

č. SSN II	Sml	posl. dvoletí / rok	č. smlouvy	č. dodatku
4521	JOD	18	69	

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále jen „smlouva“)

1 Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:** Městská část Praha 5
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov
zastoupená: Ing. Pavlem Richterm, starostou MČ Praha 5
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
č. účtu: 27-2000857329/0800

(dále jen „objednatel“)

- 1.2. Zhotovitel:** TRUSTAV s.r.o.
se sídlem: K Popelce 2399/4, 150 00 Praha 5 - Smíchov
zastoupená: Ing. Janou Novákovou, jednatelkou
IČO: 25031716
DIČ: CZ25031716
bankovní spojení: KB
č. účtu: 3890520297/0100

(dále jen „zhotovitel“)

(společně také jako „smluvní strany“)

1.3. Osoby oprávněné jednat:**1.3.1. Za objednatele:**

ve věcech smluvních: Ing. Pavel Richter, starosta MČ Praha 5
ve věcech administrativně-technických:

Miroslav Ptáček, pověřen vedením Odboru majetku a investic,
tel.: 257 000 176, e-mail: [redacted]

- 1.3.2.** Při operativním technickém řízení činnosti na stavbě, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí zastupuje objednatele Miroslav Ptáček, OMI ÚMČ Praha 5, tel. 257 000 176, David Fober, OMI ÚMČ Praha 5, tel. 257 000 315.

1.3.3. Za zhotovitele:

ve věcech smluvních: Ing. Jana Nováková, [redacted]
ve věcech technických: Jan Syrový, [redacted]

- 1.3.4.** Při operativním technickém řízení činnosti na staveništi, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí díla provádí Ing. Jana Nováková, Jan Syrový.

2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Tato smlouva je uzavírána v návaznosti a v souladu s výsledky zjednodušeného podlimitního řízení na zadání veřejné zakázky na stavební práce v podlimitním režimu s názvem „Štefánikova 247/17 – výměna oken a oprava dvorní fasády objektu,“, realizovaného v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve kterém byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
- 2.2. Smluvní strana uvedená v článku 1.2. této smlouvy předložila doklady, které osvědčují údaje uvedené ve zmíněném odstavci.
- 2.3. Jestliže zhotovitel či objednatel některá práva nevykonává, neznamená to, že se jich zřídka.
- 2.4. Na základě předložených dokladů zhotovitel prohlašuje, že je ve smyslu českého právního řádu oprávněn provést dílo tak, jak je specifikováno v této smlouvě. Dále pak prohlašuje, že disponuje takovými materiálními prostředky a profesemi, že je schopen dílo provést řádně, včas a ve vzorné kvalitě včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí.
- 2.5. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této smlouvy:
- 2.5.1. splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky zadání veřejné zakázky a zadávací dokumentace,
- 2.5.2. převzal a odsouhlasil objednatel schválenou projektovou dokumentaci vč. výkazu výměr,
- 2.5.3. prověřil místní podmínky na místě plnění – provádění díla, tj. objekt Štefánikova 247/17, Praha 5 – Smíchov
- 2.5.4. nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele,
- 2.5.5. akceptuje požadavek objednatele, že přizpůsobí veškeré činnosti daným podmínkám,
- 2.5.6. všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace cen, je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v odstavci 2.5. tohoto článku uvedeny výslovně, ale které měl možnost zjistit prohlídkou na místě plnění díla,
- 2.5.7. veškeré své požadavky na objednatele uplatnil v této smlouvě.
- 2.6. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti této smlouvy je nezbytné její uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, do 30 dnů ode dne podpisu smlouvy poslední smluvní stranou, nejpozději do 3 měsíců ode dne podpisu smlouvy, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že zveřejnění osobních údajů ve smlouvě, uveřejněné v registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1 písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené ve smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

3. Předmět smlouvy, předmět díla a způsob jeho provedení

- 3.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo a činnosti, jak je specifikováno v této smlouvě a jejích přílohách řádně, včas a ve vzorné kvalitě včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí. Předmětem této smlouvy je dále závazek objednatele za řádně a včas provedené dílo zhotoviteli zaplatit cenu díla, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.
- 3.2. Objednatel zadává a zhotovitel se zavazuje provést za podmínek v této smlouvě stanovených formou „na klíč“ následující dílo (dále jen „dílo“):

„ Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 247/17“.

Smluvními podklady specifikujícími předmět, rozsah a způsob provádění díla jsou následující přílohy smlouvy:

1. Projektová dokumentace zpracovaná firmou PATA & FRYDECKÝ ARCHITEKTI s.r.o.,
2. Podrobný položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem,
3. Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo,
4. Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem,

Výše uvedené dokumenty (body 1. až 4.) tvoří Přílohy 1 až 4 a jsou nedílnou součástí této smlouvy.

- 3.3. Zhotovitel prověřil zadávací projektovou dokumentaci a prohlašuje, že jsou v ní specifikovány všechny práce a dodávky k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání stavby, jejíž zhotovení je předmětem plnění dle této smlouvy. Zjistí-li zhotovitel dodatečně, že tomu tak není, nebude od objednatele požadovat úhradu nákladů na práce a dodávky nutné k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy. Zhotovitel nebude uplatňovat žádné náklady vyplývající z rozdílu mezi výkazem výměr a skutečným provedením díla.
- 3.4. Veškeré dodávky materiálů a zařízení v rámci této smlouvy musí být nové, originální a nepoužité. V případě zjištění, že dodávka nesplňuje tyto požadavky, zhotovitel na své náklady provede okamžitou výměnu příslušných částí.
- 3.5. Součástí díla je předání dokumentace skutečného stavu ve čtyřech vyhotoveních, dokumentace o podmínkách údržby, atesty, certifikáty a doklady, které souvisí s předmětem smlouvy včetně zaškolení obsluhy. Tyto dokumenty předá zhotovitel objednateli při předání díla.
- 3.6. Při předání stavebního díla zpět objednateli vystaví zhotovitel předávací protokoly o předání volných předmětů či výrobků (klíče od dveří a jiné), které jsou součástí stavebního díla, k převzetí a podpisu zástupci objednatele (referent Odboru majetku a investic).
- 3.7. Veškeré práce budou provedeny a dílo bude dodáno komplexně, v termínech dle této smlouvy, ve vzorné kvalitě a v technických parametrech, vlastnostech a standardech dle zadávací dokumentace a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební práce, zajištění povolení a následně provedení nutných záborů, zařízení staveniště, dopravní a jiná opatření, bude obsahovat provedení veškerých úkonů a činností potřebných k přípravě, k vlastnímu provedení díla, k následnému uvedení do řádného provozu a užívání včetně všech dodávek a to za podmínek, které upravuje tato smlouva.
- 3.8. Zhotovitel zodpovídá po celou dobu realizace díla za dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků (dále jen BOZP) a požární ochrany (dále jen PO) v prostorách staveniště, zejména dle požadavků a podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., § 1 – 8 o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- 3.9. Zhotovitel má povinnost objednatele neprodleně informovat o účasti subdodavatele na plnění předmětu dle této smlouvy.
- 3.10. Dílo musí být provedeno v souladu s požadavky objednatele, orgánů státní správy a s veškerými souvisejícími platnými předpisy, vyhláškami a technickými normami (ČSN, ČSN EN, atd.), které je nutno pro realizaci tohoto díla považovat za závazné.

4. Místo plnění

- 4.1. Místem plnění - provádění díla dle článku 3. této smlouvy je objekt Štefánikova 247/17, Praha 5 – Smíchov (dále jen „staveniště“).
- 4.2. Místo plnění dle předchozího odstavce je i místem předání a převzetí řádně provedeného díla.

5. Doba plnění

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo specifikované v článku 3. této smlouvy v těchto termínech:
 - 5.1.1. převzetí staveniště do 7 (sedmi) kalendářních dnů od účinnosti smlouvy a předání stavebního povolení,
 - 5.1.2. předání díla nejpozději do 15 (patnácti) týdnů od předání staveniště, vč. zajištění případného správního rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu pro provedené dílo,
 - 5.1.3. likvidace staveniště do 7 (sedmi) kalendářních dnů po předání díla.
- 5.2. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit předmět smlouvy v důsledku vyšší moci nebo jiných, pro něho neodvratitelných okolností. Za vyšší moc se nepovažují finanční a ekonomické změny, běžná obchodní rizika, poplašné zprávy, nemoci, úrazy. Zhotovitel také není v prodlení v případě nečinnosti stavebního úřadu či obdobného správního orgánu za podmínek, že zhotovitel má řádně dokončenou stavbu dle PD a SoD a předal veškeré doklady dle SoD a stavebního povolení.
- 5.3. O vzniku a ukončení všech výše uvedených okolností musí zhotovitel písemně informovat objednatele do 24 hodin.
- 5.4. Termínem splnění předmětu této smlouvy je předání díla objednateli bez vad a nedodělků, které neomezují provoz a užívání díla, po dokončení všech prací.
- 5.5. Zhotovitel prokazatelně vyzve objednatele k převzetí díla tři pracovní dny předem.
- 5.6. Objednatel se zavazuje převzít předmět díla i před termíny uvedenými v bodě 5.1. této smlouvy, budou-li splněna všechna ostatní ujednání této smlouvy.
- 5.7. V případě, že objednatel vyzve zhotovitele k přerušení prací na dobu delší než 12 hodin z důvodů na straně objednatele, má zhotovitel právo prodloužit termín plnění o stejnou dobu, o kterou došlo k přerušení prací vinou objednatele. Tyto případy musejí být zapsány ve stavebním deníku.

6. Realizace smlouvy, práva a povinnosti

- 6.1. Při realizaci smlouvy vystupuje zhotovitel jako samostatný právní subjekt vůči státním i kontrolním orgánům a odpovídá za dodržování všech obecně platných právních předpisů týkajících se požární ochrany (včetně začlenění provozovaných činností do kategorie požárního nebezpečí podle § 4 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů), bezpečnosti práce, ochrany majetku a hygieny práce. Dále pak odpovídá objednateli za dodržování jeho interních předpisů, se kterými byl v rámci plnění předmětu díla seznámen. V této souvislosti bude zhotovitel realizovat smlouvu (dílo) tak, aby nedocházelo k poškozování majetku objednatele, příp. majetku třetích osob, který se nachází v objektech objednatele, resp. na jeho pozemcích.
- 6.2. Za ekologické škody vzniklé prováděním díla odpovídá zhotovitel. Objednatel má právo jednostranně zastavit práce zhotovitele (realizaci díla), které jsou v rozporu s předpisy na ochranu životního prostředí. Zhotovitel může pokračovat u takto zastavených prací pouze po odstranění závad poškozujících životní prostředí. Objednatelův nárok na úhradu škody v tomto případě nezaniká odstraněním ekologické závady.
- 6.3. Před zahájením objednané práce doručí zhotovitel objednateli písemné sdělení o rizicích, která vzniknou z vykonávané činnosti pro zaměstnance objednatele a ostatní osoby v místě prováděné práce a jaká opatření učiní k ochraně před jejich působením.

- 6.4. Zhotovitel a objednatel se zavazují úzce spolupracovat při přípravě a realizaci celé předmětné akce a poskytnout si nezbytné informace potřebné pro splnění úkolu.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje, že:
- 6.5.1. bude realizovat předmět smlouvy v požadovaném čase a kvalitě dle podmínek uvedených v čl. 3. této smlouvy, v souladu s příslušnými normami a předpisy, dle určení objednatele, při dodržování správných pracovních a technologických postupů. O průběhu realizace povede zhotovitel po celou dobu smluvního vztahu stavební deník (trvale přístupný na pracovišti), vlastníkem originálních stránek a prvního průpisu stavebního deníku je objednatel, kterému budou po skončení stavby předány, druhý průpis si uschová a archivuje zhotovitel,
 - 6.5.2. na realizaci díla budou použity pouze dodávky odpovídající platným předpisům ČR,
 - 6.5.3. práce budou prováděny pracovníky s odbornou kvalifikací a platným oprávněním pro výkon činnosti (osvědčení o autorizaci inženýra nebo technika pro obor pozemní stavby dle zákona č.360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění, osoby odpovědné za odborné vedení provádění stavby dle zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů), vybouraný materiál bude uložen na skládku – doklad o uložení bude předán objednateli,
 - 6.5.4. zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost objednateli zápisem do stavebního deníku a dohodne s ním další postup,
 - 6.5.5. objednateli bude umožněna průběžná kontrola prováděného díla v každé fázi jeho provádění s tím, že zhotovitel dle připomínek objednatele odstraní eventuální zjištěné závady, plnění zhotovitele, které vykazuje v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním bez vlivu na cenu a termín, jestliže si kontrolní zásahy vyžádají vícepráce a vícenáklady nad rozsah smluvených prací a dodávek, případně změnu dohodnutých termínů, zapíše tuto skutečnost oprávněné osoby do stavebního deníku a potvrdí ji svými podpisy, na základě zápisů ve stavebním deníku bude vyhotoven dodatek k této smlouvě, případné vícepráce a vícenáklady zhotovitele nejsou podkladem pro navýšení celkové ceny díla, která je smluvena jako konečná, zápis ve stavebním deníku není dodatkem této smlouvy, zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a nedodrží příslušná ustanovení smlouvy, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem, v případě, že zhotovitel závady neodstraní ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či s pokyny objednatele a změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele, se nehradí,
 - 6.5.6. bude na místě staveniště a v jeho okolí udržovat pořádek a čistotu, odstraňovat průběžně odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi, odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, okolních prostor (včetně trávníků a zeleně), ke kterým dojde provozem zhotovitele,
 - 6.5.7. při provádění prací budou dodržovány předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, které bude trvale kontrolovat vlastní dozor zhotovitele,
 - 6.5.8. předá do 3 dnů před zahájením prací objednateli seznam pracovníků pro montážní a realizační práce včetně požadovaných dat (jméno, datum narození, trvalý pobyt). Toto ujednání se týká nejen pracovníků zhotovitele, ale i subdodavatelů. Zhotovitel předložil místopřísežné prohlášení o bezúhonnosti těchto pracovníků a prohlášení, že se svými subdodavateli uzavře řádné smlouvy na provádění prací, součástí seznamu pracovníků budou na pozicích realizačního týmu v rámci seznamu techniků požadovaného k prokázání kvalifikace osoby, s jejichž pomocí zhotovitel prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž došlo k uzavření této smlouvy. Změna těchto členů realizačního týmu je možná jen po předchozím schválení objednatele, a to

- prostřednictvím osob, které splňují minimální požadavky kladené na kvalifikaci členů realizačního týmu v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
- 6.5.9. zajistí vykládku dodávaného zařízení a materiálu svými pracovníky a technikou,
 - 6.5.10. provede účinná protiprašná opatření, aby bylo v maximální míře zamezeno šíření prachu do objektu,
 - 6.5.11. pracovníci zhotovitele se budou pohybovat pouze ve vymezených prostorech a budou označeni logem firmy;
 - 6.5.12. v průběhu prací bude na staveništi trvale přítomen zodpovědný pracovník zhotovitele nebo jeho zástupce (dále jen stavbyvedoucí), který bude mít pravomoc řešit případné problémy vzniklé v průběhu realizace díla,
 - 6.5.13. vyzve objednatele k prověření prací, které v dalším postupu prací budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými; výzva bude provedena zápisem s třídním předstihem a musí být podepsána objednatelem, jestliže se objednatel k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje; zjistí-li se však při dodatečném odkrytí, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel,
 - 6.5.14. pokud budou probíhat na stavbě svářečské práce, zajistí zhotovitel při a po svářečských pracích dohled v souladu s příslušnými předpisy; zhotovitel předá objednateli před započatím svářečských prací, paličských prací nebo prací s rozbrusem seznam pracovníků, kteří jsou kvalifikováni k provádění těchto prací včetně evidenčních čísel svářečských průkazů a dobou platnosti těchto průkazů; tento seznam musí být předán tři dny přede dnem svařování; za dodržování požárního dohledu, bezpečnost práce, ochranu zdraví a požární ochranu po celou dobu odpovídá zhotovitel; osoba provádějící požární dohled bude určena v zápisu o předání staveniště,
 - 6.5.15. doloží ke kontrole technickému dozoru investora k jednotlivým nabízeným výrobkům technické listy, s výkonnostními, energetickými, rozměrovými a dalšími kvalitativními parametry před jejich instalací,
 - 6.5.16. bude realizovat předmět smlouvy v souladu s technologickými předpisy dané výrobcem.
- 6.6. Objednatel se zavazuje:
- 6.6.1. předat zhotoviteli staveniště nejpozději do sedmi kalendářních dnů od účinnosti smlouvy samostatným zápisem,
 - 6.6.2. na vyžádání zhotovitele určit transportní cesty a místa dočasné skládky demontovaného materiálu; za materiál, stroje a nástroje objednatel neodpovídá,
 - 6.6.3. poskytnout zhotoviteli na základě jeho předložených písemných požadavků veškeré potřebné a objednateli dostupné informace a fotokopie dokladů, nutných k provedení prací.
- 6.7. V průběhu provádění díla budou konány pravidelné kontrolní dny (dále také „KD“), a to minimálně 1x týdně. Kontrolní dny dle tohoto článku budou svolány objednatelem. Objednatel i zhotovitel jsou povinni se v rámci plnění dle této smlouvy jich zúčastnit. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje zhotovitel číslovaným zápisem z kontrolního dne (případně zápisem do stavebního deníku). Závěry z kontrolních dnů jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.
- 6.8. V případě škody způsobené objednateli zhotovitelem nedodržením správné technologie, kázně nebo interních předpisů objednatele, pokud byl s nimi zhotovitel seznámen, je zhotovitel povinen zajistit nápravu vlastními prostředky a vlastním nákladem, případně uhradit škodu v penězích v plné výši.
- 6.9. Mimo osoby uvedené v bodě 1.3. této smlouvy je oprávněn provádět záznamy ve stavebním deníku pracovník pověřený autorským dozorem, technickým dozorem objednatele, jako investora, orgány státního stavebního dohledu, popř. zástupci jiných státních orgánů.
- 6.10. Stavbyvedoucí je povinen předložit objednateli denní zápis nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpis. Jestliže objednatel nesouhlasí s obsahem zápisu, vyjádří se do tří dnů do deníku s uvedením důvodů, jinak se má za to, že s obsahem souhlasí.

