

SMLOUVA O DÍLO č. 0004/0/OSM/21



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

1 Smluvní strany

1.1. Objednatel: Městská část Praha 5
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov
zastoupená: Mgr. Renátou Zajíčkovou, starostkou MČ Praha 5
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel: LEVEL, a.s.
se sídlem: Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5
zastoupená: Vlastislav Paseka, člen správní rady
IČO: 64948960
DIČ: CZ64948960
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

1.3. Osoby oprávněné jednat:

1.3.1. Za objednatele:

ve věcech smluvních: Mgr. Renáta Zajíčková, starostka MČ Praha 5
ve věcech administrativně-technických:

Ing. Tomáš Beneš, vedoucí Odboru správy majetku (OSM)
tel.: [REDACTED] e-mail: tomas.benes@praha5.cz;
Miroslav Ptáček, vedoucí stavebně technického oddělení OSM,
tel.: [REDACTED] e-mail: miroslav.ptacek@praha5.cz;
Zdeněk Kalina, oddělení stavebně technické OSM
tel.: [REDACTED], e-mail: zdenek.kalina@praha5.cz

1.3.2. Při operativním technickém řízení činnosti na stavbě, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí zastupuje objednatele Ing. Tomáš Beneš, tel. [REDACTED] vedoucí OSM a Miroslav Ptáček, [REDACTED] vedoucí stavebně technického oddělení OSM

1.3.3. Za zhotovitele:

ve věcech smluvních: Vlastislav Paseka

ve věcech technických: Ing. Petr Dobeš

1.3.4. Při operativním technickém řízení činnosti na staveništi, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí díla provádí Tomáš Rambousek

2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Tato smlouva je uzavírána v návaznosti a v souladu s výsledky výběrového řízení na zadání veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „**Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5, Štefánikova 236/13, 246/15, Praha 5 - Smíchov**“, realizovaného v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve kterém byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
- 2.2. Smluvní strana uvedená v článku 1.2. této smlouvy předložila doklady, které osvědčují údaje uvedené ve zmíněném odstavci.
- 2.3. Jestliže zhotovitel či objednatel některá práva nevykonává, neznamená to, že se jich zříká.
- 2.4. Na základě předložených dokladů zhotovitel prohlašuje, že je ve smyslu českého právního řádu oprávněn provést dílo tak, jak je specifikováno v této smlouvě. Dále pak prohlašuje, že disponuje takovými materiálními prostředky a profesemi, že je schopen dílo provést řádně, včas a ve vzorné kvalitě včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí.
- 2.5. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této smlouvy:
- 2.5.1. splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky zadání veřejné zakázky a zadávací dokumentace,
- 2.5.2. převzal a odsouhlasil objednatelům schválenou projektovou dokumentaci vč. výkazu výměr,
- 2.5.3. prověřil místní podmínky na místě plnění – provádění díla, tj. stavební objekt **radnice MČ Praha 5, Štefánikova 236/13, 246/15**,“ v k.ú. Smíchov, Praha 5, realizovaného v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb.,
- 2.5.4. nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele,
- 2.5.5. akceptuje požadavek objednatele, že přizpůsobí veškeré činnosti daným podmínkám,
- 2.5.6. všechny technické, servisní a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace cen, je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v odstavci 2. 5. tohoto článku uvedeny výslovně, ale které měl možnost zjistit prohlídkou na místě plnění díla,
- 2.5.7. veškeré své požadavky na objednatele uplatnil v této smlouvě,
- 2.5.8. bere na vědomí, že si zajišťuje sám na své náklady dopravně inženýrské opatření, zábory, případně jiná veřejnoprávní povolení potřebná pro plnění předmětu veřejné zakázky dle této smlouvy,
- 2.6. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti této smlouvy je nezbytné její uveřejnění v Registru smluv podle § 5 odst. 2) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti

některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a to bezodkladně nejpozději však ve lhůtě do třiceti (30) dnů ode dne podpisu smlouvy poslední smluvní stranou, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že uveřejnění osobních údajů ve smlouvě uveřejněné v Registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1 písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené ve smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

3. Předmět smlouvy, předmět díla a způsob jeho provedení

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

„Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5, Štefánikova 236/13, 246/15, Praha 5 - Smíchov“

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

1. Projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná 06/2020 firmou PROARCH spol. s.r.o.,
2. Podrobný položkový rozpočet s nabídkovou cenou zhotovitele,
3. Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo,
4. Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem,
5. Seznam poddodavatelů,
6. Realizační tým.

Výše uvedené dokumenty (body 2. až 6.) tvoří Přílohy 2 až 6 a jsou nedílnou součástí této smlouvy, dokument uvedený pod bodem 1 (projektová dokumentace) tvoří samostatnou (volnou) přílohu této smlouvy.

- 3.3.** Zhotovitel v zástupu objednatele se zavazuje provést potřebné úkony stanovené ve vyjádřeních správců sítí, dotčených orgánů státní správy (DOSS), OPP MHMP a v souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaného odborem stavebním pod č.j.: MC05 200575/2020.
- 3.4.** Zhotovitel v míře, kterou lze po něm v rámci zadávacího řízení spravedlivě požadovat, prověřil veškeré dokumenty uvedené v čl. 3. odst. 3. 2. této smlouvy včetně projektové dokumentace a prohlašuje, že jsou v ní specifikovány všechny práce a dodávky k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání stavby, jejíž zhotovení je předmětem plnění dle této smlouvy. Zjistí-li zhotovitel dodatečně, že tomu tak není, projedná s objednatelům úhradu nákladů na práce a

dodávky nutné k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy. Případné náklady vyplývající z rozdílu mezi výkazem výměr a skutečným provedením díla a jakákoli další změna sjednané ceny díla bude řešena dodatkem k této smlouvě.

3.5. Pro ocenění víceprací a méněprací budou použity jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 smlouvy; pokud rozpočet neobsahuje příslušnou jednotkovou cenu vícepráce, bude použita:

3.5.1. jednotková cena ve výši odpovídající doporučené ceně dle ceníků vydaných ÚRS Praha, cenové úrovně aktuální k datu, kdy bylo zasláno příslušnou smluvní stranou oznámení změny;

3.5.2. pokud ceníky ÚRS neobsahují příslušnou jednotkovou cenu, bude zhotovitelem navržena k odsouhlasení objednateli jednotková cena ve výši obvyklé v době provádění díla.

3.6. Veškeré dodávky materiálů a zařízení v rámci této smlouvy musí být nové, originální a nepoužité. V případě zjištění, že dodávka nesplňuje tyto požadavky, zhotovitel na své náklady provede okamžitou výměnu příslušných částí.

3.7. Součástí díla je předání dokumentace skutečného stavu ve dvou vyhotoveních v tištěné verzi a jedenkrát na CD, dokumentace o podmínkách údržby, atesty, certifikáty a doklady, které souvisí s předmětem smlouvy včetně zaškolení obsluhy. Tyto dokumenty předá zhotovitel objednateli při předání díla.

3.8. Při předání stavebního díla zpět objednateli vystaví zhotovitel předávací protokoly o předání volných předmětů či výrobků (klíče od dveří a jiné), které jsou součástí stavebního díla, k převzetí a podpisu zástupci objednatele uvedenými v bodě 1.3.2. této smlouvy.

3.9. Veškeré práce budou provedeny a dílo bude dodáno komplexně dle této smlouvy, ve vzorné kvalitě a v technických parametrech, vlastnostech a standardech dle zadávací dokumentace, vyjádření dotčených orgánů a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební práce, zajištění povolení a následně provedení nutných záborů, zařízení staveniště, dopravní a jiná opatření, bude obsahovat provedení veškerých úkonů a činností potřebných k přípravě, k vlastnímu provedení díla, k následnému uvedení do řádného provozu a užívání včetně všech dodávek a to za podmínek, které upravuje tato smlouva.

3.10. Zhotovitel zodpovídá po celou dobu realizace díla za dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků (dále jen BOZP) a požární ochrany (dále jen PO) v prostorách staveniště, zejména dle požadavků a podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., § 1-8 o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

3.11. Zhotovitel má povinnost objednatele neprodleně informovat o účasti poddodavatele na plnění předmětu dle této smlouvy.

3.12. Dílo musí být provedeno v souladu s požadavky objednatele, orgánů státní správy a s veškerými souvisejícími platnými předpisy, vyhláškami a technickými normami (ČSN, ČSN EN, atd.), které je nutno pro realizaci tohoto díla považovat za závazné.

3.13. Před podpisem této Smlouvy zhotovitel předal objednateli k odsouhlasení podrobný harmonogram stavebních prací a dodávek.

3.14. Objednatel uzavřením této smlouvy uděluje plnou moc k zastupování objednatele k veškerým úkonům souvisejícím s jednáními s dotčenými orgány, případně jinými správními orgány, pakliže je takové jednání součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy. Potvrzení o udělení plné moci bude objednatelům vydáno na základě písemné žádosti zhotovitele.

4. Místo plnění

- 4.1. Místem plnění - provádění díla dle článku 3. této smlouvy jsou stavební objekty:
č.p. 236, parc.č. 2967/2, Štefánikova 13, Praha 5 – Smíchov, k.ú. Smíchov
č.p. 246, parc.č. 2968/2, Štefánikova 15, Praha 5 – Smíchov, k.ú. Smíchov
- 4.2. Místo plnění dle předchozího odstavce je i místem předání a převzetí řádně provedeného díla.

5. Doba plnění

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo specifikované v článku 3. této smlouvy v těchto termínech:
- 5.1.1. převzetí staveniště nejpozději do 10 (deseti) kalendářních dnů od doručení výzvy objednatele,
 - 5.1.2. předání celého díla nejpozději do 12 týdnů od předání staveniště,
 - 5.1.3. likvidace staveniště do 7 (sedmi) kalendářních dnů po předání díla.
- 5.2. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit předmět smlouvy v důsledku vyšší moci nebo jiných, pro něho neodvratitelných okolností. Za vyšší moc se nepovažují finanční a ekonomické změny, běžná obchodní rizika, poplašné zprávy, nemoci, úrazy. Nepříznivé klimatické podmínky se za vyšší moc považují pouze v případě, kdy objektivně a po relevantní dobu v rozmezí minimálně denní viditelnosti jednoho kalendářního dne znemožňují provádění díla či jakékoliv jeho části za současného dodržení technologických postupů dle příslušných technických norem ČSN. Zhotovitel dále není v prodlení s plněním dle této smlouvy po dobu průtahů orgánů státní správy, zejména, nikoliv však výlučně příslušného stavebního úřadu, v řízeních o vydání správního rozhodnutí či správních rozhodnutí nezbytných pro plnění dle této smlouvy, přičemž za průtahy se považuje překročení lhůt pro vydání správního rozhodnutí stanovených příslušnými právními předpisy, způsobené nečinností správního orgánu či neaktivitou jiných účastníků takového řízení, nikoliv neaktivitou zhotovitele samotného.
- 5.3. O vzniku a ukončení všech výše uvedených okolností musí zhotovitel písemně informovat objednatele do 24 hodin. V případě vzniku nepříznivých klimatických podmínek je zhotovitel povinen v rámci plnění povinnosti dle předchozí věty tyto podmínky popsat a současně označit příslušné normy ČSN, dle kterých by pokračování v provádění díla za aktuálně panujících klimatických podmínek znamenalo nedodržení technologického postupu. V případě vzniku některé z okolností vylučujících prodlení zhotovitele při provádění díla má zhotovitel nárok na prodloužení termínů pro řádné dokončení díla či jeho části pouze o stejný počet kalendářních dnů, kdy takové okolnosti v plánované době provedení prací trvaly.
- 5.4. Termínem splnění předmětu této smlouvy je předání celého a řádně dokončeného díla objednateli bez vad a nedodělků, které neomezují provoz a užívání díla, po dokončení všech prací.
- 5.5. Zhotovitel prokazatelně vyzve objednatele k převzetí díla tři pracovní dny předem.
- 5.6. Objednatel se zavazuje převzít předmět díla i před termíny uvedenými v bodě 5.1. této smlouvy, budou-li splněna všechna ostatní ujednání této smlouvy.
- 5.7. Objednatel si vyhrazuje právo uložit zhotoviteli přerušování provádění díla, a to i bez udání důvodu. V případě, že objednatel vyzve zhotovitele k přerušování prací na dobu delší než 12 hodin z důvodů na straně objednatele nebo bez udání důvodu dle věty první, má zhotovitel právo prodloužit termín

plnění o stejnou dobu, o kterou došlo k přerušení prací v důsledku výzvy objednatele. Tyto případy přerušení provádění díla na základě výzvy objednatele musejí být zaznamenány ve stavebním deníku.

6. Realizace smlouvy, práva a povinnosti

- 6.1. Při realizaci smlouvy vystupuje zhotovitel jako samostatný právní subjekt vůči státním i kontrolním orgánům a odpovídá za dodržování všech obecně platných právních předpisů týkajících se požární ochrany (včetně začlenění provozovaných činností do kategorie požárního nebezpečí podle § 4 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů), bezpečnosti práce, ochrany majetku a hygieny práce. Dále pak odpovídá objednateli za dodržování jeho interních předpisů, se kterými byl v rámci plnění předmětu díla seznámen. V této souvislosti bude zhotovitel realizovat smlouvu (dílo) tak, aby nedocházelo k poškozování majetku objednatele, příp. majetku třetích osob, který se nachází v objektech objednatele, resp. na jeho pozemcích.
- 6.2. Pracovní doba je možná v pracovních dnech od 7.00 hod. do 20.00 hod., v sobotu a neděli od 8.00 hod. do 19.00 hod., realizace nadměrně hlučných prací je nutno provádět v sobotu od 9.00 hod. do 15.00 hod., ve všední dny vždy až po 15.00 hod..
- 6.3. Za ekologické škody vzniklé prováděním díla odpovídá zhotovitel. Objednatel má právo jednostranně zastavit práce zhotovitele (realizaci díla), které jsou v rozporu s předpisy na ochranu životního prostředí. Zhotovitel může pokračovat u takto zastavených prací pouze po odstranění závad poškozujících životní prostředí. Objednatelův nárok na úhradu škody v tomto případě nezaniká odstraněním ekologické závady.
- 6.4. Před zahájením objednané práce doručí zhotovitel objednateli písemné sdělení o rizicích, která vzniknou z vykonávané činnosti pro zaměstnance objednatele a ostatní osoby v místě prováděné práce a jaká opatření učiní k ochraně před jejich působením.
- 6.5. Zhotovitel a objednatel se zavazují úzce spolupracovat při přípravě a realizaci celé předmětné akce a poskytnout si nezbytné informace potřebné pro splnění úkolu.
- 6.6. Zhotovitel se zavazuje, že:
 - 6.6.1. bude realizovat předmět smlouvy v požadovaném čase a kvalitě dle podmínek uvedených v čl. 3. této smlouvy, v souladu s příslušnými normami a předpisy, dle určení objednatele, při dodržování správných pracovních a technologických postupů, zvláště pak s ohledem na restaurátorské práce, které smí provádět pouze osoba s příslušným oprávněním. O průběhu realizace povede zhotovitel po celou dobu smluvního vztahu stavební deník (trvale přístupný na pracovišti), vlastníkem originálních stránek a prvního průpisu stavebního deníku je objednatel, kterému budou po skončení stavby předány, druhý průpis si uschová a archivuje zhotovitel,
 - 6.6.2. před zahájením vlastních stavebních prací provede po postavení lešení podrobný stavebně technický průzkum fasády,
 - 6.6.3. na realizaci díla budou použity pouze dodávky odpovídající platným předpisům ČR,
 - 6.6.4. práce budou prováděny pracovníky s odbornou kvalifikací a platným oprávněním pro výkon činnosti; vybouraný materiál bude uložen na skládku – doklad o uložení bude předán objednateli,

