



Smlouva o dílo č.10 212/2014/OIMH

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

Článek I. Smluvní strany

Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

sídlem: Ostrava, Moravská Ostrava, Prokešovo náměstí 8, PSČ 729 29
IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: Komerční banka, a. s., pobočka Ostrava
Číslo účtu: 923761/0100
zastoupený:
ve věcech smluvních: Daliborem Moukou, místostarostou
ve věcech technických: Ing. Jiřím Vozňákem, vedoucím odboru investic a místního hospodářství - k řešení všech technických problémů souvisejících s realizací díla, ke kontrole provedených prací a dodávek, k převzetí dokončené dodávky a k ostatním úkonům vymezeným, Ing. Dagmar Žižkovou, vedoucí oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství
Ing. Jiřím Geislerem, referentem odboru investic a místního hospodářství

dále také jako **objednatel**

a

Název: Roman Langer
sídlem/místem podnikání: Staré Oldřichovice 1, 562 01 Ústí nad Orlicí
IČ: 11148896
DIČ: CZ6904283683
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 1216599379/0800
VS: 11148896
Zapsán:
zastoupený:
ve věcech smluvních: Roman Langer, majitel firmy
ve věcech technických: Jiří Kaláb, obchodně technický zástupce

dále také jako **zhotovitel**

Článek II. **Předmět plnění**

2. 1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo, a objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit za něj cenu za dílo, to vše za podmínek sjednaných dále v této smlouvě. Dílem dle této smlouvy je

„Chelčického 8 – výměna oken mimo parter domu“

2. 2 Předmět díla, jakož i druhy, kvalita a množství výrobků a prací nezbytných k jeho realizaci jsou vymezeny nabídkou zadavatele podanou v zadávacím řízení specifikovaném v článku XI bodě 11.10 této smlouvy včetně podmínek a požadavků objednatele, které jsou závazným podkladem této smlouvy a zároveň její nedílnou součástí.
2. 3 Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace s názvem „Chelčického č.p. 691/8 – výměna oken v 1. PP a 2. – 5. NP“, z ledna 2014, zpracovatel MS – projekce s.r.o., Erbenova 509/5, Ostrava – Vítkovice, IČ 258 72 494, jejíž součástí je rovněž slepý rozpočet, která byla objednatelem zhotoviteli před uzavřením této smlouvy předána, ve lhůtách a za podmínek dohodnutých v této smlouvě.
2. 4 Základní popis a rozsah předmětu plnění:

Předmětem veřejné zakázky je výměna oken, balkónových dveří, okenních parapetů a osazení žaluzií, včetně veškerých nezbytných zednických prací na domě č. o. 8 na ulici Chelčického v Ostravě.

Přesnější specifikaci díla obsahuje ust. čl. II zadávací dokumentace k zadávacímu řízení pro veřejnou zakázku s názvem „Chelčického 8 – výměna oken mimo parter domu“, v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán, a která, včetně veškerých jejích příloh, tvoří nedílnou součást této smlouvy, jak je dále uvedeno v čl. XI, odst. 11. 10 této smlouvy.

2. 5 Dílem se rozumí dodávky a práce dle této smlouvy včetně příslušných provozních zkoušek a odevzdání dokumentace skutečného provedení stavby.
2. 6 Místem realizace je Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, ulice Chelčického č. 8. , parc. č. 3519/3, v katastrálním území Moravská Ostrava.
2. 7 Zhotovitel se zavazuje provést dílo osobně, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
2. 8 Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
2. 9 Objednatel je povinen řádně dokončený předmět plnění této smlouvy převzít a za jeho zhotovení zhotoviteli zaplatit cenu za dílo ve výši dohodnuté v článku III této smlouvy.

Článek III **Cena za dílo**

3. 1 Smluvní strany se dohodly na ceně za dílo specifikované v článku II této smlouvy v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, takto:

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

Cena bez DPH **2 585 708,- Kč**

- 3.2 Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
- 3.3 Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši dle předpisů platných ke dni zdanitelného plnění a vyplývá-li to z platné legislativy. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 3.4 Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 zákona o DPH.
- 3.5 Sjednanou cenou za dílo je cena pevná a jsou jí kryty veškeré náklady na práce i materiál nutné k řádnému provedení díla dle článku II této smlouvy v parametrech předepsaných Zadávací dokumentací a touto smlouvou.
- 3.6 Cena za dílo uvedená v bodě 3. 1 tohoto článku této smlouvy byla dohodnuta na základě Zadávací dokumentace dle článku XI bodu 11.10 této smlouvy, včetně slepého rozpočtu, projektové dokumentace a nabídky zhotovitele.
- 3.7 Práce nad rámec předmětu plnění této smlouvy (vícepráce) vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě.

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, sníženém o 15%.

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

Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady, rovněž pak analogicky náklady související s umístěním stavby (obvyklý pojem: VRN – vedlejší rozpočtové náklady). Daň z přidané hodnoty bude dopočtena dle platných předpisů v době zúčtování. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn zmenšit rozsah předmětu díla. V tomto případě bude smluvní cena poměrně snížena s použitím cen z nabídkových rozpočtů (výkazu výměr). Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.

- 3.8 Cena za dílo bude zhotoviteli zaplácena podle dohody smluvních stran v souladu s článkem VIII této smlouvy.

- 3.9 V zápise o ukončení a převzetí díla bude konečná cena za dílo uvedena.

Článek IV Termíny plnění

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo dle článku II této smlouvy bude zhotovitelem provedeno v následujícím termínu:
- 4.1.1 Termín provedení díla: **75 kalendářních dnů od předání staveniště**
4.1.2 Předpokládaný termín převzetí staveniště a zahájení prací: **duben 2014**
- 4.2 Zhotovitel není v prodlení s provedením díla, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele s plněním jeho smluvních povinností.
- 4.3 Provádění díla lze ve výjimečných případech po vzájemné předchozí písemné dohodě smluvních stran přerušit z klimatických nebo jiných objektivně nutných důvodů, a to zápisem do stavebního deníku, který se stává nedílnou součástí této smlouvy. Přerušování realizace není důvodem ke změně smlouvy za předpokladu dodržení celkové délky doby plnění dle bodu 4.1 tohoto článku této smlouvy.

Článek V Záruční doba, odpovědnost za vady

- 5.1 Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost díla provedeného v rozsahu dle článku II této smlouvy a zaručuje se, že bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy, a že jakost provedených prací a dodávek bude odpovídat technickým normám a předpisům platným v České republice v době jeho realizace. Pokud dílo neodpovídá této smlouvě, včetně jejích příloh, má vadu.
- 5.2 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.
- 5.3 Záruční doba začíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí řádně provedeného díla. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.4 Odpovědnost zhotovitele za vady se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním díla objednatelem, jeho poškození živelnou událostí či třetí osobou.
- 5.5 Jestliže se v záruční lhůtě vyskytnou na díle vady, je objednatel povinen tyto u zhotovitele písemně reklamovat, a to ihned po jejich zjištění, nejpozději však do pěti let od předání díla. Představují-li vady díla podstatné porušení smlouvy, má objednatel právo na odstranění vady opravou věci na přiměřenou slevu z kupní ceny díla na odstoupení od smlouvy. Představují-li vady díla nepodstatné porušení smlouvy má objednatel práva jako pod body a dle předešlé věty. Objednatel oznámí zhotoviteli, jakou variantu si pro vyřešení jeho reklamace vybral, a to bezodkladně po objevení vady.
- 5.6 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 objednatel reklamované vady odstraní bez ohledu na to, zda zhotovitel takové vady uzná či nikoli. Pokud se později ukáže, že objednatel nárokoval odstranění vad díla neoprávněně, budou předmětné zhotovitelovy nároky vypořádány dodatečně dohodou smluvních stran. V případě, že zhotovitel v uvedené lhůtě nezačne s odstraňováním vad díla nebo vady díla ve stanovené lhůtě neodstraní, souhlasí zhotovitel s tím, že objednatel je oprávněn odstranit tyto vady sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatel vyzván. V uvedeném případě je objednatel rovněž oprávněn požadovat slevu z kupní ceny nebo může od smlouvy odstoupit. Do odstranění vady nemusí objednatel platit zhotoviteli část ceny díla odhadem přiměřeně odpovídající jeho právu na slevu.

- 5.7 Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je objednatel povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostoru předaného díla. Pověřený zástupce objednatele po ukončení prací písemně potvrdí, že odstraněné vady od zhotovitele přejímá.

Článek VI **Dodací a kvalitativní podmínky provedení díla**

- 6.1 Veškeré práce a dodávky budou zhotovitelem realizovány v souladu se zadávací dokumentací a touto smlouvou. Dodržení kvality všech dodávek a prací sjednaných touto smlouvou je obligatorní povinností zhotovitele.
- 6.2 Zhotovitel je povinen respektovat a dodržovat ustanovení nebo podmínky, které jsou pro stavbu uvedeny v projektové dokumentaci a její dokladové části, dle platných předpisů a nařízení, ČSN, jakož i podmínky zadávacího řízení pro stavbu specifikované v článku XI bod 11.10 a v článku II bod 2. 4 této smlouvy.
- 6.3 Při provedení díla budou použity materiály první jakosti a standardní výrobky zaručující vlastnosti dle ust. §156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 6.4 Zhotovitel prohlašuje, že všechny výrobky použité při provádění díla specifikovaného v článku II této smlouvy jsou bezpečnými výrobky v souladu s ust. zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.5 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu nedbalosti, úmyslně nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo z této smlouvy, je zhotovitel povinen, bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod, tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit.
- 6.6 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu dle článku IV bod 4.1 této smlouvy. Staveništěm se pro účely této smlouvy rozumí pracovní místo, na němž se provádí dílo (stavba), včetně jeho okolí v rozsahu potřebném pro přípravu a provádění stavebních, montážních prací a dalších prací nezbytných pro provádění díla a uskladnění stavebnin. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné věci movité, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele (nebo jeho pracovníků či dalších osob využitých zhotovitelem při provádění díla) při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.

