

SMLOUVA O DÍLO č. SML/2019/0650/OSIO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, a na základě usnesení Rady městské části Praha 4 č. 11R-444/2019 ze dne 29.5.2019

Smluvní strany

1. Objednatel:

Městská část Praha 4

se sídlem Antala Staška 2059/80b, Praha 4

zastoupený: Irenou Michalcovou - starostkou MČ Praha 4

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Josef Jahoda, vedoucí OSIO

IČ: 00063584

DIČ: CZ 00063584

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

2. Zhotovitel:

A – JAKAVE s.r.o.

se sídlem Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice

zapsaný v OR sp.zn. C101789 vedená Městským soudem v Praze

zastoupený Ing. Janem Muzikou - jednatelem

IČ: 27171973

DIČ: CZ27171973

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu zveřejněné správcem daně: [REDACTED]

I.

Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavřely po vzájemné dohodě smlouvu o dílo s níže uvedeným obsahem, s podpisy zástupců obou smluvních stran v daném místě a daném čase.

II.

Předmět díla

2.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo tak, jak je specifikováno touto smlouvou včetně jejích příloh. Dílo zahrnuje veškeré práce, dodávky a služby nezbytné k jeho řádnému zhotovení. Objednatel se zavazuje zhotoviteli za provedené dílo zaplatit níže sjednanou cenu díla, a to za podmínek a ve lhůtách sjednaných v této smlouvě.

2.2. Dílem podle této smlouvy se rozumí poskytnutí plnění představujících veřejnou zakázku realizovanou na základě zadávacího řízení pod názvem:

ZŠ Jeremenkova 66a/1003, Praha 4, k.ú. Braník – oprava sociálních zařízení (WC chlapani + WC učitelé) ve všech podlažích objektu

2.3. Dílo podle této smlouvy spočívá v provedení:

celkové opravy tj. provedení stavebních úprav sociálních zařízení - WC chlapani a WC učitelé – v 1. – 5. patře ZŠ Jeremenkova. Stavební úpravy spočívají v provedení vybourání všech vnitřních příček v předmětných prostorách, bude vytvořena nová vnitřní dispozice. Dále bude provedeno vybourání povrchových úprav podlah, keramických obkladů a budou otlučeny vnitřní omítky, budou provedeny demontážní práce, budou provedeny rastry nových příček + 1 x záklop, dále rastry předstěn, osazení dveřních zárubní, vystěrkování podlah, opravy podlahových vrstev, osazení nosných konstrukcí zařizovacích předmětů a výztuží pro uchycení deskových příček, zhotovení nových vnitřních instalací – ZTI, elektroinstalací, zaklopení příček a předstěn, zhotovení – oprava vnitřních omítek, provedení obkladů a dlažeb, provedení malování a nátěrů, montáž nových vnitřních dveří a dělicích příček mezi kójemi, dokončení vnitřních prací – osazení zařizovacích předmětů, montáž otopných těles, montáž osvětlení, vypínačů, osazení nových vnitřních dveří.

Stavební úpravy budou provedeny dle projektové dokumentace pro provedení stavby vypracované v 04/2019 společností R-Projekt 07 Praha s.r.o., IČ: 03520358, K Strašnické 1795/8, 100 00 Praha 10.

Podrobný popis prací je uveden v zhotovitelem oceněném výkazu výměr, který je uveden v cenové nabídce zhotovitele ze dne 17.5.2019, která je přílohou této smlouvy o dílo.

Součástí díla je vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (vč. všech profesí) ve třech vyhotoveních.

2.4. Součástí díla jsou i práce v tomto článku smlouvy nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.

2.5. Předmět díla bude dokladován k přijímacímu řízení potřebnými platnými doklady (atesty, certifikáty atp.).

2.6. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a přejímky spojené s prováděním stavby a vyžadované relevantními právními předpisy či orgány státní správy. Zhotovitel se dále zavazuje obstarat v době uvedené v čl. III. této smlouvy jako lhůta pro provedení díla pro předmět díla kolaudační souhlas dle příslušných ustanovení stavebního zákona (zákon č. 183/2006 Sb.), a požádá-li ho o to objednatel, tak i povolení k předčasnému užívání stavby před jejím úplným dokončením.

III.

Doba zhotovení díla

3.1. Zhotovitel se zavazuje, že na výzvu objednatele převezme od objednatele staveniště, a to protokolárně dne 28.6.2019.

Nejsou-li vhodné klimatické podmínky pro započetí provádění díla, může objednatel vyzvat zhotovitele, aby převzal staveniště v jiném termínu než ve lhůtě uvedené v předchozí větě.

3.2. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla nejpozději do 3 kalendářních dnů po převzetí staveniště od objednatele (lhůta, ve které zhotovitel zahájí provádění díla), pokud mu objednatel doloží, že mu vzniklo veřejnoprávní oprávnění dle stavebního zákona stavbu provést, je-li toto pro provedení díla nezbytné. O dobu případného prodloužení se splněním této povinnosti objednatele se prodlužuje doba zhotovení díla.

3.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě **do 28.8.2019** (lhůta pro provedení díla, tj. lhůta, ve které zhotovitel řádně ukončí dílo, obstará pro stavbu vydání kolaudačního souhlasu, uvede staveniště do náležitého stavu a předá předmět díla objednateli). Před lhůtou pro provedení díla není objednatel povinen dílo nebo kteroukoli jeho část převzít. Případně-li konec lhůty pro provedení díla na 26. až 31. den kalendářního měsíce, posouvá se konec lhůty pro provedení díla na nejbližší pracovní den následujícího kalendářního měsíce.

IV. Splnění díla

4.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením bez zjevných vad a předáním jeho předmětu objednateli, obojí v souladu s ustanoveními této smlouvy včetně jejich příloh. Zhotovitel splní svou povinnost řádně ukončit dílo tak, že splní řádně veškeré své povinnosti z této smlouvy, zejm. řádně zhotoví předmět díla podle platných právních předpisů, technických norem, a podle příslušných ujednání této smlouvy včetně jejich příloh, a v rozsahu umožňujícím řádné a úplné užívání předmětu díla. Nedílnou součástí řádného ukončení díla je předání všech dokladů souvisejících s předmětem díla objednateli, kterými jsou zejména revizní zprávy, atesty o funkčnosti, výkresy skutečného provedení, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, instrukce pro zaškolení obsluhujících osob, rezervy materiálů a výrobků, náhradní díly a montážní prostředky dodávané s výrobky, apod.

4.2. Povinnost zhotovitele provést dílo je splněna dnem, kdy je dílo řádně ukončeno bez zjevných vad a jeho předmět předán objednateli. Smluvní strany jsou si vědomy toho, že dle ustanovení § 21 odst. 5, písm. a) zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů se zdanitelné plnění považuje za uskutečněné dnem předání a převzetí díla.