- 6.6.5.** zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost objednateli zápisem do stavebního deníku a dohodne s ním další postup,
- 6.6.6.** objednateli bude umožněna průběžná kontrola prováděného díla v každé fázi jeho provádění s tím, že zhotovitel dle připomínek objednatele odstraní eventuální zjištěné závady, plnění zhotovitele, které vykazuje v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním bez vlivu na cenu a termín, jestliže si kontrolní zásahy vyžádají vícepráce a vícenáklady nad rozsah smlouvených prací a dodávek, případně změnu dohodnutých termínů, zapíše tuto skutečnost oprávněné osoby do stavebního deníku a potvrdí ji svými podpisy. Na základě zápisů ve stavebním deníku bude vyhotoven dodatek k této smlouvě, případné vícepráce a vícenáklady zhotovitele nejsou podkladem pro navýšení celkové ceny díla, která je smlouvena jako konečná, zápis ve stavebním deníku není dodatkem této smlouvy, zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a nedodrží příslušná ustanovení smlouvy, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem, v případě, že zhotovitel závady neodstraní ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, dílo či částí díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či s pokyny objednatele a změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele, se nehradí,
- 6.6.7.** bude na místě staveniště a v jeho okolí udržovat pořádek a čistotu, odstraňovat průběžně odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi, odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, okolních prostor (včetně trávníků a zeleně), ke kterým dojde provozem zhotovitele,
- 6.6.8.** při provádění prací budou dodržovány předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, které bude trvale kontrolovat vlastní dozor zhotovitele,
- 6.6.9.** předá do 3 dnů před zahájením prací objednateli seznam pracovníků pro montážní a realizační práce včetně požadovaných dat (jméno, datum narození, trvalý pobyt). Toto ujednání se týká nejen pracovníků zhotovitele, ale i subdodavatelů. Zhotovitel předložil místopřísežné prohlášení o bezúhonnosti těchto pracovníků a prohlášení, že se svými subdodavateli uzavře řádné smlouvy na provádění prací, součástí seznamu pracovníků budou na pozicích realizačního týmu v rámci seznamu techniků požadovaného k prokázání kvalifikace osoby, s jejichž pomocí zhotovitel prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž došlo k uzavření této smlouvy. Změna těchto členů realizačního týmu je možná jen po předchozím schválení objednatele, a to prostřednictvím osob, které splňují minimální požadavky kladené na kvalifikaci členů realizačního týmu v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
- 6.6.10.** zajistí vykládku dodávaného zařízení a materiálu svými pracovníky a technikou,
- 6.6.11.** provede účinná protiprašná opatření, aby bylo v maximální míře zamezeno šíření prachu, zajistí na své náklady denní úklid dotčené části chodníku,
- 6.6.12.** pracovníci zhotovitele se budou pohybovat pouze ve vymezených prostorech a budou označeni logem firmy;
- 6.6.13.** v průběhu prací bude na staveništi trvale přítomen zodpovědný pracovník zhotovitele nebo jeho zástupce (dále jen stavbyvedoucí), který bude mít pravomoc řešit případné problémy vzniklé v průběhu realizace díla,
- 6.6.14.** vyzve objednatele k prověření prací, které v dalším postupu prací budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými; výzva bude provedena zápisem s třídním předstihem a musí být podepsána objednatelem, jestliže se objednatel k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje; zjistí-li se však při dodatečném odkrytí, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel,

- 6.6.15.** pokud budou probíhat na stavbě svářečské práce, zajistí zhotovitel při a po svářečských pracích dohled v souladu s příslušnými předpisy; zhotovitel předá objednateli před započítáním svářečských prací, paličských prací nebo prací s úhlovou bruskou seznam pracovníků, kteří jsou kvalifikováni k provádění těchto prací včetně evidenčních čísel svářečských průkazů a dobou platnosti těchto průkazů; tento seznam musí být předán tři dny přede dnem svařování; za dodržování požárního dohledu, bezpečnost práce, ochranu zdraví a požární ochranu po celou dobu odpovídá zhotovitel; osoba provádějící požární dohled bude určena v zápisu o předání staveniště,
- 6.6.16.** doloží ke kontrole technickému dozoru stavebníka k jednotlivým nabízeným výrobkům technické listy, s výkonnostními, energetickými, rozměrovými a dalšími kvalitativními parametry před jejich instalací,
- 6.6.17.** bude realizovat předmět smlouvy v souladu s technologickými předpisy dané výrobcem.
- 6.6.18.** při realizaci díla nebo kterékoliv jeho části si bude počínat tak, aby v maximální možné míře omezil konflikt stavebních prací s provozem objektu, resp. si při provádění části díla zasahujícího do provozu úřadu počínat tak, aby do jeho provozu zasahoval v minimální možné míře;
- 6.7.** Objednatel se zavazuje:
- 6.7.1.** předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 10 (deseti) kalendářních dnů od doručení výzvy objednatele samostatným zápisem.
- 6.7.2.** poskytnout zhotoviteli na základě jeho předložených písemných požadavků veškeré potřebné a objednateli dostupné informace a fotokopie dokladů, nutných k provedení prací.
- 6.8.** V průběhu provádění díla budou konány pravidelné kontrolní dny (dále také „KD“), a to minimálně 1x týdně. Kontrolní dny dle tohoto článku budou svolány objednatelem. Objednatel i zhotovitel jsou povinni se v rámci plnění dle této smlouvy jich zúčastnit. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje zhotovitel číslovaným zápisem z kontrolního dne (případně zápisem do stavebního deníku). Závěry z kontrolních dnů jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.
- 6.9.** V případě škody způsobené objednateli zhotovitelem nedodržením správné technologie, kázně nebo interních předpisů objednatele, pokud byl s nimi zhotovitel seznámen, je zhotovitel povinen zajistit nápravu vlastními prostředky a vlastním nákladem, případně uhradit škodu v penězích v plné výši.
- 6.10.** Mimo osoby uvedené v bodě 1.3. této smlouvy je oprávněn provádět záznamy ve stavebním deníku pracovník pověřený autorským dozorem, technickým dozorem objednatele, jako investora, orgány státního stavebního dohledu, popř. zástupci jiných státních orgánů.
- 6.11.** Stavbyvedoucí je povinen předložit objednateli denní zápis nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpis.
- 6.12.** Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla se přiměřeným způsobem pokusí zajistit, bude – li to možné vzhledem k předmětu smlouvy, a to po celou dobu trvání této smlouvy:
- 6.12.1.** plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí zhotovitel i u svých poddodavatelů;
- 6.12.2.** sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na veřejnou zakázku;
- 6.12.3.** řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 15 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění;

- 6.12.4. snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak:
- využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 - předcházením znečištění ovzduší a snižováním úrovně znečištění, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
 - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady;
- 6.12.5. implementaci nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu souvisejícího s předmětem veřejné zakázky, bude-li to vzhledem ke smyslu zakázky možné.

7. Cenová ujednání

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

Celková cena bez DPH:	3.889.578,92 Kč
DPH:	816.811,57 Kč
Celková cena vč. DPH:	4.706.390,49 Kč

(Slovy: čtyřimilionysedmsetšesttisíctřistadevadesátkorunačtyřicetdevěthaléřůčeských bez DPH).

- 7.2. Cena za dílo uvedená v odst. 7.1. tohoto článku je cenou podle závazné nabídky ze dne 7.6.2021 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná. Smluvní strany berou na vědomí, že novelou zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „zákon o DPH“), dochází s účinností od 1. 1. 2012 podle § 92e k přenesení daňové povinnosti při poskytnutí stavebních nebo montážních prací ze zhotovitele na objednavatele a že zhotovitel je povinen fakturovat cenu díla v souladu s platnou právní úpravou. Tímto, ve smyslu platné právní úpravy o dani z přidané hodnoty, s cílem podat řádné a úplné informace pro potřeby splnění daňových povinností dotčených osob, objednatel prohlašuje, že předmět díla uvedený v čl. 3. výše uvedené smlouvy výlučně spadá do ekonomické činnosti objednatele ve smyslu platné právní úpravy o dani z přidané hodnoty (dle zákona o DPH).
- 7.3. Cenu uvedenou v odst. 7.1. tohoto článku uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem měsíčně vystavených dílčích faktur. Každá z těchto faktur, bude číslována samostatnou vzestupnou číselnou řadou a doložena zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací díla v příslušném období objednatelem odsouhlasených. Soupis prací bude členěn po jednotlivých činnostech v souladu s položkovým rozpočtem zpracovaným zhotovitelem ve skladbě dle zadávací dokumentace. Výše fakturované částky bude odpovídat hodnotě provedených prací, provedených v uplynulém období snížené o částku (pozastávku) rovnající se 10% hodnoty těchto prací bez DPH na odstranění případných vad a nedodělků díla. Zhotovitel je povinen vystavit

a doručit daňový doklad dle předchozích ujednání této smlouvy nejpozději do 6. kalendářního dne měsíce následujícího po měsíci, ve kterém došlo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění (§26 zákona o DPH) se všemi náležitostmi běžného daňového dokladu podle § 28 odst. 2. zákona o DPH (včetně sazby DPH), ovšem s výjimkou výše DPH. Výši DPH je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je plnění uskutečněno.

- 7.4.** Konečná cena díla bude uhrazena objednatelem na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem, ve které budou zúčtovány všechny proplacené dílčí měsíční faktury, pozastávky, DPH. Tato konečná faktura bude doložena krycím listem a rekapitulací s vyčíslením všech skutečných nákladů stavby členěných po jednotlivých činnostech včetně DPH. Tuto fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit do 14 dnů po vystavení (vydání) kolaudačního souhlasu, případně jiného správního rozhodnutí nezbytného pro užívání díla jako stavby, s nabytím právní moci (nebo jiného správního rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu), ne však dříve než po úspěšném ukončení a po odstranění případných vad a nedodělků z přejímacího protokolu. Objednatel má právo, před konečným zaplacením ceny díla zadržet odpovídající částky v důsledku:
- 7.4.1.** smluvní pokuty,
 - 7.4.2.** nároku na slevu z ceny, jestliže je odstranění vad a nedodělků nemožné, anebo by vyžadovalo neúměrně vysoké náklady, a proto se mu zhotovitel brání,
 - 7.4.3.** požadavků na náhradu škody na základě vad a nedodělků díla, které podstatně snižují kvalitu díla nebo/a jeho užívání.
- 7.5.** Splatnost faktur je do 30 dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. Za den platby faktury se považuje den odepsání částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 7.6.** Faktura musí splňovat veškeré požadavky stanovené českými právními předpisy, zejména náležitosti dané ustanovením § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Faktury budou doručeny ve dvou vyhotoveních.
- 7.7.** Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli před dnem splatnosti fakturu, která nemá náležitosti uvedené v bodě 7.6. tohoto článku, případně má jiné vady v obsahu, s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy závad fakturu opravit, případně vystavit novou. Vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta běží znovu ode dne doručení faktury opravené či nově vystavené.
- 7.8.** Do výše uvedené ceny za dílo jsou zakalkulovány veškeré související náklady, to znamená kromě montážních a demontážních prací a vypracování dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby, inženýrskou činnost spojenou s projednáváním s dotčenými orgány státní správy a správci inženýrských sítí, také zejména, ale nikoliv pouze, náklady a poplatky na zajištění kompletní dodávky:
- 7.8.1.** vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, zábory, oplocení, doprava materiálu a zařízení, vyklizení staveniště, likvidace a skládkování odpadů, dopravně inženýrské opatření, vzorkování,
 - 7.8.2.** veškeré práce související s předmětem díla,
 - 7.8.3.** zakrytí veškerého vnitřního vybavení včetně podlah, malířské a lakýrnické práce, uvedení prostor do stavu způsobilého řádné užívání včetně provedení řádného úklidu, který umožní okamžité užívání dotčených prostor bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany Objednatele
- 7.9.** Spotřeba materiálu se řídí platnou technologickou normou, resp. určením výrobce a takto se promítá ve smluvní ceně.
- 7.10.** Náklady na uzavření pojistné smlouvy dle bodu 12.1. této smlouvy jsou náklady zhotovitele.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Pokud zhotovitel nedodrží termín při realizaci předmětu smlouvy uvedený v čl. 5 odst. 5.1. bod 5.1.2. této smlouvy, má objednatel právo požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 8.2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu vyklizení staveniště uvedeného v čl. 5 odst. 5.1. bod 5.1.3. je 15.000,- Kč (slovy: patnáct tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.
- 8.3. Smluvní pokuta za neprovedení řádného úklidu na staveništi je 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 8.4. Smluvní pokuta za porušení povinností stanovených zhotoviteli v čl. 3. odst. 3.7., 3.8., 3.9. a 3.10 této smlouvy je stanovena ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a za každý započatý den trvání tohoto závadného stavu.
- 8.5. Pokud zhotovitel nedodrží termín při realizaci předmětu smlouvy uvedený v čl. 5 odst. 5.1. bod 5.1.1. této smlouvy, má objednatel právo požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 10.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.6. Pokud objednatel nedodrží termín 30 denní splatnosti řádně vystavené a doručené faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši stanovené příslušnými právními předpisy.
- 8.7. Pokud bude zhotovitel v prodlení se započatím odstraňování reklamované vady, má objednatel právo požadovat od zhotovitele zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
- 8.8. Ustanovení o smluvních pokutách nezbavuje žádnou ze smluvních stran, a to ani částečně, povinnosti k náhradě škody v plné výši, která by vznikla v důsledku porušení ustanovení této smlouvy, či obecně platných předpisů, a to i v případě, že by eventuální výše škody přesáhla výši smluvní pokuty. Smluvní pokuta se do náhrad škody nezapočítává.
- 8.9. Splatnost smluvních pokut je 30 dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné. Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a charakter díla s výši smluvních pokut souhlasí a považují je za přiměřené.
- 8.10. Veškeré sporné problémy, vznikající při plnění této smlouvy a v souvislosti s jejím plněním, budou smluvní strany řešit smířčím způsobem prostřednictvím určeného svého zástupce. Teprve po neúspěšném smířčím řízení bude spor řešen před příslušným soudem v ČR. Do doby případného zahájení soudního řízení, nebudou smluvní strany sdělovat informace o sporné problematice třetí osobě a budou instruovat a zavází své zaměstnance k dodržení závazku důvěrnosti o případných sporných problematikách. Poruší-li některá ze smluvních stran ustanovení tohoto článku, zavazuje se uhradit druhé straně smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy jedno sto tisíc korun českých). Toto ujednání o mlčenlivosti a důvěrnosti informací se nevztahuje na povinnosti objednatele poskytovat informace dle zákona č. 106/1990 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, případně na další povinnosti objednatele poskytovat informace dle jiných právních předpisů, zejména, nikoliv však výlučně, zákona č. 131/2000 sb., o hl. m. Praze, ve znění pozdějších předpisů.

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

- 9.1.** Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby protokolárního předání díla objednateli nebezpečí škody:
- 9.1.1.** na díle a všech jeho zhotovovaných a upravovaných částech,
 - 9.1.2.** na plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v dotčených prostorách staveniště, a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby předání díla, pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
 - 9.1.3.** na majetku, zdraví a právech třetích osob vzniklých v souvislosti s prováděním předmětu díla,
 - 9.1.4.** na pozemku, na kterém je dílo prováděno, pokud vznik škody je v souvislosti s prováděním předmětu díla nebo způsobený zaměstnanci či spolupracujícími subjekty zhotovitele,
 - 9.1.5.** na ostatních přilehlých objektech a pozemcích.
- 9.2.** Zhotovitel nese též do doby navrácení staveniště objednateli nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovanými k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:
- 9.2.1.** pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.),
 - 9.2.2.** zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
 - 9.2.3.** ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a touto smlouvou, a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám.
- 9.3.** Předání a převzetí díla či staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla, nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 9.4.** Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí je od počátku objednatel.
- 9.5.** Zhotovitel odpovídá za provedení a kvalitu prací v souladu s platnými ČSN. Smluvní strany uznávají závaznost příslušných ČSN (i po 1.1.1995) pro hodnocení kvalitativních parametrů předmětu smlouvy. Případné, objednatel zjištěné nekvalitně provedené práce předmětu díla je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady okamžitě tak, aby odpovídaly požadavkům objednatele.
- 9.6.** O předání a převzetí dokončeného díla bude zhotovitelem sepsán zápis formou předávacího protokolu, který bude obsahovat zejména:
- 9.6.1.** identifikační údaje o díle i jeho částí,
 - 9.6.2.** zhodnocení jakosti díla nebo jeho částí,
 - 9.6.3.** případnou dohodu o slevě z ceny,
 - 9.6.4.** prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přijímá a souhlas pověřeného zástupce „ÚMČ Praha 5 - Odbor správy majetku“ s kompletně provedeným dílem,
 - 9.6.5.** stavební deníky,
 - 9.6.6.** soupis předávaných dokladů, dokumentace, revizí a zkoušek, které budou v samostatné příloze včetně návodů potřebných pro řádnou obsluhu technologických zařízení, provozování a údržbu technologických zařízení s kopiemi platných záručních listů,
 - 9.6.7.** soupis případných vad a nedodělků, s kterými je objednatel ochoten dílo převzít a které nebrání provozování a užívání díla.
- 9.7.** Součástí závazku dle článku 3. této smlouvy je dále zkompleťované předání:
- 9.7.1.** dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) ve 2 vyhotoveních (paré) v tištěné formě; DSPS bude zpracována v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby (DPS) a utříděna podle seznamu, který bude její součástí, v DSPS budou zapracovány veškeré změny a odchylky skutečného provedení stavby od DPS a její součástí rovněž bude zhotovitelem