- 6.7 O předání staveniště objednatelem zhotoviteli se strany zavazují pořídit zápis. Jestliže zhotovitel odmítne staveniště převzít, je povinen to ihned zdůvodnit a tento důvod uvést v zápise o předání staveniště. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy a je povinen je viditelně na staveništi umístit. Zhotovitel je dále povinen zajistit bezpečný vstup na staveniště a stejně tak i výstup z něj. Za provoz na staveništi zodpovídá zhotovitel.
- 6.8 Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy, projektovou dokumentací a plánem BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. Tento plán bude zhotovitelem vypracován a objednateli předán k odsouhlasení před předáním staveniště. Dále je zhotovitel povinen dodržet subdodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení a v případě změn je povinen oznámit nástup a zahájení prací dalšího podzhotovitele minimálně čtrnáct (14) dní předem objednateli pokud se strany nedohodnou jinak.
- 6.9 V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, dále jen „koordinátor BOZP“, kterého určí objednatel. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své subdodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi. Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb.
- 6.10 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 6.11 Zhotovitel se zavazuje, že naloží s odpady, odkopanou zeminou a sutí dle zák. č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.12 Objednatel bude na stavbě vykonávat občasný odborný dohled a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle projektové dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních norem platných v době provádění díla. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu pro odstranění vzniklých vad. Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám vykáže ze stavby) jakoukoliv osobu zaměstnanou zhotovitelem na stavbě, která si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví její či jiných pracovníků na stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu). Zhotovitel bere na vědomí, že pokud zvláštní právní předpisy vyžadují při provádění díla ustanovení technického dozoru, nesmí technický dozor díla provádět Zhotovitel ani osoba s ním spojená.
- 6.13 Zhotovitel provede dílo na své náklady s tím, že nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání objednateli.
- 6.14 K převjímcce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- dokumentace skutečného provedení díla ve trojím vyhotovení,

- atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, certifikáty, atd.,
- potvrzení o likvidaci odpadů včetně doložení vážních lístků,
- veškeré doklady o zkouškách, revizích, certifikáty, prohlášení o shodě, nakládání s odpady, atd. dle platných norem a předpisů nutné k převjímcce a kolaudaci stavby, stavební deník v originále,
- celkové finanční vyúčtování stavby.

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

6. 15 Povinnost zhotovitele předat je splněna řádným provedením sjednaného díla, prohlášením zhotovitele v zápise o předání a převzetí, že dílo předává a prohlášením objednatele v zápise o předání a převzetí, že dílo přejímá. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedené dílo bez vad a nedodělků. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání díla, je zhotovitel povinen tyto drobné vady a nedodělky odstranit nejpozději do dvaceti (20) dnů ode dne předání a převzetí díla. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků o více než třicet (30) dnů je objednatel oprávněn odstranit tyto drobné vady a nedodělky sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.
6. 16 O převzetí díla sepíše strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis případných zjištěných drobných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění. O odstranění drobných vad a nedodělků, které nabrání řádnému užívání díla, bude smluvními stranami sepsán zápis.
6. 17 Zhotovitel odpovídá za to, že provedené a objednateli předané dílo je kompletní a bez právních vad a že má vlastnosti určené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, ČSN a touto smlouvou. Nemá-li dílo tyto požadované vlastnosti, je vadné.
6. 18 Zhotovitel se zavazuje vyklidit pracoviště do dvou (2) 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 dvou (2) dnů po odstranění těchto vad a nedodělků, nebude-li dohodnuto vzájemně jinak.

Článek VII Stavební deník

7. 1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí pracoviště o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a zapisovat do něj veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
7. 2 Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
7. 3 Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla, které je bez vad a nedodělků. Touto úpravou se zavádí povinnost zhotovitele vést stavební deník, i když je již stavba převzata objednatelem, ale ještě jsou zhotovitelem odstraňovány vady a nedodělky.
7. 4 Zápisem do stavebního deníku nejsou dotčena ustanovení této smlouvy, ani jím nemohou být měněna s výjimkou uvedenou v článku IV bod 4.3 této smlouvy.

- 7.5 Během realizace stavby budou oddělovány průpisy jednotlivých listů stavebního deníku zástupcem objednatele. Deník v originále bude předán objednateli po ukončení stavby (viz ustanovení § 157 zák. č. 183/2006 Sb.). Kopie průpisů jednotlivých listů stavebního deníku obdrží 1x zhotovitel zpět.
- 7.6 Do stavebního deníku je oprávněn provádět zápisy pověřený zástupce objednatele a zhotovitele, dále osoba vykonávající autorský dozor projektanta nebo výkon koordinátora BOZP.

Článek VIII Fakturace a platební podmínky

- 8.1 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu za dílo vždy 1x měsíčně (k poslednímu dni v měsíci), a to na základě dílčího daňového dokladu – faktury. V souladu s ust. § 21 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Dílčí plnění se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné první pracovní den následujícího měsíce. Zhotovitel vystaví za měsíční zdanitelné plnění faktury, jejichž nedílnou součástí bude soupis provedených prací v souladu s harmonogramem výstavby díla a v souladu s oceněním položek v položkovém rozpočtu a zjišťovací protokol podepsaný zhotovitelem a odsouhlasený zástupcem objednatele.
- 8.2 Poslední dílčí zdanitelné plnění bude uskutečněno k datu předání a převzetí díla. K tomuto datu je zhotovitel oprávněn vystavit poslední daňový doklad a po jeho podpisu zástupcem objednatele na stavbě zašle zhotovitel daňový doklad objednateli.
- 8.3 Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel uhradí všechny faktury vystavené zhotovitelem pouze do výše 90 % a 10 % z výše vystavených faktur bude použito jako tzv. zádržné.
- 8.4 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn jednostranně započítat své pohledávky na zaplacení smluvních pokut dle této smlouvy proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo dle této smlouvy, a to i v případě, že započítávané pohledávky nejsou v okamžiku započtení splatné.
- 8.5 Veškeré faktury musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vždy však zejména:
- označení faktury a její číslo,
 - název a sídlo objednatele a zhotovitele,
 - předmět díla a název zakázky,
 - číslo smlouvy a den jejího uzavření,
 - den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být zaplaceno,
 - cenu za jednotku množství a případně další cenové údaje včetně zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací potvrzeného objednatelem,
 - čísla i data vyhotovení soupisu provedených prací a zjišťovacích protokolů,
 - DIČ objednatele i zhotovitele,

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

Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.

- 8.6 Splatnost dílčích faktur (samostatných zdanitelných plnění) je dohodnuta do třiceti (30) kalendářních dnů od vystavení faktury. Faktura bude doručena objednateli do 5 kalendářních dnů od vystavení.
- 8.7 Objednatel uhradí zhotoviteli zádržné, tj. 10 % z výše zhotovitelem vystavených faktur následovně:
- 5 % zádržného uhradí objednatel zhotoviteli po předání řádně provedeného díla, a to ve lhůtě splatnosti poslední dílčí faktury; v případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla, uhradí objednatel zhotovitel tuto část zádržného až poté, co budou tyto drobné vady a nedodělky odstraněny, a to do třiceti (30) dnů ode dne odstranění všech drobných vad a nedodělků,
 - 5 % zádržného uhradí objednatel zhotoviteli do třiceti (30) dnů ode dne uplynutí záruční doby díla.

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

- 8.8 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.
- 8.9 Pokud se stane dodavatel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je odběratel oprávněn uhradit dodavateli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu, dle § 109 a zákona o dani z přidané hodnoty. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně dodavatele a zaplacení ceny bez DPH dodavateli bude považováno za splnění závazku odběratele uhradit sjednanou cenu.

