

## Zmluva o dielo

uzatvorená podľa ust. § 536 a nasl. zák. č. 513/1991 Zb. v platnom znení Obchodného zákonníka

### Čl. 1. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ : **Správa zariadení Úradu vlády Slovenskej republiky**  
Sídlo : Nám. Slobody 1, 813 70 Bratislava  
zastúpený : Ing. Olga Kolesárová, riaditeľka SZ ÚV SR  
IČO : 00002895  
DIČ : 2020801508  
Bankové spojenie : Štátna pokladnica  
Číslo účtu : 7000060275/8180  
(ďalej len "Objednávateľ")

a

1.2. Zhotoviteľ : **EURO - BUILDING, a.s.**  
Sídlo : Družstevná 2, 831 04 Bratislava  
Korešpondenčná adresa: Karpatská 2, 811 05 Bratislava  
zastúpený : Ing. Miloš Stopka, predseda predstavenstva a generálny riaditeľ  
IČO : 35 683 066  
DIČ : 2020339211  
IČ DPH : SK 2020339211  
Bankové spojenie : Tatra banka, a.s.  
Číslo účtu : 2629740152/1100

(ďalej len „Zhotoviteľ“ )

### Čl. 2. Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu na základe výsledku verejného obstarávania v zmysle zákona 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“).
2. Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – verejnú súťaž – podlimitnú zákazku na realizáciu prác (ďalej len „verejná súťaž“).

### Čl. 3. Predmet zmluvy

1. Predmetom zákazky je obnova fasády a výmena drevených okenných výplní (okná, zasklené steny, balkónové dvere) býv. Letného arcibiskupského paláca – dnes sídla Úradu vlády SR na Nám. slobody 1 v Bratislave. Nové okenné konštrukcie budú tvarovými a materiálovými kópiami existujúcich. Konštrukčne pôjde o jednoduché okenné konštrukcie z europrofilu s izolačným dvojsklom.  
Predmet zmluvy je podrobne vymedzený:
  - projektovou dokumentáciou „Návrh výmeny drevených okenných konštrukcií a obnova fasády“ zhotovenou v 08/2007 autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Pavlom Achbergerom,
  - podrobným rozpočtom predmetu zmluvy uvedenom v prílohe č. 2 tejto zmluvy.Predmetom zmluvy je aj dodanie:
  - výrobnej dokumentácie okenných výplní v dvoch vyhotoveniach pred realizáciou prác,
  - harmonogramu prác, v ktorom budú uvedené vecné, finančné a termínové väzby realizácie prác po dňoch a ktorý bude podľa potreby objednávateľa zhotoviteľom aktualizovaný počas realizácie prác,
  - manuálu užívania diela a zariadení,
  - dokladovej časti, ako napr. záručné listy, certifikáty, vyhlásenia o zhode, atesty, protokoly o likvidácii odpadov, revízne správy a pod.
  - projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia v dvoch vyhotoveniach.Predmetom zákazky je aj servis a údržba okenných výplní podľa čl. 11 tejto zmluvy.  
Zákazka definovaná v tomto bode sa v ďalšom texte označuje súhrne ako „dielo“.
2. Funkčné, technické a iné požiadavky na dielo sú predmetom prílohy č. 1 tejto zmluvy o dielo. Predpokladaný rozsah diela (t. j. všetky drevené okenné konštrukcie v Objekte), ďalej len „predpokladaný rozsah diela“ sa vykoná vo viacerých etapách na základe požiadaviek Objedávateľa, pričom každá etapa predstavuje samostatnú časť diela. Jedna etapa bude predstavovať buď jednu samostatnú fasádu objektu Úradu vlády SR na Nám. slobody 1 v Bratislave (ďalej len „Objekt“) alebo bude určená jednostranne Objedávateľom podľa jeho vlastných potrieb, pričom takéto určenie musí byť Zhotoviteľovi predložené v písomnej forme preukázateľným spôsobom s dostatočným predstihom pred začatím realizácie etapy. Určenie a definovanie

prvej etapy je uvedené v prílohe č. 4; podpisom tejto zmluvy Zhotoviteľ akceptuje určenej rozsahu a časového harmonogramu prvej etapy. .

3. Objednávateľ sa zaväzuje prostredníctvom Zhotoviteľa realizovať dielo v minimálnom rozsahu 15 mil. Sk. Ďalšie plnenie v rámci predpokladaného rozsahu diela je na strane Objednávateľa podmienené získaním príslušných finančných prostriedkov na dokončenie diela zo štátneho rozpočtu pre nasledujúce obdobia (počnúc r. 2008).
4. Zhotoviteľ zrealizuje predmet zmluvy v súčinnosti s nasledovnými poddodávateľmi, s týmto rozsahom: BOVAS s.r.o. – stolárske konštrukcie v celkovej cene 14 043 275,05 Sk s DPH a Ján Mészáros – ŠTUKONZ – reštaurátorské a umelecko-remeselné práce: rekonštrukčné a obnovovacie práce - dekoračné prvky fasády, reštaurátorská obnova - kamenné dekoračné prvky fasády, rekonštrukčné a obnovovacie práce - dekoračné prvky fasády v celkovej cene 18 933 715,40 Sk s DPH. Realizácia niektorých prác poddodávateľmi nezbavuje Zhotoviteľa zodpovednosti za riadne vykonanie diela a za ich činnosť nesie zodpovednosť v rovnakom rozsahu, ako keby predmetné práce vykonával sám.

#### Čl. 4. Cena predmetu plnenia a platobné podmienky

1. Cena za zhotovenie diela v predpokladanom rozsahu podľa článku 3., 2. bod tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení a je spracovaná na základe podstatných kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v projektovej dokumentácii a súťažných podkladoch objednávateľa, premietnutých v ponuke Zhotoviteľa zo dňa 16.10.2007 vrátane položkového rozpočtu – oceneného zoznamu položiek rozpočtu (príloha č. 2).
  - 33 496 205,50 Sk bez DPH,
  - 6 364 279,00 Sk 19% DPH,
  - 39 860 484,50 Sk vrátane DPH.
2. Zhotoviteľ garantuje dodržanie položkových cien pre práce vykonávané najneskôr do konca r. 2008. V prípade, ak dôjde k predĺženiu termínu zhotovenia diela ako celku v súlade s čl. 5, 5. bod tejto zmluvy, má Zhotoviteľ právo upraviť jednotkové ceny jednotlivých položiek rozpočtu (ďalej len „jednotkové ceny“) uvedené v prílohe č. 2 o preukázateľne zvýšené výdavky na vstupoch; úprava prílohy č. 2 podlieha schváleniu zo strany Objednávateľa, pričom jej úprava sa realizuje formou písomného dodatku k tejto zmluve.
3. Zníženie rozsahu predmetu plnenia nebude mať vplyv na jednotkové ceny uvedené v prílohe č. 2.
4. Uhradená bude len cena za poskytnuté plnenie v rozsahu skutočne vykonanom a to spolu maximálne vo výške rozsahu pre predpokladaný rozsah diela; ustanovenie 2. bodu tohto článku tým nie je dotknuté. Za poskytnuté plnenie sa považuje najmä ukončenie samostatnej etapy; ak samostatná etapa nepredstavuje jednu ucelenú fasádu Objektu Objednávateľ môže v určení etapy jednoznačne vymedziť, kedy sa etapa považuje za ukončenú, ak to priamo nevyplýva z požiadavky na jej realizáciu a jej povahy.
5. Zvýšenie jednotkových cien uvedených v prílohe č. 2 nie je prípustné nakoľko cena diela je stanovená ako neprekročiteľná a obsahuje všetky náklady súvisiace s predmetom plnenia (vrátane dopravy a pod.); ustanovenie 2. vety 2. bodu tohto článku tým nie je dotknuté.
6. V cene diela sú zahrnuté aj náklady na vypratanie a vyčistenie jednotlivých priestorov, v ktorých sa bude dielo realizovať, ako aj na náklady na uskladnenie všetkých materiálov a komponentov nevyhnutných na riadne vykonanie diela.
7. Prípadné práce požadované Objednávateľom navyše, v súťažných podkladoch pôvodne nezahrnuté, budú fakturované osobitne po predchádzajúcom vecnom, cenovom a termínovom odsúhlasení zmluvnými stranami a po uzavretí dodatku k zmluve. Spôsob stanovenia ceny navyše prác bude nasledovný:
  - i. Ak pôjde o navyše práce, ktoré spočívajú v zmene množstva (kg, t, m<sup>2</sup>, m<sup>3</sup>, počet atď.) jednotlivých položiek uvedených v prílohe č. 2 tejto zmluvy, tieto budú ocenené jednotkovými cenami uvedenými v predmetnej prílohe č. 2.
  - ii. U nových položiek, ktoré neboli uvedené v ponuke, Zhotoviteľ vypracuje pre jednotlivé položky kalkuláciu nákladov a zisku, ktorú predloží na odsúhlasenie Objednávateľovi. V cene navyše prác môžu byť zahrnuté iba ekonomicky oprávnené náklady a primeraný zisk.
8. Každá časť diela (etapa) bude fakturovaná samostatne v súlade s jednotkovými cenami, a to po jej dokončení (4. bod tohto článku).
9. Práce, ktoré Zhotoviteľ vykoná bez príkazu Objednávateľa alebo odchylné od dohodnutého rozsahu a kvality, nebudú uhradené. Na písomné požiadanie Objednávateľa je ich Zhotoviteľ povinný na vlastné náklady odstrániť v primeranej lehote, ktorá nesmie byť dlhšia ako 30 dní. Ak tak neučiní, po tejto lehote môžu byť odstránené Objednávateľom na náklady Zhotoviteľa. Ak takéto výkony Objednávateľ dodatočne písomne uzná, prináleží za ne Zhotoviteľovi úhrada v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy.
10. Objednávateľ neposkytne preddavok na žiadnu etapu pred jej ukončením.
11. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s jednotkovými cenami uvedenými v prílohe č. 2. Prílohou faktúry bude vždy aj výkaz vykonaných prác potvrdených zodpovedným zástupcom Objednávateľa, resp. iný doklad preukazujúci vykonanie a ukončenie etapy (4. bod tohto článku). Faktúra musí spĺňať náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov. Faktúra bude predkladaná vo dvoch vyhotoveniach v písomnej forme.

12. V zmysle § 12 ods. 1 písm. b) bod 3 zák. č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach zadrži Objednávateľ Zhotoviteľovi 10 % z každej fakturovanej čiastky do preukázania splnenia kvalitatívnych parametrov pri odovzdávaní a preberaní diela, prípadne do odstránenia všetkých nedostatkov a nedorobkov, ak v určení etapy podľa čl. 3, 2. bod tejto zmluvy neuvedie inak.
13. Pre cenu je stanovená mena – Slovenská koruna.
14. Faktúra je splatná do 30 dní odo dňa jej preukázateľného doručenia Objednávateľovi.
15. V prípade omeškania zaplatenia faktúry Zhotoviteľovi, si Zhotoviteľ nebude uplatňovať nárok na úroky z omeškania, ak omeškanie bude preukázateľne spôsobené výlučne peňažným ústavom Objednávateľa a/alebo Zhotoviteľa.
16. Objednávateľ si vyhradzuje právo jednostranne zmeniť platobné podmienky súvisiace s viazaním, reguláciou alebo zmenou štátneho rozpočtu.

#### Čl. 5 Spôsob vykonania a termín plnenia

1. Realizácia diela bude v súlade s projektovou dokumentáciou „Výmena drevených okenných konštrukcií a obnova fasády“ zhotovenou autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Pavlom Achbergerom v 08/2007, ktorú Zhotoviteľ obdržal spolu so súťažnými podkladmi verejnej súťaže a o ktorej prehlasuje, že je s ňou v plnom rozsahu oboznámený. Zhotoviteľ poskytne Objednávateľovi najneskôr do 14 dní odo dňa podpisu tejto zmluvy výrobnú dokumentáciu k predmetu plnenia pre potreby príslušného pamiatkového úradu, ktorý si vyhradil právo jej preskúmania. V prípade výhrad pamiatkového úradu k výrobnej dokumentácii sa ju Zhotoviteľ zaväzuje upraviť do 7 dní odo dňa obdržania požiadaviek príslušného pamiatkového úradu od Objednávateľa tak, aby bolo vyhovené všetkým požiadavkám príslušného pamiatkového úradu.
2. Okamih začatia prác jednotlivých etáp: 1. etapa do 14 dní odo dňa podpisania tejto zmluvy, každá ďalšia etapa do 14 dní odo dňa obdržania písomnej výzvy na realizáciu príslušnej etapy adresovanej Objednávateľom Zhotoviteľovi.
3. Predpokladané ukončenie vykonania diela ako celku: koniec r. 2008. Objednávateľ si vyhradzuje právo predĺžiť tento termín v prípade, ak v r. 2008 neobdrží potrebné finančné prostriedky na realizáciu ďalších etáp diela. Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne predĺžiť termín vykonania diela podľa prvej vety.
4. Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať Objednávateľa o vzniku akejkolvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela (a/alebo jeho časti) a ktorá má za dôsledok omeškanie s termínom dokončenia diela, resp. jeho časti. V prípade, že Zhotoviteľ bude s plnením podľa tejto zmluvy v omeškaní z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 14 dní, prípadne si neplní povinnosti, ktoré mu vyplývajú z tejto zmluvy, považuje sa takáto skutočnosť za podstatné porušenie zmluvy.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene, na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Práce je nutné vykonať pri dodržaní všetkých technických noriem, bezpečnostných a iných platných právnych predpisov a podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
6. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky na realizáciu diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo bez akýchkoľvek väd a nedorobkov.
8. Každá časť (etapa) diela bude protokolárne prevzatá Objednávateľom najneskôr do 3 dní odo dňa jej riadneho dokončenia za predpokladu, že nevykazuje také vady, ktoré bránia riadnemu užívaniu. Protokol bude obsahovať najmä základné údaje dokončeného diela, súpis zistených väd (ak sa takéto vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, alebo dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady, prípadne iné dojednania. Protokol obsahuje i ďalšie skutočnosti, ktorých vyznačenie niektorá zo zmluvných strán požaduje v protokole uviesť. Protokolárne odovzdanie sa nevyžaduje, ak z charakteru etapy určenej podľa čl. 3, 2. bod tejto zmluvy nutnosť takéhoto protokolárneho odovzdania nevyplýva, príp. ak to v určení etapy stanoví priamo Objednávateľ.

#### Čl. 6 Miesto a spôsob odovzdania

1. Miestom dodania je Objekt, t. j. budova Úradu vlády SR, Nám. slobody 1, Bratislava – bývalý Letný arcibiskupský palác.
2. Najneskôr pri začatí realizácie predmetu plnenia podľa tejto zmluvy Zhotoviteľ preukáže Objednávateľovi zhodu v súlade s § 5 a nasl. zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch a najneskôr pri odovzdaní prvej časti (etapy) diela odovzdá Objednávateľovi vyhlásenie o zhode, ktoré bude obsahovať i technické parametre okenných výplní v súlade s funkčnými a technickými požiadavkami predmetu zákazky špecifikovanými v prílohe č. 1. Poskytnuté vyhlásenie o zhode nezbavuje Zhotoviteľa zodpovednosti za vady diela alebo jeho časti, ani za škody nimi spôsobené.
3. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo ako celok riadnym dokončením poslednej etapy zhotovenia diela. V prípade, ak nebude z dôvodov nedostatku finančných prostriedkov na strane Objednávateľa (čl. 5, 3. bod tejto zmluvy) dielo dokončené do termínu predpokladaného ukončenia (čl. 5, 3. bod tejto zmluvy) a nedôjde medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom k dohode o cene podľa čl. 4, 2. bod tejto zmluvy, považuje sa dielo za dokončené v rozsahu riadne vykonanom Zhotoviteľom podľa podmienok tejto zmluvy, t. j. v rozsahu, v akom ho bol Zhotoviteľ povinný vykonať do konca r. 2008.
4. Prevzatie jednotlivých častí (etapy) diela Objednávateľom nezbavuje Zhotoviteľa povinnosti odstrániť prípadné vady a nedostatky diela, resp. jeho časti.

5. Pri prevzatí poslednej časti diela (etapy) odovzdá Zhotoviteľ Objednávateľovi v 2 exemplároch projekt skutočného vyhotovenia diela. V prípade, ak dôjde k predčasnému ukončeniu plnenia z dôvodov nedostatku finančných prostriedkov Objednávateľa (čl. 5, 3. bod tejto zmluvy), dodá uvedený projekt Zhotoviteľ na základe výzvy Objednávateľa obsiahnutej v oznámení o ukončení plnenia (čl. 14, 2. bod tejto zmluvy) v lehote 14 dní odo dňa obdržania výzvy.

#### Čl. 7 Prechod vlastníctva a prechod zodpovednosti za škodu

1. Prechod vlastníctva k jednotlivým častiam diela nastáva okamihom protokolárneho prevzatia časti (etapy) diela; to sa netýka prípadov, keď s vykonaním etapy nie je spojené aj odovzdanie vecí (najmä, ale nielen, materiálov a výrobkov) – k nim prechádza vlastníctvo až ich protokolárnym odovzdaním.
2. Nebezpečenstvo vzniku škody na jednotlivých častiach (etape) diela, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na jej zhotovenie, prechádza na Objednávateľa momentom nadobudnutia vlastníckeho práva k jednotlivým častiam diela podľa predchádzajúceho bodu; to neplatí pre etapy alebo ich časti, s ktorými nie je spojené odovzdanie prác alebo iných výkonov alebo odovzdanie vecí Objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ umožní Objednávateľovi užívať už vymenené okenné konštrukcie aj pred odovzdaním príslušnej časti diela.

#### Čl. 8 Práva a povinnosti Zhotoviteľa

1. Ak Objednávateľ nariadi vykonanie prác, pre ktoré je dôvodom porušenie zmluvy Zhotoviteľom alebo osobou, za ktorú je Zhotoviteľ zodpovedný, vykoná Zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.
2. Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu upozorní Objednávateľa na nevhodné pokyny, ktoré mu dal na vyhotovenie diela. V prípade prerušenia prác z tohto dôvodu nie je Zhotoviteľ v omeškaní. Ak Objednávateľ trvá na svojich pokynoch, písomne oznámi túto skutočnosť Zhotoviteľovi, čím preberá Objednávateľ zodpovednosť za vady spôsobené týmito pokynmi.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri realizácii diela urobiť také opatrenia, aby nedošlo ku škodám na Objekte. Zhotoviteľ zabezpečí všetky opatrenia BOZP pri vykonávaní dohodnutých prác. V prípade pracovného úrazu alebo mimoriadnej udalosti Zhotoviteľ plne preberá zodpovednosť za následky z toho vyplývajúce.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje práce vykonať za plnej prevádzky Objektu, pričom zaistí bezpečnosť zamestnancov Úradu vlády SR a ostatných návštevníkov Objektu počas prác primeranými opatreniami.
5. Zhotoviteľ (vrátane jeho zamestnancov a iných osôb konajúcich v jeho mene) sa zaväzuje zachovávať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, o ktorých sa dozvie pri realizácii diela, okrem tých, ktoré sú preukázateľne verejne dostupné; v prípade zverejnenia informácie je dôkazné bremeno o verejnej dostupnosti príslušnej informácie na Zhotoviteľovi. Zhotoviteľ zodpovedá za zachovanie mlčanlivosti svojimi zamestnancami a inými osobami (najmä ale nielen osobami podľa čl. 3, 4. bod tejto zmluvy), ktoré konajú v jeho mene a prídu do kontaktu s informáciami podliehajúcimi mlčanlivosti podľa tohto ustanovenia.
6. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných zamestnancov a je povinný dodržiavať predpisy bezpečnosti a ochrany zdravia (najmä zákon č. 124/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci a vyhláška SÚ BP a SBÚ č. 374/1990 Zb.), požiarnej ochrany, všeobecné záväzné nariadenia, stavebný zákon a súvisiace predpisy (najmä nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko), ako aj príslušné STN tak, aby nedošlo k poškodeniu, alebo znehodnoteniu Objektu a zariadení Objednávateľa (a/alebo Objektu) a ku škodám na zdraví osôb nachádzajúcich sa v areáli Úradu vlády SR zapríčinených činnosťou Zhotoviteľa počas realizácie. Po zistení škody zavinenej Zhotoviteľom, je Zhotoviteľ povinný uviesť Objekt alebo zariadenie na vlastné náklady do pôvodného stavu alebo nahradiť poškodenú vec novou vecou toho istého typu (a ak to nie je možné vecou najbližšieho podobného typu alebo druhu), pričom nemá nárok na úhradu rozdielu medzi hodnotou novej veci a poškodenej veci platnej v čase pred jej poškodením.
7. Materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečené Zhotoviteľom, ktoré nezodpovedajú podmienkam určeným v tejto zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Škody vzniknuté z tohto dôvodu znáša Zhotoviteľ.
8. Pri odovzdaní tej časti (etapy) diela, s ktorou je spojené odovzdanie okenných výplní, Zhotoviteľ odovzdá Objednávateľovi technickú dokumentáciu týkajúcu sa predmetu plnenia, ktorej súčasťou je aj návod na bezpečné používanie diela a údržbu a podmienky vykonávania kontrol a prehliadok.
9. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude v plnej miere rešpektovať pokyny Objednávateľa, resp. ním určených osôb najmä vo vzťahu k priestorom, v ktorých sa nachádzajú utajované skutočnosti.

#### Čl. 9 Práva a povinnosti Objednávateľa:

1. Objednávateľ je oprávnený preveriť jednotlivých zamestnancov Zhotoviteľa a iných osôb, ktoré sa pre Zhotoviteľa budú podieľať v areáli Úradu vlády SR na predmete plnenia, prostredníctvom Úradu na ochranu ústavných činiteľov (ďalej len „ÚOÚČ“). Za týmto účelom predloží Zhotoviteľ Objednávateľovi najneskôr 5 pracovných dní pred začatím realizácie diela podľa tejto zmluvy menný zoznam fyzických osôb, ktoré budú dielo realizovať (s uvedením mena, priezviska, trvalého pobytu a dátumu narodenia). Objednávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť povoliť vstup jednotlivým osobám uvedeným na zozname, pričom takúto skutočnosť Zhotoviteľovi oznámi bez zbytočného odkladu; dôvod odmietnutia nie je Objednávateľ povinný uviesť.