- zpracovaný seznam všech těchto provedených změn a odchylek v průběhu stavby, dokumentace bude předána rovněž v digitální podobě ve formátu pdf, dwg (editovatelné).
- 9.7.2. veškeré přílohy dokumentace skutečného provedení stavby, včetně soupisu provedených změn a odchylek od odsouhlasené zadávací dokumentace musí být zhotovitelem potvrzeny,
 - 9.7.3. kompletní výchozí revize a zkoušky - zápisy o vyzkoušení technologických zařízení, o provedených revizích a provozních zkouškách (v rozsahu této smlouvy), včetně fotodokumentace v digitální podobě,
 - 9.7.4. dokladů prokazujících splnění technických požadavků na použité materiály a výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky ve znění zák. č. 71/2000 Sb. v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb. kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.,
 - 9.7.5. kopie platných záručních listů s identifikací a podrobný seznam s označením konkrétních jednotlivých typů zařízení a výrobků s uvedením přesného termínu záruční doby od – do,
 - 9.7.6. provozní manuály, atesty, certifikáty, bezpečnostní listy,
 - 9.7.7. zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - 9.7.8. veškerá předávaná dokumentace musí být přiložena v českém jazyce s výjimkou obecně uznávaných certifikátů v rámci EU,
 - 9.7.9. doklady o uložení suti, zeminy a odpadů, kopie vážnic a skládkových listů,
 - 9.7.10. návrhy uživatelských manuálů – podle potřeby.
- 9.8. Každé plnění předmětu smlouvy (i jeho části) musí být převzato (zkontrolováno) určeným pracovníkem objednatele. Pokud při převjímacím řízení budou zjištěny drobné vady a nedodělky, stanoví smluvní strany termíny pro jejich odstranění. Toto však nijak nemění sjednaný termín plnění a povinnost zhotovitele platit smluvní pokutu dle bodu 8.1. této smlouvy. Teprve po odstranění všech vad a nedodělků bude převjímací řízení ukončeno. Za vady způsobené objednatelem, nenese zhotovitel odpovědnost.
- 9.9. Zhotovitel poskytuje záruku na kvalitu a jakost jím provedených prací po dobu 60 měsíců pro veškeré stavební práce a pro veškeré dodávky, a to ode dne předání díla objednateli. V tento den přechází na objednatele nebezpečí škody na díle. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání uvedené záruční doby vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy.
- 9.10. Po sjednanou záruční dobu zhotovitel odpovídá za jakost a kompletnost provedeného díla, za použitý materiál, za kvalitu a úplnost montáže stavebních prací a funkci díla.
- 9.11. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejím projevení se/po jejím zjištění, a to písemnou formou, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob a termín jejího odstranění. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně nejpozději do 48 hodin od doručení reklamace a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 3 dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami; nedohodnou-li se smluvní strany, bude vada odstraněna do 10 dnů. Pokud zhotovitel do 3 dnů vadu neodstraní a ani neposkytl objednateli vyjádření, jak a kdy reklamovanou vadu odstraní, popřípadě, že reklamovanou vadu neuznává, má se za to, že zhotovitel tuto vadu uznává a odstraní ji v uvedené lhůtě 10 dnů. Vady odstraní zhotovitel na vlastní náklady, včetně případných škod vzniklých v důsledku vadného plnění této smlouvy.
- 9.12. Záruka se nevztahuje na změny vzniklé následnou činností třetí osobou a vlivy způsobené živelnými pohromami.
- 9.13. Zhotovitel odpovídá za opravenou část díla za stejných podmínek a po stejnou dobu, jak je uvedeno výše, a to od data předání záruční opravy. V případě reklamace prací objednatelem je reklamační místo u zhotovitele následující: LEVEL, a.s. Zelený pruh 1560/99, 140 00 Praha 4

- 9.14.** Zhotovitel je povinen v rámci zajištění svých záručních závazků také poskytnout objednateli bezplatný dojezd servisního technika do místa zakázky a kromě bezplatné výměny náhradních dílů poskytnout objednateli rovněž bezplatnou odbornou servisní činnost spojenou se záruční opravou výrobku.
- 9.15.** Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených v odst. 9.11. tohoto článku, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezavazuje odpovědnosti za dílo, jako celek, ani za jeho jednotlivé části.

10. Poddodavatelé

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

11. Realizační tým

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

12. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Po dobu platnosti této smlouvy o dílo má zhotovitel povinnost mít uzavřenou pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu způsobenou činností zhotovitele třetím osobám, která je uzavřena s limitem pojistného plnění ve výši minimálně 10 mil. Kč.
- 12.2. Smlouva může být měněna pouze písemnou dohodou obou stran ve formě vzestupně číslovaných, oboustranně podepsaných dodatků, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy.
- 12.3. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé smluvní straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, či jiným způsobem, provádí se oznámení písemně, a to osobním předáním listiny oznámení obsahující pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu, nebo e-mailem s potvrzením doručení a přečtení. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, dnem potvrzení o přečtení e-mailu, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny, nebo potvrzení o přečtení e-mailu, druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
- 12.4. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě sjednaném v čl. 6 odst. 6.6. bod 6.6.6. této smlouvy a dále v případě jejího hrubého porušení ze strany zhotovitele. Hrubým porušením je:
 - 12.4.1. nedodržení kteréhokoli z termínů při realizaci předmětu smlouvy uvedeného v čl. 5. odst. 5.1. této smlouvy o 15 kalendářních dnů;
 - 12.4.2. nedodržení kvality a/nebo podmínek stanovených orgány státní správy, požárních, bezpečnostních nebo ekologických předpisů, které mohou mít vliv na povolení k užívání a provozu díla;
 - 12.4.3. porušení dohody o použité a projednané technologii.
- 12.5. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášeno konkursní řízení nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku.

- 12.6. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, právo odstoupit od smlouvy nemá ta strana, která se podstatného porušení smlouvy dopustila, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 12.7. V případě odstoupení od smlouvy se zhotovitel zavazuje opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 3 dnů od účinnosti odstoupení.
- 12.8. Smluvní strany sjednávají, že provést započtení pohledávek nebo jejich postoupení třetí straně může jen objednatel.
- 12.9. V záležitostech neupravených v textu této smlouvy platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, příp. dalších obecně platných právních předpisů, které mají vztah ke sjednanému smluvnímu vztahu.
- 12.10. Smluvní strany se dohodly, že na písemně předkládané zásadní návrhy a připomínky budou písemně reagovat do 5 pracovních dnů po obdržení. Pro zápisy ve stavebním deníku platí lhůta 3 pracovních dnů.
- 12.11. Tato smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech, čtyři (4) z nich obdrží objednatel a jeden (1) zhotovitel. Všechny stejnopisy mají hodnotu originálu.
- 12.12. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 12.13. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části Praha 5 č. 27/679/2021 ze dne 09. 06. 2021.

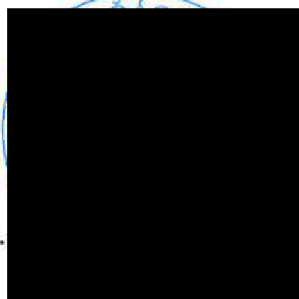
Přílohy:

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

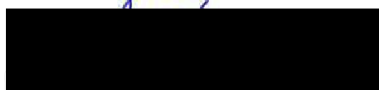
V Praze dne 16. 06. 2021



za objednatele:
Mgr. Renáta Zajíčková
starostka MČ Praha 5



v Praze dne



za zhotovitele:
Vlastislav Paseka
člen správní rady LEVEL, a.s.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: REVIZE4/2021
Stavba: Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

KSO: 801 61
Místo: Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15
CZ-CPV: 45213150-9

CC-CZ:
Datum: 7.6.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

IČ: 64948960
DIČ: CZ64948960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			3 889 578,92
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 3 889 578,92	Výše daně 816 811,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	4 706 390,49



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: REVIZE4/2021

Stavba: Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

Místo: Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15

Datum: 07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 889 578,92	4 706 390,49	
REVIZE4/ 2021	Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5	3 538 578,92	4 281 680,49	STA
VRN	VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	351 000,00	424 710,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

KSO: 801 61
Místo: Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15
CZ-CPV: 45213150-9

CC-CZ:
Datum: 07.06.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

IČ: 64948960
DIČ: CZ64948960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

3 538 578,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 538 578,92	21,00%	743 101,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 281 680,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

Místo: Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15

Datum: 07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 538 578,92

HSV - Práce a dodávky HSV

2 383 593,53

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 375 404,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

912 433,34

997 - Přesun sutě

74 147,04

998 - Přesun hmot

21 609,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 154 985,39

741 - Elektroinstalace - silnoproud

32 344,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

28 808,00

764 - Konstrukce klempířské

41 342,92

766 - Konstrukce truhlářské

2 472,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 050 018,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