4.3. O předání předmětu díla objednateli se pořizuje zápis o předání a převzetí díla podepsaným oběma smluvními stranami. Zápis má právní účinky pouze v tom případě, že obsahuje prohlášení objednatele, že dílo přijímá včetně všech potřebných, sjednaných a povinných dokladů a bez zjevných vad a nedodělků, které by bránily řádnému užívání a provozu díla. Převzetí díla pouze s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání nerušenému užívání předmětu díla k určenému účelu, neosvědčuje řádné ukončení díla a nezakládá nárok na zaplacení ceny díla.

4.4. Dílo, které není řádně ukončeno, dílo s vadami a nedodělkami či dílo, ohledně jehož předmětu zhotovitel neodevzdal objednateli potřebné, sjednané a povinné doklady a dokumentaci, není objednatel povinen převzít. Svépomocný prodej se vylučuje. Žádná platba provedená objednatelem podle této smlouvy nebo částečné užívání díla objednatelem se nepovažují za převzetí díla.

4.5. K sepsání zápisu vyzve zhotovitel objednatele nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí.

4.6. Je-li objednatelem převzato dílo s vadami oznámenými objednatelem v zápise o předání a převzetí díla, které nejsou odstraněny ani ve lhůtě shodné se lhůtou uvedenou v čl. IX. odst. 9.4 či dle tohoto ustanovení smlouvy dohodnutou, má objednatel práva z vadného plnění dle čl. IX. odst. 9.5.

V. Cena díla

5.1. Cena díla činí : **3.491.545,00 Kč bez DPH**
 733.224,00 Kč DPH
 4.224.769,00 Kč s DPH.

5.2. Cena díla uvedená v odst. 5.1. je stanovena jako celková cena za kompletní splnění předmětu díla po celou dobu provádění díla a jako cena dle cenové nabídky zhotovitele, která jako závazný rozpočet se zaručenou úplností tvoří součást smlouvy. Cena nesmí být zvýšena bez písemného souhlasu objednatele jinak než formou dodatku k této smlouvě.

Cena díla uvedená v odst. 5.1. obsahuje ocenění všech plnění zhotovitele nutných k řádnému splnění předmětu díla, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, dodávek a souvisejících výkonů (včetně činností a dodávek vyplývajících z podmínek rozhodnutí správních orgánů, které se vztahují k provádění díla, a právních předpisů) nutných k naplnění účelu a cíle smlouvy - provedení díla - předmětné veřejné zakázky, t.j. i ocenění činností, dodávek a souvisejících výkonů, které nejsou ve smlouvě (ale ani v nabídce) výslovně uvedeny. Cena díla se nebude měnit v důsledku inflace nebo deflace v České republice nebo v důsledku změny mezd a platů, cen materiálů nebo výrobků použitých při realizaci podle této smlouvy vyvolané devalvací, revalvací, kursovými změnami nebo v důsledku změny jiných ekonomických činitelů, ukazatelů a parametrů. Dohodnutá cena se rovněž nebude měnit v důsledku změn celních nebo místních poplatků. Odsouhlasení prací v soupise provedených prací nebo jejich uvedení v zápise o předání a převzetí díla či jejich zaplacení, není dodatkem ke smlouvě.

5.3. Zhotovitel je povinen zjistit s vynaložením odborné péče veškeré překážky bránící zhotovení díla způsobem a v rozsahu vymezeném touto smlouvou a písemně o nich informovat objednatele nejpozději před započatím provádění díla.

5.4. Ke vzniku nároku zhotovitele na zvýšenou cenu díla v případě jeho rozšíření nebo změny je bezpodmínečně nutná předchozí dohoda smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě o dílo. Pokud zhotovitel rozšíří nebo změní dílo bez předchozího sjednání písemného dodatku k této smlouvě, nevznikne mu nárok na zaplacení zvýšené ceny díla objednatelem v důsledku tohoto rozšíření či změny díla. Zhotovitel je povinen s objednatelem dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla, které zvýší, nebo sníží cenu díla, před jejich provedením formou dodatku k této smlouvě. Objednávka potvrzená zhotovitelem není dodatkem ke smlouvě.

5.5. Objekt /pozemek, na který se vztahuje předmět díla je/není využíván pro ekonomickou činnost a u předmětu díla, bude /nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH (dále jen ZDPH). Za tímto účelem je/není poskytováno DIČ.

5.6. Dopustí-li se zhotovitel jednání uvedeného v čl. X. odst. 10.6. písm. a) této smlouvy, cena díla se snižuje na tři čtvrtiny částky uvedené v čl. V. odst. 5.1. této smlouvy. Dopustí-li se zhotovitel jednání uvedeného v čl. X. odst. 10.6. písm. b) této smlouvy, cena díla se snižuje na tři čtvrtiny částky uvedené v čl. V. odst. 5.1. této smlouvy. Zaokrouhluje se na celé stokoruny nahoru.

VI. Platební podmínky

6.1. Zhotovitel je oprávněn provádět fakturaci dle skutečně provedených prací za každý kalendářní měsíc doby provádění díla a objednatelem budou prováděny platby za tyto práce provedené v daném kalendářním měsíci osvědčené soupisem provedených prací (zjišťovacím protokolem) podepsaným oběma smluvními stranami a osobou provádějící technický dozor stavebníka. Za objednatele podepisuje soupis provedených prací osoba oprávněná z této smlouvy o dílo jednat ve věcech technických. Daňový doklad za práce provedené v jednotlivém měsíci je zhotovitel povinen vystavit a doručit nejpozději do 5. dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byly provedeny práce, jež fakturuje.

Celkové platby objednatele nesmí v souhrnu překročit 90% ceny díla. Zbývajících 10% z celkové ceny díla bude pozastávkou, která bude objednatelem uhrazena po řádném dokončení díla, jeho předání zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem bez výhrad, a to na základě pokynu osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických. Pozastávka bude uvedena v konečné faktuře zhotovitele.

Procentuální limity pro provádění fakturace se v případě režimu přenesení daňové povinnosti uplatňují na celkovou cenu díla bez DPH. Nejedná-li se o režim přenesení daňové povinnosti, procentuální limity pro provádění fakturace se uplatňují na celkovou cenu díla včetně DPH.

6.2. Faktury jsou splatné do 30 dnů ode dne písemného vyhotovení každé faktury zhotovitelem za předpokladu, že faktura bude doručena objednateli do tří dnů ode dne jejího písemného vyhotovení a nebude obsahovat výši daně, je-li předmětem díla plnění podléhající režimu přenesené daňové povinnosti. Pokud bude faktura doručena objednateli později, prodlužuje se její splatnost o počet dnů, o něž doručení faktury objednateli přesáhlo dobu tří dnů.

Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele. Při nedodržení shora uvedené splatnosti je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli úrok z prodlení dle platných právních předpisů. Pokud je zhotovitel dle čl. VII, odst. 7.12. této smlouvy povinen odstranit odpad vzniklý při plnění předmětu této smlouvy, jsou vážní lístky povinnou přílohou faktury. Je-li objednateli doručena faktura s chybně uvedenou sazbou DPH nebo včetně vyčíslené DPH, přestože předmět díla podléhá režimu přenesení daňové povinnosti, objednatel ji nezaplatí a vrátí ji zhotoviteli k opravě.

Zhotovitel není oprávněn určit k zaplacení ceny díla jiný účet než tuzemský účet patřící zhotoviteli registrovaný u správce daně dle § 96 odst. 1 ZDPH a zveřejněný dle § 96 odst. 2 ZDPH. Není-li registrovaný tuzemský účet patřící zhotoviteli dosud zveřejněn dle § 96 odst. 2 ZDPH, je povinnou přílohou faktury- daňového dokladu oznámení o změně registračních údajů zhotovitele potvrzené příslušným finančním úřadem. V případě, že do data splatnosti faktury- daňového dokladu nebude účet, na který má být provedena úhrada zdanitelného plnění, zveřejněn, objednatel pozastaví úhradu faktury- daňového dokladu a požádá zhotovitele o jiný účet. Za účelem předcházení dopadu ručení objednatele jako příjemce zdanitelného plnění (§

109 ZDPH) může objednatel postupovat zvláštním způsobem pro zajištění DPH (§ 109a ZDPH), tj. objednatel je oprávněn při placení ceny díla tuto snížit o DPH, kterou zaplatí na účet správce daně, čímž bude cena díla co do této části zhotoviteli zaplacená.

Pokud je součástí předmětu díla dodání movitých věcí, které se nezabudovávají do stavby a tvoří tak součást stavby, je zhotovitel povinen vyhotovit zvláštní fakturu za dodání těchto movitých věcí.

6.3. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu plnění této smlouvy, jestliže zhotovitel neplní kterýkoliv termín (lhůtu) či závazek vůči objednateli v této smlouvě stanovený.

6.4. Objednatel má právo podmínit úhradu kterékoliv faktury odstraněním vad a nedodělků dosavadního plnění zhotovitele. Podmínky úhrady může objednatel uplatnit jak před vystavením faktury, tak poté, nejpozději však k datu splatnosti faktury.

6.5. Pohledávku zhotovitele za objednatelem k zaplacení ceny díla je zhotovitel oprávněn postoupit pouze po dohodě s objednatelem.

VII.

Podmínky provádění díla

7.1. Zhotovitel zajišťuje provedení díla svými pracovníky nebo třetími osobami. Při provádění díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel může provádět dílo za pomoci subdodavatelů, kteří splňují kvalifikační předpoklady stanovené právními předpisy a vyžadované objednatelem. Zhotovitel řídí a koordinuje subdodavatele. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za neplnění povinností vyplývajících z této smlouvy subdodavateli. Zhotovitel zahrnul všechny podmínky této smlouvy do smluv se subdodavateli. Případná neúplnost takových smluv nezakládá zhotoviteli žádné nároky vůči objednateli a nemá vliv na dohodnutou dobu provedení díla. Zhotovitel nebude v průběhu provádění díla měnit subdodavatele bez předchozího souhlasu objednatele. Změna subdodavatele vyvolaná zhotovitelem anebo změna subdodavatele vyžádaná objednatelem kvůli nedostatkům plnění této smlouvy nemá vliv na cenu díla. Objednatel může požadovat změnu subdodavatele, pokud se ukáže, že původní subdodavatel není schopen provést dílo dle této smlouvy o dílo nebo pokud byl původní subdodavatel změněn zhotovitelem bez souhlasu objednatele. V takovém případě nevzniká zhotoviteli nárok na úhradu rozdílu cen subdodávky. Objednatel může požadovat změnu subdodavatele také bez udání důvodů. V takovém případě vzniká zhotoviteli nárok na úhradu rozdílu cen subdodávky.

7.2. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s touto smlouvou a s vynaložením odborné péče. Zhotovitel se současně zavazuje postupovat při provádění díla tak, aby na majetku objednatele ani na majetku třetích osob nevznikly žádné škody.

7.3. Objednatel kontroluje provádění prací a má proto přístup na předané stavenišť. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli veškeré doklady o provádění prací.

7.4. Všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby z viny na straně zhotovitele třetím, na stavbě nezúčastněným osobám, případně objednateli, je povinen uhradit zhotovitel.

Zhotovitel je povinen zajistit, aby okolí místa stavby nebylo rušeno hlukem, prachem nebo jinou nečistotou a veškeré stížnosti a podněty je povinen na místě řešit a ihned je zaznamenat do stavebního deníku, přičemž veškeré stížnosti a podněty třetích osob vždy současně je povinen neprodleně oznámit objednateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit stálou čistotu všech vnitro staveništních komunikací a čištění svých vozidel a techniky, a vozidel a techniky svých subdodavatelů od nečistot před výjezdem ze staveniště na veřejnou komunikaci, přičemž v případě znečištění veřejné komunikace se zavazuje znečištěnou komunikaci ihned uklidit.

7.5. Zhotovitel je povinen k datu podpisu této smlouvy:

- a) řádně překontrolovat předanou projektovou dokumentaci,
- b) řádně prověřit místní podmínky na staveništi,
- c) seznámit se s geologickými průzkumy a veškerou s tím související předanou dokumentací,
- d) všechny nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnit s oprávněnými zástupci objednatele a místním šetřením,
- e) všechny technické a dodací podmínky díla zahrnout do kalkulace cen,
- f) veškeré své požadavky na objednatele uplatnit v této smlouvě.

