



Agendové číslo: 0068/0/OŠK/2022

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
v platném znění, a na základě usnesení RMČ Praha 5 č. 24/649/2022 ze dne 30. 05. 2022  
(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**  
IČ: 00063631  
DIČ: CZ00063631  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
č. účtu: 27-2000857329/0800  
(dále jen „objednatel“)

**1.2. Zhotovitel:** RUBIKON stavby s.r.o.  
se sídlem: Voctářova č.ev. 679, 180 00 Praha 8  
zastoupená: Petrem Tauchmanem, jednatelem společnosti  
IČ: 25686313  
DIČ: CZ25686313  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
č. účtu: 2843518309/0800

zapsán v Obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka  
61127

(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:

Martin Ptáček, Odbor školství  
E-mail: [martin.ptacek@praha5.cz](mailto:martin.ptacek@praha5.cz)  
tel. 257 000 161  
Ing. Radoslav Kúdela, Odbor školství  
E-mail: [radoslav.kudela@praha5.cz](mailto:radoslav.kudela@praha5.cz)  
tel. 257 000 279

**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 Martin Ptáček, OŠK ÚMČ Praha 5 nebo Ing. Radoslav Kúdela OŠK ÚMČ Praha 5.

**1.3.3.** Za zhotovitele:

ve věcech smluvních: Petr Tauchman  
E-mail: [tauchman@rubikon.cz](mailto:tauchman@rubikon.cz)  
Tel. 608 131 333

ve věcech technických: Ing. Petr Neradil  
E-mail: [neradil@email.cz](mailto:neradil@email.cz)  
Tel. 603 804 295.

1.3.4. Při operativním technickém řízení činnosti na stavbě, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí zastupuje zhotovitele Petr Tauchman.

## 2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 18.5.2022, která byla na základě výsledků výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce vyhlašované za podmínek a v souladu se zásadami stanovenými v § 6, § 27 písm. b) a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), mimo režim tohoto zákona s názvem: „MŠ Praha 5 – Smíchov, Kroupova 2/2775 - Oprava dětských letních toalet včetně terasy (realizace)“ vybrána jako nejvýhodnější.
- 2.2. Smluvní strana uvedená v bodě 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 staveništi,
  - 2.5.4. nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatelů,
  - 2.5.5. akceptuje požadavek objednatelů, že přizpůsobí veškeré činnosti daným podmínkám,
  - 2.5.6. všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace cen, je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v odst. 2.5. uvedeny výslovně, ale které měl možnost zjistit prohlídkou na místě plnění díla,
  - 2.5.7. veškeré své požadavky na objednatelů uplatnil v této smlouvě.
- 2.6. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti této smlouvy je nezbytné její uveřejnění v Registru smluv podle § 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, jak je specifikováno v této smlouvě a jejích přílohách řádně, včas a ve vzorné kvalitě. Předmětem této smlouvy je dále závazek objednatele za řádně 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“):

**„MŠ Praha 5 – Smíchov, Kroupova 2/2775 - Oprava dětských letních toalet včetně terasy (realizace)“.**

- 3.3. Smluvními podklady specifikujícími předmět, rozsah a způsob provádění díla jsou následující přílohy smlouvy:
  - 3.3.1. Projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná společností SOLOrevit s.r.o., se sídlem Komunardů 1126/31, 170 00 Praha 7, IČ: 05118735 (volná příloha),
  - 3.3.2. Podrobný položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem,
  - 3.3.3. Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo,
  - 3.3.4. Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem.

Výše uvedené dokumenty bod 3.3.1. až 3.3.4. tvoří Přílohy 1 až 4 a jsou součástí této smlouvy. Součástí smlouvy je zadávací dokumentace a nabídka zhotovitele podaná v rámci veřejné zakázky specifikované shora v bodě 2.1. smlouvy.

- 3.4. Zhotovitel prověřil zadávací projektovou dokumentaci a prohlašuje, že jsou v ní specifikovány všechny práce a dodávky k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání stavby, jejíž zhotovení je předmětem plnění dle této smlouvy. Zjistí-li zhotovitel dodatečně, že tomu tak není, nebude od objednatele požadovat úhradu nákladů na práce a dodávky nutné k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy. Zhotovitel nebude uplatňovat žádné náklady vyplývající z rozdílu mezi výkazem výměr a skutečným provedením díla.
- 3.5. Veškeré dodávky materiálů a zařízení v rámci této smlouvy musí být nové, originální a nepoužité. V případě zjištění, že dodávka nespĺňuje tyto požadavky, zhotovitel na své náklady provede okamžitou výměnu příslušných částí.
- 3.6. Součástí díla je předání dokumentace skutečného stavu ve dvou vyhotoveních, dokumentace o podmínkách údržby, atesty, certifikáty a doklady, které souvisí

- s předmětem smlouvy včetně zaškolení obsluhy. Tyto dokumenty předá zhotovitel objednateli při předání díla.
- 3.7. Veškeré práce budou provedeny a dílo bude dodáno komplexně, v termínech dle této smlouvy, ve vzorné kvalitě a v technických parametrech, vlastnostech a standardech dle zadávací dokumentace a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební práce, zajištění povolení a následně provedení nutných záborů, zařízení staveniště, dopravní a jiná opatření, bude obsahovat provedení veškerých úkonů a činností potřebných k přípravě, k vlastnímu provedení díla, k následnému uvedení do řádného provozu a užívání včetně všech dodávek a to za podmínek, které upravuje tato smlouva.
  - 3.8. Zhotovitel zodpovídá po celou dobu realizace díla za dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků (dále jen BOZP) a požární ochrany (dále jen PO) v prostorách staveniště, zejména dle požadavků a podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění (§ 1 – 8).
  - 3.9. Zhotovitel má povinnost objednatele neprodleně informovat o účasti subdodavatele na plnění předmětu dle této smlouvy.
  - 3.10. Dílo musí být provedeno v souladu s požadavky objednatele, orgánů státní správy a s veškerými souvisejícími platnými předpisy, vyhláškami a technickými normami (ČSN, ČSN EN, atd.), které je nutno pro realizaci tohoto díla považovat za závazné.

#### 4. Místo plnění

- 4.1. Místem plnění – provádění díla dle bodu 3 této smlouvy je objekt Kroupova 2/2775, 150 00 Praha 5 - Smíchov, pozemek parc. č. 918/2 v k. ú. Smíchov (dále jen „staveniště“). Vlastníkem pozemku je obec hlavní město Praha - svěřená správa Městská část Praha 5.
- 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 bodě 3 této smlouvy v těchto termínech:
  - 5.1.1. převzetí staveniště nejpozději do 15 (patnácti) kalendářních dnů ode dne účinnosti smlouvy, na základě výzvy Objednatele,
  - 5.1.2. předání díla nejpozději do 90 (devadesáti) kalendářních dnů od převzetí staveniště,
  - 5.1.3. likvidace staveniště do 3 (tří) 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 zhotovitele, jeho zaměstnanců či poddodavatelů. 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 díla objednateli bez vad a nedodělků, které neomezují provoz a užívání díla, po dokončení všech prací.
- 5.5. Zhotovitel prokazatelně vyzve objednatele k převzetí díla tři pracovní dny předem.
- 5.6. Objednatel se zavazuje převzít předmět díla i před termíny uvedenými v bodě 5.1. této smlouvy, budou-li splněna všechna ostatní ujednání této smlouvy.
- 5.7. V případě, že objednatel vyzve zhotovitele k přerušení prací na dobu delší než 12 hodin z důvodů na straně objednatele, má zhotovitel právo prodloužit termín plnění o stejnou dobu, o kterou došlo k přerušení prací vinou objednatele. Tyto případy musejí být zapsány ve stavebním deníku.

## 6. Realizace smlouvy, práva a povinnosti

- 6.1. Při realizaci smlouvy vystupuje zhotovitel jako samostatný právní subjekt vůči státním i kontrolním orgánům a odpovídá za dodržování všech obecně platných právních předpisů týkajících se požární ochrany (včetně začlenění provozovaných činností do kategorie požárního nebezpečí podle § 4 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů), bezpečnosti práce, ochrany majetku a hygieny práce. Dále pak odpovídá objednateli za dodržování jeho interních předpisů, se kterými byl v rámci plnění předmětu díla seznámen. V této souvislosti bude zhotovitel realizovat smlouvu 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 od 7,00 hod. do 20,00 hod. v pracovních dnech s výjimkou provádění hlučných prací (bourací práce apod.) v době mezi 12,30 hod. až 14,30 hod., dále ve dnech pracovního klidu. Protože práce budou probíhat v prostorách školského zařízení, musí být dodržovány hygienické podmínky při provádění prašných prací (musí být průběžně prováděn úklid dotčených prostor).
- 6.3. Za ekologické škody vzniklé prováděním díla odpovídá zhotovitel. Objednatel má právo jednostranně zastavit práce zhotovitele, 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 bere na vědomí, že realizace předmětu díla probíhá v prostorách školského zařízení. Zhotovitel je povinen si počínat tak, aby zamezil anebo alespoň v maximálně možné míře omezil konflikt stavebních prací s provozem školského zařízení, resp. si při provádění díla počínat tak, aby do provozu školského zařízení zasahoval v minimální míře. Zhotovitel je povinen předem před zahájením prací vypracovat plán, jaké práce a kdy konkrétně budou prováděny a zohlednit v tomto plánu požadavky objednatele či jím pověřených osob ohledně minimalizace konfliktů stavebních prací a provozu školského zařízení. Zhotovitel zajistí na své náklady oplocení staveniště a umožní provoz ZŠ.
- 6.7. Stavební práce budou prováděny na základě dohody zhotovitele s objednatelem. Protože práce budou probíhat v prostorách školského zařízení, musí být dodržovány hygienické podmínky při provádění hlučných a prašných prací. Zhotovitel zajistí průběžný řádný úklid dotčených prostor.
- 6.8. Zhotovitel se zavazuje, že:
  - 6.8.1. bude realizovat předmět smlouvy v požadovaném čase a kvalitě dle podmínek uvedených v bodě 3 této smlouvy, v souladu s příslušnými normami a předpisy, dle určení objednatele, při dodržování správných pracovních a technologických postupů. O průběhu realizace povede zhotovitel po celou dobu smluvního vztahu stavební deník (trvale přístupný na pracovišti), vlastníkem originálních stránek a prvního průpisu stavebního deníku je objednatel, kterému budou po skončení stavby předány, druhý průpis si uschová a archivuje zhotovitel,
  - 6.8.2. na realizaci díla budou použity pouze dodávky odpovídající platným předpisům ČR,
  - 6.8.3. 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,
  - 6.8.4. zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost objednateli zápisem do stavebního deníku a dohodne s ním další postup,
  - 6.8.5. objednateli bude umožněna průběžná kontrola prováděného díla v každé fázi jeho provádění s tím, že zhotovitel dle připomínek objednatele odstraní eventuální zjištěné závady; plnění zhotovitele, které vykazuje v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním bez vlivu na cenu a termín; jestliže si kontrolní zásahy vyžádají vícepráce a vícenáklady nad rozsah smluvených prací a dodávek, případně změnu dohodnutých termínů, zapíše tuto skutečnost oprávněné osoby do stavebního deníku a potvrdí ji svými podpisy; na základě zápisů ve stavebním deníku bude vyhotoven dodatek k této smlouvě, případné vícepráce a vícenáklady zhotovitele nejsou podkladem pro navýšení celkové ceny díla, která je smluvena jako konečná; zápis ve stavebním deníku není dodatkem této smlouvy; zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a nedodrжуje příslušná ustanovení smlouvy, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem; v případě, že zhotovitel závady neodstraní ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit; dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či

- s pokyny objednatele a změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele, se nehradí,
- 6.8.6. bude na místě prací 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,
  - 6.8.7. při provádění prací budou dodržovány předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, které bude trvale kontrolovat vlastní dozor zhotovitele,
  - 6.8.8. předá do 3 dnů před zahájením prací objednateli seznam pracovníků pro montážní a realizační práce včetně požadovaných dat (jméno, datum narození, trvalý pobyt). Toto ujednání se týká nejen pracovníků zhotovitele, ale i subdodavatelů. Zhotovitel předložil místopřísežné prohlášení o bezúhonnosti těchto pracovníků a prohlášení, že se svými subdodavateli uzavře řádné smlouvy na provádění prací, součástí seznamu pracovníků budou na pozicích realizačního týmu v rámci seznamu techniků požadovaného k prokázání kvalifikace osoby, s jejichž pomocí zhotovitel prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž došlo k uzavření této smlouvy. Změna těchto členů realizačního týmu je možná jen po předchozím schválení objednatele, a to prostřednictvím osob, které splňují minimální požadavky kladené na kvalifikaci členů realizačního týmu v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
  - 6.8.9. zajistí vykládku dodávaného zařízení a materiálu svými pracovníky a technikou,
  - 6.8.10. provede účinná protiprašná opatření, aby bylo v maximální míře zamezeno šíření prachu do objektu,
  - 6.8.11. pracovníci zhotovitele se budou pohybovat pouze ve vymezených prostorech a budou označeni logem firmy;
  - 6.8.12. v průběhu prací bude na staveništi trvale přítomen zodpovědný pracovník zhotovitele nebo jeho zástupce (dále jen stavbyvedoucí), který bude mít pravomoc řešit případné problémy vzniklé v průběhu realizace díla,
  - 6.8.13. vyzve objednatele k prověření prací, které v dalším postupu prací budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými; výzva bude provedena zápisem s třídním předstihem a musí být podepsána objednatelem, jestliže se objednatel k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje; zjistí-li se však při dodatečném odkrytí, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel,
  - 6.8.14. pokud budou probíhat na stavbě svářečské práce, zajistí zhotovitel při a po svářečských pracích dohled v souladu s příslušnými předpisy; zhotovitel předá objednateli před započítím svářečských prací, paličských prací nebo prací s rozbrusem seznam pracovníků, kteří jsou kvalifikováni k provádění těchto prací včetně evidenčních čísel svářečských průkazů a dobou platnosti těchto průkazů; tento seznam musí být předán tři dny přede dnem svařování; za dodržování požárního dohledu, bezpečnost práce, ochranu zdraví a požární ochranu po celou dobu odpovídá zhotovitel; osoba provádějící požární dohled bude určena v zápisu o předání staveniště.
  - 6.8.15. doloží ke kontrole technickému dozoru investora k jednotlivým nabízeným výrobkům technické listy, s výkonnostními, energetickými, rozměrovými a dalšími kvalitativními parametry před jejich instalací,
  - 6.8.16. bude realizovat předmět smlouvy v souladu s technologickými předpisy dané výrobcem.