Místo: Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15

Datum: 07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 538 578,92

D HSV Práce a dodávky HSV

2 383 593,53

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 375 404,15

1	K	619996117	Ochrana podlahy obedněním z OSB desek	m2	11,600	467,00	5 417,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek podlahy					
	VV		"terasa sousedního objektu pod lešení"2,6*2		5,200			
	VV		"vnitřní prostory pod lešení pro nátěr vstupních dveří obj.čp.15"1,6*4		6,400			
	VV		Součet		11,600			
2	K	619996135	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obedněním z žeziva	m2	3,980	600,00	2 388,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z žeziva samostatných konstrukcí a prvků					
	VV		"sever schody do galerie"1,5*(0,3+0,12)*2		1,260			
	VV		"východ schody do galerie"1,6*(0,3*2+0,15+0,12)		1,392			
	VV		"východ kamen.prahy u dveří"1,6*(0,12+0,3)+1,6*(0,11+0,3)		1,328			
	VV		Součet		3,980			
3	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	8,200	595,00	4 879,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků					
	VV		"zábradlí terasy a římsa sousedního objektu"4,1*2		8,200			
4	K	619996145	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	17,380	68,00	1 181,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků					
	VV		"terasa sousedního objektu pod lešení"2,6*2		5,200			
	VV		"zábradlí terasy a římsa sousedního objektu"4,1*2		8,200			
	VV		"sever schody do galerie"1,5*(0,3+0,12)*2		1,260			
	VV		"východ schody do galerie"1,6*(0,3*2+0,15+0,12)		1,392			
	VV		"východ kamen.prahy u dveří"1,6*(0,12+0,3)+1,6*(0,11+0,3)		1,328			
	VV		Součet		17,380			
5	K	622325401R	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 3 v rozsahu do 10% včetně celoplošného hloubkového zpevnění omítek minerálním zpevňovačem	m2	185,107	396,00	73 302,37	
	PP		Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 štukové, v rozsahu opravované plochy do 10% včetně celoplošného hloubkového zpevnění omítek minerálním zpevňovačem					
	VV		"sever objekt č.15"					
	VV		"sokl"8,9*(0,52+0,46)/2-"schody a otvor"1,5*0,51+"ostění"0,6*2*0,52		4,220			
	VV		"1NP od soklu pod římsu"8,82*3,3		29,106			
	VV		"otvory"(2,19*2+3,77)		-8,150			
	VV		"ostění okna"4,94*0,26*2+"ostění dveří"6,2*0,6		6,289			
	VV		"římsa"8,5*0,45		3,825			
	VV		"2 a 3 NP pod římsu"11,5*7,25-"zábradlí sousední objekt"1,65*0,35		82,798			
	VV		"otvory"(1,05*1,92*6)+"ostění"(1,92*2+1,05)*0,27*6		-4,174			
	VV		"římsa"11,92*0,75		8,940			
	VV		"4NP pod římsu"11,5*2,6		29,900			
	VV		"okna"1,075*1,65*3+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,27*3		-1,778			
	VV		"římsa"11,86*0,71		8,421			
	VV		"štit"(11,7*4,62)/2-		25,710			
	VV		"otvory"1,1*1,07*2+"ostění"(1,07*2+1,1)*0,16*2					
	VV		Součet		185,107			
6	K	622325501R	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 4 v rozsahu do 10% včetně celoplošného hloubkového zpevnění omítek minerálním zpevňovačem	m2	307,850	782,00	240 738,70	
	PP		Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 4 štukové, v rozsahu opravované plochy do 10% včetně celoplošného hloubkového zpevnění omítek minerálním zpevňovačem					
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"sokl bez otvorů"(0,54+0,15+0,68)*0,57+(0,67+0,12)*0,62+5,73*(0,62+0,55)/2+6,44*(0,58+0,52)/2+1,65*0,54		9,056			
	VV		"ostění dveří"(0,57+0,62+0,55+0,58)*0,3+(0,52+0,54)*0,6		1,332			
	VV		"1NP od soklu po římsu"17*3,28+0,57*3,35+"portál hlavní vstup"2,9*(3,34+3,28)/2+0,15*3,34+0,12*3,28		68,163			
	VV		"otvory"(4,09+3,92+3,94+2,37*4)		-21,430			
	VV		"ostění dveří"6,43*0,3+6,22*0,3+6,26*0,6		7,551			
	VV		"ostění okna"4,96*0,24*4		4,762			
	VV		"žul.pamětní deska"0,45*0,9		-0,405			
	VV		"římsa"(20,6+0,15+0,12)*0,45		9,392			
	VV		"2 a 3 NP pod římsu"20,42*7,25		148,045			
	VV		"otvory"1,13*2,08*7*2-		-17,607			
	VV		"mřížka"0,94*0,27+"ostění"(2,08*2+1,13)*0,21*7*2					
	VV		"římsa"20,86*0,75		15,645			
	VV		"4NP pod římsu"20,42*2,6		53,092			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"otvory"(1,075*1,65)*7+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,17*7		-7,210			
	VV		"řimsa"20,69*0,71		14,690			
	VV		"atika"8,63*1,16+"boky"0,35*(1,16+0,7)/2*2+"zadní strana"8,63*0,7+"ukončení atiky"(8,7+0,68)*2*(0,08+0,08)		19,704			
	VV		"ostění atiky"(2,22+0,79)*2*0,17*3		3,070			
	VV		Součet		307,850			
7	K	622325601R	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 5 v rozsahu do 10% včetně celoplošného hloubkového zpevnění omítek minerálním zpevňovačem	m2	490,018	990,00	485 117,82	
	PP		Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 5 štukové, v rozsahu opravované plochy do 10% včetně celoplošného hloubkového zpevnění omítek minerálním zpevňovačem					
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		"1NP pod		108,149			
	VV		řimsu"9,9*4,32+(0,16+5,1+0,16)*4,30+9,9*(4,30+4,2)/2					
	VV		"otvory"2,13*6+"ostění"4,72*0,23*6		-6,266			
	VV		"pamětní deska"0,83*0,73		-0,806			
	VV		"přesah podparapetní		2,790			
	VV		řimsy"1,8*0,23*3+1,8*0,24*3+0,21*0,1*12					
	VV		"boky podparapetních konzol s volutami"0,13*2*12		3,120			
	VV		"průjezd vrata"8,7+"ostění"8,35*0,45		-4,943			
	VV		"řimsa"(24,9+0,16*2)*0,4		10,088			
	VV		"2-3NP pod řimsu"(24,9+0,16*2)*10,2		257,244			
	VV		-					
	VV		"okna"(1,15*2,1*6+0,88*2,13*2)+"ostění"(2,1*2+1,15)*0,14*6+(2,13*2+0,88)*2*0,14		-12,306			
	VV		-					
	VV		"okna"(1,16*2,2*6+0,9*2,15*2)+"ostění"(2,2*2+1,16)*0,22*6+(2,15*2+0,9)*0,22*2		-9,555			
	VV		"podstřešní řimsa"(24,9+0,16*2)*1,1+"bok severní pohled"0,2+"bok pohled jižní štít"0,4		28,342			
	VV		"atika i probíhající na věži"(24,9+0,2*8)*1,3		34,450			
	VV		"vikýře"5,9*2+"boky"1,95*4-"okna"1,4*2+"ostění"3,7*0,1*2		17,540			
	VV		"věž od atiky pod řimsu"4,9*3,95-"okno"1,4+"ostění"3,7*0,1		18,325			
	VV		"věž řimsa"5,59*0,7		3,913			
	VV		"nad řimsou volutový štít s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky řimsy hodin"0,17*2		5,540			
	VV		Mezisoučet		455,825			
	VV		"jih věž nad střechou pod řimsu"9,6		9,600			
	VV		"sever věž nad střechou pod řimsu"9,6		9,600			
	VV		"věž řimsa jih a sever"5,59*0,7		3,913			
	VV		"nad řimsou volutové štíty s hodinami"6,5*2-					
	VV		"ciferník"1,3*2+"boky řimsy hodin"0,17*2*2		11,080			
	VV		Mezisoučet		34,193			
	VV		Součet		490,018			
8	K	622325701R	Oprava vnější vápenné štukové omítky fasády v rozsahu do 10% horolezecky včetně hloubkového zpevnění minerálním zpevňovačem	m2	9,453	1 690,00	15 975,57	
	PP		Oprava vápenné omítky vnějších ploch fasády štukové horolezecky v rozsahu opravované plochy do 10% včetně hloubkového zpevnění minerálním zpevňovačem					
	VV		"věž nad střechou ze západní strany"					
	VV		"věž řimsa"5,59*0,7		3,913			
	VV		"nad řimsou volutový štít s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky řimsy hodin"0,17*2		5,540			
	VV		Mezisoučet		9,453			
	VV		Součet		9,453			
9	K	622325723R	Oprava vnější vápenné štukové omítky komínu a jižního štítu nad střechou horolezecky v rozsahu do 50% s celoplošným přeštukováním včetně hloubkového zpevnění minerálním zpevňovačem	m2	75,710	2 450,00	185 489,50	
	PP		Oprava vnější vápenné štukové omítky komínu a jižního štítu nad střechou horolezecky v rozsahu do 50% s celoplošným přeštukováním včetně hloubkového zpevnění minerálním zpevňovačem					
	VV		"nadstřešní část"					
	VV		"severní štít i konec atiky"4,7		4,700			
	VV		"komín nad střechou sousedního objektu"1,5*5,2+1,5*4,6+0,9*(5,2+4,6)/2+0,9*1		20,010			
	VV		"jižní štít mimo komínu a čela podstřešní řimsy"51		51,000			
	VV		Součet		75,710			
10	K	622700101R	Odborné očištění, odstranění nátěrů a restaurátorská oprava plastik (ležící ženské postavy a městský znak) na fasádě	soubor	1,000	70 000,00	70 000,00	
	PP		Odborné očištění, odstranění nátěrů a restaurátorská oprava plastik (ležící ženské postavy a městský znak) na fasádě					
11	K	622700102R	Oprava a doplnění odpadlých zdobných prvků fasády dle PD	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		Oprava a doplnění odpadlých zdobných prvků fasády dle PD					
12	K	622904313R	Odstranění nátěrů z omítek fasád oškrábáním slož 3-5	m2	982,975	75,00	73 723,13	
	PP		Odstranění nátěrů z omítek fasád oškrábáním slož 3-5					
	VV		"sever objekt č.15"					
	VV		"sokl"8,9*(0,52+0,46)/2-"schody a otvor"1,5*0,51+"ostění"0,6*2*0,52		4,220			
	VV		"1NP od soklu pod řimsu"8,82*3,3		29,106			
	VV		"otvory"(2,19*2+3,77)		-8,150			
	VV		+ "ostění okna"4,94*0,26*2+"ostění dveří"6,2*0,6		6,289			
	VV		"řimsa"8,5*0,45		3,825			
	VV		"2 a 3 NP pod řimsu"11,5*7,25-"zábradlí sousední objekt"1,65*0,35		82,798			
	VV		"otvory"(1,05*1,92*6)+"ostění"(1,92*2+1,05)*0,27*6		-4,174			
	VV		"řimsa"11,92*0,75		8,940			
	VV		"4NP pod řimsu"11,5*2,6		29,900			
	VV		"okna"1,075*1,65*3+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,27*3		-1,778			
	VV		"řimsa"11,86*0,71		8,421			
	VV		"štít"(11,7*4,62)/2-		25,710			
	VV		"otvory"1,1*1,07*2+"ostění"(1,07*2+1,1)*0,16*2					
	VV		Mezisoučet		185,107			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Východ objekt č.15"					
			"sokl bez					
			otvorů(0,54+0,15+0,68)*0,57+(0,67+0,12)*0,62+5,73*(0,62+0,55)/2+6,44*(0,58+0,52)/2+1,65*0,54		9,056			
			+ "ostění dveří"(0,57+0,62+0,55+0,58)*0,3+(0,52+0,54)*0,6		1,332			
			"1NP od soklu po římsu"17*3,28+0,57*3,35+"portál hlavní vstup"2,9*(3,34+3,28)/2+0,15*3,34+0,12*3,28		68,163			
			- "otvory"(4,09+3,92+3,94+2,37*4)		-21,430			
			+ "ostění dveří"6,43*0,3+6,22*0,3+6,26*0,6		7,551			
			+ "ostění okna"4,96*0,24*4		4,762			
			- "žul pamětní deska"0,45*0,9		-0,405			
			"řimsa"(20,6+0,15+0,12)*0,45		9,392			
			"2 a 3 NP pod římsu"20,42*7,25		148,045			
			- "otvory"1,13*2,08*7*2-		-17,607			
			"mřížka"0,94*0,27+"ostění"(2,08*2+1,13)*0,21*7*2		15,645			
			"řimsa"20,86*0,75		53,092			
			"4NP pod římsu"20,42*2,6		-7,210			
			- "otvory"(1,075*1,65)*7+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,17*7		14,690			
			"řimsa"20,69*0,71		19,704			
			"atika"8,63*1,16+"boky"0,35*(1,16+0,7)/2*2+"zadní strana"8,63*0,7+"ukončení atiky"(8,7+0,68)*2*(0,08+0,08)		3,070			
			"ostění atiky"(2,22+0,79)*2*0,17*3		307,850			
			Mezisoučet					
			"východ objekt č.13"					
			"1NP pod		108,149			
			římsu"9,9*4,32+(0,16+5,1+0,16)*4,30+9,9*(4,30+4,2)/2		-6,266			
			- "otvory"2,13*6+"ostění"4,72*0,23*6		-0,606			
			- "pamětní deska"0,83*0,73		2,790			
			"přesah podparapetní					
			řimsy"1,8*0,23*3+1,8*0,24*3+0,21*0,1*12		3,120			
			"boky podparapetních konzol s volutami "0,13*2*12		-4,943			
			- "průjezd vrata"8,7+"ostění"8,35*0,45		10,088			
			"řimsa"(24,9+0,16*2)*0,4		257,244			
			"2-3NP pod římsu"(24,9+0,16*2)*10,2					
			-					
			"okna"(1,15*2,1*6+0,88*2,13*2)+"ostění"(2,1*2+1,15)*0,14*6+(2,13*2+0,88)*2*0,14		-12,306			
			-					
			"okna"(1,16*2,2*6+0,9*2,15*2)+"ostění"(2,2*2+1,16)*0,22*6+(2,15*2+0,9)*0,22*2		-9,555			
			"podstřešní řimsa"(24,9+0,16*2)*1,1+"bok severní		28,342			
			pohled"0,2+"bok pohled jižní štít"0,4		34,450			
			"atika i probíhající na věži"(24,9+0,2*8)*1,3		17,540			
			"vikýře"5,9*2+"boky"1,95*4-"okna"1,4*2+"ostění"3,7*0,1*2		18,325			
			"věž od atiky pod římsu"4,9*3,95-"okno"1,4+"ostění"3,7*0,1		3,913			
			"věž řimsa"5,59*0,7		5,540			
			"nad římsou volutový štít s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky řimsy hodin"0,17*2		455,825			
			Mezisoučet		9,600			
			"jih věž nad střechou pod římsu"9,6		9,600			
			"sever věž nad střechou pod římsu"9,6		3,913			
			"věž řimsa jih a sever"5,59*0,7		11,080			
			"nad římsou volutové štíty s hodinami"6,5*2-		34,193			
			"ciferník"1,3*2+"boky řimsy hodin"0,17*2*2		982,975			
			Mezisoučet					
			Součet					
13	K	622905313R	Odstranění nátěrů z omítek fasád odstraňovačem slož.3-5 s obroušením	m2	374,385	120,00	44 926,20	
	PP		Odstranění nátěrů z omítek fasád odstraňovačem slož.3-5 s obroušením					
	VV		"v místech, kde bude obtížné odstranit původní nátěry oškrábáním"					
	VV		"severní fasáda objekt č.15 předpoklad 20% z celkové plochy"185,107*0,2		37,021			
	VV		"východ fasáda objekt č.15 předpoklad 30% z celkové plochy"307,85*0,3		92,355			
	VV		"východ fasáda objekt č.13 předpoklad 50% z celkové plochy"490,018*0,5		245,009			
	VV		Součet		374,385			
14	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	174,355	47,00	8 194,69	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	VV		"sever objekt č.15"					
	VV		"okna"(2,19*2)		4,380			
	VV		"dveře s nadsvětlíkem"4,24		4,240			
	VV		"okna"(1,05*1,92*6)+1,075*1,65*3+1,1*1,07*2		19,771			
	VV		Mezisoučet		28,391			
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"dveře s nadsvětlíkem"(4,09+3,92+3,94)		11,950			
	VV		"okna"2,37*4+1,13*2,08*7*2+1,075*1,65*7		54,802			
	VV		"žulová pamětní deska"0,45*0,9		0,405			
	VV		Mezisoučet		67,157			
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		"vrata"9,6		9,600			
	VV		"okna"2,13*6+1,15*2,1*6+0,88*2,13*2+1,16*2,2*6+0,9*2,15*2		50,201			
	VV		"pamětní deska"0,83*0,73		0,606			
	VV		"okna vikýře"1,4*2		2,800			
	VV		"okno věž"1,4		1,400			
	VV		Mezisoučet		64,607			
	VV		"ciferník hodin"1,3*4		5,200			
	VV		Mezisoučet		5,200			
	VV		"obklad sousedního objektu spojitelný dotýkající se fasády š.0,5 m"18*0,5		9,000			
	VV		Součet		174,355			
15	K	629995102R	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou složitosti 3-5	m2	982,975	68,00	66 842,30	
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou složitosti 3-5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"sever objekt č.15"					
VV			"sokl"8,9*(0,52+0,46)/2-"schody a otvor"1,5*0,51+"ostění"0,6*2*0,52		4,220			
VV			"1NP od soklu pod římsu"8,82*3,3		29,106			
VV			-"otvory"(2,19*2+3,77)		-8,150			
VV			+"ostění okna"4,94*0,26*2+"ostění dveří"6,2*0,6		6,289			
VV			"římsa"8,5*0,45		3,825			
VV			"2 a 3 NP pod římsu"11,5*7,25-"zábradlí sousední objekt"1,65*0,35		82,798			
VV			-"otvory"(1,05*1,92*6)+"ostění"(1,92*2+1,05)*0,27*6		-4,174			
VV			"římsa"11,92*0,75		8,940			
VV			"4NP pod římsu"11,5*2,6		29,900			
VV			-"okna"1,075*1,65*3+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,27*3		-1,778			
VV			"římsa"11,86*0,71		8,421			
VV			*štit"(11,7*4,62)/2-					
VV			"otvory"1,1*1,07*2+"ostění"(1,07*2+1,1)*0,16*2		25,710			
VV			Mezisoučet		185,107			
VV			"východ objekt č.15"					
VV			"sokl bez					
VV			otvorů"(0,54+0,15+0,68)*0,57+(0,67+0,12)*0,62+5,73*(0,62+0,55)/2+6,44*(0,58+0,52)/2+1,65*0,54		9,056			
VV			+"ostění dveří"(0,57+0,62+0,55+0,58)*0,3+(0,52+0,54)*0,6		1,332			
VV			"1NP od soklu po římsu"17*3,28+0,57*3,35+"portál hlavní vstup"2,9*(3,34+3,28)/2+0,15*3,34+0,12*3,28		68,163			
VV			-"otvory"(4,09+3,92+3,94+2,37*4)		-21,430			
VV			+"ostění dveří"6,43*0,3+6,22*0,3+6,26*0,6		7,551			
VV			+"ostění okna"4,96*0,24*4		4,762			
VV			-"žul.pamětní deska"0,45*0,9		-0,405			
VV			"římsa"(20,6+0,15+0,12)*0,45		9,392			
VV			"2 a 3 NP pod římsu"20,42*7,25		148,045			
VV			-"otvory"1,13*2,08*7*2-					
VV			"mřížka"0,94*0,27+"ostění"(2,08*2+1,13)*0,21*7*2		-17,607			
VV			"římsa"20,86*0,75		15,645			
VV			"4NP pod římsu"20,42*2,6		53,092			
VV			-"otvory"(1,075*1,65)*7+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,17*7		-7,210			
VV			"římsa"20,69*0,71		14,690			
VV			"atika"8,63*1,16+"boky"0,35*(1,16+0,7)/2*2+"zadní strana"8,63*0,7+"ukončení atiky"(8,7+0,68)*2*(0,08+0,08)		19,704			
VV			"ostění atiky"(2,22+0,79)*2*0,17*3		3,070			
VV			Mezisoučet		307,850			
VV			"východ objekt č.13"					
VV			"1NP pod					
VV			římsu"9,9*4,32+(0,16+5,1+0,16)*4,30+9,9*(4,30+4,2)/2		108,149			
VV			-"otvory"2,13*6+"ostění"4,72*0,23*6		-6,266			
VV			-"pamětní deska"0,83*0,73		-0,606			
VV			"přesah podparapetní římsy"1,8*0,23*3+1,8*0,24*3+0,21*0,1*12		2,790			
VV			"boky podparapetních konzol s volutami"0,13*2*12		3,120			
VV			-"průjezd vrata"8,7+"ostění"8,35*0,45		-4,943			
VV			"římsa"(24,9+0,16*2)*0,4		10,088			
VV			"2-3NP pod římsu"(24,9+0,16*2)*10,2		257,244			
VV			="					
VV			"okna"(1,15*2,1*6+0,88*2,13*2)+"ostění"(2,1*2+1,15)*0,14*6+(2,13*2+0,88)*2*0,14		-12,306			
VV			="					
VV			"okna"(1,16*2*2*6+0,9*2,15*2)+"ostění"(2,2*2+1,16)*0,22*6+(2,15*2+0,9)*0,22*2		-9,555			
VV			"podstřešní římsa"(24,9+0,16*2)*1,1+"bok severní pohled"0,2+"bok pohled jižní štit"0,4		28,342			
VV			"atika i probíhající na věži"(24,9+0,2*8)*1,3		34,450			
VV			"vikýře"5,9*2+"boky"1,95*4-"okna"1,4*2+"ostění"3,7*0,1*2		17,540			
VV			"věž od atiky pod římsu"4,9*3,95-"okno"1,4+"ostění"3,7*0,1		18,325			
VV			"věž římsa"5,59*0,7		3,913			
VV			"nad římsou volutový štit s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky římsy hodin"0,17*2		5,540			
VV			Mezisoučet		455,825			
VV			"jih věž nad střechou pod římsu"9,6		9,600			
VV			"sever věž nad střechou pod římsu"9,6		9,600			
VV			"věž římsa jih a sever"5,59*0,7		3,913			
VV			"nad římsou volutové štity s hodinami"6,5*2-					
VV			"ciferník"1,3*2+"boky římsy hodin"0,17*2*2		11,080			
VV			Mezisoučet		34,193			
VV			Součet		982,975			
16	K	629995105R	Odstranění atmosférických nečistot a usazenin tlakovým čističem s čisticím koncentrátem na tenzidové bázi vnějších ploch složitosti 3-5	m2	196,007	116,00	22 736,81	
PP			Odstranění atmosférických nečistot a usazenin tlakovým čističem s čisticím koncentrátem na tenzidové bázi vnějších ploch složitosti 3-5					
VV			"východ fasáda objekt č.13 předpoklad 40% z celkové plochy"490,018*0,4		196,007			
