*2		1,800		
			17T 0,9*1,2*1		1,080		
			18T 0,6*1,2*4		2,880		
			Součet		23,760		
41	M	766621SP1	12/T Okno 1200x1500mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	2,000	5 148,81	10 297,62
			12T 1,2*1,5*2		2,000		
42	M	766621SP2	13/T Okno 2400x1500mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	4,000	9 710,24	38 840,96
			13T 2,4*1,5*4		4,000		
43	M	766621SP3	16/T Okno 750x1200mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	2,000	3 792,78	7 585,56
			16T 0,75*1,2*2		2,000		
44	M	766621SP4	17/T Okno 900x1200mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	1,000	4 072,37	4 072,37
			17T 0,9*1,2*1		1,000		
45	M	766621SP5	18T - Okno 600x1200mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	4,000	3 614,09	14 456,36
			18T 0,6*1,2*4		4,000		
46	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	12,480	232,19	2 897,73
			1T 0,9*1,6*0,9*1,6*3		4,320		
			15T 0,85*1,6*3*2		8,160		
			Součet		12,480		
47	M	766622SP2	1/T Okno 900x1600mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	3,000	4 676,00	14 028,00
			1T 0,9*1,6				
			1PP*0		0,000		
			1NP*2+1		3,000		
			Součet		3,000		
48	M	766622SP3	15/T Okno 850x1600mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	6,000	4 550,31	27 301,86
			15T 0,85*1,6*3*2		6,000		
49	K	766622133	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do zdíva	m2	36,960	232,19	8 581,74
			14T 2,2*2,8*3*2		36,960		
50	M	766622SP1	14T - Okno 2200x2800mm, vč. pákových ovladačů a sportovních sítí - dle specifikace	kus	6,000	14 460,62	86 763,72
			14T 2,2*2,8*3*2		6,000		
51	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	168,700	102,60	17 308,62
			1T 0,9*1,6*3*2*(0,9+1,6)		15,000		
			6T 1,1*2,2*1*(1,1+2*2,2)		5,500		
			12T 1,2*1,5*2*2*(1,2+1,5)		10,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			13T 2,4*1,5*4*2(2,4+1,5)		31,200		
			14T 2,2*2,8*3*2*(2,2+2,8)		60,000		
			15T 0,85*1,6*3*2*(0,85+1,6)		14,700		
			16T 0,75*1,2*2*2*(0,75+1,2)		7,800		
			17T 0,9*1,2*1*2*(0,9+1,2)		4,200		
			18T 0,6*1,2*4*2*(0,6+1,2)		14,400		
			26T 1,0*2,05*1*(1,0+2*2,05)		5,100		
			Součet		168,700		
52	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	16,000	126,01	2 016,16
			1T 0,9*1,6*3		3,000		
			15T 0,85*1,6*3*2		6,000		
			16T 0,75*1,2*2		2,000		
			17T 0,9*1,2*1		1,000		
			18T 0,6*1,2*4		4,000		
			Součet		16,000		
53	K	766694122	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	2,000	126,01	252,02
			12T 1,2*1,5*2		2,000		
54	K	766694123	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 2,6 m	kus	10,000	126,01	1 260,10
			13T 2,4*1,5*4		4,000		
			14T 2,2*2,8*3*2		6,000		
			Součet		10,000		
55	M	611444050	parapet plastový vnitřní - Deceuninck komůrkový 50 x 2 x 100 cm	m	48,400	195,13	9 444,29
			1T 0,9*1,6*3*1,0		3,000		
			12T 1,2*1,5*2*1,5		3,000		
			13T 2,4*1,5*4*2,5		10,000		
			14T 2,2*2,8*3*2*2,5		15,000		
			15T 0,85*1,6*3*2*1,0		6,000		
			16T 0,75*1,2*2*1,0		2,000		
			17T 0,9*1,2*1*1,0		1,000		
			18T 0,6*1,2*4*1,0		4,000		
			Součet		44,000		
56	M	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	28,000	34,20	957,60
			16-2-10		28,000		
57	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	kpl	1,000	684,00	684,00
767 - Konstrukce zámečnické							281 460,56
58	K	767620122.1	Oprava sklepních oken ang. dvorků - očištění, nátěr, výměna poškozených drátoskel	kus	7,000	1 650,00	11 550,00
59	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětleníku	kus	2,000	6 514,28	13 028,56
			6T 1,1*2,2*1		1,000		
			26T 1,0*2,05*1		1,000		
			Součet		2,000		
60	M	767640SP1	26T - Dveře Al 1000x2050mm - dle specifikace	kus	1,000	21 120,00	21 120,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"26T 1,0*2,06"1		1,000		
61	M	767640SP2	6T - Dveře Al 1100x2200mm - dle specifikace	kus	1,000	28 237,00	28 237,00
			"6T 1,1*2,2"1		1,000		
62	K	767662RC1	T1 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 900x1600mm - dle specifikace	kus	3,000	4 340,00	13 020,00
			"1NP" 3		3,000		
63	K	767662RC2	T12 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 1200x1500mm - dle specifikace	kus	2,000	6 980,00	13 960,00
			"1NP" 2		2,000		
64	K	767662RC3	T13 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 2400x1500mm - dle specifikace	kus	4,000	9 740,00	38 960,00
			"1NP" 4		4,000		
65	K	767662RC4	T14 - Dodávka a montáž mříže - 2200x2800mm - dle specifikace	kus	6,000	16 200,00	97 200,00
			"1NP" 6		6,000		
66	K	767662RC5	T15 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 850x1600mm - dle specifikace	kus	6,000	4 150,00	24 900,00
			"1NP" 6		6,000		
67	K	767662RC6	T16 - Dodávka a montáž mříže - 750x1200mm - dle specifikace	kus	2,000	2 750,00	5 500,00
			"1NP" 2		2,000		
68	K	767662RC7	T17 - Dodávka a montáž mříže - 900x1200mm - dle specifikace	kus	1,000	3 300,00	3 300,00
			"1NP" 1		1,000		
69	K	767662RC8	T18 - Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 600x1200mm - dle specifikace	kus	4,000	2 360,00	9 440,00
			"1NP" 4		4,000		
70	K	767691823	Vývěšení nebo zavešení kovových křídel dveří přes 2 m2	kus	3,000	15,00	45,00
71	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
<b>781 - Dokončovací práce - obklady</b>							<b>236,85</b>
72	K	781413915.1	Oprava obkladu z obkladaček pórovinových v ostění vyměněných oken	m2	1,920	120,00	230,40
			"16T"0,2*(0,75+2*1,2)*2		1,260		
			"17T"0,2*(0,9+2*1,2)*1		0,660		
			Součet		1,920		
73	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	kpl	1,000	6,45	6,45
<b>784 - Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>74 892,02</b>
74	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m, vč. potřebného škrábání a následného vyspravení	m2	2 269,455	12,00	27 233,46
			"1PP"				
			6,85*3,1+2*(6,85+3,1)*3,15		83,920		
			(10,3*18,875+16,8*4,575+16,8*2,825+2*6,1*2,1)		344,353		
			2*(16,8+28,6)*2,85+2,85*(16,8*2+10,4*2+2,1*2)		425,790		
			"1NP"				
			6,85*3,1+2*(6,85+3,1)*3,3		86,905		
			(10,3*18,875+16,8*4,575+16,8*2,825+2*6,1*2,1)		344,353		
			0,5*(18,6+17,2)*2,8+0,5*(4,9+2,8)*1,6+0,5*(3,1+1,8)*2,8		63,140		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			$2 \cdot (7,6 + 18,6 + 10,9) \cdot 2,4 + 2 \cdot (10,5 + 18,1) \cdot 0,5 \cdot (6,6 + 7,64)$		585,344		
			$2 \cdot (2,9 + 4,6) \cdot 3,5 \cdot 2 + 2 \cdot (6,0 + 5,0) \cdot 3,5 \cdot 2 + 2 \cdot (4,3 + 3,0) \cdot 3,5 \cdot 1,5$		335,650		
			Součet		2 269,455		

75	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	2 269,455	21,00	47 658,56
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

"1PP"

$6,85 \cdot 3,1 + 2 \cdot (6,85 + 3,1) \cdot 3,15$  83,920

$(10,3 \cdot 18,875 + 16,8 \cdot 4,575 + 16,8 \cdot 2,825 + 2 \cdot 6,1 \cdot 2,1)$  344,353

$2 \cdot (16,8 + 28,6) \cdot 2,85 + 2,85 \cdot (16,8 \cdot 2 + 10,4 \cdot 2 + 2,1 \cdot 2)$  425,790

"1NP"

$6,85 \cdot 3,1 + 2 \cdot (6,85 + 3,1) \cdot 3,3$  86,905

$(10,3 \cdot 18,875 + 16,8 \cdot 4,575 + 16,8 \cdot 2,825 + 2 \cdot 6,1 \cdot 2,1)$  344,353

$0,5 \cdot (18,6 + 17,2) \cdot 2,8 + 0,5 \cdot (4,9 + 2,8) \cdot 1,6 + 0,5 \cdot (3,1 + 1,8) \cdot 2,8$  63,140

$2 \cdot (7,6 + 18,6 + 10,9) \cdot 2,4 + 2 \cdot (10,5 + 18,1) \cdot 0,5 \cdot (6,6 + 7,64)$  585,344

$2 \cdot (2,9 + 4,6) \cdot 3,5 \cdot 2 + 2 \cdot (6,0 + 5,0) \cdot 3,5 \cdot 2 + 2 \cdot (4,3 + 3,0) \cdot 3,5 \cdot 1,5$  335,650