7.6. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele nejpozději k datu účinnosti této smlouvy o dílo na nevhodnost, případně nepřijatelnost podkladů (zejména projektové dokumentace) předaných mu objednatelem a tutéž povinnost má i u později objednatelem předaných podkladů a udělených pokynů v průběhu provádění díla, ať už z hlediska důsledků pro jakost a provedení díla či z hlediska rozporu s podklady pro uzavření smlouvy, ustanoveními smlouvy nebo s platnou právní úpravou. V případě, že objednatel na svých pokynech a požadavcích bude i přes takové upozornění zhotovitele trvat, zhotovitel je oprávněn odmítnout jejich splnění pouze tehdy, pokud by se jejich splnění mohlo vystavit nebezpečí správního nebo trestního postihu. Zhotovitel se dohodne s objednatelem ohledně požadavků objednatele na změny díla formou dodatků smlouvy. Stejným způsobem je povinen smluvně zavázat třetí osoby, které v souladu se smlouvou použije ke splnění svého závazku. Pokud zhotovitel poruší svou povinnost písemně upozornit objednatele nejpozději k datu účinnosti této smlouvy na nevhodnost, případně nepřijatelnost podkladů objednatele, nevznikne mu nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla a zhotovitel bude odpovídat za vady díla způsobené použitím nevhodných nebo nepřijatelných podkladů (zejména projektové dokumentace) předaných mu objednatelem a nebude se moci zprostit případné odpovědnosti za vady díla, které budou způsobeny výhradně chybou v projektové dokumentaci.

7.7. Zhotovitel je srozuměn se skutečností, že údaje o stávajících podzemních inženýrských sítích a stavebních objektech uvedených v zadávací dokumentaci nemusí být přesné a úplné. Zhotovitel provede prověření inženýrských sítí ve spolupráci se správcem těchto sítí a přijme taková opatření, aby nedošlo k poškození inženýrských sítí během realizace předmětu díla.

7.8. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v ustanoveních tohoto článku smlouvy výslovně uvedeny. Zhotovitel přezkoumal a prověřil zadávací dokumentaci co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a použitelnosti, a prohlašuje, že zadávací dokumentaci porozuměl a že je schopen stavební práce a další dodávky podle ní zajistit tak, aby byly splněny její požadavky. Zhotovitel prověřil správnost výměr a počtů uvedených v zadávací dokumentaci a nebude v průběhu provádění díla uplatňovat jakékoliv nároky na změnu cena díla plynoucí z nepřesností výměr nebo počtů, popřípadě z chybných údajů.

7.9. Vlastnické právo k věcem určeným pro dílo nabývá objednatel okamžikem jejich zabudování do stavby resp. i okamžikem jejich montáže na stavbu, použitím pro účel údržby, opravy nebo úpravy. Zhotovitel sjednává v případném subdodavatelském systému vlastnický režim, který není v kolizi s vlastnickým režimem podle této smlouvy.

7.10. Zhotovitel vykonává po dobu od přechodu vlastnického práva podle odstavce 7.9. tohoto článku do předání a převzetí plnění nad takto vzniklým vlastnictvím objednatele správu. Výkon správy končí okamžikem řádného předání a převzetí plnění podle této smlouvy objednatelem.

7.11. Nebezpečí škody na věcech předaných objednatelem zhotoviteli (včetně stavby/staveb) a předmětu díla nese zhotovitel bez zřetele k tomu, zda se materiály a výrobky již staly vlastnictvím objednatele. Předáním a převzetím předmětu díla přechází nebezpečí škody na převzatém předmětu díla na objednatele. Zhotovitel nese nebezpečí škody na věcech, které používá nebo použije k realizaci díla. Zhotovitel uhradí objednateli škody a právně ho ochrání před nároky třetích osob, které vzniknou z činnosti zhotovitele při plnění této smlouvy nebo jsou z této činnosti odvoditelné. Objednateli nepřísluší náhrada od zhotovitele za jakékoliv poškození prací a věcí, ke kterému došlo v důsledku živelných nebo jiných neočekávaných událostí nemajících původ v provozu zhotovitele, pokud zhotovitel neporušil zákonnou prevenční povinnost, při níž vynaložil veškerou péči, kterou lze rozumně vyžadovat, aby ke škodě nedošlo (např. zakrytí stavby před deštěm při výměně střešní krytiny). Zhotoviteli nepřísluší od objednatele náhrada škod vzniklých v důsledku trestné činnosti, nedbalosti, nedostatku zkušeností pracovníků zhotovitele a pracovníků subdodavatelů apod. Zhotoviteli nepřísluší náhrada škod způsobených realizací rizik, na něž měl nebo mohl být pojištěn.

7.12. Smluvní strany ujednaly, že v rámci díla zhotovitel splní tyto požadavky objednatele:

- zhotovitel na vlastní náklad obstará (na základě plné moci vystavené zadavatelem jako objednatelem) výkon veškeré inženýrské činnosti po celou dobu provádění díla; v rámci toho zejm. obstará vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu, zajistí povolení potřebných záborů, vypracování geometrického plánu ověřeného KÚ, výkopová povolení, přeložky, vytýčení inženýrských sítí apod.;
- zhotovitel na vlastní náklad vypracuje potřebnou dodavatelskou projektovou dokumentaci (dílenské výkresy, technologické postupy montážních prací apod.) a provede v případě potřeby doplňující průzkumné práce. Dílenská dokumentace a vzorky materiálů budou před zahájením výroby předloženy k odsouhlasení objednateli;
- likvidaci odpadu vzniklého při realizaci stavby si zhotovitel díla zajišťuje sám na své náklady, a to tak, že odpad bude roztríděn dle příslušných předpisů ve smyslu zák. č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o odpadech a o změně některých dalších zákonů, a obecně závazné vyhlášky hl. m. Prahy č. 8/2008 Sb. HMP, o udržování čistoty na ulicích a jiných veřejných komunikacích (vyhláška o čistotě);
- pro provádění díla zhotovitel použije pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky § 156 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a prováděcích předpisů. Splnění této povinnosti prokáže zhotovitel objednateli předáním příslušných platných dokladů (atestů/certifikátů atp.) před předáním předmětu díla;
- pro provádění díla zhotovitel použije pouze takové výrobky, které svým provedením zaručují bezpečnost při realizaci a užívání a splňují požadavky zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky (tzv. prokazování shody s požadavky norem a

dalších příslušných předpisů). Splnění této povinnosti prokáže zhotovitel objednateli před předáním předmětu díla, a to doklady o prokázání shody zejm. od jednotlivých dodavatelů technických zařízení;