17	K	629995121R	Očištění fasád budov tlakovou vodou horolezeckou technikou	m2	85,163	185,00	15 755,16	
PP			Očištění fasád budov tlakovou vodou horolezeckou technikou					
VV			"nadstřešní části"					
VV			"komin nad střechou sousedního objektu"1,5*5,2+1,5*4,6+0,9*(5,2+4,6)/2+0,9*1		20,010			
VV			"jižní štit mimo kominu a čela podstřešní římsy"51		51,000			
VV			"severní štit i konec atiky"4,7		4,700			
VV			Mezisoučet		75,710			
VV			"věž nad střechou ze západní strany"					
VV			"věž římsa"5,59*0,7		3,913			
VV			"nad římsou volutový štit s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky římsy hodin"0,17*2		5,540			
VV			Mezisoučet		9,453			
VV			Součet		85,163			
18	K	629995321R	Odstranění nátěrů z omítek fasád odstraňovačem s oškřábáním horolezeckou technikou	m2	85,163	220,00	18 735,86	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstránění nátěrů z omítek fasád odstraňovačem s oskrábáním horolezeckou lechnikou "nadstřešní části"					
	VV		"komin nad střechou sousedního objektu"1,5*5,2+1,5*4,6+0,9*(5,2+4,6)/2+0,9*1		20,010			
	VV		"jižní štít mimo kominu a čela podstřešní římsy"51		51,000			
	VV		"severní štít i konec atiky"4,7		4,700			
	VV		Mezisoučet		75,710			
	VV		"věž nad střechou ze západní strany"					
	VV		"věž římsa"5,59*0,7		3,913			
	VV		"nad římsou volutový štít s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky římsy hodin"0,17*2		5,540			
	VV		Mezisoučet		9,453			
	VV		Součet		85,163			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				912 433,34	
19	K	941321122	Montáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	1 081,820	78,00	84 381,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		24,9*16,5		410,850			
	VV		"věž a vikýře"17*3+5*4		71,000			
	VV		"boky věže"30*2		60,000			
	VV		Mezisoučet		541,850			
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		21*(15,5+15,1)/2		321,300			
	VV		Mezisoučet		321,300			
	VV		"sever"					
	VV		11,8*15,1+11,8*4,9/2-"sousední objekt"2,7*4,1		196,020			
	VV		+"roh"15,1*1,5		22,650			
	VV		Mezisoučet		218,670			
	VV		Součet		1 081,820			
20	K	941321221	Příplatek k lešení řadovému modulovému těžkému š 1,5 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	97 363,800	1,50	146 045,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 nebo -1122					
	VV		"předpoklad 90 dní"					
	VV		1081,82*90		97 363,800			
21	K	941321822	Demontáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	1 081,820	64,00	69 236,48	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
22	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 081,820	21,00	22 718,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		"jako lešení"1081,82		1 081,820			
23	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	97 363,800	0,80	77 891,04	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití k ceně -1111					
	VV		"předpoklad 90 dní"					
	VV		1081,82*90		97 363,800			
24	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 081,820	16,00	17 309,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
25	K	944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	m	56,000	295,00	16 520,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m					
26	K	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	m	5 040,000	4,00	20 160,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1112					
	VV		"předpoklad 90 dní"					
	VV		56*90		5 040,000			
27	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	56,000	132,00	7 392,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m					
28	K	944811111R	Zřízení ochrany z OSB desek a PVC na podlahy lešení k fasádě a záchytné stříšky	m2	196,000	465,00	91 140,00	
	PP		Zřízení ochrany z OSB desek a PVC na podlahy lešení k fasádě a záchytné stříšky					
	VV		"na podlahy v úrovni 1 patra lešení"56*1,5		84,000			
	VV		"na záchytnou stříšku"56*2		112,000			
	VV		Součet		196,000			
29	K	944811811R	Demontáž ochrany z OSB desek a PVC na podlahy lešení k fasádě a záchytné stříšky	m2	196,000	114,00	22 344,00	
	PP		Demontáž ochrany z OSB desek a PVC na podlahy lešení k fasádě a záchytné stříšky					
30	K	949111112	Montáž lešení lehkého kozoového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	sada	24,000	750,00	18 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		"pro nátěr dveří "					
	VV		"opakovaná montáž cca 3x"4*2*3		24,000			
31	K	949111212	Příplatek k lešení lehkému kozoovému trubkovému v do 1,9 m za první a ZKD den použití	sada	40,000	120,00	4 800,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozoového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112					
	VV		"pro nátěr dveří cca 5 dní"4*2*5		40,000			
32	K	949111812	Demontáž lešení lehkého kozoového trubkového v do 1,9 m	sada	24,000	230,00	5 520,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž lešení lehkého kozoového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m					
	VV		"pro nátěr dveří "					
	VV		"opakovaná demontáž cca 3x"4*2*3		24,000			
33	K	949521112	Montáž podchodu u dílcových lešení š do 2 m	m	56,000	165,00	9 240,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m					
34	K	949521212	Příplatek k podchodu u dílcových lešení š do 2 m za první a ZKD den použití	m	5 040,000	2,00	10 080,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1112					
	VV		"předpoklad 90 dní"					
	VV		56*90		5 040,000			
35	K	949521812	Demontáž podchodu u dílcových lešení š do 2 m	m	56,000	128,00	7 168,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m					
36	K	952901102	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy do 1,5 m2	m2	6,554	60,00	393,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 0,6 do 1,5 m2					
	VV		"sever štít"1,1*1,07*2		2,354			
	VV		"okna vikýře"1,4*2		2,800			
	VV		"okno věž"1,4		1,400			
	VV		Součet		6,554			
37	K	952901103	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5 m2	m2	126,800	60,00	7 608,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2					
	VV		"sever objekt č.15"					
	VV		"okna"(2,19*2)		4,380			
	VV		"okna"(1,05*1,92*6)+1,075*1,65*3		17,417			
	VV		Mezisoučet		21,797			
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"okna"2,37*4+1,13*2,08*7*2+1,075*1,65*7		54,802			
	VV		Mezisoučet		54,802			
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		"okna"2,13*6+1,15*2,1*6+0,88*2,13*2+1,16*2,2*6+0,9*2,15*2		50,201			
	VV		Mezisoučet		50,201			
	VV		Součet		126,800			
38	K	952901123	Čištění budov omytí dveří nebo vrat plochy do 5,0 m2	m2	16,190	45,00	728,55	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 3,0 do 5,0 m2					
	VV		"sever objekt č.15"					
	VV		"dveře s nadsvětliíkem"4,24		4,240			
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"dveře s nadsvětliíkem"(4,09+3,92+3,94)		11,950			
	VV		Součet		16,190			
39	K	952901124	Čištění budov omytí dveří nebo vrat plochy přes 5,0 m2	m2	9,600	65,00	624,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 5,0 m2					
	VV		"vrata"9,6		9,600			
40	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	15,211	94,00	1 429,83	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací konstrukcí nebo prvků omytím					
	VV		"žulová pamětní deska"0,45*0,9		0,405			
	VV		"kovová pamětní deska"0,83*0,73		0,606			
	VV		"ciferník hodin"1,3*4		5,200			
	VV		"obklad sousedního objektu spojitelný dotýkající se fasády š.0,5 m"18*0,5		9,000			
	VV		Součet		15,211			
41	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	8,000	6,00	48,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	VV		"terasa sousedního objektu v prostoru stavebních prací"8		8,000			
42	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	6,400	8,00	51,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím					
	VV		"vnitřní prostory po nátěru vstupních dveří obj.čp.15"1,6*4		6,400			
43	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	5 152,000	7,00	36 064,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením					
	VV		"chodník průběžný úklid"56*2*45		5 040,000			
	VV		"chodník závěrečný úklid"56*2		112,000			
	VV		Součet		5 152,000			
44	K	952902151	Čištění budov splachování vodou drsných podlah	m2	112,000	3,00	336,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků splachováním vodou					
	VV		"chodník závěrečný úklid"56*2		112,000			
45	K	952902221	Čištění budov zametení schodišť	m2	358,200	24,00	8 596,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť zametením					
	VV		"průběžný úklid venkovní vstupy"3,98*90		358,200			
46	K	952902231	Čištění budov omytí schodišť	m2	3,980	90,00	358,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť omytím					
	VV		"závěrečný úklid venkovní vstupy"3,98		3,980			
47	K	952902511	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí šikmých střech budov	m2	171,300	62,00	10 620,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací střešních nebo nadstřešních konstrukcí, střech šikmých					
	VV		"závěrečný úklid"					
	VV		"střecha kolem věže pruh v š.2 m"7*2*2+5*2		38,000			
	VV		"střecha kolem vikýřů v š.2 m"3*2*4		24,000			
	VV		"střecha objekt.č.15 kolem atiky š.1 m"11		11,000			
	VV		"střecha objekt.č.15 u štítu objektu č.13 š.1,5 m"7*1,5		10,500			
	VV		"střecha sousedního objektu jižní štít š.1,5 m"16,2*1,5		24,300			
	VV		"oplechování atiky obj.č.13"34,5		34,500			
	VV		"oplechování lunety vikýře"3,5*2		7,000			
	VV		"oplechování volut štítů s hodinami"12		12,000			
	VV		"střecha věže kolem volut štítů s hodinami"10		10,000			
	VV		Součet		171,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
48	K	952903111R	Čištění střešních žlabů	m	45,800	120,00	5 496,00	
	PP		Čištění střešních žlabů					
	VV		"po ukončení prací"					
	VV		"čp.13"25,3		25,300			
	VV		"čp.15"20,5		20,500			
	VV		Součet		45,800			
49	K	953941011R	Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž poštovní schránky na fasádě dle PD ozn.l	kus	1,000	450,00	450,00	
	PP		Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž poštovní schránky na fasádě dle PD ozn.l					
50	K	953941012R	Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž smaltované cedulky na fasádě např. číslo popisné, orientační, dle PD ozn.o	kus	3,000	300,00	900,00	
	PP		Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž smaltované cedulky na fasádě např. číslo popisné, orientační, dle PD ozn.o					
51	K	953941013R	Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž smaltované informační cedule na fasádě dle PD ozn.o	kus	2,000	300,00	600,00	
	PP		Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž smaltované informační cedule na fasádě dle PD ozn.o					
52	K	953941014R	Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž orientační tabulky inženýrských sítí na fasádě dle PD ozn.j	kus	9,000	250,00	2 250,00	
	PP		Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž orientační tabulky inženýrských sítí na fasádě dle PD ozn.j					
53	K	953941741R	Výměna stávajících skobíček s hmoždinkami za nové držáky pro věnce osazené na chemii včetně vyvrtání otvoru ve zděvu cihelném	kus	2,000	185,00	370,00	
	PP		Výměna stávajících skobíček s hmoždinkami za nové držáky pro věnce osazené na chemii včetně vyvrtání otvoru ve zděvu cihelném					
	VV		"pod pamětními deskami dle PD ozn.d"2		2,000			
54	M	548723R	ručně kovaná kovářská ozdobná skoba včetně nátěru kovářská čern dle PD ozn.d	kus	2,000	1 680,00	3 360,00	
	PP		ručně kovaná kovářská ozdobná skoba včetně nátěru kovářská čern dle PD ozn.d					
55	K	953942729R	Demontáž, očištění oprava nátěru v původní barvě a zpětná montáž historických praporových žerdí a konzol na fasádě dle PD ozn.i	kus	2,000	8 000,00	16 000,00	
	PP		Demontáž, očištění oprava nátěru v původní barvě a zpětná montáž historických praporových žerdí a konzol na fasádě dle PD ozn.i					
56	K	953942730R	Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž fasádních držáků(konzol) s bannery dle PD ozn.n	soubor	2,000	500,00	1 000,00	
	PP		Demontáž, uschování po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž fasádních držáků(konzol) s bannery dle PD ozn.n					
57	K	953945110R	Doplnění stávajícího pásu proti ptákům hrotový systém, lepením	m	2,000	540,00	1 080,00	
	PP		Doplnění stávajícího pásu proti ptákům hrotový systém, lepením					
	VV		" na objektu spojitelný v prostoru dotčeným stavbou dl cca 1m"1"2		2,000			
58	K	953945111R	Odstranění ochrany proti holubům hrotovým systémem	m	222,800	90,00	20 052,00	
	PP		Odstranění ochrany proti holubům hrotovým systémem					
	VV		"sever objekt č.15"					
	VV		"řimsy"31,7		31,700			
	VV		Mezisoučet		31,700			
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"řimsy"41,7		41,700			
	VV		"nadoken.řimsy"14		14,000			
	VV		"atika"6,6		6,600			
	VV		Mezisoučet		62,300			
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		"řimsa"25,2		25,200			
	VV		"parapetní řimsy"31,9+25,2		57,100			
	VV		"nadoken.řimsy"44,5		44,500			
	VV		Mezisoučet		126,800			
	VV		" na objektu spojitelný v prostoru dotčeným stavbou dl cca 1m"1"2		2,000			
	VV		Součet		222,800			
59	K	953945225R	Odstranění ochrany proti holubům sítí	m2	4,350	84,00	365,40	
	PP		Odstranění ochrany proti holubům sítí					
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		1,15*0,5*6+0,9*0,5*2		4,350			
60	K	953946111R	Výměna stávajícího zákrytu z pletiva za kovovou ochrannou mřížku s výplní z tahokovu vel.cca 225x210 mm včetně nátěru v barvě přílehlé fasády- kompletní provedení dle PD	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	
	PP		Výměna stávajícího zákrytu z pletiva za kovovou ochrannou mřížku s výplní z tahokovu vel.cca 225x210 mm včetně nátěru v barvě přílehlé fasády- kompletní provedení dle PD					
	VV		"severní fasáda ozn.c"1		1,000			
61	K	958901010R	Osazení a dodávka kamenného nákolníku z pískovce kuželového tvaru (výška 350, průměr dole cca 180 mm) v místě ostění vjezdu- kompletní provedení včetně impregnace a dopravy	kus	2,000	6 300,00	12 600,00	
	PP		Osazení a dodávka kamenného nákolníku z pískovce kuželového tvaru (výška 350, průměr dole cca 180 mm) v místě ostění vjezdu- kompletní provedení včetně impregnace a dopravy					
62	K	976080111R	Demontáž, odstranění, předání investorovi stávajících vlahkových držáků dle PD ozn.a	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	
	PP		Demontáž, odstranění, předání investorovi stávajících vlahkových držáků dle PD ozn.a					
63	K	976080112R	Demontáž a odstranění nefunkčních orientačních štítků na fasádě dle PD ozn.b	kus	5,000	68,00	340,00	
	PP		Demontáž a odstranění nefunkčních orientačních štítků na fasádě dle PD ozn.b					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	976080113R	Demontáž a odstranění nefunkčních konzol a držáků lan, kabelů na fasádě dle PD ozn.p	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
	PP		Demontáž a odstranění nefunkčních konzol a držáků lan, kabelů na fasádě dle PD ozn.p					
65	K	978019321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 10%	m2	982,975	72,00	70 774,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu do 10 %					
	VV		"jako oprava"185,107+307,85+490,018		982,975			
66	K	978019331R	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky rozsahu do 10% horolezeckou technikou	m2	9,453	600,00	5 671,80	
	PP		Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky rozsahu do 10% horolezeckou technikou					
	VV		"jako oprava"9,453		9,453			
67	K	978015361R	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky rozsahu do 50% komínu, severního a jižního štítu- horolezecky	m2	75,710	900,00	68 139,00	
	PP		Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky rozsahu do 50% komínu, severního a jižního štítu- horolezecky					
	VV		"jako oprava"75,71		75,710			
	VV		Součet		75,710			
	D	997	Přesun sutě				74 147,04	
68	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	15,345	1 980,00	30 383,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
69	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,345	374,00	5 739,03	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
70	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	291,555	32,00	9 329,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		15,345*19 "Přepočtené koeficientem množství		291,555			
71	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	15,345	1 870,00	28 695,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot				21 609,00	
72	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	14,700	1 470,00	21 609,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 154 985,39	
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				32 344,00	
73	K	741370041R	Očištění a zpětná montáž orientačního světelného nápisu galerie na fasádě se zapojením a přezkoušením dle PD ozn.O	soubor	2,000	6 900,00	13 800,00	
	PP		Očištění a zpětná montáž orientačního světelného nápisu galerie na fasádě se zapojením a přezkoušením dle PD ozn.O					
74	K	741370042R	Demontáž, uskladnění po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž osvětlení věže se zapojením a přezkoušením	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		Demontáž, uskladnění po dobu stavebních prací, očištění a zpětná montáž osvětlení věže se zapojením a přezkoušením					
75	K	741374891R	Demontáž světelného nápisu galerie na fasádě se zachováním funkčnosti včetně uložení po dobu stavebních prací pro opětovné osazení dle PD ozn.O	soubor	2,000	2 200,00	4 400,00	