- Zhotoviteľ je oprávnený zoznam podľa predchádzajúceho bodu kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, o takejto skutočnosti však musí informovať Objednávateľa písomne a to predložením nového zoznamu s vyznačenými zmenami v lehote 5 pracovných dní pred účinnosťou takejto zmeny. Pre obsah zoznamu a jeho preverenia ÚOÚČ platia ustanovenia predchádzajúceho bodu obdobne.
- Objednávateľ je oprávnený písomne udeľovať Zhotoviteľovi pokyny (vrátane nariadenia prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané).
- Objednávateľ je povinný poskytnúť Zhotoviteľovi súčinnosť v rozsahu a termíne potrebnom na riadne splnenie záväzkov Zhotoviteľa. Preukázanie prípadného neposkytnutia dostatočnej súčinnosti Objednávateľom zaťažuje Zhotoviteľa.
- Objednávateľ je oprávnený kontrolovať realizáciu predmetu plnenia prostredníctvom zodpovednej osoby uvedenej v tejto zmluve, prípadne prostredníctvom inej osoby určenej Objednávateľom. Zvýšená pozornosť kontroly bude venovaná priestorom, v ktorých sa nachádzajú utajované skutočnosti.

#### Čl. 10 Platobné podmienky

- Objednávateľ neposkytne žiaden preddavok ani zálohy.
- Cena za zhotovenie diela bude uhrádzaná po častiach, na základe riadnej realizácie, t. j. ukončenia jednotlivých častí (etáp) diela v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy (najmä čl. 5, 8. bod), a to na základe Zhotoviteľom vystavenej a Objednávateľovi preukázateľne doručenej faktúry, ktorá musí spĺňať všetky náležitosti daňového dokladu.
- Lehota splatnosti jednotlivých faktúr je 30 dní od ich preukázateľného doručenia Objednávateľovi.
- Faktúra vystavená v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy môže byť Objednávateľom vrátená Zhotoviteľovi na prepracovanie. Nová lehota splatnosti začína plynúť doručením prepracovanej faktúry.

#### Čl. 11 Bezplatný servis

- Bezplatný servis poskytovaný Objednávateľovi Zhotoviteľom zahŕňa všetky činnosti, ktorých dodržanie vyplýva z technickej dokumentácie (resp. návodu na používanie) diela a ktoré majú vplyv na trvanie záruky podľa tejto zmluvy.
- Predmetom zákazky je aj servis a údržba okenných výplní po dobu 5 rokov od prevzatia výplní objednávatelom, zahŕňajúca najmä
  - pravidelnú kontrolu okien, tesnenia, premazanie kovania, ošetrovanie povrchov okna, celkovú kontrolu funkčnosti a iné – podľa požiadaviek uvedených výrobcou okna v technickej dokumentácii, resp. návode na obsluhu (príloha č. 3);
  - zásah za účelom odstránenia poruchy funkčnosti okennej výplne do 24 hodín od nahlásenia vady.

#### Čl. 12 Záruka a zodpovednosť za vady a za spôsobenú škodu

- Zhotoviteľ zodpovedá za všetku činnosť vykonávanú pri realizácii diela, vrátane činností vykonávaných jeho poddodávateľmi (čl. 3, 4. bod tejto zmluvy).
- Zhotoviteľ zodpovedá za všetky vady, ktoré sa na diele objavia počas záručnej doby. Záručná doba na dielo je min. 5 rokov (ak Zhotoviteľ neurčí dlhšiu záručnú dobu) - odo dňa protokolárneho prevzatia príslušných častí (etáp) diela a to na každú túto časť samostatne; ak sa však objaví taká vada, u ktorej existuje predpoklad, že sa týka aj ostatných etáp (napr. materiálová vada okien), Objednávateľ si je oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zodpovednosť za vady na dielo ako celok. Záručná doba na jednotlivé plnenia (najmä práce, výkony a veci) obsiahnuté v jednotlivých časti (etape) diela nemôže začať plynúť skôr, ako sú tieto protokolárne odovzdané Zhotoviteľom a prevzaté Objednávateľom.
- Zhotoviteľ prehlasuje, že škody spôsobené objednávatelovi pri realizácii tejto zmluvy sú a po celú dobu trvania tejto zmluvy aj budú kryté poisťovnou Zhotoviteľa o poistení zodpovednosti za škody. V prípade vzniku škody ju Zhotoviteľ po vyčíslení bez zbytočného odkladu uplatní vo svojej zmluvnej poisťovni. Zhotoviteľ prehlasuje, že v čase podpisu tejto zmluvy má uzatvorenú poisťovnú zmluvu pre poistenie zodpovednosti za škodu vo výške 100 000 000,- Sk na základe poisťovnej zmluvy uzatvorenej v QBE poisťovni, a.s. a že takúto zmluvu bude mať uzatvorenú počas celej platnosti tejto zmluvy. Na požiadanie Objednávateľa mu preukáže pravdivosť tohto prehlásenia. Nepravdivosť prehlásenia znamená podstatné porušenie zmluvných povinností.
- Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude zhotovený podľa cenovej ponuky a podmienok tejto zmluvy, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- Objednávateľ si uplatňuje nároky zo zodpovednosti Zhotoviteľa za vady diela (ďalej len „reklamácia“) faxom alebo písomne. Reklamáciu faxom je nutné zaslať do 3 dní aj písomne na adresu Zhotoviteľa uvedenú v tom čase v obchodnom/ živnostenskom registri; pri splnení tejto podmienky sa reklamácia považuje za doručení dňom zaslania faxu. Primárnym spôsobom riešenia reklamácie je oprava.
- Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd bezodkladne od uplatnenia reklamácie objednávatelom, najneskôr do 24 hodín odo dňa uplatnenia reklamácie, a vady odstrániť na vlastné náklady v čo najkratšom technicky možnom čase, najneskôr do 5 dní (vo výnimočne zložitých prípadoch, keď túto lehotu nie je možné zachovať, do 30 dní, pričom však Zhotoviteľ vykoná všetky nevyhnutné opatrenia na zabránenie vzniku škody spôsobenej reklamovanou vadou) odo dňa uplatnenia reklamácie. Objednávateľ je povinný poskytnúť Zhotoviteľovi všetku súčinnosť potrebnú na riadne odstránenie vady diela, ktorú je možné

- od neho spravodlivo požadovať. Zhotoviteľ použije na odstránenie vady prednostne osoby zo zoznamu (čl. 9, 1. bod tejto zmluvy).
- Objednávateľ má právo zabezpečiť odstránenie vád inou organizáciou na náklady Zhotoviteľa len v prípade vzájomnej dohody s Zhotoviteľom, alebo ak Zhotoviteľ v termíne určenom podľa tejto zmluvy vady neodstráni a/alebo ak Zhotoviteľ nenastúpi na opravu v čase určenom touto zmluvou.
  - Až do odstránenia vád nie je objednávateľ povinný vykonať úhrady, a nie je preto v omeškaní s platením splatných faktúr vystavených Zhotoviteľom.
  - Zhotoviteľ taktiež zodpovedá za právne vady jednotlivých súčastí diela, ako aj za dielo ako celok.
  - Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorú spôsobí Objednávateľovi porušením zmluvných povinností, ako aj nepravdivosťou predložených prehlásení.

### Čl. 13 Sankcie

- V prípade omeškania Objednávateľa so zaplatením faktúry Zhotoviteľovi má Zhotoviteľ nárok vyčísliť si úroky z omeškania vo výške 0,04 % z dlžnej sumy za každý i začatý deň omeškania. Zhotoviteľ si však nie je oprávnený uplatňovať nárok na úroky z omeškania, ak omeškanie bude preukázateľne spôsobené peňažným ústavom Objednávateľa a/alebo Zhotoviteľa.
- V prípade omeškania Zhotoviteľa ohľadne plnenia, na ktoré je povinný podľa tejto zmluvy, si Objednávateľ môže voči Zhotoviteľovi uplatniť nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,04 % z hodnoty časti (etapy) diela; nárok na náhradu škody presahujúcu výšku zmluvnej pokuty tým nie je dotknutý, a to ani v prípade jej zaplatenia. V prípade uplatnenia zmluvnej pokuty je ju Zhotoviteľ povinný uhradiť Objednávateľovi do 7 kalendárnych dní odo dňa obdržania uplatnenia tohto nároku.
- V prípade omeškania Zhotoviteľa s vypratáním a vyčistením priestorov čl. 4, 6. bod tejto zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 3000,- Sk za každý začatý deň omeškania.
- V prípade podstatného porušenia zmluvy zo strany Zhotoviteľa, ktoré má za následok odstúpenie Objednávateľa od zmluvy, má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 20 % z ceny diela vrátane DPH, dohodnutej v tejto zmluve pre celý predpokladaný rozsah diela; nárok na náhradu škody presahujúcu výšku zmluvnej pokuty tým nie je dotknutý. V prípade uplatnenia tejto zmluvnej pokuty sa nepoužije ustanovenie podľa 2.bodu tohto článku; ak už bola zmluvná pokuta podľa 2, bodu tohto článku zaplatená, výška zmluvnej pokuty podľa tohto bodu sa primerane zníži.
- V prípade, ak sa niektoré z Zhotoviteľom vo verejnej súťaži predložených prehlásení ukáže ako nepravdivé, je Objednávateľ oprávnený od zmluvy odstúpiť a požadovať od Zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 20 % z ceny diela vrátane DPH, dohodnutej v tejto zmluve pre celý predpokladaný rozsah diela.

### Čl. 14 Trvanie a ukončenie zmluvy

- Zmluva sa uzatvára na dobu potrebnú na vykonanie diela. Nároky zo zmluvy, z ktorých charakteru vyplýva, že majú dlhšie časové trvanie (napr. nároky z vád, nároky na náhradu škody, nárok na dodanie projektu skutočného vyhotovenia diela a pod.) zostávajú zachované aj po zániku platnosti tejto zmluvy.
- Pre uplynutím tejto doby nie je žiadna zo zmluvných strán oprávnená zmluvu vypovedať s výnimkou prípadu, keď Objednávateľ ukončí jednostranne platnosť tejto zmluvy zaslaním Oznámenia o ukončení plnenia v prípade, ak neobdržal potrebné finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu na dokončenie diela; oznámenie bude obsahovať i výzvu podľa čl. 6, 5. bod tejto zmluvy. V takomto prípade sa dielo považuje za vykonané v rozsahu, v akom ho bol Zhotoviteľ povinný realizovať do času zaslania predmetného oznámenia. Objednávateľ si nemôže v takomto prípade nárokovať od Zhotoviteľa dokončenie diela v pôvodne predpokladanom rozsahu bez uzatvorenia novej zmluvy. Oznámenie sa považuje za účinné jeho doručením Zhotoviteľovi.
- Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy alebo v zmysle ustanovenia § 345 Obchodného zák. za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, najneskôr však do 15 dní po tom, ako sa o porušení dozvedela; nárok na náhradu škody a prípadnú zmluvnú pokutu nie je odstúpením od zmluvy dotknutý.
- V prípade odstúpenia od zmluvy uhradí Objednávateľ Zhotoviteľovi rozsah diela skutočne vykonaný.
- Za podstatné porušenie zmluvy na strane Zhotoviteľa sa považuje najmä (ale nielen):
  - vadné plnenie Zhotoviteľa, na ktoré bol písomne upozornený, a ktoré v primeranej lehote neodstránil,
  - nárokovanie si zvýšenia ceny predmetu zmluvy v prípade ním vadne zostaveného rozpočtu a tým aj ceny predmetu zmluvy v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy,
- Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká, keď prejav vôle oprávnenej strany odstúpiť od zmluvy je doručený v súlade s touto zmluvou druhej strane.
- Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane doručené preukázateľným spôsobom.
- Strata schopnosti plnenia zmluvného záväzku Zhotoviteľom po uzatvorení tejto zmluvy sa považuje za podstatné porušenie povinností Zhotoviteľa. Za stratu schopnosti plnenia zmluvného záväzku sa považuje aj oznámenie Zhotoviteľa o nutnosti zvýšenia ceny v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy; ustanovenie uvedené v čl. 4, 7. bod tejto zmluvy týmto nie je dotknuté.
- V prípade odstúpenia od zmluvy sa už plnenia vzájomne poskytnuté podľa tejto zmluvy nevracajú a Dodávateľ má právo vyúčtovať Objednávateľovi dosiaľ nefakturované ale v súlade s touto zmluvou realizované plnenia vo výške dohodnutej touto zmluvou; to neplatí v prípade ak si zmluvná strana, ktorá od zmluvy odstupuje z dôvodu podstatného porušenia zmluvy, v písomnom odstúpení od zmluvy uplatní právo

na vzájomné vrátenie už poskytnutých plnení – v takomto prípade sú si zmluvné strany povinné vzájomne vrátiť všetky poskytnuté plnenia.

### Čl. 15 Spoločné ustanovenia

1. Zástupcovia zmluvných strán uvedení v tomto bode sú oprávnení konať vo veciach uvedených v tejto zmluve nasledovne:

- Zástupca Objednávateľa: Ing. Darina Veselá, Ing. Mojmir Bartko, konajú za zhotoviteľa vo veciach uvedených v čl. 4 bod 11, čl. 5 bod 8, čl. 6 bod 5, čl. 8 body 8 a 9, čl. 9 bod. 5, čl. 15 bod 2.
- Zástupca Zhotoviteľa: stavbyvedúci p. Július Štutika, odborne spôsobilá osoba, koná za zhotoviteľa vo veciach uvedených v č. 3, bod 1, čl. 5, čl. 6, čl. 8.
- Koordinátor dokumentácie: Ing. Pavel Achberger, plní úlohy vymedzené nariadením vlády č. 396/2006 Z. z. (najmä § 5).
- Koordinátor bezpečnosti: Ing. František Hulín, plní úlohy vymedzené nariadením vlády č. 396/2006 Z. z. (najmä § 6).

Akékoľvek zmeny v zástupcoch sú si zmluvné strany povinné oznámiť písomne, a to najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa vzniku zmeny, v opačnom prípade druhá zmluvná strana nenesie zodpovednosť za prípadné následky, ktoré neoznámením môžu vzniknúť. Uvedení zástupcovia zmluvných strán nie sú oprávnení konať v iných zmluvných veciach, ako uvedených v tomto odseku. Zmeny koordinátora dokumentácie a koordinátora bezpečnosti zmluvné strany dohodnú písomne, pričom na takúto zmenu sa nevyžaduje zmena tejto zmluvy.

2. Zhotoviteľ bude rešpektovať pokyny Objednávateľa a z toho plynúce časové obmedzenia na vykonávanie niektorých prác, prípadné úplné prerušenie prác. V prípade nedodržania termínov stanovených touto zmluvou na vykonanie diela z tohto dôvodu nie je Zhotoviteľ v omeškaní s plnením svojho záväzku. Lehota na vykonanie diela a príslušné termíny sa primerane predlžujú.

3. Pre doručovanie písomností medzi zmluvnými stranami platí, že písomnosť sa považuje za doručenú dňom jej faktického doručenia druhej zmluvnej strane. Za deň doručenia sa tiež považuje deň odmietnutia prevzatia zásielky adresátom. Písomnosť sa tiež považuje za doručenú dňom, keď márne uplynie lehota na prevzatie si zásielky na pošte, a to aj v prípade, že sa adresát o uložení zásielky nedozvedel. Zásielka sa považuje za doručenú aj v prípade úmyselného konania adresáta majúceho za následok neúspešné doručenie písomnosti.

4. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi zmenu sídla alebo doručovacej adresy, ako i akúkoľvek inú skutočnosť, ktorá môže mať vplyv na splnenie povinností a uplatnenie práv na strane Objednávateľa; v opačnom prípade zodpovedá za škodu, ktorá tým vznikne.

### Čl. 16 Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany podpisom zmluvy potvrdzujú, že bola vyhotovená podľa ich pravej a slobodnej vôle, zrozumiteľne, určite a vážne, nie v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok.

2. Zmluvné vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení, najmä ustanoveniami o zmluve o dielo.

3. Táto zmluva sa vyhotovuje v 4 exemplároch, pričom každá zo zmluvných strán obdrží dva exempláre.

4. Zoznam príloh:

- Príloha č. 1 – Stavebno-technické riešenie zákazky – Funkčné, technické a iné požiadavky predmetu zákazky,
- Príloha č. 2 – Položkový rozpočet,
- Príloha č. 3 – Návod na obsluhu okenných konštrukcií
- Príloha č. 4 – 1. etapa zákazky

V Bratislave, dňa 26. 11. 07

Objednávateľ:

V Bratislave, dňa 26. 11. 2007

Zhotoviteľ:

## **OKENNÉ KONŠTRUKCIE**

Zámerom investora je odstránenie havarijného stavu jestvujúcich drevených okenných konštrukcii na Arcibiskupskom paláci, ktoré z dôvodu zanedbanej údržby už nespĺňajú základné podmienky požadované od okenných konštrukcii. Plánovaná výmena okenných konštrukcii je prvým krokom k celkovej obnove uvedeného objektu vyžadujúceho komplexnú rekonštrukciu po stránke architektonickej, stavebno-technickej a aj z pohľadu funkčného využitia. Pri uvedenej výmene je snaha investora rešpektovať jestvujúce architektonické riešenie (členenie, materiál, farebnosť, osadenie vo fasáde) ako súčasť pamiatkového objektu za použitia drevených konštrukcii spĺňajúcich požadované kritéria súčasných požiadaviek.

### **Stavebná príprava**

Realizácia výmeny okenných konštrukcii nekladie pred investora a dodávateľa stavebných prác žiadne špeciálne požiadavky. Pri výmene je potrebné celú činnosť organizovať tak, aby sa práce vykonávali postupne. Výmena okien sa nemôže robiť po jednotlivých kusoch, ale je potrebné zrealizovať výmenu okien v ucelených celkoch na jednej fasáde naraz. Z tohto dôvodu doporučujeme rozdeliť práce na štyri etapy (čelná fasáda, zadná fasáda, bočná pravá a bočná ľavá fasáda). Stavebné práce bude možné vykonávať počas normálnej pracovnej doby s lokálnym obmedzením pracovnej činnosti pracovníkov ÚV v jednotlivých miestnostiach počas stavebných prác. Časová náročnosť výmeny by mala byť štandardná a bude závislá od kvality prípravných prác, minimalizovania búracích prác, presnosti zamerania a výroby jednotlivých okien a v neposlednom rade od kvality a počtu pracovníkov vykonávajúcich výmenu. V reprezentačných priestoroch na 2.NP a v kaplnke na 1.NP je potrebné venovať zvýšenú pozornosť ochrane historických drevených obkladov stien, umeleckej výzdobe. Prácu musia vykonávať skúsení pracovníci s citom pre historické diela a pracovníci ovládajúci štukatérske práce. Pri prácach je potrebné minimalizovať znečistenie interiéru v mieste vykonávania prác a po trase dodávky materiálu na miesto zabudovania. Presný postup prác bude potrebné koordinovať so zástupcami úradu.

### **Architektonické riešenie**

Pri úprave v roku 1942 boli vymenené všetky okenné výplne a osadené nové, ktoré boli zachované až do súčasnosti. Uvedené výplne vznikli tvarovým zjednodušením pôvodných výplní na najnutnejšiu možnú mieru. V oknách boli vypustené priečniky a časti stĺpikov čím sa zväčšila plocha sklenej výplne voči ploche drevených častí okennej konštrukcie. Na 3.NP centrálného pavilónu boli veľké okná s polkruhovým ukončením prerobené a nahradené kruhovými resp. na okno v tvare kvadriloby.

Pri plánovanej výmene okenných konštrukcii sa z dôvodu administratívnej prevádzky v objekte Arcibiskupského paláca a potreby zabezpečenia maximálne možného vnútorného presvetlenia miestností navrhuje použiť tvarové a farebné riešenie zodpovedajúce tvaru okenných výplní použitých pri úprave v roku 1942. Pôvodná konštrukcia dvojitého resp. zdvojeného okna bude nahradená jednoduchým oknom. Pri uvedenej výmene sa predpokladá použitie súčasných drevených okenných profilov so sklenenou výplňou z izolačného dvojskla. Architektonické členenie sklenej plochy bude dosiahnuté použitím drevených okenných líšt.

Na časti okien sú zachované mosadzné kovania (olivy a pololivy) z roku 1942, ktorých stav zodpovedá dobe ich použitia a na časti kovania „socialistického štandardu“ absolútne nevyhovujúce z hľadiska architektonického. Z dôvodu obtiažneho zabezpečenia plnej funkčnosti a kompatibility pôvodného kovania s celoobvodovým kovaním a architektonického zjednotenia vrchného kovania (olivy a pololivy) doporučujeme nahradenie tohto kovania dobovými replikami.

Obdobne navrhujeme tiež zjednotenie vnútorných parapetných dosiek s výnimkou dobových barokových parapetných dosiek a drevených obkladov v reprezentačných priestoroch paláca na 2.NP.

## **Stavebno-technické riešenie – okenné konštrukcie**

### **Stavebno-technické riešenie jestvujúcich drevených okenných konštrukcii**

Stav jestvujúcich drevených okenných konštrukcii zodpovedá ich veku a je negatívne ovplyvnený absolútne zanedbanou údržbou. Poškodenia sa prejavujú porušením ochranného náteru v rozsahu cca. 80 % plochy drevených častí konštrukcie. Poškodenie ochranného náteru má priamy negatívny dopad na samotný materiál okennej konštrukcie – drevené profily, ktorý sa prejavuje prasklinami dreva, roztváraním sa konštrukčných spojov, krútením sa okenných krídel, čo spôsobuje nemožnosť ich zatvorenia resp. otvorenia. V oknách sú značne poškodené plechové tesnenia resp. na mnohých oknách úplne chýbajú. Táto porucha spôsobuje enormný únik tepla vo vykurovacom období. Výškové umiestnenie vonkajšieho kovania (olivy a pololivy) zabezpečujúce otváranie a zatváranie okna, je vzhľadom na značnú hĺbku vnútorného parapetu nevyhovujúce, lebo neumožňuje hlavne osobám nižšieho vzrastu okno otvárať alebo zatvárať. Na základe



obhliadky a spomínaných závad je možné konštatovať, že uvedené konštrukcie sú v havarijnom stave a je potrebná ich urýchlená výmena.