7. Cenová ujednání

- 7.1. Celková cena za řádně provedené a předané dílo dle článku 3. je stanovena ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodou smluvních stran a činí:

Celková cena bez DPH: 9 163 017,74Kč

DPH: 1 924 233,73Kč

Celková cena vč. DPH: 11 087 251,47Kč

- 7.2. Cena za dílo uvedená v bodě 7.1. této smlouvy je cenou podle závazné nabídky zhotovitele ze dne **16. 7. 2018** a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná.
- 7.3. Cenu uvedenou v bodě 7.1. tohoto článku uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem měsíčně vystavených dílčích faktur, které budou číslovány vzestupnou číselnou řadou a doloženy zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací díla v příslušném období objednatelům odsouhlasených. Soupis prací bude členěn po jednotlivých činnostech v souladu s položkovým rozpočtem zpracovaným zhotovitelem ve skladbě dle zadávací dokumentace. Výše fakturované částky budou odpovídat hodnotě provedených prací provedených v uplynulém období snížené o částku (pozastávku) rovnající se 10% hodnoty těchto prací bez DPH na odstranění případných vad a nedodělků díla.
- 7.4. Konečná cena díla bude uhrazena objednatelům na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem, ve které budou zúčtovány všechny proplacené dílčí měsíční faktury, pozastávky, DPH. Tato konečná faktura bude doložena krycím listem a rekapitulací s vyčíslením všech skutečných nákladů stavby členěných po jednotlivých činnostech včetně DPH. Tuto fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit do 14 dnů po vystavení kolaudačního souhlasu s nabytím právní moci (nebo jiného správního rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu), ne však dříve než po úspěšném ukončení a po odstranění případných vad a nedodělků z přejímacího protokolu. Objednatel má právo, před konečným zaplacením ceny díla zadržet odpovídající částky v důsledku:
- 7.4.1. smluvní pokuty,
 - 7.4.2. nároku na slevu z ceny, jestliže je odstranění vad a nedodělků nemožné, anebo by vyžadovalo neúměrně vysoké náklady, a proto se mu zhotovitel brání,
 - 7.4.3. požadavků na náhradu škody na základě vad a nedodělků díla, které podstatně snižují kvalitu díla nebo/a jeho užívání.
- 7.5. Splatnost faktur je do 30 dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. Za den platby faktury se považuje den odepsání částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 7.6. Faktura musí splňovat veškeré požadavky stanovené českými právními předpisy, zejména náležitosti dané ustanovením § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Faktury budou doručeny ve dvou vyhotoveních.
- 7.7. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli před dnem splatnosti fakturu, která nemá náležitosti uvedené v bodě 7.6. tohoto článku, případně má jiné vady v obsahu, s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy závad fakturu opravit, případně vystavit novou. Vracením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta běží znovu ode dne doručení faktury opravené či nově vystavené.
- 7.8. Do výše uvedené ceny za dílo jsou zakalkulovány veškeré související náklady, to znamená kromě montážních a demontážních prací a vypracování dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby také zejména, ale nikoliv pouze, náklady a poplatky na zajištění kompletní dodávky:
- 7.8.1. vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, oplocení, doprava materiálu a zařízení, vyklizení staveniště, likvidace a skládkování odpadů,
 - 7.8.2. veškeré práce související s předmětem díla,
 - 7.8.3. malířské a lakýrnické práce,

- 7.8.4. uvedení prostor do stavu způsobilého řádné užívání.
- 7.9. Spotřeba materiálu se řídí platnou technologickou normou, resp. určením výrobce a takto se promítá ve smluvní ceně.
- 7.10. Náklady na uzavření pojistné smlouvy dle bodu 12.1. této smlouvy jsou náklady zhotovitele.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Pokud zhotovitel nedodrží kterýkoli termín při realizaci předmětu smlouvy uvedený v bodě 5.1. této smlouvy, má objednatel právo v každém jednotlivém případě požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 8.2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu vyklizení staveniště je 15.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 8.3. Smluvní pokuta za neprovedení řádného úklidu na staveništi je 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 8.4. Smluvní pokuta za porušení povinností stanovených zhotoviteli v čl. 3. odst. 3.8., 3.9. a 3.10. této smlouvy je stanovena ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a za každý započatý den trvání tohoto závadného stavu.
- 8.5. Pokud objednatel nedodrží termín 30 denní splatnosti řádně vystavené a doručené faktury, má zhotovitel právo počínaje jednatřicátým dnem požadovat, vedle zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši z dlužné částky, smluvní pokutu ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 8.6. Pokud bude zhotovitel v prodlení se započatím odstraňování reklamované vady, má objednatel právo požadovat od zhotovitele zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
- 8.7. Ustanovení o smluvních pokutách nezabavuje žádnou ze smluvních stran, a to ani částečně, povinnosti k náhradě škody v plné výši, která by vznikla v důsledku porušení ustanovení této smlouvy, či obecně platných předpisů, a to i v případě, že by eventuální výše škody přesáhla výši smluvní pokuty. Smluvní pokuta se do náhrad škody nezapočítává.
- 8.8. Splatnost smluvních pokut je 30 dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné. Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a charakter díla s výší smluvních pokut souhlasí a považují je za přiměřené.
- 8.9. Veškeré sporné problémy, vznikající při plnění této smlouvy a v souvislosti s jejím plněním, budou smluvní strany řešit smířcím způsobem prostřednictvím určeného svého zástupce. Teprve po neúspěšném smířcím řízení bude spor řešen před příslušným soudem v ČR. Do doby případného zahájení soudního řízení, nebudou smluvní strany sdělovat informace o sporné problematice třetí osobě a budou instruovat a zavázat své zaměstnance k dodržení závazku důvěrnosti o případných sporných problematikách. Poruší-li některá ze smluvních stran ustanovení tohoto článku, zavazuje se uhradit druhé straně smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.
- 8.10. Poruší-li zhotovitel povinnosti uvedené v bodě 6.5. této smlouvy má objednatel právo v každém jednotlivém případě požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení a za každou porušenou povinnost.

9. Nebezpečí škody na věci, předání a převzetí díla, záruční doba

- 9.1. Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby protokolárního předání díla objednateli nebezpečí škody:
- 9.1.1. na díle a všech jeho zhotovovaných a upravovaných částech,

- 9.1.2. na plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v dotčených prostorech staveniště a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby předání díla, pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
- 9.1.3. na majetku, zdraví a právech třetích osob vzniklých v souvislosti s prováděním předmětu díla,
- 9.1.4. na pozemku, na kterém je dílo prováděno, pokud vznik škody je v souvislosti s prováděním předmětu díla nebo způsobený zaměstnanci či spolupracujícími subjekty zhotovitele,
- 9.1.5. na ostatních přílehlých objektech a pozemcích.
- 9.2. Zhotovitel nese též do doby navrácení staveniště objednateli nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovaných k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:
 - 9.2.1. pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.),
 - 9.2.2. zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
 - 9.2.3. ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a touto smlouvou, a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám.
- 9.3. Předání a převzetí díla či staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla, nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 9.4. Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí je od počátku objednatel.
- 9.5. Zhotovitel odpovídá za provedení a kvalitu prací v souladu s platnými ČSN. Smluvní strany uznávají závaznost příslušných ČSN (i po 1.1.1995) pro hodnocení kvalitativních parametrů předmětu smlouvy. Případně, objednatel zjištěné nekvalitně provedené práce předmětu díla je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady okamžitě tak, aby odpovídaly požadavkům objednatele.
- 9.6. O předání a převzetí dokončeného díla bude zhotovitelem sepsán zápis formou předávacího protokolu, který bude obsahovat zejména:
 - 9.6.1. identifikační údaje o díle i jeho částí,
 - 9.6.2. zhodnocení jakosti díla nebo jeho částí,
 - 9.6.3. případnou dohodu o slevě z ceny,
 - 9.6.4. prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přijímá a souhlas pověřeného zástupce „ÚMČ Praha 5 - Odbor majetku a investic“ s kompletně provedeným dílem,
 - 9.6.5. stavební deníky,
 - 9.6.6. soupis předávaných dokladů, dokumentace, revizí a zkoušek, které budou v samostatné příloze včetně návodů potřebných pro řádnou obsluhu technologických zařízení, provozování a údržbu technologických zařízení s kopiemi platných záručních listů,
 - 9.6.7. soupis případných vad a nedodělků, s kterými je objednatel ochoten dílo převzít a které nebrání provozování a užívání díla.
- 9.7. Součástí závazku dle článku 3. této smlouvy je dále zkompletované předání:
 - 9.7.1. dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) ve 4 vyhotoveních (paré) v tištěné formě; DSPS bude zpracována v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby (DPS) a utříděna podle seznamu, který bude její součástí, v DSPS budou zpracovány veškeré změny a odchylky skutečného provedení stavby od DPS a její součástí rovněž bude zhotovitelem zpracovaný seznam všech těchto provedených změn a odchylek v průběhu stavby, dokumentace bude předána rovněž v digitální podobě ve formátu pdf, dwg (editovatelné).
 - 9.7.2. veškeré přílohy dokumentace skutečného provedení stavby, včetně soupisu provedených změn a odchylek od odsouhlasené zadávací dokumentace musí být zhotovitelem potvrzeny,
 - 9.7.3. kompletní výchozí revize a zkoušky – zápisy o vyzkoušení technologických zařízení, o provedených revizích a provozních zkouškách (v rozsahu této smlouvy), včetně fotodokumentace v digitální podobě,

- 9.7.4. doklady prokazující splnění technických požadavků na použité materiály a výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky ve znění zák. č. 71/2000 Sb., v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.,
 - 9.7.5. kopie platných záručních listů s identifikací a podrobný seznam s označením konkrétních jednotlivých typů zařízení a výrobků s uvedením přesného termínu záruční doby od – do,
 - 9.7.6. provozní manuály, atesty, certifikáty, bezpečnostní listy,
 - 9.7.7. zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - 9.7.8. veškerá předávaná dokumentace musí být přiložena v českém jazyce s výjimkou obecně uznávaných certifikátů v rámci EU,
 - 9.7.9. další doklady obsažené ve stavebních povoleních a ve stanoviscích a vyjádřeních orgánů státní správy,
 - 9.7.10. doklady o uložení sutě, zeminy a odpadů, kopie váznicích a skládkových listů,
 - 9.7.11. kolaudační souhlas nebo jiné správní rozhodnutí,
 - 9.7.12. návrhy uživatelských manuálů – podle potřeby.
- 9.8. Každé plnění předmětu smlouvy (i jeho části) musí být převzato (zkontrolováno) určeným pracovníkem objednatele. Pokud při převímání řízení budou zjištěny drobné vady a nedodělky, stanoví smluvní strany termíny pro jejich odstranění. Toto však nijak nemění sjednaný termín plnění a povinnost zhotovitele platit smluvní pokutu dle bodu 8.1. této smlouvy. Teprve po odstranění všech vad a nedodělků bude převímání řízení ukončeno. Za vady způsobené objednatelem, nese zhotovitel odpovědnost.
- 9.9. Zhotovitel poskytuje záruku na kvalitu a jakost jím provedených prací po dobu: 60 měsíců pro veškeré stavební práce, 36 měsíců pro veškeré dodávky pro zařízení výdejny jídel a 60 měsíců pro veškeré dodávky pro zařízení mimo výdejnu jídel, a to ode dne předání díla objednateli. V tento den přechází na objednatele nebezpečí škody na díle. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání uvedené záruční doby vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy.
- 9.10. Po sjednanou záruční dobu zhotovitel odpovídá za jakost a kompletnost provedeného díla, za použitý materiál, za kvalitu a úplnost montáže stavebních prací a funkci díla.
- 9.11. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejím projevení se/po jejím zjištění, a to písemnou formou, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob a termín jejího odstranění. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně nejpozději do 48 hodin od doručení reklamace a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 3 dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami; nedohodnou-li se smluvní strany, bude vada odstraněna do 10 dnů. Pokud zhotovitel do 3 dnů vadu neodstraní a ani neposkytl objednateli vyjádření, jak a kdy reklamovanou vadu odstraní, popřípadě, že reklamovanou vadu neuznává, má se za to, že zhotovitel tuto vadu uznává a odstraní ji v uvedené lhůtě 10 dnů. Vady odstraní zhotovitel na vlastní náklady, včetně případných škod vzniklých v důsledku vadného plnění této smlouvy.
- 9.12. Záruka se nevztahuje na změny vzniklé následnou činností třetí osobou, vlivy způsobené živelnými pohromami, či nepředvídatelnými událostmi.
- 9.13. Zhotovitel odpovídá za část díla za stejných podmínek a po stejnou dobu, jak je uvedeno výše, a to od data předání záruční opravy. V případě reklamace prací objednatelem je reklamační místo u zhotovitele následující: K Popelce 2399/4, 150 00 Praha 5.
- 9.14. Zhotovitel je povinen v rámci zajištění svých záručních závazků také poskytnout objednateli bezplatný dojezd servisního technika do místa zakázky a kromě bezplatné výměny náhradních dílů poskytnout objednateli rovněž bezplatnou odbornou servisní činnost spojenou se záruční opravou výrobku.

- 9.15. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených v odst. 9.11. tohoto článku, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezabývá odpovědností za dílo, jako celek, ani za jeho jednotlivé části.

10. Poddodavatelé

- 10.1. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla využít výhradně poddodavatele, kteří jsou uvedeni v Příloze č. 5 této smlouvy. Poddodavatelé jsou povinni plnit ty části plnění, které specifikuje Příloha č. 5 smlouvy, a to plně v souladu s podmínkami této smlouvy. Zhotovitel však odpovídá za plnění svých závazků podle této smlouvy bez ohledu na to, že k jejímu plnění bude užívat poddodavatele, a to včetně plné odpovědnosti za vznik škody způsobené poddodavateli.
- 10.2. Výměna kteréhokoli z poddodavatelů uvedených v Příloze č. 5 této smlouvy je možná jen s předchozím písemným souhlasem objednatele, který svůj souhlas nebude bezdůvodně odpírat či zdržovat. Za důvod k odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci a zhotovitel neprokáže způsobem stanoveným pro prokazování kvalifikace v zadávacím řízení, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatel; objednatel je rovněž oprávněn odepřít souhlas s výměnou poddodavatele tehdy, pokud navrhovaný nový poddodavatel podal v zadávacím řízení vlastní nabídku nebo je subjektem, který již poskytoval objednateli stavební práce, na jejichž základě vznikla objednateli škoda nebo pokud měl objednatel k takto poskytovaným stavebním pracím námitky související s kvalitou, rozsahem či účtováním. Objednatel je také oprávněn požadovat výměnu poddodavatele, pokud tento prokazatelně přispívá k vadnému provádění díla a zhotovitel je povinen této žádosti vyhovět.
- 10.3. V případě, že zhotovitel poruší povinnosti dle čl. 10.1. nebo 10.2., je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 10.4. Porušení jakékoli povinnosti dle tohoto článku opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy. Tím není dotčena povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 10.3. této smlouvy.

11. Realizační tým

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje, že provádění díla na jeho straně bude zajišťovat realizační tým, jehož složení a odborná kvalifikace jednotlivých členů jsou uvedeny v Příloze č. 6 smlouvy, popř. týmu, jehož složení bylo změněno v souladu s tímto článkem (dále jen „Realizační tým“).
- 11.2. Výměna kteréhokoli ze členů Realizačního týmu je možná pouze v případě, že nový člen Realizačního týmu disponuje minimálně stejnou odbornou způsobilostí, kterou dle Přílohy č. 6 smlouvy disponuje člen Realizačního týmu, jenž je nahrazován novým členem nebo kterou nahrazovaný člen Realizačního týmu prokazoval v zadávacím řízení; jakoukoli změnu člena Realizačního týmu je zhotovitel povinen oznámit objednateli nejméně 5 pracovních dnů před touto změnou, kromě případů, jejichž povaha to vylučuje, zhotovitel je povinen na požádání objednatele prokázat splnění povinností stanovených v tomto článku.
- 11.3. V případě, že zhotovitel poruší povinnosti dle čl. 11.1. nebo 11.2., je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 11.4. Porušení jakékoli povinnosti dle tohoto článku opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy. Tím není dotčena povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 11.3. této smlouvy.

12. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Po dobu platnosti této smlouvy o dílo má zhotovitel povinnost mít uzavřenou pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu způsobenou činností zhotovitele třetím osobám, která je uzavřena na minimální výši pojistné částky 30 mil. Kč.
- 12.2. Smlouva může být měněna pouze písemnou dohodou obou stran ve formě vzestupně číslovaných, oboustranně podepsaných dodatků, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy.
- 12.3. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé smluvní straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, či jiným způsobem, provádí se oznámení písemně, a to osobním předáním listiny oznámení obsahující pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu, nebo e-mailem s potvrzením doručení a přečtení. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, dnem potvrzení o přečtení e-mailu, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny, nebo potvrzení o přečtení e-mailu, druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
- 12.4. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě jejího hrubého porušení ze strany zhotovitele. Hrubým porušením je:
- 12.4.1. nedodržení kteréhokoli z termínů při realizaci předmětu smlouvy uvedeného v čl. 5. odst. 5.1. této smlouvy o 15 kalendářních dnů;
- 12.4.2. nedodržení kvality a/nebo podmínek stanovených orgány státní správy, požárních, bezpečnostních nebo ekologických předpisů, které mohou mít vliv na povolení k užívání a provozu díla;
- 12.4.3. porušení dohody o použité a projednané technologii.
- 12.5. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášeno konkursní řízení nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku.
- 12.6. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, právo odstoupit od smlouvy nemá ta strana, která se podstatného porušení smlouvy dopustila, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 12.7. V případě odstoupení od smlouvy se zhotovitel zavazuje opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 3 dnů od účinnosti odstoupení.
- 12.8. Zhotovitel má v případě neplnění ujednání této smlouvy ze strany objednatele právo na pozastavení prací až do odstranění důvodů a právo na úhradu škod, které tímto zhotoviteli vzniknou.
- 12.9. Smluvní strany sjednávají, že veškeré vzájemné a splatné pohledávky je možné započítat, nebo postoupit třetí straně.
- 12.10. V záležitostech neupravených v textu této smlouvy platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, příp. dalších obecně platných právních předpisů, které mají vztah ke sjednanému smluvnímu vztahu.
- 12.11. Smluvní strany se dohodly, že na písemně předkládané zásadní návrhy a připomínky budou písemně reagovat do 5 pracovních dnů po obdržení. Pro zápisy ve stavebním deníku platí lhůta 3 pracovních dnů. Pokud druhá strana na zápis v dané lhůtě nereaguje, má se za to, že se zápisem souhlasí a nemá námitek.
- 12.12. Smlouva je vyhotovena v 5 (pěti) stejnopisech, 4 (čtyři) z nich obdrží objednatel a 1 (jeden) zhotovitel. Všechny stejnopisy mají hodnotu originálu.
- 12.13. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

12.14. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části Praha 5 č. 33/1078/2018 ze dne 17. 08. 2018.

Přílohy:

- Příloha č. 1: Projektové dokumentace (volná příloha)
- Příloha č. 2: Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem
- Příloha č. 3: Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo
- Příloha č. 4: Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem
- Příloha č. 5: Seznam poddodavatelů
- Příloha č. 6: Realizační tým

V Praze dne 22-08-2018



za objednatele:

Ing. Pavel Richter
starosta MČ Praha 5

V Praze dne 22-08-2018



za zhotovitele:

Ing. Jana Nováková
jednatel TRUSTAV s.r.o.



Příloha č.2

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Štefánikova17

Stavba: Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 17

KSO: 801 6

Místo: Štefánikova 17, Praha 5

CZ-CPV: 45213000-3

CC-CZ:

Datum: 1. 6. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 25031716

DIČ: CZ25031716

Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle PD pro ohlášení stavby

Cena bez DPH

9 163 017,74

DPH základní
snížená

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
9 163 017,74
0,00

Výše daně
1 924 233,73
0,00

Cena s DPH

v CZK

11 087 251,47

777

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Štefaníkova 17

Stavba: Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefaníkova 17

Místo: Štefaníkova 17, Praha 5

Datum: 1. 6. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000

Kód

Objekt, Soupis prací

Cena bez DPH [CZK] Cena s DPH [CZK] Typ

Náklady stavby celkem

Štefaníko Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu
va 17 Štefaníkova 17
VRN Vedlejší rozpočtové náklady

9 163 017,74 11 087 251,47

8 792 287,74 10 638 668,17 STA

370 730,00 448 583,30 STA

228

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 17

KSO: 801 6
Místo: Štefánikova 17, Praha 5
CZ-CPV: 45213000-3
Zadavatel:
Uchazeč: Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000

Projektant:

Poznámka: Zpracováno dle PD pro ohlášení stavby

Cena bez DPH

8 792 287,74

DPH základní
snižovaná

Základ daně
8 792 287,74
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 846 680,43
0,00

Cena s DPH

v CZK

10 638 968,17

229

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 17

Místo:

Štefánikova 17, Praha 5

Zadavatel:

Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000

Uchazeč:

Datum: 1. 6. 2018

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	8 792 287,74
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 310 343,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 098 260,09
997 - Přesun sutě	982 213,10
998 - Přesun hmot	114 045,89
PSV - Práce a dodávky PSV	115 823,94
712 - Povlakové krytiny	6 406 944,72
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	19 905,36
751 - Vzduchotechnika	1 700,00
763 - Konstrukce suché výstavby	30 000,00
764 - Konstrukce klempířské	26 201,38
766 - Konstrukce truhlářské	317 011,51
781 - Dokončovací práce - obklady	4 966 565,60
783 - Dokončovací práce - nátěry	129 721,24
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	679 472,42
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	99 441,08
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	136 926,13
	75 000,00

230.