- zhotovitel zajistí bezpečnost a ochranu zdraví při práci podle zák. č. 262/2006 Sb., zákoník práce a podle navazujících předpisů. Před zahájením montážních prací musí být všichni pracovníci zhotovitele prokazatelně seznámeni s bezpečnostními předpisy (zejm. o bezpečnosti práce a požární ochraně), s povinnostmi tyto předpisy dodržovat a používat ochranné prostředky. Prováděním prací smí být pověřováni jen pracovníci, kteří jsou pro dané práce vyučeni nebo zaškoleni. Zhotovitel je povinen spolupracovat s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a vyhovět jeho oprávněným požadavkům, pokud je tento koordinátor objednatelem určen. Objednatel má povinnost určení koordinátora dle předchozí věty zhotoviteli oznámit;
- veškeré práce a instalace zhotovitel provede podle platných předpisů a norem ČSN;
- stavební práce budou probíhat v těsném sousedství obydlené zóny. Po dobu provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat veškeré hygienické, požární a bezpečnostní předpisy, např. požadavky na limitovanou hlučnost a prašnost apod.;
- všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před předáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými;
- zhotovitel zajistí vypracování dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních a v elektronické podobě;
- zhotovitel zajistí vystěhování a zpětné nastěhování vybavení prostor určených k rekonstrukci;
- v místě plnění objednatel neposkytuje možnost napojení na zdroj vody, elektřiny, kanalizace pro účely stavby a ani žádné prostory pro zařízení staveniště (šatny, sklady apod.). Zhotovitel si zajistí vlastní odběr elektřiny pro potřeby stavby.
- zhotovitel musí při provádění díla postupovat podle těchto příloh této smlouvy:
 - plán organizace výstavby
- zhotovitel může provádět dílo za pomoci cizinců pouze tehdy, mají-li platné povolení k zaměstnání, je-li ho třeba.

VIII.

Staveniště a stavební deník

8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve lhůtě uvedené v čl. III. odst. 3.1. této smlouvy. Užívání a zabezpečení staveniště je zhotovitel povinen zajistit podle OP.

8.2. Zhotovitel vede o prováděných pracích stavební deník s denními záznamy. Podrobnosti vedení stavebního deníku a zápisů do něj jsou uvedeny v příslušných právních předpisech a v OP.

8.3. Při převzetí staveniště si smluvní strany vzájemně oznámí jména osob pověřených jednáním a stykem s pracovníky druhé smluvní strany s vymezením funkcí a pravomocí. Objednatel oznámí zhotoviteli osobu oprávněnou k výkonu technického dozoru stavebníka nad prováděním stavby, je-li zajištění tohoto dozoru u díla dle této smlouvy požadováno právním předpisem, nebo ho požaduje objednatel.

8.4. Žádný zápis do stavebního deníku není způsobilý zvýšit cenu díla uvedenou v čl. 5.1. této smlouvy. Stavební deník se nesmí používat k dohodám o změnách díla nebo o cenách apod. nebo k jakékoliv jiné vzájemné soukromoprávní komunikaci.

IX. Záruky a reklamace

9.1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání záruční doby vlastnosti stanovené příslušnou projektovou a zadávací dokumentací včetně jejich změn a doplňků, právními předpisy a technickými normami, které se na jeho provedení vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy a přiměřenou zvláštnostem díla, použité technologii, materiálu, pokynům a podkladům dodaným objednatelem po celou dobu trvání záruky, a že bude po tuto dobu provozuschopné bez vad.

9.2. Záruční doba je sjednána pro stavební a montážní práce, stavební materiály a pro stroje a zařízení **60 měsíců** a počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí předmětu díla bez vad a nedodělků. Poskytuje-li výrobce stroje nebo zařízení kratší záruční dobu, platí tato kratší záruční doba poskytovaná výrobcem. Poskytuje-li výrobce stroje nebo zařízení delší záruční dobu, platí tato delší záruční doba poskytovaná výrobcem. Záruka se vztahuje na vady díla, které se projeví u díla během záruční doby.

9.3. U ostatních prací a dodávek se poskytuje záruka na dobu **24 měsíců**, min. však na dobu stanovenou záručním listem výrobce.

9.4. V průběhu záruční doby objednatelem oznámené vady zhotovitel odstraní do 30 dnů od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli, není-li s přihlédnutím k charakteru vad a nedodělků dohodnuta jiná lhůta. Zhotovitel je povinen odstranit vady, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá, přičemž náklady na jejich odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí sporu soudem zhotovitel, a objednatel je povinen v případě pro něho negativního rozhodnutí sporu uhradit zhotoviteli veškeré náklady vzniklé z tohoto titulu. Pro provádění záručních oprav platí všechna ustanovení této smlouvy včetně příloh.

9.5. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady ve lhůtě stanovené v odstavci 9.4., nebo oznámí před jejím uplynutím, že vady neodstraní, objednatel může u zhotovitele uplatnit přiměřenou slevu ze sjednané ceny díla, nebo zadat provedení oprav jinému zhotoviteli -opravci, přičemž v tom případě je zhotovitel povinen objednateli uhradit náklady vynaložené objednatelem na cenu takových plnění zhotovitele - opravce, nebo objednatel může od smlouvy odstoupit. Provedenou volbu může objednatel změnit i bez souhlasu zhotovitele. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu nezaniká.

9.6. Zjistí-li objednatel po převzetí díla dodatečně zjevnou vadu a do 1 měsíce od převzetí díla vadu zhotoviteli oznámí, nemůže zhotovitel odmítnout odpovědnost za vadu s tím, že se jedná o vadu, kterou mohl objednatel jako zjevnou vadu zjistit při předání díla a neoznámil ji zhotoviteli včas. Zhotovitel nemá právo namítat pozdní oznámení takové vady, protože je-li zjevná, musel o ní v době předání díla vědět, a přesto vyzval objednatele k převzetí díla.

9.7. Nároky z odpovědnosti za vady se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu. Zhotovitel poskytne objednateli náhradu škod, které objednateli vznikly v souvislosti s výskytem, zjištěním a odstraňováním vad během díla a v záruční době.

9.8. Smluvní strany se dohodly, že záruka zůstává zachována i pro případ jiného skončení smlouvy než jejím splněním. Záruka se vztahuje na dílo provedené do skončení smlouvy a záruční doba běží ode dne následujícího od skončení smlouvy.

9.9. Nejistí-li osoba vykonávající stavební dozor nesprávný nebo nevhodný postup zhotovitele při provádění díla nebo mu ho schválí, nezprošťuje to zhotovitele povinnosti provádět dílo s potřebnou péčí a případné odpovědnosti za vady díla. Pokud mu osoba vykonávající stavební dozor udělí pokyn a zhotovitel nevyrozumí objednatele o nevhodnosti pokynu, nezprošťuje to zhotovitele povinnosti provádět dílo s potřebnou péčí a případné odpovědnosti za vady díla.

9.10. Využíval-li zhotovitel určitou část díla pro potřeby provádění díla (např. otopný systém), prodlužuje se záruční doba na tuto část díla o dobu, po kterou zhotovitel tento systém využíval pro potřeby provádění díla.

9.11. Běh záruční doby se pozastavuje od oznámení vady objednatelem do odstranění vady zhotovitelem, jiným zhotovitelem - opravcem nebo do poskytnutí slevy zhotovitelem nebo do odstoupení od smlouvy.