- 6.9.** Objednatel se zavazuje:
- 6.9.1.** předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 15 (patnácti) kalendářních dnů ode dne účinnosti smlouvy, případně v jiném termínu sjednaném dle této smlouvy, samostatným zápisem,
  - 6.9.2.** určit přípojně body pro montážní práce (el. energie, vody),
  - 6.9.3.** na vyžádání zhotovitele určit transportní cesty a místa dočasné skládky demontovaného materiálu; za materiál, stroje a nástroje objednatel neodpovídá,
  - 6.9.4.** poskytnout zhotoviteli na základě jeho předložených písemných požadavků veškeré potřebné a objednateli dostupné informace a fotokopie dokladů, nutných k provedení prací.
- 6.10.** V průběhu provádění díla budou konány pravidelné kontrolní dny (dále také „KD“), a to minimálně 1x týdně. Kontrolní dny dle tohoto bodu 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.
- 6.11.** 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.
- 6.12.** 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.
- 6.13.** Stavbyvedoucí je povinen předložit objednateli denní zápis nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpis. Jestliže objednatel nesouhlasí s obsahem zápisu, vyjádří se do tří dnů do deníku s uvedením důvodů.
- 6.14.** 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:
- 6.14.1.** 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;
  - 6.14.2.** 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;
  - 6.14.3.** 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;
  - 6.14.4.** 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 znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, 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;

**6.14.5.** 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 bodu 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:	4.379.749,- Kč,
DPH:	919.747,29 Kč,
Cena celkem včetně DPH:	5.299.496,29 Kč

(slovy: čtyři milióny tři sta sedmdesát devět tisíc sedm set čtyřicet devět korun českých bez DPH)

**7.2.** Cena za dílo uvedená v bodě 7. 1. této smlouvy je cenou podle závazné nabídky ze dne 18.5.2022 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná.

**7.3.** Cenu uvedenou v bodě 7.1. této smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem vystavených dílčích faktur, které budou číslovány vzestupnou číselnou řadou a doloženy zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací díla v příslušném období 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.

**7.4.** Konečná cena díla bude uhrazena objednatelem na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem, ve které budou zúčtovány všechny proplacené dílčí 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 (čtrnácti) dnů po úspěšném ukončení a předání díla, případně po vystavení 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 (třiceti) 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 § 29 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., 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 od počátku ode dne doručení faktury opravené či nově vystavené.
- 7.8. Do výše uvedené ceny za dílo jsou zakalkulovány (zahrnuty) veškeré související náklady, to znamená kromě montážních a demontážních prací a vypracování dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby také zejména, ale nikoliv pouze, náklady a poplatky na zajištění kompletní dodávky:
- 7.8.1. vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, oplocení, doprava materiálu a zařízení, vyklizení staveniště, likvidace a skládkování odpadů,
- 7.8.2. veškeré práce související s předmětem díla,
- 7.8.3. malířské a lakýrnické práce,
- 7.8.4. uvedení prostor do původního stavu.
- 7.9. Spotřeba materiálu se řídí platnou technologickou normou, resp. určením výrobce a takto se promítá ve smluvní ceně.
- 7.10. Náklady na uzavření pojistné smlouvy dle bodu 12.1. této smlouvy jsou náklady zhotovitele.

## 8. Sankční ujednání

- 8.1. Pokud zhotovitel nedodrží kterýkoli termín při realizaci předmětu smlouvy uvedený v bodě 5.1.1 a 5.1.2. této smlouvy, má objednatel právo v každém jednotlivém případě požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu vyklizení staveniště je 15.000,- Kč (slovy patnáct tisíc korun českých) za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 8.3. Smluvní pokuta za neprovedení řádného úklidu na staveništi je 5.000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení a za každý započatý kalendářní den trvání tohoto závadného stavu.
- 8.4. Smluvní pokuta za porušení povinností stanovených zhotoviteli v bodě 3.6., 3.7., 3.8., 3.9. a 3.10. této smlouvy je stanovena ve výši 5.000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení a za každý započatý kalendářní den trvání tohoto závadného stavu.
- 8.5. Pokud objednatel nedodrží termín 30 denní splatnosti řádně vystavené a doručené faktury, má zhotovitel právo počínaje jednadvacátým dnem požadovat zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši z dlužné částky.
- 8.6. Pokud bude zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamované vady, má objednatel právo požadovat od zhotovitele zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každou vadu a každý započatý kalendářní den prodlení.

- 8.7. Objednatel je oprávněn uplatňovat vůči zhotoviteli veškeré smluvní pokuty, na které mu bude z porušení smlouvy zhotovitelem vyplývat nárok dle tohoto článku, tj. i v případě kumulace smluvních pokut. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje. Smluvní pokutu zaplatí zhotovitel vedle škody, která objednateli vznikne v důsledku porušení závazku zhotovitele dle Smlouvy. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na úrok z prodlení dle platných právních předpisů.
- 8.8. Splatnost smluvních pokut je 30 (třicet) dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné. Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a charakter díla s výší smluvních pokut souhlasí a považují je za přiměřené.
- 8.9. Veškeré sporné problémy, vznikající při plnění této smlouvy a v souvislosti s jejím plněním, budou smluvní strany řešit 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 zavázat své zaměstnance k dodržení závazku důvěrnosti o případných sporných problematikách. Poruší-li zhotovitel ustanovení tohoto článku, zavazuje se uhradit druhé straně smluvní pokutu ve výši 100.000,-Kč (slovy jedno sto tisíc korun českých). Toto ujednání se nevztahuje na povinnosti 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 objektu, v 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. Případně, objednatel zjištěné nekvalitně provedené práce předmětu díla je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady okamžitě tak, aby odpovídaly požadavkům objednatele.
- 9.6. O předání a převzetí dokončeného díla bude zhotovitelem sepsán zápis formou předávacího protokolu, který bude obsahovat zejména:
  - 9.6.1. identifikační údaje o díle i jeho částí,
  - 9.6.2. zhodnocení jakosti díla nebo jeho částí,
  - 9.6.3. případnou dohodu o slevě z ceny,
  - 9.6.4. prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá a souhlas pověřeného zástupce „UMČ Praha 5 - Odbor školství“ 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 bodu 3. této smlouvy je dále zkompletované předání:
  - 9.7.1. dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) ve 4 vyhotoveních (paré) v tištěné formě; DSPS bude zpracována v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby (DPS) a utříděna podle seznamu, který bude její součástí, v DSPS budou zpracovány veškeré změny a odchylky skutečného provedení stavby od DPS a její součástí rovněž bude zhotovitelem zpracovaný seznam všech těchto provedených změn a odchylek v průběhu stavby,
  - 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, v platném znění, podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, v platném znění,
  - 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. provozních manuálů, atestů, certifikátů, bezpečnostních listů,
  - 9.7.7. zápisů 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. dalších dokladů obsažených ve stavebních povoleních a ve stanoviscích a vyjádřeních orgánů státní správy,
- 9.7.10. dokladů o uložení suti, zeminy a odpadů, kopie vážních a skládkových listů,
- 9.7.11. kolaudačního souhlasu nebo jiného správního rozhodnutí, pokud je k řádnému užívání dokončeného díla objednatelem vyžadováno,
- 9.7.12. návrhů 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. a 8.2. 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 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 (tří) 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 (deseti) dnů. Pokud zhotovitel do 3 (tří) 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 (deseti) dnů. Vady odstraní zhotovitel na vlastní náklady, včetně případných škod vzniklých v důsledku vadného plnění této smlouvy.
- 9.12. 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: Voctářova č.ev. 679, Praha 8.
- 9.13. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených v bodě 9.11., 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 (čtrnácti) dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezbavuje 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 námitky související s kvalitou, rozsahem či účtováním. Objednatel je také oprávněn požadovat výměnu poddodavatele, pokud tento prokazatelně přispívá k vadnému provádění díla a zhotovitel je povinen této žádosti vyhovět.
- 10.3. V případě, že zhotovitel poruší povinnosti dle čl. 10.1. nebo 10.2., je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 10.4. Porušení jakékoli povinnosti dle tohoto článku opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy. Tím není dotčena povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 10.3. této smlouvy.

## 11. Realizační tým

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje, že provádění díla na jeho straně bude zajišťovat realizační tým, jehož složení a odborná kvalifikace jednotlivých členů jsou uvedeny v Příloze č. 6 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 smlouvy disponuje člen Realizačního týmu, jenž je nahrazován novým členem nebo kterou nahrazovaný člen Realizačního týmu prokazoval v zadávacím řízení; jakoukoli změnu člena Realizačního týmu je zhotovitel povinen oznámit objednateli nejméně 5 (pět) pracovních dnů před touto změnou, kromě případů, jejichž povaha to vylučuje, zhotovitel je povinen na požádání objednatele prokázat splnění povinností stanovených v tomto článku.
- 11.3. V případě, že zhotovitel poruší povinnosti dle čl. 11.1. nebo 11.2., je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč (slovy deset tisíc korun českých) 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 má zhotovitel povinnost mít uzavřenou pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu způsobenou činností zhotovitele 3. osobám, která je uzavřena na minimální výši pojistné částky 5.000.000 Kč (slovy pět milionů korun

- českých) Doklad pojištění zhotovitele dle tohoto ujednání je nedílnou součástí této smlouvy jako její Příloha č. 3.
- 12.2.** Smlouva může být měněna pouze písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ve formě vzestupně číslovaných, oboustranně podepsaných dodatků, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy.
- 12.3.** Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé smluvní straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, či jiným způsobem, provádí se oznámení písemně, a to osobním předáním listiny oznámení obsahující pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu, nebo e-mailem s potvrzením doručení a přečtení. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, dnem potvrzení o přečtení e-mailu, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny, nebo potvrzení o přečtení e-mailu, druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
- 12.4.** Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě jejího hrubého porušení ze strany zhotovitele. Hrubým porušením je:
- 12.4.1.** nedodržení kteréhokoli z termínů při realizaci předmětu smlouvy uvedeného v bodě 5.1. této smlouvy o 15 (patnáct) 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 (tří) dnů od účinnosti odstoupení.
- 12.8.** Smluvní strany sjednávají, že provést započtení pohledávek podle této smlouvy nebo jejich postoupení třetí straně je oprávněn 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 (pěti) pracovních dnů po obdržení. Pro zápisy ve stavebním deníku platí lhůta 3 (tři) pracovních dnů.
- 12.11.** Smlouva je vyhotovena v 5 (pěti) stejnopisech, 4 (čtyři) z nich obdrží objednatel a 1 (jeden) 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 RMČ č. 24/649/2022 ze dne 30. 05. 2022.

Přílohy:

- Příloha č. 1: Projektová dokumentace pro provedení stavby (volná příloha)
- Příloha č. 2: Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem (dodá uchazeč ve své nabídce)
- 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

10 -06- 2022



za objednatele:  
**Mgr. Renáta Zajíčková**  
starostka MČ Praha 5



V Praze dne

7.6.22



za zhotovitele:  
**Petr Tauchman**  
jednatel RUBIKON stavby s.r.o.