Na celom objekte sa nachádza niekoľko základných typov drevených okien resp. drevených fasádnych stien:

- a./ Okno dvojité dvojkridlové s jednoduchým zasklením
- b./ Okno dvojité dvojkridlové s nadsvetlíkom s jednoduchým zasklením
- c./ Okno dvojité jednokridlové s jednoduchým zasklením
- d./ Okno dvojité štvorkridlové s jednoduchým zasklením – elipsovité
- e./ Okno dvojité dvojkridlové s jednoduchým zasklením – kruhové
- f./ Okno dvojité dvojkridlové s polkruhovým nadsvetlíkom s jednoduchým zasklením
- g./ Okno dvojité štvorkridlové v tvare kvadriloby s jednoduchým zasklením
- h./ Okno zdvojené jednokridlové s jednoduchým zasklením – elipsovité
- j./ Drevená presklená stena so zdvojeným profilom, jednoduchým zasklením, s balkónovými dverami (2x), nadsvetlíkom (2x) a stredným fixným presklením
- k./ Okno dvojité dvojkridlové s jednoduchým zasklením v kombinácii s balkónovými dvojitými dverami s nadsvetlíkom
- l./ Okno dvojité dvojkridlové s jednoduchým zasklením s nadsvetlíkom v kombinácii s balkónovými dvojitými dverami s nadsvetlíkom

Všetky výplňové konštrukcie dvojitých okien sú osadené do okenných otvorov so zalomeným ostením. Vzdialenosť okna od roviny fasády je 180-210 mm. Veľkosti okenných profilov rámu a krídla sú 45x50 mm a veľkosť priečnika 45x80 mm. Styk okna a ostenia je riešený krycou lištou šírky 30-40 mm. Vonkajšie parapety sú z medeného plechu. Oplechovanie je na okenný rám upevnené klincovaním.

#### **Navrhované stavebno-technické riešenie drevených okenných konštrukcií**

Navrhované drevené okenné konštrukcie sú tvarovou kópiou jestvujúcich konštrukcií realizovaných v roku 1942 zohľadňujúcou súčasné rozmery profilov, sklenej výplne.

#### **Okná:**

##### Okenný rám a okenné krídlo :

navrhujeme použiť drevený smrekový profil EV 68 R68/80 mm. Okenný rám je potrebné vzhľadom na rozmery zalomeného ostenia prispôsobiť použitím rozširovacieho profilu pričom veľkosť rozšírenia je potrebné upraviť podľa konkrétnych podmienok daného okna. Styk rámu a rozširovacieho profilu bude priznaný a zvýraznený drážkou šírky 4 mm po celom obvode. Z dôvodu, že navrhované profily sú zo statického dôvodu širšie ako pôvodné, navrhujem pohľadové hrany profilu zafrézovať 4-5 mm, čím sa dosiahne optické zoštíhlenie profilu. V styku dvoch okenných krídel navrhujeme použiť zo strany exteriéru aj interiéru kryciu lištu tzv. klapačku upevnenú na profil okenného krídla. Na zasklenie navrhujeme použiť ozdobnú (profilovanú) zasklievaciu lištu hr. do 15 mm.

##### Povrchová úprava drevených častí :

Drevené okenné konštrukcie navrhujem opatriť acrylovou farbou aplikovanou striekaním (nie náter) v hrúbke 100 mikrometrov. Farebný odtieň RAL 9001. Záruka poskytovaná výrobcou acrylátovej farby pri dodržaní pravidelnej údržby min. 10 rokov.

##### Zasklenie :

navrhujeme použiť izolačné dvojsklo číre v skladbe 4/14/4 plnené argónom alebo iným vhodným plynom umožňujúcim dosiahnuť požadované stavebno-fyzikálne vlastnosti.

V reprezentačných priestoroch na 2.NP a v priestoroch pracovne premiéra je požiadavka zabrániť vizuálnemu monitorovaniu osôb v interiéri. Na splnenie uvedenej požiadavky je možné použiť fóliu (napr. fólia 3M typ CS35 alebo inú s obdobnými vlastnosťami) resp. špeciálne jednostranne nepriehľadné sklo (sklo so zrkadlovým efektom je neprípustné).

Uvedená úprava platí pre položky : J17 až J24, O15 až O23, T1, T2, P9 až P 12.

V priestoroch salónika premiéra je potrebné použiť v skladbe izolačného dvojskla bezpečnostné sklo v zložení vrstiev 3-1-3. Uvedená úprava platí pre položky : J23, J24.

V mieste použitia dekoračných lišt osadiť do izolačného dvojskla dištančné Al-rámiky.

##### Kovanie:

Ako konštrukčné kovanie navrhujem použiť kovanie MACO.

Vzhľadom na historický charakter objektu navrhujeme použiť repliky dobových vrchných kovaní (olivy, pololivy, klučky so štítkom) v mosadznom prevedení napr typ „Alt Wien“

Na osadenie okien doporučujeme použiť pánty s 3D rektifikáciou s ozdobnými vežičkami bez návlakov. Ako povrchovú úpravu pántov navrhujeme email v odtieni RAL 9001. Počet pántov a ostatných druhov kovania je závislý od rozmerov okenného krídla.

Pri okenných a dverných nadsvetlíkoch doporučujeme použiť pákový otvárací mechanizmus tzv. Bolden v dobovom designe.

#### Tesnenie:

V okennom profile (krídle) požadujeme osadiť silikónové celoobvodové tesnenie v dvoch úrovniach.

#### Vnútorňý parapet:

Pri vnútorňom parapete sú navrhnuté tri riešenia. Pri všetkých oknách s výnimkou položky „O“ a „I“ navrhujeme použiť okenný parapet FUHDERMAX vo farbe okennej konštrukcie. Hrúbka čelnej strany je zaoblená a pohľadová hrúbka je 40 mm. Pri oknách, kde je vystúpený jestvujúci betónový parapet, bude čelná a bočné strany obložené doskou MAX vo farbe okennej konštrukcie a celá konštrukcia bude prekrytá parapetnou doskou Fuhdermax v rovnakej farebnej úprave.

V reprezentačných priestoroch 2.NP (okná typu O) sú okná vybavené dobovými drevenými parapetnými doskami plynulo naväzujúcimi na drevený obklad stien. Uvedený historický prvok interiéru je nutné bezpodmienečne zachovať. Z dôvodu zmeny okna dvojitého na jednoduché je nutné chýbajúcu časť parapetu cca. 150 mm doplniť. Preto navrhujeme opatrne zdemontovať jestvujúci parapet, rozšíriť ja jeho povrch zreštaurovať a celý parapet povrchovú upraviť do pôvodného stavu. Úpravu parapetov v reprezentačných priestoroch doporučujeme zveriť profesionálnym reštaurátorom.

Pri oknách v priestore schodiska (okná typu „I“) navrhujeme parapet z kamennej dosky hr. 25 mm z rovnakého kameňa ako je jestvujúci.

#### Vonkajší parapet:

Vonkajší parapet je materiálovo jednotný. Navrhujeme použiť medený plech s patinovanou povrchovou úpravou. V styku s omietkou je potrebné ukončiť parapetný plech okapovou hranou rozmeru min. 10 mm.

### **Drevené presklené steny :-**

#### Rám a okenné krídlo :

navrhujeme použiť drevený smrekový profil EV 68 R68/80 mm. Rám je potrebné vzhľadom na rozmery zalomeného ostenia prispôsobiť použitím rozširovacieho profilu pričom veľkosť rozšírenia je potrebné upraviť podľa konkrétnych podmienok daného otvoru. Styk rámu a rozširovacieho profilu bude priznaný a zvýraznený drážkou šírky 4 mm po celom obvode. Z dôvodu, že navrhované profily sú zo statického dôvodu širšie ako pôvodné, navrhujeme pohľadové hrany profilu zafrézovať 4-5 mm, čím sa dosiahne optické zoštíhlenie profilu. V styku dvoch okenných krídel navrhujeme použiť zo strany exteriéru aj interiéru kryciu lištu tzv. klapačku upevnenú na profil okenného krídla. Vzhľadom na značné rozmery stien je potrebné integrovať do konštrukcie v mieste styku dverného krídla a stredovej sklenej výplne statický stĺpik, ktorý bude stužovať celú konštrukciu a bude brániť jej priehybom. Na zasklenie navrhujeme použiť ozdobnú (profilovanú) lištu hr. do 15 mm.

#### Povrchová úprava drevených častí :

Drevené okenné konštrukcie navrhujeme opatriť acrylovou farbou aplikovanou striekaním (nie náter) v hrúbke 100 mikrometrov. Farebný odtieň RAL 9001. Záruka poskytovaná výrobcom acrylátovej farby pri dodržaní pravidelnej údržby min. 10 rokov.

#### Zasklenie :

navrhujeme použiť izolačné dvojsklo číre v skladbe 4/14/4 plnené argónom alebo iným vhodným plynom umožňujúcim dosiahnuť požadované stavebno-fyzikálne vlastnosti.

V priestoroch pracovne premiéra je požiadavka zabrániť vizuálnemu monitorovaniu osôb v interiéri. Na splnenie uvedenej požiadavky ja možné použiť fóliu (napr. fólia 3M typ CS35 alebo inú s obdobnými vlastnosťami) resp. špeciálne jednostranne nepriehľadné sklo (sklo so zrkadlovým efektom je neprípustné).

Uvedená úprava platí pre položky : X3, U2,

V priestoroch salónika premiéra je potrebné použiť v skladbe izolačného dvojskla bezpečnostné sklo v zložení vrstiev 3-1-3. Uvedená úprava platí pre položku U2.

V mieste použitia dekoračných líšt osadiť do izolačného dvojskla dištančné Al-rámiky.

#### Kovanie:

Ako konštrukčné kovanie navrhujeme použiť kovanie MACO.

Vzhľadom na historický charakter objektu navrhujeme použiť repliky dobových vrchných kovaní (olivy, pololivy, klučky so štítkom) v mosadznom prevedení napr typ „Alt Wien“.

Na osadenie okien a dverí doporučujeme použiť pánty s 3D rektifikáciou s ozdobnými vežičkami bez návlakov. Ako povrchovú úpravu pántov navrhujeme email v odtieni RAL 9001. Počet pántov a ostatných druhov kovania je závislý od rozmerov okenného a dverného krídla.

### **Drevené balkónové dvere:**

#### Rám a okenné krídlo :

navrhujeme použiť drevený smrekový profil EV 68 R68/80 mm. Rám je potrebné vzhľadom na rozmery zalomeného ostenia prispôsobiť použitím rozširovacieho profilu pričom veľkosť rozšírenia je potrebné upraviť podľa konkrétnych podmienok daného otvoru. Styk rámu a rozširovacieho profilu bude priznaný a zvýraznený drážkou šírky 4 mm po celom obvode. Z dôvodu, že navrhované profily sú zo statického dôvodu širšie ako pôvodné, navrhujem pohľadové hrany profilu zafrézovať 4-5 mm, čím sa dosiahne optické zoštíhlenie profilu. Na zasklenie navrhujeme použiť ozdobnú (profilovanú) lištu hr. do 15 mm.

#### Povrchová úprava drevených častí :

Drevené časti konštrukcie navrhujem opatriť acrylovou farbou aplikovanou striekaním (nie náter) v hrúbke 100 mikrometrov. Farebný odtieň RAL 9001. Záruka poskytovaná výrobcom acrylátovej farby pri dodržaní pravidelnej údržby min. 10 rokov.

#### Zasklenie :

navrhujeme použiť izolačné dvojsklo číre v skladbe 4/14/4 plnené argónom alebo iným vhodným plynom umožňujúcim dosiahnuť požadované stavebno-fyzikálne vlastnosti.

#### Kovanie:

Ako konštrukčné kovanie navrhujem použiť kovanie MACO.

Vzhľadom na historický charakter objektu navrhujeme použiť repliky dobových vrchných kovaní (klučky so štítkom) v mosadznom prevedení napr typ „Alt Wien“.

Na osadenie dverí doporučujeme použiť pánty s 3D rektifikáciou s ozdobnými vežičkami-bez návlakov. Ako povrchovú úpravu pántov navrhujeme email v odtieni RAL 9001. Počet pántov a ostatných druhov kovania je závislý od rozmerov dverného krídla.

### **Drevené presklené steny na1.NP (pol. V)**

#### Rám a okenné krídlo :

navrhujeme použiť drevený **dubový** profil EV 68 R68/80 mm. Rám je potrebné vzhľadom na rozmery zalomeného ostenia prispôsobiť použitím rozširovacieho profilu pričom veľkosť rozšírenia je potrebné upraviť podľa konkrétnych podmienok daného otvoru. Styk rámu a rozširovacieho profilu bude priznaný a zvýraznený drážkou šírky 4 mm po celom obvode. Z dôvodu, že navrhované profily sú zo statického dôvodu širšie ako pôvodné, navrhujem pohľadové hrany profilu zafrézovať 4-5 mm, čím sa dosiahne optické zoštíhlenie profilu. Na zasklenie navrhujeme použiť ozdobnú (profilovanú) lištu hr. do 15 mm.

#### Povrchová úprava drevených častí :

Drevené časti konštrukcie navrhujem v prírodnom prevedení aplikovaním priehľadnej matnej lazury striekaním (nie náter) v hrúbke 100 mikrometrov. Záruka poskytovaná výrobcom lazúry pri dodržaní pravidelnej údržby min. 10 rokov.

#### Zasklenie :

Navrhujeme použiť izolačné dvojsklo číre v skladbe 4/14/4 plnené argónom alebo iným vhodným plynom umožňujúcim dosiahnuť požadované stavebno-fyzikálne vlastnosti.

#### Kovanie:

Ako konštrukčné kovanie okenných krídel navrhujem použiť kovanie MACO.

Vzhľadom na historický charakter objektu navrhujeme použiť repliky dobových vrchných kovaní (pololivy) v mosadznom prevedení napr typ „Alt Wien“.

Na osadenie okna doporučujeme použiť pánty s 3D rektifikáciou s ozdobnými vežičkami bez návlakov. Ako povrchovú úpravu pántov navrhujeme email v odtieni RAL 8004.

#### Vnútorný parapet:

V súčasnosti je parapet riešený obkladom z keramických obkladačiek. Ako nové riešenie navrhujeme vnútorný parapet zrealizovať z kamennej dosky hr, 25 mm z bieleho mramoru.

### **Doplnkové okenné konštrukcie – protisnečné žaluzie**

V kancelárskych priestoroch z dôvodu optimalizácie pracovného prostredia a zabráneniu prehrievaniu uvedených priestorov navrhujeme okenné konštrukcie vybaviť okennými horizontálnymi žaluziami montovanými na okenné krídlo.

Navrhujeme okenné horizontálne žaluzie zn., „CISO design“ alebo obdobný výrobok s porovnateľnými vlastnosťami.

#### Technické vlastnosti :

Hliníkové lamely šírky 25 mm, farba biela RAL 9010, ovládanie –retiazka

### **Stavebné práce**

S výmenou okenných konštrukcií je potrebné zrealizovať aj nevyhnutné stavebné práce. Ich rozsah je je potrebné vykonať v nevyhnutnej miere. Stavebné práce pozostávajú z vybúrania jestvujúcich okenných konštrukcií. Odstánenia vonkajšieho oplechovania, s výnimkou oplechovania okien na 4.NP, kde oplechovanie tvorí súčasť medenej strešnej krytiny. Po osadení a okna do stavebného otvoru a jeho vyrektifikovaní sa špára vyplní PUR penou po celom obvode. Následne je potrebné ešte dodatočné mechanické ukotvenie okenného rámu v otvore. Ostenie a nadpražie sa vyspraví VC maltou. Pri realizovaní omietok doporučujem použiť v styku okenného rámu a omietky použiť podomietkové dilatačné profily. Pri dverných balkónových konštrukciách je potrebné zrealizovať v styku rámu a podlahy hydroizoláciu. Po vyspravení ostenia a nadpražia navrhujem na konečnú povrchovú úpravu použiť interiérovú disperznú farbu JUPOL.

Pri výmene presklených stien na 1.NP (-pol. V) príde k poškodeniu štukatárskej výzdoby. Preto po osadení novej konštrukcie je potrebné štukatérsku výzdobu uviesť do pôvodného stavu za použitia profesionálneho štukatéra.

#### **Technické parametre navrhovaných konštrukcií:**

Súčiniteľ prestupu tepla izolačným dvojsklom  $k \leq 1,3 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}$

Súčiniteľ prechodu tepla krídlom a rámom  $k_r < 2,0 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}$

Súčiniteľ prechodu tepla okennou konštrukciou  $k_{ok,N} \leq 2,7 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}$

Index nepriezvučnosti  $R_w \leq 39 \text{ dB}$

**Poznámka: Presné Funkčné a technické a iné požiadavky budú zahrnuté v Technickej špecifikácii výplní stavebných otvorov od dodávateľa FENOST s.r.o., po odsúhlasení objednávateľom.**

## **OBNOVA FASÁDY**

### **Stavebno-technické riešenie jestvujúcej fasády**

Posledná veľká prestavba bola realizovaná v roku 1942. S najväčšou pravdepodobnosťou z tohto obdobia pochádzajú aj všetky fasádne omietky. V období prestavby sa pri realizácii fasádnych omietok používali vápené omietky a je predpoklad, že boli použité aj pri prestavbe arcibiskupského paláca.

V súčasnosti sú na fasáde badateľné rôzne poruchy. Prejavujú sa opadávaním náterov, omietky a vznikom rôznych prasklín. Poruchy prejavujúce sa prasklinami môžeme rozdeliť na praskliny statického pôvodu, ktoré vznikli v nosnej konštrukcii obvodových stien a prejavili sa popraskaním omietky a praskliny omietky, ktoré vznikli vnútorným napätím v omietke alebo uvoľnením omietky od podkladu z dôvodu nedýchania fasády použitím nevhodnej fasádnej náterovej farby. Je predpoklad, že praskliny statického pôvodu sú stabilizované a nie je predpoklad ich ďalšieho rozširovania sa.

V mieste vodorovne profilovanej Omietky, tzv.bosáže nad kamenným soklom sú zjavné stopy navlhnutia a zasolenia muriva. V týchto miestach sa porucha prejavuje aj lokálnym opadávaním omietky. Táto porucha sa najviac prejavuje na fasáde strednej časti čelnej fasády.

Na základe obhliadky je predpoklad, že bude potrebné odstrániť omietku z 30-tich % celkovej plochy fasády.

### **Návrh obnovy fasády**

Návrh obnovy predpokladá celoplošnú umelecko-remeselnú obnovu fasády arcibiskupského paláca. Je potrebné vychádzať zo súčasného stavu fasády, fyzickej obhliadky fasády a konzultácii s pracovníkmi pamiatkového ústavu.

Pri obnove fasády je potrebné pred začatím samotnej realizácie vykonať chemickú analýzu, zameranú na zistenie materiálových parametrov použitých na jestvujúcej fasáde, urobiť pamiatkový prieskum, pri ktorom sa preukáže pôvodné materiálové a farebné riešenie fasády súvisiace s predchádzajúcou stavebnou činnosťou na objekte arcibiskupského paláca v minulosti.

Samotná obnova fasády bude spočívať v otlčení zvetralej a nesúdržnej omietky v nevyhnutne nutnom rozsahu. Predpokladá sa rozsah do 30% celkovej plochy omietok. Na častiach fasády na ktorých zostala neotlčená omietka je potrebné odstrániť vrstvy povrchových náterov. Na očistenie náterov sa použije vysokotlaková para a mechanické dočistenie oškrabaním.

V oblasti 1.NP, kde sa prejavujú stopy zavlhnutia muriva, je potrebné kompletne odstránenie jestvujúcej omietky do výšky cca. 1,00 m nad úroveň zavlhnutia t.j. po piatu špáru reliéfu fasády 1.NP - bosáže. Po odstránení omietky je potrebné ešte mechanické očistenie muriva a hĺbkové očistenie špár medzi jednotlivými kusmi muriva do hĺbky asi 10 mm. Obnažené murivo je potrebné nechať čo najdlhší čas odvetrať a preschnúť.

Na obnovenie omietky v pôvodne zavlhnutej časti sokla - bosáže (do výšky 1800 mm od hornej hrany kamenného obkladu sokla) navrhujem použiť bodový sanačný špric EPASIT HB a sanačnú umietku EPASIT LPF v hrúbke cca. 30 mm. Pri realizácii omietky je potrebné vykonať reprofiliáciu bosáže v pôvodných rozmeroch (30x20 mm). Ako konečná úprava sa na uvedenú plochu aplikuje sanačná hrubozrnná stierka EPASIT SEF.

Na vyspravenie ostatných plôch je navrhnuté nasledovné riešenie: Pôvodné očistené omietky sa spevnia axilátom SOKRAT 2804. Na doplnenie otlčených omietok sa použije vápenná resp. vápenno cementová omietka. Na fasáde 1.NP je pri aplikácii omietky sa vykoná reprofiliáciu bosáže v pôvodných rozmeroch (30x20 mm). Pred doplnením otlčených omietok sa praskliny v murive presieťkujú, aby sa prípadné pohyby v mieste špár neprenášali do omietok. Definitívny druh omietky bude upresnený na základe chemickej analýzy jestvujúcich omietok. Na celkové zjednotenie štruktúry omietok sa odporúča predbežne použiť tenkovrstvovú stierku BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N.

V prípade ozdobných prvkov fasády (pilastre, rimsy, bosáž, reliéfy, hlavice) je potrebné ich dôkladne očistiť a overiť ich súdržnosť. V prípade chýbajúcich častí, prípadne častí, ktoré boli uvôľnené, je potrebné tieto chýbajúce časti doplniť replikami na cementovej báze (nie polystyrén). Na natiiahnutie hrubého profilu priamo na fasáde sa použije BAYOSAN STUCCOCO FEINZUG FG 88. Na detailnú reprofiliáciu jednotlivých korunných a parapetných ríms, reliéfov, pilastrov, bosáže, okenných špaliet a priebežných ríms sa použije stierka BAYOSAN STUCCOCO FEINZUG FF 89 alebo RK 70 N. Všetky reprofiliácie priebežných prvkov (rimsy) budú realizované použitím šablóny.