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 17

Místo:

Štefánikova 17, Praha 5

Zadavatel:

Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000

Uchazeč:

Datum: 1. 6. 2018

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

8 792 287,74

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 310 343,02

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 098 260,09

1	K	619991011	m2	365,800	52,89	19 347,16
---	---	-----------	----	---------	-------	-----------

Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou

"vnitřní parapety"

"1NP parapet"15,5

"2NP"7+"zářkyt topení"11

"3NP"4+"zářkyt topení"25

"4NP"5,3+"zářkyt topení"29,5

"5NP"12

"6NP"11

"7NP"6,5

Mezisoučet

"topení bez zářkyt"

"2NP"28

"3NP"14,5

"4NP"7,5

"5NP"37,5

"6NP"37,5

"7NP"19

Mezisoučet

"na fasádě např. žebřík, VZT mřížky a potrubí, ponechané oplechování apod."95

Součet

2	K	619991012R	soubor	1,000	25 600,00	25 600,00	
3	K	619995001	m	686,885	478,00	328 331,03	
				8,420			
				8,420			

"201a" (2,94+2,74*2)

"201b" (2,94+2,74*2)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"201C"(2,92+1,92)*2		13,440			
W			"202"(4,13+1,92)		7,930			
W			"204"(2,12+1,92)		6,020			
W			"okno 205"(1,52+2*1,92		5,360			
W			"okno 206"(1,47+2*1,92		5,310			
W			"okno 208"(2,78+2*2)*5		33,900			
W			"okno 209"(1,96+2+1,22)*2		10,280			
W			"okno 210"(1,44+2,42)*2		6,280			
W			"okno 211"(0,88+1,52)*2		7,760			
W			"okno 212a"0,6+2*1,47		3,540			
W			"okno 212b"(0,6+2*1,47)*2		7,080			
W			"301"(2,92+1,92)*4		27,040			
W			"302"(4,13+1,92)*2		7,970			
W			"304"(2,12+1,92)*2		6,060			
W			"okno 305"(1,52+1,92)*2		10,720			
W			"okno 306"(1,47+1,92)*2		5,310			
W			"okno 308"(2,75+2*1,94)*5		33,150			
W			"okno 309"(1,21+2*1,96)*2		10,260			
W			"okno 310"(1,46+2*1,96)		5,380			
W			"okno 311"(0,88+2*1,5)*2		7,760			
W			"okno 312"(0,6+2*1,47)*3		10,620			
W			"okno313"1,405+2*1,9		5,205			
W			"okno 401"(2,97+2*1,7)*4		25,480			
W			"okno 402"4,13+2*1,7		7,530			
W			"okno 502"4,13+2*1,7		7,530			
W			"okno 501"(2,97+2*1,7)*4		25,480			
W			"404"(2,12+1,72)		5,520			
W			"504"(2,12+1,72)		5,520			
W			"okno 405 a 505"(1,5+1,62)*2*2		18,800			
W			"okno 406 a 506"(1,5+1,62)*2		9,400			
W			"okno 408,508"(2,76+1,72)*10		61,600			
W			"okno 409 a 509"(1,22+1,62)*4		17,680			
W			"okno 410 a 510"(1,5+1,62)*2		9,400			
W			"okno 411,511"(0,94+1,24)*3+(0,94+1,2*2)		13,600			
W			"okno 412,512"(0,6+1,2*2)*6		18,000			
W			"okno 413,513"(1,4+1,61)*2)*2		9,240			
W			"okno 601"(3+1,74)*2)*4		25,920			
W			"okno 602"(4,13+1,74)*2}		7,610			
W			"okno 604"(2,1+1,76)*2}		5,620			
W			"okno 605"(1,5+1,73)*2}		9,920			
W			"okno 606"(1,46+1,73)*2}		4,920			
W			"okno 608"(2,8+1,75)*2)*4+(2,8+2,34)*2}		32,680			
W			"okno 609"(2,04+1,72)		5,440			
W			"dveře 610"(2,48*2+0,81)		5,770			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 612" (0,6+1,21*2)*3		9,060			
W			"okno 613" (1,4+1,61*2)		4,620			
W			"okno 614,71,4" (0,7+1,7*2)*4		16,400			
W			"okno 701" (3+2,31*2)*2+(3+1,7*2)*2		28,040			
W			"okno 702" (4,13+1,7*2)		7,530			
W			"okno 704" (1,15+1,7*2)+(2,21*2+0,75)		9,720			
W			"okno 705" (2,3+1,7*2)*2		11,400			
W			"dveře 706" (0,8+2,17*2)		5,140			
W			"okno 707" (0,72+1,2*2)		3,120			
W			"okno 708" (2,12+1,93*2)		5,980			
W			Součet		686,885			
4	K	619996115	Ochrana podlahy obedněním	m2	92,000	317,34	29 195,28	
W			"ochrana cca š.2 m od fasády"					
W			"ochoz z pororošů" 18*2		36,000			
W			"dlažba ve dvoře" (7,5+6,3+6,2+2,9+4,5+0,6)*2		56,000			
W			Součet		92,000			
5	K	619996135	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obedněním	m2	180,000	577,92	104 025,60	
W			"prosklen.spoj.chodba" 80		80,000			
W			"stojlvi VZT jednotky" 60		60,000			
W			"schodiště" 40		40,000			
W			Součet		180,000			
6	K	622325201	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	58,000	186,00	10 788,00	
W			"nadstřešní část"					
W			14+16,5*2+11		58,000			
W			Součet		58,000			
7	K	622325202	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	135,260	203,00	27 457,78	
W			"dvorní fasáda jih"					
W			"na terase po střechu" 17,35*3,45		59,858			
W			"okno 608b" (0,9*2,3+1,88*1,75)+ostění (2,3+2+2,8)*0,15		-4,274			
W			"okno 608a" (1,75*2+2,8)*4+ostění ((1,75*2+2,8)*0,15)*4		-21,420			
W			"zábradloví zřídká" (0,45+2,2)*1,1		2,915			
W			Mezisoučet		37,079			
W			"západní část B 6 a7NP nad střechou terasou"					
W			5,5*3+1,1*3,8		20,680			
W			"okno 708" 2,12*1,93+ostění (1,93*2+2,12)*0,15		-3,195			
W			Mezisoučet		17,485			
W			"západní fasáda 7 NP terasa část A "					
W			11,25*3,6		40,500			
W			"okna 705" 2,3*1,7*2+ostění ((1,7*2+2,3)*0,15*2)		-6,110			
W			"dveře 706" 0,76*2,17+ostění (2,17*2+0,76)*0,15		-0,884			
W			"okno 707" 0,72*1,19+ostění ((1,19*2+0,72)*0,15		-0,392			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"zábradlní zídka" (0,45*2,2)*1,1		2,915			
W			Mezisoučet		36,029			
W			"východ 7NP nad terasou a střechou část A"					
W			5*3,6		18,000			
W			Mezisoučet		18,000			
W			"ónp terasa východ"					
W			7,1*3		21,300			
W			"dvěře 610*0,81*2,48+ostění" (2,18*2+0,81)*0,15		-1,233			
W			"stěna komínu" 2,2*3		6,600			
W			Mezisoučet		26,667			
W			Součet		135,260			
8	K	622325209	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 100%	m2	100,143	431,80	43 241,75	
W			"Západní část B nad pochází střechou OC nákupní centrum"					
W			(16,05*0,5*2)*6,5-"terasa" 2,2*2,7		104,885			
W			"okno 513*1,4*1,61+ostění" (1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
W			"okno 512*0,6*1,2*3+ostění" ((1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
W			"okno 612*0,6*1,2*3+ostění" ((1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
W			"okno 613*1,4*1,61+ostění" (1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
W			Mezisoučet		100,143			
W			Součet		100,143			
9	K	622325213R	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 40% - horizontálně	m2	425,016	515,00	218 883,24	
W			"Západ část A"					
W			(8,15*0,125*0,15)*17,5		147,438			
W			"okno 205*1,52*1,92+ostění" (1,92*2+1,52)*0,15		-2,114			
W			"okno 206*1,5*1,92+ostění" (1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			"okno 305*(1,52*1,92)*2+ostění" ((1,92*2+1,52)*0,15)*2		-4,229			
W			"okno 306*1,5*1,92+ostění" (1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			"okno 405*(1,5*1,6)*2+ostění" (1,6*2+1,5)*0,15*2		-3,390			
W			"okno 406*(1,46*1,6)*ostění" (1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			"okno 505*(1,5*1,6)*2+ostění" (1,6*2+1,5)*0,15*2		-3,390			
W			"okno 506*(1,46*1,6)*ostění" (1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			"okno 605*1,5*1,73*2+ostění" (1,73*2+1,5)*0,15*2		-3,702			
W			"okno 606*1,46*1,73+ostění" (1,73*2+1,46)*0,15		-1,788			
W			"kce schodiště" 3,1*3,6		-11,160			
W			Mezisoučet		110,233			
W			"Východ dvůr"					
W			6,3*17,5-"terasa" 2,2*3		103,650			
W			"okno 209*1,22*1,96*2+ostění" (1,96*2+1,22)*0,15*2		-3,240			
W			"okno 210*1,44*2,42+ostění" (2,42*2+1,44)*0,15		-2,543			
W			"okno 309*1,21*1,96*2+ostění" (1,96*2+1,21)*0,15*2		-3,204			
W			"okno 310*1,46*1,96+ostění" (1,96*2+1,46)*0,15		-2,055			
W			"okno 409*1,22*1,6*2+ostění" (1,6*2+1,22)*0,15*2		-2,578			

224.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-okno 410*1,48*1,6*ostění(1,6*2+1,48)*0,15		-1,666			
W			-okno 509*1,22*1,6*2*ostění(1,6*2+1,22)*0,15*2		-2,578			
W			-okno 510*1,48*1,6*ostění(1,6*2+1,48)*0,15		-1,666			
W			-okno 609*2,04*1,7*ostění(1,7*2+2,04)*0,15		-2,652			
W			Mezísoučet		81,468			
W			"sever část B"					
W			7,55*14,5		109,475			
W			-okno 211*0,88*1,5*2*ostění(1,5*2+0,88)*0,15*2		-1,476			
W			-okno 311*0,88*1,5*2*ostění(1,5*2+0,88)*0,15*2		-1,476			
W			-okno 411*0,94*1,24*2*ostění(0,94+1,24*2)*0,15*2		-1,305			
W			-okno 511*0,94*1,24*2*ostění(0,94+1,24*2)*0,15*2		-1,305			
W			Mezísoučet		103,913			
W			"sever část A"					
W			12,5*17,3		216,250			
W			-okno 207*2*2,75*3*ostění(2*2+2,75)*0,15*3		-13,463			
W			-okno 307*2*2,8*4*ostění(2*2+2,8)*0,15*4		-18,320			
W			-okno 407*2,76*1,7*4*ostění(1,7*2+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			-okno 507*2,76*1,7*4*ostění(1,7*2+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			-okno 607*2,82*1,72*4*ostění(1,72*2+2,82)*0,15*4		-15,646			
W			-spoj.krček*3,5*2,65		-9,275			
W			Mezísoučet		129,402			
W			Součet		425,016			
10	K	622325218R	Oprava vnější věpněné nebo vápenocementové štukové omítky sádkovité 1 stěny v rozsahu do 80%-horolezecky	m2	184,560	732,50	135 190,20	
W			"Západ část B pod úrovní pochází střešny OC Nový Smíchov"					
W			(16,05+0,5*2)*11,2		190,960			
W			-okno 212*0,6*1,5*3*ostění(0,6+1,5*2)*0,15*3		-1,080			
W			-okno 312*0,6*1,5*3*ostění(0,6+1,5*2)*0,15*3		-1,080			
W			-okno 313*1,9*1,4*ostění(1,9*2+1,4)*0,15		-0,810			
W			-okno 412*0,6*1,2*3*ostění(0,6+1,2*2)*0,15*3		-0,810			
W			-okno 413*1,6*1,4*ostění(1,6*2+1,4)*0,15		-1,550			
W			Mezísoučet		184,560			
W			Součet		184,560			
11	K	622335311	Oprava cementové štukové omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	773,916	52,00	40 243,63	
W			"dvorní fasáda jitr"					
W			"od terénu po terasu"19,03*18,5		352,055			
W			-okno 001*2,2*0,3*2*ostění((2,2+0,3)*2*0,05)*2		-0,820			
W			-okno 002*0,5*0,45*4*ostění((0,5+0,45)*2*0,05)*4		-0,520			
W			-okno 108*2,6*2,6*5*ostění((2,6*3)*0,15)*5		-27,950			
W			-okno 208*2,8*2*5*ostění((2*2+2,8)*0,15)*5		-22,900			
W			-okno 308*2,75*1,94*5*ostění((1,94*2+2,75)*0,15)*5		-21,703			
W			-okno 408*2,76*1,7*5*ostění((1,7*2+2,76)*0,15)*5		-18,840			
W			-okno 508*2,76*1,7*5*ostění((1,7*2+2,76)*0,15)*5		-18,840			

225

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
W			stěna s luxferami 2,25*18,3+2,7*3,45+5*3,6		68,490			
W			-luxfery 2,1*24*ostění (2,25+24)*2*0,1		-45,150			
W			Zbylá část 16,2*26-terasa 2,28*4		412,080			
W			"boky vyklenku 0,76*2*21,3+průvlaky 0,4*4*2,8*3		45,816			
W			-okno 403*1,62*1,92*ostění (1,62*2+1,9)*0,15		-2,339			
W			-okno 503*1,62*1,9*ostění (1,62*2+1,9)*0,15		-2,307			
W			-okno 603*1,6*1,91*ostění (1,6*2+1,91)*0,15		-2,290			
W			-okno 703*1,62*1,93*ostění (1,62*2+1,93)*0,15		-2,351			
W			Mezisoučet		712,431			
W			"západní část C"					
W			3,15*25,3					
W			-luxfery 2,5*2*ostění (2,5+2)*2*0,1		79,695			
W			-okno 204*1,95*2,12*ostění (1,95*2+2,12)*0,15		-4,100			
W			-okno 304*2*2,12*ostění (2*2+2,12)*0,15		-3,231			
W			-okno 404*2,12*1,7*ostění (1,7*2+2,12)*0,15		-3,322			
W			-okno 504*2,12*1,7*ostění (1,7*2+2,12)*0,15		-2,776			
W			-okno 604*2,1*1,76*ostění (1,76*2+2,1)*0,15		-2,776			
W			-okno a dveře 704* (0,75*2,21+1,15*1,7)*ostění (2,21*2+0,75)*0,15+(1,7*2+1,15)*0,15		-2,853			
W			"zábradlní zídka" (0,45+2,28)*1,1		3,003			
W			Mezisoučet		61,485			
W			Součet		773,916			
12	K	622995001R	Začištění vnějších omytek kolem oken, dveří	m	136,520	169,70	23 167,44	
W			"litíční fasáda mlíno obklad"					
W			"2NP" (2,94*2+2,92*2+4,13+2,74*2+0,87*2)		23,070			
W			"3NP" (2,92*4+4,13+1,92*2)		19,650			
W			"4NP" (2,97*4+4,13+1,77*2)		19,410			
W			"5NP" (2,97*4+4,13+1,77*2)		19,410			
W			"6NP" (2,97*4+4,13+1,74*2)		19,490			
W			"7NP" (2,31*2+2,98)*2+(1,7*2+2,98)*2+(1,7*2+4,13)		35,490			
W			Součet		136,520			
13	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	210,860	160,00	33 737,60	
W			pro nové parapety 2*10,86		210,860			
14	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	583,329	50,00	29 166,45	
W			" z fasády					
W			"okno 002*0,45*0,5*4		0,900			
W			"okno 001*2,2*0,3		0,660			
W			Mezisoučet		1,560			
W			"okno 212*0,6*1,5*3		2,700			
W			"okno 312*0,6*1,5*3		2,700			
W			"okno 412*0,6*1,2*3		2,160			
W			"okno 512*0,6*1,2*3		2,160			
W			"okno 612*0,6*1,21*3		2,178			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 7070",72*1,2		0,864			
W			"okno 211"0,88*1,5*2		2,640			
W			"okno 311"0,88*1,5*2		2,640			
W			"okno 411"0,94*1,24*2		2,331			
W			"okno 511"0,94*1,24*2		2,331			
W			Mezisoučet		22,704			
W			"okno 704a"1,15*1,9		2,185			
W			"okno 209"1,22*2*2		4,880			
W			"okno 309"1,20*2*2		4,800			
W			"okno 409"1,22*1,6*2		3,904			
W			"okno 509"1,22*1,6*2		3,904			
W			"okno 410"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 510"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 405"1,5*1,6*2		4,800			
W			"okno 406"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 505"1,5*1,6*2		4,800			
W			"okno 506"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 513"1,4*1,6		2,240			
W			"okno 413"1,4*1,6		2,240			
W			"okno 613"1,4*1,6		2,240			
W			Mezisoučet		45,593			
W			"okno 201a"0,95*2,74+2*1,9		6,403			
W			"okno 201b"0,95*2,74+2*1,9		6,403			
W			"okno 201c"2,92*1,9*2		11,096			
W			"okno 202"4,13*1,9		7,847			
W			"okno 301"2,92*1,92*4		22,426			
W			"okno 302"4,13*1,92		7,930			
W			"okno 401"2,97*1,7*4		20,196			
W			"okno 402"4,13*1,7		7,021			
W			"okno 501"2,97*1,7*4		20,196			
W			"okno 502"4,13*1,7		7,021			
W			"okno 601"2,97*1,74*4		20,671			
W			"okno 602"4,13*1,74		7,186			
W			"okno 701a"0,93*2,31+2,05*1,7		5,633			
W			"okno 701b"0,93*2,31+2,05*1,7		5,633			
W			"okno 701c"2,98*1,7*2		10,132			
W			"okno 702"4,13*1,7		7,021			
W			"okno 204"2,12*1,95		4,134			
W			"okno 205"1,52*1,92		2,918			
W			"okno 206"1,5*1,92		2,880			
W			"okno 304"2,12*1,95		4,134			
W			"okno 305"1,52*1,92*2		5,837			
W			"okno 306"1,5*1,92		2,880			
W			"okno 313"1,4*1,9		2,660			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 40*2,12*1,7		3,604			
W			"okno 50*2,12*1,7		3,604			
W			"okno 60*2,1*1,76		3,696			
W			"okno 60*1,5*1,73*2		5,190			
W			"okno 60*1,46*1,73		2,526			
W			"okno 70*2,3*1,7*2		7,820			
W			"okno 70*2,13*1,93		4,111			
W			"okno 20*2,75*1,85*3		15,263			
W			"okno 30*2,8*2*4		22,400			
W			"okno 40*2,8*1,7*4		19,040			
W			"okno 50*2,8*1,7*4		19,040			
W			"okno 60*2,82*1,72*4		19,402			
W			"okno 210*1,44*2,42		3,485			
W			"okno 310*1,5*2		3,000			
W			"okno 60*2,04*1,7		3,468			
W			"okno 108*2,6*2,6*5		33,800			
W			"okno 208*2,8*2*5		28,000			
W			"okno 308*2,75*2*5		27,500			
W			"okno 403*1,93*1,62		3,127			
W			"okno 408*2,8*1,7*5		23,800			
W			"okno 503*1,9*1,6		3,040			
W			"okno 508*2,8*1,7*5		23,800			
W			"okno 603*1,91*1,6		3,056			
W			"okno 608a*2,8*1,75*4		19,600			
W			"okno 608b*0,9*2,34*1,88*1,75		5,396			
W			"okno 703*1,92*1,63		3,130			
W			Mezisoučet		508,156			
W			"dveře 704b*0,75*2,21		1,658			
W			"dveře 706*0,76*2,17		1,649			
W			"dveře 610*0,81*2,48		2,009			
W			Mezisoučet		5,316			
W			Součet		583,329			
15	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	1 067,319	28,00	29 884,93	
W			"dvorní fasáda, jih"					
W			"od terénu po terasu"19,03*18,5		352,055			
W			"okno 001*2,2*0,3*2+ostění" (2,2+0,3)*2*0,05)*2		-0,820			
W			"okno 002*0,5*0,45*4+ostění" (0,5+0,45)*2*0,05)*4		-0,520			
W			"okno 108*2,6*2,6*5+ostění" (2,6*3)*0,15)*5		-27,950			
W			"okno 208*2,8*2*5+ostění" (2*2+2,8)*0,15)*5		-22,900			
W			"okno 308*2,75*1,94*5+ostění" ((1,94*2+2,75)*0,15)*5		-21,703			
W			"okno 408*2,76*1,7*5+ostění" ((1,7*2+2,76)*0,15)*5		-18,840			
W			"okno 508*2,76*1,7*5+ostění" ((1,7*2+2,76)*0,15)*5		-18,840			
W			"na terase po střechu"17,35*3,45		59,858			