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021\_28\_aktual01

**Stavba: MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01**

KSO:

Místo: Kroupova 2/2775, Praha 5

CC-CZ:

Datum: 18.5.2022

Zadavatel:

Městská část Praha 5

IČ: 00063631

DIČ: CZ00063631

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

IČ: 25686313

DIČ: CZ25686313

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

IČ: 05118735

DIČ: CZ05118735

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 dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**4 379 749,02**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>4 379 749,02</b>	<b>919 747,29</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**5 299 496,31**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021\_28\_aktual01

**Stavba:** MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Místo: Kroupova 2/2775, Praha 5

Datum: 18.05.2022

Zadavatel: Městská část Praha 5

Projektant: SOLOrevit s.r.o.

Uchazeč: RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>4 379 749,02</b>	<b>5 299 496,31</b>	
SO 01	Bourací a přípravné práce	586 053,82	709 125,12	STA
SO 02	Stavební práce	3 502 695,20	4 238 261,19	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	291 000,00	352 110,00	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**SO 01 - Bourací a přípravné práce**

KSO:

Místo: Kroupova 2/2775, Praha 5

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Zpracovatel:

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](http://www.podminky.urs.cz).

CC-CZ:

Datum: 18.05.2022

IČ: 00063631

DIČ: CZ00063631

IČ: 25686313

DIČ: CZ25686313

IČ: 05118735

DIČ: CZ05118735

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**586 053,82**

DPH základní  
snížená

Základ daně

586 053,82

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

123 071,30

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**709 125,12**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**SO 01 - Bourací a přípravné práce**

Místo:

Kroupova 2/2775, Praha 5

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Datum:

18.05.2022

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**586 053,82**

### HSV - Práce a dodávky HSV

530 475,51

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 838,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

278 543,84

997 - Přesun sutě

248 093,09

### PSV - Práce a dodávky PSV

55 578,31

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

200,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

350,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

2 200,00

764 - Konstrukce klempířské

440,00

766 - Konstrukce truhlářské

27 077,40

767 - Konstrukce zámečnické

4 536,70

781 - Dokončovací práce - obklady

2 068,05

783 - Dokončovací práce - nátěry

10 827,13

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

7 879,03

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**SO 01 - Bourací a přípravné práce**

Místo:

Kroupova 2/2775, Praha 5

Datum:

18.05.2022

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**586 053,82**

D HSV Práce a dodávky HSV

**530 475,51**

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**3 838,58**

1	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	39,573	97,00	3 838,58	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101</a>					
		VV	skladba SN1					
		VV	(12,93+1,9)*3,1		45,973			
		VV	-0,8*2,0*4		-6,400			
		VV	Součet		39,573			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**278 543,84**

2	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	30,700	98,00	3 008,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111111</a>					
		VV	odměřeno v CADu					
		VV	"D.1.1.b.28 Řezopohled východní" 19,3		19,300			
		VV	"D.1.1.b.27 Řez E-E" 11,4		11,400			
		VV	Součet		30,700			
3	K	941111211	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m2	921,000	1,30	1 197,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111211</a>					
		VV	předpoklad 30 dní					
		VV	30,7*30		921,000			
		VV	Součet		921,000			
4	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	30,700	59,00	1 811,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/941111811</a>					
5	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	332,304	59,00	19 605,94	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211111</a>					
		VV	110,4*3,01		332,304			
		VV	Součet		332,304			
6	K	943211211	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	13 292,040	2,40	31 900,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211211</a>					
		VV	předpoklad 40 dní					
		VV	332,301*40		13 292,040			

13 292,040

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		13 292,040			
7	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	332,304	47,00	15 618,29	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/943211811</a>					
8	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	85,640	80,00	6 851,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111</a>					
	VV		"m.č.1.01" 1,21		1,210			
	VV		"m.č.1.02" 34,61		34,610			
	VV		"m.č.1.09" 1,31		1,310			
	VV		"m.č.1.10" 10,88		10,880			
	VV		"m.č.1.11" 9,52		9,520			
	VV		"m.č.1.12" 13,77		13,770			
	VV		"m.č.1.13" 8,98		8,980			
	VV		"m.č.1.14" 5,36		5,360			
	VV		Součet		85,640			
9	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápencementovou, tl. do 100 mm	m2	9,860	160,00	1 577,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132</a>					
	VV		D.1.1.b.20 Půdorys 1.NP - bourané konstrukce					
	VV		3,4*2,9		9,860			
	VV		Součet		9,860			
10	K	963053936	Bourání železobetonových monolitických schodiškových ramen samonosných	m2	1,300	1 790,00	2 327,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963053936">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963053936</a>					
	VV		D.1.1.b.20 Půdorys 1.NP - bourané konstrukce					
	VV		"venkovní boční schodiště" 1,3		1,300			
	VV		Součet		1,300			
11	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	21,600	3 800,00	82 080,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241</a>					
	VV		Stávající skladby konstrukcí - skladba S5					
	VV		litý asfalt se zaválcovaným křemelíkem 40mm					
	VV		podkladový beton 160mm					
	VV							
	VV		108,0*0,2		21,600			
	VV		Součet		21,600			
12	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	17,280	2 200,00	38 016,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049112</a>					
	VV		Stávající skladby konstrukcí - skladba S5					
	VV		podkladový beton 160mm					
	VV							
	VV		108,0*0,16		17,280			
	VV		Součet		17,280			
13	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm	m	15,500	775,00	12 012,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977312114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977312114</a>					
	VV		v místech kotvení sloupů střešní konstrukce a zábradlí					
	VV		11,5+4,0		15,500			
	VV		Součet		15,500			
14	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	21,600	725,00	15 660,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965082933">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965082933</a>					
	VV		Stávající skladby konstrukcí - skladba S5					
	VV		šterkopiskový podsyp tl. 200mm					
	VV							
	VV		108,0*0,2		21,600			
	VV		Součet		21,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 100 mm	m2	1,621	740,00	1 199,54	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/967042712">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/967042712</a>					
			VV "sokl" 4,63*0,35		1,621			
			VV Součet		1,621			
16	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,200	505,00	1 616,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455</a>					
			VV D.1.1.b.20 Půdorys 1.NP - bourané konstrukce					
			VV "ozn. 10L" 0,8*2,0		1,600			
			VV "ozn. 17L" 0,8*2,0		1,600			
			VV Součet		3,200			
17	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	2,182	1 940,00	4 233,08	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033651</a>					
			VV 0,9*2,02*0,375		0,682			
			VV 2,0*2,0*0,375		1,500			
			VV Součet		2,182			
18	K	973031812	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových příček, tl. do 100 mm	m	5,800	235,00	1 363,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031812</a>					
			VV D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
			VV 2,9*2		5,800			
			VV Součet		5,800			
19	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažení nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	10,800	495,00	5 346,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031666">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031666</a>					
			VV "ozn. P01" 3x IPE 200, dl. 1200mm					
			VV 1,2*3		3,600			
			VV "ozn. P02" 3x IPE 220, dl. 2400mm					
			VV 2,4*3		7,200			
			VV Součet		10,800			
20	K	96703173R	Úprava kapsy (přisekání zdiva) pro osazení nového dešťového svodu D150	m	4,000	560,00	2 240,00	
			VV "délka svodu" 4,0		4,000			
			VV Součet		4,000			
21	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	27,880	110,00	3 066,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081213</a>					
			VV D.1.1.b.20 Půdorys 1.NP - bourané konstrukce					
			VV "m. č. 1.9" 5,27		5,270			
			VV "m. č. 1.10" 5,27		5,270			
			VV "m. č. 1.13" 10,54		10,540			
			VV "m. č. 1.14" 5,4		5,400			
			VV "m. č. 1.18" 1,4		1,400			
			VV Součet		27,880			
22	K	965081601	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo schodišťových	m	3,600	75,00	270,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081601</a>					
			VV "venkovní schodiště boční" 2,2		2,200			
			VV "venkovní schodiště do kotelny" 1,4		1,400			
			VV Součet		3,600			
23	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	140,222	45,00	6 309,99	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013141</a>					
			VV D.1.1.b.20 Půdorys 1.NP - bourané konstrukce					
			VV m. č. 1.09					
			VV (1,55*2+3,4)*2,8		18,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV				-3,778	
			VV				0,360	
			VV					
			VV				18,200	
			VV				-1,960	
			VV				0,360	
			VV					
			VV				34,720	
			VV				-2,320	
			VV				0,720	
			VV					
			VV				41,720	
			VV				-2,320	
			VV				0,720	
			VV					
			VV				36,400	
			VV				-2,320	
			VV				0,720	
			VV					
			VV				27,860	
			VV				-1,920	
			VV				0,720	
			VV				-25,860	
			VV				140,222	
24	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	49,810	55,00	2 739,55	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				5,270	
			VV				5,270	
			VV				9,520	
			VV				13,770	
			VV				10,620	
			VV				5,360	
			VV				49,810	
25	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	25,860	160,00	4 137,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				15,600	
			VV				-0,960	
			VV					
			VV				11,940	
			VV				-0,720	
			VV				25,860	
26	K	978036191	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrábáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	57,480	205,00	11 783,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				15,480	
			VV				0,720	
			VV				28,300	
			VV				11,060	
			VV				1,920	
			VV				57,480	
27	K	978036141	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrábáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	39,573	65,00	2 572,25	CS ÚRS 2022 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978036141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978036141</a>					
	VV		skladba SN1					
	VV		(12,93+1,9)*3,1		45,973			
	VV		-0,8*2,0*4		-6,400			
	VV		Součet		39,573			
D	997		Přesun sutě				248 093,09	
28	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	96,980	1 650,00	160 017,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152</a>					
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	96,980	370,00	35 882,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
30	K	997013509	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	t	96,980	16,00	1 551,68	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
31	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	1,218	2 500,00	3 045,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811</a>					
	VV		"prkna podhled" 1,218		1,218			
	VV		Součet		1,218			
32	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	48,988	485,00	23 759,18	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013862</a>					
	VV		"venkovní schodiště" 0,562		0,562			
	VV		"mazanina" 47,52+0,501		48,021			
	VV		"sokl" 0,405		0,405			
	VV		Součet		48,988			
33	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	7,784	470,00	3 658,48	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013863">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013863</a>					
	VV		"příčky" 1,292		1,292			
	VV		"otvory" 3,928		3,928			
	VV		"kapsy" 0,041		0,041			
	VV		"rýhy" 0,702		0,702			
	VV		"přisekání" 0,732		0,732			
	VV		"kabřinec" 0,032+1,057		1,089			
	VV		Součet		7,784			
34	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	2,734	545,00	1 490,03	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013867">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013867</a>					
	VV		"dlažba" 0,976		0,976			
	VV		"obklad keramický" 1,758		1,758			
	VV		Součet		2,734			
35	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	30,240	435,00	13 154,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013873</a>					
	VV		"podklad terasa" 30,24		30,240			
	VV		Součet		30,240			
36	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,016	920,00	5 534,72	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871</a>					
	VV		"celková sut" 96,98		96,980			
	VV		"dřevo" -1,218		-1,218			
	VV		"ŽB" -48,988		-48,988			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"cihla" -7,784				-7,784	
	VV		"keramika" -2,734				-2,734	
	VV		"kamení" -30,24				-30,240	
	VV		Součet				6,016	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				55 578,31	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				200,00	
37	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S	m2	5,000	40,00	200,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131821</a>					
	VV		obnažený sokl u chodníku					
	VV		5,0*1,0		5,000			
	VV		Součet				5,000	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				350,00	
38	K	721242805	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 150	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721242805">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721242805</a>					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				2 200,00	
39	K	74100001R	Demontáž a zpětná montáž hromosvodu v místě opravované omítky vč. manipulace	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00	
D	764		Konstrukce klempířské				440,00	
40	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	4,000	110,00	440,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861</a>					
D	766		Konstrukce truhlářské				27 077,40	
41	K	766421821	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	110,885	240,00	26 612,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766421821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766421821</a>					
	VV		hoblovaná prkna na pero a drážku tl. 20mm					
	VV		"podhled" 98,84		98,840			
	VV		"boční obložení" (4,3+13,6+4,0)*0,55		12,045			
	VV		Součet		110,885			
42	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	4,000	60,00	240,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441811</a>					
	VV		D.1.1.b.20 Púdorys 1.NP - bourané konstrukce					
	VV		"m.č.1.13" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
43	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	5,000	45,00	225,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766691914</a>					
	VV		do suti					
	VV		D.1.1.b.20 Púdorys 1.NP - bourané konstrukce					
	VV		"ozn. 10L" 4		4,000			
	VV		"ozn. 10P" 1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
D	767		Konstrukce zámečnické				4 536,70	
44	K	767161813	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebiratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	4,000	425,00	1 700,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161813</a>					
45	K	767161823	Demontáž zábradlí do suti schodišťového nerozebiratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	2,900	555,00	1 609,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161823</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 1,4+1,5				2,900	
			VV Součet				2,900	
46	K	767161851	Demontáž zábradlí do suti madel schodišťových	m	2,000	325,00	650,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161851</a>					
47	K	76700001R	Demontáž čističí rohože a rámu vč. likvidace	m2	1,110	520,00	577,20	
			VV 0,72*0,5				0,360	
			VV 1,5*0,5				0,750	
			VV Součet				1,110	
	D	781	Dokončovací práce - obklady				2 068,05	
48	K	781731810	Demontáž obkladů z obkladaček cihelných kladených do malty	m2	12,165	170,00	2 068,05	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781731810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781731810</a>					
			VV kabřincový obklad soklu				12,665	
			VV (4,63+1,9+15,9+2,9)*0,5				-2,000	
			VV -0,8*0,5*5				1,500	
			VV 0,3*0,5*2*5				12,165	
			VV Součet					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				10 827,13	
49	K	783306807	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m2	14,053	210,00	2 951,13	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783306807">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783306807</a>					
			VV stávající sloupy				5,333	
			VV 0,11*4*3,03*4				8,000	
			VV stávající zárubně				0,720	
			VV 0,8*2,0*5				14,053	
			VV dvířka elektrorozvaděče					
			VV 0,6*1,2					
			VV Součet					
50	K	78330680R	Odstranění nátěrů ze zábradlí v. 1200mm odstraňovačem nátěrů s obroušením	m	20,800	275,00	5 720,00	
			VV vč. 1 ks branky				20,800	
			VV 3,85*3+2,65+2,6+4,0				20,800	
			VV Součet					
51	K	78330690R	Odstranění nátěrů ze schodišťového madla odstraňovačem nátěrů s obroušením	m	15,400	140,00	2 156,00	
			VV 3,0*4+1,7*2				15,400	
			VV Součet				15,400	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				7 879,03	
52	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	143,255	55,00	7 879,03	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001</a>					
			VV D.1.1.b.20 Půdorys 1.NP - bourané konstrukce					
			VV m. č. 1.09				18,200	
			VV (1,55*2+3,4)*2,8				0,360	
			VV 0,6*0,2*3				18,200	
			VV m. č. 1.10				0,360	
			VV (1,55*2+3,4)*2,8				18,200	
			VV 0,6*0,2*3				0,360	
			VV m. č. 1.11				34,720	
			VV (2,8+3,4)*2*2,8				0,720	
			VV 0,6*0,2*3*2				41,720	
			VV m. č. 1.12				0,720	
			VV (4,05+3,4)*2*2,8				41,720	
			VV 0,6*0,2*3*2				0,720	
			VV m. č. 1.13				36,400	
			VV (3,1+3,4)*2*2,8					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			0,6*0,2*3*2		0,720			
VV			m. č. 1.14					
VV			(1,575+3,4)*2*2,8		27,860			
VV			0,6*0,2*3*2		0,720			
VV			"odpočet obkladů" -25,86		-25,860			
VV			"stropy" 49,81		49,810			
VV			Mezisoučet		204,650			
VV			"odpočet 30% otlučných omítek" -204,65*0,3		-61,395			
VV			Součet		143,255			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**SO 02 - Stavební práce**