Konečná povrchová úprava sa zrealizuje kontaktným celoplošným náterom a dvojnásobným silikátovým náterom napr. CAPAROL SYLITOL FINISH. Farebný odtieň jednotlivých častí fasády bude určený na základe analýzy jestvujúcich farieb fasády a musí byť odsúhlasený pamiatkovým úradom.

### **Kamenné ozdobné prvky**

Kamenné ozdobné prvky sú zastúpené zdobenými nadokennými rimsami (2.NP), elipsovými okennými ostentami (1.NP), ostentami okenných a dverných konštrukcií (2.NP), ozdobnými hlavcami a rimsami pilastrov, portálmi hlavných vstupných dverí (1.NP), rimsou a stĺpkami zábradlia terás (2.NP).

Jednotlivé prvky vykazujú rôzny stupeň znečistenia a poškodenia hmoty kameňa, prejavujúce sa chýbajúcimi časťami a prasklinami. Mnohé z týchto porúch boli v minulosti vyspravené neodborným zásahom a nevhodnými materiálmi.

Vzhľadom na reprezentatívny charakter objektu, významný vplyv kamenných ozdobných prvkov na celkovú architektúru objektu arcibiskupského paláca a rozsah poškodenia a znečistenia sa vykoná reštaurátorská obnova jednotlivých kamenných prvkov.

Reštaurátorská obnova spočíva v dôkladnom očistení kamenných prvkov a v odstránení nevhodných plômb. Následne je navrhnuté preškárovanie a realizácia nových plômb, ktorých štruktúra a farba bude totožná s originálom. Po celkovom vyspravení jednotlivých kamenných prvkov sa bude aplikovať na povrch všetkých kamenných prvkov hydrofobizačná úprava napr. Wacker OH.

Uvedené reštaurátorské práce na obnove kamenných ozdobných prvkov fasády môže vykonávať len odborne spôsobilý subjekt s dostatočnými skúsenosťami.

### **Klmpiarske výrobky**

Pred zahájením prác sa skontroluje strešná medenú krytinu s dôrazom na miesta, na ktorých sú badateľné stopy po zatečení a prípadné zistené poruchy odstrániť. Taktiež je potrebné pred začiatkom prác demontovať

vertikálne medené dažďové zvodny. Demontáž zvodov je prevádzať s maximálnou opatrnosťou, aby neprišlo k poškodeniu zvodov a bola možná ich opätovná montáž.

Jestvujúce oplechovanie fasádnych ríms a okenných ríms by malo zostať zachované. Uvedené oplechovania je potrebné skontrolovať a prípadné lokálne poruchy opraviť. Povrch medeného plechu doporučujem ošetriť oživovacím náterom.

V prípade, že z technologického postupu pri obnove ríms nebude možné uvedené rímky zachovať bude potrebné vyhotoviť nové oplechovanie z medeného plechu hr. 0.8 mm s patinovanou povrchovou úpravou.

Oplechovanie okenných parapetov bude vymenené.

### **Zámočnicke výrobky**

Medzi zámočnicke výrobky, ktoré sú súčasťou fasády patria zábradlia balkónov, loggii a mreže okien na 1.NP.

Jestvujúce zábradlia i mreže sú oceľové zdobené, čiernej farby. Na konštrukcii je lokálny výskyt povrchovej korózie. Obnova zábradlí spočíva v očistení konštrukcie, odstránení povrchovej korózie a v aplikovaní antikorošnej povrchovej úpravy (1x podkladný + 2x antikorošný náter) Farba náteru čierna matná.

### **Kamenný obklad sokla**

V súčasnosti je sokel do výšky 600 až 700 mm od upraveného terénu (rôzna výšková úroveň) obložený prírodným kameňom hr. 60 mm. Jednotlivé kamenné tabule sú šírky 500 mm. Viaceré kusy obkladu (hlavne časti obkladu nad oknami 1.PP) sú uvoľnené. Škáry medzi jednotlivými kusmi kameňa sú široké 2-3 mm a sú vyplnené cementovou špárovacou hmotou. Špárovacia hmota je asi v 40-tich % poškodená a vypadaná. Uvedená porucha spôsobuje zatekanie dažďovej vody za kamenný obklad a následne vlhnutie muriva.

V rámci obnovy sa uvoľnené časti kamenného obkladu osadia na pôvodné miesto a stabilizujú. Všetky špáry medzi jednotlivými kusmi obkladu sa vyčistia a následne utesnia transparentným silikónom. Povrch kameňa sa impregnuje proti nasávaniu vlhkosti.

### **Poznámka:**

**Pri realizácii je možné použiť aj iné ekvivalentné materiály s porovnateľnými vlastnosťami ako sú materiály špecifikované projektantom a materiálová skladba obnovy fasády bude vychádzať so záverov vykonanej chemickej analýzy.**

**Súhrn technických požiadaviek - okná**

Materiál	Smrek (1.trieda) - nadpájaný Dub (1.trieda) – pol. V										
Profil	<p>Europrofil EV68, R68/80</p> <p>Rám je potrebné vzhľadom na rozmery zalomeného ostenia prispôsobiť použitím rozširovacieho profilu pričom veľkosť rozšírenia je potrebné upraviť podľa konkrétnych podmienok daného otvoru. Styk rámu a rozširovacieho profilu bude priznaný a zvýraznený drážkou šírky 4 mm po celom obvode. Styk krídel dvojkridlového okna bude z interiéru aj z exteriéru prekrytý krycím profilom (klapačkou). Z dôvodu, že navrhované profily sú zo statického a funkčného dôvodu širšie ako pôvodné, pohľadové hrany profilu zafrézovať 4-5 mm, čím sa dosiahne optické zoštíhlenie daného profilu. Na zasklenie použiť ozdobnú (profilovanú) lištu. Lišty sa budú nachádzať vždy na vnútornej strane konštrukcie smerom do miestnosti. Hĺbka drážky skla musí zodpovedať navrhnutému systému jednotlivých profilov. V prípade vizuálneho členenia zasklených plôch použitím lepiacich líšt použiť profilované lišty pohľadovej šírky 35-40 mm, vystihujúce svojim prierezovým tvarom dobový charakter objektu. V okennej konštrukcii použiť hliníkovú krídlóvu odkvapničku a rámovú hliníkovú odkvapnicu s prerušeným tepelným mostom, spodným vetraním a koncovkami. Povrchová úprava odkvapnic vo farbe RAL 9001. Definitívna úprava pohľadových hrán základného profilu bude upresnená pri vypracovaní výrobnej dokumentácie a celá konštrukcia okna musí byť pred zabudovaním odsúhlasená objednávatelom a pamiatkovým úradom.</p> <p>Súčiniteľ prechodu tepla krídlom a rámom <math>U_f &lt; 2,0 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}</math></p>										
Zasklenie	<p>Izolačné dvojsklo číre v skladbe 4-14-4 plnené argónom</p> <p>Súčiniteľ prestupu tepla izol. dvojsklom <math>U_g \leq 1,3 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}</math></p> <p>Izolačné dvojsklo s integrovaným bezpečnostným sklom v skladbe 3-1-3 mm</p> <p>Zamedzenie priehľadnosti z exteriéru do interiéru použitím fólie spĺňajúcej nasledovné kritéria pre číre izolačné dvojsklo:</p> <table> <tr> <td>- redukcia slnečného tepla v % :</td> <td>10-15</td> </tr> <tr> <td>- redukcia tepelnej straty v % :</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>- redukcia oslnenia v %</td> <td>55-60</td> </tr> <tr> <td>- redukcia UV žiarenia v %</td> <td>97-99</td> </tr> <tr> <td>- celkové množstvo redukovanej slnečnej energie v % :</td> <td>35-40</td> </tr> </table>	- redukcia slnečného tepla v % :	10-15	- redukcia tepelnej straty v % :	0	- redukcia oslnenia v %	55-60	- redukcia UV žiarenia v %	97-99	- celkové množstvo redukovanej slnečnej energie v % :	35-40
- redukcia slnečného tepla v % :	10-15										
- redukcia tepelnej straty v % :	0										
- redukcia oslnenia v %	55-60										
- redukcia UV žiarenia v %	97-99										
- celkové množstvo redukovanej slnečnej energie v % :	35-40										
Tesnenia	Silikónové tesniace profily osadené v krídle v dvoch úrovniach, farba biela, Tesnenia budú osadené v drážkach a celý systém musí umožniť výmenu tesniacich profilov.										
Kovania	<p><u>Pánty :</u></p> <p>3D pánty rektifikovateľné v troch smeroch s dobovými vežičkami Ø 14 mm, bez návlekov, farba RAL 9001</p> <p><u>Olivy, pololivy, klučky so štítkom :</u></p> <p>Všetky druhy kovania v dobovom designe zodpovedajúcom charakteru objektu v mosadznom prevedení - napr. typ ALT Wien alebo ich ekvivalent. Kovanie musí byť v krídle osadené tak, aby umožnilo bezproblémovú manipuláciu aj osobám nižšieho veku.</p> <p><u>Vnútorne kovanie :</u></p> <p>Celoobvodové kovanie zn. MACO alebo iné s porovnateľnými parametrami</p> <p><u>Výklápací mechanizmus :</u></p> <p>Bolden alebo kľbový mechanizmus otvárania horných sklopných okien a nadsvetlíkov. Design zodpovedajúci charakteru objektu. Farba RAL 9001</p>										

Povrchová úprava	<p><u>Drevené okenné konštrukcie :</u></p> <p>Acrylová farba aplikovaná striekaním (nie náter) v hrúbke 100 mikrometrov. Farebný odtieň RAL 9001. Pred aplikáciou konečnej povrchovej úpravy zrealizovať všetky impregnačné a ochranné práce v zmysle technologického predpisu dodávateľa materiálu použitého pri povrchovej úprave drevenej konštrukcie.</p> <p>Záruka poskytovaná výrobcom použitej povrchovej úpravy pri dodržaní pravidelnej údržby min. 10 rokov.</p> <p><u>Drevené konštrukcie fasádnych stien – pol. V :</u></p> <p>Vodou riediteľná lazúra alt. alkydová živica aplikovaná striekaním (nie náter) v hrúbke 100 mikrometrov. Pred aplikáciou konečnej povrchovej úpravy zrealizovať všetky impregnačné a ochranné práce v zmysle technologického predpisu dodávateľa materiálu použitého pri povrchovej úprave drevenej konštrukcie.</p>
Parapet	<p><u>Vnútorň 1:</u></p> <p>okenný parapet z drevotriesky hr. 18-22 mm s laminátovou povrchovou úpravou vo farbe okennej konštrukcie (RAL 9001). Pohľadové hrany z čelnej strany zaoblené. Laminátová povrchová úprava čelnej strany musí byť zo všetkých troch pohľadových strán. Pohľadová hrúbka čelnej strany 40-45 mm. Uhol medzi spodnou plochou horizontálnej časti a zadnou plochou pohľadovej časti 90°. Pri oknách , kde je vystúpený jestvujúci betónový parapet, bude čelná a bočné strany výšky 75-100 mm doskou z rovnakého materiálu ako parapetná doska a celá konštrukcia bude prekrytá parapetnou doskou Je možné použiť výrobok fi. MAX alebo jej ekvivalent s porovnateľnými vlastnosťami a tvarom prednej strany</p> <p><u>Vnútorň 2:</u></p> <p>V reprezentačných priestoroch 2.NP (okná typu O) sú okná vybavené dobovými drevenými parapetnými doskami plynulo naväzujúcimi na drevený obklad stien. Uvedený historický prvok interiéru je nutné bezpodmienečne zachovať. Z dôvodu zmeny okna dvojitého na jednoduché je nutné chýbajúcu časť parapetu cca. 150 mm doplniť. Preto je potrebné opatrne zdemontovať jestvujúci parapet, rozšíriť jeho jestvujúcu časť, jeho povrch zreštaurovať a celý parapet povrchovo upraviť do pôvodného stavu. Úpravu parapetov v reprezentačných priestoroch zverí profesionálnym umeleckým stolárom. K podpisu zmluvy doložiť kópiu výúčného listu v obdbore umelecký stolár alebo iný doklad preukazujúci odbornosť pre vykonanie uvedených prác. Pokiaľ uchádzač nedisponuje vlastnými odbornými kapacitami, je potrebné dokladovať záväznú formu spolupráce so subjektom disponujúcim požadovanými odbornými schopnosťami.</p> <p><u>Vnútorň 3:</u></p> <p>Pri oknách v priestore schodiska ( okná typu „I“) parapet z kamennej dosky hr. 25 mm z rovnakého kameňa ako je jestvujúci parapet. Pri pol. „V“ použiť na vnútornú parapetnú dosku biely mramor hr. 25 mm.</p> <p><u>Vonkajší parapet:</u></p> <p>Z medeného plechu hr. 0,8 mm s patinovanou povrchovou úpravou. V styku s omietkou je potrebné ukončiť parapetný plech okapovou hranou rozmeru min. 10 mm.</p>
Štukatérske práce	<p>Štukatérske práce v mieste osadenia presklených stien na 1.NP (pol. V) musí z dôvodu náročnosti prác realizovať odborne kvalifikovaný pracovník.</p> <p>K podpisu zmluvy je potrebné doložiť :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kópiu výúčného listu v obore alebo iný doklad preukazujúci odbornosť pre vykonanie štukatérskych prác.</li> </ul> <p>Pokiaľ účastník výberového konania nedisponuje vlastnými odbornými kapacitami, je potrebné dokladovať záväznú formu spolupráce so subjektom disponujúcim požadovanými odbornými schopnosťami pre daný druh činnosti.</p>



Technické normy	<p>Zhotoviteľ stavebných prác a okenných konštrukcii je povinný realizovať práce a dodávku zabudovaných konštrukcii tak, aby boli v súlade so všetkými platnými STN, EN, vykonávacími predpismi, vyhláškami a technologickými predpismi, ktorých obsahom je špecifikácia vlastností, spôsobu používania a zabudovania predmetu obstarávania a súvisiacich výkonov. Za dodržanie všetkých noriem a predpisov nesie zodpovednosť zhotoviteľ.</p> <p>STN EN 14351-1 Harmonizovaná norma s národnou prílohou  STN 74 6101-1 Drevené okná. Časť 1: Základné ustanovenia, rozmery a požiadavky  STN 74 6101-2 Drevené okná. Časť 2: Lepené lamelové profily z dreva na výrobu okien  STN EN 14220 Drevo a materiály na báze dreva pre vonkajšie okná, vonkajšie dvere a vonkajšie zárubne. Požiadavky a špecifikácie.  STN 74 6180 Okná. Požiadavky a skúšanie</p>
Certifikáty	Úspešný uchádzač je povinný doložiť k podpisu zmluvy certifikáty resp. prehlásenie o zhode všetkých dodávaných a zabudovaných konštrukcii a materiálov.
Záruka	Záruka na stavebné práce a okenné konštrukcie – min. 5 rokov.
Rozmerová tolerancia a skutočné rozmery	Tolerancia priamosti a rovinatosti stavebných otvorov a ich výplní slúži v projekte ako podklad pre základný výpočet a kalkuláciu dodávateľa. Rozdiely v rozsahu $\pm 5\%$ voči v projekte udávaným hodnotám, nemajú za následok žiadne zmeny v jednotkovej cene zhotoviteľa. Zhotoviteľ je od začiatku prác povinný bez vyzvania previesť vlastné zameranie a pracovať so skutočnými rozmermi dodávaných konštrukcii a stavebných otvorov.
Utesnenie ku stavebnej konštrukcii	Utesnenie okenných alebo dverných profilov do okenných a dverných otvorov musí zodpovedať stavebno-fyzikálnym vlastnostiam, požiadavkám na tepelnú izoláciu, izoláciu proti vonkajšej a vnútornej vlhkosti, izoláciu proti hluku a umožňovať dilatačný pohyb v špáre bez negatívneho vplyvu na ostatné konštrukcie (napr. omietku ostení). Zhotoviteľ musí zohľadniť odporúčenie výrobcov tesniacich hmôt a profilov pre ich použitie a montáž. Hrúbka špáry medzi okenným profilom a stavebnou konštrukciou musí zodpovedať prípustným deformáciám použitých tesniacich materiálov.
Stavebno fyzikálne požiadavky	STN EN 14351-1 Harmonizovaná norma s národnou prílohou

Stavba: "Obnova fasády a výmena drevených okenných výplní byv. Letného arcibiskupského paláca v Bratislave"

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH	DPH	DPH
					19%			
		<b>Fasáda F1</b>						
		Práce a dodávky HSV						
	HSV	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie						
1	6104F2101	Vyspravenie ostenia a nadpražia v styku s okenným rámom VC a prestierkovanie	m2	675,849	437,30	295 548,80		
2	612409991	Začistenie omietok, osadenie lišt okolo ostenia - exteriér + interiéru	m	2 352,494	77,90	183 259,30		
3	612473186.R	Príplatok za zabudované rohovníky (uholníky) na hrany (meria sa v m dl.)	m	1 112,578	76,70	85 334,70		
4	612491315	Náter vnútorný ostenia a nadpražia interiérovou farbou JUPOL, biela farba	m2	675,849	79,00	53 392,10		
5	624601191.R	Úprava styku bočnej steny (naväzujúcej na ostenie) s podlahou + hydroizol.náterom SHOMBURG + podlahová lišta	m	44,420	380,00	16 879,60		
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie						
6	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 30 m	m2	25,000	87,30	2 182,50		
7	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene-1041	m2	25,000	22,10	552,50		
8	94195426.R	Lešenie posúvne s plošinou - pre exteriér na šírku 3m, výšku	kompl	1,000	7 500,00	7 500,00		
9	968061112	Vyvesenie dreveného okenného kridla do 1,5 m2	ks	690,000	4,90	3 381,00		
10	968061125	Vyvesenie dreveného dverného kridla do 2 m2	ks	6,000	8,10	48,60		
11	96806235.RP	Odstránenie vnútorných parapetov	m	145,594	46,90	6 828,40		
12	968062354	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 1 m2 -0,082 t	m2	12,934	222,70	2 880,40		
13	968062355	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 2 m2 -0,063 t	m2	45,058	134,40	6 055,80		
14	968062356	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 4 m2 -0,054 t	m2	326,199	105,40	34 381,40		
15	968062357	Vybúranie drevených rámov okien, plochy nad 4 m2-0,048 t	m2	146,149	90,60	13 241,10		
16	978059511	Odsekanie a odobratie obkladačiek vnútorných z ostení a parapetných dosiek-0,068 t	m2	8,472	128,60	1 089,50		
17	979011131	Zvislá doprava sutyň po schodoch ručne do 3,5 m	t	41,311	329,80	13 624,40		
18	979011141	Príplatok za každý ďalších 3,5 m	t	82,621	103,60	8 559,50		
19	979081111	Odvoz sutyň a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	41,311	264,50	10 926,80		
20	979081121	Odvoz sutyň a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	784,903	10,00	7 849,00		
21	979082111	Vnútrostavenskú doprava sutyň a vybúraných hmôt do 10 m	t	41,311	152,70	6 308,20		
22	979082121	Vnútrostavenskú doprava sutyň a vybúraných hmôt za každý ďalších 5 m	t	41,311	17,00	702,30		
23	979088212	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovné premiestnenie sutyň a vybúraných hmôt	t	41,311	73,30	3 028,10		
24	97908112.R	Poplatok za uskladnenie suty na skládke	t	41,311	750,00	30 983,30		
	99	Presun hmôt HSV						
25	999281212	Presun hmôt pre opravy vonkajších plášťov doterajších objektov výšky 25-36 m	t	61,210	357,10	21 858,10		
	99a	Obnova Fasády F1						
		Búracie práce						
26	9992820.R1	Očistenie zasolenej soklovej omietky hr. cca. 30 mm do výšky 1,80 m resp. 1,00 m nad úroveň kamenného sokla	m2	97,500	50,60	4 933,50		
27	9992820.R2	Očistenie zasolenej soklovej omietky v hr. väčšej ako 30 mm do výšky 180 cm nad úroveň kamenného sokla (cca. 20% z plochy zasolenej omietky)	m2	24,500	66,00	1 617,00		
28	9992820.R3	manuálne hĺbkové čistenie škar muriva do hĺbky 10 mm	m2	122,000	48,40	5 904,80		
29	9992820.R4	Očistenie zvertralej a poškodenej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,80 m resp. 1,00 m nad úroveň kamenného sokla po strešnú rímsu	m2	283,000	50,60	14 319,80		
30	9992820.R5	Očistenie zvertralej a poškodenej fasádnej omietky hr. viac. 30 mm od výšky 180 cm nad úroveň kamenného sokla po strešnú rímsu	m2	50,000	66,00	3 300,00		
31	9992820.R6	Detailné manuálne dočistenie profilovaných ozdobných prvkov, reliéfov a ríms	kompl	1,000	21 000,00	21 000,00		

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková	
					cena - základ DPH 19%	Cena celkom bez DPH
32	9992820.R7	Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	1 646,000	29,00	47 734,00
33	9992820.R8	Vnútrostavenisková doprava sute do 10 m	t	32,500	152,70	4 962,80
34	9992820.R9	odvoz stavebnej sute z búracích prác na skládku	t	32,500	454,50	14 771,30
35	9992820.R10	Presun hmot do výšky 25 m	t	32,500	357,10	11 605,80
		Rekonštrukčné a obnovovacie práce - fasáda				
36	9992820.R11	Nanesenie bodového sanačného špricu EPASIT HB a sanačnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,80 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, včítanie reprofilácie basaže	m2	76,800	2 112,00	162 201,60
37	9992820.R12	Nanesenie bodového sanačného špricu EPASIT HB a sanačnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,80 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, bez reprofilácie	m2	45,100	1 344,00	60 614,40
38	9992820.R13	Sanačná hrubozrnná stierka EPASIT SEF	m2	122,000	336,00	40 992,00
39	9992820.R14	Spevnenie pôvodných omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rimsy nad 1.NP	m2	1 646,000	57,60	94 809,60
40	9992820.R15	Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od výšky 1800 mm do úrovne rimsy nad 1.NP	m2	169,900	432,00	73 396,80
41	9992820.R16	Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od úrovne rimsy nad 1.NP po spodnú hranu podstrešnej rimsy, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	363,200	336,00	122 035,20
42	9992820.R17	Celoplošné stierkovanie fasády od H.H. sokla po úroveň rimsy nad 1.NP, s reprofiláciou basaže, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	190,300	624,00	118 747,20
43	9992820.R18	Celoplošné stierkovanie fasády po úroveň podstrešnej rimsy, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	2 131,000	528,00	1 125 168,00
		Rekonštrukčné a obnovovacie práce - dekoratívne prvky fasády				
		RIM-01 - Rimsa nad 1.NP, r.š.=0,45 m				
44	9992820.R19	Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	12,800	288,00	3 686,40
45	9992820.R20	Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	128,000	96,00	12 288,00
46	9992820.R21	Detailná reprofilácia podstrešnej rimsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	128,000	2 688,00	344 064,00
		RIM-02 - Rimsa nad 2.NP, r.š.=0,25 m				
49	9992820.R24	Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	5,800	192,00	1 113,60
50	9992820.R25	Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	58,100	96,00	5 577,60
51	9992820.R26	Detailná reprofilácia podstrešnej rimsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	58,100	1 920,00	111 552,00
		RIM-03 - Strešná rimsa, r.š.=0,9 m				
54	9992820.R29	Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	14,300	288,00	4 118,40
55	9992820.R30	Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	142,800	192,00	27 417,60
56	9992820.R31	Detailná reprofilácia podstrešnej rimsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	142,800	2 880,00	411 264,00
		RIM-04 - Rimsa v úrovni okenného parapetu 2.NP, r.š.=0,20 m				
59	9992820.R34	Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	2,800	144,00	403,20
60	9992820.R35	Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	27,600	48,00	1 324,80
61	9992820.R36	Detailná reprofilácia podstrešnej rimsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	27,600	1 440,00	39 744,00