Součet 2 269,455

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

**Objekt: O2C - Pavilon 3**

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 26.05.2016

Objednatel:

Statutární město Ostrava MOB MOaP

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MH - Stavby s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jana Koběřská

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 781 213,18
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 781 213,18</b>
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 781 213,18		584 054,77
DPH snížená	15,00%	ze	0,00		0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>3 365 267,95</b>
-------------------	----------	------------	--	---------------------

<b>Projektant</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zpracovatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Objednavatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zhotovitel</b>	
<p><b>MH-STAVBY, s.r.o.</b>  V Poli 904/16 1  700 30 Ostrava - Zábřeh  IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506</p>	
Datum a podpis:	Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02C - Pavilon 3

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 781 213,18</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	527 071,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	150 255,25
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	222 368,03
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	154 448,22
99 - Přesun hmot	70 173,37
OST - Ostatní	15 974,00
001 - Ostatní	15 974,00
PSV - Práce a dodávky PSV	2 238 167,68
764 - Konstrukce klempířské	61 626,46
766 - Konstrukce truhlářské	1 279 182,02
767 - Konstrukce zámečnické	701 680,84
781 - Dokončovací práce - obklady	921,60
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	194 756,76
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>2 781 213,18</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02C - Pavilon 3

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

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

## Náklady z rozpočtu

**2 781 213,18**

### HSV - Práce a dodávky HSV

527 071,50

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

150 255,25

1	K	310238211	Zazdívkva otvorů pl do 1 m <sup>2</sup> ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m <sup>3</sup>	0,041	2 670,00	109,47
			0,3*0,3*0,45		0,041		

2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	2,493	20 860,00	52 003,98
			*20T 1,5*1,5*7*(1,5+2*0,15)		12,600		
			*21T 1,5*1,8*2*(1,5+2*0,15)		3,600		
			*23T 4,5*1,8*1*(4,5+2*0,15)		4,800		
			*24T 1,2*1,8*1*(1,2+2*0,15)		1,500		
			*25T 0,9*0,6*1*(0,9+2*0,15)		1,200		
			*27T 1,5*2,4*8*(1,5+2*0,15)		14,400		
			*28T 4,5*2,4*17*(4,5+2*0,15)		81,600		
			*29T 1,4*2,4*1*(1,4+2*0,15)		1,700		
			*30T 1,5*1,5*1*(1,5+2*0,15)		1,800		
			*32T 2,8*2,4*4*(2,8+2*0,15)		12,400		
			*33T 1,5*3,0*2*(1,5+2*0,15)		3,600		
			*34T 3,0*2,4*2*(3,0+2*0,15)		6,600		
			*35T 3,0*2,1*4*(3,0+2*0,15)		13,200		
			*36T 4,5*2,1*6*(4,5+2*0,15)		28,800		
			*37T 2,8*2,1*2*(2,8+2*0,15)		6,200		
			*38T 1,5*2,1*3*(1,5+2*0,15)		5,400		
			Součet		199,400		
			199,4*12,5*0,001		2,493		

3	K	349234831	Doplnění zděva okenních obrub	m	676,840	145,00	98 141,80
			*20T 1,5*1,5*7*4*1,5		42,000		
			*21T 1,5*1,8*2*2*(1,5+1,8)		13,200		
			*22T 4,5*3,6*2*(4,5+2*3,6)		23,400		
			*23T 4,5*1,8*1*2*(4,5+1,8)		12,600		
			*24T 1,2*1,8*1*2*(1,2+1,8)		6,000		
			*25T 0,9*0,6*1*2*(0,9+0,6)		3,000		
			*26T 1,0*2,06*2*2*(1,0+2,06)		12,240		
			*27T 1,5*2,4*8*2*(1,5+2,4)		62,400		
			*28T 4,5*2,4*17*2*(4,5+2,4)		234,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"29T 1,4*2,4*1*2*(1,4+2,4)		7,600		
			"30T 1,5*1,5*1*2*(1,5+1,5)		6,000		
			"31T 2,95*1,15+1,0*2,1*1*(2,95+1,95+2*3,25)		11,400		
			"32T 2,8*2,4*4*2*(2,8+2,4)		41,600		
			"33T 1,5*3,0*2*2*(1,5+3,0)		18,000		
			"34T 3,0*2,4*2*2*(3,0+2,4)		21,600		
			"35T 3,0*2,1*4*2*(3,0+2,1)		40,800		
			"36T 4,5*2,1*6*2*(4,5+2,1)		79,200		
			"37T 2,8*2,1*2*2*(2,8+2,1)		19,600		
			"38T 1,5*2,1*3*2*(1,5+2,1)		21,600		
			Součet		676,840		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

222 368,03

4	K	611211021	Montáž vnitřních podhledů ostění oken z polystyrénových desek tl do 120 mm, vč. kotvení a potažení pleťvem a stěrkou	m2	63,375	200,00	12 675,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

			"20T 1,5*1,5*7*3*1,5		31,500		
			"21T 1,5*1,8*2*1,5		3,000		
			"22T 4,5*3,6*1*4,5		4,500		
			"23T 4,5*1,8*1*4,5		4,500		
			"24T 1,2*1,8*1*1,2		1,200		
			"25T 0,9*0,6*1*0,9		0,900		
			"26T 1,0*2,06*2*1,0		2,000		
			"27T 1,5*2,4*8*1,5		12,000		
			"28T 4,5*2,4*17*4,5		76,500		
			"29T 1,4*2,4*1*1,4		1,400		
			"30T 1,5*1,5*1*1,5		1,500		
			"31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*2,95		2,950		
			"32T 2,8*2,4*(0+2+2+0)*2,8		11,200		
			"33T 1,5*3,0*(0+1+1+0)*1,5		3,000		
			"34T 3,0*2,4*(0+1+1+0)*3,0		6,000		
			"35T 3,0*2,1*(0+1+1+2)*3,0		12,000		
			"36T 4,5*2,1*(0+0+0+6)*4,5		27,000		
			"37T 2,8*2,1*(0+0+0+2)*2,8		5,600		
			"38T 1,5*2,1*(0+0+0+3)*1,5		4,500		
			Součet		211,250		
			211,25*0,3		63,375		

5	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	66,544	87,20	5 802,64
6	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	1,000	235,00	235,00
7	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	197,536	235,00	46 420,96

			"20T 1,5*1,5*7*3*1,5		31,500		
			"21T 1,5*1,8*2*(1,5+2*1,8)		10,200		
			"22T 4,5*3,6*2*(4,5+2*3,6)		23,400		
			"23T 4,5*1,8*1*(4,5+2*1,8)		8,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			24T 1,2*1,8*1*(1,2+2*1,8)		4,800		
			25T 0,9*0,6*1*(0,9+2*0,6)		2,100		
			26T 1,0*2,06*2*(1,0+2*2,06)		10,240		
			27T 1,5*2,4*8*(1,5+2*2,4)		50,400		
			28T 4,5*2,4*17*(4,5+2*2,4)		158,100		
			29T 1,4*2,4*1*(1,4+2*2,4)		6,200		
			30T 1,5*1,5*1*(1,5+2*1,5)		4,500		
			31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2*2,0+2*(2,95+1,15)-1,0)		11,200		
			32T 2,8*2,4*4*(2,8+2*2,4)		30,400		
			33T 1,5*3,0*2*(1,5+2*3,0)		15,000		
			34T 3,0*2,4*2*(3,0+2*2,4)		15,600		
			35T 3,0*2,1*4*(3,0+2*2,1)		28,800		
			36T 4,5*2,1*6*(4,5+2*2,1)		52,200		
			37T 2,8*2,1*2*(2,8+2*2,1)		14,000		
			38T 1,5*2,1*3*(1,5+2*2,1)		17,100		
			Součet		493,840		
			493,84*0,4		197,536		

8	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	674,640	65,00	43 851,60
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

			20T 1,5*1,5*7*2*(1,5+1,5)		42,000		
			21T 1,5*1,8*2*2*(1,5+1,8)		13,200		
			22T 4,5*3,6*2*(4,5+2*3,6)		23,400		
			23T 4,5*1,8*1*2*(4,5+1,8)		12,600		
			24T 1,2*1,8*1*2*(1,2+1,8)		6,000		
			25T 0,9*0,6*1*2*(0,9+0,6)		3,000		
			26T 1,0*2,06*2*(1,0+2*2,06)		10,240		
			27T 1,5*2,4*8*2*(1,5+2,4)		62,400		
			28T 4,5*2,4*17*2*(4,5+2,4)		234,600		
			29T 1,4*2,4*1*2*(1,4+2,4)		7,600		
			30T 1,5*1,5*1*2*(1,5+1,5)		6,000		
			31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2*2,0+2*(2,95+1,15)-1,0)		11,200		
			32T 2,8*2,4*4*2*(2,8+2,4)		41,600		
			33T 1,5*3,0*2*2*(1,5+3,0)		18,000		
			34T 3,0*2,4*2*2*(3,0+2,4)		21,600		
			35T 3,0*2,1*4*2*(3,0+2,1)		40,800		
			36T 4,5*2,1*6*2*(4,5+2,1)		79,200		
			37T 2,8*2,1*2*2*(2,8+2,1)		19,600		
			38T 1,5*2,1*3*2*(1,5+2,1)		21,600		
			Součet		674,640		

9	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	987,680	10,00	9 876,80
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