KSO:

Místo: Kroupova 2/2775, Praha 5

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 18.05.2022

IČ: 00063631

DIČ: CZ00063631

IČ: 25686313

DIČ: CZ25686313

IČ: 05118735

DIČ: CZ05118735

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 dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**3 502 695,20**

DPH základní  
snížená

Základ daně

3 502 695,20

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

735 565,99

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 238 261,19**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**SO 02 - Stavební práce**

Místo:

Kroupova 2/2775, Praha 5

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Datum:

18.05.2022

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**3 502 695,20**

### HSV - Práce a dodávky HSV

924 488,97

1 - Zemní práce

21 706,51

2 - Zakládání

29 990,65

3 - Svislé a kompletní konstrukce

84 894,51

4 - Vodorovné konstrukce

17 820,00

5 - Komunikace pozemní

115,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

598 151,07

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

26 556,28

998 - Přesun hmot

145 254,45

### PSV - Práce a dodávky PSV

2 578 206,23

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

2 662,47

762 - Konstrukce tesařské

136 643,43

763 - Konstrukce suché výstavby

23 152,37

764 - Konstrukce klempířské

22 634,76

766 - Konstrukce truhlářské

1 213 498,01

767 - Konstrukce zámečnické

208 531,88

771 - Podlahy z dlaždic

3 821,74

777 - Podlahy lité

232 757,67

783 - Dokončovací práce - nátěry

31 761,40

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

24 205,50



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**SO 02 - Stavební práce**

Místo:

Kroupova 2/2775, Praha 5

Datum:

18.05.2022

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 502 695,20**

D HSV Práce a dodávky HSV

924 488,97

D 1 Zemní práce

21 706,51

1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	2,775	2 075,00	5 758,13	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212131</a>					
		W	D.1.1.b.25 Řez C-C - bourané konstrukce					
		W	nový základ prod dělicí stěnu					
		W	2,5*0,5*0,4		0,500			
		W	D.1.1.b.40 Řezopohled východní - návrh					
		W	základ schodiště					
		W	0,5*0,5*1,1		0,275			
		W	D.1.1.b.49 Detail 7 venkovního schodiště a cesty					
		W	1,0*5,0*0,8/2		2,000			
		W	Součet		2,775			
2	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,775	135,00	644,63	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211311</a>					
		W	"na meziskládku" 2,775		2,775			
		W	"zpětný zásyp" 2,0		2,000			
		W	Součet		4,775			
3	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	19,100	150,00	2 865,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211319</a>					
		W	předpoklad do 50m					
		W	4,775*4		19,100			
		W	Součet		19,100			
4	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,000	345,00	690,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101</a>					
		W	D.1.1.b.49 Detail 7 venkovního schodiště a cesty					
		W	1,0*5,0*0,8/2		2,000			
		W	Součet		2,000			
5	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	13,875	310,00	4 301,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		vytěžená zemina					
	VV		2,775/0,2			13,875		
	VV		Součet			13,875		
6	K	181912112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	99,300	75,00	7 447,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912112</a>					
	VV		"m.č.1.15" 94,15			94,150		
	VV		"m.č.1.19" 5,15			5,150		
	VV		Součet			99,300		
D	2		Zakládání				29 990,65	
7	K	271572211	Podsypanie pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného	m3	14,689	1 850,00	27 174,65	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/271572211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/271572211</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		skladba SN4					
	VV		"m.č.1.15" 94,15*0,15			14,123		
	VV		"m.č.1.19" (5,15-1,275*1,08)*0,15			0,566		
	VV		Součet			14,689		
8	K	275313811	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	0,256	4 750,00	1 216,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275313811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275313811</a>					
	VV		patka pro osazení zábradlí ZV04					
	VV		0,4*0,4*0,8*2			0,256		
	VV		Součet			0,256		
9	K	279113141	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva 150 mm	m2	1,250	1 280,00	1 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113141</a>					
	VV		základ pod stěnu u venkovního schodiště do kotelny					
	VV		2,5*0,5			1,250		
	VV		Součet			1,250		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				84 894,51	
10	K	310239211	Zazdívkové otvory ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,968	7 775,00	7 526,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310239211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310239211</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		1,2*2,15*0,375			0,968		
	VV		Součet			0,968		
11	K	342272225	Příčky z párobetonových tvárnice hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	5,702	890,00	5 074,78	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		(1,07+1,31)*2,9			6,902		
	VV		-0,6*2,0			-1,200		
	VV		Součet			5,702		
12	K	346272226	Přizdívky z párobetonových tvárnice objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 75 mm	m2	17,430	930,00	16 209,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346272226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346272226</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		skladba SN9					
	VV		"m.č.1.13" (3,2+1,56+1,46+2,0)*1,5-(0,8*2+0,6)*1,5			9,030		
	VV		"m.č.1.14" 3,2*2*1,5-0,8*1,5			8,400		
	VV		Součet			17,430		
13	K	346272256	Přizdívky z párobetonových tvárnice objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	11,250	1 325,00	14 906,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346272256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346272256</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			D. 1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
			skladba SN9					
			"m.č.1.13" (3,1+1,25)*1,5		6,525			
			"m.č.1.14" 1,575*2*1,5		4,725			
			Součet		11,250			
14	K	311113141	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdiva 150 mm	m2	4,740	1 330,00	6 304,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311113141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311113141</a>					
			WV zeď u venkovního schodiště do kotelny					
			WV 2,37*2,0		4,740			
			WV Součet		4,740			
15	K	341361821	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,027	88 700,00	2 394,90	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/341361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/341361821</a>					
			WV předpoklad 30 kg/m3, vč. výztuže základu					
			WV (4,74+1,25)*0,15*0,03		0,027			
			WV Součet		0,027			
16	K	34136182R	Příplatek za kotvení výztuže nové stěny do konstrukce schodiště a boční obvodové zdi	soubor	1,000	5 150,00	5 150,00	
17	K	349231811	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	1,600	1 700,00	2 720,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/349231811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/349231811</a>					
			WV "pro dveře D6P" 0,8*2,0		1,600			
			WV Součet		1,600			
18	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,270	82 400,00	22 248,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944323</a>					
			WV Překlady					
			WV IPE 200 = 22,4 kg/m					
			WV "ozn. P01" 1,2*22,4*3/1000		0,081			
			WV IPE 220 = 26,2 kg/m					
			WV "ozn. P02" 2,4*26,2*3/1000		0,189			
			WV Součet		0,270			
19	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,536	1 085,00	1 666,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244381</a>					
			WV Překlady					
			WV "ozn. P01" 1,2*0,2*2		0,480			
			WV "ozn. P02" 2,4*0,22*2		1,056			
			WV Součet		1,536			
20	K	346481111	Zaplentování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami rabičovým pleťvem	m2	1,128	615,00	693,72	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346481111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346481111</a>					
			WV Překlady					
			WV "ozn. P01" (0,2*2+0,375)*1,2		0,930			
			WV "ozn. P02" (0,22*+0,375)*2,4		0,198			
			WV Součet		1,128			
D	4		Vodorovné konstrukce				17 820,00	
21	K	434313115	Schody z vibrolisovaných prefabrikátů na cementovou maltu, s vyspárováním se zřízením podkladních stupňů z betonu tř. C 20/25	m	6,480	2 750,00	17 820,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/434313115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/434313115</a>					
			WV prefabrikované betonové schodiště, stupně 160x310mm					
			WV 1,08*6		6,480			
			WV Součet		6,480			
D	5		Komunikace pozemní				115,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou	m	1,100	105,00	115,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/599141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/599141111</a>					
	VV		pomocně pro napojení chodníku na stávající asfaltovou cestu					
	VV		1,1		1,100			
	VV		Součet		1,100			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				598 151,07	
23	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	34,170	125,00	4 271,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611131121</a>					
	VV		"pod štuk" 34,17		34,170			
	VV		Součet		34,170			
24	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	34,170	420,00	14 351,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325422</a>					
	VV		skladba SN11					
	VV		D.1.1.b.32 Púdorys 1.NP - návrh					
	VV		"m.č.1.10" 10,88		10,880			
	VV		"m.č.1.11" 9,52		9,520			
	VV		"m.č.1.12" 13,77		13,770			
	VV		Součet		34,170			
25	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	34,170	405,00	13 838,85	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611142001</a>					
	VV		"skladba SN11 - stropy" 34,17		34,170			
	VV		Součet		34,170			
26	K	611311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	34,170	280,00	9 567,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611311131</a>					
	VV		"skladba SN11 - stropy" 34,17		34,170			
	VV		Součet		34,170			
27	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	144,864	130,00	18 832,32	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121</a>					
	VV		"pod vyrovnání" 23,604		23,604			
	VV		"pod štuk" 121,26		121,260			
	VV		Součet		144,864			
28	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	23,604	415,00	9 795,66	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135001</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Púdorys 1.NP - návrh					
	VV		skladba SN10, vyrovnání pod lamelovou stěnu tl. 80mm					
	VV		"m.č.1.13" (3,2+1,56+1,46+2,0)*1,2-(0,8*2+0,6)*0,5		8,764			
	VV		"m.č.1.14" 3,2*2*1,2-(0,8*0,5+0,6*0,6*2)		6,560			
	VV		Mezisoučet		15,324			
	VV		skladba SN10, vyrovnání pod lamelovou stěnu tl. 150mm					
	VV		"m.č.1.13" (3,1+1,25)*1,2-0,6*0,6*2		4,500			
	VV		"m.č.1.14" 1,575*2*1,2		3,780			
	VV		Mezisoučet		8,280			
	VV		Součet		23,604			
29	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	96,452	355,00	34 240,46	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325422</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Púdorys 1.NP - návrh					
	VV		skladba SN11					
	VV		m. č. 1.10					
	VV		(1,55*2+3,4)*2,8		18,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(0,8*2,0+0,6*0,6)		-1,960			
	VV		0,6*0,2*3		0,360			
	VV		m. č. 1.11					
	VV		(2,8+3,4)*2*2,8		34,720			
	VV		-(0,6*0,6*2+0,8*2,0)		-2,320			
	VV		0,6*0,2*3*2		0,720			
	VV		m. č. 1.12					
	VV		(4,05+3,4)*2*2,8		41,720			
	VV		-(0,6*0,6*2+0,8*2,0)		-2,320			
	VV		0,6*0,2*3*2		0,720			
	VV		Mezisoučet		89,840			
	VV		skladba SN9					
	VV		m. č. 1.09					
	VV		(1,07+1,21)*2,9		6,612			
	VV		Mezisoučet		6,612			
	VV		Součet		96,452			
30	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	146,620	365,00	53 516,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001</a>					
	VV		"skladba SN11 - stěny" 89,84		89,840			
	VV		"skladba SN9 - úklid" (1,07+1,21)*2*2,9-0,6*2,0		12,024			
	VV		"skladba SN9 - přízdívky" 17,43+11,25		28,680			
	VV		"skladba SN5 - nová stěna" 4,74*2-1,6+(2,0+2,37)*0,15		8,536			
	VV		"m.č.1.02" (0,9*2,0+2,0*2,0)*1,3		7,540			
	VV		Součet		146,620			
31	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	121,260	220,00	26 677,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131</a>					
	VV		"skladba SN11 - stěny" 89,84		89,840			
	VV		"m.č.1.02" 5,9*2*2,8-0,9*0,9*2		31,420			
	VV		Součet		121,260			
32	K	61763411R	Cementová stěrka probarvená dvourstvá vnitřních stěn RAL 6001 vč. penetrace	m2	40,704	1 450,00	59 020,80	
	VV		"skladba SN9 - úklid" (1,07+1,21)*2*2,9-0,6*2,0		12,024			
	VV		"skladba SN9 - přízdívky" 17,43+11,25		28,680			
	VV		Součet		40,704			
33	K	78394715R	Polyuretanový nátěr cementové stěrky čtyřnásobný bezbarvý	m2	40,704	370,00	15 060,48	
	VV		"skladba SN9" (1,07+1,21)*2*2,9-0,6*2,0		12,024			
	VV		"skladba SN9 - přízdívky" 17,43+11,25		28,680			
	VV		Součet		40,704			
34	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	13,600	280,00	3 808,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619995001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619995001</a>					
	VV		"m.č.1.02" 2,0*4+(0,8+2,0)*2		13,600			
	VV		Součet		13,600			
35	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	55,220	80,00	4 417,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131121</a>					
	VV		skladba SN3					
	VV		"D.1.1.b.40 Řezopohled výhodní - návrh" 12,4-0,6*0,6*2		11,680			
	VV		"D.1.1.b.39 Řez E-E - návrh" 8,5+19,4-(2,0*2,0+0,8*2,0)		22,300			
	VV		"západní stěna" 1,9*3,05+4,3*1,05+0,375*2,0		11,060			
	VV		"ostění" (0,6*4*2+0,2*4+0,8+2,0*2)*0,2		2,080			
	VV		Mezisoučet		47,120			
	VV		skladba SN6					
	VV		"D.1.1.b.40 Řezopohled výhodní - návrh" 5,2		5,200			
	VV		"D.1.1.b.39 Řez E-E - návrh" 2,9		2,900			
	VV		Mezisoučet		8,100			
	VV		Součet		55,220			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	622135001	Vyrovnaní nerovnosti podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápencementovou stěnou	m2	86,693	395,00	34 243,74	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622135001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622135001</a>					
		VV	"skladba SN3" 47,12		47,120			
		VV	"skladba SN1" 39,573		39,573			
		VV	Součet		86,693			
37	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	47,120	335,00	15 785,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622142001</a>					
		VV	"skladba SN3" 47,12		47,120			
		VV	Součet		47,120			
38	K	622335112	Oprava cementové omítky vnějších ploch štukové stěny, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	47,637	270,00	12 861,99	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622335112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622335112</a>					
		VV	skladba SN1					
		VV	(12,93+1,9)*3,1		45,973			
		VV	-0,8*2,0*4		-6,400			
		VV	Mezisoučet		39,573			
		VV	skladba SN14					
		VV	"ostění dveří" (0,8+2,0*2)*(0,3+0,12)*4		8,064			
		VV	Součet		47,637			
39	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	55,184	90,00	4 966,56	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151011</a>					
		VV	"skladba SN3" 47,12		47,120			
		VV	"skladba SN14" 8,064		8,064			
		VV	Součet		55,184			
40	K	622531062	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace rýhovaná, tloušťky 3,0 mm stěn	m2	55,184	650,00	35 869,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531062">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531062</a>					
		VV	"skladba SN3" 47,12		47,120			
		VV	"skladba SN14" 8,064		8,064			
		VV	Součet		55,184			
41	K	622324411	Omítka sanační vnějších ploch podkladní (vyrovnávací) tloušťky do 15 mm nanášená ručně stěn	m2	8,100	530,00	4 293,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622324411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622324411</a>					
		VV	"skladba SN6" 8,1		8,100			
		VV	Součet		8,100			
42	K	622324491	Omítka sanační vnějších ploch podkladní (vyrovnávací) tloušťky do 15 mm Příplatek k cenám podkladní sanační omítky nanášené ručně za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	8,100	945,00	7 654,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622324491">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622324491</a>					
		VV	"skladba SN6" 8,1		8,100			
		VV	Součet		8,100			
43	K	622325121	Omítka sanační vnějších ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně stěn	m2	8,100	620,00	5 022,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325121</a>					
		VV	"skladba SN6" 8,1		8,100			
		VV	Součet		8,100			
44	K	622325191	Omítka sanační vnějších ploch jádrová tloušťky do 15 mm Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	8,100	320,00	2 592,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325191</a>					
		VV	"skladba SN6" 8,1		8,100			
		VV	Součet		8,100			
45	K	62253106R	Omítka tenkovrstvá jemnozrnná sanační vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu rýhovaná, tloušťky 3,0 mm stěn	m2	8,100	990,00	8 019,00	
		VV	"skladba SN6" 8,1		8,100			
		VV	Součet		8,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	61763412R	Cementová stěrka probarvená vnějších stěn RAL 2003, krystalická hydroizolace, hydrofobní napouštědlo, polyuretanový lak	m2	8,536	1 765,00	15 066,04	
	W		skladba SN5					
	W		položka obsahuje (úplná specifikace viz PD):					
	W		krystalická hydroizolace 2 vrstvy					
	W		cementová stěrka flexibilní vhodná do bazénů 2 vrstvy					
	W		hydrofobní napouštědlo 1 vrstva					
	W		základová jednosložková impregnace 2 vrstvy, RAL 2003					
	W		polyuretanový lak 2 vrstvy					
	W							
	W		"skladba SN5 - nová stěna" 4,74*2-1,6+(2,0+2,37)*0,15		8,536			
	W		Součet		8,536			
47	K	622143005	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím omítníků	m	18,890	25,00	472,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143005</a>					
	W		D.1.1.b.50 Detail 8 Zeď u vstupu do kotelny					
	W		(2,37+2,0)*2+0,15		8,890			
	W		fasáda					
	W		3,0*2+4,0		10,000			
	W		Součet		18,890			
48	M	56284230	omítník PVC tl omítky tl 4mm	m	19,835	26,00	515,71	CS ÚRS 2022 01
	W		18,89*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		19,835			
49	K	61700001R	Začištění kapsy pro dešťový svod, lepidlo, perlínka, štuk/omítky	m	4,000	1 440,00	5 760,00	
50	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,034	7 400,00	251,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312141</a>					
	W		po vybourané přičce					
	W		3,4*0,1*0,1		0,034			
	W		Součet		0,034			
51	K	63131113R	Vymývaná ŽB deska C 30/35 XF3, říční kamenivo 8/16, dilatace, uzavírací transparentní nátěr	m3	15,668	5 915,00	92 676,22	
	W		D.1.1.b.32 Púdorys 1.NP - návrh					
	W		skladba SN4					
	W		"m.č.1.15" 94,15*0,16		15,064			
	W		"m.č.1.19" (5,15-1,275*1,08)*0,16		0,604			
	W		Součet		15,668			
52	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	15,668	125,00	1 958,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319175</a>					
53	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	2,816	510,00	1 436,16	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101</a>					
	W		(13,6+4,0)*0,16		2,816			
	W		Součet		2,816			
54	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	2,816	130,00	366,08	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102</a>					
55	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,890	71 400,00	63 546,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021</a>					
	W		KARI 100/100/8 = 7,9 kg/m2					
	W		D.1.1.b.32 Púdorys 1.NP - návrh					
	W		skladba SN4					
	W		"m.č.1.15" 94,15*7,9/1000		0,744			
	W		"m.č.1.19" (5,15-1,275*1,08)*7,9/1000		0,030			
	W		Mezisoučet		0,774			
	W		15% na přesahy					
	W		0,774*0,15		0,116			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,890			
56	K	63100001R	Zhotovení otvoru ve vymývaném betonu pro osazení čistících rohoží	m2	0,774	3 000,00	2 322,00	
	VV		"ozn. OV01" 0,6*0,43*2		0,516			
	VV		"ozn. OV02" 0,6*0,43		0,258			
	VV		Součet		0,774			
57	K	63381111R	Vyspravení a vyrovnání podesty po demontáži dlažby - doplnění nebo přebroušení pod novou dlažbu	m2	1,400	1 500,00	2 100,00	
	VV		skladba SN12 - podesta schodiště					
	VV		"m.č. 1.18" 1,4		1,400			
	VV		Součet		1,400			
58	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	705,00	705,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942611</a>					
	VV		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	VV		"ozn. D5P" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
59	M	55331480	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	1,000	1 650,00	1 650,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	VV		"ozn. D5P" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
60	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	1 030,00	2 060,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642944121</a>					
	VV		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	VV		"ozn. D3P" 1		1,000			
	VV		"ozn. D6P" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
61	M	55331433	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000	4 280,00	8 560,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	VV		"ozn. D3P" 1		1,000			
	VV		"ozn. D6P" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 556,28	
62	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	4,000	260,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985131311</a>					
	VV		obnažení soklu u chodníku					
	VV		5,0*0,8		4,000			
	VV		Součet		4,000			
63	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	5,750	275,00	1 581,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231212</a>					
	VV		1,0+3,85+0,9		5,750			
	VV		Součet		5,750			
64	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	6,325	205,00	1 296,63	CS ÚRS 2022 01
	VV		5,75*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,325			
65	K	952901111	Výčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	85,640	180,00	15 415,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111</a>					
	VV		"m.č. 1.01" 1,21		1,210			
	VV		"m.č. 1.02" 34,61		34,610			
	VV		"m.č. 1.09" 1,31		1,310			
	VV		"m.č. 1.10" 10,88		10,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"m.č.1.11" 9,52		9,520			
	WV		"m.č.1.12" 13,77		13,770			
	W		"m.č.1.13" 8,98		8,980			
	WV		"m.č.1.14" 5,36		5,360			
	WV		Součet		85,640			
66	K	952901411	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kůlen apod.) jakékoliv výšky podlaží	m2	90,290	80,00	7 223,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901411</a>						
	W		"m.č.1.16" 75,1		75,100			
	WV		"m.č.1.17" 8,64		8,640			
	W		"m.č.1.18" 1,4		1,400			
	WV		"m.č.1.19" 5,15		5,150			
	WV		Součet		90,290			
	D	998	Přesun hmot				145 254,45	
67	K	998017002	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 6 do 12 m	t	88,033	1 650,00	145 254,45	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002</a>						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 578 206,23	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 662,47	
68	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	5,000	40,00	200,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711112001</a>						
	WV		D.1.1.b.49 Detail 7 venkovního schodiště a cesty					
	W		5,0*1,0		5,000			
	WV		Součet		5,000			
69	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	71 500,00	143,00	CS ÚRS 2022 01
	W		5*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,002			
70	K	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	5,000	4,00	20,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711199095">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711199095</a>						
71	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	5,000	190,00	950,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711142559</a>						
	WV		D.1.1.b.49 Detail 7 venkovního schodiště a cesty					
	W		5,0*1,0		5,000			
	WV		Součet		5,000			
72	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	6,105	160,00	976,80	CS ÚRS 2022 01
	WV		5*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		6,105			
73	K	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	5,000	55,00	275,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711199097">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711199097</a>						