228

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-okno 608b (0,9*2,34+1,88*1,75)+ostění (2,34*2+2,8)*0,15		-4,274			
W			-okno 608a (1,75*2+2,8)*4+ostění ((1,75*2+2,8)*0,15)*4		-21,420			
W			"zábradelní zídka (0,45+2,2)*1,1		2,915			
W			"stěna s luxferami 2,25*18,3+2,7*3,45+5*3,6		68,490			
W			-luxfery 2,1*24+ostění (2,25+24)*2*0,1		-45,150			
W			"zbylá část 16,2*26-terasa 2,28*4		412,080			
W			"boký výklenku 0,76*2*21,3+průvlaky 0,4*4*2,8*3		45,816			
W			-okno 403 1,62*1,92+ostění (1,62*2+1,9)*0,15		-2,339			
W			-okno 503 1,62*1,9+ostění (1,62*2+1,9)*0,15		-2,307			
W			-okno 603 1,6*1,91+ostění (1,6*2+1,91)*0,15		-2,290			
W			-okno 703 1,62*1,93+ostění (1,62*2+1,93)*0,15		-2,351			
W			Mezisoučet		749,510			
W			"západní část C"					
W			3,15*25,3		79,695			
W			-luxfery 2,5*2+ostění (2,5+2)*2*0,1		-4,100			
W			-okno 204 1,95*2,12+ostění (1,95*2+2,12)*0,15		-3,231			
W			-okno 304 2*2,12+ostění (2*2+2,12)*0,15		-3,322			
W			-okno 404 2,12*1,7+ostění (1,7*2+2,12)*0,15		-2,776			
W			-okno 504 2,12*1,7+ostění (1,7*2+2,12)*0,15		-2,776			
W			-okno 604 2,1*1,76+ostění (1,76*2+2,1)*0,15		-2,853			
W			-okno a dveře 704 (0,75*2,21+1,15*1,7)+ostění (2,21*2+0,75)*0,15+(1,7*2+1,15)*0,15		-2,155			
W			"zábradelní zídka (0,45+2,28)*1,1		3,003			
W			Mezisoučet		61,485			
W			"západní část B 6 a 7NP nad střechou terasou"					
W			5,5*3+1,1*3,8		20,680			
W			-okno 708 2,12*1,93+ostění (1,93*2+2,12)*0,15		-3,195			
W			Mezisoučet		17,485			
W			"Západní část B nad pochozí střechou OC nákupní centrum"					
W			(16,05+0,5*2)*6,5-terasa 2,2*2,7		104,885			
W			-okno 513 1,4*1,61+ostění (1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
W			-okno 512 0,6*1,2*3+ostění ((1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
W			-okno 612 0,6*1,2*3+ostění ((1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
W			-okno 613 1,4*1,61+ostění (1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
W			Mezisoučet		100,143			
W			"Západní fasáda 7 NP terasa část A"					
W			11,25*3,6		40,500			
W			-okna 705 2,3*1,7*2+ostění (1,7*2+2,3)*0,15*2		-6,110			
W			-dveře 706 0,76*2,17+ostění (2,17*2+0,76)*0,15		-0,884			
W			-okno 707 0,72*1,19+ostění (1,19*2+0,72)*0,15		-0,392			
W			"zábradelní zídka (0,45+2,2)*1,1		2,915			
W			Mezisoučet		36,029			
W			"východ 7NP nad terasou a střechou část A"					
W			5*3,6		18,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		Mezisoučet		18,000			
	W		"6mp terasa východ"					
	W		7,1*3		21,300			
	W		"dvěře 610*0,81*2,48+ostění"(2,18*2+0,81)*0,15		-1,233			
	W		"stěna komínu"2,2*3		6,600			
	W		Mezisoučet		26,667			
	W		"nadstřešní část"					
	W		14+16,5*2+11		58,000			
	W		Mezisoučet		58,000			
	W		Součet		1 067,319			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				982 213,10	
16	K	94111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	1 000,000	88,00	88 000,00	
	W		"jižní fasáda"900		900,000			
	W		"západní fasáda nad pochozí střechou OC"100		100,000			
	W		Součet		1 000,000			
17	K	94111122Z	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	90 000,000	1,80	162 000,00	
	W		"předpoklad 90 dní"					
	W		1000*90		90 000,000			
18	K	94111182Z	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	1 000,000	58,00	58 000,00	
19	K	941941502R	Doprava 1 m2 fasádního lešení (nošení pro montáž a demontáž)	m2	1 000,000	42,00	42 000,00	
20	K	94451111	Montáž ochranné sítě z textíle z umělých vláken	m2	1 000,000	21,00	21 000,00	
	W		"jako lešení"1000		1 000,000			
21	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	90 000,000	0,85	76 500,00	
	W		"předpoklad 90 dní"					
	W		1000*90		90 000,000			
22	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textíle z umělých vláken	m2	1 000,000	8,50	8 500,00	
23	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	430,000	85,00	36 550,00	
	W		"pro výměnu oken a nátěry"					
	W		"1pp"9		9,000			
	W		"1NP"16		16,000			
	W		"2NP"57+"terasa uliční část"21		78,000			
	W		"3NP"65		65,000			
	W		"4NP"71		71,000			
	W		"5NP"68		68,000			
	W		"6NP"71		71,000			
	W		"7NP"31+"terasa uliční část"21		52,000			
	W		Součet		430,000			

240.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	94910111Z	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s (eseřiovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	85,000	98,00	8 330,00	
	W		"na terasách pro omítky		50,000			
	W		50					
	W		"na střeše pro omítky		35,000			
	W		35					
	W		Součet		85,000			
25	K	952000001	Celkový a průběžný úklid nezakrytých podlah v místě nošení materiálu a sutí	soubor	1,000	14 800,00	14 800,00	
26	K	952901101	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy do 0,6m2	m2	3,120	35,00	109,20	
	W		"okno 002"0,45"0,5"4"2		1,800			
	W		"okno 001"2,2"0,3"2		1,320			
	W		Součet		3,120			
27	K	952901106	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 1,5m2	m2	45,408	35,00	1 589,28	
	W		"okno 212"0,6"1,5"3"2		5,400			
	W		"okno 312"0,6"1,5"3"2		5,400			
	W		"okno 412"0,6"1,2"3"2		4,320			
	W		"okno 512"0,6"1,2"3"2		4,320			
	W		"okno 612"0,6"1,21"3"2		4,356			
	W		"okno 707"0,72"1,2"2		1,728			
	W		"okno 211"0,88"1,5"2"2		5,280			
	W		"okno 311"0,88"1,5"2"2		5,280			
	W		"okno 411"0,94"1,24"2"2		4,662			
	W		"okno 511"0,94"1,24"2"2		4,662			
	W		Součet		45,408			
28	K	952901107	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5m2	m2	91,186	29,50	2 689,99	
	W		"okno 704a"1,15"1,9"2		4,370			
	W		"okno 209"1,22"2"2"2		9,760			
	W		"okno 309"1,20"2"2"2		9,600			
	W		"okno 409"1,22"1,6"2"2		7,808			
	W		"okno 509"1,22"1,6"2"2		7,808			
	W		"okno 410"1,5"1,6"2		4,800			
	W		"okno 510"1,5"1,6"2		4,800			
	W		"okno 405"1,5"1,6"2"2		9,600			
	W		"okno 406"1,5"1,6"2		4,800			
	W		"okno 505"1,5"1,6"2"2		9,600			
	W		"okno 506"1,5"1,6"2		4,800			
	W		"okno 513"1,4"1,6"2		4,800			
	W		"okno 413"1,4"1,6"2		4,480			
	W		"okno 613"1,4"1,6"2		4,480			
	W		Součet		91,186			

249

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	952901108	Cíťení budov omítí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m ²	m ²	1 016,309	26,50	26 932,19	
W			"okno 201a"(0,95*2,74+2*1,9)*2		12,806			
W			"okno 201b"(0,95*2,74+2*1,9)*2		12,806			
W			"okno 201c"2,92*1,9*2*2		22,192			
W			"okno 202"4,13*1,9*2		15,694			
W			"okno 301"2,92*1,92*4*2		44,851			
W			"okno 302"4,13*1,92*2		15,859			
W			"okno 401"2,97*1,7*4*2		40,392			
W			"okno 402"4,13*1,7*2		14,042			
W			"okno 501"2,97*1,7*4*2		40,392			
W			"okno 502"4,13*1,7*2		14,042			
W			"okno 601"2,97*1,7*4*2		41,342			
W			"okno 602"4,13*1,7*2		14,372			
W			"okno 701a"(0,93*2,31+2,05*1,7)*2		11,267			
W			"okno 701b"(0,93*2,31+2,05*1,7)*2		11,267			
W			"okno 701c"2,98*1,7*2*2		20,264			
W			"okno 702"4,13*1,7*2		14,042			
W			"okno 204"2,12*1,95*2		8,268			
W			"okno 205"1,52*1,92*2		5,837			
W			"okno 206"1,5*1,92*2		5,760			
W			"okno 304"2,12*1,95*2		8,268			
W			"okno 305"1,52*1,92*2*2		11,674			
W			"okno 306"1,5*1,92*2		5,760			
W			"okno 313"1,4*1,9*2		5,320			
W			"okno 404"2,12*1,7*2		7,208			
W			"okno 504"2,12*1,7*2		7,208			
W			"okno 604"2,1*1,76*2		7,392			
W			"okno 605"1,5*1,73*2*2		10,380			
W			"okno 606"1,46*1,73*2		5,052			
W			"okno 705"2,3*1,7*2*2		15,640			
W			"okno 708"2,13*1,93*2		8,222			
W			"okno 207"2,75*1,85*3*2		30,525			
W			"okno 307"2,8*2*4*2		44,800			
W			"okno 407"2,8*1,7*4*2		38,080			
W			"okno 507"2,8*1,7*4*2		38,080			
W			"okno 607"2,82*1,72*4*2		38,803			
W			"okno 210"1,44*2,42*2		6,970			
W			"okno 310"1,5*2*2		6,000			
W			"okno 609"2,04*1,7*2		6,936			
W			"okno 108"2,6*2,6*5*2		67,600			
W			"okno 208"2,8*2*5*2		56,000			
W			"okno 308"2,75*2*5*2		55,000			
W			"okno403"1,93*1,62*2		6,253			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 408*2,8*1,7*5*2		47,600			
W			"okno 503*1,9*1,6*2		6,080			
W			"okno 508*2,8*1,7*5*2		47,600			
W			"okno 603*1,9*1,6*2		6,112			
W			"okno 608a*2,8*1,7*5*4*2		39,200			
W			"okno 608b*(0,9*2,34+1,88*1,75)*2		10,792			
W			"okno 703*1,92*1,63*2		6,259			
W			Součet		1 016,309			
30	K	952901122	Čištění budov omýtí dveří nebo vrat plochy do 3,0m2	m2	10,631	25,00	265,78	
W			"dveře 704b*0,75*2,21*2		3,315			
W			"dveře 706*0,76*2,17*2		3,298			
W			"dveře 610*0,81*2,48*2		4,018			
W			Součet		10,631			
31	K	952901131	Čištění budov omýtí konstrukcí nebo prvků	m2	55,400	85,00	4 709,00	
W			"luxury"					
W			2,1*24*2,5*2		55,400			
32	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	100,000	6,50	650,00	
W			"dvorní část dlažba "100		100,000			
33	K	952902125	Úklid venkovního prostoru u jižní fasády vč ohraničím	soubor	1,000	15 800,00	15 800,00	
34	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	205,400	44,00	9 037,60	
W			"terasy celá plocha"170,4		170,400			
W			"na střeše pod lešením pro omítky"		35,000			
W			35		205,400			
W			Součet		609,576	105,00	64 005,48	
35	K	952902711	Čištění fasády budov horolezeckou technikou	m2	609,576	105,00	64 005,48	
W			"západ část A"					
W			(8,15+0,125+0,15)*17,5		147,438			
W			"okno 205*1,52*1,92+ostění*(1,92*2+1,52)*0,15		-2,114			
W			"okno 206*1,5*1,92+ostění*(1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			"okno 305*(1,52+1,92)*2+ostění*((1,92*2+1,52)*0,15)*2		-4,229			
W			"okno 306*1,5*1,92+ostění*(1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			"okno 405*(1,5*1,6)*2+ostění*(1,6*2+1,5)*0,15*2		-3,390			
W			"okno 406*(1,46*1,6)+ostění*(1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			"okno 505*(1,5*1,6)*2+ostění*(1,6*2+1,5)*0,15*2		-3,390			
W			"okno 506*(1,46*1,6)+ostění*(1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			"okno 605*1,5*1,73*2+ostění*(1,73*2+1,5)*0,15*2		-3,702			
W			"okno 606*1,46*1,73+ostění*(1,73*2+1,46)*0,15		-1,788			
W			"kce schodiště" 3,1*3,6		-11,160			
W			Mezisoučet		110,233			
W			"východ dvůr"					
W			6,3*17,5-"terasa"2,2*3		103,650			
W			"okno 209*1,22*1,96*2+ostění*(1,96*2+1,22)*0,15*2		-3,240			

243

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
W			-okno 210*1,44*2,42+ostění(2,42*2+1,44)*0,15		-2,543			
W			-okno 309*1,21*1,96*2+ostění(1,96*2+1,21)*0,15*2		-3,204			
W			-okno 310*1,46*1,96+ostění(1,96*2+1,46)*0,15		-2,055			
W			-okno 409*1,22*1,62+ostění(1,62*2+1,22)*0,15*2		-2,578			
W			-okno 410*1,48*1,6+ostění(1,6*2+1,48)*0,15		-1,666			
W			-okno 509*1,22*1,62+ostění(1,62*2+1,22)*0,15*2		-2,578			
W			-okno 510*1,48*1,6+ostění(1,6*2+1,48)*0,15		-1,666			
W			-okno 609*2,04*1,7+ostění(1,7*2+2,04)*0,15		-2,652			
W			Mezisosčet		81,468			
W			"sever část B"					
W			7,55*14,5		109,475			
W			-okno 211*0,88*1,52+ostění(1,52*2+0,88)*0,15*2		-1,476			
W			-okno 311*0,88*1,52+ostění(1,52*2+0,88)*0,15*2		-1,476			
W			-okno 411*0,94*1,24*2+ostění(0,94*1,24*2)*0,15*2		-1,305			
W			-okno 511*0,94*1,24*2+ostění(0,94*1,24*2)*0,15*2		-1,305			
W			Mezisosčet		103,913			
W			"sever část A"					
W			12,5*17,3		216,250			
W			-okno 207*2,75*3+ostění(2*2+2,75)*0,15*3		-13,463			
W			-okno 307*2,8*4+ostění(2*2+2,8)*0,15*4		-18,320			
W			-okno 407*2,76*1,7*4+ostění(1,7*2+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			-okno 507*2,76*1,7*4+ostění(1,7*2+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			-okno 607*2,82*1,72*4+ostění(1,72*2+2,82)*0,15*4		-15,646			
W			-spoj. krček 3,5*2,65		-9,275			
W			Mezisosčet		129,402			
W			"západ část B pod úrovní pochůzí střechy OC Nový Smíchov"					
W			(16,05+0,5*2)*1,2		390,960			
W			-okno 212*0,6*1,5*3+ostění(0,6*1,5*2)*0,15*3		-1,080			
W			-okno 312*0,6*1,5*3+ostění(0,6*1,5*2)*0,15*3		-1,080			
W			-okno 313*1,9*1,4+ostění(1,9*2+1,4)*0,15		-1,880			
W			-okno 412*0,6*1,2*3+ostění(0,6*1,2*2)*0,15*3		-0,810			
W			-okno 413*1,6*1,4+ostění(1,6*2+1,4)*0,15		-1,550			
W			Mezisosčet		184,560			
W			Součet		609,576			
36	K	953953611R	Ochrana podlah z prken, fólie PVC, nebo desek z dřevotřísky	m ²	853,100	197,40	168.401,94	
W			"ochrana stávajících podlah 1,5m u okna"					
W			"IP*11,7*1,5		17,550			
W			"IN*17*1,5		25,500			
W			"m.č.202*19*1,5		28,500			
W			"m.č.203*2,7*1,5+(5,2+13,7+16)*1,5		56,400			
W			"m.č.207*6,2*1,5		9,300			
W			"WC"(2,2+1,3+1*2)*1,5		8,250			
W			"m.č.301 A,8*19*1,5+13*1,5		48,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Celková soustava
W			"m.č.311"2,7*1,5		4,050			
W			"m.č.310"8,2*1,5		12,300			
W			"m.č.303"3*1,5		4,500			
W			"m.č.304"3*1,5		4,500			
W			"m.č.305"3*1,5		4,500			
W			"m.č.306"3*1,5		4,500			
W			"m.č.307"3*1,5		4,500			
W			"m.č.319"6,2*1,5		9,300			
W			"WC"(1,4+1*3+1,1*2)*1,5		9,900			
W			"m.č.404"7,2*1,5		10,800			
W			"m.č.405"11,7*1,5		17,550			
W			"m.č.407"2,8*1,5		4,200			
W			"m.č.411"5*1,5		7,500			
W			"m.č.412"2,5*1,5		3,750			
W			"chodba"(2,9+13)*1,5		23,850			
W			"m.č.413"2,7*1,5		4,050			
W			"m.č.415"12,5*1,5		18,750			
W			"m.č.418"3,5*1,5		5,250			
W			"m.č.420"6,2*1,5		9,300			
W			"m.č.417"2*1,5		3,000			
W			"WC"(3+1*3)*1,5		9,000			
W			"m.č.502"3,9*1,5		5,850			
W			"m.č.503"3,25*1,5		4,875			
W			"m.č.504"4,4*1,5		6,600			
W			"m.č.505"3,25*1,5		4,875			
W			"m.č.506"4*1,5		6,000			
W			"m.č.511"2,8*1,5		4,200			
W			"m.č.512"2,3*1,5		3,450			
W			"m.č.513"2,8*1,5		4,200			
W			"m.č.514"2,7*1,5		4,050			
W			"chodba"(3+13)*1,5		24,000			
W			"m.č.516-520"16*1,5		24,000			
W			"m.č.521"6,2*1,5		9,300			
W			"WC"(2,5+1*3+2*1,1)*1,5		12,900			
W			"m.č.601-605"19*1,5		28,500			
W			"m.č.607-622"1*2*1,5		3,000			
W			"m.č.609-610"(5,4+2,2)*1,5		11,400			
W			"m.č.611"2,7*1,5		4,050			
W			"chodba"(3+13)*1,5		24,000			
W			"m.č.612"3,6*1,5		5,400			
W			"m.č.618-620"13*1,5		19,500			
W			"m.č.632"(4+2,6)*1,5		9,900			
W			"WC"(1,5+1*3)*1,5		6,750			
W			"7N"19*1,5+1*4*1,5+(4+2,7)*1,5+2,7*1,5+2,5*1,5		52,350			

245.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Mezisoučet		647,700			
	W		"terasy celá plocha"170,4		170,400			
	W		"na střeše pod lešením pro omítky"					
	W		35					
	W		Mezisoučet		35,000			
	W		Součet		205,400			
	W		Součet		853,100			
37	K	968062374	Vybourání dřevěných rámtů oken zdvojených včetně křídla pl do 1 m2	m2	12,611	169,00	2 131,26	
	W		"okno 212a*0,6*1,47		0,882			
	W		"okno 212b*0,6*1,47*2		1,764			
	W		"okno 312*0,6*1,47*3		2,646			
	W		"okno 412 a 512*0,6*1,2*6		4,320			
	W		"okno 612*0,59*1,21*3		2,142			
	W		"okno 707*0,72*1,19		0,857			
	W		Součet		12,611			
38	K	968062375	Vybourání dřevěných rámtů oken zdvojených včetně křídla pl do 2 m2	m2	29,684	169,00	5 016,60	
	W		"okno 211*0,88*1,5*2		2,640			
	W		"okno 311*0,88*1,5*2		2,640			
	W		"okno 409 a 509*1,22*1,59*2*2		7,759			
	W		"okno 411*0,94*1,24*2		2,331			
	W		"okno 511*0,94*1,24*0,94*1,2		2,294			
	W		"dveře 610*0,81*2,48		2,009			
	W		"okno 614 a 714*0,7*1,7*2*2		4,760			
	W		"okno 704 a,b*1,15*1,7*0,75*2,21		3,613			
	W		"dveře 706*0,755*2,17		1,638			
	W		Součet		29,684			
39	K	968062376	Vybourání dřevěných rámtů oken zdvojených včetně křídla pl do 4 m2	m2	84,720	169,00	14 317,68	
	W		"okno 209*1,96*1,22*2		4,782			
	W		"okno 210*1,44*2,42		3,485			
	W		"okno 205*1,52*1,92		2,918			
	W		"okno 206*1,47*1,92		2,822			
	W		"okno 305*1,52*1,92*2		5,837			
	W		"okno 306*1,47*1,92		2,822			
	W		"okno 309*1,21*1,96*2		4,743			
	W		"okno 310*1,46*1,96		2,862			
	W		"okno 313*1,405*1,9		2,670			
	W		"404*2,12*1,69		3,583			
	W		"504*2,12*1,69		3,583			
	W		"okno 405 a 505*1,49*1,59*2*2		9,476			
	W		"okno 406 a 506*1,46*1,59*2		4,643			
	W		"okno 410 a 510*1,48*1,585*2		4,692			
	W		"okno 413 a 513*1,61*1,4*2		4,508			
	W		"okno 605*1,5*1,73*2		5,190			
	W		"okno 606*1,46*1,73		2,526			