Článek IX

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 9.1 V případě porušení povinností smluvních stran dle této smlouvy, se smluvní strany dohodly, že strana, která svůj závazek porušila, je povinna zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu, a to takto:
- Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:
 - za každý i započatý den prodlení s provedením díla dle článku IV bod 4.1 této smlouvy ve výši 0,4 % z celkové ceny za dílo včetně DPH
 - za každý i započatý den prodlení s odstraněním drobných vad a nedodělků uvedených v zápise o ukončení a převzetí díla 5.000,00 Kč
 - za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě v termínech touto smlouvou dohodnutých 5.000,00 Kč, a to až do dne, kdy vady budou odstraněny; o odstranění vad bude smluvními stranami sepsán zápis

- za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště 5.000,00 Kč
 - za každý případ a započatý den prodlení s odstraněním porušení opatření dle článku VI bod 6.12 této smlouvy zapsaném do stavebního deníku zástupcem objednatele 5.000,00 Kč.
- b) objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:
- 0,4 % z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou faktur.
- 9.2 Smluvní strany se dohodly na smluvní pokutě, kterou je povinen zaplatit zhotovitel objednateli v případě jeho prodlení se zahájením prací vyznačených a potvrzených oběma stranami ve stavebním deníku, které vyžadují přítomnost či součinnost třetích osob, a to ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.3 Smluvní strany se dohodly na smluvní pokutě, kterou je povinen zaplatit zhotovitel objednateli v případě, že nepřevzme staveniště a nezahájí provádění díla v termínu sjednaném v této smlouvě. Smluvní pokuta v tomto případě činí jednorázově 100.000,00 Kč.
- 9.4 Strana, které byla smluvní pokuta vyúčtována, je povinna do čtrnácti (14) dnů od doručení tuto zaplatit. Za den doručení všech písemností týkajících se této smlouvy se dle právní domněnky oběma stranami této smlouvy dohodnuté považuje také třetí den uložení zásilky na poště adresáta, v jejímž obvodu se adresa v této smlouvě uvedená nachází, v případě, že nebude zásilka přímo doručena adresátovi.
- 9.5 Nedohodnou-li strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě není dotčena povinnost smluvní strany závazek splnit ani právo smluvní strany oprávněné vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.
- 9.6 Objednatel je oprávněn jednostranně od této smlouvy odstoupit:
- je-li zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště nebo s provedením díla v termínu dle článku IV bod 4.1 této smlouvy o více než třicet (30) dní,
 - v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a vady vzniklé vadným prováděním neodstraní a nezačne dílo provádět řádným způsobem ani do patnácti (15) dnů ode dne doručení upozornění objednatele,
 - je-li zřejmé, že dílo nebude zhotovitelem provedeno nebo že nebude provedeno včas, a to zejména z důvodů nedostatku financí, např. proto, že neplní své finanční závazky vůči svým subdodavatelům či dodavatelům materiálu.

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

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

Článek X Další ujednání

- 10.1 Vlastníkem díla dle této smlouvy je od počátku jeho provádění objednatel s výjimkou zařízení staveniště v rozsahu nezbytném pro účely zhotovitele a věcí potřebných k realizaci díla, které vnesl na staveniště zhotovitel včetně stavebních strojů a jiných mechanismů. Nositel nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných do doby, kdy se v rozsahu určeném projektem stanou zpracováním nebo zabudováním nedílnou součástí díla, je zhotovitel a nebezpečí škody na díle přechází na objednatele předáním a převzetím díla.
- 10.2 Za případné škody na zhotovovaném díle vzniklé v souvislosti s prováděním předmětné stavby, do doby jejího protokolárního předání objednateli, zodpovídá v plném rozsahu zhotovitel.
- 10.3 V případě poškození zhotovitelem již zabudovaných částí je zhotovitel povinen tyto poškozené části uvést do původního stavu na vlastní náklad.
- 10.4 Za škody vzniklé provozem objednatele v již předaném stavebním díle zhotovitel neodpovídá, pokud to nevyplyvá z převzatého závazku zhotovitele o záruce.
- 10.5 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištěn pro případ škody způsobené třetí osobě při výkonu své podnikatelské činnosti, a to s limitem pojistného plnění ve výši 3.650.000,00 Kč. Doklad o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit kdykoliv, kdy o to bude objednatelem požádán. V případě, že zhotovitel poruší povinnost být pojištěn v souladu s tímto ujednáním této smlouvy a nápravu nesjedná ani do sedmi dnů ode dne, kdy k tomu byl objednatelem vyzván, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo včetně DPH a objednatel je současně oprávněn od této smlouvy odstoupit.

Článek XI Závěrečná ujednání

- 11.1 Tato smlouva může být měněna, doplňována nebo rušena jen písemnou formou po dohodě odpovědných zástupců smluvních stran, a to v zestupně číslovanými dodatky.
- 11.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník v platném znění a ostatních právních předpisů platných ke dni uzavření smlouvy.
- 11.3 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn postoupit své pohledávky za objednatelem třetí osobě.
- 11.4 Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek této smlouvy. Tímto ujednáním není dotčena povinnost objednatele poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
- 11.5 Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle §576 občanského zákoníku.

- 11.6 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 žádný závazek žádné ze stran.
- 11.7 Tato smlouva je sepsána ve třech (3) vyhotoveních, v nichž není nic škrtnuto, přepisováno ani dopisováno, a z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno a objednatel dvě vyhotovení. Všechna vyhotovení této smlouvy mají stejnou platnost.
- 11.8 Na důkaz pravé, svobodné a shodné vůle obou účastníků připojují oprávnění zástupci obou účastníků své vlastnoruční podpisy.
- 11.9 O uzavření této smlouvy rozhodla dne 21. 3. 2014 Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 4662/RMOB M1014/113/14. Stejným usnesením byl zmocněn k podpisu této smlouvy Dalibor Mouka, místostarosta.
- 11.10 Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce vyhlášené objednatelem a provedené dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem „**Chelčického 8 – výměna oken mimo parter domu**“, v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán. Zadávací podmínky dle zadávací dokumentace ke shora 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.

Příloha: Položkový rozpočet

Za Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

V OSTRAVĚ

dne 1. 4. 2014



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

Dalibor Mouka
místostarosta

Za zhotovitele

V Ostravě

dne 3. 4. 2014



Roman Langer, majitel firmy


Roman Langer, Staré Oldřichovice 1
562 01 Ústí nad Orlicí, www.langer-okna.cz
tel.: 465 524 572, mob.: 777 269 235
IČ: 11148898 DIČ: CZ690429382

Krycí list nabídky

Název zakázky				„Chelčického 8 – výměna oken mimo parter domu“					
Druh veřejné zakázky				Stavební práce					
Veřejná zakázka				podle § 12 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů					
Název:				Roman Langer					
Sídlo:				Staré Oldřichovice 1, 562 01 Ústí nad Orlicí					
Tel./fax:				465 524 572					
E-mail:				info@eurookna-cernymost.cz					
IČ:		11148896		DIČ:		CZ6904283683			
Osoba oprávněná jednat jménem dodavatele:				Roman Langer					
Kontaktní osoba:				Jiří Kaláb					
Telefon:				775 269 243					
E-mail.:				okna-langer@seznam.cz					
Doručovací adresa:				Staré Oldřichovice 1, 562 01 Ústí nad Orlicí					
				cena bez DPH (Kč)		výše DPH 15% (Kč)		cena celkem vč. DPH (Kč)	



Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

Díl:	Číslo položky	Název položky	Mj	množství	Cena za m.j.	Celkem (Kč)
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				
1	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm ; dle truhlář.tabulek 3, 7+ 8/T :0,15*2*(1,3*12+2,3*(1+24)) 9 až 12/T :0,15*2*(2,3*(2+6*3+2,4)) 13 až 16/T :0,15*2*(3,2*2+2,4*2) 17 až 20/T :0,15*2*(2,2*2+2,4*2,4+2,1) 21 až 23/T :0,15*2*(2,4+1,95*(2+1)) 26 až 28/T :0,15*2*(2,3*2+3,1*2*2) 29 až 32/T :0,15*2*(2,3*2*2+2,2+2,4*12) 33 + 34/T :0,15*2*2,4*(3+3*2) 39 až 41/T :0,15*2*(1,3+0,6*(14+6)) Mezisoučet ;odečteme 30% přizdění dle mezisoučtu :-74,241*0,3 ;Poznámka - rozsah přizděných ostění ; bude upřesněn během realizace.	m2	51,97	126,30	6 563,65
2	319201317R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 30 mm ; 1.p.p. - výkr. 1- 11+ 27 pod okny 40/T nad 4/Z :0,6*0,08*14	m2	0,67	154,20	103,62
3	319202321R00	Vyrovnání povrchu zdiva přizděním do tl. 8 cm dle odpočtu v pol. 1/31 :22,2723	m2	22,27	139,30	3 102,53
Celkem za 31 Dlažby a předlažby komunikací						
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				
4	564831111R00	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 10 cm výměra dle okap.chodníku :13,5	m2	13,50	265,40	3 582,90
5	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. s použitím původ. dlaždic ; opět.montáž rozebr. dlažby okap. chodníku - výkr. 1- 11 (G) :13,5	m2	13,50	249,30	3 365,55
6	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen.těženým výměra dle okap.chodníku :13,5	m2	13,50	112,10	1 513,35
Celkem za 59 Dlažby a předlažby komunikací						
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
7	612143003A	Mřz vnitř. omítkový rohový profil výměra dle těsnění fólií :880,93	m	680,93	26,30	17 908,46
8	612401291R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 včet.pracov.lešení ; 1.p.p. - výkr. 1- 11+ 27 (F) pod okny 40/T :14	kus	14,00	305,60	4 278,40
9	612401391R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2,včet. pracov.lešení ; 1.p.p. - výkr. 1- 11+ 27 (S) (F) nad okny 40/T :14	kus	14,00	305,60	4 278,40
10	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková ; parapety oken po vybourání ; dřev. obkladu (H) 8/T ::(1,2+2*0,225)*0,85*24 10/T ::(1,55+2*0,225)*0,85*6 11/T ::(0,65+2*0,225)*0,85*6*2 32/T ::(1,2+2*0,225)*0,8*12 33/T ::(1,55+2*0,225)*0,8*3 34/T ::(0,65+2*0,225)*0,8*3*2	m2	81,00	169,30	13 713,30
11	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková včet. pracov.lešení ; po osazení nových oken ; dle truhlář.tabulek a D3 až D5 (Y) 3/T ::(0,53+2*1,3)*0,332+0,73*1,5-0,53*1,3)*12 7/T ::(1,1+2*2,3)*0,332+1,3*2,5-1,1*2,3 8/T ::(1,2+2*2,3)*0,104+(1,2+2*0,225)*(2,3+0,225)-1,2*2,3)*24 9/T ::(1,15+2*2,3)*0,332+1,35*2,5-1,15*2,3)*2 10/T ::(1,5+2*2,3)*0,104+(1,5+0,45)*(2,3+0,225)-1,5*2,3)*6 11/T ::(0,65+2*2,3)*0,104+(0,65+0,45)*(2,3+0,225)-0,65*2,3)*6*2 12/T ::(1,1+2*2,4)*0,332+1,3*2,6-1,1*2,4 13/T ::(1,125+2*3,2)*0,28+1,325*3,3-1,125*3,2	m2	218,86	195,30	42 743,77