X.

Odstoupení od smlouvy

10.1. Smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy, poruší-li druhá smluvní strana podstatným způsobem své smluvní povinnosti a byla-li na tuto skutečnost prokazatelnou formou (zápis ve stavebním deníku, dopis) první smluvní stranou upozorněna.

10.2. Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné bez zbytečného odkladu poté, kdy strana povinná podstatně poruší své povinnosti.

10.3. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.

10.4. Podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména prodlení zhotovitele s převzetím staveniště od objednatele delší 21 dnů, prodlení zhotovitele se zahájením provádění díla delší než 21 dnů, prodlení zhotovitele s provedením díla delší než 21 dnů, nebo prodlení objednatele se zaplacením ceny díla delší než 14 dnů.

10.5. Podstatným porušením smlouvy se dále rozumí:

- a) bezdůvodné přerušení provádění díla zhotovitelem po dobu delší než 14 dnů,
- b) bezdůvodné odmítnutí zaplacení faktur objednatelem,
- c) opuštění staveniště zhotovitelem anebo jiný projev zhotovitele, kterým dal najevo nedokončit předmět díla, nebo

d) opakované neplnění smlouvy smluvní stranou, kdy jí byly dány alespoň tři marné výzvy k nápravě druhou smluvní stranou bez ohledu na to, čeho se jednotlivé výzvy týkaly.

10.6. Druhá smluvní strana může odstoupit od smlouvy dále také, pokud:

- a) zhotovitel uvedl vědomě nepravdivé údaje v nabídce,
- b) zhotovitel ovlivňoval průběh výběru zhotovitele veřejné zakázky dle této smlouvy o dílo, zejména dohodou či jednáním ve vzájemné shodě s jiným uchazečem o tuto veřejnou zakázku (za jednání ve vzájemné shodě se považuje i sjednání jiného uchazeče o tuto veřejnou zakázku jako subdodavatele zhotovitele),
- c) je zhotovitel v úpadku,
- d) zhotovitel nebo subdodavatel, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval kvalifikační předpoklady, pozbyl kvalifikační předpoklady vyžadované právními předpisy nebo objednatelem pro zadání veřejné zakázky podle této smlouvy o dílo,
- e) byl zhotovitel vyřazen ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (§ 232 z.č. 134/2016 Sb., v pl. zn.),
- f) byl zhotoviteli odejmut certifikát zhotovitelem předložený při výběru zhotovitele veřejné zakázky dle této smlouvy o dílo (§ 240 z.č. 134/2016 Sb., v pl.zn.),
- g) zhotovitel provádí dílo za pomoci cizinců bez platného povolení k zaměstnání (je-li ho třeba),
- h) v průběhu přejímání staveniště od objednatele zjistí, že podmínky na staveništi neodpovídají podmínkám v zadávací dokumentaci, nebo
- i) pokud se po zjištění zhotovitele a jeho oznámení skrytých překážek při provádění díla objednateli nedohodla s protistranou na změně smlouvy do 30 dnů od předložení návrhu změny smlouvy.

10.7. Smluvní strany výslovně ujednaly, že odstoupením od smlouvy se smlouva zrušuje od počátku v případech odstoupení od smlouvy z důvodu uvedeného v odst. 10.5. písm. d) tohoto článku smlouvy, v čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy, nebo v případě jakéhokoliv důvodu odstoupení provedeného jakoukoliv smluvní stranou, pokud nemá částečné plnění samo o sobě pro objednatele význam. V ostatních případech odstoupení od smlouvy se smlouva zrušuje s účinky do budoucna.

10.8. Smluvní strany výslovně ujednaly, že v případě odstoupení od smlouvy objednatelem objednateli dále vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu provedení díla.

10.9. Pro případ odstoupení od smlouvy, kdy se smlouva zrušuje od počátku, smluvní strany výslovně ujednaly, že v tomto případě objednatel provede naturální restituci a nebude-li možná, uhradí zhotoviteli peněžitou částku ve výši, o co se pracemi provedenými v souladu se smlouvou do odstoupení od smlouvy obohatil (zhodnocení nemovitosti, tj. rozdíl mezi hodnotou nemovitosti před zahájením díla a hodnotou nemovitosti k okamžiku odstoupení od smlouvy), přičemž nebude rozhodná hodnota provedených prací, tj. toho, co zhotovitel pozbyl. Vrací-li plnění smluvní strana, která odstoupila od smlouvy, má nárok na úhradu nákladů s tím spojených.

V případě odstoupení smlouvy s účinky do budoucna si smluvní strany plnění poskytnutá do odstoupení od smlouvy nevracejí a vypořádají se podle cenové nabídky v příloze této smlouvy, která bude podkladem pro vyúčtování plnění poskytnutého zhotovitelem (provedené práce, vynaložené náklady, zabudovaný a nezabudovaný materiál a stroje, zařízení a výrobky určené pro předmět díla) a plnění poskytnutého objednatelem (provedené platby objednatele), aby bylo zjištěno, co jedna strana druhé ještě dluží. Předmětem vypořádání je pouze to plnění zhotovitele, které je uvedeno v cenové nabídce, která je součástí smlouvy o dílo. Nezabudovaný materiál,

stroje, zařízení a výrobky jsou předmětem vypořádání tehdy, jsou-li určeny pro předmět díla a jsou-li bez vad. Ustanovení čl. V. odst. 5.6. této smlouvy o snížení ceny díla tím není dotčeno.

10.10. Odstoupením od smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení resp. zániku smlouvy. Po odstoupení od smlouvy se provede předání nedokončeného díla a pro dílo provedené do odstoupení je zachována záruka a práva ze záruky po dobu záruční doby.

XI. Smluvní pokuty

11.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s provedením díla, tj. nesplní lhůtu pro provedení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý, byť i jen započatý den prodlení.

11.2. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost podle čl. II. odst. 2.5. této smlouvy a nesplní ji ani po výzvě objednatele, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý, byť i jen započatý den prodlení se splněním povinnosti až do splnění této povinnosti.

11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním dokladů objednateli dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy, nebo nepředá objednateli všechny tyto doklady, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý, byť i jen započatý den prodlení se splněním této povinnosti až do splnění této povinnosti.

11.4. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost sjednanou v čl. VII. odst. 7.4. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,-Kč v každém jednotlivém případě porušení povinnosti.

11.5. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost sjednanou v čl. VII. odst.7.5. této smlouvy je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč v každém jednotlivém případě porušení povinnosti.

11.6. V případě, že zhotovitel poruší povinnost provádět dílo za pomoci cizinců s platným povolením k zaměstnání (je-li ho třeba) sjednanou v čl. VII. odst. 7.12. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč.