296

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 609"2, 04"1, 705		3,478			
W			"okno 613"1, 4"1, 6		2,240			
W			"okno 705"2, 305"1, 705"2		7,860			
W			Součet		84,720			
40	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl. přes 4 m2	m2	314,821	169,00	53 204,75	
W			"201a"1, 87"1, 99+0,945"2, 74		6,311			
W			"201b"1, 87"1, 99+0,945"2, 74		6,311			
W			"201c"2, 92"1, 9"2		11,096			
W			"301"2, 92"1, 92"4		22,426			
W			"202"4, 13"1, 9		7,847			
W			"302"4, 13"1, 92		7,930			
W			"okno 204"2, 12"1, 95		4,134			
W			"okno 304"2, 12"1, 97		4,176			
W			"okno 208"2, 78"2, 5		27,800			
W			"okno 308"2, 75"1, 94"5		26,675			
W			"okno 408"2, 76"1, 69"5		23,322			
W			"okno 401"2, 97"1, 7"4		20,196			
W			"okno 402"4, 13"1, 7		7,021			
W			"okno 502"4, 13"1, 7		7,021			
W			"okno 501"2, 97"1, 7"4		20,196			
W			"okno 508"2, 76"1, 69"5		23,322			
W			"okno 601"2, 97"1, 74"4		20,671			
W			"okno 602"4, 13"1, 74		7,186			
W			"okno 604"2, 105"1, 76		3,705			
W			"okno 608a"2, 8"1, 75"4		19,600			
W			"okno 608b"1, 88"1, 74+0,9"2, 34		5,377			
W			"okno 701a,b" (2,05"1,7+0,925"2,31)"2		11,244			
W			"okno 701c"2, 98"1, 7"2		10,132			
W			"okno 702"4, 13"1, 7		7,021			
W			"okno 708"2, 125"1, 93		4,101			
W			Součet		314,821			
41	K	96806237R	Přibílek za opatrou demontáž rámu zdvojených oken dřevěných v místě venkovního obkladu	m2	172,609	133,00	22 957,00	
W			"201a"1, 87"1, 99+0,945"2, 74		6,311			
W			"201b"1, 87"1, 99+0,945"2, 74		6,311			
W			"201c"2, 92"1, 9"2		11,096			
W			"301"2, 92"1, 92"4		22,426			
W			"202"4, 13"1, 9		7,847			
W			"302"4, 13"1, 92		7,930			
W			"okno 401"2, 97"1, 7"4		20,196			
W			"okno 402"4, 13"1, 7		7,021			
W			"okno 501"2, 97"1, 7"4		20,196			
W			"okno 502"4, 13"1, 7		7,021			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 601"2, 97"1, 74"4		20,671			
W			"okno 602"4, 13"1, 74		7,186			
W			"okno 701a, b" (2, 05"1, 7+0, 925"2, 31)"*2		11,244			
W			"okno 701c"2, 98"1, 7"2		10,132			
W			"okno 702"4, 13"1, 7		7,021			
W			Součet		172,609			
42	K	978015321	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10%	m2	58,000	9,50	551,00	
W			"nadstřešní část"					
W			14+16,5"2+11					
W			Součet		58,000			
56,000								
43	K	978015341	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 30%	m2	135,260	31,50	4 260,69	
W			"dvorní fasáda jiljí"					
W			"na terase po střechu"17,35"3,45		59,858			
W			"okno 608b" (0,9"2,34+1,88"1,75)+ostění" (2,34"2+2,8)"*0,15		-4,274			
W			"okno 608a" (1,75"2+2,8)"4+ostění" (1,75"2+2,8)"*0,15)*4		-21,420			
W			"zábradelní zídka" (0,45+2,2)"*1,1		2,915			
W			Mezisoučet		37,079			
W			"západní část B a 7NP nad střechou terasou"					
W			5,5"3+1,1"3,8		20,680			
W			"okno 708"2, 12"1, 93+ostění" (1,93"2+2, 12)"*0, 15		-3,195			
W			Mezisoučet		17,485			
W			"Západní fasáda 7 NP terasa část A"					
W			11,25"3,6		-40,500			
W			"okna 705"2, 3"1, 7"2+ostění" (1,7"2+2,3)"*0, 15"2)		-6,110			
W			"dvěře 706"0,76"2,17+ostění" (2,17"2+0,76)"*0,15		-0,884			
W			"okno 707"0,72"1,19+ostění" (1,19"2+0,72)"*0,15		-0,392			
W			"zábradelní zídka" (0,45+2,2)"*1,1		2,915			
W			Mezisoučet		36,029			
W			"východ 7NP nad terasou a střechou část A"					
W			5"3,6		18,000			
W			Mezisoučet		18,000			
W			"6np terasa východ"					
W			7,1"3		21,300			
W			"dvěře 610"0,81"2,48+ostění" (2,18"2+0,81)"*0,15		-1,233			
W			"stěna komínu"2,2"3		6,600			
W			Mezisoučet		26,667			
W			Součet		135,260			
44	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	100,143	95,20	9 533,61	
W			"Západní část B nad pochodí střechou OC nákupní centrum"					
W			(16,05+0,5"2)"*6,5-"terasa"2,2"2,7		104,885			
W			"okno 513"1,4"1,61+ostění" (1,61"2+1,4)"*0,15		-1,561			

248.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-okno 512*0,6*1,2*3+ostění(1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
W			-okno 612*0,6*1,2*3+ostění(1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
W			-okno 613*1,4*1,61+ostění(1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
W			Mezisoučet		100,143			
W			Součet		100,143			
45	K	978016351R	Ortučení vnější vápenné nebo vápencementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 40% -horalzezdky	m2	425,016	60,50	25 713,47	
W			"západ část A"					
W			(8,15+0,125+0,15)*17,5		147,438			
W			-okno 205*1,52*1,92+ostění(1,92*2+1,52)*0,15		-2,114			
W			-okno 206*1,5*1,92+ostění(1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			-okno 305(1,52*1,92)*2+ostění(1,92*2+1,52)*0,15)*2		-4,229			
W			-okno 306*1,5*1,92+ostění(1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			-okno 405(1,5*1,6)*2+ostění(1,6*2+1,5)*0,15)*2		-3,390			
W			-okno 406(1,46*1,6)+ostění(1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			-okno 505(1,5*1,6)*2+ostění(1,6*2+1,5)*0,15)*2		-3,390			
W			-okno 506(1,46*1,6)+ostění(1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			-okno 605*1,5*1,73*2+ostění(1,73*2+1,5)*0,15)*2		-3,702			
W			-okno 606*1,46*1,73+ostění(1,73*2+1,46)*0,15		-1,788			
W			-kce schodiště*3,1*3,6		-11,160			
W			Mezisoučet		110,233			
W			východ dvůr"					
W			6,3*17,5+terasa*2,2*3		103,650			
W			-okno 209*1,22*1,96*2+ostění(1,96*2+1,22)*0,15)*2		-3,240			
W			-okno 210*1,44*2,42+ostění(2,42*2+1,44)*0,15		-2,543			
W			-okno 309*1,21*1,96*2+ostění(1,96*2+1,21)*0,15)*2		-3,204			
W			-okno 310*1,46*1,96+ostění(1,96*2+1,46)*0,15		-2,055			
W			-okno 409*1,22*1,6*2+ostění(1,6*2+1,22)*0,15)*2		-2,578			
W			-okno 410*1,48*1,6+ostění(1,6*2+1,48)*0,15		-1,666			
W			-okno 509*1,22*1,6*2+ostění(1,6*2+1,22)*0,15)*2		-2,578			
W			-okno 510*1,48*1,6+ostění(1,6*2+1,48)*0,15		-1,666			
W			-okno 609*2,04*1,7+ostění(1,7*2+2,04)*0,15		-2,652			
W			Mezisoučet		81,468			
W			"sever část B"					
W			7,55*14,5		109,475			
W			-okno 211*0,88*1,5*2+ostění(1,5*2+0,88)*0,15)*2		-1,476			
W			-okno 311*0,88*1,5*2+ostění(1,5*2+0,88)*0,15)*2		-1,476			
W			-okno 411*0,94*1,24*2+ostění(0,94+1,24*2)*0,15)*2		-1,305			
W			-okno 511*0,94*1,24*2+ostění(0,94+1,24*2)*0,15)*2		-1,305			
W			Mezisoučet		103,913			
W			"sever část A"					
W			12,5*17,3		216,250			
W			-okno 207*2,2,75*3+ostění(2*2+2,75)*0,15)*3		-13,463			
W			-okno 307*2,2,8*4+ostění(2*2+2,8)*0,15)*4		-18,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-okno 407*2,76*1,7*4+ostění(1,7*2+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			-okno 507*2,76*1,7*4+ostění(1,7*2+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			-okno 607*2,82*1,7*4+ostění(1,7*2+2,82)*0,15*4		-15,646			
W			-spoj.krček 3,5*2,65		-9,275			
W			Mezisoučet		129,402			
W			Součet		425,016			
46	K	978016381R	Otlučení vnější vápenné nebo vápencementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 80%-horolezecky	m ²	184,560	112,30	20 726,09	
W			"Západ část B pod úrovní podchodu střechy OC Nový Šmíchov"					
W			(16,05*0,5*2)*11,2		190,960			
W			-okno 212*0,6*1,5*3+ostění(0,6+1,5*2)*0,15*3		-1,080			
W			-okno 312*0,6*1,5*3+ostění(0,6+1,5*2)*0,15*3		-1,080			
W			-okno 313*1,9*1,4+ostění(1,9*2+1,4)*0,15		-1,880			
W			-okno 412*0,6*1,2*3+ostění(0,6+1,2*2)*0,15*3		-0,810			
W			-okno 413*1,6*1,4+ostění(1,6*2+1,4)*0,15		-1,550			
W			Mezisoučet		184,560			
W			Součet		184,560			
47	K	978036121	Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 10 %	m ²	773,916	18,00	13 930,49	
W			"jako oprava 773,916		773,916			
D	997		Přesun sutě				114 045,89	
48	K	997013157	Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	12,232	350,00	4 281,20	
W			"omítky z lešení" 12,232		12,232			
49	K	997013217	Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	47,489	320,00	15 196,48	
W			"ostatní (např. okna, žaluzie, omítky horolezecky, ochrana bednění apod.)" 59,721-		47,489			
50	K	997013219	Příplatek k vnitrostavěbní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	597,210	74,50	44 492,15	
W			59,721*10 Přepočtené koeficientem množství		597,210			
51	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískladku do 1 km se složením	t	59,721	329,00	19 648,21	
52	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 134,699	15,30	17 587,83	
W			59,721*19 Přepočtené koeficientem množství		1 134,699			
53	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	59,721	215,00	12 840,02	
D	998		Přesun hmot				115 823,94	
54	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	10,281	1 630,00	16 758,03	
W			"omítky z lešení" 10,281		10,281			
55	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	42,189	1 490,00	62 861,61	
W			"ostatní práce prováděné horolezecky nebo z interiéru" 52,47-10,281		42,189			

250.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
56	K	998018011	příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	52,470	690,00	36 204,30	

6 406 944,72

Práce a dodávky PSV

D	712	7123000941R	oprava a oprava hydroizolačního souvrství a napojení hydroizolace terasy na práh dveří kompletní provedení dle požadavky v PD "u balk.dveří v délce 1m"	soubor	8,000	2 488,17	19 905,36
W			"ozn. 701 a,b*2		2,000		
W			"ozn. 201 a,b*2		2,000		
W			"ozn. 704b*1		1,000		
W			"ozn. 706*1		1,000		
W			"ozn. 610*1		1,000		
W			"ozn. 608b*1		1,000		
W			Součet		8,000		

D	748	748141216R	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla Demontáž a zpětná montáž svítidla nástěnné na fasádě "jižní fasáda" 4	kus	4,000	425,00	1 700,00
W					4,000		1 700,00

D	751	751721100R	Vzduchotechnika Demontáž a zpětná montáž klimatizační jednotky venkovní na konzolách na fasádě vč. zapojení pro opravu fasády	kus	6,000	5 000,00	30 000,00
W					6,000		30 000,00

D	763	763151925R	Konstrukce suché výstavby Zhotovení otvoru vel. do 2 m ² ve stávajícím podhledu pro výměnu oken a zpětné doplnění a výsrazení "okno 201a,b*2	kus	4,000	2 580,00	10 320,00
W			Součet		2,000		
W					2,000		
W					4,000		

D	763	763151926R	Zhotovení otvoru vel. do 4 m ² ve stávajícím podhledu pro výměnu oken a zpětné doplnění a výsrazení "okno 202*1	kus	1,000	3 960,00	3 960,00
W					1,000		3 960,00

D	763	763235101R	Demontáž a zpětná montáž kazetového podhledu minerálního pro výměnu oken "okno 301 a 302*19*0,6	m ²	12,900	289,00	3 728,10
W					11,400		
W			"okno 211*1,5		1,500		
W			Součet		12,900		

D	763	763252966R	Zpětné doplnění a výsrazení otvoru v akustickém podhledu, pro montáž oken vel.do 2 m ² "okno 205 a 206*2	kus	7,000	890,00	6 230,00
W					2,000		
W			"okno 208*5		5,000		

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	998763403	Součet Přesun hmot. procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	4,200	242,38	1 018,00	
65	K	998763491	Příplatek k přesunu hmot. procentní pro sádrokartonové konstrukce za zvláštní přesun do 100 m	%	3,900	242,38	945,28	
					7,000			
D	764		Konstrukce klempířské				317 011,51	
66	K	764001915R	oprava a úprava napojení ponechaných klempířských konstrukcí parapetů na řepasovaná okna "108a a b"2,6*5	m	105,780	250,00	26 445,00	
W			"201a"2		13,000			
W			"201b"2		2,000			
W			"201c"3*2		2,000			
W			"301"3*4		6,000			
W			"202"4,13		12,000			
W			"302"4,13		4,130			
W			"okno 401"3*4		4,130			
W			"okno 402"4,13		12,000			
W			"okno 501"3*4		4,130			
W			"okno 502"4,13		12,000			
W			"okno 601"3*4		4,130			
W			"okno 602"4,13		12,000			
W			"okno 701a,b"2*2		4,130			
W			"okno 701c"3*2		4,800			
W			"okno 702"4,13		6,000			
W			Součet		105,780			
67	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	210,860	65,00	13 705,90	
W			"okno 209"1,22*2		2,440			
W			"okno 210"1,44		1,440			
W			"okno 204"2,12		2,120			
W			"okno 304"2,12		2,120			
W			"okno 205"1,52		1,520			
W			"okno 206"1,47		1,470			
W			"okno 305"1,52*2		3,040			
W			"okno 306"1,47		1,470			
W			"okno 207"2,75*3		8,250			
W			"okno 208"2,8*5		14,000			
W			"okno 307"2,8*4		11,200			
W			"okno 308"2,75*5		13,750			
W			"okno 309"1,21*2		2,420			
W			"okno 310"1,46		1,460			
W			"okno 211"0,9*2		1,800			
W			"okno 212a,b"0,6*3		1,800			
W			"okno 311"0,9*2		1,800			

252.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 312"0,6"3		1,800			
W			"okno 313"1,41		1,410			
W			"okno 404"2,12		2,120			
W			"okno 504"2,12		2,120			
W			"okno 403"1,93		1,930			
W			"okno 503"1,9		1,900			
W			"okno 405 a 505"1,5"2"2		6,000			
W			"okno 406 a 506"1,46"2		2,920			
W			"okno 407"2,76"4		11,040			
W			"okno 408"2,76"5		13,800			
W			"okno 507"2,76"4		11,040			
W			"okno 508"2,76"5		13,800			
W			"okno 409 a 509"1,22"2"2		4,880			
W			"okno 410 a 510"1,5"2		3,000			
W			"okno 411"0,94"2		1,880			
W			"okno 511"0,94"2		1,880			
W			"okno 412 a 512"0,6"5		3,000			
W			"okno 413 a 513"1,4"2		2,800			
W			"okno 603"1,91		1,910			
W			"okno 604"2,1		2,100			
W			"okno 605"1,5"2		3,000			
W			"okno 606"1,46		1,460			
W			"okno 607"2,82"4		11,280			
W			"okno 608"2,8"4+1,9		13,100			
W			"okno 609"2,04		2,040			
W			"okn 612"0,6"3		1,800			
W			"okno 613"1,4		1,400			
W			"okno 614 a 714"0,7"4		2,800			
W			"okno 703"1,93		1,930			
W			"okno 704"1,15		1,150			
W			"okno 705"2,3"2		4,600			
W			"okno 707"0,72		0,720			
W			"okno 708"2,15		2,150			
W			Součet		210,860			
68	K	76-400-4803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	111,000	90,00	9 990,00	
W			"pro opravu fasády"					
W			"jižní část"48		48,000			
W			"dvorní část"56		56,000			
W			"nadstřešní část"7		7,000			
W			Součet		111,000			
69	K	76-400-4862	Demontáž svodu k dalšímu použití-horolezecky	m	17,800	180,00	3 204,00	
W			"pro opravu čítek"					
W			"vnitřní část"17,8		17,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	76-004863	Součet Demontáž svodu k dalšímu použití "pro opravu omítek" "na terase" 3,5*4 "nadvěšební část" 3*1,5 "jižní fasáda" 18,5*2,22 Součet	m	17,800 77,500	109,00	8 447,50	
71	K	76-236404	Součet Optechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rř 330 mm	m	210,860	795,00	167 633,70	
	W		"okno 209" 1,22*2		2,440			
	W		"okno 210" 1,44		1,440			
	W		"okno 204" 2,12		2,120			
	W		"okno 304" 2,12		2,120			
	W		"okno 205" 1,52		1,520			
	W		"okno 206" 1,47		1,470			
	W		"okno 305" 1,52*2		3,040			
	W		"okno 306" 1,47		1,470			
	W		"okno 207" 2,75*3		8,250			
	W		"okno 208" 2,8*5		14,000			
	W		"okno 307" 2,8*4		11,200			
	W		"okno 308" 2,75*5		13,750			
	W		"okno 309" 1,21*2		2,420			
	W		"okno 310" 1,46		1,460			
	W		"okno 211" 0,9*2		1,800			
	W		"okno 212a,b" 0,6*3		1,800			
	W		"okno 311" 0,9*2		1,800			
	W		"okno 312" 0,6*3		1,800			
	W		"okno 313" 1,41		1,800			
	W		"okno 404" 2,12		1,410			
	W		"okno 504" 2,12		2,120			
	W		"okno 403" 1,93		1,930			
	W		"okno 503" 1,9		1,900			
	W		"okno 405 a 505" 1,5*2*2		6,000			
	W		"okno 406 a 506" 1,46*2		2,920			
	W		"okno 407" 2,76*4		11,040			
	W		"okno 408" 2,76*5		13,800			
	W		"okno 507" 2,76*4		11,040			
	W		"okno 508" 2,76*5		13,800			
	W		"okno 409 a 509" 1,22*2*2		4,880			
	W		"okno 410 a 510" 1,5*2		3,000			
	W		"okno 411" 0,94*2		1,880			
	W		"okno 511" 0,94*2		1,880			
	W		"okno 412 a 512" 0,6*5		3,000			
	W		"okno 413 a 513" 1,4*2		2,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 603"1,91		1,910			
W			"okno 604"2,1		2,100			
W			"okno 605"1,572		3,000			
W			"okno 606"1,46		1,460			
W			"okno 607"2,82*4		11,280			
W			"okno 608"2,8"4+1,9		13,100			
W			"okno 609"2,04		2,040			
W			"okno 612"0,6"3		1,800			
W			"okno 613"1,4		1,400			
W			"okno 614 a 714"0,7"4		2,800			
W			"okno 703"1,93		1,930			
W			"okno 704"1,15		1,150			
W			"okno 705"2,3"2		4,600			
W			"okno 707"0,72		0,720			
W			"okno 708"2,15		2,150			
W			Součet		210,860			
72	K	764236465	Příplatek za zvýšenou pracovní kapacitu oplechování ráhů rovných parapetů z Cu plechu ř 400 mm	kus	230,000	95,00	21 850,00	
W			"okno 209"2"2		4,000			
W			"okno 210"2		2,800			
W			"okno 204"2		2,000			
W			"okno 304"2		2,000			
W			"okno 205"2		2,000			
W			"okno 206"2		2,000			
W			"okno 305"2"2		4,000			
W			"okno 306"2		2,000			
W			"okno 207"2"3		6,000			
W			"okno 208"2"5		10,000			
W			"okno 307"2"4		8,000			
W			"okno 308"2"5		10,000			
W			"okno 309"2"2		4,000			
W			"okno 310"2		2,000			
W			"okno 211"2"2		4,000			
W			"okno 212a,b"2"3		6,000			
W			"okno 311"2"2		4,000			
W			"okno 312"2"3		6,000			
W			"okno 313"2		2,000			
W			"okno 404"2		2,000			
W			"okno 504"2		2,000			
W			"okno 403"2		2,000			
W			"okno 503"2		2,000			
W			"okno 405 a 505"2"2"2		8,000			
W			"okno 406 a 506"2"2		4,000			
W			"okno 407"2"4		8,000			