74	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	19,534	5,00	97,67	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711202</a>						
	D	762	Konstrukce tesařské				136 643,43	
75	K	762332942	Doplnění střešní vazby řezivem - montáž (materiál ve specifikaci) hoblovaným, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	82,000	550,00	45 100,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332942">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332942</a>						
	WV		doplnění stávajících vazniček					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ozn. R06" 82,0		82,000			
	VV		Součet		82,000			
76	M	61223264	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 100x100-280mm nepohledový	m3	1,624	30 200,00	49 044,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		"ozn. R06" 82,0*0,1*0,18		1,476			
	VV		Součet		1,476			
	VV		1,476*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,624			
77	K	762824120	Montáž stropních trámů z lepených hranolů s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	36,000	150,00	5 400,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762824120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762824120</a>					
	VV		"ozn. R03" 4,0*9		36,000			
	VV		Součet		36,000			
78	M	61223269	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 80x80-280mm pohledový	m3	0,634	34 200,00	21 682,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		"ozn. R03" 36,0*0,08*0,2		0,576			
	VV		Součet		0,576			
	VV		0,576*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,634			
79	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	2,258	2 020,00	4 561,16	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000</a>					
	VV		1,624+0,634		2,258			
	VV		Součet		2,258			
80	K	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	2,258	1 635,00	3 691,83	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083122</a>					
81	K	998762202	Přesun hmot pro konstrukce tesarské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	895,355	8,00	7 162,84	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762202</a>					
D	763		Konstrukce suché výstavby				23 152,37	
82	K	76313145R	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 15 mm, bez izolace	m2	15,650	1 440,00	22 536,00	
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		"m.č.1.09" 1,31		1,310			
	VV		"m.č.1.13" 8,98		8,980			
	VV		"m.č.1.14" 5,36		5,360			
	VV		Součet		15,650			
83	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	1,310	95,00	124,45	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131761">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131761</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		"m.č.1.09" 1,31		1,310			
	VV		Součet		1,310			
84	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	163,972	3,00	491,92	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763402</a>					
D	764		Konstrukce klempířské				22 634,76	
85	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	4,000	1 290,00	5 160,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764518623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764518623</a>					
	VV		vč. napojení na stávající okapní systém					
	VV		montáž do drážky ve stěně					
	VV		"bm" 4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
86	K	721242106	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721242106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721242106</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	76400001R	Úprava stávajícího oplechování zastřešení terasy pro osazení bočních čel z vláknocementových desek	m	28,635	560,00	16 035,60	
	VV		4,275+20,36+4,0		28,635			
	VV		Součet		28,635			
88	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	155,664	2,50	389,16	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764202</a>					
D	766		Konstrukce truhlářské				1 213 498,01	
89	K	76600001R	D+M lamelová stěna tl. 75mm, svislá buková lať, geotextilie, konstrukční KVH hranol, vč. kotvení a povrchové úpravy	m2	15,324	3 600,00	55 166,40	
	VV		skladba SN10					
	VV		položka obsahuje (úplná specifikace viz PD):					
	VV		svislá hoblovaná lať 40/40mm, zaoblené hrany, buková, 2x transparentní lak do venkovního prostředí, šroubované do konstrukčního hranolu					
	VV		černá netkaná geotextilie kotvená do hranolů					
	VV		vodorovný konstrukční hranol KVH 40/100mm kotvený do zdi					
	VV							
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		"m.č.1.13" (3,2+1,56+1,46+2,0)*1,2-(0,8*2+0,6)*0,5		8,764			
	VV		"m.č.1.14" 3,2*2*1,2-(0,8*0,5+0,6*0,6*2)		6,560			
	VV		Součet		15,324			
90	K	76600002R	D+M lamelová stěna tl. 150mm, svislá buková lať, geotextilie, konstrukční KVH hranol, vč. kotvení a povrchové úpravy	m2	8,280	3 750,00	31 050,00	
	VV		skladba SN10					
	VV		položka obsahuje (úplná specifikace viz PD):					
	VV		svislá hoblovaná lať 40/40mm, zaoblené hrany, buková, 2x transparentní lak do venkovního prostředí, šroubované do konstrukčního hranolu					
	VV		černá netkaná geotextilie kotvená do hranolů					
	VV		vodorovný konstrukční hranol KVH 40/100mm kotvený do zdi					
	VV							
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		"m.č.1.13" (3,1+1,25)*1,2-0,6*0,6*2		4,500			
	VV		"m.č.1.14" 1,575*2*1,2		3,780			
	VV		Součet		8,280			
91	K	76600003R	D+M dřevěný obvodový plášť, svislá buková lať, vložené lamely, geotextilie, konstrukční KVH hranol vodorovný, svislý, vč. kotvení a povrchové úpravy	m2	39,573	4 200,00	166 206,60	
	VV		skladba SN1					
	VV		položka obsahuje (úplná specifikace viz PD):					
	VV		svislá hoblovaná lať 40/40 (40/30) mm, zaoblené hrany, buková, 2x transp. lak do venkovního prostředí, šroubované do konstrukčního hranolu					
	VV		černá netkaná geotextilie kotvená do hranolů					
	VV		vodorovný konstrukční hranol KVH 40/100mm kotvený do zdi					
	VV		svislý konstrukční hranol KVH 60/120mm kotvený do zdi					
	VV							
	VV		"skladba SN1" 39,573		39,573			
	VV		Součet		39,573			
92	K	76600004R	D+M obložení bočních čel zastřešení z vláknocementových desek tl. 8mm černých, pro exteriér, okapní nos, zasunut pod stávající oplechování, nerez šrouby, geotextilie, vč. kotvení a povrchové úpravy	m2	11,388	5 150,00	58 648,20	
	VV		skladba SN15, úplná specifikace dle PD					
	VV		(4,3+13,6+4,0)*0,52		11,388			
	VV		Součet		11,388			
93	K	76600005R	D+M dřevěný záklop stropu nad terasou, vodorovná buková lať, geotextilie, stávající konstrukční hranoly, vč. kotvení a povrchové úpravy	m2	98,840	4 250,00	420 070,00	
	VV		skladba SN2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		položka obsahuje (úplná specifikace viz PD):					
	W		vodorovná hoblovaná lať 40/40mm, zaoblené hrany, buková, 2x transparentní lak do venkovního prostředí, šroubované do konstrukčního hranolu					
	W		černá netkaná geotextilie kotvená do hranolů					
	W							
	W		"skladba SN2" 98,84			98,840		
	W		Součet			98,840		
94	K	D1L	D+M Dveře exteriérové 800x1970mm do stávající ocelové zárubně, MDF deska, kulatý otvor D300mm, vč. bezpečnostního kování a dveřního prahu	kus	2,000	26 500,00	53 000,00	
	W		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. D1L" 2			2,000		
	W		Součet			2,000		
95	K	D2P	D+M Dveře exteriérové 800x1970mm do stávající ocelové zárubně, MDF deska, kulatý otvor D300mm, vč. bezpečnostního kování a dveřního prahu	kus	2,000	26 500,00	53 000,00	
	W		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. D2P" 2			2,000		
	W		Součet			2,000		
96	K	D3P	D+M Dveře interiérové 800x1970mm otevíravé, do ocelové zárubně, MDF deska, kulatý otvor D300mm, vč. kování	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	
	W		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. D3P" 1			1,000		
	W		Součet			1,000		
97	K	D4L	D+M Dveře exteriérové plné 800x1970mm do stávající ocelové zárubně, MDF deska, PO min 30min, vč. bezpečnostního kování a dveřního prahu	kus	1,000	52 000,00	52 000,00	
	W		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. D4L" 1			1,000		
	W		Součet			1,000		
98	K	D5P	D+M Dveře interiérové 600x1970mm plné, otevíravé, do ocelové zárubně, MDF deska, vč. kování	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
	W		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. D5P" 1			1,000		
	W		Součet			1,000		
99	K	D6P	D+M Dveře interiérové 800x1970mm otevíravé, do ocelové zárubně, MDF deska, kulatý otvor D300mm, vč. bezpečnostního kování	kus	1,000	22 000,00	22 000,00	
	W		Výpis výplní otvorů - dveře (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. D6P" 1			1,000		
	W		Součet			1,000		
100	K	TV01	D+M Parapet vnější kolem okna z dubové spárovky tl. 36mm dl. 4x2000mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	soubor	1,000	26 000,00	26 000,00	
	W		Truhlářské výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		boční a horní část 2000x265mm					
	W		spodní sedací část 2000x425mm					
	W		"ozn. TV01" 1			1,000		
	W		Součet			1,000		
101	K	TV02	D+M Parapet vnitřní v umývárně, buk 600x340x18mm, ořezání na místě, zaoblené hrany, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	4,000	3 000,00	12 000,00	
	W		Truhlářské výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. TV02" 4			4,000		
	W		Součet			4,000		
102	K	TV03	D+M Venkovní stupňovitá lavice, dubové hranoly hoblované 350x350mm, zaoblené hrany, konstrukční spoje z ocelovou tyčí, vč. kotvení a povrchové úpravy	soubor	1,000	169 000,00	169 000,00	
	W		Truhlářské výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		počty hranolů:					
	W		dubový hranol 350/350/2370mm 9ks					
	W		dubový hranol 350/350/2020mm 2ks					
	W		dubový hranol 350/350/1670mm 1ks					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		"ozn. TV03" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
103	K	OV20	D+M Dřevěné žebřiny 2200x900mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV20" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
104	K	TV04	D+M Dřevěné schody do sálu, stupnice z dubových prken, konstrukce trámký, dubové madlo, vč. kotvení a povrchové úpravy	soubor	1,000	27 000,00	27 000,00	
	W		Truhlářské výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. TV04" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
105	K	TV05	D+M Dubová spárovka 950x1250mm tl. 36mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	soubor	1,000	13 100,00	13 100,00	
	W		Truhlářské výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. TV05" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
106	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	8 878,405	2,00	17 756,81	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766202</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				208 531,88	
107	K	OK01	D+M Okno hliníkové fixní 2000x2000mm, bezpečností trojsklo, parotěsné a paropropustné pásy	kus	1,000	62 000,00	62 000,00	
	W		Výpis výplní otvorů - okna (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OK01" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
108	K	ZV01	D+M Ocelové zábradlí 4000x1200mm - kopie stávajících zábradlí, Jekl 50/50/3mm, výplň tyčovina 20/20mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	1,000	16 500,00	16 500,00	
	W		Zámečnické výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. ZV01" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
109	K	ZV02	D+M Ocelová hrazda 1200+900mm, ohýbaná trubka D40mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	1,000	3 700,00	3 700,00	
	W		Zámečnické výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. ZV02" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
110	K	ZV03	D+M Zábradlí k bočnímu schodišti na zeď dl. 1500mm, ocelová trubka D40mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	1,000	6 700,00	6 700,00	
	W		Zámečnické výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. ZV03" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
111	K	ZV04	D+M Zábradlí k bočnímu schodišti do betonových patek dl. 1500mm, ocelová trubka 40/5mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	1,000	10 600,00	10 600,00	
	W		Zámečnické výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. ZV04" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
112	K	ZV05	D+M Madlo ke schodišti u vstupu do bytu správce dl. 2415mm, ocelová ohýbaná trubka D40mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
	W		Zámečnické výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. ZV05" 1				1,000	
	W		Součet				1,000	
113	K	OV01	D+M Kovová venkovní čistící rohož 600x430mm s roštěm, rámem, vaničkou a gumou, svařované podlahové rošty s pracnami, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	2,000	5 200,00	10 400,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV01" 2				2,000	
	W		Součet				2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
114	K	OV02	D+M Kovová venkovní čistící rohož 600x430mm s roštěm, rámem, vaničkou a gumou, svařované podlahové rošty s pracnami, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	1,000	5 200,00	5 200,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV02" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
115	K	OV03	D+M trémová botka Zn typ 2, 80x134x2mm pro osazení KVH hranolu, kotvení přes zateplovací systém, vč. vyvrtání otvoru, kotvení a případné úpravy KZS	kus	18,000	750,00	13 500,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV03" 18		18,000			
	W		Součet		18,000			
116	K	OV04	D+M Držák madla na zeď 40x40x2mm, kotvení na stěnu, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	6,000	720,00	4 320,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV04" 6		6,000			
	W		Součet		6,000			
117	K	OV05	D+M Dělicí stěna na WC laminátová dřevotřísková 540x1010x2mm, vč. kotvení	kus	2,000	2 950,00	5 900,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV05" 2		2,000			
	W		Součet		2,000			
118	K	OV16	D+M Zrcadlo kulaté D500mm, vč. kotvení	kus	5,000	1 200,00	6 000,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV16" 5		5,000			
	W		Součet		5,000			
119	K	OV17	D+M Poklop pro zadláždění hliníkový 715x715mm s těsněním, uzamykatelný, vodotěsný, prachotěsný	kus	2,000	9 850,00	19 700,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV17" 2		2,000			
	W		Součet		2,000			
120	K	OV19	D+M Úhelník k upevnění žebřin ocelový 250x100x4mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	6,000	370,00	2 220,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV19" 6		6,000			
	W		Součet		6,000			
121	K	OV21	D+M konstrukce na zeď pro květináče 480x590x20mm, barva černá, vč. kotvení a povrchové úpravy	kus	6,000	2 210,00	13 260,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV21" 6		6,000			
	W		Součet		6,000			
122	K	OV24	D+M držák na toaletní papír nástěnný, nerez	kus	4,000	1 105,00	4 420,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV24" 4		4,000			
	W		Součet		4,000			
123	K	OV25	D+M nástěnný dávkovač na mýdlo 300ml, plast	kus	5,000	740,00	3 700,00	
	W		Ostatní výrobky (úplná specifikace viz PD)					
	W		"ozn. OV25" 5		5,000			
	W		Součet		5,000			
124	K	76700001R	D+M nerezové ukončovací lišty, přechod nové a stávající omítky, rozměry dle skutečné tloušťky omítky	soubor	1,000	4 450,00	4 450,00	
125	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 523,800	2,60	3 961,88	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767202</a>					
		D 771	Podlahy z dlaždic				3 821,74	
126	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	1,400	80,00	112,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		skladba SN12 - podesta schodiště					
	WV		"m.č.1.18" 1,4		1,400			
	WV		Součet		1,400			
127	K	771574273	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 85 do 100 ks/m2	m2	1,400	1 000,00	1 400,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574273">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574273</a>					
	WV		skladba SN12 - podesta schodiště					
	WV		"m.č.1.18" 1,4		1,400			
	WV		Součet		1,400			
128	M	59761428	dlažba keramická hutná protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 85 do 100ks/m2	m2	1,540	1 299,00	2 000,46	CS ÚRS 2022 01
	WV		1,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,540			
129	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	1,400	25,00	35,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577111</a>					
	WV		"m.č.1.18" 1,4		1,400			
	WV		Součet		1,400			
130	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	27,428	10,00	274,28	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771202</a>					
D	777		Podlahy lité				232 757,67	
131	K	777111123	Příprava podkladu před provedením litých podlah obroušení strojní	m2	49,820	95,00	4 732,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/777111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/777111123</a>					
	WV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	WV		skladba SN7					
	WV		"m.č.1.09" 1,31		1,310			
	WV		"m.č.1.10" 10,88		10,880			
	WV		"m.č.1.13" 8,98		8,980			
	WV		"m.č.1.14" 5,36		5,360			
	WV		Mezisoučet		26,530			
	WV		skladba SN8					
	WV		"m.č.1.11" 9,52		9,520			
	WV		"m.č.1.12" 13,77		13,770			
	WV		Mezisoučet		23,290			
	WV		Součet		49,820			
132	K	776141122	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	49,820	545,00	27 151,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776141122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776141122</a>					
	WV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	WV		"skladba SN7" 26,53		26,530			
	WV		"skladba SN8" 23,29		23,290			
	WV		Součet		49,820			
133	K	77712110R	Polyuretanová stěrka 3mm, RAL 6001 vč. penetrace	m2	26,530	3 720,00	98 691,60	
	WV		položka obsahuje:					
	WV		1x ochranný lak, polyuretan probarvený					
	WV		polyuretan vyrovnávací vrstva					
	WV		epoxidová zpevňovací vrstva na nivelační stěrku					
	WV							
	WV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	WV		"skladba SN7" 26,53		26,530			
	WV		Součet		26,530			
134	K	77712120R	Polyuretanová stěrka 3mm, RAL 7043 vč. penetrace	m2	23,290	3 760,00	87 570,40	
	WV		položka obsahuje:					
	WV		1x ochranný lak, polyuretan probarvený					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		polyuretan vyrovnávací vrstva					
	VV		epoxidová zpevňovací vrstva na nivelační stěrku					
	VV							
	VV		D.1.1.b.32 Púdorys 1.NP - návrh					
	VV		"skladba SN8" 23,29		23,290			
	VV		Součet		23,290			
135	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	37,200	165,00	6 138,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776421111</a>					
	VV		"m.č.1.10" 13,5-0,9*2		11,700			
	VV		"m.č.1.11" 12,4-0,9		11,500			
	VV		"m.č.1.12" 14,9-0,9		14,000			
	VV		Součet		37,200			
136	M	2841101R	lišta podlahová soklová z HD Polymeru 18x18mm	m	37,200	175,00	6 510,00	
	VV		36,4705882352941*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		37,200			
137	K	998777202	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 635,723	1,20	1 962,87	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777202</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				31 761,40	
138	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	15,653	105,00	1 643,57	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301313</a>					
	VV		stávající zárubně					
	VV		0,8*2,0*5		8,000			
	VV		nové zárubně					
	VV		0,8*2,0		1,600			
	VV		stávající sloupy					
	VV		0,11*4*3,03*4		5,333			
	VV		dviřka elektrorozvaděče					
	VV		0,6*1,2		0,720			
	VV		Součet		15,653			
139	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	15,653	8,00	125,22	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301401</a>					
140	K	783314203	Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	15,653	195,00	3 052,34	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314203</a>					
141	K	783315103	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	15,653	180,00	2 817,54	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783315103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783315103</a>					
142	K	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	15,653	185,00	2 895,81	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317105</a>					
143	K	783201201	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení	m2	20,160	75,00	1 512,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783201201</a>					
	VV		"ozn. R03" (0,08+0,2)*2*36,0		20,160			
	VV		Součet		20,160			
144	K	783201401	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	20,160	7,00	141,12	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783201401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783201401</a>					
145	K	783238223	Lakovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením epoxidový	m2	20,160	330,00	6 652,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783238223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783238223</a>					
	VV		"ozn. R03" (0,08+0,2)*2*36,0		20,160			
	VV		Součet		20,160			
146	K	78340680R	Trojnásobný nátěr zábradlí v. 1200mm vč. přípravy podkladu	m	20,800	425,00	8 840,00	
	VV		vč. 1 ks branky					
	VV		3,85*3+2,65+2,6+4,0		20,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		20,800			
147	K	78340690R	Trojnásobný nátěr schodišťového madla vč. přípravy podkladu	m	15,400	265,00	4 081,00	
	VV		3,0*4+1,7*2		15,400			
	VV		Součet		15,400			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				24 205,50	
148	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	179,300	27,00	4 841,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181101</a>					
149	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	179,300	108,00	19 364,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211101</a>					
	VV		D.1.1.b.32 Půdorys 1.NP - návrh					
	VV		skladba SN11 - stěny					
	VV		m. č. 1.10					
	VV		(1,55*2+3,4)*2,8		18,200			
	VV		0,6*0,2*3		0,360			
	VV		m. č. 1.11					
	VV		(2,8+3,4)*2*2,8		34,720			
	VV		0,6*0,2*3*2		0,720			
	VV		m. č. 1.12					
	VV		(4,05+3,4)*2*2,8		41,720			
	VV		0,6*0,2*3*2		0,720			
	VV		"skladba SN11 - stropy" 34,17		34,170			
	VV		skladba SN13					
	VV		"m.č.1.09" 1,31		1,310			
	VV		"m.č.1.13" 8,98		8,980			
	VV		"m.č.1.14" 5,36		5,360			
	VV		"m.č.1.02" 5,9*2*2,8		33,040			
	VV		Součet		179,300			
	D	TZB	Technické vybavení budov				678 537,00	
150	K	TZB001	Vodovod - samostatný rozpočet	Kč	1,000	174 150,00	174 150,00	
151	K	TZB002	Kanalizace vč. zařizovacích předmětů - samostatný rozpočet	Kč	1,000	303 540,00	303 540,00	
152	K	TZB003	Elektroinstalace vč. osvětlení - samostatný rozpočet	Kč	1,000	160 847,00	160 847,00	
153	K	TZB011	Stavební připomoci (sekání a zapravení drážek, prostupy a pod.)	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	