			20T 1,5*1,5*7*3*1,5		31,500		
			21T 1,5*1,8*2*(1,5+2*1,8)		10,200		
			22T 4,5*3,6*2*(4,5+2*3,6)		23,400		
			23T 4,5*1,8*1*(4,5+2*1,8)		8,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*24T 1,2*1,8*1*(1,2+2*1,8)		4,800		
			*25T 0,9*0,6*1*(0,9+2*0,6)		2,100		
			*26T 1,0*2,06*2*(1,0+2*2,06)		10,240		
			*27T 1,5*2,4*8*(1,5+2*2,4)		50,400		
			*28T 4,5*2,4*17*(4,5+2*2,4)		158,100		
			*29T 1,4*2,4*1*(1,4+2*2,4)		6,200		
			*30T 1,5*1,5*1*(1,5+2*1,5)		4,500		
			*31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2*2,0+2*(2,95+1,15))-1,0)		11,200		
			*32T 2,8*2,4*4*(2,8+2*2,4)		30,400		
			*33T 1,5*3,0*2*(1,5+2*3,0)		15,000		
			*34T 3,0*2,4*2*(3,0+2*2,4)		15,600		
			*35T 3,0*2,1*4*(3,0+2*2,1)		28,800		
			*36T 4,5*2,1*6*(4,5+2*2,1)		52,200		
			*37T 2,8*2,1*2*(2,8+2*2,1)		14,000		
			*38T 1,5*2,1*3*(1,5+2*2,1)		17,100		
			Součet		493,840		

10	M	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm	m	530,354	16,00	8 485,66
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm

11	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	518,532	9,00	4 666,79
----	---	-----------	---	---	---------	------	----------

\*20T 1,5\*1,5\*7\*3\*1,5

\*21T 1,5\*1,8\*2\*(1,5+2\*1,8)

\*22T 4,5\*3,6\*2\*(4,5+2\*3,6)

\*23T 4,5\*1,8\*1\*(4,5+2\*1,8)

\*24T 1,2\*1,8\*1\*(1,2+2\*1,8)

\*25T 0,9\*0,6\*1\*(0,9+2\*0,6)

\*26T 1,0\*2,06\*2\*(1,0+2\*2,06)

\*27T 1,5\*2,4\*8\*(1,5+2\*2,4)

\*28T 4,5\*2,4\*17\*(4,5+2\*2,4)

\*29T 1,4\*2,4\*1\*(1,4+2\*2,4)

\*30T 1,5\*1,5\*1\*(1,5+2\*1,5)

\*31T 1,0\*2,0+2,95\*1,15\*1\*(2\*2,0+2\*(2,95+1,15))-1,0)

\*32T 2,8\*2,4\*4\*(2,8+2\*2,4)

\*33T 1,5\*3,0\*2\*(1,5+2\*3,0)

\*34T 3,0\*2,4\*2\*(3,0+2\*2,4)

\*35T 3,0\*2,1\*4\*(3,0+2\*2,1)

\*36T 4,5\*2,1\*6\*(4,5+2\*2,1)

\*37T 2,8\*2,1\*2\*(2,8+2\*2,1)

\*38T 1,5\*2,1\*3\*(1,5+2\*2,1)

Součet

493,840

12	K	622325RC1	Oprava vnějšího ostění při výměně výplní otvorů	m <sup>2</sup>	148,152	140,00	20 741,28
----	---	-----------	---	----------------	---------	--------	-----------

\*20T 1,5\*1,5\*7\*3\*1,5

\*21T 1,5\*1,8\*2\*(1,5+2\*1,8)

\*22T 4,5\*3,6\*2\*(4,5+2\*3,6)

\*23T 4,5\*1,8\*1\*(4,5+2\*1,8)



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			24T 1,2*1,8*1*(1,2+2*1,8)		4,800		
			25T 0,9*0,6*1*(0,9+2*0,6)		2,100		
			26T 1,0*2,06*2*(1,0+2*2,06)		10,240		
			27T 1,5*2,4*8*(1,5+2*2,4)		50,400		
			28T 4,5*2,4*17*(4,5+2*2,4)		158,100		
			29T 1,4*2,4*1*(1,4+2*2,4)		6,200		
			30T 1,5*1,5*1*(1,5+2*1,5)		4,500		
			31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2*2,0+2*(2,95+1,15)-1,0)		11,200		
			32T 2,8*2,4*4*(2,8+2*2,4)		30,400		
			33T 1,5*3,0*2*(1,5+2*3,0)		15,000		
			34T 3,0*2,4*2*(3,0+2*2,4)		15,600		
			35T 3,0*2,1*4*(3,0+2*2,1)		28,800		
			36T 4,5*2,1*6*(4,5+2*2,1)		52,200		
			37T 2,8*2,1*2*(2,8+2*2,1)		14,000		
			38T 1,5*2,1*3*(1,5+2*2,1)		17,100		
			Součet		493,840		
			493,84*0,3		148,152		

13	K	622325RC2	Tmelení spar vnějšího ostění při výměně výplní otvorů	m2	493,840	20,00	9 876,80
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

			20T 1,5*1,5*7*3*1,5		31,500		
			21T 1,5*1,8*2*(1,5+2*1,8)		10,200		
			22T 4,5*3,6*2*(4,5+2*3,6)		23,400		
			23T 4,5*1,8*1*(4,5+2*1,8)		8,100		
			24T 1,2*1,8*1*(1,2+2*1,8)		4,800		
			25T 0,9*0,6*1*(0,9+2*0,6)		2,100		
			26T 1,0*2,06*2*(1,0+2*2,06)		10,240		
			27T 1,5*2,4*8*(1,5+2*2,4)		50,400		
			28T 4,5*2,4*17*(4,5+2*2,4)		158,100		
			29T 1,4*2,4*1*(1,4+2*2,4)		6,200		
			30T 1,5*1,5*1*(1,5+2*1,5)		4,500		
			31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2*2,0+2*(2,95+1,15)-1,0)		11,200		
			32T 2,8*2,4*4*(2,8+2*2,4)		30,400		
			33T 1,5*3,0*2*(1,5+2*3,0)		15,000		
			34T 3,0*2,4*2*(3,0+2*2,4)		15,600		
			35T 3,0*2,1*4*(3,0+2*2,1)		28,800		
			36T 4,5*2,1*6*(4,5+2*2,1)		52,200		
			37T 2,8*2,1*2*(2,8+2*2,1)		14,000		
			38T 1,5*2,1*3*(1,5+2*2,1)		17,100		
			Součet		493,840		

14	K	629135102	Výrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	182,750	50,00	9 137,50
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

			20T 1,5*1,5*7*1,5		10,500		
			21T 1,5*1,8*2*1,5		3,000		
			23T 4,5*1,8*1*4,5		4,500		
			24T 1,2*1,8*1*1,2		1,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*25T 0,9*0,6*1*0,9		0,900		
			*27T 1,5*2,4*8*1,5		12,000		
			*28T 4,5*2,4*17*4,5		76,500		
			*29T 1,4*2,4*1*1,4		1,400		
			*30T 1,5*1,5*1*1,5		1,500		
			*31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2,95-1,0)		1,950		
			*32T 2,8*2,4*4*2,8		11,200		
			*33T 1,5*3,0*2*1,5		3,000		
			*34T 3,0*2,4*2*3,0		6,000		
			*35T 3,0*2,1*4*3,0		12,000		
			*36T 4,5*2,1*6*4,5		27,000		
			*37T 2,8*2,1*2*2,8		5,600		
			*38T 1,5*2,1*3*1,5		4,500		
			Součet		182,750		

15	K	629995001	Začistění vnějších omítek kolem oken, dveří	m	674,640	75,00	50 598,00
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

			*20T 1,5*1,5*7*2*(1,5+1,5)		42,000		
			*21T 1,5*1,8*2*2*(1,5+1,8)		13,200		
			*22T 4,5*3,6*2*(4,5+2*3,6)		23,400		
			*23T 4,5*1,8*1*2*(4,5+1,8)		12,600		
			*24T 1,2*1,8*1*2*(1,2+1,8)		6,000		
			*25T 0,9*0,6*1*2*(0,9+0,6)		3,000		
			*26T 1,0*2,06*2*(1,0+2*2,06)		10,240		
			*27T 1,5*2,4*8*2*(1,5+2,4)		62,400		
			*28T 4,5*2,4*17*2*(4,5+2,4)		234,600		
			*29T 1,4*2,4*1*2*(1,4+2,4)		7,600		
			*30T 1,5*1,5*1*2*(1,5+1,5)		6,000		
			*31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2*2,0+2*(2,95+1,15)-1,0)		11,200		
			*32T 2,8*2,4*4*2*(2,8+2,4)		41,600		
			*33T 1,5*3,0*2*2*(1,5+3,0)		18,000		
			*34T 3,0*2,4*2*2*(3,0+2,4)		21,600		
			*35T 3,0*2,1*4*2*(3,0+2,1)		40,800		
			*36T 4,5*2,1*6*2*(4,5+2,1)		79,200		
			*37T 2,8*2,1*2*2*(2,8+2,1)		19,600		
			*38T 1,5*2,1*3*2*(1,5+2,1)		21,600		
			Součet		674,640		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

154 448,22

16	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	296,100	25,00	7 402,50
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