255.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			"okno 408"2*5		10,000			
W			"okno 507"2*4		8,000			
W			"okno 508"2*5		10,000			
W			"okno 409 a 509"2*2		8,000			
W			"okno 411"2*2		4,000			
W			"okno 511"2*2		4,000			
W			"okno 410 a 510"2*2		4,000			
W			"okno 412 a 512"2*5		10,000			
W			"okno 413 a 513"2*2		4,000			
W			"okno 604"2		2,000			
W			"okno 603"2		2,000			
W			"okno 605"2*2		2,000			
W			"okno 606"2		4,000			
W			"okno 608"2*5		2,000			
W			"okno 607"2*4		10,000			
W			"okn 612"2*3		8,000			
W			"okno 609"2		6,000			
W			"okno 613"2		2,000			
W			"okno 614 a 714"2*4		2,000			
W			"okno 703"2		8,000			
W			"okno 704"2		2,000			
W			"okno 705"2*2		2,000			
W			"okno 707"2		4,000			
W			"okno 708"2		2,000			
W			Součet		2,000			
					230,000			
73	K	764501113	Zpětná montáž žlabu podokapního hranatého po opravě omítek	m	111,000	185,00	20 535,00	
74	K	764501118	Zpětná montáž kotlíku hranatého pro podokapní žlab	kus	11,000	495,00	5 445,00	
W			"dvorní část"4		4,000			
W			"nadsťeňní část"2		2,000			
W			"jižní část"5		5,000			
W			Součet		11,000			
75	K	76450811R	Zpětná montáž hranatého svodu vč.kolen,objímek po opravě fasády	m	77,500	259,00	20 072,50	
W			"pro opravu omítek"					
W			"na terase"3,5*4		14,000			
W			"nadsťeňní část"3+1,5		4,500			
W			"jižní fasáda"18,5*2-22		59,000			
W			Součet		77,500			
76	K	76450812R	Zpětná montáž hranatého svodu vč.kolen,objímek po opravě fasády- horolezecky	m	17,800	395,00	7 031,00	
77	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempříské v objektech v do 24 m	%	3 466,275	1,85	6 412,61	
78	K	998764292	Příplatek k přesunu hmot procentní 764 za zvětšený přesun do 100 m	%	3 466,275	1,80	6 239,30	

256

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	766		Konstrukce truhlářské				4 966 565,60	
79	K	766-108aR	Celková repase stávajícího dřevěného okna 2600x2600 mm kompletní provedení dle PD ozn.108a	kus	1,000	40 180,00	40 180,00	
80	K	766-108bR	Celková repase stávajícího dřevěného okna 2600x2600 mm kompletní provedení dle PD ozn.108b	kus	4,000	40 180,00	160 720,00	
81	K	766-201aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava 2 otvíravá křídla a polooprosklené dveře rozměr: 2935 x 2735 / 1870(865) mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.201a	kus	1,000	45 177,00	45 177,00	
82	K	766-201bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava 2 otvíravá křídla a polooprosklené dveře rozměr 2935 x 2735 / 1870(865) mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.201b	kus	1,000	45 177,00	45 177,00	
83	K	766-201cR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvíravé rozměr 2920 x 1870 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.201c	kus	2,000	38 490,00	76 980,00	
84	K	766-202R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 4křídle otvíravé rozměr 4130 x 1880 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.202	kus	1,000	52 469,00	52 469,00	
85	K	766-204R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvíravé rozměr 2115 x 1945 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem,příprava na osazeních skrytých magnet.kontaktů kompletní provedení dle PD ozn.204	kus	1,000	31 739,00	31 739,00	
86	K	766-205R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2křídle 1xotvíravé+1xsklápěcí s pákovým ovládním rozměr 1515 x 1920 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem,příprava na osazeních skrytých magnet.kontaktů kompletní provedení dle PD ozn.205	kus	1,000	24 907,00	24 907,00	
87	K	766-206R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2křídle otvíravé rozměr 1470 x 1920 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem,příprava na osazeních skrytých magnet.kontaktů kompletní provedení dle PD ozn.206	kus	1,000	24 436,00	24 436,00	
88	K	766-207R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3křídle otvíravé rozměr 2750 x 1990 mm kompletní provedení dle PD ozn.207	kus	3,000	39 069,00	117 207,00	
89	K	766-208R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvíravé rozměr 2785 x 1990 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem,příprava na osazeních skrytých magnet.kontaktů kompletní provedení dle PD ozn.208	kus	5,000	41 025,00	205 125,00	
90	K	766-209R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- dvojkřídle otvíravé rozměr 1215 x 1960 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem,příprava na osazeních skrytých magnet.kontaktů kompletní provedení dle PD ozn.209	kus	2,000	22 479,00	44 958,00	
91	K	766-210R	Montáž a dodávka repliky dřevěných balk.dveří- dvojkřídle otvíravé rozměr 1440 x 2415 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem,,příprava na osazeních skrytých magnet.kontaktů kompletní provedení dle PD ozn.210	kus	1,000	29 604,00	29 604,00	
92	K	766-211R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé,horní sklápěcí s pákovým ovládním rozměr 880 x 1500 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.211	kus	2,000	18 580,00	37 160,00	
93	K	766-212aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé,horní sklápěcí s pákovým ovládním rozměr 595 x 1470 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.212a	kus	1,000	14 685,00	14 685,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cenová soustava	
							Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	766-212BR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvřívavé, horní sklápěcí s pákovým ovládním rozměr 595 x 1470 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.212b	kus	2,000	14 685,00	29 370,00	
95	K	766-301R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvřívavé s imitací větrací šterbiny a ventilační klapkou rozměr 2920 x 1915 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.301	kus	4,000	43 347,00	173 388,00	
96	K	766-302R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 4krídle otvřívavé s imitací větrací šterbiny a ventilačními klapkami rozměr 4130 x 1915 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.302	kus	1,000	58 408,00	58 408,00	
97	K	766-304R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvřívavé rozměr 2115 x 1970 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.304	kus	1,000	34 083,00	34 083,00	
98	K	766-305R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 1xotvřívavé+1xsklápěcí s pákovým ovládním rozměr 1515 x 1920 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.305	kus	2,000	25 907,00	51 814,00	
99	K	766-306R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle otvřívavé rozměr 1470 x 1920 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.306	kus	1,000	25 907,00	25 907,00	
100	K	766-307R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3krídle otvřívavé s vnetilační klapkou rozměr 2785 x 1990 mm kompletní provedení dle PD ozn.307	kus	4,000	43 024,00	172 096,00	
101	K	766-308R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvřívavé rozměr 2750 x 1940 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.308	kus	5,000	39 647,00	198 235,00	
102	K	766-309R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle otvřívavé rozměr 1205 x 1960 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.309	kus	2,000	22 352,00	44 704,00	
103	K	766-310R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 1xotvřívavé+1xsklápěcí s pákovým ovládním rozměr 1455 x 1960 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.310	kus	1,000	25 537,00	25 537,00	
104	K	766-311R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvřívavé, horní sklápěcí s pákovým ovládním rozměr 880 x 1500 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.311	kus	2,000	16 580,00	33 160,00	
105	K	766-312R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvřívavé, horní sklápěcí s pákovým ovládním rozměr 595 x 1470 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.312	kus	3,000	14 685,00	44 055,00	
106	K	766-313R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní 2krídle otvřívavé, horní sklápěcí s pákovým ovládním rozměr 1405 x 1900 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.313	kus	1,000	24 352,00	24 352,00	
107	K	766-401R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvřívavé s imitací větrací šterbiny a ventilační klapkou rozměr 2970 x 1700 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.401	kus	4,000	39 518,00	158 072,00	
108	K	766-402R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 4krídle otvřívavé s imitací větrací šterbiny a ventilačními klapkami rozměr 4130 x 1700 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.402	kus	1,000	52 637,00	52 637,00	
109	K	766-403R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3xotvřívavé+ 1 sklopné s pákovým ovládním rozměr 1925 x 1620 mm kompletní provedení dle PD ozn.403	kus	1,000	27 270,00	27 270,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	766-404R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvíravé rozměr 2115 x 1690 mm. s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.404	kus	1,000	30 233,00	30 233,00	
111	K	766-405R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 1xotvíravé+1sklápečí s pákovým ovládním rozměr 1490 x 1590 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.405	kus	2,000	22 399,00	44 798,00	
112	K	766-406R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle otvíravé rozměr 1455 x 1590 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.406	kus	1,000	22 037,00	22 037,00	
113	K	766-407R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3krídle otvíravé s ventilační klapkou rozměr 2760 x 1685 mm kompletní provedení dle PD ozn.407	kus	4,000	37 229,00	148 916,00	
114	K	766-408R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvíravé rozměr 2760 x 1685 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.408	kus	5,000	37 229,00	186 145,00	
115	K	766-409R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle otvíravé rozměr 1220 x 1585 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.409	kus	2,000	19 569,00	39 138,00	
116	K	766-410R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 1xotvíravé+1sklápečí s pákovým ovládním rozměr 1475 x 1585 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.410	kus	1,000	22 196,00	22 196,00	
117	K	766-411aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 940 x 1235 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.411a	kus	1,000	16 546,00	16 546,00	
118	K	766-411bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 940 x 1235 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.411b	kus	1,000	16 456,00	16 456,00	
119	K	766-412aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 590 x 1200 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.412a	kus	2,000	14 602,00	29 204,00	
120	K	766-412bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 590 x 1200 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.412b	kus	1,000	14 602,00	14 602,00	
121	K	766-413R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní 2krídle otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 1390 x 1610 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.413	kus	1,000	21 546,00	21 546,00	
122	K	766-501R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvíravé s imitací větrací šterbiny a ventilační klapkou rozměr 2970 x 1700 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.501	kus	4,000	28 756,00	115 024,00	
123	K	766-502R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 4krídle otvíravé s imitací větrací šterbiny a ventilačními klapkami rozměr 4130 x 1700 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.502	kus	1,000	46 998,00	46 998,00	
124	K	766-503R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3otvíravé- 1 sklápečí s pákovým ovládním rozměr 1900 x 1596 mm kompletní provedení dle PD ozn.503	kus	1,000	26 698,00	26 698,00	
125	K	766-504R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle otvíravé rozměr 2115 x 1690 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.504	kus	1,000	30 223,00	30 223,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
126	K	766-505R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 1xotvíravé+1xsklápečí s pákovým ovládním rozměr 1490 x 1590 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.505	kus	2,000	22 399,00	44 798,00	
127	K	766-506R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 2xotvíravé rozměr 1455 x 1590 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.506	kus	1,000	23 019,00	23 019,00	
128	K	766-507R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3krídle 2xotvíravé + ventiláční klapkou rozměr 2760 x 1685 mm kompletní provedení dle PD ozn.507	kus	4,000	35 229,00	140 916,00	
129	K	766-508R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle 2xotvíravé rozměr 2760 x 1685 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.508	kus	5,000	35 229,00	176 145,00	
130	K	766-509R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 2xotvíravé rozměr 1220 x 1585 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.509	kus	2,000	19 569,00	39 138,00	
131	K	766-510R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 1xotvíravé+1xsklápečí s pákovým ovládním rozměr 1475 x 1585 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.510	kus	1,000	22 196,00	22 196,00	
132	K	766-511aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 940 x 1235 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.511a	kus	1,000	16 548,00	16 548,00	
133	K	766-511bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 940 x 1195 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.511b	kus	1,000	16 548,00	16 548,00	
134	K	766-512aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 590 x 1200 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.512a	kus	2,000	14 602,00	29 204,00	
135	K	766-512bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 590 x 1200 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.512b	kus	1,000	14 602,00	14 602,00	
136	K	766-513R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní 2krídle 2xotvíravé, horní sklápečí s pákovým ovládním rozměr 1390 x 1610 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.413	kus	1,000	21 546,00	21 546,00	
137	K	766-601R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle 2xotvíravé s imitací větrací šterbiny a ventiláční klapkou rozměr 2970 x 1735 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.601	kus	4,000	40 494,00	161 976,00	
138	K	766-602R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 4krídle 2xotvíravé s imitací větrací šterbiny a ventiláčními klapkami rozměr 4130 x 1735 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.602	kus	1,000	53 576,00	53 576,00	
139	K	766-603R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3xotvíravé+ 1 sklopné s pákovým ovládním rozměr 1910 x 1605 mm kompletní provedení dle PD ozn.603	kus	1,000	26 926,00	26 926,00	
140	K	766-604R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3krídle 2xotvíravé rozměr 2105 x 1755 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.604	kus	1,000	31 013,00	31 013,00	
141	K	766-605R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2krídle 1xotvíravé+1xsklápečí s pákovým ovládním rozměr 1500 x 1730 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.605	kus	2,000	23 868,00	47 736,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
142	K	766-606R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvíravé rozměr 1460 x 1730 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.606	kus	1,000	23 943,00	23 943,00	
143	K	766-607R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3křídle otvíravé s ventilační klapkou rozměr 2815 x 1720 mm kompletní provedení dle PD ozn.607	kus	4,000	36 472,00	145 888,00	
144	K	766-608aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvíravé rozměr 2800 x 1745 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.608a	kus	4,000	36 742,00	146 968,00	
145	K	766-608bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- balk.sestava otvíravá rozměr 2775 x 2335 / 1745(590) mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.608b	kus	1,000	47 119,00	47 119,00	
146	K	766-609R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvíravé rozměr 2040 x 1705 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.609	kus	1,000	29 608,00	29 608,00	
147	K	766-610R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken-dveří- 1křídle otvíravé rozměr 810 x 2480 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.610	kus	1,000	20 057,00	20 057,00	
148	K	766-612aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé,horní sklápěcí rozměr 590 x 1210 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.612a	kus	2,000	16 460,00	32 920,00	
149	K	766-612bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvíravé,horní sklápěcí rozměr 590 x 1210 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.612b	kus	1,000	16 460,00	16 460,00	
150	K	766-613R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní 2křídle otvíravé,horní sklápěcí rozměr 1390 x 1610 mm zaskleno izol.dvojsklem s matnou průsvitnou fólií kompletní provedení dle PD ozn.613	kus	1,000	21 546,00	21 546,00	
151	K	766-614R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 1křídle otvíravé rozměr 690 x 1685 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.614	kus	2,000	17 245,00	34 490,00	
152	K	766-701aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava 2 otvíravá okna a dveře s horním prosklením rozměr 2975 x 2310 / 1700(610) mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.701a	kus	1,000	48 670,00	48 670,00	
153	K	766-701bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava 2 otvíravá okna a dveře s horním prosklením rozměr 2975 x 2310 / 1700(610) mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.701b	kus	1,000	48 670,00	48 670,00	
154	K	766-701cR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvíravé s imitací větrací šterbiny a ventilační klapkou rozměr 2980 x 1695 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.701c	kus	2,000	36 832,00	73 664,00	
155	K	766-702R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 4křídle otvíravé s imitací větrací šterbiny a ventilačními klapkami rozměr 4130 x 1695 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.702	kus	1,000	47 506,00	47 506,00	
156	K	766-703R	Celková repase stávajících dřevěných oken- 3vojitavé- 1 sklápěcí rozměr 1925 x 1620 mm kompletní provedení dle PD ozn.703	kus	1,000	24 270,00	24 270,00	
157	K	766-704aR	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 2křídle otvíravé rozměr 1150 x 1700 mm s imitací větrací šterbiny zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.704a	kus	1,000	16 708,00	16 708,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cetová soustava
158	K	766-704bR	Montáž a dodávka repliky dřevěných balk.dveří- 1křídle otvřivé rozměr 750 x 2210 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.704b	kus	1,000	14 774,00	14 774,00	
159	K	766-705R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3křídle otvřivé rozměr 2305 x 1705 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.705	kus	2,000	32 545,00	65 090,00	
160	K	766-706R	Montáž a dodávka repliky dřevěných balk.dveří- 1křídle otvřivé rozměr 755 x 2165 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.706	kus	1,000	17 625,00	17 625,00	
161	K	766-707R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- sestava spodní otvřivé, horní sklápěcí s pákovým ovládním rozměr 715 x 1185 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.707	kus	1,000	33 658,00	33 658,00	
162	K	766-708R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 3xotvřivé+ 1 sklopné rozměr 2125 x 1930 mm zaskleno izol.bezpeč.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.708	kus	1,000	33 658,00	33 658,00	
163	K	766-714R	Montáž a dodávka repliky dřevěných oken- 1křídle otvřivé rozměr 690 x 1685 mm zaskleno izol.dvojsklem kompletní provedení dle PD ozn.714	kus	2,000	16 598,00	33 196,00	
164	K	766624950R	Reparse, výměna poškozeného a doplnění repliky kování na repasovaných oknech	soubor	25,000	540,00	13 500,00	
W			"předpoklad na 1 repasované okno"					
W			"okno 108 a"1		1,000			
W			"okno 108 b"1		1,000			
W			"okno 207"3		3,000			
W			"okno 307"4		4,000			
W			"okno 403"1		1,000			
W			"okno 407"4		4,000			
W			"okno 503"1		1,000			
W			"okno 507"4		4,000			
W			"okno 603"1		1,000			
W			"okno 607"4		4,000			
W			"okno 703"1		1,000			
W			Součet		25,000			
165	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m ²	kus	141,000	15,00	2 115,00	
W			"pro reparse"					
W			"1NP"56		56,000			
W			"2NP"9		9,000			
W			"3NP"12		12,000			
W			"4NP"20		20,000			
W			"5NP"20		20,000			
W			"6NP"20		20,000			
W			"7NP"4		4,000			
W			Součet		141,000			
166	K	766692201R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky 2,0 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 201a,b	kus	2,000	1 160,00	2 320,00	
167	K	766692201cR	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky 3,0 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 201c	kus	2,000	1 740,00	3 480,00	