## DOMOVNÍ VODOVOD

Položka	MJ	Počet [ks]	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]
<b>ARMATURY</b>				
Směšovací termostatický ventil s havarijní funkcí při výpadku dodávky studené vody; DN20; (nastavení dle podkladů výrobce)	ks	1	3 990 Kč	3 990 Kč
Baterie umyvadlová stojánková DN15, vč příslušenství	ks	5	4 450 Kč	22 250 Kč
Rohový ventil 1/2"x3/8" SCHELL	ks	10	265 Kč	2 650 Kč
Flexi hadice 3/8", l=300mm	ks	10	100 Kč	1 000 Kč
Dřezová baterie nástěnná DN15, vč příslušenství	ks	1	2 290 Kč	2 290 Kč
Souprava pro napojení modulu Geberit Duofix; DN15	ks	4	3 250 Kč	13 000 Kč
Armatury domovního vodovodu	kpl	1	15 000 Kč	15 000 Kč
<b>POTRUBÍ</b>				
Trubka pro instalaci pitné vody PPR d20mm, včetně kolen, redukci, T-kusů	m	12	120 Kč	1 440 Kč
Trubka pro instalaci pitné vody PPR d25mm, včetně kolen, redukci, T-kusů	m	32	180 Kč	5 760 Kč
Trubka pro instalaci pitné vody PPR d32mm, včetně kolen, redukci, T-kusů	m	20	285 Kč	5 700 Kč
Izolace rozvodů vody- termoizolační trubice z PE pěny, návleková d20/20mm	m	12	110 Kč	1 320 Kč
Izolace rozvodů vody- termoizolační trubice z PE pěny, návleková d25/25mm	m	32	175 Kč	5 600 Kč
Izolace rozvodů vody- termoizolační trubice z PE pěny, návleková d32/25mm	m	20	195 Kč	3 900 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Popis rozvodů vodovodu-štítky	kpl	1	2 200 Kč	2 200 Kč
Doprava a přesun hmot	kpl	1	8 500 Kč	8 500 Kč
Montážní a těsnící materiál	kpl	1	5 150 Kč	5 150 Kč
Tlaková zkouška	kpl	1	3 600 Kč	3 600 Kč
Stavební výpomoci	kpl	1	11 000 Kč	11 000 Kč
Koordinační činnost	kpl	1	3 000 Kč	3 000 Kč
Napojení na stávající rozvody domovního vodovodu	kpl	1	3 300 Kč	3 300 Kč
Pročištění stávajícího rozvodu domovního vodovodu	kpl	1	3 500 Kč	3 500 Kč
Kontrola technického stavu stávajícího rozvodu a průtočných a tlakových podmínek	kpl	1	5 000 Kč	5 000 Kč
Montáž	kpl	1	45 000 Kč	45 000 Kč

### CENA CELKEM

**174 150 Kč**

\* Uvedené ceny jsou bez DPH.

## SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Položka	MJ	Počet [ks]	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]
<b>POTRUBÍ</b>				
Připojovací a svislé potrubí HT-PP DN50, vč odboček a kolen	m	12	200 Kč	2 400 Kč
Připojovací a svislé potrubí HT-PP DN75, vč odboček a kolen	m	10	230 Kč	2 300 Kč
Připojovací a svislé potrubí HT-PP DN110, vč odboček a kolen	m	16	265 Kč	4 240 Kč
Svodné potrubí KG PVC DN110, vč odboček a kolen	m	4	290 Kč	1 160 Kč
Svodné potrubí KG PVC DN125, vč odboček a kolen	m	20	320 Kč	6 400 Kč
Čistící kus DN110	ks	3	520 Kč	1 560 Kč
Ventilační hlavice DN110, vč příslušenství	ks	2	1 900 Kč	3 800 Kč
Přívzdušňovací ventil, DN110	ks	1	2 300 Kč	2 300 Kč
Revizní dvířka 250x250mm, plastová	ks	4	370 Kč	1 480 Kč
<b>ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY</b>				
Umyvadlo na šrouby , 55 x 45 cm, vč odpadního sifonu	ks	1	4 200 Kč	4 200 Kč
Umyvadlo na šrouby Baby s dětským motivem , 50 x 41	ks	4	4 400 Kč	17 600 Kč
Instalační modul Geberit Duofix, včetně příslušenství	ks	4	9 300 Kč	37 200 Kč
Klozet WC závěsný; v=350mm; vč příslušenství	ks	4	9 600 Kč	38 400 Kč
Keramická výlečka závěsná; se spodním odpadem; vč odpadního sifonu	ks	1	7 500 Kč	7 500 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Popis rozvodů kanalizace-štítky	kpl	1	2 000 Kč	2 000 Kč
Napojení na stávající rozvod splaškové kanalizace	kpl	1	3 500 Kč	3 500 Kč
Doprava a přesun hmot	kpl	1	14 000 Kč	14 000 Kč
Montážní a těsnící materiál	kpl	1	5 000 Kč	5 000 Kč
Stavební výpomocí	kpl	1	30 000 Kč	30 000 Kč
Koordinační činnost	kpl	1	3 000 Kč	3 000 Kč
Obetonování potrubí splaškové kanalizace	kpl	1	7 000 Kč	7 000 Kč
Pročištění stávajícího rozvodu	kpl	1	3 500 Kč	3 500 Kč
Kontrola technického stavu stávajícího rozvodu a průtočných podmínek	kpl	1	5 000 Kč	5 000 Kč
Montáž	kpl	1	100 000 Kč	100 000 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>303 540 Kč</b>

\* Uvedené ceny jsou bez DPH.