			*20T(1,5+2*0,5)*7		17,500		
			*21T(1,5+2*0,5)*2		5,000		
			*23T(4,5+2*0,5)*1		5,500		
			*24T(1,2+2*0,5)*1		2,200		
			*25T(0,9+2*0,5)*1		1,900		
			*27T(1,5+2*0,5)*8		20,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			28T (4,5+2*0,5)*17		93,500		
			29T (1,4+2*0,5)*1		2,400		
			30T (1,5+2*0,5)*1		2,500		
			31T (2,95+2*0,5)*1		3,950		
			32T (2,8+2*0,5)*4		15,200		
			33T (1,5+2*0,5)*2		5,000		
			34T (3,0+2*0,5)*2		8,000		
			35T (3,0+2*0,5)*4		16,000		
			36T (4,5+2*0,5)*6		33,000		
			37T (2,8+2*0,5)*2		7,600		
			38T (1,5+2*0,5)*3		7,500		
			Součet		246,750		
			246,75*1,2		296,100		
17	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	2 025,360	10,00	20 253,60
			29,1*17,4*4		2 025,360		
18	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	0,540	87,80	47,41
			25T 0,9*0,6*1*0,9*0,6		0,540		
19	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	67,170	87,80	5 897,53
			20T 1,5*1,5*7*1,5*1,5		15,750		
			21T 1,5*1,8*2*1,5*1,8		5,400		
			24T 1,2*1,8*1*1,2*1,8		2,160		
			27T 1,5*2,4*8*1,5*2,4		28,800		
			29T 1,4*2,4*1*1,4*2,4		3,360		
			30T 1,5*1,5*1*1,5*1,5		2,250		
			38T 1,5*2,1*3		9,450		
			Součet		67,170		
20	K	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl přes 4 m2	m2	328,640	87,80	28 854,59
			23T 4,5*1,8*1*4,5*1,8		8,100		
			28T 4,5*2,4*17*4,5*2,4		183,600		
			32T 2,8*2,4*4		26,880		
			33T 1,5x3,0 (0+1+1+0)		2,000		
			34T 3,0*2,4*2		14,400		
			35T 3,0*2,1*4		25,200		
			36T 4,5*2,1*6		56,700		
			37T 2,8*2,1*2		11,760		
			Součet		328,640		
21	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,100	50,00	205,00
			26T 1,0*2,05*2		4,100		
22	K	968072747	Vybourání výkladních stěn kovových pevných nebo otevíratelných pl přes 4 m2	m2	37,793	40,00	1 511,72
			22T 4,5*3,6*2*4,5*3,6		32,400		
			31T (1,0*2,0+2,95*1,15)*1		5,393		
			Součet		37,793		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	976047331	Vybourání betonových nebo ŽB krycích desek tl přes 100 mm	m	182,750	110,00	20 102,50
			*20T*1,5*7		10,500		
			*21T*1,5*2		3,000		
			*23T*4,5*1		4,500		
			*24T*1,2*1		1,200		
			*25T*0,9*1		0,900		
			*27T*1,5*8		12,000		
			*28T*4,5*17		76,500		
			*29T*1,4*1		1,400		
			*30T*1,5*1		1,500		
			*31T*1,95*1		1,950		
			*32T*2,8*4		11,200		
			*33T*1,5*2		3,000		
			*34T*3,0*2		6,000		
			*35T*3,0*4		12,000		
			*36T*4,5*6		27,000		
			*37T*2,8*2		5,600		
			*38T*1,5*3		4,500		
			Součet		182,750		

99 - Přesun hmot

70 173,37

24	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	80,705	238,00	19 207,79
25	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	80,705	90,70	7 319,94
26	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	80,705	3,95	318,78
27	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	80,705	456,00	36 801,48
28	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	62,744	104,00	6 525,38

OST - Ostatní

15 974,00

001 - Ostatní

15 974,00

29	K	00101	Demontáž a zpětná montáž krytů na topení	kus	58,000	35,00	2 030,00
			13*15+15*15		58,000		
30	K	00104	Zakryvání vnitřních ploch před poškozením	soub	194,400	10,00	1 944,00
			2*(30,0+18,6)*2,0		194,400		
31	K	00106	Práce spojené s prováděním výměny oken a opravou přilehlých konstrukcí	HZS	100,000	120,00	12 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

2 238 167,68

764 - Konstrukce klempířské

61 626,46

32	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	182,750	10,00	1 827,50
			*20T 1,5*1,57*1,5		10,500		
			*21T 1,5*1,8*2*1,5		3,000		
			*23T 4,5*1,8*1*4,5		4,500		
			*24T 1,2*1,8*1*1,2		1,200		
			*25T 0,9*0,6*1*0,9		0,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"27T 1,5*2,4*8*1,5		12,000		
			"28T 4,5*2,4*17*4,5		76,500		
			"29T 1,4*2,4*1*1,4		1,400		
			"30T 1,5*1,5*1*1,5		1,500		
			"31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2,95-1,0)		1,950		
			"32T 2,8*2,4*4*2,8		11,200		
			"33T 1,5x3,0*2*1,5		3,000		
			"34T 3,0*2,4*2*3,0		6,000		
			"35T 3,0*2,1*4*3,0		12,000		
			"36T 4,5*2,1*6*4,5		27,000		
			"37T 2,8*2,1*2*2,8		5,600		
			"38T 1,5*2,1*3*1,5		4,500		
			Součet		182,750		

33	K	764216647.1	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou do rš 600 mm	m	182,750	301,00	55 007,75
----	---	-------------	---	---	---------	--------	-----------

			"20T 1,5*1,5*7*1,5		10,500		
			"21T 1,5*1,8*2*1,5		3,000		
			"23T 4,5*1,8*1*4,5		4,500		
			"24T 1,2*1,8*1*1,2		1,200		
			"25T 0,9*0,6*1*0,9		0,900		
			"27T 1,5*2,4*8*1,5		12,000		
			"28T 4,5*2,4*17*4,5		76,500		
			"29T 1,4*2,4*1*1,4		1,400		
			"30T 1,5*1,5*1*1,5		1,500		
			"31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2,95-1,0)		1,950		
			"32T 2,8*2,4*4*2,8		11,200		
			"33T 1,5x3,0*2*1,5		3,000		
			"34T 3,0*2,4*2*3,0		6,000		
			"35T 3,0*2,1*4*3,0		12,000		
			"36T 4,5*2,1*6*4,5		27,000		
			"37T 2,8*2,1*2*2,8		5,600		
			"38T 1,5*2,1*3*1,5		4,500		
			Součet		182,750		

34	K	764216667	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrch úpravou rš přes400mm	kus	126,000	30,00	3 780,00
----	---	-----------	---	-----	---------	-------	----------

			"20T 1,5*1,5*7		7,000		
			"21T 1,5*1,8*2		2,000		
			"23T 4,5*1,8*1		1,000		
			"24T 1,2*1,8*1		1,000		
			"25T 0,9*0,6*1		1,000		
			"27T 1,5*2,4*8		8,000		
			"28T 4,5*2,4*17		17,000		
			"29T 1,4*2,4*1		1,000		
			"30T 1,5*1,5*1		1,000		
			"31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			32T 2,8*2,4*4		4,000		
			33T 1,5x3,0*2		2,000		
			34T 3,0*2,4*2		2,000		
			35T 3,0*2,1*4		4,000		
			36T 4,5*2,1*6		6,000		
			37T 2,8*2,1*2		2,000		
			38T 1,5*2,1*3		3,000		
			Součet		63,000		
			63*2		126,000		
35	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	kpl	1,000	1 011,21	1 011,21

766 - Konstrukce truhlářské

1 279 182,02

36	K	766621211	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m2	18,540	232,19	4 304,80
			20T 1,5*1,5*7		15,750		
			25T 0,9*0,6*1		0,540		
			30T 1,5*1,5*1		2,250		
			Součet		18,540		

37	M	766621SP1	20/T Okno 1500x1500mm - dle specifikace, vč. žaluzií	kus	7,000	5 780,66	40 464,62
			20T 1,5*1,5*				
			1NP 1+0+0		1,000		
			2NP 0+0+0+2		2,000		
			3NP 0+0+0+2		2,000		
			4NP 0+0+0+2		2,000		
			Součet		7,000		

38	M	766621SP5	25/T - Okno 900x600mm - dle specifikace, vč. žaluzií	kus	1,000	3 308,85	3 308,85
			25T 0,9*0,6*				
			1NP 1		1,000		

39	M	766621SP9	30/T - Okno 1500x1500mm - dle specifikace, vč. žaluzií	kus	1,000	7 746,30	7 746,30
			30T 1,5*1,5*				
			1NP 0+0+1		1,000		