11.7. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad dle čl. IX. odst. 9.4. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000.- Kč za každý, byť i jen započatý den prodlení.

11.8. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši, zejména převyšuje-li výši smluvní pokuty. Pro výpočet smluvní pokuty určené procentem a

úroku z prodlení je rozhodná cena díla bez DPH. V ostatním platí pro smluvní pokuty dle této smlouvy ustanovení OP.

XII.

Závěrečná ustanovení

12.1 V případech v této smlouvě výslovně neupravených platí pro obě smluvní strany ustanovení OP a zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

12.2. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.

12.3. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky v listinné formě, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran na jedné listině. Elektronická forma právního jednání či forma za pomoci jiných technických prostředků umožňujících zachycení obsahu jsou vyloučeny. Neplatnost právního jednání z důvodu nedodržení formy lze namítnout, i když již bylo započato s plněním. Smluvní strany vylučují, aby nabídka s nepodstatnými změnami učiněná jednou smluvní stranou jako protinávrh druhé smluvní straně byla brána jako přijetí nabídky i v případě, kdy ji druhá strana bez zbytečného odkladu neodmítne. Vylučuje se, aby zhotovitel vybraný k zadání této veřejné zakázky na základě ceny díla v této smlouvě uvedené jako jediného kritéria výběru či jako jednoho z vícero kritérií výběru následně po uzavření této smlouvy namítal neúměrné zkrácení spočívající v hrubém nepoměru ceny díla, kterou má zaplatit objednatel, k plnění, které má poskytnout zhotovitel. Zhotovitel přebírá uzavřením této smlouvy riziko změny okolností, zejména okolností majících vliv na cenu díla, a nemůže se domáhat obnovení jednání o smlouvě a změny závazku.

12.4. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.

12.5. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních s platností originálu, přičemž každé z vyhotovení obsahuje i úplný soubor příloh. Zhotovitel obdrží 1 vyhotovení, objednatel 2 vyhotovení.

12.6. V případě rozporu mezi ustanoveními této smlouvy a přiložené cenové nabídky, platí ustanovení této smlouvy, vyjma zjevného rozporu v určení předmětu díla nebo ceny díla. V případě zjevného rozporu v určení předmětu díla nebo ceny díla, smluvní strany projev vůle dodatečně vyjasní v dodatku uzavřeném k této smlouvě. K obchodním zvyklostem se nepřihlíží. Jakákoliv práva či povinnosti nebudou dovozovány z případné dosavadní či z budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami odchylně se od této smlouvy nebo OP. Žádné jednání nebo opomenutí se nebude považovat za dobrovolné odmítnutí jakéhokoliv práva nebo povinnosti, které smluvní strany mají podle této smlouvy nebo OP. Obdobně žádné jednání nebo opomenutí se nebude považovat za souhlas s jakýmkoliv neplněním podle této smlouvy nebo OP.

12.7. Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do

vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil, nebo přijetí písemnosti odmítl.

12.8. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti vyplývající ze zadávací dokumentace veřejné zakázky, z nabídky zhotovitele a z průběhu zadávacího řízení, o nichž k datu uzavření této smlouvy věděly nebo vědět musely, mající rozhodující význam k uzavření této smlouvy jako platné smlouvy. Kromě těchto okolností, které si smluvní strany sdělily, nebude mít žádná ze smluvních stran další práva a povinnosti související s dalšími skutečnostmi, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla druhé smluvní straně informace při výběru zhotovitele a uzavírání této smlouvy s výjimkou, kdy daná smluvní strana úmyslně uvedla druhou smluvní stranu v omyl.

12.9. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu včetně jejích příloh přečetly, jejímu obsahu porozuměly, souhlasí s ním a na důkaz jejich pravé a vážné vůle prosté omylu připojují své podpisy.

12.10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejněním v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.

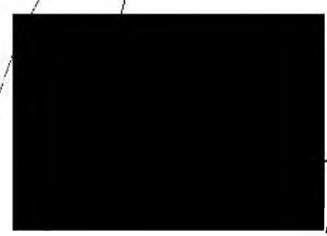
Příloha: Cenová nabídka zhotovitele ze dne 17.5.2019

V Praze dne..... - 7 - 06 - 2019



Za objednatele

Irena Michalčová
starostka MČ Praha 4



Za zhotovitele

Ing. Jan Muzika
jednatel A – JAKAVE s.r.o.

A - JAKAVE s.r.o.
Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
DIČ: CZ27171973
MSV Praze odd. C, vložka 101788

Níže podepsaní členové Zastupitelstva městské části Praha 4 potvrzují, že jsou v případě tohoto právního úkonu splněny podmínky uvedené v ustanovení § 43 zákona č. 131/2000 Sb. o hlavním městě Praze.

V Praze dne..... - 7 - 06 - 2019

Člen Zastupitelstva městské části Praha 4

Člen Zastupitelstva městské části Praha 4

KRYCÍ LIST NABÍDKY

na zadání veřejné zakázky malého rozsahu :

Název akce: ZŠ Jeremenkova 66a/1003, Praha 4, k.ú,Braník – oprava sociálních zařízení (WC chlapci + WC učitelé) ve všech podlažích objektu

identifikační údaje:

zadavatel	MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 4 se sídlem Praha 4, Antala Staška 2059/80b IČ: 00063584
účastník (vyplňuje se příslušný odstavec)	
právnícká osoba	
obchodní firma nebo název	A – JAKAVE s.r.o.
sídlo:	Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
právní forma:	s.r.o.
IČ:	27171973
jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů nebo jiné fyzické osoby oprávněné jednat jménem účastníka	Ing. Jan Muzika
fyzická osoba	
jméno a příjmení nebo obchodní firma (jen fyz. osoba zapsaná v OR)	
místo trvalého pobytu nebo místo podnikání (jen je-li odlišné od místa trvalého pobytu)	
IČ:	

Kontaktní osoba:	Ing. Jan Muzika		
Tel./fax:		e-mail:	

Nabídková cena v Kč

nabídková cena v Kč bez DPH	3 491 545,-
DPH	733 224,-
nabídková cena v Kč vč. DPH	4 224 769,-

datum : 17.5.2019

podpis osob oprávněných osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka:

(je-li krycí list podepsán zmocněnou osobou, doloží účastník v nabídce originál nebo úředně ověřenou kopii plné moci, která byla zmocněnci pro tento případ udělena)


podpis		podpis	
jméno a příjmení	Ing. Jan Muzika	jméno a příjmení	
funkce	jednatel	funkce	
údaje o případném zplnomocnění		údaje o případném zplnomocnění	