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cenová jednotka Materiál	Cenová jednotka montáž	Celková cena
<b>Kabely</b>							
1		CYKY-J 3x2,5	m	40	40	42	3280
2		CYKY-J 3x1,5	m	250	25	42	16750
3		Přichytka pro vázací pásy 19x19	ks	200	4	1,8	1160
4		Spojovací materiál	kpl	1	5500	3000	8500
Součet							29690
<b>Instalační materiál</b>							
5		Instalační krabice KU 68	ks	13	10	68	1014
6		Jednozásuvka	ks	3	195	285	1440
7		Vypínač č.1	ks	7	125	152	1939
8		Vypínač č.1 IP65	ks	3	178	175	1059
9		Jednorámeček	ks	10	38	15	530
10		Jednoklapka	ks	7	50	15	455
11		Spojovací materiál	kpl	1	2800	1500	4300
Součet							10737
<b>Rozvaděč</b>							
12		Rozvodnice pod omítku Noark PNF 3x18W	ks	1	1690	2550	4240
13		Jistič PL6-B10/3	ks	2	407	190	1194
14		Jistič PL6-B6/1	ks	11	125	190	3465
15		Jistič PL6-B10/1	ks	5	95	190	1425
16		Jistič PL6-B16/1	ks	3	90	190	840
17		Vypínač 40A/3	ks	1	560	220	780
18		Proudový chránič PF6-40/4/003	ks	1	995	265	1260
19		Kombinovaný proudový chránič PFL6 16/2/0,03 s jističem	ks	1	1425	170	1595
20		Kombinovaný proudový chránič PFL6 10/2/0,03 s jističem	ks	2	1760	170	3860
21		Spojovací materiál	kpl	1	885	1500	2385
22		Demontáž a přepojení stávajícího rozvaděče	kpl	1		14000	14000
Součet							35044
<b>Svitidla</b>							
23		Liniové svítidlo 905x47x57, 2502lm, IP54	ks	6	8000	795	52770
24		Stopní svítidlo LED 36W 4000K - KHL K50224.W.4K	ks	5	2845	395	16200
25		Stropní svítidlo LED 25W 4000K - KHL K50223.W.4K	ks	7	1485	395	13160
26		Stropní svítidlo LED 20W 4000K - KHL K50222.W.4K	ks	3	1225	395	4860
27		Nástěnné svítidlo IP54	ks	3	1915	395	6930
Součet							93920
<b>Doplňkové práce</b>							
28		Demontážní práce	kpl	1		12000	12000
29		Zednické práce	kpl	1		10500	10500
30		Úklidové práce	kpl	1		4000	4000
Součet							26500
Celková cena bez DPH							160 847,00 Kč

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Kroupova 2/2775, Praha 5

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 18.05.2022

IČ: 00063631

DIČ: CZ00063631

IČ: 25686313

DIČ: CZ25686313

IČ: 05118735

DIČ: CZ05118735

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**291 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
291 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
61 110,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**352 110,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Kroupova 2/2775, Praha 5

Datum:

18.05.2022

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady stavby celkem**

**291 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

291 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Praha 5 - Smíchov, Oprava dětských letních toalet včetně terasy - aktualizace cen 01

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Kroupova 2/2775, Praha 5

Datum:

18.05.2022

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

SOLOrevit s.r.o.

Uchazeč:

RUBIKON stavby s.r.o., Voctářova č.ev. 679, Praha 8

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**291 000,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					291 000,00	
1	K	VRN001	Zařízení staveniště	Kč	1,000	70 000,00	70 000,00	
2	K	VRN002	Provozní a územní vlivy	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
3	K	VRN003	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
4	K	VRN004	Dílenská dokumentace	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	
5	K	VRN005	Vzorkování	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
6	K	VRN006	Dopravně inženýrská opatření	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	
7	K	VRN007	Statik	hod	40,000	1 500,00	60 000,00	
8	K	VRN008	Geodetické práce	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
9	K	VRN009	Průzkumné práce	Kč	1,000	13 000,00	13 000,00	
10	K	VRN010	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	50 000,00	50 000,00	



Číslo pojistné smlouvy: 2360033117  
 Stav k datu 17. 3. 2022  
 Kód pojištění: DPO02  
 Požadové číslo pojištění: 4

## Pojištění odpovědnosti za škodu podnikatele

### 1. Účastníci smlouvy

#### Pojišťovna:

Generali Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 452 72 956, DIČ: CZ699001273, je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 1464, člen skupiny Generali, zapsané v italském registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS, pod číslem 026

#### Pojistník, Pojištěný:

Název firmy: RUBIKON stavby s.r.o.  
 IČO: 25686313

Na základě požadavku pojistníka je sjednána tato změna pojištění, která nahrazuje předchozí verze pojištění tohoto požadového čísla a je platná ode dne 17. 3. 2022.

### 2. Smluvní ujednání

2.1. Toto pojištění je nedílnou součástí smlouvy výše uvedeného čísla.

2.2. Toto pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti za škodu VPPOS 2005 (dále jen „všeobecné pojistné podmínky“), Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění obecné odpovědnosti za škodu podnikatele a průmyslu DPPP 2005 (dále jen „doplnkové pojistné podmínky“), ujednáními v Úvodní části pojistné smlouvy a ujednáními tohoto pojištění.

### 3. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny

Výše příjmů, které jsou předmětem daně z příjmů, popř. předpokládané příjmy v Kč 30 000 000,-  
 Máte sjednáno pojištění pro stejná pojistná nebezpečí?  
 NE

Prodejna je specializována na prodej potravin	NE
Prodejna je specializována na prodej dopravních prostředků	NE
Prodejna je specializována na prodej chemikálií, hořlavin, výbušnin, třaskavin	NE
Prodejna je specializována na prodej drogistického zboží, kosmetiky	NE
Prodejna je specializována na prodej elektropřístrojů, elektroniky	NE
S činností je spojeno provozování střediska praktického vyučování bez právní subjektivity nebo pracoviště praktického vyučování	NE
Prodejna prodává smíšené zboží	NE
Při prodeji je poskytováno též občerstvení	NE
S prodejem jsou poskytovány drobné služby ( výroba klíčů, čištění obuvi, xerox, hlídání dětí,...)	NE

### 4. Pojistná nebezpečí a rozsah pojištění

4.1. Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s:  
 – činnostmi uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, č. 61127, ze dne 7. 8. 1998  
 konkrétně s činnostmi:

obchodní činnost, provádění staveb, jejich změn a odstraňování

4.2. Odchylně od článku 3 bodu 1 písm. c) doplnkových pojistných podmínek se pojištění vztahuje i na škody na věcech, na kterých pojištěný prováděl objednanou činnost, pokud ke škodě došlo proto, že tato činnost byla provedena vadně. Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění je skutečnost, že pojištěný dodržel předepsaný nebo notoricky známý či běžně používaný postup, resp. návod k používání zařízení, stroje nebo jiné věci.

Číslo pojistné smlouvy: 236003117  
Stav k datu 17. 3. 2022

Kód pojištění: DPO02  
Pořadové číslo pojištění: 4

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem plnění v Kč 10 000 000,-  
Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem Česká republika  
Pojištění v základním rozsahu se sjednává spoluúčastí v Kč 2 500,-

#### 4.3. Pojištění se dále sjednává v rozsahu těchto doložek:

##### Doložka V70 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jinak než na zdraví, usmrcením, poškozením, zničením nebo pohřešování věci

Odchylně od ustanovení článku 2 bod 1 doplňkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou třetí osobě jinak než úrazem nebo jiným poškozením zdraví této osoby, poškozením, zničením nebo pohřešování věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v užívání. Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění v rozsahu tohoto ujednání je, že ke vzniku (škodné události) došlo v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností nebo vztahy z této činnosti vyplývajícími. Pojištění se však nevztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou prodlením se splněním smluvní povinnosti. Dále se pojištění nevztahuje na odpovědnost za schodek na finančních hodnotách, jejichž správou byl pojištěný pověřen, a na odpovědnost za škodu vzniklou při obchodování s cennými papíry. Pojištění se rovněž nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou pojištěným jako členem představenstva či dozorčí rady jakékoliv obchodní společnosti. Dále se ujednává, že pokud není níže uvedeno jinak, pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou v souvislosti s poradenstvím ve věcech dotací z Evropské Unie včetně zpracování žádosti o dotace a granty, za škodu vzniklou v souvislosti s organizací veřejných zakázek a dále vzniklou v souvislosti s vymáháním pohledávek.

Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 100 000,-  
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává s územním rozsahem Česká republika  
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se spoluúčastí v Kč 2 500,-

##### Doložka V95 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla

Odchylně od ustanovení článku 6 bod 1 písm. b) všeobecných pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla.

Pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla v rozsahu, v jakém vznikl nárok na plnění z povinně smluvního pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla. Dále se pojištění nevztahuje na škodu způsobenou provozem vozidla při jeho účasti na organizovaném motoristickém závodě nebo soutěži.

Pojištění v rozsahu doložky V95 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 100 000,-  
Pojištění v rozsahu doložky V95 se sjednává s územním rozsahem Česká republika  
Pojištění v rozsahu doložky V95 se sjednává se spoluúčastí v Kč 2 500,-

4.4. Odchylně od ustanovení článku 10 bodu 1 všeobecných pojistných podmínek se ujednává, že zachraňovací náklady na záchranu života nebo zdraví osob nahradí pojišťovna nejvýše do 30 % limitu nebo sublimitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě pro pojistné nebezpečí, kterého se zachraňovací náklady týkají.

#### 5. Rozsah pojištění

Pol. č.	Pojistná nebezpečí	Pojistné v Kč
01	Pojištění odpovědnosti za škodu v základním rozsahu	10 554,-
02	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 70	600,-
03	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 95	380,-

Pojistné za všechna pojistná nebezpečí v Kč 11 534,-

Pojištění se sjednává s obchodní slevou 40,00 % tj. v Kč 4 614,-

Roční pojistné po zaokrouhlení v Kč 6 920,-

#### 6. Počátek a doba trvání pojištění

Pojištění se sjednává na dobu od 00:00 hod. dne 17. 3. 2022 do konce pojistného roku ve smyslu ujednání Úvodního listu smlouvy. Pro účely tohoto pojištění je posledním dnem pojistného roku den v roce, který předchází dni v následujícím kalendářním roce, který se dnem a měsícem shoduje s prvním dnem pojistného roku.

#### 7. Přílohy

Součástí pojistné smlouvy jsou přílohy: výpisu z obchodního rejstříku č. 61127



Číslo pojistné smlouvy: 2360033117  
Stav k datu 17. 3. 2022

Kód pojištění: DPO02  
Pofadové číslo pojištění: 4

### 8. Závěrečná ujednání

Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny a údaje jím uvedené u tohoto pojištění se považují za odpovědi na písemné dotazy pojišťovny a pojistník svým podpisem potvrzuje jejich úplnost a pravdivost.

Pojistník svým podpisem dále potvrzuje, že převzal pojistné podmínky uvedené v bodě 2.2. tohoto pojištění.

Sjednáno v PRAZE dne 16.3.2022 v 17 hodin 00 minut

RUBIKON stavby s.r.o.  
  
**RUBIKON**  
RUBIKON stavby s. r. o. IČO: 25686313  
Voctářova 679  
180 00 Praha 8  
T: +420 204 815 110  
E: info@rubikon.cz  
www.rubikon.cz



**Jan Novák**  
Zástupce Generali České Distribuce a.s.,  
dceřiné společnosti Generali České pojišťovny a.s.

Region Praha 1  
Kaplanova 2252/8, 148 01 Praha 4  
M: +420 604 374 426, E: jan.novak@generaliceska.cz  
IČO: 75113142

3D/C8

Podpis (a razítko) pojistníka

Podpis zástupce Generali České pojišťovny a.s.  
pověřeného uzavřením této smlouvy

PETR TAUCHMAN, VEDNATEL

Jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné k podpisu  
pojistné smlouvy (hůlkovým písmem)



**Příloha č. 5:  
Seznam poddodavatelů<sup>1</sup>**

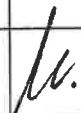
- 1)  
Název: Milan Novotný  
Sídlo: Drobovice 175, 286 01 Drobovice  
Právní forma: OSVČ  
Identifikační číslo: 63843391  
Rozsah plnění Smlouvy: zednické práce
- 2)  
Název: Vladimír Hrdina  
Sídlo: Smetanova 112, Chvaletice  
Právní forma: OSVČ  
Identifikační číslo: 07922485  
Rozsah plnění Smlouvy: práce ZTI
- 3)  
Název: Martin Černosta  
Sídlo: Jelínkova 1652/10, Praha 8  
Právní forma: OSVČ  
Identifikační číslo: 13836757  
Rozsah plnění Smlouvy: elektromontážní práce

---

<sup>1</sup> 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:**  
**„MŠ Praha 5 – Smíchov, Kroupova 2/2775 – oprava dětských letních toalet**  
**včetně terasy“**

Jméno a příjmení	Pozice v realizačním týmu	Dosažené vzdělání	Číslo autorizace (doloženo dokladem) <sup>2</sup>	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. Petr Neradil	Stavbyvedoucí	VŠ	1301312	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 18.5.2022

Vlastnoruční podpis:

Petr Tauchman, jednatel

*pozn. čestné prohlášení podepisuje oprávněný člen statutárního orgánu*

<sup>2</sup> Přílohou tohoto prohlášení bude doklad osvědčující odbornou způsobilost.

Městská část Praha 5  
Úřad městské části  
Odbor školství  
nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5  
11/13/01