40	K	766621212	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	m2	375,810	232,19	87 259,32
			21T 1,5*1,8*2		5,400		
			23T 4,5*1,8*1		8,100		
			24T 1,2*1,8*1		2,160		
			27T 1,5*2,4*8		28,800		
			28T 4,5*2,4*17		183,600		
			29T 1,4*2,4*1		3,360		
			32T 2,8*2,4*4		26,880		
			34T 3,0*2,4*2		14,400		
			35T 3,0*2,1*4		25,200		
			36T 4,5*2,1*6		56,700		
			37T 2,8*2,1*2		11,760		
			38T 1,5*2,1*3		9,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		375,810		
41	M	766621SP2	21T Okno 1500x1800mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	2,000	6 682,68	13 365,36
			"21T 1,5*1,8"				
			"1NP"2+0+0		2,000		
42	M	766621SP3	23/T Okno 4500x1800mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	1,000	18 812,57	18 812,57
			"23T 4,5*1,8"				
			"1NP"1		1,000		
43	M	766621SP4	24/T Okno 1200x1800mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	1,000	5 926,01	5 926,01
			"24T 1,2*1,8"				
			"1NP"1		1,000		
44	M	766621SP6	27/T Okno 1500x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	8,000	9 681,17	77 449,36
			"27T 1,5*2,4"				
			"1NP"0+2+0		2,000		
			"2NP"2+0+1+0		3,000		
			"3NP"2+0+1+0		3,000		
			Součet		8,000		
45	M	766621SP7	28/T Okno 4500x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	17,000	26 714,00	454 138,00
			"28T 4,5*2,4"				
			"1NP"0+2+3		5,000		
			"2NP"3+1+2+0		6,000		
			"3NP"3+1+2+0		6,000		
			Součet		17,000		
46	M	766621SP8	29/T Okno 1400x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	1,000	9 348,91	9 348,91
			"29T 1,4*2,4"				
			"1NP"0+0+1		1,000		
47	M	766621SP10	32/T Okno 2800x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	4,000	18 245,70	72 982,80
			"32T 2,8*2,4"				
			"2NP"1+0+1+0		2,000		
			"3NP"1+0+1+0		2,000		
			Součet		4,000		
48	M	766621SP12	34/T Okno 3000x2400mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	2,000	18 891,23	37 782,46
			"34T 3,0*2,4"				
			"2NP"0+0+1+0		1,000		
			"3NP"0+0+1+0		1,000		
			Součet		2,000		
49	M	766621SP13	35/T Okno 3000x2100mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	4,000	17 571,96	70 287,84
			"35T 3,0*2,1"				
			"2NP"0+0+0+1		1,000		
			"3NP"0+0+0+1		1,000		
			"4NP"0+0+1+1		2,000		
			Součet		4,000		
50	M	766621SP14	36/T Okno 4500x2100mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	6,000	26 587,08	159 522,48
			"36T 4,5*2,1"				
			"4NP"3+1+2		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	M	766621SP15	37/T Okno 2800x2100mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	2,000	16 991,42	33 982,84
			"37T 2,8*2,1"				
			"4NP*1+0+1+0		2,000		
52	M	766621SP16	38/T Okno 1500x2100mm - dle specifikace, vč. žaluzii	kus	3,000	9 009,14	27 027,42
			"38T 1,5*2,1"				
			"4NP*2+0+1+0		3,000		
53	K	766621213	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 2,5m s rámem do zdíva	m2	9,000	232,19	2 089,71
			"33T 1,5*3,0*2		9,000		
54	M	766621SP11	33T Okno 1500x3000mm - dle specifikace, vč. žaluzii	ks	2,000	15 817,50	31 635,00
			"33T 1,5x3,0"				
			"2NP*0+0+1+0		1,000		
			"3NP*0+0+1+0		1,000		
			Součet		2,000		
55	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	662,940	102,60	68 017,64
			"20T 1,5*1,5*7*2*(1,5+1,5)		42,000		
			"21T 1,5*1,8*2*2*(1,5+1,8)		13,200		
			"22T 4,5*3,6*1*(4,5+2*3,6)		11,700		
			"23T 4,5*1,8*1*2*(4,5+1,8)		12,600		
			"24T 1,2*1,8*1*2*(1,2+1,8)		6,000		
			"25T 0,9*0,6*1*2*(0,9+0,6)		3,000		
			"26T 1,0*2,06*2*(1,0+2*2,06)		10,240		
			"27T 1,5*2,4*8*2*(1,5+2,4)		62,400		
			"28T 4,5*2,4*17*2*(4,5+2,4)		234,600		
			"29T 1,4*2,4*1*2*(1,4+2,4)		7,600		
			"30T 1,5*1,5*1*2*(1,5+1,5)		6,000		
			"31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1*(2*2,0+2*(2,95+1,15)-1,0)		11,200		
			"32T 2,8*2,4*4*2*(2,8+2,4)		41,600		
			"33T 1,5*3,0*2*2*(1,5+3,0)		18,000		
			"34T 3,0*2,4*2*2*(3,0+2,4)		21,600		
			"35T 3,0*2,1*4*2*(3,0+2,1)		40,800		
			"36T 4,5*2,1*6*2*(4,5+2,1)		79,200		
			"37T 2,8*2,1*2*2*(2,8+2,1)		19,600		
			"38T 1,5*2,1*3*2*(1,5+2,1)		21,600		
			Součet		662,940		
56	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,000	126,01	126,01
			"25T 0,9*0,6*1		1,000		
57	K	766694122	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	25,000	126,01	3 150,25
			"20T 1,5*1,5*7		7,000		
			"21T 1,5*1,8*2		2,000		
			"24T 1,2*1,8*1		1,000		
			"27T 1,5*2,4*8		8,000		
			"29T 1,4*2,4*1		1,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"30T 1,5*1,5*1		1,000		
			"33T 1,5x3,0" (0+1+1+0)		2,000		
			"38T 1,5*2,1" (0+0+0+3)		3,000		
			Součet		25,000		
58	K	766694124	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky přes 2,6 m	kus	36,000	126,01	4 536,36
			"23T 4,5*1,8*1		1,000		
			"28T 4,5*2,4*17		17,000		
			"32T 2,8*2,4" (0+2+2+0)		4,000		
			"34T 3,0*2,4" (0+1+1+0)		2,000		
			"35T 3,0*2,1" (0+1+1+2)		4,000		
			"36T 4,5*2,1" (0+0+0+6)		6,000		
			"37T 2,8*2,1" (0+0+0+2)		2,000		
			Součet		36,000		
59	M	611444050	parapet plastový vnitřní - Deceuninck kamůrkový 50 x 2 x 100 cm	m	220,330	195,13	42 992,99
			"20T 1,5*1,5*7*2,0		14,000		
			"21T 1,5*1,8*2*2,0		4,000		
			"23T 4,5*1,8*1*5,0		5,000		
			"24T 1,2*1,8*1*1,5		1,500		
			"25T 0,9*0,6*1*1,5		1,500		
			"27T 1,5*2,4*8*2,0		16,000		
			"28T 4,5*2,4*17*5,0		85,000		
			"29T 1,4*2,4*1*2,0		2,000		
			"30T 1,5*1,5*1*2,0		2,000		
			"32T 2,8*2,4" (0+2+2+0)*2,8		11,200		
			"33T 1,5x3,0" (0+1+1+0)*1,5		3,000		
			"34T 3,0*2,4" (0+1+1+0)*3,0		6,000		
			"35T 3,0*2,1" (0+1+1+2)*3,0		12,000		
			"36T 4,5*2,1" (0+0+0+6)*4,5		27,000		
			"37T 2,8*2,1" (0+0+0+2)*2,8		5,600		
			"38T 1,5*2,1" (0+0+0+3)*1,5		4,500		
			Součet		200,300		
60	M	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	62,000	34,20	2 120,40
			1+25+36		62,000		
61	K	766699611.1	Demontáž a zpětná montáž krytů radiátorů při výměně oken	kus	4,000	29,93	119,72
			"28T"4		4,000		
62	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	kpl	1,000	684,00	684,00
767 - Konstrukce zámečnické							701 680,84
63	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadsvětlení	kus	3,000	6 514,28	19 542,84
			"26T 1,0*2,05*2		2,000		
			"31T 1,0*2,0+2,95*1,15*1		1,000		
			Součet		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	M	767640SP1	26T - Dveře Al 1000x2050mm - dle specifikace	kus	2,000	21 120,00	42 240,00
			"26T 1,0*2,06"				
			"1NP*2		2,000		
65	M	767640SP2	31T - Dveře Al 1000x2100mm s nadsvětlikem 2950x1150mm - dle specifikace, vč. mříže	kus	1,000	42 045,00	42 045,00
			"31T 1,0*2,0+2,95*1,15"				
			"1NP*0+1		1,000		
66	K	767662RC1	20T Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 1500x1500mm - dle specifikace	kus	1,000	8 730,00	8 730,00
67	K	767662RC2	21T Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 1500x1800mm - dle specifikace	kus	2,000	10 500,00	21 000,00
68	K	767662RC3	22T Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 4450x3600mm - dle specifikace	kus	1,000	42 100,00	42 100,00
69	K	767662RC4	23T Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 4500x1800mm - dle specifikace	kus	1,000	21 300,00	21 300,00
70	K	767662RC5	24T Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 1200x1800mm - dle specifikace	kus	1,000	8 400,00	8 400,00
71	K	767662RC6	28T Dodávka a montáž mříže - 4500x2400mm - dle specifikace	kus	6,000	28 300,00	169 800,00
72	K	767662RC7	27T Dodávka a montáž mříže - 1500x2400mm - dle specifikace	kus	2,000	14 000,00	28 000,00
73	K	767662RC8	29T Dodávka a montáž mříže - 1400x2400mm - dle specifikace	kus	1,000	8 820,00	8 820,00
74	K	767662RC9	30T Demontáž, výroba, dodávka a montáž mříže - 1500x1500mm - dle specifikace	kus	1,000	8 710,00	8 710,00
75	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří do 2 m2	kus	2,000	10,00	20,00
			2		2,000		
76	K	767691823	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří přes 2 m2	kus	9,000	15,00	135,00
			2*4+1		9,000		
77	K	767711RC1	22T - Dveře Al - prosklená stěna - 4500x3600mm	kus	2,000	140 019,00	280 038,00
			"22T 4,5*3,6"				
			"1NP*2		2,000		
78	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	kpl	1,000	800,00	800,00
<b>781 - Dokončovací práce - obklady</b>							<b>921,60</b>
79	K	781413915.1	Oprava obkladu z obkladaček pórovitých v ostění výměnných oken	m2	7,680	120,00	921,60
			"20T (1,5+2*0,35)*(0+2+2+2)		13,200		
			"24T (1,2+2*0,55)*(1+0+0+0)		2,300		
			"28T (4,5+2*1,15)*(1+0+0+0)		6,800		
			"34T (3,0+2*1,15)*(0+1+1+0)		10,600		
			"35T (3,0+2*1,25)*(0+0+0+1)		5,500		
			Součet		38,400		
			38,4*0,2		7,680		
<b>784 - Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>194 756,76</b>
80	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m, vč. potřebného škrábání a následného vyspravení	m2	5 901,720	12,00	70 820,64
			"stropy"				
			26,6*16,2*4		1 723,680		
			"stěny"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1NP"				
			3,5*(26,6*6+16,2*13)		1 295,700		
			"2NP"				
			3,5*(26,6*6+16,2*4+5,2*4+5,2*4*2)		1 003,800		
			"3NP"				
			3,5*(26,6*6+16,2*4+5,2*4+5,2*4*2)		1 003,800		
			"4NP"				
			3,05*(26,6*6+16,2*4+5,2*4+5,2*4*2)		874,740		
			Součet		5 901,720		
81	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	5 901,720	21,00	123 936,12