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken suť. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

Př.	Cena položky	Popis	M	Cena	Množství	Celková cena
		14/T : $(1,05+2*3,2)*0,28+1,25*3,3-1,05*3,2$		2,85		
		15/T : $(1,15+2*2,4)*0,332+1,35*2,6-1,15*2,4$		2,73		
		16/T : $(0,9+2*2,4)*0,332+1,1*2,6-0,9*2,4$		2,59		
		17/T : $((1,7+2*2,2)*0,332+1,9*2,4-1,7*2,2)*2$		5,69		
		18/T : $(1,1+2*2,4)*0,332+1,3*2,6-1,1*2,4$		2,70		
		19/T : $(0,85+2*2,4)*0,332+1,05*2,6-0,85*2,4$		2,57		
		20/T : $(1,7+2*2,1)*0,332+1,9*2,3-1,7*2,1$		2,76		
		21/T : $(1,7+2*2,4)*0,332+1,9*2,6-1,7*2,4$		3,02		
		22/T : $((1,3+2*1,95)*0,332+1,5*2,15-1,3*1,95)*2$		4,83		
		23/T : $(1,15+2*1,95)*0,332+1,35*2,15-1,15*1,95$		2,34		
		26/T : $((0,9+2*2,3)*0,332+1,1*2,5-0,9*2,3)*2$		5,01		
		27/T : $((1,05+2*3,1)*0,28+1,25*3,2-1,05*3,1)*2$		5,55		
		28/T : $((1,125+2*3,1)*0,28+1,325*3,2-1,125*3,1)*2$		5,61		
		29/T : $((0,85+2*2,3)*0,332+1,05*2,5-0,85*2,3)*2$		4,96		
		30/T : $((1,1+2*2,3)*0,332+1,3*2,5-1,1*2,3)*2$		5,22		
		31/T : $(1,1+2*2,2)*0,332+1,3*2,4-1,1*2,2$		2,53		
		32/T : $((1,2+2*2,4)*0,104+(1,2+2*0,225)*(2,4+0,225)-1,2*2,4)*12$		24,90		
		33/T : $((1,55+2*2,4)*0,104+(1,55+0,45)*(2,4+0,225)-1,55*2,4)*3$		6,57		
		34/T : $((0,65+2*2,4)*0,104+(0,65+0,45)*(2,4+0,225)-0,65*2,4)*3*2$		11,37		
		39/T : $(0,53+2*1,3)*0,332+0,73*1,5-0,53*1,3$		1,45		
12	612481118U00	Potažení vni stěn sklovl+tmel : 1.p.p. - výkr. 1- 11+ 27 na zatepl. pod okny 40/T : $0,6*0,2*14$	m2	1,68	126,20	212,02
13	617991032B	Těsnění spár fólií interiérovou s butylem (bez dodávky fólie) : dle truhlář.tabulek a D3 až D5 3/T+ 7/T : $(0,53+1,3)*2*12+(1,1+2,3)*2$ 8/T+ 9/T : $(1,2+2,3)*2*24+(1,15+2,3)*2*2$ 10/T+ 11/T : $(1,55+2,3)*2*6+(0,65+2,3)*2*6*2$ 12/T+ 13/T : $(1,1+2,4)*2+(1,125+3,2)*2$ 14/T+ 15/T : $(1,05+3,2)*2+(1,15+2,4)*2$ 16/T+ 17/T : $(0,9+2,4)*2+(1,7+2,2)*2*2$ 18/T+ 19/T : $(1,1+2,4)*2+(0,85+2,4)*2$ 20/T+ 21/T : $(1,7+2,1)*2+(1,7+2,4)*2$ 22/T+ 23/T : $(1,3+1,95)*2*2+(1,15+1,95)*2$ 26/T+ 27/T : $(0,9+2,3)*2*2+(1,05+3,1)*2*2$ 28/T+ 29/T : $(1,125+3,1)*2*2+(0,85+2,3)*2*2$ 30/T+ 31/T : $(1,1+2,3)*2*2+(1,1+2,2)*2$ 32/T+ 33/T : $(1,2+2,4)*2*12+(1,55+2,4)*2*3$ 34/T+ 39/T : $(0,65+2,4)*2*3*2+(0,53+1,3)*2$	m	680,93	19,10	13 005,76
14	28350106A	Profil okenní zašlštující APU lišta výměra dle montáže :680,93*1,1	m	749,02	27,42	20 538,21
15	2835529003	Oken.fólie interiérová s butylem* šíř. 50mm výměra dle montáže :680,93*1,1	m	749,02	25,60	19 174,99
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
16	622143003U00	Mtž omítkový rohový profil : okna v 1.p.p.- výkr. 1- 25 D1 : $(0,8+2*0,6)*(6-2)$	m	8,00	19,70	157,80
17	622405346U00	Kontaktní zatepl. systém z extrud. XPS tl. 50mm vč.perlinky do lepidla : 1.p.p. - výkr. 1- 11+ 27 (F) : mezi oknem a žaluzí $0,6*(0,275+0,4)*14+2*(0,225*0,40+0,275*0,19)*14$ $2*0,2*0,5/2*14$	m2	11,05	263,20	2 909,15
18	622405376U00	Kontaktní zatepl.systém z extrud. XPS tl. 80mm včet.perlinky do lepidla : 1.p.p. - výkr. 1- 11+ 27 (F) pod okny 40/T : $0,6*0,2*14$ nad okny : $0,6*0,23*14$	m2	3,61	312,90	1 130,19
19	622411121R00	Barvení vnější omítky stěn, 2 x, do složitosti 3 : dle oprav omítky soklu (C+ H) dle pol. 20/62 :46,6 : venkov.ostění oken (X)	m2	131,00	56,10	7 349,37