	PP		Demontáž světelného nápisu galerie na fasádě se zachováním funkčnosti včetně uložení po dobu stavebních prací pro opětovné osazení					
76	K	HZS2232R	Zaškrábnutí stávajících volně vedených kabelů pod omítku, demontáž a odstranění nefunkčních kabelů	hod	10,000	390,00	3 900,00	
	PP		Zaškrábnutí stávajících volně vedených kabelů pod omítku, demontáž a odstranění nefunkčních kabelů					
77	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	311,000	4,00	1 244,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				28 808,00	
78	K	742230003R	Očištění a zpětná montáž a zapojení kamerového systému venkovních kamer	kus	7,000	2 100,00	14 700,00	
	PP		Očištění a zpětná montáž a zapojení kamerového systému venkovních kamer					
79	K	742230007R	Demontáž, uskladnění po dobu stavebních prací, zpětná montáž konzoly pro kameru na fasádu, očištění a nový nátěr v barvě fasády	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
	PP		Demontáž, uskladnění po dobu stavebních prací, zpětná montáž konzoly pro kameru na fasádu, očištění a nový nátěr v barvě fasády					
80	K	742230803R	Odpojení a demontáž venkovních kamer s uskladněním po dobu stavebních prací	kus	7,000	1 600,00	11 200,00	
	PP		Odpojení a demontáž venkovních kamer s uskladněním po dobu stavebních prací					
81	K	998742203	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 24 m	%	277,000	4,00	1 108,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro slaboproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D		764	Konstrukce klempířské				41 342,92	
82	K	764001911R	Příplatek za napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus	12,000	358,00	4 296,00	
PP			Příplatek za napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m					
VV			"napojení výměny parapetů na ponechané oplechování"2*6		12,000			
83	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do sutí	m	12,000	137,00	1 644,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do sutí					
VV			"dle PD ozn.k"2*6		12,000			
84	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	22,000	132,00	2 904,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití					
VV			"jižní štít"4		4,000			
VV			"východní fasáda mezi objekty čp.13 a 14 včetně kotlíku"17		17,000			
VV			"sever pod oknem 1NP z terasy sousedního objektu"1		1,000			
VV			Součet		22,000			
85	K	764216427R	Výměna oplechování parapetů a podparapetních říms včetně rohů koutů z Pz plechu rš 650 mm	m	12,000	878,00	10 536,00	
PP			Výměna oplechování parapetů a podparapetních říms včetně rohů a koutů z Pz plechu rš 650 mm					
VV			"okna přízemí čp.13"2*6		12,000			
86	K	764421931R	Výměna částí oplechování říms věže v místě poškozených říms z Pz plechu rš 500 mm včetně	m	4,600	935,00	4 301,00	
PP			Výměna částí oplechování říms věže v místě poškozených říms z Pz plechu rš 500 mm včetně rohů					
87	K	764421932R	Výměna částí oplechování lunet věže v místě poškozených říms ze segmentů z Pz plechu rš 600 mm včetně rohů	m	2,000	1 390,00	2 780,00	
PP			Výměna částí oplechování lunet věže v místě poškozených říms ze segmentů z Pz plechu rš 600 mm včetně rohů					
88	K	7642184933R	Výměna částí oplechování atiky u vikýře poškozených říms z Pz plechu rš 1100 mm	m	1,000	1 687,00	1 687,00	
PP			Výměna částí oplechování atiky u vikýře poškozených říms z Pz plechu rš 1100 mm					
89	K	764554291R	Zpětná montáž kruhového svodu včetně objímek,kotlíku a kolen	m	22,000	446,00	9 812,00	
PP			Zpětná montáž kruhového svodu včetně objímek,kotlíku a kolen					
90	K	764554292R	Demontáž a zpětná montáž kruhového svodu z PVC potrubí včetně objímek a napojení	m	3,500	446,00	1 561,00	
PP			Demontáž a zpětná montáž kruhového svodu z PVC potrubí včetně objímek a napojení					
VV			" dešťový svod přízemí na severu u objektu pojišťovny"3,5		3,500			
91	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	395,210	4,61	1 821,92	CS ÚRS 2021 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D		766	Konstrukce truhlářské				2 472,00	
92	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	8,000	231,00	1 848,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
VV			"pro nátěry vstupní dveře"2*4		8,000			
93	K	766691917	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel vrat pl do 4 m2	kus	2,000	312,00	624,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných vratových, plochy do 4 m2					
VV			"pro nátěry"2		2,000			
D		783	Dokončovací práce - nátěry				1 050 018,47	
94	K	783000103	Ochrana podlah nebo vodorovných ploch při provádění nátěrů položením fólie	m2	12,400	36,00	446,40	CS ÚRS 2021 01
PP			Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí podlah nebo vodorovných ploch položením fólie					
VV			"vnitřní prostory pro nátěr vstupních dveří obj.čp.15"1,6*4		6,400			
VV			"vnitřní prostor dlažba vjezdu pro nátěr vrat"3*2		6,000			
VV			Součet		12,400			
95	M	581248460	fólie pro malířské potřeby textilní, PG 4030-03, 1 x 3 m	m2	13,020	37,00	481,74	
PP			fólie pro malířské potřeby textilní, PG 4030-03, 1 x 3 m					
VV			12,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,020			
96	K	783000121	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů olepením páskou	m	80,000	41,00	3 280,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo prvků olepením páskou nebo fólií					
VV			"skleněné výplně dveří pro nátěry"3,2*4*4		51,200			
VV			"skleněné výplně nadsvětlíky pro nátěry"3,6*2*4		28,800			
VV			Součet		80,000			
97	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	15,960	7,00	111,72	CS ÚRS 2021 01
PP			fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m					
VV			"skleněné výplně dveří pro nátěry"0,55*4*4		8,800			
VV			"skleněné výplně nadsvětlíky pro nátěry"0,8*2*4		6,400			
VV			Součet		15,200			
VV			15,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		15,960			
98	M	58124838	páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm	m	84,000	1,50	126,00	CS ÚRS 2021 01
PP			páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm					
VV			80*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		84,000			
99	K	783000203	Přemístění okenních nebo dveřních křidel pro zhotovení nátěrů vodorovné do 100 m	kus	28,000	125,00	3 500,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Ostatní práce přemístění okenních nebo dveřních křidel pro zhotovení nátěrů vodorovné přes 50 do 100 m					
VV			"určené místo investorem pro nátěr dveří a vrat"					
VV			" předpoklad přemístění 3x dveře"2*4*3		24,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		"předpoklad přemístění 1x vrata"2*2		4,000			
	VV		Součet		28,000			
100	K	783000225	Příplatek k přemístění ZKD vyvěšení a zavěšení dveřních nebo okenních jednoduchých křidel	m2	128,700	14,00	1 801,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ostatní práce Příplatek k cenám za každé další vyvěšení a zavěšení křidel dveřních nebo okenních jednoduchých					
	VV		"dveře 3x"					
	VV		"3 kusy vstupní dveře galerie"					
	VV		"dveřní křídla"31,4*3		94,200			
	VV		"1 kus vstupní dveře do obj.čp.15"					
	VV		"dveřní křídla"11,5*3		34,500			
	VV		Součet		128,700			
101	K	783118301R	Obnova lazurovacího nátěru dřevěných vrat v původním odstínu včetně tmelení, broušení	m2	31,300	490,00	15 337,00	
	PP		Obnova lazurovacího nátěru dřevěných vrat v původním odstínu včetně tmelení, broušení					
102	K	783118302R	Obnova lazurovacího nátěru vstupních dřevěných dveří s půlkruhovým proskleným pevným nadsvětlíkem v původním odstínu včetně tmelení, broušení	m2	58,110	490,00	28 473,90	
	PP		Obnova lazurovacího nátěru vstupních dřevěných dveří s půlkruhovým proskleným pevným nadsvětlíkem v původním odstínu včetně tmelení, broušení					
	VV		"3 kusy vstupní dveře galerie"					
	VV		"nadsvětlíky"5,8		5,800			
	VV		"dveřní křídla"31,4		31,400			
	VV		"zárubně"5,4		5,400			
	VV		Mezisoučet		42,600			
	VV		"1 kus vstupní dveře do obj.čp.15"					
	VV		"nadsvětlík"2,01		2,010			
	VV		"dveřní křídla"11,5		11,500			
	VV		"zárubě"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		15,510			
	VV		Součet		58,110			
103	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	61,200	78,00	4 773,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
	VV		"mříže oken"					
	VV		"čp.13"2*6*2		24,000			
	VV		"čp.15"2*6*2		24,000			
	VV		Mezisoučet		48,000			
	VV		"mříže dveří"0,55*2*6*2		13,200			
	VV		Součet		61,200			
104	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	61,200	6,00	367,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení					
	VV		"mříže oken"					
	VV		"čp.13"2*6*2		24,000			
	VV		"čp.15"2*6*2		24,000			
	VV		Mezisoučet		48,000			
	VV		"mříže dveří"0,55*2*6*2		13,200			
	VV		Součet		61,200			
105	K	783222921R	Údržba, nátěr kovových konstrukcí lak antracitový matný	m2	61,200	210,00	12 852,00	
	PP		Údržba, nátěr kovových konstrukcí lak antracitový matný					
	VV		"nátěr mříží"61,200		61,200			
106	K	783228990R	Příplatek za nátěr, pevné mříže	m2	48,000	60,00	2 880,00	
	PP		Příplatek za nátěr, pevné mříže					
	VV		"mříže oken"					
	VV		"čp.13"2*6*2		24,000			
	VV		"čp.15"2*6*2		24,000			
	VV		Součet		48,000			
107	K	783401311	Odmaštění klempířských konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	150,572	78,00	11 744,62	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným					
	VV		"sever čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,1*0,44*2+0,5*0,14*2		1,108			
	VV		"římsy"8,6*0,32+12*0,56+12*0,48		15,232			
	VV		"parapety"1,05*0,37*6+1,08*0,37*3+1,15*0,26*2		4,128			
	VV		Mezisoučet		20,468			
	VV		"východ čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,2*0,42*4+0,6*0,16*4		2,400			
	VV		"římsy"(20,6+0,15+0,12)*0,32+20,9*0,56		18,382			
	VV		"parapety"1,11*0,31*14+1,08*7*0,28		6,934			
	VV		"nadoken.římsa"2,1*7*0,25		3,675			
	VV		"atika"8,8*0,59		5,192			
	VV		Mezisoučet		36,583			
	VV		"východ čp.13"					
	VV		"podparapetní římsa přízemí mezi okny"(6+6,3)*0,2		2,460			
	VV		"římsa nad 1NP"(24,9+0,16*2)*0,3		7,566			
	VV		"parapety oken"1,15*6*0,4+0,9*2*0,4		3,480			
	VV		"nadoken.římsy"3*0,56*6+(2,15*6+3,05)*0,25		14,068			
	VV		"parapet.římsa s parapety oken"(16,2+0,16*2)*0,14+(1,16*6+0,91*2)*0,41		5,913			
	VV		"nadoken.luneta na věži"3,2*0,56		1,792			
	VV		"parapet.římsa s parapety oken vikýřů"2*0,45*2		1,800			
	VV		"parapet.římsa s parapetem okna věže"2*0,45		0,900			
	VV		"římsa před atikou obj.č.13"(24,9+0,16*2)*1,1		27,742			
	VV		"oplechování věž římsa"5,6*0,5*4		11,200			
	VV		Mezisoučet		76,921			
	VV		"demontované svody"21*0,4+"kotlík"0,4		8,800			
	VV		Mezisoučet		8,800			
	VV		"výměna oplechování přízemí"2*6*0,65		7,800			
	VV		Součet		150,572			
108	K	783401501R	Omytí klempířských konstrukcí před provedením nátěru	m2	133,972	23,00	3 081,36	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru omytím					
	VV		"sever čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,1*0,44*2+0,5*0,14*2		1,108			
	VV		"římsy"8,6*0,32+12*0,56+12*0,48		15,232			
	VV		"parapety"1,05*0,37*6+1,08*0,37*3+1,15*0,26*2		4,128			
	VV		Mezisoučet		20,468			
	VV		"východ čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,2*0,42*4+0,6*0,16*4		2,400			
	VV		"římsy"(20,6+0,15+0,12)*0,32+20,9*0,56		18,382			
	VV		"parapety"1,11*0,31*14+1,08*7*0,28		6,934			
	VV		"nadoken.římsa"2,1*7*0,25		3,675			
	VV		"atika"8,8*0,59		5,192			
	VV		Mezisoučet		36,583			
	VV		"východ čp.13"					
	VV		"podparapetní římsa přízemí mezi okny"(6+6,3)*0,2		2,460			
	VV		"římsa nad 1NP"(24,9+0,16*2)*0,3		7,566			
	VV		"parapety oken"1,15*6*0,4+0,9*2*0,4		3,480			
	VV		"nadoken.římsy"3*0,56*6+(2,15*6+3,05)*0,25		14,068			
	VV		"parapet.římsa s parapety oken"(16,2+0,16*2)*0,14+(1,16*6+0,91*2)*0,41		5,913			
	VV		"nadoken.luneta na věži"3,2*0,56		1,792			
	VV		"parapet.římsa s parapety oken vikýřů"2*0,45*2		1,800			
	VV		"parapet.římsa s parapetem okna věže"2*0,45		0,900			
	VV		"římsa před atikou obj.č.13"(24,9+0,16*2)*1,1		27,742			
	VV		"oplechování věž římsa"5,6*0,5*4		11,200			
	VV		Mezisoučet		76,921			
	VV		Součet		133,972			
109	K	783406811	Odstranění nátěrů z klempířských konstrukcí oškrábáním	m2	142,772	96,00	13 706,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění nátěrů z klempířských konstrukcí oškrábáním					
	VV		"odstranění nesoudržných stávajících nátěrů a silikonů po hrotech"					
	VV		"sever čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,1*0,44*2+0,5*0,14*2		1,108			
	VV		"římsy"8,6*0,32+12*0,56+12*0,48		15,232			
	VV		"parapety"1,05*0,37*6+1,08*0,37*3+1,15*0,26*2		4,128			
	VV		Mezisoučet		20,468			
	VV		"východ čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,2*0,42*4+0,6*0,16*4		2,400			
	VV		"římsy"(20,6+0,15+0,12)*0,32+20,9*0,56		18,382			
	VV		"parapety"1,11*0,31*14+1,08*7*0,28		6,934			
	VV		"nadoken.římsa"2,1*7*0,25		3,675			
	VV		"atika"8,8*0,59		5,192			
	VV		Mezisoučet		36,583			
	VV		"východ čp.13"					
	VV		"podparapetní římsa přízemí mezi okny"(6+6,3)*0,2		2,460			
	VV		"římsa nad 1NP"(24,9+0,16*2)*0,3		7,566			
	VV		"parapety oken"1,15*6*0,4+0,9*2*0,4		3,480			
	VV		"nadoken.římsy"3*0,56*6+(2,15*6+3,05)*0,25		14,068			
	VV		"parapet.římsa s parapety oken"(16,2+0,16*2)*0,14+(1,16*6+0,91*2)*0,41		5,913			
	VV		"nadoken.luneta na věži"3,2*0,56		1,792			
	VV		"parapet.římsa s parapety oken vikýřů"2*0,45*2		1,800			
	VV		"parapet.římsa s parapetem okna věže"2*0,45		0,900			
	VV		"římsa před atikou obj.č.13"(24,9+0,16*2)*1,1		27,742			
	VV		"oplechování věž římsa"5,6*0,5*4		11,200			
	VV		Mezisoučet		76,921			
	VV		"demontované svody"21*0,4*"kotlík"0,4		8,800			
	VV		Součet		142,772			
110	K	783414201	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	7,800	95,00	741,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Základní antikoroziní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		"výměna oplechování přízemí"2*6*0,65		7,800			
111	K	783415101	Mezinátěr syntetický jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí	m2	7,800	104,00	811,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		"výměna oplechování přízemí"2*6*0,65		7,800			
112	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	7,800	120,00	936,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		"výměna oplechování přízemí"2*6*0,65		7,800			
113	K	783522900R	Oprava a obnova nátěru klempířských konstrukcí v původním odstínu tmavozeleném	m2	142,772	238,00	33 979,74	
	PP		Oprava a obnova nátěru klempířských konstrukcí v původním odstínu tmavozeleném					
	VV		"dle PD ozn.h"					
	VV		"sever čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,1*0,44*2+0,5*0,14*2		1,108			
	VV		"římsy"8,6*0,32+12*0,56+12*0,48		15,232			
	VV		"parapety"1,05*0,37*6+1,08*0,37*3+1,15*0,26*2		4,128			
	VV		Mezisoučet		20,468			
	VV		"východ čp.15"					
	VV		"přízemí parapetní římsy a parapety oken"1,2*0,42*4+0,6*0,16*4		2,400			
	VV		"římsy"(20,6+0,15+0,12)*0,32+20,9*0,56		18,382			
	VV		"parapety"1,11*0,31*14+1,08*7*0,28		6,934			
	VV		"nadoken.římsa"2,1*7*0,25		3,675			
	VV		"atika"8,8*0,59		5,192			
	VV		Mezisoučet		36,583			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "východ čp.13"					
			VV "podparapetní římsa přizemí mezi okny"(6+6,3)*0,2		2,460			
			VV "římsa nad 1NP"(24,9+0,16*2)*0,3		7,566			
			VV "parapety oken"1,15*6*0,4+0,9*2*0,4		3,480			
			VV "nadoken.římsy"3*0,56*6+(2,15*6+3,05)*0,25		14,068			
			VV "parapet.římsa s parapety					
			VV oken"(16,2+0,16*2)*0,14+(1,16*6+0,91*2)*0,41		5,913			
			VV "nadoken.luneta na věži"3,2*0,56		1,792			
			VV "parapet.římsa s parapety oken vikýřů"2*0,45*2		1,800			
			VV "parapet.římsa s parapetem okna věže"2*0,45		0,900			
			VV "římsa před atikou obj.č.13"(24,9+0,16*2)*1,1		27,742			
			VV "oplechování věž římsa"5,6*0,5*4		11,200			
			VV Mezisoučet		76,921			
			VV "demonťované svody"21*0,4+"kotlík"0,4		8,800			
			VV Součet		142,772			
114	K	783822171R	Lokální vyspravení drobných trhlin větší než 0,5 mm fasádní omítky před provedením nátěru silikátovou stěrkovou hmotou tloušťky do 3 mm	m2	132,054	149,00	19 676,05	
	PP		Lokální vyspravení drobných trhlin větší než 0,5 mm fasádní omítky před provedením nátěru silikátovou stěrkovou hmotou tloušťky do 3 mm					
			VV "sever objekt č.15 cca 15% z plochy"185,107*0,15		27,766			
			VV "východ objekt č.15 cca 10% z plochy"307,85*0,10		30,785			
			VV "východ objekt č.13 cca 10% z plochy"490,018*0,15		73,503			
			VV Součet		132,054			
115	K	783823164R	Silikátový renovační základní povrstvovací přednáť s plnivem 0,5 mm omítek stupně členitosti 3	m2	185,107	310,00	57 383,17	
	PP		Silikátový renovační základní povrstvovací přednáť s plnivem 0,5 mm omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3					
			VV "sever objekt č.15"					
			VV "sokl"8,9*(0,52+0,46)/2-"schody a		4,220			
			VV otvor"1,5*0,51+"ostění"0,6*2*0,52		29,106			
			VV "1NP od soklu pod římsu"8,82*3,3		-8,150			
			VV "-otvory"(2,19*2+3,77)		6,289			
			VV "+ostění okna"4,94*0,26*2+"ostění dveří"6,2*0,6		3,825			
			VV "římsa"8,5*0,45		82,798			
			VV "2 a 3 NP pod římsu"11,5*7,25-"zábradlí sousední					
			VV objekt"1,65*0,35		-4,174			
			VV "-otvory"(1,05*1,92*6)+"ostění"(1,92*2+1,05)*0,27*6		8,940			
			VV "římsa"11,92*0,75		29,900			
			VV "4NP pod římsu"11,5*2,6		-1,778			
			VV "-okna"1,075*1,65*3+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,27*3		8,421			
			VV "římsa"11,86*0,71		25,710			
			VV "štit"(11,7*4,62)/2-					
			VV "otvory"1,1*1,07*2+"ostění"(1,07*2+1,1)*0,16*2		185,107			
			VV Součet					