262.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Cenová soustava
168	K	766692203R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky 4,13 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 202	kus	1,000	2 395,40	2 395,40	2 395,40	
169	K	766692205R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 20 cm délky 1,52 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 205	kus	1,000	881,60	881,60	881,60	
170	K	766692206R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 20 cm délky 1,47 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 206	kus	1,000	852,60	852,60	852,60	
171	K	766692313R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky 1,4 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 313,413	kus	2,000	812,00	1 624,00	1 624,00	
172	K	766692409R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 20 cm délky 1,22 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 409	kus	2,000	707,60	1 415,20	1 415,20	
173	K	766692410R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 20 cm délky 1,48 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 410	kus	1,000	858,40	858,40	858,40	
174	K	766692708R	Výměna parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky 2,5 m vč.dodávky DTD parapetu tl.18 mm, barva bílá pro okno 708	kus	1,000	1 450,00	1 450,00	1 450,00	
175	K	766692210R	Oprava stávajícího vnitřního parapetu z DTD desky (obklad stupně) pro okno 210	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	2 500,00	
176	K	766699613R	Výměna horní části krytů topného tělesa z DTD desek s vestavěnými kovovými mřížkami š.do 50 cm pro okno 301 a 302	m	17,500	1 580,00	27 650,00	27 650,00	
177	K	766699614R	Oprava horní části krytů topného tělesa z DTD desek s vestavěnými kovovými mřížkami š.do 35 cm po výměně okna 204	m	2,100	1 580,00	3 318,00	3 318,00	
178	K	766699615R	Oprava horní části krytů topného tělesa z DTD desek s vestavěnými kovovými mřížkami š.do 50 cm po výměně okna 303 a 306	m	6,100	1 580,00	9 638,00	9 638,00	
179	K	766699616R	Oprava horní části krytů topného tělesa z DTD desek s vestavěnými kovovými mřížkami š.do 50 cm po výměně okna 208, 308 a 408	m	42,200	1 580,00	66 676,00	66 676,00	
180	K	766699617R	Výměna horní části krytů topného tělesa z DTD desek s vestavěnými kovovými mřížkami š.do 50 cm pro okno 401 a 402	m	16,000	1 580,00	25 280,00	25 280,00	
181	K	766699618R	Oprava horní části krytů topného tělesa z DTD desek s vestavěnými kovovými mřížkami š.do 35 cm po výměně okna 404	m	2,100	1 580,00	3 318,00	3 318,00	
182	K	766699619R	Oprava horní části krytů topného tělesa z DTD desek s vestavěnými kovovými mřížkami š.do 50 cm po výměně okna 405 a 406	m	7,700	1 580,00	12 166,00	12 166,00	
183	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	5 687,455	2,54	14 446,14	14 446,14	
184	K	998766292	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 100 m	%	5 687,455	2,45	13 934,26	13 934,26	
D 781						129 721,24			
185	K	781411901R	Oprava fasádního keramického obkladu ostění vel.100x100 mm	kus	712,000	59,50	42 364,00	42 364,00	
W			"v případě uvolnění bez poškození použít stávajícího obkladu-ostění 1 řada"		712,000				
W			(19*8*2+17*8*3)		712,000				
W			Součet						
186	M	597600R	Výroba a dodávka přesné repliky obkladu dle stávajícího keramického obkladu vel.100x100 mm	kus	234,960	235,00	55 215,60	55 215,60	
W			"v případě poškození předpoklad 30% ostění 1 řada"		213,600				
W			(19*8*2+17*8*3)*30/100		234,960				
W			213,6*1,1 přepočtené koeficientem množství		309,000				
187	K	781413914	Oprava obkladu z obkladaček pórovitých do 45 ks/m2 tepelných	kus	309,000	46,50	14 368,50	14 368,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cénová soustava
188	M	597611450R	"okno 211"20 "okno 212"15*3 "okno 311"20 "okno 312"15*3 "okno 411"15*2 "okno 412"12*3 "okno 511"5 "okno 513"12 "okno 612"12*3 "okna 614"30 "okna 714"30 Součet	m2	11,000	695,00	7 645,00	
	W		dláždice keramické vel.do 20x20 cm totožné se stávajícím obkladem		10,000			
	W		"předpoklad"10		11,000			
189	K	998781203	10*1,1 Přepočtené koeficientem množství	%	2 893,753	2,00	5 787,51	
190	K	998781292	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m Příplatek k přesunu hmot procentní 781 za zvětšený přesun do 100 m	%	2 893,753	1,50	4 340,63	
D 783 Dokončovací práce - nátěry								
191	K	783-001aR	Oprava nátěru stávajícího okna Z200x600 mm kompletní provedení dle PD ozn.001a	kus	1,000	9 854,00	9 854,00	
192	K	783-001bR	Oprava nátěru stávajícího okna Z200x600 mm kompletní provedení dle PD ozn.001b	kus	1,000	9 854,00	9 854,00	
193	K	783-002R	Oprava nátěru stávajícího okna 500x450 mm kompletní provedení dle PD ozn.002	kus	4,000	4 569,00	18 276,00	
194	K	783000231R	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel oken do 1,5 m2 pro nátěry	kus	8,000	15,00	120,00	
195	K	783228990R	Údržba, příplatek za syntetický nátěr, pevné mříže	m2	130,302	395,00	51 469,29	
196	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	130,302	45,20	5 889,65	
	W		"mříže oken INP'90		90,000			
	W		"mříže okna 211"0,88*1,6*2		2,816			
	W		"mříže okno 212a"0,6*1,47		0,882			
	W		"mříže okno 212b"0,6*1,47		0,882			
	W		"mříže okna 311"0,88*1,6*2		2,816			
	W		"mříže okna 312"0,6*1,47*3		2,646			
	W		"mříže okno 313"1,4*1,9		2,660			
	W		"mříže okno 403 a 503"1,9*1,6*2*2		12,160			
	W		"mříže okno 412 a 512"0,6*1,2*6		4,320			
	W		"mříže okno 413 a 513"1,4*1,6*2*2		8,960			
	W		"mříže okna 612"0,6*1,2*3		2,160			
	W		Součet		130,302			
197	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	130,302	12,50	1 628,78	
	W		"mříže oken"130,302		130,302			

264

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Céňová soustava
WV			"okno a dveře 704"(0,75*2,21+1,15*1,7)+ostění(2,21*2+0,75)*0,15+(1,7*2+1,15)*0,15		-2,155			
WV			"zábradelní zídka"(0,45+2,28)*1,1		3,003			
WV			Mezisoučet		61,485			
WV			"západní část B 6 a7NP nad střechou terasou"					
WV			5,5*3+1,1*3,8		20,680			
WV			"okno 708"(2,12*1,93+ostění(1,93*2+2,12)*0,15		-3,195			
WV			Mezisoučet		17,485			
WV			"Západní část B nad pochozí střechou OC nákupní centrum"					
WV			(16,05+0,5*2)*6,5-"terasa 2,2*2,7		104,885			
WV			"okno 513"(1,4*1,61+ostění(1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
WV			"okno 512"(0,6*1,2*3+ostění((1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
WV			"okno 612"(0,6*1,2*3+ostění((1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
WV			"okno 613"(1,4*1,61+ostění(1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
WV			Mezisoučet		100,143			
WV			"Západní fasáda 7 NP terasa část A"					
WV			11,25*3,6		40,500			
WV			"okna 705"(2,3*1,7*2+ostění((1,7*2+2,3)*0,15)*2		-6,110			
WV			"dveře 706"(0,76*2,17+ostění(2,17*2+0,76)*0,15		-0,884			
WV			"okno 707"(0,72*1,19+ostění(1,19*2+0,72)*0,15		-0,392			
WV			"zábradelní zídka"(0,45+2,2)*1,1		2,915			
WV			Mezisoučet		36,029			
WV			"Východ 7NP nad terasou a střechou část A"					
WV			5*3,6		18,000			
WV			Mezisoučet		18,000			
WV			"6np terasa východ"					
WV			7,1*3		21,300			
WV			"dveře 610"(0,81*2,48+ostění(2,48*2+0,81)*0,15		-1,233			
WV			"stěna komínu"2,2*3		6,600			
WV			Mezisoučet		26,667			
WV			"nadvěšná část"					
WV			14*16,5*2+11		58,000			
WV			Mezisoučet		58,000			
WV			Součet		1 067,319			
204	K	783825133R	Penetrační slikařový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek-horolezecky	m2	609,576	38,50	23 468,68	
WV			"západ část A"					
WV			(8,15+0,125+0,15)*17,5		147,438			
WV			"okno 205"(1,52*1,92+ostění(1,92*2+1,52)*0,15		-2,114			
WV			"okno 206"(1,5*1,92+ostění(1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
WV			"okno 305"(1,52*1,92)*2+ostění((1,92*2+1,52)*0,15)*2		-4,229			
WV			"okno 306"(1,5*1,92+ostění(1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
WV			"okno 405"(1,5*1,6)*2+ostění(1,6*2+1,5)*0,15*2		-3,390			
WV			"okno 406"(1,46*1,6)*ostění(1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-okno 505'(1,5*1,6)2+ostění(1,6*2+1,5)0,15*2		-3,390			
W			-okno 506'(1,46*1,6)ostění(1,6*2+1,46)0,15		-1,637			
W			-okno 605'1,5*1,732+ostění(1,73*2+1,5)0,15*2		-3,702			
W			-okno 606'1,46*1,73+ostění(1,73*2+1,46)0,15		-1,788			
W			-kce schodiště 3,1*3,6		-11,160			
W			Mezisoučet		110,233			
W			"východ dvíř"					
W			6,3*17,5-"terasa 2,2*3		103,650			
W			-okno 209'1,22*1,962+ostění(1,96*2+1,22)0,15*2		-3,240			
W			-okno 210'1,44*2,42+ostění(2,42*2+1,44)0,15		-2,543			
W			-okno 309'1,21*1,962+ostění(1,96*2+1,21)0,15*2		-3,204			
W			-okno 310'1,46*1,96+ostění(1,96*2+1,46)0,15		-2,055			
W			-okno 409'1,22*1,62+ostění(1,6*2+1,22)0,15*2		-2,578			
W			-okno 410'1,48*1,6+ostění(1,6*2+1,48)0,15		-1,666			
W			-okno 509'1,22*1,62+ostění(1,6*2+1,22)0,15*2		-2,578			
W			-okno 510'1,48*1,6+ostění(1,6*2+1,48)0,15		-1,666			
W			-okno 609'2,04*1,7+ostění(1,7*2+2,04)0,15		-2,652			
W			Mezisoučet		81,468			
W			"sever část B"					
W			7,5*14,5		109,475			
W			-okno 211'0,88*1,52+ostění(1,5*2+0,88)0,15*2		-1,476			
W			-okno 311'0,88*1,52+ostění(1,5*2+0,88)0,15*2		-1,476			
W			-okno 411'0,94*1,242+ostění(0,94+1,24*2)0,15*2		-1,305			
W			-okno 511'0,94*1,242+ostění(0,94+1,24*2)0,15*2		-1,305			
W			Mezisoučet		103,913			
W			"sever část A"					
W			12,5*17,3		216,250			
W			-okno 207'2,2,753+ostění(2*2+2,75)0,15*3		-13,463			
W			-okno 307'2,2,8*4+ostění(2*2+2,8)0,15*4		-18,320			
W			-okno 407'2,76*1,7*4+ostění(1,7*2+2,76)0,15*4		-15,072			
W			-okno 507'2,76*1,7*4+ostění(1,7*2+2,76)0,15*4		-15,072			
W			-okno 607'2,82*1,72*4+ostění(1,72*2+2,82)0,15*4		-15,646			
W			-spoj.krček 3,5*2,65		-9,275			
W			Mezisoučet		129,402			
W			"západ část B pod úrovní pochůzí střechy OC Nový Smíchov"					
W			(16,05+0,5*2)*1,2		190,960			
W			-okno 212'0,6*1,53+ostění(0,6+1,5*2)0,15*3		-1,080			
W			-okno 312'0,6*1,53+ostění(0,6+1,5*2)0,15*3		-1,080			
W			-okno 313'1,9*1,4+ostění(1,9*2+1,4)0,15		-1,880			
W			-okno 412'0,6*1,23+ostění(0,6+1,2*2)0,15*3		-0,810			
W			-okno 413'1,6*1,4+ostění(1,6*2+1,4)0,15		-1,550			
W			Mezisoučet		184,560			
W			Součet		609,576			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
205	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně čtenosti 1 a 2 "dvorní fasáda jít"	m ²	1 067,319	218,66	233 379,97	
W			"od terasu" 19,03*18,5		352,055			
W			"okno 001" 2,2*0,3*2+ostění (2,2+0,3)*2*(0,05)*2		-0,820			
W			"okno 002" 0,5*0,45*4+ostění ((0,5+0,45)*2*(0,05))*4		-0,520			
W			"okno 108" 2,6*2,6*5+ostění ((2,6*3)*0,15)*5		-27,950			
W			"okno 208" 2,8*2*5+ostění ((2*2+2,8)*0,15)*5		-22,900			
W			"okno 308" 2,75*1,94*5+ostění ((1,94*2+2,75)*0,15)*5		-21,703			
W			"okno 408" 2,76*1,7*5+ostění ((1,7*2+2,76)*0,15)*5		-18,840			
W			"okno 508" 2,76*1,7*5+ostění ((1,7*2+2,76)*0,15)*5		-18,840			
W			"na terase po sřechu" 17,35*3,45		59,858			
W			"okno 608b" (0,9*2,34+1,88*1,75)+ostění (2,34*2+2,8)*0,15		-4,274			
W			"okno 608a" (1,75*2+2,8)*4+ostění ((1,75*2+2,8)*0,15)*4		-21,420			
W			"zábradevní zídka" (0,45*2,2)*1,1		2,915			
W			"stěna s luxferami" 2,25*18,3+2,7*3,45+5*3,6		68,490			
W			"luxfery" 2,1*24+ostění (2,25+24)*2*0,1		-45,150			
W			"zbylá část" 16,2*26-"terasa" 2,28*4		412,080			
W			"boký výklenku" 0,76*2*1,3+průvlak*0,4*4*2,8*3		45,816			
W			"okno 403" 1,62*1,92+ostění (1,62*2+1,9)*0,15		-2,339			
W			"okno 503" 1,62*1,9+ostění (1,62*2+1,9)*0,15		-2,307			
W			"okno 603" 1,61*1,91+ostění (1,62+1,91)*0,15		-2,290			
W			"okno 703" 1,62*1,93+ostění (1,62*2+1,93)*0,15		-2,351			
W			Mezisoučet		749,510			
W			"západní část C"					
W			3,15*25,3		79,695			
W			"luxfery" 2,5*2+ostění (2,5+2)*2*0,1		-4,100			
W			"okno 204" 1,95*2,12+ostění (1,95*2+2,12)*0,15		-3,231			
W			"okno 304" 2*2,12+ostění (2*2+2,12)*0,15		-3,322			
W			"okno 404" 2,12*1,7+ostění (1,7*2+2,12)*0,15		-2,776			
W			"okno 504" 2,12*1,7+ostění (1,7*2+2,12)*0,15		-2,776			
W			"okno 604" 2,1*1,76+ostění (1,76*2+2,1)*0,15		-2,853			
W			"okno a dveře 704" (0,75*2,21+1,15*(1,7)+ostění (2,21*2+0,75)*0,15+(1,7*2+1,15)*0,15		-2,155			
W			"zábradevní zídka" (0,45*2,28)*1,1		3,003			
W			Mezisoučet		61,485			
W			"západní část B 6 a 7NP nad střechou terasou"					
W			5,5*3+1,1*3,8		20,680			
W			"okno 708" 2,12*1,93+ostění (1,93*2+2,12)*0,15		-3,195			
W			Mezisoučet		17,485			
W			"západní část B nad pochozí střechou OC nákupní centrum"					
W			(16,05+0,5*2)*6,5-"terasa" 2,2*2,7		104,885			
W			"okno 513" 1,4*1,61+ostění (1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
W			"okno 512" 0,6*1,2*3+ostění (1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			

268

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			"okno 612"0,6*1,2*3+ostění (1,2*2+0,6)*0,15)*3		-0,810			
W			"okno 613"1,4*1,61+ostění (1,61*2+1,4)*0,15		-1,561			
W			Mezisoučet		100,143			
W			Západní fasáda 7 NP terasa část A "					
W			11,25*3,6		40,500			
W			"okna 705"2,3*1,7*2+ostění (1,7*2+2,3)*0,15)*2		-6,110			
W			"dvěře 706"0,76*2,17+ostění (2,17*2+0,76)*0,15		-0,884			
W			"okno 707"0,72*1,19+ostění (1,19*2+0,72)*0,15		-0,392			
W			"zábradlní zářka" (0,45*2,2)*1,1		2,915			
W			Mezisoučet		36,029			
W			"východ 7NP nad terasou a střešnou část A "					
W			5*3,6		18,000			
W			Mezisoučet		18,000			
W			"ónp terasa východ "					
W			7,1*3		21,300			
W			"dvěře 610"0,81*2,48+ostění (2,18*2+0,81)*0,15		-1,233			
W			"stěna korniču" 2,2*3		6,600			
W			Mezisoučet		26,667			
W			"nadstřešní část "					
W			14*16,5*2*11		58,000			
W			Mezisoučet		58,000			
W			Součet		1 067,319			
206	K	7838Z8423R	Krycí dvojnásobný silitkatový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2- horizontálně	m2	609,576	295,00	179 824,92	
W			Západ část A "					
W			(8,15*0,125+0,15)*17,5		147,438			
W			"okno 205"1,52*1,92+ostění (1,92*2+1,52)*0,15		-2,114			
W			"okno 206"1,5*1,92+ostění (1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			"okno 305" (1,52*1,92)*2+ostění ((1,92*2+1,52)*0,15)*2		-4,229			
W			"okno 306"1,5*1,92+ostění (1,92*2+1,5)*0,15		-2,079			
W			"okno 405" (1,5*1,6)*2+ostění (1,6*2+1,5)*0,15)*2		-3,390			
W			"okno 406" (1,46*1,6)+ostění (1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			"okno 505" (1,5*1,6)*2+ostění (1,6*2+1,5)*0,15)*2		-3,390			
W			"okno 506" (1,46*1,6)+ostění (1,6*2+1,46)*0,15		-1,637			
W			"okno 605"1,5*1,73*2+ostění (1,73*2+1,5)*0,15)*2		-3,702			
W			"okno 606"1,46*1,73+ostění (1,73*2+1,46)*0,15		-1,788			
W			"řce schodiště" 3,1*3,6		-11,160			
W			Mezisoučet		110,233			
W			"východ dvíř "					
W			6,3*17,5="terasa" 2,2*3		103,650			
W			"okno 209"1,22*1,96*2+ostění (1,96*2+1,22)*0,15)*2		-3,240			
W			"okno 210"1,44*2,42+ostění (2,42*2+1,44)*0,15		-2,543			
W			"okno 309"1,21*1,96*2+ostění (1,96*2+1,21)*0,15)*2		-3,204			
W			"okno 310"1,46*1,96+ostění (1,96*2+1,46)*0,15		-2,055			

269.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 409"1, 22*1,62+*ostění(1,62+1,22)*0,15*2		-2,578			
W			"okno 410"1, 48*1,6+*ostění(1,62+1,48)*0,15		-1,666			
W			"okno 509"1, 22*1,62+*ostění(1,62+1,22)*0,15*2		-2,578			
W			"okno 510"1, 48*1,6+*ostění(1,62+1,48)*0,15		-1,666			
W			"okno 609"2, 04*1,7+*ostění(1,72+2,04)*0,15		-2,652			
W			Mezisoučet		81,468			
W			"sever část B"					
W			7,55*14,5		109,475			
W			"okno 211"0, 88*1,52+*ostění(1,52+0,88)*0,15*2		-1,476			
W			"okno 311"0, 88*1,52+*ostění(1,52+0,88)*0,15*2		-1,476			
W			"okno 411"0, 94*1,24+*ostění(0,94+1,24)*0,15*2		-1,305			
W			"okno 511"0, 94*1,24+*ostění(0,94+1,24)*0,15*2		-1,305			
W			Mezisoučet		103,913			
W			"sever část A"					
W			12,5*17,3		216,250			
W			"okno 207"2, 75*3+*ostění(2*2+2,75)*0,15*3		-13,463			
W			"okno 307"2, 84+*ostění(2*2+2,8)*0,15*4		-18,320			
W			"okno 407"2, 76*1,74+*ostění(1,72+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			"okno 507"2, 76*1,74+*ostění(1,72+2,76)*0,15*4		-15,072			
W			"okno 607"2, 82*1,72+*ostění(1,72+2,82)*0,15*4		-15,646			
W			"spo]. kříček"3,5*2,65		-9,275			
W			Mezisoučet		129,402			
W			"západ část B pod úrovní pochází střechy OC Nový Smíchov					
W			(16,05+0,5*2)*11,2		190,960			
W			"okno 212"0, 6*1,53+*ostění(0,6+1,52)*0,15*3		-1,080			
W			"okno 312"0, 6*1,53+*ostění(0,6+1,52)*0,15*3		-1,080			
W			"okno 412"0, 6*1,23+*ostění(1,92+1,4)*0,15		-1,880			
W			"okno 512"0, 6*1,23+*ostění(0,6+1,22)*0,15*3		-0,810			
W			"okno 413"1, 6*1,4+*ostění(1,62+1,4)*0,15		-1,550			
W			Mezisoučet		184,560			
W			Součet		609,576			
207	K	763950031R	Očištění a nový nátěr truhlářských výrobků - stávající nadokenní kryt žaluzií	m	126,370	540,00	68 347,80	
W			"okno 510"1,5		1,500			
W			"okno 509"1, 22*2		2,440			
W			"okno 410"1,5		1,500			
W			"okno 409"1, 22*2		2,440			
W			"okno 508"2, 76*5		13,800			
W			"okno 408"2, 76*5		13,800			
W			"okno 507"2, 76*4		11,040			
W			"okno 407"2, 76*4		11,040			
W			"okno 405 a 505"1,5*4		6,000			
W			"okno 406 a 506"1,46*2		2,920			
W			"okno 404 a 504"2,11*2		4,220			

270

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"okno 402 a 502"4,13*2		8,260			
W			"okno 401 a 501"3-4*2		24,000			
W			"okno 309"1,2*2		2,400			
W			"okno 310"1,46		1,460			
W			"okno 308"2,75*5		13,750			
W			"okno 304"2,12		2,120			
W			"okno 209"1,22*2		2,440			
W			"okno 210"1,44		1,440			
W			Šoučet		126,570			
99 441,08								
						125,00	68 496,13	

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety

ZOB	K	784171111	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	547,969	125,00	68 496,13	
"pro opravu maleb okna vnitřní strana"								
W			Mezisoučet		0,000			
W			"okno 212"0,6*1,5*3		2,700			
W			"okno 312"0,6*1,5*3		2,700			
W			"okno 412"0,6*1,2*3		2,160			
W			"okno 512"0,6*1,2*3		2,160			
W			"okno 612"0,6*1,21*3		2,178			
W			"okno 707"0,72*1,2		0,864			
W			"okno 211"0,88*1,5*2		2,640			
W			"okno 311"0,88*1,5*2		2,640			
W			"okno 411"0,94*1,24*2		2,331			
W			"okno 511"0,94*1,24*2		2,331			
W			Mezisoučet		22,704			
W			"okno 704a"1,15*1,9		2,185			
W			"okno 209"1,22*2*2		4,880			
W			"okno 309"1,20*2*2		4,800			
W			"okno 409"1,22*1,6*2		3,904			
W			"okno 509"1,22*1,6*2		3,904			
W			"okno 410"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 510"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 405"1,5*1,6*2		4,800			
W			"okno 406"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 505"1,5*1,6*2		4,800			
W			"okno 506"1,5*1,6		2,400			
W			"okno 513"1,4*1,6		2,240			
W			"okno 413"1,4*1,6		2,240			
W			"okno 613"1,4*1,6		2,240			
W			Mezisoučet		45,593			
W			"okno 201a"0,95*2,74+2*1,9		6,403			
W			"okno 201b"0,95*2,74+2*1,9		6,403			
W			"okno 201c"2,92*1,9*2		11,096			

277.