			"stropy"				
			26,6*16,2*4		1 723,680		
			"stěny"				
			"1NP"				
			3,5*(26,6*6+16,2*13)		1 295,700		
			"2NP"				
			3,5*(26,6*6+16,2*4+5,2*4+5,2*4*2)		1 003,800		
			"3NP"				
			3,5*(26,6*6+16,2*4+5,2*4+5,2*4*2)		1 003,800		
			"4NP"				
			3,05*(26,6*6+16,2*4+5,2*4+5,2*4*2)		874,740		
			Součet		5 901,720		

VP - Vícepráce

0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02D - VRN

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 26.05.2016

Objednatel:

Statutární město Ostrava MOB MOaP

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MH - Stavby s.r.o.

IČ: 27776506

DIČ: CZ27776506

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jana Koběřská

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	15 000,00
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>15 000,00</b>
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	15 000,00	3 150,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>18 150,00</b>
-------------------	----------	------------	------------------

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

**MH-STAVBY, s.r.o.**

V Poli 904/16 1

700 30 Ostrava - Zábřeh

IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

*Kubík*

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

**Objekt:** 02D - VRN

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOb MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>15 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>15 000,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02D - VRN

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

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

**Náklady z rozpočtu**

**15 000,00**

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

**15 000,00**

**0 - Vedlejší rozpočtové náklady**

**15 000,00**

1	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	9 000,00	9 000,00
2	K	034203000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00
3	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	500,00	500,00
4	K	034503001	Pamětní deska	Kč	1,000	500,00	500,00
5	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	500,00	500,00
6	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost - dokumentace skutečného provedení	Kč	1,000	500,00	500,00
7	K	059002000	Ostatní finance - zábor veřejného prostranství	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00

**VP - Vícepráce**

**0,00**





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken  
**Objekt: 02E - Elektroinstalace - slaboproud**

JKSO:  
 Místo: Ostrava

CC-CZ:  
 Datum: 26.05.2016

Objednatel:  
 Statutární město Ostrava MOB MOaP

IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel:  
 MH - Stavby s.r.o.

IČ: 27776506  
 DIČ: CZ27776506

Projektant:  
 Ing. Šňupárek - projekce

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:  
 Ing. Jana Koběřská

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	23 129,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>23 129,00</b>
DPH základní 21,00% ze 23 129,00	4 857,09
DPH snížená 15,00% ze 0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>	<b>27 986,09</b>

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

**MH - STAVBY, s.r.o.**  
 V Poli 904/16 1  
 700 30 Ostrava - Zábřeh  
 IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

*Koběřská*

Datum a podpis: Razítko

*Handwritten signature*

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

**Objekt: 02E - Elektroinstalace - slaboproud**

Místo: Ostrava

Datum:

26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Jana Koběrská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>23 129,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	23 129,00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	23 129,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>23 129,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken

Objekt: 02E - Elektroinstalace - slaboproud

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava MOB MOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

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

## Náklady z rozpočtu

23 129,00

PSV - Práce a dodávky PSV

23 129,00

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

23 129,00

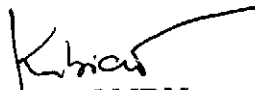
1	K	743RC1	Elektroinstalace - slaboproud - dle samostatného rozpočtu	soub	1,000	23 129,00	23 129,00
---	---	--------	---	------	-------	-----------	-----------

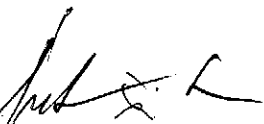
VP - Vícepráce

0,00



ZŠ GEBAUEROVA 8 - VÝMĚNA OKEN			
VÝKAZ VÝMĚR SLABOPROUDÉ TECHNOLOGIE			
Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA MĚSTSKÝ OBLVOD MORAVSKA OSTRAVA A PŘÍVOZ		
Technologie:	Slaboproudá elektrotechnika		
Akce:	ZŠ GEBAUEROVA 8 - VÝMĚNA OKEN		
Cenová soustava:	vlastní		
<b>REKAPITULACE</b>			
Interkom (INT)			23 129

  
**MH-STAVBY, s.r.o.**  
 V Poli 904/16 1  
 700 30 Ostrava - Zábřeh  
 IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506





Interkom - INT				materiál		montáž		
č.	obj	popis	j.	poč.	cena	celkem	cena	celkem
1.	1783/641	Souprava barevného videotelefonu pro 1 účast., digitální, dvouvodicová, videotel.1740/40, panel MIKRA	ks	1	10 780,00	10 780,00	750,00	750,00
2.	1122/60	Instalační krabice s rámečkem MIKRA	ks	1	647,00	647,00	150,00	150,00
3.	1783/1	Kamerový modul barevný do 1083, 1 tlačítko, panel 1722 (nutno dokoupit k zadnímu vstupu do objektu - rozšíření II. etapy)	ks	0	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	1083/50	Interface pro 2 vstupy a 4 stoupačky, 10 DIN modulů (příprava pro budoucí doplnění druhého tabla systému videotelefonu k zadnímu vstupu)	ks	0	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Befo 11211	Elektrický otvírač 12V/230mA, stav. Střelka, nízkoodběrový	ks	2	459,00	918,00	150,00	300,00
6.	KOVANI G	Dlouhá lišta pro el. otvírač o délce 250mm, šířka 25mm	ks	2	95,00	190,00	15,00	30,00
7.		Plástový modulární rozvaděč s DIN lištou pro instalaci modulů interkomu, montáž na povrch	kpl.	1	250,00	250,00	125,00	125,00
8.		<b>INSTALAČNÍ MATERIÁL</b>	x	0	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	W4x22D	Sběrovací nízkofrekvenční kabel stíněný čtyřžilový	m	15	5,00	75,00	14,00	210,00
10.		Kabel 4x2x0,8, 3-Y(st)Y 4x2x0,8 červený stíněný kabel	m	95	9,00	855,00	14,00	1 330,00
11.	Cyky 3x1,5	Kabel napájecí 230V	m	25	11,00	275,00	14,00	350,00
12.		PVC lišta 20x20	m	0	0,00	0,00	25,00	0,00
13.		PVC lišta 40x20	m	16	24,00	384,00	25,00	400,00
14.		PVC trubka ohebná Pr.25mm	m	25	5,00	125,00	14,00	350,00
15.		PVC trubka ohebná Pr.32mm	m	5	7,00	35,00	14,00	70,00
16.		Vysekání drážky chla, beton	m	65	0,00	0,00	35,00	2 275,00
17.		Průraz zdi chla-beton, izotermický plech, obvodové stěny, apod., 60 - 90cm	ks	9	0,00	0,00	35,00	315,00
18.		Bliže nespecifikovatelné kompletační výkony, pomocný instalační materiál	kpl	1	0,00	0,00	450,00	450,00
19.		<b>H22</b>	x	0	0,00	0,00	0,00	0,00
20.		Závěrečné odzkoušení systému	set	1	0,00	0,00	550,00	550,00
21.		Inženýrská činnost, koordinace stavby, koordinace s návaznými technologiemi a ostatními řemesly, dodavatelem dveří, atd.	hod.	2	0,00	0,00	120,00	240,00
22.		Zaškolení obsluhy systému	hod	2	0,00	0,00	150,00	300,00
23.		Dopravné / cestovné	set	1	0,00	0,00	400,00	400,00
<b>instalace materiálu a montáž</b>								

Mechanická příprava pro instalaci el.mag. zámků musí být provedena u výrobce a dodavatele dveří, kabelové průchodky mezi křídlem  
Poznámka: dveří a rámeč je součástí dodávky výrobce dveří (musí být navrženo dle typu dveří)





# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 201602\_2  
 Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

JKSO:  
 Místo: Ostrava

CC-CZ:  
 Datum: 26.5.2016

Objednatel:  
 Statutární město Ostrava - MoMOaP

IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel:  
 MH - Stavby s.r.o.