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH 13%	DPH	DPH
64	9992820.R39	RIM-05 - Rimsa v úrovni okenného parapetu 3.NP, r.š.=0,15 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	2,800	96,00	13,68	268,80	
65	9992820.R40	Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	27,600	48,00	6,24	1 324,80	
66	9992820.R41	Detailná reprofiácia podstrešnej rímsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	27,600	1 440,00	189,24	39 744,00	
69	9992820.R44	RIM-06 - Podstrešná rimsa, r.š.=0,50 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	3,600	288,00	38,25	1 036,80	
70	9992820.R45	Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	36,000	96,00	12,72	3 456,00	
71	9992820.R46	Detailná reprofiácia podstrešnej rímsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	36,000	2 688,00	350,64	96 768,00	
74	9992820.R49	RIM-07 - Strešná rimsa, r.š.=1,40 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	3,900	480,00	63,24	1 872,00	
75	9992820.R50	Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	39,000	288,00	38,25	11 232,00	
76	9992820.R51	Detailná reprofiácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	39,000	3 456,00	450,24	134 784,00	
79	9992820.R54	RIM-08 - Podokenná rimsa, dl. 1900 mm, r.š.=0,20 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	12,000	144,00	19,12	1 728,00	
80	9992820.R55	Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	120,400	48,00	6,24	5 779,20	
81	9992820.R56	Detailná reprofiácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	120,400	1 536,00	200,52	184 934,40	
84	9992820.R59	RIM-09 - Nadokenná rimsa, dl. 2200 mm, r.š.=0,25 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	8,000	96,00	12,72	768,00	
85	9992820.R60	Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	80,000	48,00	6,24	3 840,00	
86	9992820.R61	Detailná reprofiácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	80,000	1 536,00	200,52	122 880,00	
87	9992820.R64	ŠAM-01 - Šambrána okna, š.š.=0,19 m, r.š.=0,30 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie šambrány nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	41,200	192,00	25,56	7 910,40	
88	9992820.R65	Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	416,600	48,00	6,24	19 996,80	
89	9992820.R66	Detailná reprofiácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	416,600	1 920,00	255,60	799 872,00	
90	9992820.R69	ŠAM-02 - Šambrána okna, š.š.=0,30 m, r.š.=0,40 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie šambrány nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	41,200	96,00	12,72	3 955,20	
91	9992820.R70	Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	416,600	48,00	6,24	19 996,80	
92	9992820.R71	Detailná reprofiácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	416,600	2 112,00	276,56	879 859,20	
93	9992820.R74	OST-01 - Okenné ostie š.š.=0,20 m Armovanie poškodených častí	m	38,800	96,00	12,72	3 724,80	
94	9992820.R75	Vyspravenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	388,100	48,00	6,24	18 628,80	
95	9992820.R76	Detailná reprofiácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	388,100	1 728,00	227,64	670 636,80	
96	9992820.R79	OST-02 - Okenné ostie š.š.=0,15 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie šambrány nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	19,700	96,00	12,72	1 891,20	

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ		Cena celkom bez DPH	
					DPH 19%	DPH	DPH	DPH
97	9992820.R80	Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	197,200	48,00		9 465,60	
98	9992820.R81	Detailná reprofiliácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	197,200	1 344,00		265 036,80	
99	9992820.R84	PI.-01 - Dvojité pilaster 1.NP, dl=3,14 m, r.š.=1,45 m, 17 ks	m2	24,650	96,00		2 366,40	
100	9992820.R85	Očistenie omietky do výšky 1,00 m nad úroveň H.H. sokla	m2	15,800	192,00		3 033,60	
101	9992820.R86	Očistenie zvertrajej a poškodenjej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 m nad úroveňou kamenného sokla po rimsu nad 1.NP	m2	24,650	48,00		1 183,20	
102	9992820.R87	Hlbkové vyčistenie špár muriva 10 mm	m2	36,950	960,00		35 472,00	
103	9992820.R88	Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	24,650	48,00		1 183,20	
104	9992820.R89	Nanesenie bodovej sanáčnej špičky EPASIT HB a sanáčnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,00 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, bez reprofiliácie	m2	24,650	48,00		1 183,20	
105	9992820.R90	Sanáčna hrubozrnná sietka EPASIT SEF	m2	24,650	192,00		4 732,80	
106	9992820.R91	Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od úrovne H.H. sokla po rimsu nad 1.NP, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	15,800	1 056,00		16 684,80	
107	9992820.R92	Vyspravenie rimsy pilastra	pa	1,000	32 640,00		32 640,00	
108	9992820.R93	Spevnenie omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rimsy nad 1.NP	m2	77,400	192,00		14 860,80	
109	9992820.R96	Celoplošné sietkovanie pilastra od H.H. sokla po úroveň rimsy nad 1.NP, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	77,400	144,00		11 145,60	
110	9992820.R97	PI.-02 - Pilaster 2.NP, dl=4,25 m, r.š.=0,70 m, 18 ks	m2	16,100	96,00		1 545,60	
111	9992820.R98	Očistenie zvertrajej a poškodenjej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 m nad úroveňou kamenného sokla po rimsu nad 1.NP	m2	37,500	960,00		36 000,00	
112	9992820.R99	Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	16,100	96,00		1 545,60	
113	9992820.R100	Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od úrovne H.H. rimsy 1.NP po rimsu nad 2.NP, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	16,100	1 056,00		17 001,60	
114	9992820.R101	Vyspravenie štukátárskej vyzdoby a rimsy pilastra	pa	1,000	34 560,00		34 560,00	
115	9992820.R104	Spevnenie omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rimsy nad 1.NP po rimsu nad 2.NP	m2	53,600	192,00		10 291,20	
116	9992820.R105	Detailná reprofiliácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m2	53,600	1 536,00		82 329,60	
117	9992820.R106	PI.-03 - Pilaster 3.NP, dl=2,60 m, r.š.=0,60 m, 18 ks	m2	8,400	96,00		806,40	
118	9992820.R107	Očistenie zvertrajej a poškodenjej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 m nad úroveňou kamenného sokla po rimsu nad 1.NP	m2	19,600	1 056,00		20 697,60	
119	9992820.R108	Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od úrovne H.H. rimsy 1.NP po rimsu nad 2.NP, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	8,400	1 056,00		8 870,40	
120	9992820.R109	Vyspravenie štukátárskej vyzdoby a rimsy pilastra	pa	1,000	34 560,00		34 560,00	
121	9992820.R112	Spevnenie omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rimsy nad 1.NP po rimsu nad 2.NP	m2	28,000	192,00		5 376,00	
122	9992820.R113	Detailná reprofiliácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m2	28,000	1 536,00		43 008,00	
123	9992820.R114	PI.-04 - Pilaster strednej časti, dl=7,20 m, r.š.=1,10 m, 6 ks	m2	14,200	96,00		1 363,20	
124	9992820.R115	Očistenie zvertrajej a poškodenjej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 m nad úroveňou kamenného sokla po rimsu nad 1.NP	m2	33,300	1 056,00		35 164,80	
125	9992820.R116	Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	14,200	96,00		1 363,20	
		Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od úrovne H.H. rimsy 1.NP po rimsu nad 2.NP, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	33,300	1 056,00		35 164,80	
		Spevnenie omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rimsy nad 1.NP po rimsu nad 2.NP	m2	14,200	960,00		13 632,00	
		Spevnenie omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rimsy nad 1.NP po rimsu nad 2.NP	m2	47,500	172,80		8 208,00	
		Celoplošné sietkovanie fasády od H.H. sokla po úroveň rimsy nad 1.NP, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	47,500	153,60		7 296,00	
		Maliarske práce	m2					

Č.	Kod Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH	DPH	DPH
126	9992820.R120	1x penetračný náter + 2x silikátový náter, podľa farebného návrhu odsúhlaseného pamiatkovým ústavom	m2	2 131,000	215,00	19%	458 165,00	
127	9992820.R124	Kamenný sokel 1.NP						
127	9992820.R124	Výčistenie kameňa, ošetrovanie povrchu a upevnenie uvoľnených častí obkladu	m2	128,000	2 592,00		331 776,00	
128	9992820.R125	Výčistenie a utiesnenie špár medzi jednotlivými časťami kamenného obkladu silikónom, hr. špár=2-3 mm	m	230,000	172,80		39 744,00	
		Zámočnícke výrobky						
129	9992820.R129	Zábradlia - očistenie, odstránenie korózie, oprava poškodených častí, 2x antikoróznny náter, farba čierna matná	m	35,000	3 072,00		107 520,00	
130	9992820.R130	Okenné mreže elipsovité - očistenie, odstránenie korózie, oprava poškodených častí, 2x antikoróznny náter, farba čierna matná	KS	6,000	20 160,00		120 960,00	
	9992820.R131	Okenné mreže elipsovité - očistenie, odstránenie korózie, oprava poškodených častí, 2x antikoróznny náter, farba čierna matná	KS	12,000	13 440,00		161 280,00	
		Klambianske práce						
131	9992820.R131	opiechovanie kordónových a nadokenných ríms páliňovanou medou r.š do 330 µm	m	266,000	830,00		220 780,00	
132	9992820.R132	Demontáž a montáž strešných zvodov z medeného plechu dl. 11,0 m	KS	6,000	7 150,00		42 900,00	
133	9992820.R133	Kontrola strechy pri rímse a oprava poškodených miest - odstránenie zatiekania,	m	182,000	650,00		118 300,00	
	9	Reštaurátorská obnova - Kamenné dekoratívne prvky fasády						
134		KAM-01 - Elipsovité ostenie 1.NP - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	KS	6,000	23 040,00		138 240,00	
135		KAM-02 - Ostenie a zdobená nadokenná rímša - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	KS	6,000	36 480,00		218 880,00	
136		KAM-03 - Ostenie a zdobená dverná rímša - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	KS	1,000	51 840,00		51 840,00	
137		KAM-04 - Vstupný portál - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	KS	3,000	31 680,00		95 040,00	
138		KAM-05 - Ostenie hlavných dverí - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	KS	1,000	51 840,00		51 840,00	
139		KAM-06 - Zdobená hlavica pilastro - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	KS	6,000	25 920,00		155 520,00	
140		KAM-07 - Podstavec pilastro - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	KS	6,000	16 320,00		97 920,00	
141		KAM-08 - Tympanón - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	m	14,500	2 880,00		41 760,00	
145		KAM-09 - Kamenná rímša v úrovni stropu 1.NP - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	m	40,000	2 976,00		119 040,00	

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH	DPH	DPH
146		KAM-10 - Kamenné sľpky zábradlia - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plámb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	4,000	18 240,00		72 960,00	
147		KAM-14 - Kamenná nadokenná rímsa - očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvanie, doplnenie nových plámb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	2,000	20 160,00		40 320,00	
148	9	Lešenie	m2	700,000	240,00		168 000,00	
149		Nájom na deň 2,0 -SK/m2 x 120dni	m2	2 100,000	80,00		168 000,00	
		Montáž a demontáž 3x						
		Práca a dodávky PSV - okná						
	764	Konštrukcie klampiarske						
150	764410850	Demontáž oplechovania parapetov šš od 100 do 330 mm 0,00135t	m	197,588	72,00		14 226,30	
151	764510250	Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu hr. 08 vrátane rohov š 350 mm	m	119,114	895,00		106 607,00	
152	764510250R	Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu hr. 08 vrátane rohov š 350 mm, - elipsy "Q" a atyp. "Z"	m	11,587	1 545,00		17 901,90	
153	76451025R.1	Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu hr.08 vrátane rohov š 250 mm.	m	48,720	745,00		36 296,40	
154	76451025R.2	Oplechovanie vonk. parapetov z medeneho Cu plechu hr.08 vrátane rohov š 250 mm - elipsy "S"	m	18,167	1 258,00		22 854,10	
155	998764203	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	kompl	1,000	16 815,00		16 815,00	
	766	Konštrukcie stolašske						
156	7666170RA.1	M+D dreveného okna typ "A" biele, dvojkridlové otváracé 1390/1645, kovanie Maco + Oliva	ks	16,000	23 995,10		383 921,60	
157	7666170RB.1	M+D drev. okna typu "B1+B3"biele 2200/1610, 2x výkl. s mechan na výklp, celícobv. kovanie Bolden 2x, + polioliva 4x	ks	2,000	43 699,30		87 398,60	
158	7666170R-D.1	M+D balkónové dvere s nadsvetlíkom "D1" biele, 800/2545, klučka, polioliva, Bolden	ks	1,000	31 261,80		31 261,80	
159	7666170R-D.2	M+D balkónové dvere s nadsvetlíkom "D2" biele, 760/2970, klučka, polioliva, Bolden	ks	1,000	33 518,80		33 518,80	
160	7666170RE.1	M+D drev. okna typu "E1-E5"biele 600/1085, jednokr. otváracé, kovanie Maco, + polioliva	ks	5,000	10 658,90		53 294,50	
161	7666170RF.1	M+D drev. okna typu "F"biele 1560/1650, dvojkr. otváracé, kovanie Maco, + olivá	ks	16,000	23 498,50		375 976,00	
162	7666170R-G.1	M+D drev. okna elypsna sklopné typ "G"biele 2230/1700, kovanie poliolivy	ks	2,000	32 797,90		65 595,80	
163	7666170R-H.1	M+D drev. okna trojkridlové Ot. biele "H" 2614/1525, kovanie poliolivy	ks	1,000	28 712,10		28 712,10	
164	7666170R-CH	M+D okno drev. dvojkridlové otváracé "CH" biele, 825/550, polioliva, Bolden	ks	1,000	0,00		0,00	
165	7666170R-J.1	M+D drev. okna typu "J" biele 1490/2090, trokr., 2 kr. otv. 1kr. sklopné, kovanie Bolden, polioliva + oliva	ks	16,000	35 791,60		572 665,60	
166	7666170R-K.1	M+D drev. okna typu "K" biele 1390/1630, 2 kridlové otváracé, kovanie + oliva	ks	16,000	23 498,50		375 976,00	
167	7666170R-L.1	M+D drev. okna typu "L" biele 2440/1600, 4 kridlové otváracé, kovanie + oliva	ks	2,000	43 440,90		86 881,80	
168	7666170R-N.1	M+D drev. okna typu "N" biele 1200/1100, 2 kridlové otváracé, kovanie + oliva	ks	16,000	17 740,60		283 849,60	
169	7666170R-O.1	M+D drev. okna typu "O" biele 1300/2075, 3 kridlové, 1kr. sklopné, 2 kr. otváracé, kovanie Bolden, oliva + polioliva	ks	14,000	35 701,90		499 826,60	
170	7666170R-P.1	M+D drev. okna typu "P" biele 1400/2825, 3 dielne, 2 kr. otváracé, 1kr. polkruh. sklopné, kovanie Bolden, oliva + polioliva, sklo neobriehladné	ks	6,000	47 709,10		286 254,60	
171	7666170R-Q.1	M+D drevené dvojkridlové okno kruhové "Q" biele, priem. 1230, polioliva 4x	ks	6,000	38 551,80		231 310,80	
172	7666170R-S.1	M+D drev. okna typu "S" biele elipsa 1500/2090, 4 kridl. otváracé, kovanie oliva	ks	6,000	63 778,20		382 669,20	
173	7666170R-Sut	M+D okno drev. vyklápacie "SUT" biele, 1105/460, polioliva	ks	18,000	11 103,30		199 859,40	
174	7666170R-T.1	M+D drev. balk. dvere s polkruh. nadsvetlíkom typu "T" biele 3160/3700, kovanie Bolden - polioliva + klučka so štítkom, nepriehl. sklo	ks	1,000	146 829,20		146 829,20	
175	7666170R-U.1	M+D drevená fasádna stena "U" biela 2825/3375, kovanie 2 polioliva + 2x dverná klučka	ks	2,000	137 537,40		275 074,80	
176	7666170R-V.1	M+D drevená fasádna preskl. stena "V" biela , 2520/3335 - 7ks, 2920/3335 - 1ks, 2260/3215 - 7ks, polioliva 2x	ks	15,000	115 063,80		1 725 957,00	

C.	Kód Položivy	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH	DPH	DPH
					19%			
177	7666170R-X.1	M+D balk dverí s oknom typ "X2" biele. 765/2915+1377/2100. Bolden, oliva, polioliva, klučka	KS	1,000	78 456,70		78 456,70	
178	7666170R-Xa.1	M+D balk dverí s oknom typ "X6" biele. 2120/2541. Bolden, oliva, polioliva, klučka	KS	1,000	62 986,40		62 986,40	
179	7666170R-Z.1	M+D okno drev. obličkovo krížové "Z1" biele. 1992/1980, polioliva 2x	KS	1,000	90 911,30		90 911,30	
180	7666180RA.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "A"	KS	14,000	2 355,70		32 979,80	
181	7666180RB.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "B1+B3"	KS	2,000	3 140,70		6 281,40	
182	7666180RE.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "E1-E5"	KS	5,000	1 013,60		5 068,00	
183	7666180RF.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "F"	KS	16,000	2 241,50		35 864,00	
184	7666180RG.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "G"	KS	1,000	0,00		0,00	
185	7666180R-CH	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "CH"	KS	1,000	0,00		0,00	
186	7666180R-J.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "J"	KS	16,000	2 241,50		35 864,00	
187	7666180R-K.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "K"	KS	16,000	2 241,50		35 864,00	
188	7666180R-L.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "L"	KS	2,000	3 654,60		7 309,20	
189	7666180R-N.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "N"	KS	16,000	1 970,10		31 521,60	
190	7666180R-O.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "O"	KS	14,000	2 241,50		31 381,00	
191	7666180R-P.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "P"	KS	6,000	3 940,20		23 641,20	
192	7666180R-X.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "X2"	KS	1,000	1 970,10		1 970,10	
193	7666180R-Xa.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "X6"	KS	1,000	1 970,10		1 970,10	
194	7666190RA.1	Dodávka a montáž vnút.lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "A" 1390/1645	KS	14,000	1 440,00		20 160,00	
195	7666190RB.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "B3" 2200/1610	KS	1,000	1 866,00		1 866,00	
196	7666190RE.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "F" 1560/1650	KS	16,000	1 336,00		21 376,00	
197	7666190R-J.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "J" 1490/2090	KS	16,000	1 575,00		25 200,00	
198	7666190R-K.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "K" 1390/1630	KS	16,000	1 197,00		19 152,00	
199	7666190R-L.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "L" 2440/1600	KS	4,000	1 449,00		5 796,00	
200	7666190R-U.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "U" 2825/3375	KS	4,000	7 725,00		30 900,00	
201	7666190R-X.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií. 25 mm lamela- okna "X" 2260/2915	KS	2,000	2 942,00		5 884,00	
202	766619. SKL-J	Navyšenie ceny okien za bezpečnostné skliá okná typ "J23 a J24"	KS	1,000	11 142,10		22 284,20	
203	766619. SKL-U	Navyšenie ceny okien za bezpečnostné skliá okná typ "U2"	KS	1,000	14 646,30		14 646,30	
204	766620. SKL-J	Nvýšenie ceny okien za neprehľadné skliá na oknách typu "J17-J24	KS	8,000	5 289,00		42 312,00	
205	998766203	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	komp	1,000	30 521,30		30 521,30	
	781	Dokončovacie práce a obklady						
206	781415013	Montáž obkladov vnútorných stien kladených do tmelu	m2	1,800	480,00		864,00	
207	5978150000	Obkladacý pórov. jednofar. hladké A 150x1501a	m2	1,836	525,00		963,90	
208	781419704	Prípratok za škárovanie bielym cementom	m2	1,800	7,10		12,80	
209	78154521.V	Montáž a dodávka obkladov parapetných dosiek š-120 , kameň typ "U"	m	41,792	4 035,00		168 630,70	
210	781545210	Montáž obkladov ostenia a nadpražia za obkladacích hutných, polo hutných do tmelu, rámovky	m	1,800	350,00		630,00	
211	998781203	Presun hmot pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	komp	1,000	3 935,00		3 935,00	
	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady						
214		VRN	komp	1,000	42 000,00		42 000,00	
		Položky doplnené uchádzačom						
	9992820.R11	Poplatok za uskladnenie sute na skládke - otlčené omietky	€	32 500	750,00		24 375,00	
		Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "Q" ( fasáda F1+F2 )	KS	12,000	1 998,60		23 983,20	
	7666170RA.1	M+D dreveného okna typ "A" biele. dvojkriдловé otváracé 1390/1645, kovanie Máco + Oliva	KS	-2,000	23 995,10		-47 990,20	



Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH 19%	Cena celkom bez DPH
	7666170R-O.1	M+D drev. okna typu "O" biele 1300/2075, 3 krídlové, 1kr.sklonné, 2 kr.otváracé, kovanie Bolden, olíva + pololíva	ks	2,000	35 701,90	71 403,80
		Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "H"	ks	1,000	4 103,00	4 103,00