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12.2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Popis	M.j.	Cena/m.j.	Cena/ks	Cena/ks
20	622421132R00	dle pol. 21/62 :84,4049 Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 3	m2	84,40		
		; sokl - výkr. 1- 11+ 19/20 (C+H)		46,60	185,30	8 634,98
		výměry dle výkr. 1- 11 :33,6+13,0		46,60		
21	622426121R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. VI, do 10 % nebo omítek ostění do 10%	m2	84,40	159,30	13 445,70
		; dle truhlář.tabulek a det. D3 až D5 (X)				
		3/T : (0,53-2*0,05+1,3*2-0,082*2)*0,1*12		3,44		
		7/T : (1,1-2*0,05+2,3*2-0,082*2)*0,1		0,54		
		8/T : (1,2+2,3*2-0,12*4)*0,19*24		24,26		
		9/T : (1,15-2*0,05+2,3*2-0,082*2)*0,1*2		1,10		
		10/T : (1,55+2,3*2-0,12*4)*0,19*6		6,46		
		11/T : (0,65+2,3*2-0,12*4)*0,19*12		10,88		
		12/T : (1,1-2*0,05+2,4*2-0,082*1)*0,1		0,57		
		13/T : (1,125-2*0,05+3,2*2-0,082*2)*0,14		1,02		
		14/T : (1,05-2*0,05+3,2*2-0,082*2)*0,14		1,01		
		15/T : (1,15-2*0,05+2,4*2-0,082*2)*0,1		0,57		
		16/T : (0,9-2*0,05+2,4*2-0,082*2)*0,1		0,54		
		17/T : (1,7-2*0,05+2,2*2-0,082*2)*0,1*2		1,17		
		18/T : (1,1-2*0,05+2,4*2-0,082*2)*0,1		0,56		
		19/T : (0,85-2*0,05+2,4*2-0,082*2)*0,1		0,54		
		20/T : (1,7-2*0,05+2,1*2-0,082*2)*0,1		0,56		
		21/T : (1,7-2*0,05+2,4*2-0,082*2)*0,1		0,62		
		22/T : (1,3-2*0,05+1,95*2-0,082*2)*0,1*2		0,99		
		23/T : (1,15-2*0,05+1,95*2-0,082*2)*0,1		0,48		
		26/T : (0,9-2*0,05+2,3*2-0,082*2)*0,1*2		1,05		
		27/T : (1,05-2*0,05+3,1*2-0,082*2)*0,14*2		1,96		
		28/T : (1,125-2*0,05+3,1*2-0,082*2)*0,14*2		1,98		
		29/T : (0,85-2*0,05+2,3*2-0,082*2)*0,12		0,62		
		30/T : (1,1-2*0,05+2,3*2-0,082*2)*0,1*2		1,09		
		31/T : (1,1-2*0,05+2,2*2-0,082*2)*0,1		0,52		
		32/T : (1,2+2,4*2-0,12*4)*0,19*12		12,59		
		33/T : (1,55+2,4*2-0,12*4)*0,19*3		3,35		
		34/T : (0,65+2,4*2-0,12*4)*0,19*(3+3)		5,67		
		39/T : (0,53-2*0,05+1,3*2-0,082*2)*0,1		0,29		
22	622426129A	Oprava vnější omítek ostění- příplatek na provádění zevnitř	m2	84,40	159,30	13 445,70
		dle oprav ostění :84,4049		84,40		
23	622903110U00	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	29,91	95,30	2 850,52
		; 1.p.p. - výkr. 1- 11+ 26 pod (F)				
		nad okny 40/T : 0,6*(0,5+0,65+1,1+0,15)*14		20,16		
		dto boč.ostění : 2*(0,42*0,4+0,35*1,03/2)*14		9,75		
24	627991002A	Těsnění spár těsnícím provazcem včetně dodávky	m	6,53	65,30	426,08
		; 2. až 4.n.p.- u balkon.dveří (V)				
		výkr. 1- 32 D5 13, 14,27+ 28/T : (1,05+1,125)*3		6,53		
25	627991010B	Těsnění spár komprimační PUR páskou (bez dodávky pásky)	m	637,63	31,30	19 957,69
		; dle truhlář.tabulek a det. D3 až D5				
		3/T : (0,53-2*0,05+1,3-0,082)*2*12		39,55		
		7+ 8/T : (1,1-2*0,05+2,3-0,082)*2+(1,2+2,3-0,12*3)*2*24		157,16		
		9+ 10/T : (1,15-2*0,05+2,3-0,082)*2*2+(1,55+2,3-0,12*3)*2*6		54,95		
		11+ 12/T : (0,65+2,3-0,12*3)*2*(6+6)+(1,1-2*0,05+2,4-0,082)*2		68,80		
		13+ 14/T : (1,125-2*0,05+3,2-0,082)*2+(1,05-2*0,05+3,2-0,082)*2		16,42		
		15+16/T : (1,15-2*0,05+2,4-0,082)*2+(0,9-2*0,05+2,4-0,082)*2		12,97		
		17+18/T : (1,7-2*0,05+2,2-0,082)*2*2+(1,1-2*0,05+2,4-0,082)*2		21,51		
		19+20/T : (0,85-2*0,05+2,4-0,082)*2+(1,7-2*0,05+2,1-0,082)*2		13,55		
		21+22/T : (1,7-2*0,05+2,4-0,082)*2+(1,3-2*0,05+1,95-0,082)*2*2		20,11		
		23+26/T : (1,15-2*0,05+1,95-0,082)*2+(0,9-2*0,05+2,3-0,082)*2*2		17,91		
		27+28/T : (1,05-0,1+3,1-0,082)*2*2+(1,125-0,1+3,1-0,082)*2*2		32,04		

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	Cena za kus	Celkem (Kč)
		29+30/T :;(0,85-0,1+2,3-0,082)*2*2+(1,1-0,1+2,3-0,082)*2*2		24,74	
		31+32/T :;(1,1-0,1+2,2-0,082)*2+(1,2+2,4-0,12*3)*2*12		84,00	
		33+34/T :;(1,55+2,4-0,12*3)*2*3+(0,65+2,4-0,12*3)*2*(3+3)		53,82	
		39/T :;(0,53-0,1+1,3-0,082)*2		3,30	
		41/T :;(0,8+0,6)*2*6		16,80	
26	627999003A	Těsnění spár polyuretanovým tmelem odolným proti ÚV záření ; 1.p.p. - kolem venkovní žaluzie výkr. 1- 25 1/Z :;(0,8+0,6)*2*6 výkr. 1- 27 2/Z :;(0,6+0,4)*2*14 ; 2. až 4.n.p.- u balkon.dveří (V) výkr. 1- 32 D5 13, 14, 27+ 28/T :;(1,05+1,125)*3	m	51,33	25,30
27	246120101	Fasádní silikonový nátěr výměry dle barvení :131,0049*0,4	kg	52,40	105,30
28	28350106A	Profil okenní začišťující APU lišta výměra dle montáže :8,0*1,1	m	8,80	25,60
29	28355227	Páska komprimační těsnící 5-10x25 mm šedá dle montáže :637,626*1,1	m	701,39	36,40
Celkem za položky v příloze 1					107 819,27
Díl:	64	Výplně otvorů			
30	641952611U00	Osazování rámu oken dřev do 2,5 m2 na MPP (pro *EURO* okna) ; dle truhlář.tabulek 3+ 16 + 19/T :12+1+1 23 + 26/T :1+2 29 + 31, 39/T :2+1+1	kus	21,00	690,00
31	641952741U00	Osazování rámu oken dřev do 4 m2 na MPP (pro *EURO* okna) ; dle truhlář.tabulek 7/T :1 9 + 12/T :2+1 13 až 15/T :1+1+1 17+ 18/T :2+1 20+ 22/T :1+2 27 + 28/T :2+2 30/T :2	kus	19,00	760,00
32	641952851U00	Osazování rámu oken dřev do 10 m2 na MPP (pro *EURO* okna) ; dle truhlář.tabulek 21/T :1	kus	1,00	1 050,00
33	641954611U00	Osazování rámu oken dřev dvoj do 2,5 m2 MPP (pro kastlíková okna) ; dle truhlář.tabulek 11 + 34/T :6+6+3+3	kus	18,00	720,00
34	641954741U00	Osazování rámu oken dřev dvoj do 4 m2 MPP (pro kastlíková okna) ; dle truhlář.tabulek 8 + 10/T :24+6 32+ 33/T :12+3	kus	45,00	815,00
35	648951411R00	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm ; dle truhlář.tabulek ; parapety *Postforming* šíř. 150 mm pro 13 + 14/T :1,125+1,05 pro 27 + 28/T :1,05*2+1,125*2 ; parapety dřevěné šíř. 100 a 50 mm pro 8/T :1,2*24 pro 10+ 11/T :1,55*6+0,65*(6+6) pro 32 až 34/T :1,2*12+1,55*3+0,65*(3+3) ; Poznámka - dodávka dřev.parapet.desek je součástí dodávky dvojitých oken.	m	75,38	169,30
36	648952421R00	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm ; dle truhlář.tabulek ; parapety *Postforming* šíř. 330 mm pro 3+ 7/T :0,53*12+1,1 pro 9+ 12/T :1,15*2+1,1 pro 15+ 16/T :1,15+0,9	m	25,94	172,30

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Popis	M.j.	M.j.	Cena za m.j.	Celkem
		pro 18+ 19/T :1,1+0,85			1,95	
		pro 22+ 23/T :1,3*2+1,15			3,75	
		pro 26/T :0,9*2			1,80	
		pro 29 až 31/T :0,85*2+1,1*(2+1)			5,00	
		pro 39/T :0,53			0,53	
37	60780030	Parapet interiér.z laminov.DTD šíř 150 mm bez nosu	m	6,85	378,20	2 591,12
		výměra dle osazení : (2,175+4,35)*1,05		6,85		
38	60780034A	Parapet interiér.z laminov. DTD š. 330 mm bez nosu	m	27,24	469,70	12 793,22
		výměra dle osazení :25,94*1,05		27,24		
Celkem za položky 37-38						13 223,70
Díl: 95						
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
39	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	891,82	26,90	23 990,04
		; celková plocha 1 podl.				
		Začátek provozního součtu				
		25,64*13,25+11,2*(3,67+5,85)/2+11,2*(4,0+6,4)/2		451,28		
		2,0*3,3-1,0*1,0/2+5,7*2,105		18,10		
		Konec provozního součtu		469,38		
		1.p.p. :469,3805*0,25		117,35		
		2. až 4.n.p. :469,3805*0,5*3		704,07		
		5.n.p. :469,3805*0,15		70,41		
		; Poznámka - % podíl ploch budou upřesněny během realizace stavby.				
40	953941111A	Osazení kotev.profilu L 60/60/5mm průvlek.kotvami (bez dodání L profilu)	m	8,40	46,10	387,24
		; 1.p.p. - výkr. 1- 11+27 4/Z				
		(F) pro okna 40/T :0,6*14		8,40		
41	953941421R00	Osazení železných ventilací o ploše nad 0,10 m2 včet.vysekání kapes pro kotvy	kus	21,00	125,30	2 631,30
		; dle zámeč.tabulek				
		žaluzie 1+ 3/Z :6+1		7,00		
		rám žaluzie 2/Z :14		14,00		
42	953943121R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 1 kg / kus (bez sekání nebo vrtání - srovnat. cena)	kus	24,00	29,40	705,60
		; závit.tyče pro kotvení žaluzií				
		žaluzií 1/Z :4*6		24,00		
43	953945139A	Průvleková kotva prof. 8 mm, včet. dodávky a vrt. otvoru	kus	98,00	31,20	3 057,60
		; pro kotvení ocel.žaluzií				
		2/Z :4*14		56,00		
		; pro kotvení osaz.profilu				
		4/Z :3*14		42,00		
44	953949002	Příplatek za osazení kotev do chemíc.malty dle osazení závit.tyči	kus	24,00	15,30	367,20
		:24		24,00		
45	3091200810	Závitová tyč M8/100 mm včet.podlož. a matic- vše pozinkováno	kus	24,00	25,60	614,40
		; závit.tyče pro kotvení				
		žaluzií 1/Z :4*6		24,00		
46	553130101	Ocelová protidešťová žaluzie 800/600 mm (1/Z) se sítí proti hmyzu,včet. žár.pozinkování	kus	6,00	2 532,00	15 192,00
		dle zámeč.tabulek - 1/Z :6		6,00		
47	553130102	Ocelová protidešťová žaluzie 600/400 mm (2/Z) se sítí proti hmyzu,včet. žár.pozink. vč.osaz.rámu	kus	14,00	2 654,00	37 156,00
		dle zámeč.tabulek - 2/Z :14		14,00		
48	553130103	Ocelová protidešťová žaluzie 800/550 mm (3/Z) se sítí proti hmyzu,včet. žár.pozink. vč.osaz.rámu	kus	1,00	2 836,00	2 836,00
		dle zámeč.tabulek - 3/Z :1		1,00		
49	553130114	Osazovací profil L 60/60/5 mm, dl. 60 cm (4/Z) včet.žár.pozinkování	kus	14,00	337,00	4 718,00
		dle zámeč.tabulek - 4/Z :14		14,00		
Celkem za položky 39-49						91 655,38
Díl: 96						
Bourání konstrukcí						
50	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho pro opětné položení	m2	13,50	95,30	1 286,55
		; část okap.chodníku - výkr.				
		1- 01 (g) :13,5		13,50		
51	113107111R00	Odstranění podkladu př. 200 m2,kam.těžené tl.10 cm	m2	13,50	128,20	1 703,70
		výměra dle rozebr.okap.chodníku :13,5		13,50		
52	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	171,13	98,30	16 822,39