IČ: 27776506  
 DIČ: CZ27776506

Projektant:  
 Ing. Šňupárek - projekce

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:  
 Ing. Jana Koběrská

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	2 574 738,79
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 574 738,79</b>
---------------------	---------------------

DPH	základní	21,00%	ze	2 574 738,79	540 695,15
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 115 433,94</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

<b>Projektant</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zpracovatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Objednavatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zhotovitel</b>	<p><b>MH-STAVBY, s.r.o.</b>                  V Poli 904/16                  700 30 Ostrava - Zábřeh                  IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506</p>
Datum a podpis:	Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 201602\_2

**Stavba:** ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Místo: Ostrava

Datum: ###

Objednatel: Statutární město Ostrava - MoMOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběrská

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>2 574 738,79</b>	<b>3 115 433,94</b>
02AP	Pavilon 1	1 521 324,44	1 840 802,57
02BP	Pavilon 2	59 985,95	72 583,00
02CP	Pavilon 3	993 428,40	1 202 048,36
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>2 574 738,79</b>	<b>3 115 433,94</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: 02AP - Pavilon 1

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 26.05.2016

Objednatel:

Statutární město Ostrava - MoMOaP

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MH - Stavby s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jana Koběřská

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 521 324,44
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 521 324,44</b>
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 521 324,44	319 478,13
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 840 802,57</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

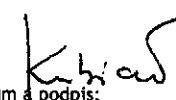
**Zhotovitel**


**MH-STAVBY, s.r.o.**

V Poli 904/16 1

700 30 Ostrava - Zábřeh

IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

  
 Datum a podpis: Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: 02AP - Pavilon 1

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava - MoMOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběrská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 521 324,44</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	15 897,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 399,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 589,95
997 - Přesun sutě	3 824,40
998 - Přesun hmot	6 083,15
PSV - Práce a dodávky PSV	1 505 427,44
762 - Konstrukce tesařské	22 450,33
776 - Podlahy pvtakové	1 482 977,11
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 521 324,44</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: 02AP - Pavilon 1

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava - MoMOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

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

## Náklady z rozpočtu

**1 521 324,44**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**15 897,00**

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**4 399,50**

1	K	635211121	Násp pod podlahy z keramzitu	m3	2,095	2 100,00	4 399,50
PVC Skladba 2							
0,5*(0,02+0,05)*59,85							
Součet							
PVC 2							
1NP							
*Sborovna*59,85							

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

**1 589,95**

2	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	1 589,950	1,00	1 589,95
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

#### 997 - Přesun sutě

**3 824,40**

3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	5,412	238,00	1 288,06
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,412	90,70	490,87
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,412	3,95	21,38
6	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	5,412	374,00	2 024,09

#### 998 - Přesun hmot

**6 083,15**

7	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	25,137	242,00	6 083,15
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

### PSV - Práce a dodávky PSV

**1 505 427,44**

#### 762 - Konstrukce tesařské

**22 450,33**

8	K	762511286	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku	m2	59,850	340,00	20 349,00
PVC 2							
1NP							
*Sborovna*59,85							
9	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	59,850	10,00	598,50
10	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	269,325	5,58	1 502,83

#### 776 - Podlahy povlakové

**1 482 977,11**

11	K	776111111.1	Broušení podkladu povlakových podlah	m2	1 589,950	10,00	15 899,50
PVC 1+2							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1277,45		1 277,450		
			PVC 3				
			1PP				
			30,3+30,2		60,500		
			1NP				
			42*2		84,000		
			2NP				
			42*2		84,000		
			3NP				
			42*2		84,000		
			Součet		1 589,950		

12	K	776121311.1	Vodou ředitelná penetrace podkladu povlakových podlah	m2	1 530,100	10,00	15 301,00
			PVC 1+3				
			PVC 1				
			1PP				
			"Dilny"59,8		59,800		
			"Učebna PC"42,16		42,160		
			Mezisoučet		101,960		
			1NP				
			"Chodba"19,5		19,500		
			"Hlavní vstup"22,0		22,000		
			"Učebna"62,48		62,480		
			"Chodba"91,9		91,900		
			"Učebna"62,62		62,620		
			"Boční vstup"18,9		18,900		
			Mezisoučet		277,400		
			2NP				
			"Třída"61,75		61,750		
			"Třída"64,26		64,260		
			"Chodba"106		106,000		
			"Podesta"10,75		10,750		
			"Třída"64,26		64,260		
			"Třída"64,14		64,140		
			"Podesta"10,75		10,750		
			"Třída"64,14		64,140		
			Mezisoučet		446,050		
			3NP				
			"Třída"64,26		64,260		
			"Podesta"10,75		10,750		
			"Chodba"111,93		111,930		
			"Třída"64,26		64,260		
			"Třída"65,44		65,440		
			"Podesta"10,75		10,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Třída*64,80		64,800		
			Mezisoučet		392,190		
			PVC 3				
			1PP				
			30,3+30,2		60,500		
			1NP				
			42*2		84,000		
			2NP				
			42*2		84,000		
			3NP				
			42*2		84,000		
			Mezisoučet		312,500		
			Součet		1 530,100		
13	K	776121411	Dvoustožková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	59,850	55,00	3 291,75
			PVC 2				
			1NP				
			*Sborovna*59,85		59,850		
			Součet		59,850		
14	K	776131RC1	Vyrovnávací stěrka s vlákny TURBO tl. 3-10mm	m2	1 589,950	216,00	343 429,20
			PVC 1-2+3				
			1589,95		1 589,950		
15	K	776141RC1	Hrubá vyrovnávací vysrávková hmota s latexem tl.10-20mm	m2	1 589,950	180,00	286 191,00
			1589,95		1 589,950		
16	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně - dvouvrstvé PVC	m2	1 277,450	20,00	25 549,00
			PVC 1				
			1PP				
			*Dílky*59,8		59,800		
			*Učebna PC*42,16		42,160		
			Mezisoučet		101,960		
			1NP				
			*Chodba*19,5		19,500		
			*Hlavní vstup*22,0		22,000		
			*Učebna*62,48		62,480		
			*Chodba*91,9		91,900		
			*Učebna*62,62		62,620		
			*Boční vstup*18,9		18,900		
			Mezisoučet		277,400		
			2NP				
			*Třída*61,75		61,750		
			*Třída*64,26		64,260		
			*Chodba*106		106,000		
			*Podesta*10,75		10,750		
			*Třída*64,26		64,260		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Třída*64,14		64,140		
			*Podesta*10,75		10,750		
			Třída*64,14		64,140		
			Mezisoučet		446,050		
			3NP				
			Třída*64,26		64,260		
			*Podesta*10,75		10,750		
			*Chodba*111,93		111,930		
			Třída*64,26		64,260		
			Třída*65,44		65,440		
			*Podesta*10,75		10,750		
			Třída*64,80		64,800		
			Mezisoučet		392,190		
			PVC 2				
			1NP				
			*Sborovna*59,85		59,850		
			Mezisoučet		59,850		
			Součet		1 277,450		
17	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	1 589,950	72,00	114 476,40
			PVC 1+2+3				
			1589,95		1 589,950		
18	M	284110RC1	PVC EXTRA heterogenní zátěžové antibakteriální, zátěž 43, tl. 2mm	m2	1 748,945	272,00	475 713,04
19	K	776221RC1	Příplatek za složitost při lepení schodišť	m2	312,500	60,00	18 750,00
			PVC 3				
			1PP				
			30,3+30,2		60,500		
			1NP				
			42*2		84,000		
			2NP				
			42*2		84,000		
			3NP				
			42*2		84,000		
			Součet		312,500		
20	K	776301812	Odstranění lepených podlahovin s podložkou ze schodišťových stupňů	m	427,825	70,00	29 947,75
			PVC 3				
			1PP				
			2,11*10		21,100		
			3,225*5+1,2*3		19,725		
			Mezisoučet		40,825		
			1NP				
			4,3*15		64,500		
			4,3*15		64,500		
			Mezisoučet		129,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2NP				
			4,3*15		64,500		
			4,3*15		64,500		
			Mezisoučet		129,000		
			3NP				
			4,3*15		64,500		
			4,3*15		64,500		
			Mezisoučet		129,000		
			Součet		427,825		
21	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	987,635	5,00	4 938,18
			86,05+(330,96-57,65)+335,85+292,425		987,635		
22	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	987,635	25,00	24 690,88
23	M	283421SP1	soklík pro PVC krytiny - dle specifikace PD	kus	1 007,388	55,00	55 406,34
24	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	427,825	15,00	6 417,38
			PVC 3				
			427,825		427,825		
25	M	283421RC1	hrana schodová kovová systémová	m	436,382	120,00	52 365,84
26	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah - očištění, oškrábání	m2	1 277,450	5,00	6 387,25
			PVC 1-2				
			1277,45		1 277,450		
27	K	776991822	Odstranění lepidla ručně ze schodišťových stupňů	m	427,825	8,00	3 422,60
			PVC 3				
			427,825		427,825		
28	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	kpl	1,000	800,00	800,00

VP - Vícepráce

0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: O2BP - Pavilon 2

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 26.05.2016

Objednatel:

Statutární město Ostrava - MoMOaP

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MH - Stavby s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jana Koběřská

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	59 985,95
Ostatní náklady	0,00

**Cena bez DPH 59 985,95**

DPH základní	21,00%	ze	59 985,95	12 597,05
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 72 583,00**

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

**MH-STAVBY, s.r.o.**  
V Poli 904/16 1  
700 30 Ostrava - Zábřeh  
IČ: 27776506 - DIČ: CZ27776506

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: O2BP - Pavilon 2

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava - MoMOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>59 985,95</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	221,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	67,17
997 - Přesun sutě	154,76
PSV - Práce a dodávky PSV	59 764,02
776 - Podlahy povlakové	59 764,02
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>59 985,95</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: 02BP - Pavilon 2

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava - MoMOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

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

## Náklady z rozpočtu

**59 985,95**

### HSV - Práce a dodávky HSV

221,93

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

67,17

1	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	67,170	1,00	67,17
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