Cena celkom 17 879 863,30  
 DPH 19% 3 397 174,00  
 Celkom s DPH 21 277 037,30

<b>Fasáda F2</b>						
Práce a dodávky HSV						
	6	HSV				
	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				
	1	610452101	Vyspravenie vnút. ostenia a nadpražia v styku s okenným rámom VC a prestietkovanie	m2	311,622	437,30
	2	612409991	Začistenie omietok - lišty okolo ostenia okien - exteriér + interier	m	930,234	77,90
	3	612473186	Priplatok za zabudované rohovníky na hrany (meria sa v m dl')	m	493,889	76,70
	4	612491315	Náter vnútorný ostenia a nadpražia interierovou farbou JUPOL, biela farba	m2	311,622	79,00
	5	624601191.R	Úprava styku bočnej steny (naväzujúcej na ostenie) s podlahou + izolácia SHOMBURG + podlahová lišta	m	6,320	380,00
	9		Ostatné konštrukcie a práce-buranie			
	6	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 30 m	m2	25,000	87,30
	7	941941291	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene-1041	m2	25,000	22,10
	8	94195426.R	Lešenie posuvne s plošinou - pre exteriér na šírku 3m, výšku	kompil	1,000	7 500,00
	9	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	25,000	66,40
	10	968061112	Vyvesenie dreveného okenného krídla do 1,5 m2	ks	8,000	4,90
	11	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	ks	26,000	8,10
	12	96806235.RP	Odstranenie vnútorných parapetov	m	66,010	46,90
	13	968062355	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 2 m2 -0,063 t	m2	2,952	134,40
	14	968062356	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 4 m2 -0,054 t	m2	121,745	105,40
	15	968062357	Vybúranie drevených rámov okien, plochy nad 4 m2-0,048 t	m2	9,707	90,60
	16	978059511	Odsekanie a odobratie obkladačiek vnútorných z parapetných dosiek-0,068 t	m2	7,199	128,60
	17	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	13,264	329,80
	18	979011141	Priplatok za každých ďalších 3,5 m	t	26,529	103,60
	19	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	13,264	264,50
	20	97908112.R	Poplatok za uskladnenie suťe na skládke	t	13,264	750,00
	21	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	252,023	10,00
	22	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	13,264	152,70
	23	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	13,264	17,00
	24	979088212	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodotvrdné premiestnenie sutiny a vybúraných hmôt	t	13,264	73,30
	99		Presun hmôt HSV			
	25	999281212	Presun hmôt pre opravy vonkajších plášťov doterajších objektov výšky 25-36 m	t	27,926	357,10
	99a		Obnova Fasády F2			
	6	Búracie práce				
	26	Otlčenie zasolenej soklovej omietky hr. cca. 30 mm do výšky 1,80 m resp. 1,00m nad úroveň kamenného sokla	m2	100,400	50,60	5 080,20

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH 19%	DPH	DPH
27		Otlčenie zasolenej soklovej omietky v hr. väčšej ako 30 mm do výšky 180 cm nad úroveň kamenného sokla (cca 20% z plochy zasolenej omietky)	m2	25,100	66,00	12,550	1 656,60	
28		manuálne hĺbkové čistenie škár muríva do hĺbky 10 mm	m2	125,500	48,40	6 074,20		
29		Otlčenie zvetratelej a poškodenej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,80 m resp. 1,00 m nad úroveň kamenného sokla po strešnú rímsu	m2	234,000	50,60	11 840,40		
30		Otlčenie zvetratelej a poškodenej fasádnej omietky hr. viac. 30 mm od výšky 180 cm nad úroveň kamenného sokla po strešnú rímsu	m2	41,300	66,00	2 725,80		
31		Detailné manuálne dočistenie profilovaných vozdobných prvkov, reliéfov a ríms	kompl	1,000	18 000,00	18 000,00		
32		Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	1 129,000	29,00	32 741,00		
33		Vnútrostenisková doprava sute do 10 m	t	18,200	152,70	2 779,10		
34		odvoz stavebnej sute z búracích prác na skládku	t	18,200	454,50	8 271,90		
35		Presun hmôt do výšky 25 m	t	18,200	357,10	6 499,20		
9		Rekonštrukčné a obnovovacie práce - fasáda						
36		Nanesenie bodového sanačného špricu EPASIT HB a sanačnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,80 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, včítanie reprofiliácie bosáže	m2	106,050	2 112,00	223 977,60		
37		Nanesenie bodového sanačného špricu EPASIT HB a sanačnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,80 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, bez reprofiliácie	m2	19,500	1 344,00	26 208,00		
38		Sanačná hrubozmnná sietka EPASIT SEF	m2	125,550	336,00	42 184,80		
39		Spevnenie pôvodných omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rímsy nad 1.NP	m2	1 044,000	57,60	60 134,40		
40		Doplnenie chabajúcich omietok - dvojitá vápená omietka od výšky 1800 mm do úrovne rímsy nad 1.NP	m2	59,800	432,00	25 833,60		
41		Doplnenie chabajúcich omietok - dvojitá vápená omietka od úrovne rímsy nad 1.NP po spodnú hranu podstrešnej rímsy, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	215,500	336,00	72 408,00		
42		Celoplošné sietkovanie fasády od H.H. sokla po úroveň rímsy nad 1.NP, s reprofiliáciou bosáže, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	305,500	624,00	190 632,00		
43		Celoplošné sietkovanie fasády po úroveň podstrešnej rímsy, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	739,000	528,00	390 192,00		
9		Rekonštrukčné a obnovovacie práce -dekoratívne prvky fasády						
		RIM-01 - Rímsa nad 1.NP, r.š.=0,45 m						
44		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	7,400	288,00	2 131,20		
45		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	73,800	96,00	7 084,80		
46		Detailná reprofiliácia podstrešnej rímsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	73,800	2 688,00	198 374,40		
		RIM-03 - Strešná rímsa, r.š.=0,9 m						
47		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	9,000	288,00	2 592,00		
48		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	89,600	192,00	17 203,20		
49		Detailná reprofiliácia podstrešnej rímsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	89,600	2 880,00	258 048,00		
		RIM-06 - Podstrešná rímsa, r.š.=0,50 m						
50		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	3,600	288,00	1 036,80		
51		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	36,000	96,00	3 456,00		

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH 19%	DPH	DPH
52		Detailná reprofilácia podstrešnej rímasy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N RIM-07 - Strešná rímsa, r.š.=1,40 m	m	36,000	2 688,00		96 768,00	
53		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	3,900	480,00		1 872,00	
54		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	39,000	288,00		11 232,00	
55		Detailná reprofilácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	39,000	3 456,00		134 784,00	
56		RIM-08 - Podokenná rímsa, dl. 1900 mm, r.š.=0,20 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	6,000	144,00		864,00	
57		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	59,200	48,00		2 841,60	
58		Detailná reprofilácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	59,200	1 536,00		90 931,20	
59		RIM-09 - Nadokenná rímsa, dl. 2200 mm, r.š.=0,25 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	3,500	96,00		336,00	
60		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	33,000	48,00		1 584,00	
61		Detailná reprofilácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	33,000	1 536,00		50 688,00	
62		SAM-01 - Šambrána okna, š.š.=0,19 m, r.š.=0,30 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie šambrány nahrubý priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	21,900	192,00		4 204,80	
63		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	218,700	48,00		10 497,60	
64		Detailná reprofilácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	218,700	1 920,00		419 904,00	
65		SAM-02 - Šambrána okna, š.š.=0,30 m, r.š.=0,40 m Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie šambrány nahrubý priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	6,800	96,00		652,80	
66		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	68,000	48,00		3 264,00	
67		Detailná reprofilácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	68,000	2 112,00		143 616,00	
68		Ost-01 - Okenné ostenie š.š.=0,20 m Vyspravenie poškodených častí	m	22,600	96,00		2 169,60	
69		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	226,300	48,00		10 862,40	
70		Detailná reprofilácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	226,300	1 728,00		391 046,40	
71		PL-05 - Pilaster kaplnka, dl.=6,90 m, r.š.=0,82 m, 4 ks Otčenenie omietky do výšky 1,00 m nad úroveň H.H. sokla	m2	4,480	96,00		430,10	
72		Otčenenie zveratelej a poškodenej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 m nad úroveň kamenného sokla po rímsu RIM-10	m2	5,800	192,00		1 113,60	
73		Hlbkové vyčistenie špát muriva 10 mm	m2	4,480	48,00		215,00	
74		Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	13,760	864,00		11 888,60	
75		Nanesenie bodového sanáčného šponcu EPASIT HB a sanáčnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,00 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, bez reprofilácie	m2	4,480	76,80		344,10	
76		Sanáčná hrubozrná sietka EPASIT SEF	m2	4,480	192,00		860,20	
77		Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojnásťová vápená omietka od úrovne H.H. sokla po rímsu nad 1.NP, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	5,800	960,00		5 568,00	
78		Vyspravenie rímasy pilastro	pa	1,000	7 680,00		7 680,00	

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ		Cena celkom bez	
					19%	DPH	DPH	DPH
79		Spevnenie omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rímsy nad 1.NP	m2	24,040	192,00		4 615,70	
80		Celo plošné shterkovanie pilastro od H.H. sokla po úroveň rímsy nad 1.NP, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	24,040	201,60		4 846,50	
		PL-04 - Pilaster strednej časti, dl.=7,20 m, r.š.=1,10 m, 6 ks						
81		Očistenie zvernej a poškodennej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 m nad úroveňou kamenného sokla po rímsu nad 1.NP	m2	14,200	96,00		1 363,20	
82		Celo plošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	33,300	1 056,00		35 164,80	
83		Doplnenie chábajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od úrovne H.H. rímsy 1.NP po rímsu nad 2.NP, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	14,200	960,00		13 632,00	
84		Spevnenie omietok axilátom SOKRAT 2804 do úrovne rímsy nad 1.NP po rímsu nad 2.NP	m2	47,500	172,80		8 208,00	
85		Celo plošné shterkovanie fasády od H.H. sokla po úroveň rímsy nad 1.NP, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	47,500	153,60		7 296,00	
	9	Malierske práce						
86		1x penetračný náter + 2x silikátový náter, podľa farebného návrhu odsúhlaseného pamiatkovým ústavom	m2	1 503,000	215,00		323 145,00	
	9	Kamenný sokel 1.NP					0,00	
87		Výčistenie kameňa, ošetrovanie povrchu a upevnenie uvoľnených častí obkladu	m2	82,500	2 592,00		213 840,00	
88		Výčistenie a utesnenie špár medzi jednotlivými časťami kamenného obkladu silikónom, hr. špár=2-3 mm	m	170,000	172,80		29 376,00	
	9	Zámočnícke výrobky						
89		Okná kaplinky - očistenie, odstránenie korózie, 2x antikoróznny náter, farba tmavohnedá matná	ks	3,000	30 720,00		92 160,00	
90		Okenné mreže - očistenie, odstránenie korózie, oprava poškodených častí, 2x antikoróznny náter, farba čierna matná	ks	6,000	11 520,00		69 120,00	
		Klampsárske práce						
91		oplechovanie kordónových a nadokenných ríms patinovanou meďou r.š do 330' mm	m	110,000	830,00		91 300,00	
92		Demontáž a montáž strešných zvodov dl. 11,00 m	ks	4,000	7 150,00		28 600,00	
93		Kontrola strechy pri rímsa, oprava poškodených miest - odstránenie zatekania	m	129,000	650,00		83 850,00	
	9	Reštaurátorská obnova -Kamenné dekoratívne prvky fasády						
94		KAM-01 - Elipsovité ostenie 1.NP - dstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	6,000	23 040,00		138 240,00	
95		KAM-02 - Ostenie a zdobená nadokenná rímsa - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	6,000	36 480,00		218 880,00	
96		KAM-03 - Ostenie a zdobená dverná rímsa - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	1,000	51 840,00		51 840,00	
97		KAM-05 - Ostenie hlavných dverí - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	1,000	51 840,00		51 840,00	
98		KAM-06 - Zdobená hlavica pilastro - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	8,000	25 920,00		207 360,00	
99		KAM-07 - Podstavec pilastro - dstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	8,000	16 320,00		130 560,00	
100		KAM-08 - Tympanón - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	m	14,500	2 880,00		41 760,00	

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH 19%	DPH	DPH
101		KAM-09 - Kamenná rímsa v úrovni stropu 1.NP - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	m	40,000	2 976,00		119 040,00	
102		KAM-10 - Kamenné stĺpiky zábradlia - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	4,000	18 240,00		72 960,00	
103		KAM-11 - Oštenie a zdobená nadokenná rímsa - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	3,000	46 080,00		138 240,00	
104		KAM-12 - Zdobená hlavica pilastra - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	4,000	24 960,00		99 840,00	
105		KAM-13 - Podstavec pilastra - odstránenie nevhodných náterov, očistenie, odstránenie poškodenia, prespárvovanie, doplnenie nových plômb podľa štruktúry a farby kameňa, farebné zjednotenie a hydrofobizačná úprava	ks	4,000	13 440,00		53 760,00	
106	9	Lešenie						
107		Nájom na deň 2,0 -SK/m2 x 120dni	m2	530,000	240,00		127 200,00	
108		Montáž a demontáž 2x	m2	1 060,000	80,00		84 800,00	
109		Nájom na deň 2,0 -SK/m2 x 60dni	m2	485,000	120,00		58 200,00	
		Montáž a demontáž 1x	m2	485,000	80,00		38 800,00	
		Práce a dodávky PSV						
	764	Konštrukcie klamparske						
110		Demontáž oplechovania parapetov r/š od 100 do 330 mm 0,00135t	m	100,640	72,00		7 246,10	
111		Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu vrátane rohov r/š 330 mm	m	61,180	895,00		54 756,10	
112		Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu hr. 08 vrátane rohov š 350 mm - elipsy "Q" a atyp. "Z"	m	16,320	1 545,00		25 214,40	
113		Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu hr.08 vrátane rohov š 250 mm.	m	23,140	745,00		17 239,30	
114		Oplechovanie vonk. parapetov z medeneho Cu plechu hr.08 vrátane rohov š 250 mm - elipsy "S"	m	18,167	1 258,00		22 854,10	
115		Presun hmot pre konštrukcie klamparske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	komp	1,000	9 880,00		9 880,00	
	766	Konštrukcie stolárske						
116		M+D drev. okna typu "M" biele 1200/1146, 2-kr. otváracé, kovanie - oliva	ks	18,000	17 740,60		319 330,80	
117		M+D drev. okna typu "O" biele 1300/2075, 3 krídlové, 1-kr.sklonné, 2- kr. otváracé, kovanie Bolden, oliva + pololiva	ks	15,000	35 701,90		535 528,50	
118		M+D drev. okna typu "P" biele 1400/2825, 3 dielne, 2-kr.otváracé, 1kr-polokruh, sklonné, kovanie Bolden, oliva + pololiva, sklo nepriehľadné	ks	6,000	47 709,10		286 254,60	
119		M+D drevené dvokrídlové okno kruhové "Q" biele, priem. 1230, pololiva 4x	ks	6,000	38 551,80		231 310,80	
120		M+D drev. okna typu "R" biele 1250/1770, 2-kr.otváracé, kovanie oliva	ks	13,000	22 971,70		298 632,10	
121		M+D drev. okna typu "S" biele elipsa 1500/2090, 4 krídl.otváracé, kovanie oliva	ks	6,000	63 778,20		382 669,20	
122		M+D drev.baik.dvere s polkruh.nadsvetlikom typu "T" biele 3160/3700, kovanie/Bolden - pololiva + kľučka so štítkom, nepriehľ.sklo	ks	1,000	146 829,20		146 829,20	
123		M+D drev. okna typu "W" biele 505/1210, 1-krídl.otváracé, kovanie pololiva	ks	4,000	12 649,50		50 598,00	
124		M+D okno drev. obľukovo krížové "Z" biele, 1992/1980, pololiva 2x	ks	1,000	90 911,30		90 911,30	
125		Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "M"	ks	18,000	1 970,10		35 461,80	
126		Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "O"	ks	15,000	2 241,50		33 622,50	

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH 19%	Cena celkom bez DPH
127	7666180R-P.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "P"	ks	6,000	3 940,20	23 641,20
128	7666180R-R.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "R"	ks	13,000	1 970,10	25 611,30
129	7666180R-W.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "W"	ks	4,000	1 256,30	5 025,20
130	7666190RM.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií 25 mm lamela- okna "M"	ks	16,000	671,00	10 736,00
131	7666190RO.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií 25 mm lamela- okna "O"	ks	15,000	1 714,00	25 710,00
132	766620.SKL-O	Nvýšenie ceny okien za nepriehľadné sklá na oknách typu "O15-O23	ks	8,000	5 261,80	42 094,40
133	766620.SKL-X	Nvýšenie ceny okien za nepriehľadné sklá na oknách typu "X3	ks	1,000	0,00	0,00
134	998766203	Presun hmoti pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	kompl	1,000	20 347,60	20 347,60
	781	Dokončovacie práce a obklady				
135	781415013	Montáž obkladov vnútorných stien kladených do tmelu	m2	5,399	480,00	2 591,50
136	5978150000	Obkladačky pórov. jednofar. hladké A 150x150 la	m2	5,507	525,00	2 891,20
137	781419704	Priplatok za škrávanie bielym cementom	m2	5,399	7,10	38,30
138	781545210	Montáž obkladov ostenia a nadpražia z obkladačiek hutných,polohutných do tmelu,rámovky	m	5,300	350,00	1 855,00
139	998781203	Presun hmoti pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	kompl	1,000	170,00	170,00
	783	Dokončovacie práce - nátery				
140	78399200.R	Očistenie, odstránenie starých náterov oceľ. konštr., odhrdzenie, 2x ochranný náter - Kaplnka 3 okná exteriér + interié	m2	10,359	350,00	3 625,70
	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				
		VRN	kompl	1,000	36 000,00	36 000,00
		Položky doplnené uchádzačom				
		Poplatok za uskladnenie sute na skládke - otlčené omietky	t	18,200	750,00	13 650,00
		Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "S" (fasáda F1+F2)	ks	12,000	2 869,50	34 434,00
		Navyšenie ceny okien za nepriehľadné sklá na oknách typu "O15-O23"	ks	1,000	5 261,80	5 261,80
	766620.SKL-O	Dodávka a montáž vnút.lam žalúzií, 25 mm lamela - okna "W"	ks	2,000	671,00	1 342,00
	7666190RM.1	Dodávka a montáž vnút.lam žalúzií, 25 mm lamela - okna "R"	ks	11,000	1 260,00	13 860,00

Cena celkom 8 820 652,50  
 DPH 19% 1 675 924,00  
 Celkom s DPH 10 496 576,50

**Fasáda F3**

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH 19%	Cena celkom bez DPH
	HSV	Práce a dodávky HSV				
	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				
1	610452101	Vyspravenie ostenia a nadpražia v styku s okenným rámom VC a prestierkovanie	m2	149,115	437,30	65 208,00
2	612409991	Začistenie omietok, osadenie lišt okolo ostenia - exteriér + interié	m	536,462	77,90	41 790,40
3	612473186.R	Priplatok za zabudované rohovníky (uhovníky) na hrany (meria sa v m dl.)	m	1 112,578	76,70	85 334,70
4	612491315	Náter vnútorný ostenia a nadpražia interiérovou farbou JUPOL, biela farba	m2	149,115	79,00	11 780,10
5	624601191.R	Úprava styku bočnej steny (naväzujúcej na ostenie) s podlahou + hydroizol náterom SHOMBURG + podlahová lišta	m	10,440	380,00	3 967,20
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ	DPH 19%	DPH	DPH
6	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 30 m	m2	25,000	87,30	103,83	2 182,50	2 596,33
7	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začaty mesiac použitia lešenia k cene-1041	m2	25,000	22,10	26,71	552,50	657,21
8	94195426.R	Lešenie posuvne s plošinou - pre exteriér na šírku 3m, výšku	komp	1,000	7 500,00	9 022,50	7 500,00	9 022,50
9	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	517,408	66,40	79,51	34 355,90	40 707,41
10	968061112	Vyvesenie dreveného okenného krídla do 1,5 m2	ks	164,000	4,90	5,83	803,60	961,91
11	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	ks	14,000	8,10	9,74	113,40	136,14
12	96806235.RP	Odstánenie vnútorných parapetov	m	49,055	46,90	56,11	2 300,70	2 761,81
13	968062354	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 1 m2 -0,082 t	m2	8,372	222,70	268,02	1 864,40	2 232,42
14	968062355	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 2 m2 -0,063 t	m2	42,192	134,40	161,34	5 670,60	6 641,94
15	968062356	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 4 m2 -0,054 t	m2	9,063	105,40	125,53	955,20	1 130,73
16	968062357	Vybúranie drevených rámov okien, plochy nad 4 m2-0,048 t	m2	55,840	90,60	107,82	5 059,10	5 936,92
17	978059511	Odstekanie a odbratie obkladačiek vnútorných z parapetných dosiek-0,068 t	m2	8,472	128,60	154,09	1 089,50	1 293,59
18	979011131	Zvyšá doprava sušiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	11,182	329,80	397,27	3 687,80	4 385,07
19	979011141	Príplatok za každý ďalších 3,5 m	t	22,365	103,60	123,29	2 317,00	2 730,29
20	979081111	Odvoz sušiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	11,182	264,50	318,14	2 957,60	3 575,74
21	97908112.R	Poplatok za uskladnenie suše na skládke	t	11,182	750,00	902,25	8 386,50	9 788,75
22	979081121	Odvoz sušiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	212,467	10,00	11,90	2 124,70	2 546,60
23	979082111	Vnútroštavenisková doprava sušiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	11,182	152,70	183,88	1 707,50	2 091,38
24	979082121	Vnútroštavenisková doprava sušiny a vybúraných hmôt za každý ďalších 5 m	t	11,182	17,00	20,37	190,10	230,47
25	979088212	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodovonné premiestnenie sušiny a vybúraných hmôt	t	11,182	73,30	88,03	819,60	987,63
26	999281212	Presun hmôt pre opravy vonkajších plášťov doterajších objektov výšky 25-36 m	t	15,721	357,10	428,81	5 614,00	6 742,81
	99a	Obnova Fasády F3						
	6	Buracie práce						
27		Očistenie zasolenej soklovej omietky hr. cca. 30 mm do výšky 1,80 m resp. 1,00 m nad úroveň kamenného sokla	m2	25,600	50,60	60,21	1 295,40	1 545,61
28		Očistenie zasolenej soklovej omietky v hr. väčšej ako 30 mm do výšky 180 cm nad úroveň kamenného sokla (cca. 20% z plochy zasolenej omietky)	m2	7,400	66,00	79,14	488,40	587,54
29		manuálne hĺbkové čistenie škar muriva do hĺbky 10 mm	m2	37,000	48,40	58,09	1 790,80	2 170,89
30		Očistenie zvetralej a poškodenej fasádnej omietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 m nad úroveň kamenného sokla po strešnú rímsu	m2	67,500	50,60	60,21	3 415,50	4 017,71
31		Očistenie zvetralej a poškodenej fasádnej omietky hr. viac. 30 mm od výšky 180cm nad úroveň kamenného sokla po strešnú rímsu	m2	12,000	66,00	79,14	792,00	971,14
32		Detailné manuálne dočistenie profilovaných vozdobných prvkov, reliéfov a ríms	komp	1,000	5 500,00	6 545,00	5 500,00	6 545,00
33		Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	185,000	29,00	34,51	5 365,00	6 310,51
34		Vnútroštavenisková doprava suše do 10 m	t	5,200	152,70	183,88	794,00	977,88
35		odvoz stavebnej suše z búracích prác na skládku	t	5,200	454,50	545,24	2 363,40	2 908,64
36		Presun hmôt do výšky 25 m	t	5,200	357,10	428,81	1 856,90	2 285,71
	9	Rekonštrukčné a obnovovacie práce - fasáda						
37		Nanesenie bodového sanačného špicu EPASIT HB a sanačnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,80 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, včítanie reprofilácie bosáže	m2	33,000	2 112,00	2 514,40	69 696,00	82 306,40
38		Nanesenie bodového sanačného špicu EPASIT HB a sanačnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,80 m nad úroveň hornej hrany kamenného sokla, bez reprofilácie	m2	4,000	1 344,00	1 600,80	5 376,00	6 276,80