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena MJ	celkem (Kč)
		; stávaj.obklad kolem oken - D3 ; 2.n.p.- výkr. 1-03 (17) ((1,2+2*2,4)*0,12+(1,2+2*0,142+2*2,4)*0,142)*12 ((1,55+2*2,4)*0,12+(1,55+2*(0,142+2,4))*0,142)*3 ((0,65+2*2,4)*0,12+(0,65+2*(0,142+2,4))*0,142)*6 (1,2+12+1,55*3+0,65*6+2*0,142*21)*0,8 Mezisoučet		19,35 5,11 8,81 22,17		
53	766411822R00	; 3.+ 4.n.p.- výkr. 1-04/05 (17) dle 2.n.p. : (19,3479+5,1121+8,8094)*2 parapety : (1,2*12+1,55*3+0,65*6+2*0,142*21)*0,85*2 Demontáž podkladových roštů obložení stěn dle demont.obkladu : 171,1332	m2	66,54 49,15 171,13 171,13	45,30	7 752,33
54	787600801R00	Vysklívání oken skla plochého o ploše do 1 m2 ; 1.p.p.- výkr. 1-01 S1 : 0,8*0,6*(4+2) S2 : 0,6*0,4*14	m2	6,24 2,88 3,36	9,30	58,03
55	968061119A	Vyvěšení dřevěných okenních křidel ; dle bourání oken.rámů jednoduché : 18,64+4,08 dvojitě : (8,957+31,21+185,1975)*2	m2	473,45 22,72 450,73	15,90	7 527,84
56	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2 ; 2.n.p.- výkr. 1-03 (13+ 14) : 1,7*2,2+1,1*2,4 ; 3.n.p. - výkr. 1-04 (13+ 14) : 1,7*2,2+1,1*2,3 ; 4.n.p. - výkr. 1-05 (13+ 14) : 1,7*2,1+1,1*2,2	m2	18,64 6,38 6,27 5,99	17,90	333,66
57	968062247R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. nad 4 m2 ; 5.n.p.- výkr. 1-06 (13) : 1,7*2,4	m2	4,08 4,08	21,30	86,90
58	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2 ; 2.n.p.- výkr. 1-03 (15) : 0,53*1,3*4 ; 3.+ 4. n.p.- výkr. 1-04/05 (15) : 0,53*1,3*4*2 ; 5.n.p.- výkr. 1-06 (15) : 0,53*1,3	m2	2,76 5,51 0,69	26,70	239,15
59	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2 ; 2.n.p.- výkr. 1-03 (17) : 0,65*2*2,4*3 ; 3.n.p.- výkr. 1-04 (15) : 0,85*2,3 (17) : 0,65*2*2,3*3 4.n.p.- dle 3.n.p. : 1,955+8,97	m2	31,21 9,36 1,96 8,97 10,93	31,60	986,24
60	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 ; 2.n.p.- výkr. 1-03 (15) : (0,85+0,9+1,1+1,15)*2,4 (16) : (1,05+1,125)*3,2 (17) : (1,2*12+1,55*3)*2,4 ; 3.n.p.- výkr. 1-04 (15) : (0,9+1,1+1,15)*2,3 (16) : (1,05+1,125)*3,1 (17) : (1,2*12+1,55*3)*2,3 4.n.p.- dle 3.n.p. : 7,245+6,7425+43,815 ; 5.n.p.- výkr. 1-06 (15) : (1,3*2+1,15)*1,95	m2	185,20 9,60 6,96 45,72 7,25 6,74 43,82 57,80 7,31	36,40	6 741,19
61	968062359A	Vybourání dřevěných rámu oken - příplatek na opa trné bourání ; dle bourání oken.rámů jednoduché : 18,64+4,08 dvojitě : 8,957+31,21+185,1975	m2	248,08 22,72 225,36	26,20	6 499,81
62	968072244R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2 ; 1.p.p.- výkr. 1-01/24,26 S1 : 0,8*0,6*(4+2) S2 : 0,6*0,4*14 žaluzie S3 : 0,8*0,6	m2	6,72 2,88 3,36 0,48	26,40	177,41

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2.až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

Číslo položky	Popis	Mj	Cena	Cena	Cena
63	968095001R00 Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm ; 2.n.p.- výkr. 1- 03 (14) :1,1 (15) :0,53*4+1,15+0,9+1,1+0,85 (17) :1,2*12+1,55*3+0,65*2*3 ; 3.+ 4.n.p. výměry dle 2.n.p. :(1,1+6,12+22,95)*2 ; 5.n.p.- výkr. 1- 06 (15) :1,3*2+0,53+1,15	m	94,79	21,60	2 047,46
64	974031122R00 Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm ; 1.p.p.- pro osaz. kotev.profilu 4/Z dle D2 - výkr. 1- 26 :0,6*14	m	8,40	135,10	1 134,84
65	977151110B Vrt jádrový D do 15mm v cihelné stěně ; pro závit.tyče pro kotvení žaluzí 1/Z :4*6*0,1	m	2,40	9,40	22,56
66	978013191R00 Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % ; před bouráním oken ; 2.n.p.- výkr. 1- 03 (13) :(1,7+2*2,2)*0,194+(1,9*2,4-1,7*2,2) (14) :(1,1+2*2,4)*0,194+(1,3*2,6-1,1*2,4) (15) :(0,53+2*1,3)*0,194*4+(0,73*1,5-0,53*1,3)*4 dto :(1,15+2*2,4)*0,194+(1,35*2,6-1,15*2,4) dto :(0,9+2*2,4)*0,194+(1,1*2,6-0,9*2,4) dto :(1,1*2*2,4)*0,194+(1,3*2,6-1,1*2,4) dto :(0,85+2*2,4)*0,194+(1,05*2,6-0,85*2,4) (16) :(1,05+2*3,2)*0,17+(1,25*3,3-1,05*3,2) dto :(1,125+2*3,2)*0,17+(1,325*3,3-1,25*3,2) (17) :(1,2+(0,142+0,1)*2)*0,1*12+(1,55+0,242*2)*0,1*3 dto :(0,65+0,242*2)*0,1*6+(2,4+0,142+0,8)*2*0,1*(12+3+6) Mezisoučet ; 3.n.p.- výkr. 1- 04 (13) :(1,7+2*2,2)*0,194+(1,9*2,4-1,7*2,2) (14) :(1,1+2*2,3)*0,194+(1,3*2,5-1,1*2,3) (15) :(0,53+2*1,3)*0,194*4+(0,75*1,5-0,53*1,3)*4 dto :(1,15+2*2,3)*0,194+(1,35*2,5-1,15*2,3) dto :(0,9+2*2,3)*0,194+(1,1*2,5-0,9*2,3) dto :(1,1+2*2,3)*0,194+(1,3*2,5-1,1*2,3) dto :(0,85+2*2,3)*0,194+(1,05*2,5-0,85*2,3) (16) :(1,05+2*3,1)*0,17+(1,25*3,2-1,05*3,1) dto :(1,125+2*3,1)*0,17+(1,325*3,2-1,125*3,1) (17) :(1,2+(0,142+0,1)*2)*0,1*12+(1,55+0,242*2)*0,1*3 dto :(0,65+0,242*2)*0,1*6+(2,3+0,142+0,85)*2*0,1*(12+3+6) ; 4.n.p.- výkr. 1- 05 (13) :(1,7+2*2,1)*0,195+(1,9*2,3-1,7*2,1) (14) :(1,1+2*2,2)*0,194+(1,3*2,4-1,1*2,2) (15) dle 3.n.p. :4,1729+1,8455+1,747+1,8258+1,7273 (16) dle 3.n.p. :1,9775+1,9978 (17) dle 3.n.p. :2,631+14,5068 ; 5.n.p.- výkr. 1- 06 (13) :(1,7+2*2,4)*0,194+(1,9*2,6-1,7*2,4) (15) :(1,3+2*1,95)*0,194*2+(1,5*2,15-1,3*1,95)*2 dto :(1,15+2*1,95)*0,194+(1,35*2,15-1,15*1,95) dto :(0,53+2*1,3)*0,194+(0,73*1,5-0,53*1,3)	m2	116,81	44,20	5 163,17
67	978015291R00 Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % ; sokl - výkr. 1- 01+ 09/10 (c+ f) výměra dle výkr. 1- 01 :33,6+13,0	m2	46,60	45,90	2 138,94
68	979011111R00 Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP dle vodorov.přesunu :28,3305/4*2	t	14,17	36,40	515,62
69	979011121R00 Příplatek za každé další podlaží dle vodorov.přesunu :28,3305/4*(1+2)	t	21,25	15,30	325,09
70	979081111R00 Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	28,33	45,60	1 291,87
71	979081121R00 Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	254,97	12,90	3 289,18
72	979082111R00 Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	28,33	25,30	716,76
73	979082121R00 Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	169,98	12,90	2 192,78