116	K	783823174R	Silikátový renovační základní povrstvovací přednáť s plnivem 0,5 mm omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4	m2	307,850	325,00	100 051,25	
	PP		Silikátový renovační základní povrstvovací přednáť s plnivem 0,5 mm omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4					
			VV "východ objekt č.15"					
			VV "sokl bez					
			VV otvorů"(0,54+0,15+0,68)*0,57+(0,67+0,12)*0,62+5,73*(0,62+0,		9,056			
			VV 55)/2+6,44*(0,58+0,52)/2+1,65*0,54					
			VV "+ostění dveří"(0,57+0,62+0,55+0,58)*0,3+(0,52+0,54)*0,6		1,332			
			VV "1NP od soklu po římsu"17*3,28+0,57*3,35+"portál hlavní		68,163			
			VV vstup"2,9*(3,34+3,28)/2+0,15*3,34+0,12*3,28					
			VV "-otvory"(4,09+3,92+3,94+2,37*4)		-21,430			
			VV "+ostění dveří"6,43*0,3+6,22*0,3+6,26*0,6		7,551			
			VV "+ostění okna"4,96*0,24*4		4,762			
			VV "-žul.pamětní deska"0,45*0,9		-0,405			
			VV "římsa"(20,6+0,15+0,12)*0,45		9,392			
			VV "2 a 3 NP pod římsu"20,42*7,25		148,045			
			VV "-otvory"1,13*2,08*7*2-		-17,607			
			VV "mřížka"0,94*0,27+"ostění"(2,08*2+1,13)*0,21*7*2		15,645			
			VV "římsa"20,86*0,75		53,092			
			VV "4NP pod římsu"20,42*2,6		-7,210			
			VV "-otvory"(1,075*1,65)*7+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,17*7		14,690			
			VV "římsa"20,69*0,71		19,704			
			VV "atika"8,63*1,16+"boky"0,35*(1,16+0,7)/2*2+"zadní					
			VV strana"8,63*0,7+"ukončení atiky"(8,7+0,68)*2*(0,08+0,08)		3,070			
			VV "ostění atiky"(2,22+0,79)*2*0,17*3		307,850			
			VV Součet					
117	K	783823184R	Silikátový renovační základní povrstvovací přednáť s plnivem 0,5 mm omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5	m2	490,018	335,00	164 156,03	
	PP		Silikátový renovační základní povrstvovací přednáť s plnivem 0,5 mm omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5					
			VV "východ objekt č.13"					
			VV "1NP pod		108,149			
			VV římsu"9,9*4,32+(0,16+5,1+0,16)*4,30+9,9*(4,30+4,2)/2					
			VV "-otvory"2,13*6+"ostění"4,72*0,23*6		-6,266			
			VV "-pamětní deska"0,83*0,73		-0,606			
			VV "přesah podparapetní		2,790			
			VV římsy"1,8*0,23*3+1,8*0,24*3+0,21*0,1*12					
			VV "boky podparapetních konzol s volutami"0,13*2*12		3,120			
			VV "-průjezd vrata"8,7+"ostění"8,35*0,45		-4,943			
			VV "římsa"(24,9+0,16*2)*0,4		10,088			
			VV "2-3NP pod římsu"(24,9+0,16*2)*10,2		257,244			
			VV "okna"(1,15*2,1*6+0,88*2,13*2)+"ostění"(2,1*2+1,15)*0,14*6+(-12,306			
			VV 2,13*2+0,88)*2*0,14					
			VV "okna"(1,16*2,2*6+0,9*2,15*2)+"ostění"(2,2*2+1,16)*0,22*6+(2		-9,555			
			VV ,15*2+0,9)*0,22*2					
			VV "podšfešni římsa"(24,9+0,16*2)*1,1+"bok severní		28,342			
			VV pohled"0,2+"bok pohled jižní štit"0,4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"atika i probíhající na věži"(24,9+0,2*8)*1,3		34,450			
			"vikýře"5,9*2+"boky"1,95*4-"okna"1,4*2+"ostění"3,7*0,1*2		17,540			
			"věž od atiky pod římsu"4,9*3,95-"okno"1,4+"ostění"3,7*0,1		18,325			
			"věž římsa"5,59*0,7		3,913			
			"nad římsou volutový štít s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky římsy hodin"0,17*2		5,540			
			Mezisoučet		455,825			
			"jih věž nad střechou pod římsu"9,6		9,600			
			"sever věž nad střechou pod římsu"9,6		9,600			
			"věž římsa jih a sever"5,59*0,7		3,913			
			"nad římsou volutové štíty s hodinami"6,5*2-					
			"ciferník"1,3*2+"boky římsy hodin"0,17*2*2		11,080			
			Mezisoučet		34,193			
			Součet		490,018			
118	K	783826685R	Základovací hydrofobizační nátěr na bázi silanu v alkoholovém roztoku pro zvýšení odolnosti na nejvíce namáhaných místech ostřikovou vodou omítek	m2	99,017	182,00	18 021,09	
	PP		Základovací hydrofobizační nátěr na bázi silanu v alkoholovém roztoku pro zvýšení odolnosti na nejvíce namáhaných místech ostřikovou vodou omítek					
			"soklová část"					
			"sever objekt č.15"8,9*(0,52+0,46)/2-"schody a otvor"1,5*0,51+"ostění"0,6*2*0,52		4,220			
			"východ objekt č.15"(0,54+0,15+0,68)*0,57+(0,67+0,12)*0,62+5,73*(0,62+0,55)/2+6,44*(0,58+0,52)/2+1,65*0,54		9,056			
			+ "ostění dveří"(0,57+0,62+0,55+0,58)*0,3+(0,52+0,54)*0,6		1,332			
			"východ objekt č.13"(9,9+0,16*2+5,1+9,9)*0,55-"průjezd vrata"2,6*0,55+"ostění"0,45*0,55*2		12,936			
			Mezisoučet		27,544			
			"nad římsy"					
			"sever objekt č.15"(8,8+11,5+11)*0,3		9,390			
			"východ objekt č.15"20,4*2*0,3		12,240			
			"východ objekt č.13"(9,9+0,16*2+5,1+9,9+0,21*30)*0,25+(24,9-1,16*2-0,9*2+0,16*2)*0,15		11,045			
			"římsa bez oplechování a paty sloupů čp.13"(24,9+0,16*2+0,2*30)*(0,1+0,15)		7,805			
			Mezisoučet		40,480			
			"ostění oken do v.15 cm"					
			"sever objekt č.15"(0,26*4+0,27*18+0,16*4)*0,15		0,981			
			"východ objekt č.15"(0,24*8+0,21*28+0,17*14)*0,15		1,527			
			"východ objekt č.13"(0,23*12+0,14*16+0,22*16+0,1*6)*0,15		1,368			
			Mezisoučet		3,876			
			nadokenní římsy"					
			"východ objekt č.15"2,1*0,2*7		2,940			
			"východ objekt č.13"3*0,3*6+2,15*0,2*6+3*0,2+3,2*0,3		9,540			
			Mezisoučet		12,480			
			"atiky "					
			"čp.15"(8,63+0,35)*2*0,2		3,592			
			"čp.13"(24,9+0,2*8)*0,15		3,975			
			Mezisoučet		7,567			
			"boky vikýřů nad střechou"0,8*0,2*4		0,640			
			"čela vikýřů nad atikou"(2,5+0,15*4)*0,15*2		0,930			
			"pata věže nad atikou"(5+0,15*4)*0,2		1,120			
			"věž nad střechou jih a sever"6,6*0,2*2		2,640			
			"voluta s hodinami nad římsou"2,9*0,2*3		1,740			
			Mezisoučet		7,070			
			Součet		99,017			
119	K	783826686R	Základovací hydrofobizační nátěr na bázi silanu v alkoholovém roztoku pro zvýšení odolnosti na nejvíce namáhaných místech ostřikovou vodou omítek prováděný horolezecky	m2	6,940	980,00	6 801,20	
	PP		Základovací hydrofobizační nátěr na bázi silanu v alkoholovém roztoku pro zvýšení odolnosti na nejvíce namáhaných místech ostřikovou vodou omítek prováděný horolezecky					
			"nadstřešní části"					
			"jižní štít vč.kominu" (16,3+1,5*2+0,9)*0,2		4,040			
			"severní štít i konec atiky"6,6*0,2		1,320			
			Mezisoučet		5,360			
			"věž nad střechou ze západní strany"5*0,2		1,000			
			"voluta s hodinami nad římsou"2,9*0,2		0,580			
			Mezisoučet		1,580			
			Součet		6,940			
120	K	783826687R	Základovací hydrofobizační nátěr plastiky (ležící ženské postavy a městský znak) na bázi silanu v alkoholovém roztoku pro zvýšení odolnosti na nejvíce namáhaných místech ostřikovou vodou	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Základovací hydrofobizační nátěr plastiky (ležící ženské postavy a městský znak) na bázi silanu v alkoholovém roztoku pro zvýšení odolnosti na nejvíce namáhaných místech ostřikovou vodou					
121	K	783827444R	Krycí dvojnásobný minerální sol-silikátový nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	185,107	310,00	57 383,17	
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zmlých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 minerální sol-silikátový					
			"sever objekt č.15"					
			"sokl"8,9*(0,52+0,46)/2-"schody a otvor"1,5*0,51+"ostění"0,6*2*0,52		4,220			
			"1NP od soklu pod římsu"8,82*3,3		29,106			
			"-otvory"(2,19*2+3,77)		-8,150			
			+ "ostění okna"4,94*0,26*2+"ostění dveří"6,2*0,6		6,289			
			"římsa"8,5*0,45		3,825			
			"2 a 3 NP pod římsu"11,5*7,25-"zábradlí sousední objekt"1,65*0,35		82,798			
			"-otvory"(1,05*1,92*6)+"ostění"(1,92*2+1,05)*0,27*6		-4,174			
			"římsa"11,92*0,75		8,940			
			"4NP pod římsu"11,5*2,6		29,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV -"okna"1,075*1,65*3+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,27*3		-1,778			
			VV "řimsa"11,86*0,71		8,421			
			VV "štit"(11,7*4,62)/2-		25,710			
			VV "otvory"1,1*1,07*2+"ostění"(1,07*2+1,1)*0,16*2		185,107			
			VV Součet					
122	K	783827464R	Krycí dvojnásobný minerální sol-silikátový nátěr omítek stupně členitosti 4	m2	307,850	320,00	98 512,00	
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zmlých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 minerální sol-silikátový					
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"sokl bez					
	VV		otvorů"(0,54+0,15+0,68)*0,57+(0,67+0,12)*0,62+5,73*(0,62+0,55)/2+6,44*(0,58+0,52)/2+1,65*0,54		9,056			
	VV		+"ostění dveří"(0,57+0,62+0,55+0,58)*0,3+(0,52+0,54)*0,6		1,332			
	VV		"1NP od soklu po řimsu"17*3,28+0,57*3,35+"portál hlavní vstup"2,9*(3,34+3,28)/2+0,15*3,34+0,12*3,28		68,163			
	VV		-"otvory"(4,09+3,92+3,94+2,37*4)		-21,430			
	VV		+"ostění dveří"6,43*0,3+6,22*0,3+6,26*0,6		7,551			
	VV		+"ostění okna"4,96*0,24*4		4,762			
	VV		-"žul.pamětní deska"0,45*0,9		-0,405			
	VV		"řimsa"(20,6+0,15+0,12)*0,45		9,392			
	VV		"2 a 3 NP pod řimsu"20,42*7,25		148,045			
	VV		-"otvory"1,13*2,08*7*2-		-17,607			
	VV		"mřížka"0,94*0,27+"ostění"(2,08*2+1,13)*0,21*7*2		15,645			
	VV		"řimsa"20,86*0,75		15,645			
	VV		"4NP pod řimsu"20,42*2,6		53,092			
	VV		-"otvory"(1,075*1,65)*7+"ostění"(1,65*2+1,075)*0,17*7		-7,210			
	VV		"řimsa"20,69*0,71		14,690			
	VV		"atika"8,63*1,16+"boky"0,35*(1,16+0,7)/2*2+"zadní strana"8,63*0,7+"ukončení atiky"(8,7+0,68)*2*(0,08+0,08)		19,704			
	VV		"ostění atiky"(2,22+0,79)*2*0,17*3		3,070			
	VV		Součet		307,850			
123	K	783827484R	Krycí dvojnásobný minerální sol-silikátový nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	490,018	374,00	183 266,73	
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zmlých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5 minerální sol-silikátový					
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		"1NP pod		108,149			
	VV		řimsu"9,9*4,32+(0,16+5,1+0,16)*4,30+9,9*(4,30+4,2)/2					
	VV		-"otvory"2,13*6+"ostění"4,72*0,23*6		-6,266			
	VV		-"pamětní deska"0,83*0,73		-0,606			
	VV		"přesah podparapetní		2,790			
	VV		řimsy"1,8*0,23*3+1,8*0,24*3+0,21*0,1*12					
	VV		"boky podparapetních konzol s volutami"0,13*2*12		3,120			
	VV		-"průjezd vrata"8,7+"ostění"8,35*0,45		-4,943			
	VV		"řimsa"(24,9+0,16*2)*0,4		10,088			
	VV		"2-3NP pod řimsu"(24,9+0,16*2)*10,2		257,244			
	VV		-"okna"(1,15*2,1*6+0,88*2,13*2)+"ostění"(2,1*2+1,15)*0,14*6+(2,13*2+0,88)*2*0,14		-12,306			
	VV		-"okna"(1,16*2,2*6+0,9*2,15*2)+"ostění"(2,2*2+1,16)*0,22*6+(2,15*2+0,9)*0,22*2		-9,555			
	VV		"podstřešní řimsa"(24,9+0,16*2)*1,1+"bok severní pohled"0,2+"bok pohled jižní štít"0,4		28,342			
	VV		"atika i probíhající na věži"(24,9+0,2*8)*1,3		34,450			
	VV		"vikýře"5,9*2+"boky"1,95*4-"okna"1,4*2+"ostění"3,7*0,1*2		17,540			
	VV		"věž od atiky pod řimsu"4,9*3,95-"okno"1,4+"ostění"3,7*0,1		18,325			
	VV		"věž řimsa"5,59*0,7		3,913			
	VV		"nad řimsou volutový štít s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky řimsy hodin"0,17*2		5,540			
	VV		Mezisosoučet		455,825			
	VV		"jih věž nad střechou pod řimsu"9,6		9,600			
	VV		"sever věž nad střechou pod řimsu"9,6		9,600			
	VV		"věž řimsa jih a sever"5,59*0,7		3,913			
	VV		"nad řimsou volutové štíty s hodinami"6,5*2-		11,080			
	VV		"ciferník"1,3*2+"boky řimsy hodin"0,17*2*2		34,193			
	VV		Mezisosoučet		490,018			
	VV		Součet		490,018			
124	K	783827491R	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru omítek s penetrací za restaurátorský odborně provedený nátěr plastik (ležící ženské postavy a městský znak) na fasádě	kus	1,000	3 800,00	3 800,00	
	PP		Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru omítek s penetrací za restaurátorský odborně provedený nátěr plastik (ležící ženské postavy a městský znak) na fasádě					
125	K	783827501R	Krycí dvojnásobný minerální sol-silikátový nátěr a renovační základní povrstvovací přednátěr s plnivem 0,5mm provedený horolezecky	m2	85,163	590,00	50 246,17	
	PP		Krycí dvojnásobný minerální sol-silikátový nátěr a renovační základní povrstvovací přednátěr s plnivem 0,5mm provedený horolezecky					
	VV		"nadstřešní části"					
	VV		"komin nad střechou sousedního objektu"1,5*5,2+1,5*4,6+0,9*(5,2+4,6)/2+0,9*1		20,010			
	VV		"jižní štít mimo kominu a čela podstřešní řimsy"51		51,000			
	VV		"severní štít i konec atiky"4,7		4,700			
	VV		Mezisosoučet		75,710			
	VV		"věž nad střechou ze západní strany"					
	VV		"věž řimsa"5,59*0,7		3,913			
	VV		"nad řimsou volutový štít s hodinami"6,5-"ciferník"1,3+"boky řimsy hodin"0,17*2		5,540			
	VV		Mezisosoučet		9,453			
	VV		Součet		85,163			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
126	K	783846525R	Reverzibilní preventivní ochranný antigraffiti nátěr omítek hladkých, zrnitých, štukových stupně členitosti 3-5	m2	202,738	372,00	75 418,54	
	PP		Reverzibilní preventivní ochranný antigraffiti nátěr omítek hladkých, zrnitých, štukových stupně členitosti 3-5					
	VV		"sever objekt č.15"					
	VV		"sokl"8,9*(0,52+0,46)/2-"schody a otvor"1,5*0,51+"ostění"0,6*2*0,52		4,220			
	VV		"1NP od soklu pod římsu"8,82*3,3		29,106			
	VV		-"otvory"(2,19*2+3,77)		-8,150			
	VV		+"ostění okna"4,94*0,26*2+"ostění dveří"6,2*0,6		6,289			
	VV		Mezisoučet		31,465			
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"sokl bez otvorů"(0,54+0,15+0,68)*0,57+(0,67+0,12)*0,62+5,73*(0,62+0,55)/2+6,44*(0,58+0,52)/2+1,65*0,54		9,056			
	VV		+"ostění dveří"(0,57+0,62+0,55+0,58)*0,3+(0,52+0,54)*0,6		1,332			
	VV		"1NP od soklu po římsu"17*3,28+0,57*3,35+"portál hlavní vstup"2,9*(3,34+3,28)/2+0,15*3,34+0,12*3,28		68,163			
	VV		-"otvory"(4,09+3,92+3,94+2,37*4)		-21,430			
	VV		+"ostění dveří"6,43*0,3+6,22*0,3+6,26*0,6		7,551			
	VV		+"ostění okna"4,96*0,24*4		4,762			
	VV		-"žul.pamětní deska"0,45*0,9		-0,405			
	VV		Mezisoučet		69,029			
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		"1NP pod římsu"9,9*4,32+(0,16+5,1+0,16)*4,30+9,9*(4,30+4,2)/2		108,149			
	VV		-"otvory"2,13*6+"ostění"4,72*0,23*6		-6,266			
	VV		-"pamětní deska"0,83*0,73		-0,606			
	VV		"přesah podparapetní římsy"1,8*0,23*3+1,8*0,24*3+0,21*0,1*12		2,790			
	VV		"boky podparapetních konzol s volutami"0,13*2*12		3,120			
	VV		-"průjezd vrata"8,7+"ostění"8,35*0,45		-4,943			
	VV		Mezisoučet		102,244			
	VV		Součet		202,738			
127	K	783897603	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za provedení styku 2 barev	m2	992,428	30,00	29 772,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev dvojnásobného nátěru					
	VV		"sever objekt č.15"185,107		185,107			
	VV		"východ objekt č.15"307,85		307,850			
	VV		"východ objekt č.13"490,018		490,018			
	VV		"věž nad střechou ze západní strany"9,453		9,453			
	VV		Součet		992,428			
128	K	783897625R	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za za barevné provedení v odstínu středně šedoběžová střední	m2	797,060	40,00	31 882,40	
	PP		Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za za barevné provedení v odstínu středně šedoběžová střední					
	VV		"sever objekt č.15 cca 90% z plochy"185,107*0,9		166,596			
	VV		"východ objekt č.15 cca 75% z plochy"307,85*0,75		230,888			
	VV		"východ objekt č.13 cca 80% z plochy"490,018*0,8		392,014			
	VV		"věž nad střechou ze západní strany cca 80% z plochy"9,453*0,8		7,562			
	VV		Součet		797,060			
129	K	783897626R	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu tmavé šedoběžové	m2	41,911	40,00	1 676,44	
	PP		Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu tmavé šedoběžové					
	VV		"sever"					
	VV		"sokl"1,05*0,52+4,94*(0,51+0,46)/2		2,942			
	VV		Mezisoučet		2,942			
	VV		"východ objekt č.15"					
	VV		"sokl"0,52*0,57+5,08*(0,62+0,55)/2+5,11*(0,56+0,52)/2+0,97*0,54		6,551			
	VV		Mezisoučet		6,551			
	VV		"východ objekt č.13"					
	VV		"do výšky oplechování parapetní římsy					
	VV		"9,9*1,2+(0,16+5,1+0,16)*1,2+9,9*(1,2+1,12)/2		29,868			
	VV		"přesah podparapetní římsy"1,8*0,23*3+1,8*0,24*3+0,21*0,1*12		2,790			
	VV		"boky podparapetních konzol s volutami"0,13*2*12		3,120			
	VV		-"průjezd vrata"2,8*1,2		-3,360			
	VV		Mezisoučet		32,418			
	VV		Součet		41,911			
130	K	783950011R	Oprava nátěru kovové větrací mřížky VZT jednotky rozměru 940x270 mm - odstranění starých nátěrů, odmaštění a nový nátěr v barvě fasády	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	
	PP		Oprava nátěru kovové větrací mřížky VZT jednotky rozměru 940x270 mm - odstranění starých nátěrů, odmaštění a nový nátěr v barvě fasády					
	VV		" větrací mřížka na fasádě mezi okny 2NP čp.15 ozn.g"1		1,000			
131	K	783950012R	Nový nátěr pozinkované kovové větrací mřížky rozměru 330x260 mm - odmaštění a nový nátěr v barvě fasády	kus	3,000	520,00	1 560,00	
	PP		Nový nátěr pozinkované kovové větrací mřížky rozměru 330x260 mm - odmaštění a nový nátěr v barvě fasády					
	VV		" větrací mřížky na fasádě pod okny čp.13 ozn.g"3		3,000			
132	K	783950013R	Oprava nátěru historického držáku, konzoly lan, kabelů na fasádě - odmaštění a nový nátěr v původní barvě	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	
	PP		Oprava nátěru historického držáku, konzoly lan, kabelů na fasádě - odmaštění a nový nátěr v původní barvě					
	VV		"fasáda objektu čp.15 ozn.m"1		1,000			
133	K	783950014R	Oprava nátěru držáků, konzoly lan a kabelů na fasádě - odstranění starých nátěrů, odmaštění a nový nátěr v barvě fasády ozn.m	kus	4,000	990,00	3 960,00	
	PP		Oprava nátěru držáků, konzoly lan a kabelů na fasádě - odstranění starých nátěrů, odmaštění a nový nátěr v barvě fasády ozn.m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
134	K	783950015R	Nový nátěr kovové dvířka rozměru 250x250 mm - odmaštění a nový nátěr v barvě fasády	kus	1,000	380,00	380,00	
	PP		Nový nátěr kovové dvířka rozměru 250x250 mm - odmaštění a nový nátěr v barvě fasády					
	VV		"dvířka vedle průjezdu pod informační tabulí čp.13 ozn.g"1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