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		"okno 202"4,13"1,9		7,847			
W		"okno 301"2,92"1,92"4		22,426			
W		"okno 302"4,13"1,92		7,930			
W		"okno 401"2,97"1,7"4		20,196			
W		"okno 402"4,13"1,7		7,021			
W		"okno 501"2,97"1,7"4		20,196			
W		"okno 502"4,13"1,7		7,021			
W		"okno 601"2,97"1,7"4		20,671			
W		"okno 602"4,13"1,74		7,186			
W		"okno 701a"0,93"2,31+2,05"1,7		5,633			
W		"okno 701b"0,93"2,31+2,05"1,7		5,633			
W		"okno 701c"2,98"1,7"2		10,132			
W		"okno 702"4,13"1,7		7,021			
W		"okno 204"2,12"1,95		4,134			
W		"okno 205"1,52"1,92		2,918			
W		"okno 206"1,5"1,92		2,880			
W		"okno 304"2,12"1,95		4,134			
W		"okno 305"1,52"1,92"2		5,837			
W		"okno 306"1,5"1,92		2,880			
W		"okno 313"1,4"1,9		2,660			
W		"okno 404"2,12"1,7		3,604			
W		"okno 504"2,12"1,7		3,604			
W		"okno 604"2,11"1,76		3,696			
W		"okno 605"1,5"1,73"2		5,190			
W		"okno 606"1,46"1,73		2,526			
W		"okno 705"2,3"1,7"2		7,820			
W		"okno 708"2,13"1,93		4,111			
W		"okno 207"2,73"1,85"3		15,263			
W		"okno 307"2,8"2"4		22,400			
W		"okno 407"2,8"1,7"4		19,040			
W		"okno 507"2,8"1,7"4		19,040			
W		"okno 607"2,82"1,72"4		19,462			
W		"okno 210"1,44"2,42		3,485			
W		"okno 310"1,5"2		3,000			
W		"okno 609"2,04"1,7		3,468			
W		"okno 208"2,8"2"5		28,000			
W		"okno 308"2,75"2"5		27,500			
W		"okno-403"1,93"1,62		3,127			
W		"okno 408"2,8"1,7"5		23,800			
W		"okno 503"1,9"1,6		3,040			
W		"okno 508"2,8"1,7"5		23,800			
W		"okno 603"1,91"1,6		3,056			
W		"okno 608a"2,8"1,75"4		19,600			
W		"okno 608b"0,9"2,34+1,88"1,75		5,396			

272

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"404" (2,12+1,72)*0,5		2,760			
W			"504" (2,12+1,72)*0,5		2,760			
W			"okno 405 a 505" (1,5+1,62)*2*0,5		9,400			
W			"okno 406 a 506" (1,5+1,62)*2*0,5		4,700			
W			"okno 407,408,507,508" (2,76+1,72)*18*0,5		55,440			
W			"okno 409 a 509" (1,72+1,62)*4*0,5		8,840			
W			"okno 410 a 510" (1,5+1,62)*2*0,5		4,700			
W			"okno 411,511" (0,94+0,62)*3*0,5+(0,94+1,22)*0,5		4,880			
W			"okno 412,512" (0,63)*0,5*3+(0,6+1,22)*3*0,5		7,200			
W			"okno 413,513" (1,4+1,61)*2*0,3		2,772			
W			"okno 601" (3+1,742)*4*0,5		12,960			
W			"okno 602" (4,13+1,742)*0,5		3,805			
W			"okno 603" (1,91+1,612)*0,5		2,565			
W			"okno 604" (2,1+1,762)*0,5		2,810			
W			"okno 605" (1,5+1,732)*2*0,5		4,960			
W			"okno 606" (1,46+1,732)*0,5		2,460			
W			"okno 607" (2,82+1,722)*4*0,5		12,520			
W			"okno 608" (2,8+1,752)*4*0,5+(2,8+2,342)*0,5		16,340			
W			"okno 609" (2,04+1,72)*0,5		2,720			
W			"dveře 610" (2,482+0,81)*0,5		2,885			
W			"okno 612" (0,63)*3*0,5		2,700			
W			"okno 613" (1,4+1,612)*0,5		2,310			
W			"okno 614,714" (0,7+1,72)*4*0,5		8,200			
W			"okno 701" (3+2,312)*2*0,5+(3+1,72)*2*0,5		14,020			
W			"okno 702" (4,13+1,72)*0,5		3,765			
W			"okno 703" (2+1,622)*0,5		2,620			
W			"okno 704" (1,15+1,72)*0,5+(2,212+0,75)*0,5		4,860			
W			"okno 705" (2,3+1,72)*2*0,5		5,700			
W			"dveře 706" (0,8+2,172)*0,5		2,570			
W			"okno 707" (0,72+1,22)*0,5		1,560			
W			"okno 708" (2,12+1,932)*0,5		2,990			
W			Součet		387,074			

D 786		Dokončovací práce - čalounické úpravy		136 926,13	
211	K	78662412ZR	vykládacích	125,00	19 958,63
W			"okno 702" (0,73*1,42+1,03*1,42)	4,928	
W			"okno 701c" (0,73*1,42+0,99*1,4)	3,430	
W			"okno 701a" (0,7*1,4+0,99*1,4+0,6*1,4)	3,206	
W			"okno 602" (0,73*1,42+1,02*1,42)	4,900	
W			"okno 601" (0,73*1,42+0,99*1,4)*3	10,290	
W			"okno 502" (0,73*1,42+1,02*1,42)	4,900	
W			"okno 501" (0,73*1,4+0,99*1,4+0,73*1,4)*4	13,720	
W			"okno 608b" (0,66*1,4+0,88*1,4+0,6*1,4)	2,996	
Součet				159,669	125,00
					19 958,63

274.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"okno 608a" (0,66*1,42+0,88*1,4)*4		12,320			
W			"okno 510" (0,57*1,42)		1,596			
W			"okno 509" (0,46*1,42)*2		2,576			
W			"okno 508" (0,67*1,4+0,92*1,4+0,67*1,4)*5		15,820			
W			"okno 506" (0,57*1,42)		1,596			
W			"okno 505" (0,59*1,42)*2		3,304			
W			"okno 504" (0,61*1,4+0,72*1,4+0,61*1,4)		2,716			
W			"okno 408" (0,67*1,4+0,92*1,4+0,67*1,4)*5		15,820			
W			"okno 406" (0,57*1,42)		1,596			
W			"okno 405" (0,59*1,42)*2		3,304			
W			"okno 404" (0,61*1,4+0,72*1,4+0,61*1,4)		2,716			
W			"okno 309" (0,46*1,67)*2		3,073			
W			"okno 310" (0,57*1,67)*2		1,904			
W			"okno 308" (0,67*1,67+0,99*1,67+0,67*1,67)*5		19,456			
W			"okno 208" (0,67*1,67+0,99*1,67+0,67*1,67)*5		19,456			
W			"okno 204" (0,51+1,66+0,62*1,66+0,51*1,66)		4,046			
W			Součet		159,669			
212	K	786662200R	Demontáž a zpětná montáž vertikálních žaluzií z textilií nebo umělých tkanin	m2	467,870	250,00	116 967,50	
W			"okno 201a,b" (2*2+1*2,8)*2		13,600			
W			"okno 201c" 2*3*2		12,000			
W			"okno 202" 4,1*2		8,200			
W			"okno 204" 2,1*2		4,200			
W			"okno 205-206" 1,5*2*2		6,000			
W			"okno 207" 2,8*2*4		22,400			
W			"okno 208" 2,8*2*5		28,000			
W			"okno 209" 1,3*2*2		5,200			
W			"okno 210" 1,5*2,5		3,750			
W			"okno 301" 3*2*4		24,000			
W			"okno 302" 4,1*2		8,200			
W			"okno 304" 2,2*2,3		5,060			
W			"okno 305-306" 1,5*2*3		9,000			
W			"okno 308" 2,8*2*5		28,000			
W			"okno 401" 3*2*4		24,000			
W			"okno 402" 4,1*2		8,200			
W			"okno 408" 3*2*5		30,000			
W			"okno 501" 3*2*4		24,000			
W			"okno 502" 4,1*2		8,200			
W			"okno 503" 2*1,6		3,200			
W			"okno 504" 2,2*1,7		3,740			
W			"okno 505+506" 1,5*1,8*3		8,100			
W			"okno 507" 3*2*4		24,000			
W			"okno 508" 3*2*5		30,000			
W			"okno 509" 1,2*2*2		4,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"okno 510*1,5*2		3,000			
W			"okno 601*3*2*4		24,000			
W			"okno 602*4,1*2		8,200			
W			"okno 604*2,1*2		4,200			
W			"okno 605a 606*1,5*2*3		9,000			
W			"okno 608a*2,8*2*4		22,400			
W			"okno 608b*1*2,5*1,9*1,8		5,920			
W			"okno 609*2*1,7		3,400			
W			"okno 610*1*1,5		1,500			
W			"okno 701a,b*(1*2,5+2*1,8)*2		12,200			
W			"okno 701c*3*2,2*2		13,200			
W			"okno 703*2*2		4,000			
W			"okno 705*2,3*2*2		9,200			
W			"dveře 706*0,9*2		1,800			
W			Součet		467,870			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				75 000,00	
2:13	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník-stěhování nábytku v prostoru výměny okna	hod	300,000	250,00	75 000,00	
W			předpoklad 50 hodin 1 patro 510*6		300,000			

Digitálně podepsal
Ing. Jana Nováková

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 17

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Štefánikova 17, Praha 5

Zadavatel:

CC-CZ: 1. 6. 2018
Datum:

IČ: DIČ:

Uchazeč:

Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000

IČ: 25031716
DIČ: CZ25031716

Projektant:

IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

370 730,00

DPH základní
snížená

Základ daně
370 730,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
77 853,30
0,00

Cena s DPH

Y CZK

448 583,30

277

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 17

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Štefánikova 17, Praha 5

Zadavatel:

Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000

Uchazeč:

Datum: 1. 6. 2018

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

370 730,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

370 730,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	178 650,00
VRN4 - Inženýrská činnost	35 000,00
VRN6 - Územní vlivy	107 080,00
VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna oken a oprava dvorní fasády objektu Štefánikova 17
 Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady
 Místo: Štefánikova 17, Praha 5
 Zadavatel: Trustav s.r.o. - K Popelce 2399/4 Praha 5 15000
 Uchazeč:

Datum: 1. 6. 2018
 Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

370 730,00

370 730,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

35 000,00

D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					
1	K	011544001	průzkum fasády s barevným řešením, předložení vzorků barvenosti MHMP OPP k posouzení	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
2	K	011544002	průzkum truhlářských prvků (oken a dveří) s barevným řešením, předložení vzorků barvenosti MHMP OPP k posouzení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
3	K	013203000	Dílenská a výrobní dokumentace	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	

178 650,00

D	VRN3		Zařízení staveniště					
4	K	030007000	Zařízení a zabezpečení staveniště	soubor	1,000	112 000,00	112 000,00	
11	K	032803000	Náklady na montáž, demontáž a pronájem stavebního výtahu	soubor	1,000	42 500,00	42 500,00	
5	K	034002005	Provizorní prachotěsné stěny např. z desek OSB na dřevěných hranolech oddělující pracovní prostor a zabezpečující zbylou část místnosti s repasí oken (montáž a demontáž) po dobu realizace stavebních prací	soubor	1,000	24 150,00	24 150,00	

35 000,00

D	VRN4		Inženýrská činnost					
6	K	045002000	kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	

107 080,00

D	VRN6		Územní vlivy					
7	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	soubor	1,000	28 500,00	28 500,00	
8	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	soubor	1,000	52 000,00	52 000,00	
9	K	065002000	Náklady spojené s přemístěním a dopravou pro provedení repase křidel oken a dveří např. na dílnu	soubor	1,000	26 580,00	26 580,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN7		Provozní vltvy				15 000,00	
10	K	070001000	Provozní vltvy	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	

2.PO.

Příloha č.3

POTVRZENÍ O POJIŠTĚNÍ

Na základě žádosti klienta potvrzujeme, že se společností TRUSTAV s.r.o., IČ: 250 31 716 byla dne **22. 09. 2017** uzavřena u České podnikatelské pojišťovny, a.s., Vienna Insurance Group pojištná smlouva č. **0021758468**.

Pojištění odpovědnosti dle této pojištné smlouvy je sjednáno v níže uvedeném rozsahu.

Pojištění se řídí Všeobecnými pojištními podmínkami, Doplnkovými pojištními podmínkami, Zvláštními pojištními podmínkami, Zvláštním smluvním ujednáním a dále ujednáními sjednanými v pojištné smlouvě. VPP, DPP, ZPP a ZSU tvoří nedílnou přílohu pojištné smlouvy.

Z pojištění odpovědnosti má pojištěný právo, aby za něho pojistitel v případě pojištné události nahradil poškozenému majetkovou újmu (škodu), popřípadě i jinou újmu, v rozsahu a ve výši určené zákonem, pojištnou smlouvou a příslušnými pojištními podmínkami, vznikla-li povinnost k náhradě pojištěnému.

Pojištění se vztahuje na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit poškozenému újmy specifikované v pojištné smlouvě, DPPOP a ZPPVV, vznikla-li pojištěnému povinnost k její náhradě v souvislosti s:

- činností uvedenou ve výpisu z obchodního rejstříku nebo ve výpisu z veřejné části živnostenského rejstříku nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími;
- vlastnickým, držbou nebo jiným oprávněným užíváním nemovité věci, pokud slouží k výkonu výše uvedené činnosti;
- vadou výrobku, jež byl uveden na trh nebo vadou poskytnuté práce, jež se projeví po jejím předání.

Pojištění se vztahuje na veškeré výrobky pojištěného s výjimkou výrobků v souvislosti s níže uvedenými činnostmi:

- projektová činnost ve výstavbě a zprostředkování obchodu a služeb.

Rozsah pojištění: Pojištění se sjednává v rozsahu článku 3 DPPOP (dále jen „obecná odpovědnost“) a článku 3 ZPPVV (dále jen „odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku“), není-li dále uvedeno jinak.

V souladu s DPPOP se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit poškozenému újmu vzniklou na nemovité věci sloužící k výkonu pojištěné činnosti, pokud je tato nemovitost pojištěným oprávněně užívána.

V souladu s DPPOP se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu vzniklou na životním prostředí, pokud tato vznikla nenadálou poruchou ochranného zařízení.

Společný limit pojištného plnění obecné odpovědnosti a újmy způsobené vadou výrobku činí 30.000.000,-Kč

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši 1.000,-Kč

Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku se sjednává s retroaktivním datem od 09. 11. 2011, které se však vztahuje pouze na újmu (škodu) vzniklou na území České republiky, od 25. 09. 2017 je územní platnost pojištění Evropa.

Územní platnost pojištění: Evropa

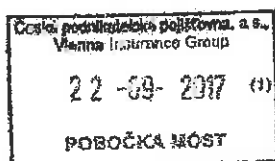
Dále jsou pojištnou smlouvou sjednány sublimity plnění pro:

- 1. Náhrada nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči poskytovanou poškozenému.**
Roční sublimit pojištného plnění činí 2.000.000,-Kč
Pojištění se sjednává se spoluúčastí 1.000,-Kč
- 2. Náhrada nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči poskytovanou zaměstnanci pojištěného.**
Roční sublimit pojištného plnění činí 2.000.000,-Kč
Pojištění se sjednává se spoluúčastí 1.000,-Kč
- 3. Náhrada regresních nároků uplatněných orgánem nemocenského pojištění.**
Roční sublimit pojištného plnění činí 2.000.000,-Kč
Pojištění se sjednává se spoluúčastí 1.000,-Kč
- 4. Majetková újma vzniklá na věci převzaté a na věci převzaté do oprávněného užívání (vyjma újmy vzniklé na užívaných dopravních prostředcích).**
Roční sublimit pojištného plnění činí 500.000,-Kč
Pojištění se sjednává se spoluúčastí 1.000,-Kč

Územní platnost pojištění: Evropa

Pojištná smlouva je uzavírána na dobu jednoho roku s automatickou prolongací a toto potvrzení o pojištění je vystaveno na dobu od 25. 09. 2017 do 24. 09. 2018.

V Mostě dne 22. 09. 2017



Jaroslav Píloš, vedoucí referátu podnikatelské pojišťovny, a.s., Vienna Insurance Group
Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
Jaroslav Píloš, vedoucí referátu podnikatelské pojišťovny, a.s., Vienna Insurance Group

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Pobřežní 665/23, 186 00 Praha 8, fax: 547 213 468, e-mail: info@cpp.cz
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze - oddíl B, vložka 3433
IČ: 63998530, DIČ: C263998530, DIČ pro DPH: CZ699000955



Příloha č.4

Příloha č.5

Seznam poddodavatelů pro
„Štefánikova 247/17 – výměna oken a oprava dvorní fasády objektu“

PMA, s.r.o

se sídlem Ročov č.p.89, 439 67 Ročov

Poddodavatel bude provádět část ve výši :

31% z celkové ceny díla

2,9mil.Kč bez DPH

17.07.2018

Datum



razítko

a podpis osoby oprávněné jednat

jménem či za dodavatele

286

Příloha č.6

Realizační tým pro

„Štefánikova 247/17 – výměna oken a oprava dvorní fasády objektu“

Ing. Jana Nováková, mob.725 423 000

Jan Syrový, mob.724 289 123

Jakub Veselý, mob. 602 289 860

Pavel Bechyně, mob. 724 903 875

Roman Vincze, mob.777 837 462

17.07.2018

Datum



razítko

a podpis osoby oprávněné jednat

jménem či za dodavatele