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken suť. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	ceba / m	celkem (Kč)
74	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suťi	t	28,33	36,40	1 031,23
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						70 464,72
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
75	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	31,83	115,30	3 669,49
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						3 669,49
Díl: 735	Otopná tělesa					
76	735110912R00	Oprava-rozpojení otopného tělesa teplovodního ; 2. až 4.n.p. - výkr. 1- 03/05 (e) :14*3	kus	42,00	467,00	19 614,00
77	735158210R00	Tlakové zkoušky panelových těles ; 2. až 4.n.p. - výkr. 1- 03/05 (e) :14*3	kus	42,00	116,90	4 909,80
78	735159110R00	Montáž panelových těles do délky 1500 mm ; 2. až 4.n.p. - výkr. 1- 13/15 (E) :14*3	kus	42,00	485,30	20 382,60
79	735191910A	Vypuštění a nové napuštění vody do otop. systému	soubor	1,00	4 500,00	4 500,00
80	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	5,00	126,70	633,50
81	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci Topná zkouška	h	8,00	264,20	2 113,60
Celkem za 735 Otopná tělesa						52 153,50
Díl: 764	Konstrukce klempířské					
82	764454202B	Odpadní trouby plastové PVC kruhové, D 110 mm vč.doplňků a objímek 1.p.p.- výkr. 1- 11/18 (A) :2,0*2	m	4,00	1 920,00	7 680,00
83	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm 1.p.p.- výkr. 1- 01 (a) :2,0*2	m	4,00	125,30	501,20
84	764711110A	Krycí plech na parapetu okna z PZ pl. s barevnou PES úpravou povrchu rš 40 mm dle tabulek - 2/KL :318,0	m	318,00	145,30	46 205,40
85	764711113A	Parapetní plech okna z PZ pl. s barevnou PES po vrchovou úpravou, rš 190 mm dle tabulek - 3/KL :0,85*4	m	3,40	320,00	1 088,00
86	764711195A	Vyrovnání a ukotvení původ. oplechov.parapetu na nové okno ; výkr. 1- 28/31 (k) výměra dle nového oplech. 2/KL :318,0	m	318,00	15,30	4 865,40
87	764711196A	Příplatek k úpravě oplechov.parapetů oken na prová dění prací zevnitř ; výkr. 1- 28/29 (k) výměra dle nového oplech. 2/KL :318,0	m	318,00	9,30	2 957,40
88	764721113U00	Oplechov.horní hrany soklu z PZ pl. s barevnou PES úpravou povrchu rš 165- 205 mm dle tabulek - 1/KL :30,0	m	30,00	320,00	9 600,00
89	998764209	Zednické výpomoci	soubor	1,00	4 000,00	4 000,00
90	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	2,00	126,70	253,40
91	979081111R00	Odvoz suťi a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,01	150,30	1,36
92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,04	150,30	5,43
Celkem za 764 Konstrukce klempířské						77 157,59
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					
93	766622234R00	Okna dvojitá otvíravá do rámu, 2kříd.do 2,10 m2 (montáž kastlík.oken) ; dle truhlář. tabulek 11 + 34/T :6+6+3+3	kus	18,00	360,00	6 480,00
94	766622275R00	Okna dvojitá.otvíravá do rámu, 4kříd.do 3,30 m2 (montáž kastlík.oken) ; dle truhlář. tabulek 8/T :24 32 + 33/T :12+3	kus	39,00	480,00	18 720,00
95	766622276R00	Okna dvojitá otvíravá do rámu, 6kříd.a více kříd. do 10 m2 ; dle truhlář. tabulek 10/T :6	kus	6,00	560,00	3 360,00
96	766623636U00	Mtž okno otv 2kř zed+rám výš. do 1,5m (montáž *EURO* oken) ; dle truhlář. tabulek 3+ 39/T :0,53*1,3*(12+1)	m2	8,96	380,00	3 403,66
97	766623659U00	Mtž okno otv 4kř a více, zed+rám výš.do 2,5m (montáž *EURO* oken) ; dle truhlář. tabulek 7+ 9/T :((1,1+1,15*2)*2,3	m2	58,03	322,00	18 686,47
Celkem za 766 Konstrukce truhlářské						30 650,13

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	Cena [Kč]	Celkem [Kč]
		12, 15 až 17/T : (1,1+1,15+0,9)*2,4+1,7*2,2*2		15,04		
		18 až 20/T : (1,1+0,85)*2,4+1,7*2,1		8,25		
		21 až 23/T : 1,7*2,4+(1,3*2+1,15)*1,95		11,39		
		26/T : 0,9*2,3*2		4,14		
		29 až 31/T : (0,85*2+1,1*2)*2,3+1,1*2,2		11,39		
98	766641232R00	Balkón.dveře do rámu 1kříd.,s nadsvětlikem ; dle truhlář.tabulek	kus	6,00	423,30	2 539,80
		13+ 14/T :1+1		2,00		
		27+ 28/T :2+2		4,00		
99	61113NC103	Okno dřev *EURO* 1 křídlo OS 53x130 cm (3/T) zasklení dvojsklem	kus	12,00	5 962,00	71 544,00
100	61113NC107	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 110x230 cm (7/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	11 625,00	11 625,00
101	61113NC109	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 115x230 cm (9/T) zasklení dvojsklem	kus	2,00	11 763,00	23 526,00
102	61113NC112	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 110x240 cm (12/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	11 793,00	11 793,00
103	61113NC113	Dřev.balkon.dveře 1 kř. s NSV 112,5x320 cm (13/T) (zasklení dvojsklem)	kus	1,00	14 653,00	14 653,00
104	61113NC114	Dřev.balkon.dveře 1 kř. s NSV 105x320 cm (14/T) (zasklení dvojsklem)	kus	1,00	13 939,00	13 939,00
105	61113NC115	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 115x240 cm (15/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	11 967,00	11 967,00
106	61113NC116	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 90x240 cm (16/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	10 862,00	10 862,00
107	61113NC117	Okno dřev *EURO* 6 křídlo otvír 170x220 cm (17/T) zasklení dvojsklem	kus	2,00	18 265,00	36 530,00
108	61113NC118	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 110x240 cm (18/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	11 769,00	11 769,00
109	61113NC119	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 85x240 cm (19/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	10 791,00	10 791,00
110	61113NC120	Okno dřev *EURO* 6 křídlo otvír 170x210 cm (20/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	17 812,00	17 812,00
111	61113NC121	Okno dřev *EURO* 6 křídlo otvír 170x240 cm (21/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	19 254,00	19 254,00
112	61113NC122	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 130x195 cm (22/T) zasklení dvojsklem	kus	2,00	11 682,00	23 364,00
113	61113NC123	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 115x195 cm (23/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	11 196,65	11 196,65
114	61113NC126	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 90x230 cm (26/T) zasklení dvojsklem	kus	2,00	10 658,00	21 316,00
115	61113NC127	Dřev.balkon.dveře 1 kř. s NSV 105x310 cm (27/T) (zasklení dvojsklem)	kus	2,00	13 641,00	27 282,00
116	61113NC128	Dřev.balkon.dveře 1 kř. s NSV 112,5x310 cm (28/T) (zasklení dvojsklem)	kus	2,00	14 354,00	28 708,00
117	61113NC129	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 85x230 cm (29/T) zasklení dvojsklem	kus	2,00	10 496,00	20 992,00
118	61113NC130	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 110x230 cm (30/T) zasklení dvojsklem	kus	2,00	11 245,00	22 490,00
119	61113NC131	Okno dřev *EURO* 4 křídlo otvír 110x220 cm (31/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	11 245,00	11 245,00
120	61113NC139	Okno dřev *EURO* 1 křídlo OS 53x130 cm (39/T) zasklení dvojsklem	kus	1,00	3 984,00	3 984,00
121	61113NC208	Okno dřev kastlík. 4 křídlo otvír 120x230 cm (8/T) venk.zaskl.dvojsklem,vč.parapetní desky	kus	24,00	20 440,00	490 560,00
122	61113NC210	Okno dřev kastlík. 6 křídlo otvír 155x230 cm (10/T) venk.zaskl.dvojsklem,vč.parapetní desky	kus	6,00	30 823,00	184 938,00
123	61113NC211	Okno dřev kastlík. 2kř. otvír 65x230 cm (11/T) venk.zaskl.dvojsklem,vč.parapetní desky	kus	12,00	12 083,00	144 996,00
		dle tabulek - 11/T :6+6		12,00		
124	61113NC232	Okno dřev kastlík. 4 křídlo otvír 120x240 cm (32/T) venk.zaskl.dvojsklem,vč.parapetní desky	kus	12,00	22 207,00	266 484,00
125	61113NC233	Okno dřev kastlík. 6 křídlo otvír 155x240 cm (33/T) venk.zaskl.dvojsklem,vč.parapetní desky	kus	3,00	31 765,00	95 295,00
126	61113NC234	Okno dřev kastlík. 2kř. otvír 65x240 cm (34/T) venk.zaskl.dvojsklem,vč.parapetní desky	kus	6,00	12 449,00	74 694,00
		dle tabulek - 34/T :3+3		6,00		
127	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	5,00	126,70	633,50
Celkem za		760 Konstrukce truhlářské				1 747 433,08
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
128	767662120R00	Montáž mříží pevných - svařováním ; dle zámeč.tabulek	m2	6,89	175,30	1 206,94
		6/Z :1,0*2,295*3		6,89		