Objekt:

VRN - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

801 61

Místo:

Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15

CC-CZ:

Datum:

07.06.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

IČ:

64948960

DIČ:

CZ64948960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

351 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	351 000,00	21,00%	73 710,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

424 710,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

Objekt:

VRN - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15

Datum:

07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

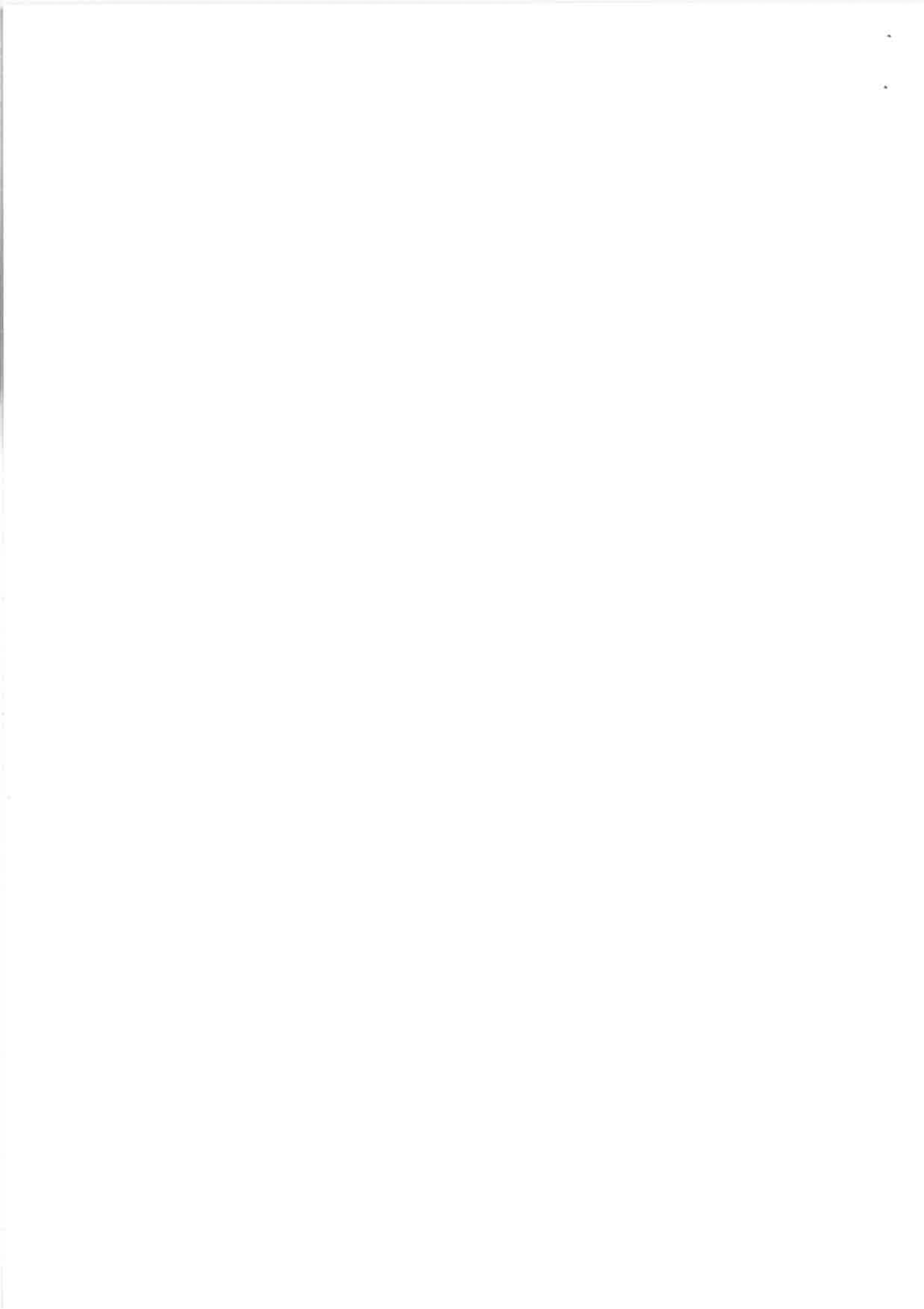
Náklady stavby celkem

351 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

351 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	18 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	172 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	55 000,00
VRN6 - Územní vlivy	20 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	86 000,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5

Objekt:

VRN - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Praha 5 - Smíchov, Štefánikova 13,15

Datum: 07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: LEVEL, a.s. Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							351 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				351 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 000,00	
1	K	011503001R	Statické posouzení	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Stalické posouzení					
2	K	013274001R	Pasportizace fasády před započítáním prací ohledáním z lešení pro stanovení rozsahu a závažnosti poruch a určení způsobu jejich sanace	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Pasportizace fasády před započítáním prací ohledáním z lešení pro stanovení rozsahu a závažnosti poruch a určení způsobu jejich sanace					
D	VRN3		Zařízení staveniště				172 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště- (včetně montáže a demontáže stavební buňky po dobu 3měsíců a mob. WC)	soubor	1,000	120 000,00	120 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zařízení staveniště- (včetně montáže a demontáže stavební buňky po dobu 3měsíců a mob. WC)					
4	K	035002012R	Náklady na značení a ohrazení záborů a BOZP značení/ohrazení stavby	soubor	1,000	52 000,00	52 000,00	
	PP		Náklady na značení a ohrazení záborů a BOZP značení/ohrazení stavby					
D	VRN4		Inženýrská činnost				55 000,00	
5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	41 000,00	41 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kompletační a koordinační činnost					
6	K	049002001R	Projednání se zástupci památkové péče a investora např.materiály a barevnost fasády	soubor	1,000	14 000,00	14 000,00	
	PP		Projednání se zástupci památkové péče a investora např.materiály a barevnost fasády					
D	VRN6		Územní vlivy				20 000,00	
7	K	063303000	Práce ve výškách, v hloubkách	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Práce ve výškách, v hloubkách					
D	VRN7		Provozní vlivy				86 000,00	
8	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provoz investora, třetích osob					
9	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II a III. třídy	soubor	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II a III. třídy					
10	K	072103013R	Zajištění DIO a pronájem (dopravní značení)	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00	
	PP		Zajištění DIO a pronájem (dopravní značení)					
11	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ztížený pohyb vozidel v centrech měst					

CERTIFIKÁT **k rámcové pojistné smlouvě o stavebně montážním pojištění**

Pojistná smlouva č.: 899-16483-11

Pojistník/Pojištěný: LEVEL, a.s., IČO 649 48 960, Vejražkova 1037/32, Košíře, 150 00 Praha 5

Pojištěná díla: všechna budovaná stavební a montážní díla, která jsou v době platnosti pojistné smlouvy realizována pojištěným dodavatelem a pro která byla sjednána smlouva o provedení stavebně montážního díla se zadavatelem provedení díla s výjimkou děl budovaných pod zemským povrchem, mostů a viaduktů, přehrad a jiných vodních děl

Pojistná doba: účinnost rámcové pojistné smlouvy: od 10.10.2020 do 9.10.2021

Rozsah pojištění: pojištění ALL RISKS stavebně montážní a pojištění odpovědnosti za škodu, včetně křížové odpovědnosti (dle VPPMP 2005 PPSM 93)

Územní rozsah: Česká republika

Pojistné částky / Limity plnění:

Část I - pojištění věcí: maximální hodnota kontraktu 50.000.000,- Kč

Část II - pojištění odpovědnosti, vč. křížové: hodnota kontraktu, max. však 30.000.000,- Kč/1 kontrakt

Tento certifikát je vydán na žádost pojistníka a slouží pouze jako osvědčení o pojištění.

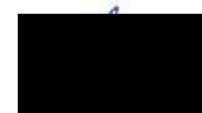
Praha 11.11.2020



Helena Charvátová
útvár korporátního a průmyslového pojištění



ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	červenec				srpen				září				říjen		
					21.6.	28.6.	5.7.	12.7.	19.7.	26.7.	2.8.	9.8.	16.8.	23.8.	30.8.	6.9.	13.9.	20.9.	27.9.
1	Převzetí staveniště	1 den?	1.7. 21	1.7. 21															
2	Zařízení staveniště	4 dny	2.7. 21	5.7. 21															
3	Montáž lešení	20 dny	5.7. 21	22.7. 21															
4	Bourací práce	32 dny	8.7. 21	5.8. 21															
5	Klempířské prvky	14 dny	1.8. 21	13.8. 21															
6	Vyspravení podkladu	35 dny	1.8. 21	1.9. 21															
7	Štukatéřské prvky	35 dny	16.8. 21	16.9. 21															
8	Nátěr fasády	30 dny	23.8. 21	18.9. 21															
9	Dokončovací práce	9 dny	14.9. 21	22.9. 21															
10	Předání díla	1 den?	23.9. 21	23.9. 21															
11	Likvidace zařízení staveniště	7 dny	24.9. 21	30.9. 21															



LEVEL, a.s.
 Sídlo: Vejražkova 1037/32
 150 00 Praha 5 – Kosíře
 Kancelář: Zelený pruh 1560/b
 140 00 Praha 4 – Braník
 Tel.: +420 296 374 819
 DIČ: CZ64948960



Projekt: HMG - Oprava fasády rac
 Datum: 3.6. 21

Úkol		Milník		Vnější úkoly	
Rozdělení		Souhmný		Vnější milník	
Průběh		Souhm projektu		Konečný termín	



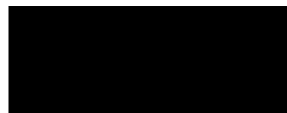
**Příloha č. 5:
Seznam poddodavatelů¹**

1)
Název: Oliver Braun s.r.o. Umělecké štukatéřství
Sídlo: Hornoměcholupská 659/44, Praha - Hostivař
Právní forma: společnost s r.o.
Identifikační číslo: 07052766
Rozsah plnění Smlouvy: Štukatéřské prvky

2)
Název: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Sídlo: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Právní forma: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Identifikační číslo: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Rozsah plnění Smlouvy: [DOPLNÍ DODAVATEL]

3)
Název: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Sídlo: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Právní forma: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Identifikační číslo: [DOPLNÍ DODAVATEL]
Rozsah plnění Smlouvy: [DOPLNÍ DODAVATEL]

atd. [DOPLNÍ DODAVATEL]



LEVEL, a.s.
Sídlo: Vejražkova 1037/32
150 00 Praha 5 - Košíře
Kancelář: Zelený pruh 1560/99
140 00 Praha 4 - Braník
Tel.: +420 296 374 819
DIČ: CZ64948960




¹ Případně čestné prohlášení o nevyužití poddodavatelů

Čestné prohlášení – realizační tým

v souladu s ustanovením § 79 odst. 2 písm. c), d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek


**Seznam osob, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky s názvem:
„Oprava uličních fasád obj. radnice MČ Praha 5, Štefánikova 236/13, 246/15, Praha 5 - Smíchov“**

Jméno a příjmení	Pozice v realizačním týmu	Číslo autorizace (doloženo dokladem) ³	informace o právním vztahu k účastníkovi	Podpis stvrzující, že se uvedená osoba bude bezprostředně podílet na plnění veřejné zakázky po celou dobu jejího plnění.
Ing. Slavomír Gazda	Hlavní stavbyvedoucí	0011495	externí pracovník	

**V případě potřeby lze tabulku rozšiřovat*

Toto prohlášení činím na základě své pravé, vážné a svobodné vůle a jsem si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V Praze dne 7.6.2021

Vlastnoruční podpis: „“

Vlastislav Paseka, člen správní rady

pozn. čestné prohlášení podepisuje oprávněný člen statutárního orgánu



LEVEL, a.s.
Sídlo: Vejražkova 1037/2,
150 00 Praha 5 - Košíře
Kancelář: Zelený pruh 1560/1,
140 00 Praha 4 - Braník
Tel.: +420 296 374 819
DIČ: CZ64948960

³ Přílohou tohoto prohlášení bude doklad osvědčující odbornou způsobilost a profesní životopis – pro potřeby splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení.

Městská část
Úřad městsk
Odbor správy
nám. 14. října 4, 15
III/26/07