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ		Cena celkom bez DPH	
					19%	DPH	DPH	DPH
39		Sančná hrubozmna slietka EPASIT SEF	m2	37,000	336,00		12 432,00	
40		Spevnenie pôvodných omietok axilátom SOKRAT 2804 do úroveň rimsy nad 1.NP	m2	304,600	57,60		17 545,00	
41		Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojrstvová väpená omietka od výšky 1,00 m do úroveň rimsy nad 1. NP včítane reprofiliácie basaže, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	11,300	432,00		4 881,60	
42		Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojrstvová väpená omietka od úroveň rimsy nad 1. NP po spodnú hranu podstrešnej rimsy, BAYOSAN KP 35, alebo KP 37	m2	69,000	336,00		23 184,00	
43		Celoplošné slietkovanie fasády od H.H. sokla po úroveň rimsy nad 1. NP, s reprofiliáciou basaže, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	83,200	624,00		51 916,80	
44		Celoplošné slietkovanie fasády od H.H. sokla po úroveň rimsy nad 1. NP, s reprofiliáciou basaže, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	233,000	528,00		123 024,00	
9		Rekonštrukčné a obnovovacie práce -dekoratívne prvky fasády						
45		RIM-01 - Rimsa nad 1. NP, r.š.=0,45 m						
46		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	3,250	288,00		936,00	
47		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	32,600	96,00		3 129,60	
48		Detailná reprofiliácia podstrešnej rimsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	32,600	2 688,00		87 628,80	
49		RIM-03 - Strešná rimsa, r.š.=0,9 m						
50		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	3,700	288,00		1 065,60	
51		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	37,300	192,00		7 161,60	
52		Detailná reprofiliácia podstrešnej rimsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	37,300	2 880,00		107 424,00	
53		RIM-08 - Podokenná rimsa, dl. 1900 mm, r.š.=0,20 m						
54		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	2,700	144,00		388,80	
55		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	26,600	48,00		1 276,80	
56		Detailná reprofiliácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	26,600	1 536,00		40 857,60	
57		RIM-09 - Nadokenná rimsa, dl. 2200 mm, r.š.=0,25 m						
58		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	1,000	96,00		96,00	
59		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	8,800	48,00		422,40	
60		Detailná reprofiliácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	8,800	1 536,00		13 516,80	
61		RIM-10 - Loggiová rimsa, dl. 3300 mm, r.š.=0,35 m						
		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	2,600	96,00		249,60	
		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	26,800	48,00		1 286,40	
		Detailná reprofiliácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	26,800	1 728,00		46 310,40	
		ŠAM-01 - Šambrána okna, š.š.=0,19 m, r.š.=0,30 m						
		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie šambrány nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzug FG 88	m	8,700	192,00		1 670,40	
		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	87,300	48,00		4 190,40	
		Detailná reprofiliácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	87,300	1 920,00		167 616,00	
		ŠAM-02 - Šambrána okna, š.š.=0,30 m, r.š.=0,40 m						



C	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH 19%	Cena celkom bez DPH
62		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a ťahanie šambrány nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco Grobzung FG 88	m	5,050	96,00	484,80
63		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	50,400	48,00	2 419,20
64		Detailná reprofiľácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	50,400	2 112,00	106 444,80
65		OST-01 - Okenné ostenie š.=0,20 m	m	13,500	96,00	1 296,00
66		Vyspravenie poškodených častí	m	135,000	48,00	6 480,00
67		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	135,000	1 728,00	233 280,00
68		Detailná reprofiľácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	13,500	96,00	1 296,00
69		OST-02 - Okenné ostenie š.=0,15 m	m	135,000	48,00	6 480,00
70		Vyspravenie poškodených častí	m	135,000	1 344,00	181 440,00
71		Napustenie všetkých profilovanýchčastí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	465,000	215,00	99 975,00
72		Detailná reprofiľácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m2	22,500	2 592,00	58 320,00
73		Detailná reprofiľácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	47,500	172,80	8 208,00
74		Detailná reprofiľácia , BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	15,600	3 072,00	47 923,20
75		Zábradlia - očistenie, odstránenie korózie, . 2x antikorozny náter, farba tmavohnedá matná	ks	6,000	13 440,00	80 640,00
76		Okenné mreže 1. PP - očistenie, odstránenie korózie, oprava poškodených častí, 2x antikorozny náter, farba tmavohnedá matná	m	110,000	830,00	91 300,00
77		Klampsárske práce	ks	2,000	7 150,00	14 300,00
78		oplechovanie kordónových a nadokenných ríms patinovanou medou r š do 330 mm	m	37,000	825,00	30 525,00
79		Demontáž a montáž strešných zvodov dl. 11,00 m	m2	440,000	90,00	39 600,00
80		Kontrola strechy pri žlabe a oprava zatekajúcich miest	m2	440,000	80,00	35 200,00
81		Lešenie				
82		Nájom na deň 2,0 -SK/m2 x 45 dní				
83		Montáž a demontáž 1x				
84		Práce a dodávky PSV				
85		PSV				
86		764				
87		Konštrukcie klampsárske				
88		Demontáž oplechovania parapetov r š od 100 do 330 mm 0,00135t	m	51,509	72,00	3 708,60
89		Oplechovanie parapetov z medeného Cu plechu vrátane rohov r š 330 mm	m	40,805	895,00	36 520,50
90		Oplechovanie parapetov z medeného Cu plechu hr. 08 vrátane rohov š 350 mm - elipsy "G"	m	2,454	1 545,00	3 791,40
91		Oplechovanie parapetov z medeného Cu plechu hr 08 vrátane rohov š 250 mm	m	14,040	745,00	10 459,80
92		Presun hmôt pre konštrukcie klampsárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m .	kompl	1,000	5 203,00	5 203,00
93		Konštrukcia stolárske				
94		Montáž dreveného okna typ "A" biele, 1390/1645, 2-krídl otváracé, kovanie oliva	ks	16,000	23 995,10	383 921,60
95		Montáž dreveného okna typu "B4"biele 2200/1610, 2x výkl. s mechan na výklap, celoooby, kovanie Bolden 2x. + polioliva 4x	ks	1,000	42 542,50	42 542,50
96		M+D dreva okna typu "E"biele 600/1085, jednokr. otváracé, kovanie Maco, + polioliva	ks	10,000	10 658,90	106 589,00
97		M+D dreva okna typu "F"biele 1560/1650, dvojkř. otváracé, kovanie Maco, + oliva	ks	4,000	23 498,50	93 994,00
98		M+D dreva okna elypsa sklopné typ "G"biele 2230/1700, kovanie poliolivy	ks	2,000	17 990,40	35 980,80
99		M+D okna štvořkrídlové, 2 kr.otv. a 2 kr. sklopné, typ "I3" biele, 2740/2912,Bolden, polioliva	ks	1,000	68 075,40	68 075,40
100		M+D okna drev. 2-krídlové, O+S typ "I-5+I-6" biele, 1540/2912,Bolden, poliolivá	ks	2,000	36 423,60	72 847,20

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková		Cena celkom bez	
					cena - základ DPH	19%	DPH	DPH
93	7666170R-J.1	M+D drev. okna typu "J" biele 1490/2090, trokr., 2 kr.otv. 1kr. sklopné, kovanie Bolden, polioлива + oliva	ks	4,000	35 791,60		143 166,40	
94	7666170R-K.1	M+D drev. okna typu "K" biele 1390/1630, 2 krídlové otváracé, kovanie + oliva	ks	4,000	23 498,50		93 994,00	
95	7666170R-X.1	M+D balk. dverí s oknom typ "X1" biele, 765/2915+1377/2100, Bolden, oliva, polioлива, klučka	ks	1,000	78 456,70		78 456,70	
96	7666170R-I.4	M+D okna štvořkrídlové, 2 kr.otv. a 2 kr. sklopné, typ "I4" biele, 2740/2649, Bolden, polioлива	ks	1,000	64 639,40		64 639,40	
97	7666170R-X3.1	M+D drevenej fasádnej steny "X3" biela, 2620/3180, polioлива, klučka	ks	1,000	115 660,40		115 660,40	
98	7666170R-X5.1	M+D drevenej fasádnej steny "X5" biela, 2620/2785, polioлива, klučka	ks	1,000	109 179,60		109 179,60	
99	7666170R-X7.1	M+D Dvbredrevené balkónové s výkl.nadsvetlíkom a 2-kr.otvář. oknom, Bolden, oliva, polioлива, klučka	ks	1,000	54 877,80		54 877,80	
100	7666170R-Xa.1	M+D balk. dverí s oknom typ "X4" biele, 2120/2541, Bolden, oliva, polioлива, klučka	ks	1,000	62 986,40		62 986,40	
101	7666170R-Y	M+D dreveného okna 2 krídlového typ "Y1, Y2, Y3" biele, 1185/1755, Bolden, polioлива	ks	3,000	26 016,10		78 048,30	
102	7666180RA.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "A"	ks	4,000	2 355,70		9 422,80	
103	7666180RB.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "B4"	ks	1,000	2 969,40		2 969,40	
104	7666180RE.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "E"	ks	10,000	1 013,60		10 136,00	
105	7666180RF.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "F"	ks	4,000	2 241,50		8 966,00	
106	7666180RG.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "G"	ks	2,000	0,00		0,00	
107	7666180R-I3	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "I-3	ks	1,000	14 021,40		14 021,40	
108	7666180R-I4	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "I4	ks	1,000	14 021,40		14 021,40	
109	7666180R-I56	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "I5+I6	ks	2,000	7 928,30		15 856,60	
110	7666180R-J.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "J"	ks	4,000	2 241,50		8 966,00	
111	7666180R-K.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "K"	ks	4,000	2 241,50		8 966,00	
112	7666180R-X.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "X1"	ks	1,000	1 970,10		1 970,10	
113	7666180R-X.7	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "X7"	ks	1,000	2 241,50		2 241,50	
114	7666180R-Xa.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "X4"	ks	1,000	1 970,10		1 970,10	
115	7666180R-Y	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "Y"	ks	3,000	1 827,30		5 481,90	
116	7666190RA.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "A"	ks	4,000	1 440,00		5 760,00	
117	7666190RB.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "B4" 2200/1610	ks	1,000	1 866,00		1 866,00	
118	7666190RE.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "F" 1560/1650	ks	4,000	1 336,00		5 344,00	
119	7666190R-J.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "J" 1490/2090	ks	4,000	1 575,00		6 300,00	
120	7666190R-K.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "K" 1390/1630	ks	4,000	1 197,00		4 788,00	
121	7666190R-X.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "X" 2260/2915	ks	5,000	2 942,00		14 710,00	
122	7666190R-Y	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "Y" 1185/1755	ks	3,000	1 046,00		3 138,00	
123	766620.SKL-X	Nvýšenie ceny oken za neprehľadné sklá na oknách typu "X3	ks	1,000	13 480,00		13 480,00	
124	998766203	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	kompl	1,000	14 112,40		14 112,40	
	781	Dokončovacie práce a obklady						
125	781415013	Montáž obkladov vnútorných stien kladených do tmelu	m2	6,000	480,00		2 880,00	
126	5978150000	Obkladačky pórov. jednofar. hladké A 150x150 la	m2	6,120	525,00		3 213,00	
127	781419704	Príplatok za škárovanie bielym cementom	m2	6,000	7,10		42,60	
128	781545210	Montáž obkladov ostenia a nadpražia z obkladaciek hutných, polohutných do tmelu, rámovky	m	6,000	350,00		2 100,00	
129	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	kompl	1,000	189,00		189,00	
	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady						
132		VRN	kompl	1,000	11 000,00		11 000,00	
		Položky doplnené uchádzačom						
		Poplatok za uskladnenie sute na skládke - oštieňené omietky	€	5,200	750,00		3 900,00	
		Montáž dreveného okna typ "A" biele, 1390/1645, 2-krídl otváracé, kovanie oliva	ks	-12,000	23 995,10		-287 941,20	

Názov

MJ

Množstvo

19%

Jednotková  
cena - základ  
DPH

Cena celkom bez  
DPH

Č	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	19%	Jednotková cena - základ DPH	Cena celkom bez DPH
	7666190RA.1	Dodávka a montáž vrúť lam žalúzií, 25 mm lamela - okna "A"	ks	-2,000	1 440,00	-2 880,00	
		Navýšenie ceny okien za nepriehľ. skla na okráčoch typu "P9-P12" (fasáda F1+F2)	ks	4,000	6 590,90	26 363,60	
	7666180R-O.1	Dodávka a montáž vrúťového parapetu k oknu "O" (fasáda F1)	ks	2,000	2 241,50	4 483,00	
		Cena celkom				3 763 369,00	
		DPH 19%				715 040,10	
		Celkom s DPH				4 478 409,10	

Fasáda F4

	HSV	Práca a dodávky HSV					
	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					
1	610452101	Vyspravenie ostenia a nadpražia v styku s okenným rámom VC a prestierkovanie	m2	167,615	437,30	73 298,00	
2	612409991	Začistenie omlietok, osadenie lišt okolo ostenia - exteriér + interiérov	m	167,615	77,90	13 057,20	
3	612473186.R	Príplatek za zabudované rohovníky (uholníky) na hrany (meria sa v m dl.)	m	248,460	76,70	19 056,90	
4	612491315	Náter vrúťového ostenia a nadpražia interiérovou farbou JUPOL, biela farba	m2	167,615	79,00	13 241,60	
	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					
5	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radovéhoho s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 30 m	m2	25,000	87,30	2 182,50	
6	941941291	Príplatek za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene-1041	m2	25,000	22,10	552,50	
7	94195426.R	Lešenie posúvne s plošinou - pre exteriér na šírku 3m, výšku	komp	1,000	7 500,00	7 500,00	
8	968061112	Vyvesenie dreveného okenného krída do 1,5 m2	ks	188,000	4,90	921,20	
9	96806235.RP	Odstranenie vrúťových parapetov	m	51,770	46,90	2 428,00	
10	968062355	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 2 m2 -0,063 t	m2	73,592	134,40	9 890,80	
11	968062356	Vybúranie drevených rámov okien, plochy do 4 m2 -0,054 t	m2	18,126	105,40	1 910,50	
12	968062357	Vybúranie drevených rámov okien, plochy nad 4 m2-0,048 t	m2	16,748	90,60	1 517,40	
13	978059511	Odsedkanie a odobratie obkladačiek vrúťových z parapetných dosiek-0,068 t	m2	4,719	128,60	606,90	
14	979011131	Zvislá doprava sútiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	11,071	329,80	3 651,20	
15	979011141	Príplatek za každý ďalších 3,5 m	t	22,142	103,60	2 293,90	
16	979081111	Odvoz sútiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	11,071	264,50	2 928,30	
17	979081121	Odvoz sútiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	210,353	10,00	2 103,50	
18	979082111	Vnútroštavenisková doprava sútiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	11,071	152,70	1 690,50	
19	979082121	Vnútroštavenisková doprava sútiny a vybúraných hmôt za každý ďalších 5 m	t	11,071	17,00	188,20	
20	979088212	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovné premiestnenie sútiny a vybúraných hmôt	t	11,071	73,30	811,50	
21	97908112.R	Poplatok za uskladnenie sute na skládke	t	11,071	750,00	8 303,30	
	99	Presun hmôt HSV					
22	999281212	Presun hmôt pre opravy vonkajších plášťov doterajších objektov výšky 25-36 ft	t	15,632	357,10	5 582,20	
	99a	Obnova Fasády F4					
	6	Búranie práce					
23		Očistenie zasolení soklovej omlietky hr. cca. 30 mm do výšky 1,80 m resp. 1,00 m nad úroveň kamenného sokla	m2	29,500	50,60	1 492,70	
24		Očistenie zasolení soklovej omlietky v hr. väčšej ako 30 mm do výšky 100 cm nad úroveň kamenného sokla (cca.	m2	7,400	66,00	488,40	
25		manuálne hlbkové čistenie šikár murva do hĺbky 10 mm	m2	36,900	48,40	1 786,00	
26		Očistenie zvetralé a poškodené fasádnej omlietky hr. do 30 mm od výšky 1,00 h nad úroveň kamenného sokla po	m2	58,900	50,60	2 980,30	
27		Očistenie zvetralé a poškodené fasádnej omlietky hr. viac. 30 mm od výšky 100 cm nad úroveň kamenného sokla	m2	10,400	66,00	686,40	
28		Detailné manuálne dočistenie profilovaných vozdobných prvkov, reliéfov a ríms	komp	1,000	5 500,00	5 500,00	
29		Celoplošné odstránenie pôvodných fasádnych náterov	m2	230,000	29,00	6 670,00	
30		Vnútroštavenisková doprava sute do 10 m	t	7,000	152,70	1 068,90	

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	19%	Jednotková cena - základ DPH	Cena celkom bez DPH
31		odvoz stavebnej sute z buracích prác na skládku	t	7,000	454,50		3 181,50
32		Presun hmôt do výšky 25 m	t	7,000	357,10		2 499,70
9		Rekonštrukčné a obnovovacie práce - fasáda					
33		Nanesenie bodového sanáčného špricu EPASIT HB a sanáčnej omietky EPASIT LPF, hr. 25-30 mm do výšky 1,0 m	m2	36,900	2 112,00		77 932,80
34		Sanáčná hrubozrná sietka EPASIT SEF	m2	36,900	336,00		12 398,40
35		Spevnenie pôvodných omietok axilátom SOKRAT 2804 do úroveň rímsy nad 1.NP	m2	268,000	57,60		15 436,80
36		Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od výšky 1,00 m do úroveň rímsy nad 1.NP vrátane	m2	16,800	432,00		7 257,60
37		Doplnenie chýbajúcich omietok - dvojvrstvová vápená omietka od úroveň rímsy nad 1.NP po spodnú hranu	m2	52,500	336,00		17 640,00
38		Celoplošné sietkovanie fasády od H.H. soka po úroveň rímsy nad 1.NP, s reprofiliáciou bosáže, BAYOSAN HSP 60	m2	175,000	624,00		109 200,00
39		Celoplošné sietkovanie fasády po úroveň podstrešnej rímsy, BAYOSAN HSP 60 alebo RK 70 N	m2	103,300	528,00		54 542,40
9		Rekonštrukčné a obnovovacie práce - dekoratívne prvky fasády					
		RIM-01 - Rímsa nad 1.NP, r.š.=0,45 m					
40		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a táhanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco	m	3,300	288,00		950,40
41		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	33,300	96,00		3 196,80
42		Detailná reprofiliácia podstrešnej rímsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	33,300	2 688,00		89 510,40
43		RIM-03 - Strešná rímsa, r.š.=0,9 m	m	3,740	288,00		1 077,10
44		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a táhanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco	m	37,400	192,00		7 180,80
45		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	37,400	2 880,00		107 712,00
46		Detailná reprofiliácia podstrešnej rímsy a hlavného tympanónu BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	37,400	2 880,00		107 712,00
47		RIM-08 - Podkenná rímsa, dl. 1900 mm, r.š.=0,20 m	m	5,100	144,00		734,40
48		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a táhanie ríms nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN Stuccoco	m	50,100	48,00		2 404,80
49		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	50,100	1 536,00		76 953,60
50		Detailná reprofiliácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	17,600	1 536,00		27 033,60
51		ŠAM-01 - Sambrána okna, š.š.=0,19 m, r.š.=0,30 m	m	1,800	96,00		172,80
52		Armovanie chýbajúcich častí, vyhotovenie šablóny a táhanie šambrány nahrubo priamo na fasáde, BYOSAN	m	13,840	192,00		2 657,30
53		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	138,400	48,00		6 643,20
54		Detailná reprofiliácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	138,400	1 920,00		265 728,00
55		OST-01 - Okenné ostenie š.š.=0,20 m	m	13,300	96,00		1 276,80
56		Vyspravenie poškodených častí	m	133,200	48,00		6 393,60
57		Napustenie všetkých profilovaných častí pred konečnou úpravou axilátom Sokrat 2804	m	133,200	1 728,00		230 169,60
58		Detailná reprofiliácia, BYOSAN Stuccoco Feinzug FF89 resp. RK 70 N	m	133,200	1 728,00		230 169,60
59		Maliarske práce					
60		1x penetračný náter + 2x silikátový náter, podľa farebného návrhu odsúhlaseného damiatkovým ústavom	m2	410,000	215,00		88 150,00
61		Kamenný sokel 1.NP	m2	23,000	2 592,00		59 616,00
62		Výčistenie kamene, ošetrovanie povrchu a upevnenie uvoľnených častí obkladu	m2	47,500	172,80		8 208,00
63		Výčistenie a utesnenie špar medzi jednotlivými časťami kamenného obkladu silikónom, hr. šná=2-3 mm	m	6,000	3 840,00		23 040,00
64		Zámocňické výrobky	ks	3,000	11 520,00		34 560,00
65		Okenné meže 1.NP - očistenie, odstránenie korózie, oprava poškodených častí, 2x antikorózný náter, farba biela	ks	3,000	830,00		27 639,00
66		Kliamplarské práce	m	33,300	7 150,00		14 300,00
67		opiechanie kordónových a nadokenných ríms patinovanou medou r.š do 330 mm	m	2,000			
68		Demontáž a montáž strešných zvodov dl. 11,00 m	ks	2,000			