#### 997 - Přesun sutě

154,76

2	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,219	238,00	52,12
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,219	90,70	19,86
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,219	3,95	0,87
5	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,219	374,00	81,91

### PSV - Práce a dodávky PSV

59 764,02

#### 776 - Podlahy povlakové

59 764,02

6	K	776111111.1	Broušení podkladu povlakových podlah	m2	67,170	10,00	671,70
---	---	-------------	--------------------------------------	----	--------	-------	--------

PVC 1

1NP

Chodba 22,77+13,9

36,670

Šatna 30,5

30,500

Mezisoučet

67,170

Součet

67,170

7	K	776121311.1	Vodou ředitelná penetrace podkladu povlakových podlah	m2	67,170	10,00	671,70
---	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

PVC 1

1NP

Chodba 22,77+13,9

36,670

Šatna 30,5

30,500

Mezisoučet

67,170

Součet

67,170

8	K	776131RC1	Vyrovnávací stěrka s vlákny TURBO tl. 3-10mm	m2	67,170	216,00	14 508,72
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PVC 1

67,17

67,170

9	K	776141RC1	Hrubá vyrovnávací vysrávková hmota s latexem tl.10-20mm	m2	67,170	180,00	12 090,60
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

67,17

67,170

10	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně - dvouvrstvé PVC	m2	67,170	20,00	1 343,40
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			PVC 1				
			1NP				
			"Chodba"22,77+13,9		36,670		
			"Šatna"30,5		30,500		
			Mezisoučet		67,170		
			Součet		67,170		
11	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	67,170	72,00	4 836,24
			PVC 1				
			67,17		67,170		
12	M	284110RC1	PVC EXTRA heterogenní zátěžové antibakteriální, zátěž 43, tl. 2mm	m2	73,887	272,00	20 097,26
13	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	57,650	5,00	288,25
			PVC 1				
			2*(6,9+3,3)		20,400		
			2*(2,975+4,65)		15,250		
			2*(6,0+5,0)		22,000		
			Součet		57,650		
14	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	57,650	25,00	1 441,25
15	M	2834214SP1	soklík pro PVC krytiny - dle specifikace PD	kus	58,803	55,00	3 234,17
16	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah - očištění, oškrábání	m2	67,170	5,00	335,85
			PVC 1				
			67,17		67,170		
17	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	kpl	1,000	244,88	244,88

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: O2CP - Pavilon 3

JKSO:  
Místo: Ostrava

CC-CZ:  
Datum: 26.05.2016

Objednatel:  
Statutární město Ostrava - MoMOaP

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
MH - Stavby s.r.o.

IČ: 27776506  
DIČ: CZ27776506

Projektant:  
Ing. Šňupárek - projekce

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Jana Koběřská

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	993 428,40
Ostatní náklady	0,00

**Cena bez DPH 993 428,40**

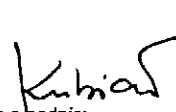
DPH základní	21,00%	ze	993 428,40	208 619,96
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 202 048,36</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant
Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel
Datum a podpis: Razítko

Objednavatel
Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel
<b>MH-STAVBY, s.r.o.</b>
V Poli 904/16 1
700 30 Ostrava - Zábřeh
IC: 27776506 - DIČ: CZ27776506

Datum a podpis: Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: 02CP - Pavilon 3

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava - MoMOaP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběřská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>993 428,40</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	13 304,41
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 361,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 074,96
997 - Přesun sutě	2 414,63
998 - Přesun hmot	453,02
PSV - Práce a dodávky PSV	980 123,99
762 - Konstrukce tesařské	45 383,00
776 - Podlahy povlakové	934 740,99
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>993 428,40</b>



# ROZPOČET

Stavba: ZŠO Gebauerova 8 - výměna oken - dodatek - doplnění výměny PVC

Objekt: 02CP - Pavilon 3

Místo: Ostrava

Datum: 26.05.2016

Objednatel: Statutární město Ostrava - MoMOP

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Zhotovitel: MH - Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jana Koběrská

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

## Náklady z rozpočtu

**993 428,40**

### HSV - Práce a dodávky HSV

13 304,41

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 361,80

1	K	635211121	Náspyp pod podlahy z keramzitu	m3	4,458	2 100,00	9 361,80
			PVC Skladba 2				
			0,5*(0,02+0,05)*127,38		4,458		
			Součet		4,458		
			PVC 2				
			2NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisoučet		42,460		
			3NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisoučet		42,460		
			4NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisoučet		42,460		
			Součet		127,380		

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 074,96

2	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	1 074,960	1,00	1 074,96
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

#### 997 - Přesun sutě

2 414,63

3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	3,417	238,00	813,25
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,417	90,70	309,92
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,417	3,95	13,50
6	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	3,417	374,00	1 277,96

#### 998 - Přesun hmot

453,02

7	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	1,872	242,00	453,02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

### PSV - Práce a dodávky PSV

980 123,99

#### 762 - Konstrukce tesařské

45 383,00

8	K	762511286	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku	m2	127,380	340,00	43 309,20
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

PVC 2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2NP				
			Třída*42,46		42,460		
			Mezisosoučet		42,460		
			3NP				
			Třída*42,46		42,460		
			Mezisosoučet		42,460		
			4NP				
			Třída*42,46		42,460		
			Mezisosoučet		42,460		
			Součet		127,380		

9	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanátů	m2	127,380	10,00	1 273,80
10	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	kpl	1,000	800,00	800,00

776 - Podlahy povlakové

934 740,99

11	K	776111111.1	Broušení podkladu povlakových podlah	m2	1 074,960	10,00	10 749,60
----	---	-------------	--------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

PVC 1+2

1074,96

1 074,960

12	K	776121311.1	Vodou ředitelná penetrace podkladu povlakových podlah	m2	947,580	10,00	9 475,80
----	---	-------------	---	----	---------	-------	----------

PVC 1+3

PVC 1

2NP

Třída\*41,61

41,610

Třída\*52,44

52,440

Třída\*51,87

51,870

\*Chodba\*79,1

79,100

Třída\*57,57

57,570

\*Chodba\*33,27

33,270

Mezisosoučet

315,860

3NP

Třída\*41,61

41,610

Třída\*52,44

52,440

Třída\*51,87

51,870

\*Chodba\*79,1

79,100

Třída\*57,57

57,570

\*Chodba\*33,27

33,270

Mezisosoučet

315,860

4NP

Třída\*41,61

41,610

Třída\*52,44

52,440

Třída\*51,87

51,870

\*Chodba\*79,1

79,100

Třída\*57,57

57,570

\*Chodba\*33,27

33,270

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisosčet		315,860		
			Součet		947,580		
13	K	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	127,380	55,00	7 005,90
			PVC 2				
			2NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisosčet		42,460		
			3NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisosčet		42,460		
			4NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisosčet		42,460		
			Součet		127,380		
14	K	776131RC1	Vyrovnávací stěrka s vlákny TURBO tl. 3-10mm	m2	1 074,960	216,00	232 191,36
			PVC 1+2				
			1074,96		1 074,960		
15	K	776141RC1	Hrubá vyrovnávací vysprávková hmota s latexem tl.10-20mm	m2	1 074,960	180,00	193 492,80
			1074,96		1 074,960		
16	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně - dvouvrstvé PVC	m2	1 074,960	20,00	21 499,20
			PVC 1				
			2NP				
			Třída 41,61		41,610		
			Třída 52,44		52,440		
			Třída 51,87		51,870		
			Chodba 79,1		79,100		
			Třída 57,57		57,570		
			Chodba 33,27		33,270		
			Mezisosčet		315,860		
			3NP				
			Třída 41,61		41,610		
			Třída 52,44		52,440		
			Třída 51,87		51,870		
			Chodba 79,1		79,100		
			Třída 57,57		57,570		
			Chodba 33,27		33,270		
			Mezisosčet		315,860		
			4NP				
			Třída 41,61		41,610		
			Třída 52,44		52,440		
			Třída 51,87		51,870		
			Chodba 79,1		79,100		
			Třída 57,57		57,570		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Chodba 33,27		33,270		
			Mezisoučet		315,860		
			PVC 2				
			2NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisoučet		42,460		
			3NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisoučet		42,460		
			4NP				
			Třída 42,46		42,460		
			Mezisoučet		42,460		
			Součet		1 074,960		
17	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m <sup>2</sup>	1 074,960	72,00	77 397,12
			PVC 1+2				
			1074,96		1 074,960		
18	M	284110RC1	PVC EXTRA heterogenní zátěžové antibakteriální, zátěž 43, tl. 2mm	m <sup>2</sup>	1 182,456	272,00	321 628,03
19	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	640,260	5,00	3 201,30
			2NP+3NP+4NP				
			2*(5,675+7,285)*3		77,760		
			2*(5,675+7,45)*3		78,750		
			2*(5,675+9,2)*3		89,250		
			2*(5,675+9,1)*3		88,650		
			2*(5,65+14)*3		117,900		
			2*(5,675+10,1)*3		94,650		
			2*(4,9+10,65)*3		93,300		
			Součet		640,260		
20	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	640,260	25,00	16 006,50
21	M	283421SP1	soklík pro PVC krytiny - dle specifikace PD	kus	653,065	55,00	35 918,58
22	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah - očištění, oškrábání	m <sup>2</sup>	1 074,960	5,00	5 374,80
			PVC 1+2				
			1074,96		1 074,960		
23	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	kpl	1,000	800,00	800,00

VP - Vícepráce

0,00