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Popis položky	M.j.	Množství	Cena / M.j.	Celkem (M.j.)
129	767990783	Příplatek na povrch.úpravu "KOMAXIT" ; dle zánečn. tabulek 1 až 3/Z : (0,8*0,6*6+0,6*0,4*14+0,8*0,55)*3	m2	20,04	58,40	1 170,34
130	767995113U00	Mtž atypická zámečnická kce -20kg ; ocelové žaluzie 2/Z na osazený osaz.rám - dle tabulek : (18,0-7,5)*14	kg	147,00	37,90	5 571,30
131	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg pro opětnou montáž ; původní okenní mříže (14) dle tabulek - 6/Z :40,0*3	kg	120,00	19,70	2 364,00
132	553130106	Doplnění nových kotev.prvků na stáv.mříž (6/Z)	kus	3,00	163,80	491,40
133	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	5,00	126,70	633,50
Celkem za 70 Konstrukce zámečnické						11 437,48
Díl: 769	Otvorové prvky z plastu					
134	769000010R00	Montáž plastových oken s vypěněním ; dle truhlář.tabulek 40/T :0,6*4*14 41/T : (0,8+0,6)*2*6	m	50,40	152,50	7 686,00
135	61113NC301	Plastové sklep.okno 1kř. sklop. 60x60 cm (40/T) zasklení dvojsklem	kus	14,00	2 800,00	39 200,00
136	61113NC302	Plastové sklep.okno 1kř. sklop. 80x60 cm (41/T) zasklení dvojsklem	kus	6,00	5 232,00	31 392,00
137	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	5,00	126,70	633,50
Celkem za 71 Otvorové prvky z plastu						78 911,60
Díl: 775	Podlahy vlysové a parketové					
138	775413023R00	Montáž podlahové lišty připevněné vruty, výš.10 cm ; 2. až 4.n.p.- výkr. 1- 13/15 (H) 8+ 32/T : (1,2+2*0,225)*(24+12) 10+ 33/T : (1,55+2*0,225)*(6+3) 11+ 34/T : (0,65+2*0,225)*(6*2+3*2)	m	97,20	9,30	903,96
139	775569801A	Doplnění dřevěné podlahy u balkon.dveří včetně.dodávky materiálu ; 2. až 4.n.p.- u balkon.dveří (Z) výkr. 1- 32 D5 13,14,27+ 28/T :2*3	soubor	6,00	750,00	4 500,00
140	61415600A	Lišta bukovaná podlahová dle stávající, včetně.nátěru výměra dle montáže :97,2*1,05	m	102,06	213,10	21 748,99
141	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 24 m	%	3,00	126,70	380,10
Celkem za 72 Podlahy vlysové a parketové						27 533,05
Díl: 781	Obklady keramické					
142	781671112U00	Mtž parapet -150 dlaždice ker malta ; doplnění parapet.desek ve schodišti ; 2. až 5.n.p.- výkr. 1- 13/16 (I) okna 17,20, 21/T :1,7*(2+1+1)	m	6,80	152,50	1 037,00
143	59764201	Dlažba keram.silnutá matná 150x150x9 mm výměra dle montáže :6,8*0,15*1,05	m2	1,07	553,60	592,91
144	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	1,00	126,70	126,70
Celkem za 73 Obklady keramické						1 756,61
Díl: 783	Nátěry					
145	783221122U00	Nátěr syntetický KDK M 1a+1z+2e dle zám.tabulek - 6/Z :1,0*2,295*2*3	m2	13,77	12,90	177,63
146	783621117U00	Nátěr syntetický truhl.výrobní 2x lakování ; soklová lišta u podlahy výkr. 1- 13/15 (H) dle pol. 138/775 :97,2*0,1	m2	9,72	25,90	251,75
147	783621121U00	Nátěr synt.truhl.výrobní M 2x+1e+1tmel ; dle truhlář. tabulek 3/T :0,53*1,3*2*12 7+ 8/T :1,1*2,3*2+1,26*2,36*4*24 9+ 10/T :1,15*2,3*2*2+1,61*2,36*4*6 11+ 12/T :0,71*2,36*4*(6+6)+1,1*2,4*2 13+ 14/T :1,125*3,2*2+1,05*3,2*2 15+ 16/T :1,15*2,4*2+0,9*2,4*2 17+ 18/T :1,7*2,2*2*2+1,1*2,4*2 19+ 20/T :0,85*2,4*2+1,7*2,1*2 21+ 22/T :1,7*2,4*2+1,3*1,95*2*2 23+ 26/T :1,15*1,95*2+0,9*2,3*2*2 27+ 28/T :1,05*3,1*2*2+1,125*3,1*2*2 29+ 30/T :0,85*2,3*2*2+1,1*2,3*2*2	m2	870,18	15,30	13 313,76

Slepý rozpočet

Stavba :	1403 Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Os	Rozpočet: 140312
Objekt :	12 2.etapa- výměna oken sut. a 2. až 5.n.p.	Vým.oken,vstup.dveří Chelčického 691/8,Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	cena / Mj.	celkem (Kč)
		31+ 32/T :1,1*2,2*2+1,26*2,46*4*12		153,62		
		33+ 34/T :1,61*2,46*4*3+0,71*2,46*4*(3+3)		89,45		
		39/T :0,53*1,3*2		1,38		
148	783901100U00	Oškrabání nebo obroušení kovových konstrukcí dle zám.tabulek - 6/Z :1,0*2,295*2*3	m2	13,77	26,30	362,15
149	783903812R00	Odmaštění saponáty výměra dle obroušení :13,77	m2	13,77	26,40	363,53
Celkem za 193 Nátery						14 488,82
Díl: 784	Malby					
150	784111102R00	Penetrace podkladu systém. nátěrem pro malby 2 x ; výměry dle omítek parapetů - pol. 10/61 :81,0 ostění - pol. 11/61 :218,8621	m2	299,86	19,30	5 787,34
151	784453051U00	Malba 2x dispersní otěruvzd.barvou míst-3,8 včet. penetrace ; prostor u sklep.oken (40/T) výkr. 1- 27 D2 :0,6*(0,6+0,65+0,355+0,82+0,05)*14 boč.plochy :2*(0,305*0,4+0,26*0,83/2)*14	m2	27,23	35,10	955,67
152	784453059A	Malba 2x disperz. barvou otěruvzdornou - příplatek na stísněný prostor ; prostor u sklep.oken (40/T) výměra dle otěruvzd.malby :27,2272	m2	27,23	35,10	955,67
153	784453611U00	Malba z tekutých směsí 2x, tón místn. do 3,8 m ; 1.p.p.- výkr. 1- 11 do ulice :(1,95+1,6+2,5+2,25+3,25+3,1+1,9)*3,3 dtto :(5,6+11,3)*3,3 do dvora :(5,0+2,0+2,4+5,2+1,6+1,45+1,0+1,7)*3,3 ; 2.n.p. - výkr. 1- 13 do ulice :(4,2+(0,3*2+1,7*2+2,4)*2+2,85+2,25+2,05+4,3)*3,3 dtto :(4,5+2,9+0,3+1,7*2+2,4+1,1+4,75)*3,3 do dvora :(2,3+0,9+2,1+2,6+1,1+2,4+3,8+1,0+2,2+1,15+1,7)*3,3 3.+ 4.n.p. - dle 2.n.p. :(93,885+63,855+70,125)*2 5.n.p.- výkr. 1- 16 :(4,5+1,9+3,35)*3,3	m2	893,31	35,10	31 355,18
154	784453614U00	Malba z tekutých směsí 2x, tón schod. do 3,8 m 2.- 4.n.p. :2,3*3,3*3	m2	22,77	35,10	799,23
155	784453615U00	Malba z tekutých směsí 2x, tón schod. do 5m 5.n.p :2,3*(3,3+1,65)	m2	11,39	35,10	399,61
Celkem za 194 Malby						40 222,22