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Cena	
					Jednotková cena - základ DPH 19%	Cena celkom bez DPH
64	9	Kontrola strechy pri žlabe a oprava zatekajúcich miest Lešenie	m	37,000	825,00	30 525,00
65		Nájom na deň 2.0.-SK/m2 x 45 dni	m2	440,000	90,00	39 600,00
66	PSV	Montáž a demontáž 1x Práca a dodávky PSV	m2	440,000	80,00	35 200,00
	764	Konštrukcie klamplarske				
67	764410850	Demontáž oplechovania parapetov r/s od 100 do 330 mm 0,00135t	m	63,840	72,00	4 596,50
68	764510250	Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu vrátane rohov r/s 330 mm	m	62,360	895,00	55 812,20
69	76451025R.1	Oplechovanie parapetov z medeneho Cu plechu hr.08 vrátane rohov s 250 mm	m	2,480	745,00	1 847,60
70	998764203	Presun hmôt pre konštrukcie klamplarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	komp	1,000	4 024,00	4 024,00
	766	Konštrukcie stolárske				
71	7666170RA.1	Montáž dreveného okna typ "A" biele, 1390/1645, 2.kridl. otváracé, kovanie oliva	ks	7,000	23 995,10	167 965,70
72	7666170RB.1	M+D drev.okna typu "B2"biele 2080/1610, 4.kr., 2xohv., 2xvklípné, kovanie Bolden 2x, + pololiva 4x	ks	1,000	42 542,50	42 542,50
73	7666170R-C.1	M+D drev.okna typu "C" biele 2840/791, 2.kridlové výklonné, kovanie + pololiva	ks	1,000	26 353,70	26 353,70
74	7666170RF.1	M+D drev.okna typu "F"biele 1560/1650, dvojkr.otváracé, kovanie Maco, + oliva	ks	8,000	23 498,50	187 988,00
75	7666170R-I1.1	M+Dokna drev.4-kridl. typ "I-1"2880/3020, 2.kr.otváracé 2.kr.sklopné kovanie pololiva, Bolden	ks	1,000	70 478,40	70 478,40
76	7666170R-I2.1	M+Dokna drev.4-kridl. typ "I-2", 2.kr.otváracé 2.kr.sklopné kovanie pololiva, Bolden	ks	1,000	69 370,40	69 370,40
77	7666170R-J.1	M+D drev.okna typu "J" biele 1490/2090, trokr., 2.kr.otv.1kr.sklopné, kovanie/Bolden, pololiva + oliva	ks	8,000	35 791,60	286 332,80
78	7666170R-K.1	M+D drev.okna typu "K" biele 1390/1630, 2.kridlové otváracé, kovanie + oliva.	ks	8,000	23 498,50	187 988,00
79	7666170R-Sut	M+D okno drev. výklápacie "SUT" biele, 1105/460, pololiva	ks	8,000	11 103,30	88 826,40
80	7666180RA.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "A"	ks	7,000	2 355,70	16 489,90
81	7666180RB.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "B2"	ks	1,000	2 969,40	2 969,40
82	7666180R-C.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "C" - kameň	ks	1,000	4 025,90	4 025,90
83	7666180RF.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "F"	ks	8,000	2 241,50	17 932,00
84	7666180R-I.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "I1+I2"	ks	2,000	14 755,50	29 511,00
85	7666180R-J.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "J"	ks	8,000	2 241,50	17 932,00
86	7666180R-K.1	Dodávka a montáž vnútorného parapetu k oknu "K"	ks	8,000	2 241,50	17 932,00
87	7666190RA.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "A"	ks	6,000	1 440,00	8 640,00
88	7666190RE.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "F"	ks	6,000	1 336,00	8 016,00
89	7666190R-J.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "J"	ks	6,000	1 575,00	9 450,00
90	7666190R-K.1	Dodávka a montáž vnút. lam. žalúzií, 25 mm lamela- okna "K"	ks	6,000	1 197,00	7 182,00
91	998766203	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	komp	1,000	10 135,40	10 135,40
	781	Dokončovacie práce a obklady				
92	781415013	Montáž obkladov vnútorných sien kladených do tmelu	m2	1,800	480,00	864,00
93	5978150000	Obklady pórov. jednofar. hladké A 150x150 la	m2	1,836	525,00	963,90
94	781419704	Príplatok za škarovanie bielym cementom	m2	1,836	7,10	13,00
95	781545210	Montáž obkladov ostenia a nadpražia z obkladáčiek hutných, polohutných do tmelu, rámovky	m	1,800	350,00	630,00
96	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	komp	2,300	24,80	57,00
	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				
99		VRN	komp	1,000	11 000,00	11 000,00
		Položky doplnené uchádzačom				
		Poplatok za uskladnenie sute na skládke - oštiepené omietky	t	7,000	750,00	5 250,00
		Dodávka a montáž vnút.lam. žalúzií, 25 mm lamela - okna "A" ( fasáda F1 )	ks	-2,000	1 440,00	-2 880,00
		Dodávka a montáž vnút.lam. žalúzií, 25 mm lamela - okna "E" ( fasáda F1 )	ks	5,000	315,00	1 575,00
		Dodávka a montáž vnút.lam. žalúzií, 25 mm lamela - okna "U" ( fasáda F1 )	ks	-2,000	7 725,00	-15 450,00

Stavba: "Obnova fasády a výmena drevených okenných výplní byv. Letného arcibiskupského paláca v Bratislave"

Príloha č. 2 Položkový rozpočet

Č.	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková	Cena celkom
					cena - základ DPH 19%	bez DPH
						0,00
					Cena celkom	3 032 320,70
					DPH 19%	576 140,90
					Celkom s DPH	3 608 461,60

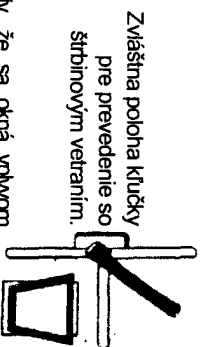
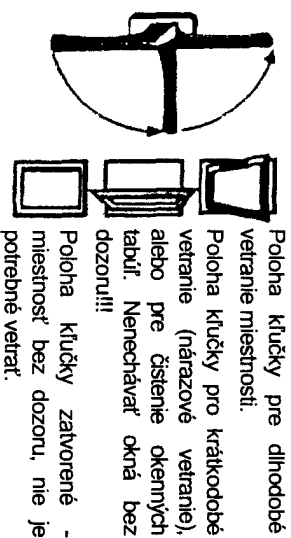
### Rekapitulácia

Názov objektu						
Fasáda F1			17 879 863,30	3 397 174,00		21 277 037,30
Fasáda F2			8 820 652,50	1 675 924,00		10 496 576,50
Fasáda F3			3 763 369,00	715 040,10		4 478 409,10
Fasáda F4			3 032 320,70	576 140,90		3 608 461,60
<b>CELKOM:</b>			<b>33 496 205,50</b>	<b>6 364 279,00</b>		<b>39 860 484,50</b>

## POKYNY PRE ZÁRUKU VÝROBKU

- Vaše okná príp. dvere sú vybavené kvalitným otváračo sklopným kovaním. Obsluha je jednoduchá a bezproblé mová, napriek tomu by ste si mali presne prečítať tento návod a dodržiavať pokyny pre obsluhu. Vo Vašom vlastnom záujme tiež prosíme nezabúdajte na bez pečnosť pokyny.
- V každom prípade uschovajte tento návod na obsluhu a údržbu a informujte tiež ostatných užívateľov o jeho obsahu.
- Zistite, či je potrebné mať na oknách nálepku s návodom na použitie.
- Aby boli Vaše okná funkčné dlhé roky, dbajte prosím na nasledujúci návod na ošetrovanie a údržbu.

## POUŽITIE OTVÁRAVO SKLOPNÉHO KOVANIA

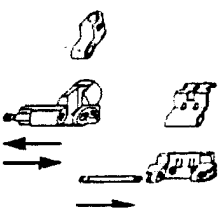


Pre prípady, že sa okná vplyvom vetru alebo prevaru v sklopnej polohe zabudnúť, príp. sa v otvorenej polohe otvárajú, alebo zatvárajú, je možné použiť špeciálne prísušsenstvo.

## NASTAVENIE JEDNOTLIVÝCH DIELOV KOVANIA

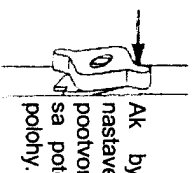
Nastavenie kovania ako aj zvesovanie a zavesovanie kridiel môže byť prevádzkané iba odborníkmi.

### Zvesovanie príp. zavesovanie kridiel:



**Zvesenie:**  
pri uzavretom kridle vyťah-  
núť ložiskový kolík smerom  
dolu.

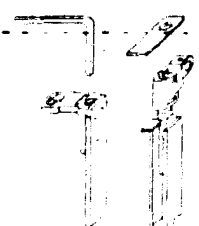
**Zavesenie:**  
nasadiť kridlo na čap, zavesiť,  
dotlačiť (neuzatvárať kľučkou).  
Zasunúť ložiskový kolík  
smerom hore.



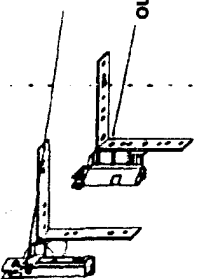
Ak by malo prísť k chýbnému nastaveniu polohy kľučky, sťahte pri pootvorenom kridle poistku, kľučkou sa potom dá pohnúť do ľubovohnej polohy.

### Možnosti nastavenia kridla:

**Zdvíhanie príp. spúšťanie kridla na nožniciach:**  
šesťhranný kľúč M4.



**Prítlak kridla na nožni-  
ciach:**  
šesťhranný kľúč M4  
**Nastavenie spodného roho-  
vého ložiska:** vododržne aj  
zvisle šesťhranný kľúč M4



**Prítlak spodného rohového  
ložiska:** šesťhranný kľúč  
M4.

## POKYNY PRE UŽÍVATEĽOV

Nedopusťte prídavné zaťaženie kridla.



Nedopusťte prítlačenie kridla k okraju okenného otvoru.



Nedopusťte vloženie akýchkoľvek preká-  
žok do otvoru medzi kridlom 3 rámom.



**POZOR!!!**

Nebezpečensťo zranenia (prícviknutia) časti tela medzi kridlom a rámom.



Nebezpečensťo vypadnutia.

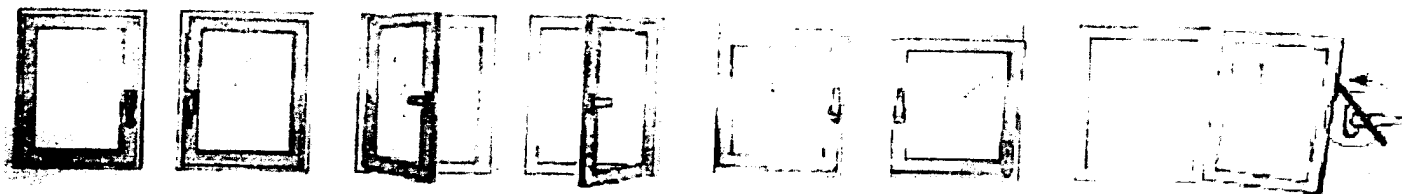


Nebezpečensťo zranenia vplyvom vetru, prevaru.

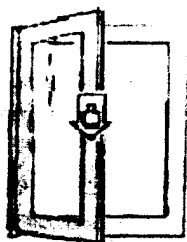
## VŠEOBECNÉ RADY PRE VAŠE OKNÁ

Dobré okno môže byť viac ako len prostriedok na vpušťanie vzduchu a tepla: je to zároveň ozdobný prvok a súčasne sta-  
vebný diel, na ktorý sú kladené vysoké technické požiadavky.  
Okrem dôležitého ošetrovania kovania okien by ste mali pre-  
bežne kontrolovať povrch rámov a kridiel, zasklenie a tesnenie  
a poškodené miesta ihneď opraviť. Na čistenie používajte;  
vždy len bežné čistiace prostriedky s nízkou agresivitou!!!

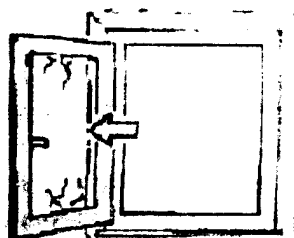
## Návod na obsluhu okien s celoobvodovým kovaním ROTO CENTRO.



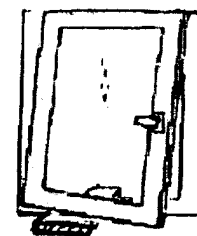
Je zakázané manipulovať s kľučkou pri otvorenom okne!



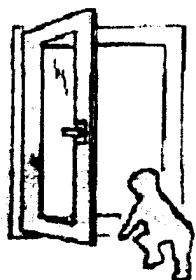
Krídlo okna nie je prispôbené na zvýšenú záťaž, nazaťažujte krídlo ťažkými predmetmi.



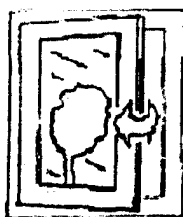
Pri otvorení krídla, neopierajte a netlačte krídlo na ostenie.



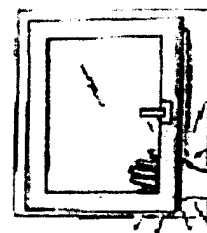
Medzi krídlo a rám je zakázané klásť prekážky napr.: drevené latky a podobne.



Pokiaľ sa v byte nachádzajú malé deti, odporúčame okno zabezpečiť uzamykacím prvkom!



Pri silnom vetre sa nedoporučuje nechávať okno v otvorenej polohe.



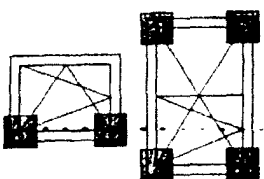
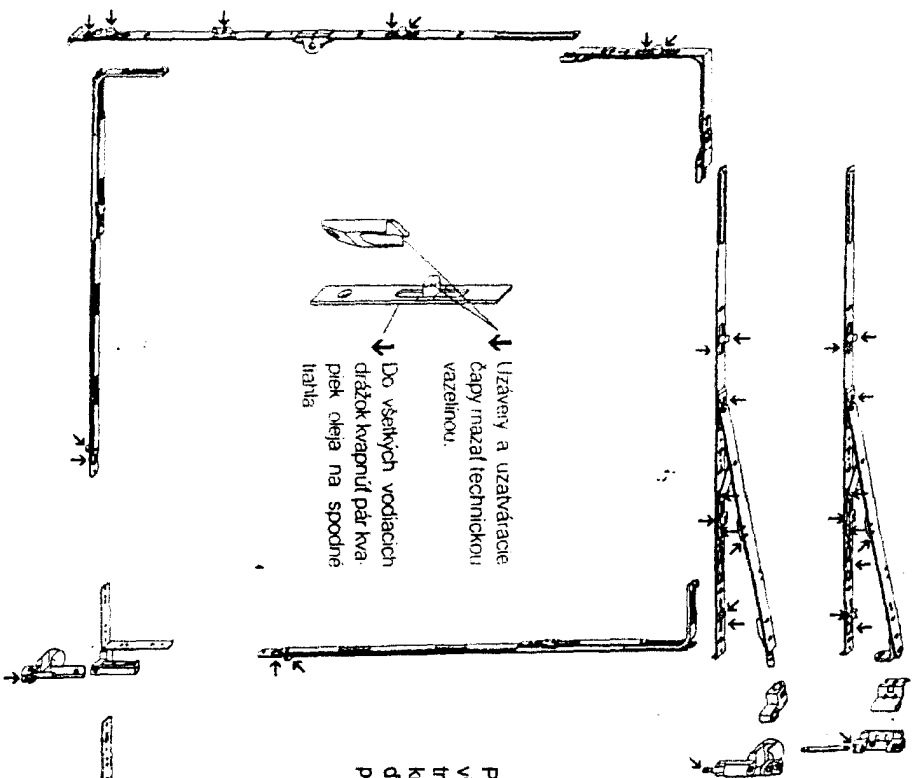
**POZOR!** Pre bezpečnosť pri manipulácii s oknom treba dať pozor na možnosť privretia rúk medzi krídlo a rám okna !



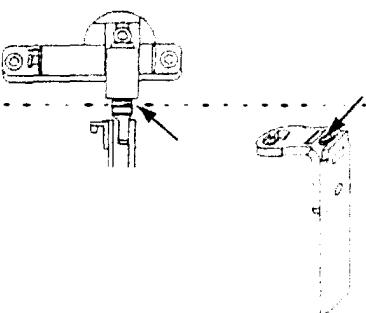
## NÁVOD NA OŠETROVANIE A ÚDRŽBU

Abý bola zachovaná funkčnosť otváraného sklopného kovania (OS) pre okná a balkónové dvere, je potrebné urobiť najmenej raz ročne nasledujúce úkony:

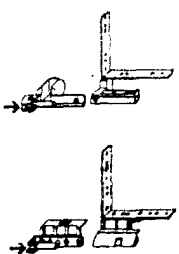
- U častí kovania, ktoré majú bezpečnostný charakter, je potrebné v pravidelných intervaloch kontrolovať ich opotrebenie. ■
- Všetky pohyblivé časti a uzatváracie miesta kovania je potrebné mazať.
- Je potrebné používať iba také čistiacie a ošetrovacie prostriedky, ktoré nenarušia ochranu proti korózii.



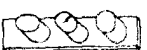
Uholníkové nožnice: štrôb môže prečnievať max. 1mm.



Pokiaľ je zrez vidieť viac než o 1 mm, je potrebné u bežných nožnic kridlo opäť zdvihnúť. Pri ďalšom spúšťaní by mohlo prísť k vypadnutiu kridla.



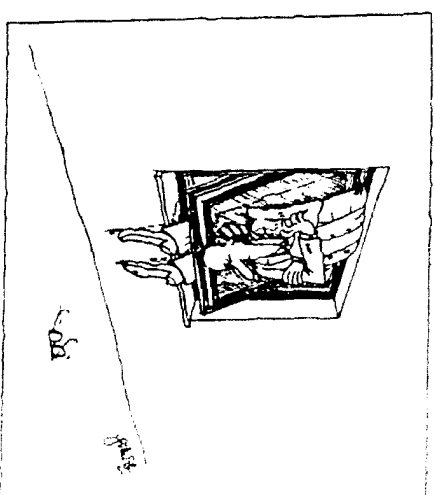
Prítlak silnejší —



Stred —

Prítlak slabší —

## NÁVOD NA OBSLUHU A ÚDRŽBU



## ÚDRŽBU

## DREVENÉ OKNÁ

#### Príloha č. 4 – 1. etapa zákazky

V rámci prvej etapy Objednávateľ požaduje od Zhotoviteľa vykonať počiatočné práce a súvisiace výkony spojené so začatím realizácie zákazky spočívajúce v:

- zhotovenie zamerania skutočných rozmerov stolárskych (okenných výplní, parapetov, žalúzií) a klampiarskych konštrukcií (vonkajšie parapety, oplechovania, strešné dažďové zvody),
- dodanie výrobnej dokumentácie k predmetu plnenia (okien) pre potreby príslušného pamiatkového úradu a ich výrobu,
- dodanie a montáž 1 ks prototypu okna,
- predloženie návrhu (s podrobnou cenovou kalkuláciou) na výrobu všetkých stolárskych konštrukcií (okenných výplní, parapetov, žalúzií) a klampiarskych výrobkov (vonkajšie parapety, oplechovania, strešné dažďové zvody) v zmysle projektovej dokumentácie a zamerania skutočných rozmerov na stavbe.

Uvedené činnosti vykoná Zhotoviteľ do 11. 12. 2007.

Táto etapa sa považuje za skončenú predložením všetkých požadovaných dokumentov a výkonov uvedených hore Zhotoviteľom Objednávateľovi a predložením záväznej objednávky výroby predmetného počtu okenných výplní (čl. 3, 1. bod zmluvy) Objednávateľom Zhotoviteľovi na základe návrhu podľa posledného hore uvedeného bodu, na základe ktorej Zhotoviteľ zadá svojmu subdodávateľovi (čl. 3, 4. bod zmluvy) výrobu predmetných okenných výplní.

Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať výrobu predmetného počtu okenných konštrukcií po prijatí záväznej objednávky. Vlastníctvo a záruka na tieto okenné výplne začína plynúť ich protokolárnym prevzatím po ich montáži do Objektu na konci niektorej z ďalších etáp v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy. Zodpovednosť za škodu vzniknutú do momentu ich protokolárneho odovzdania podľa predchádzajúcej vety znáša Zhotoviteľ. V prípade vzniku akejkoľvek škody na konkrétnej okennej výplni v čase od ich výroby do času prechodu zodpovednosti za škodu na Objednávateľa v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy (najmä čl. 7) je Zhotoviteľ povinný zabezpečiť odstránenie škody prednostne dodaním novej okennej výplne.

Pri fakturácii tejto etapy Zhotoviteľ spolu s faktúrou predloží originál subdodávateľom (čl. 3, 4. bod zmluvy) potvrdenej objednávky zadanej mu Zhotoviteľom na výrobu týchto okenných výplní.

Vzhľadom na nemožnosť presunu štátnych prostriedkov určených na výrobu okenných výplní do budúceho roku si Objednávateľ neuplatní na túto etapu zádržné podľa čl. 5, 12. bod zmluvy.

Protokolárne odovzdanie tejto etapy sa nevyžaduje (čl. 5, 8. bod zmluvy).