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	01	Oprava soc.zařizení ZS Jeremenkov	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Oprava soc.zařizení ZS Jeremenkova 66a, Pha 4		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
RProj1910	Oprava soc.zařizení ZS Jeremenkova 66a, Pha 4		Náklady na m.j.	0
Projektant	R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795,P10		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795,P10			
Objednatel	Městská část Praha 4 - Antala Staška 80b, Praha 4			
Dodavatel	bude určen výběrovým řízením		Zakázkové číslo	RProj1910
Rozpočtoval			Počet listů	


ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	1 089 709	Ztlžené výrobní podmínky	66 003
Z PSV celkem	1 980 913	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	229 515	Přesun stavebních kapacit	26 401
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	3 300 137	Zařízení staveniště	99 004
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	3 300 137	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	3 491 545	Ostatní náklady celkem	191 408

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : <i>Ing. Jan Hlavinka</i>	Jméno :
Datum :	Datum : <i>17.5.2019</i>	Datum :
Podpis :	Podpis: 	Podpis:

Základ pro DPH	21,0 %	3 491 545 Kč
DPH	21,0 %	733 224 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		4 224 769 Kč

Poznámka :

A - JAKAVE s.r.o.
 Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
 DIČ: CZ221210730

 IČO: 251 69 000, DIČ: CZ221210730

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařizení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha	Rozpočet : 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařizení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařizení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	326 003	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	3 800	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	151 102	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	20 357	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	115 680	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výlahy	9 455	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	11 111	0	0	0	0
96 Bourání konstrukci	56 083	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	95 067	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	23 713	0	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	876 336	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	233 703	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	4 800	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	7 823	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	122 956	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	296 300	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	94 635	0	0	0
781 Obklady keramické	0	241 547	0	0	0
783 Nátěry	0	7 104	0	0	0
784 Malby	0	95 710	0	0	0
M21 Efektromontáže	0	0	0	229 515	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	277 338	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 089 709	1 980 913	0	229 515	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztlžené výrobní podmínky		2,0	3 300 137	66 003
Oborová přírážka			3 300 137	0
Přesun stavebních kapacit		0,8	3 300 137	26 401
Mimostaveništní doprava			3 300 137	0
Zařízení staveniště		3,0	3 300 137	99 004
Provoz investora			3 300 137	0
Kompletační činnost (IČD)			3 300 137	0
CELKEM VRN				191 408

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3						
Svislé a kompletní konstrukce						
1	342261211RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.100 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol. minerál tl. 5 cm	m2	58,76	1 150,00	67 571,93
		výkres 2.2:				
		$(2,3+0,99+1,65)*3,64-(0,6*1,97+0,6*1,97)$		18,90		
		výkres 2.3:				
		$(2*1,55*3,61-0,6*1,97)$		10,01		
		výkres 2.4:				
		$(2*1,52*3,63-0,6*1,97)$		9,85		
		výkres 2.5:				
		$(2*1,56*3,62-0,6*1,97)$		10,11		
		výkres 2.6:				
		$(2*1,52*3,64-0,6*1,97)$		9,88		
2	342261213RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol. minerál tl. 5 cm	m2	67,36	1 225,00	82 519,68
		výkres 2.3:				
		$(3,28*3,61+1,8*3,61-0,8*1,97)$		16,76		
		výkres 2.4:				
		$(3,28*3,62+1,8*3,63-0,8*1,97)$		16,83		
		výkres 2.5:				
		$(3,28*3,62+1,8*3,62-0,8*1,97)$		16,81		
		výkres 2.6:				
		$(3,3*3,63+1,8*3,64-0,8*1,97)$		16,96		
3	342263310RT2	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	18,00	1 250,00	22 500,00
		výkres 2.2:				
		2		2,00		
		výkres 2.3 - 2.6:				
		4*4		16,00		
4	342263320RT1	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	20,00	1 450,00	29 000,00
		výkres 2.2:				
		4		4,00		
		výkres 2.3 - 2.6:				
		4*4		16,00		
5	342263340RT1	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení pisoáru	kus	8,00	1 445,00	11 560,00
		výkres 2.2:				
		0				
		výkres 2.3 - 2.6:				
		2*4		8,00		
6	342263990RV1	Příplatek k příčce sádrokart. za desku tl. 12,5 mm GKBi na jedné straně příčky	m2	291,33	39,00	11 361,96
		příčky:				
		$(58,7582+67,363)*2$		252,24		
		předstěny:				
		39,09		39,09		
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,84	675,00	3 944,90
		výkres 2.1:				
		$2,73*(0,63+2*0,49)-0,26*0,25$		4,33		
		$1,3*(0,5+0,48)+0,5*0,48$		1,51		
8	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	89,26	711,00	63 462,65
		výkres 2.2:				
		$6,34+5,98+2,59*1,42-0,25*0,2+1,46*0,89-0,2*0,16$		17,22		

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		výkres 2.3 :				
		$(4,95+7,3+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2)+0,79*1,55-0,18*0,16+1,26)$		18,07		
		výkres 2.4:				
		$(4,88+7,3+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2)+0,79*1,52-0,18*0,16+1,19)$		17,90		
		výkres 2.5:				
		$(4,84+7,3+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2)+0,79*1,55-0,18*0,16+1,19)$		17,87		
		výkres 2.6:				
		$(5,03+7,45+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2)+0,79*1,52-0,18*0,16+1,19)$		18,20		
9	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 pro plochy do 2 m2	m2	10,84	273,00	2 959,51
		výkres 2.2:				
		$1,48*0,89-0,2*0,16$		1,27		
		výkres 2.3 :				
		$(0,79*1,55-0,18*0,16+1,26)$		2,48		
		výkres 2.4:				
		$(0,79*1,52-0,18*0,16+1,19)$		2,36		
		výkres 2.5:				
		$(0,79*1,56-0,18*0,16+1,19)$		2,39		
		výkres 2.6:				
		$(0,79*1,52-0,18*0,16+1,19)$		2,36		
10	342264101R00	Osazení reviz. dvířek do SDK podhledu, do 0,25 m2	kus	5,00	550,00	2 750,00
		výkres 2.2:				
		1,0		1,00		
		výkres 2.3 - 2.6:				
		1,0*4		4,00		
11	342266111RA1	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky standard tl. 12,5 mm 2x, bez izolace	m2	39,09	690,00	26 972,10
		výkres 2.1:				
		$(0,32+0,16)*2,74+(0,25+2*0,26)*2,25$		3,10		
		$(0,9+0,28)*2,74+(0,1+0,14)*2,74$		3,89		
		$(0,73+0,175)*2,74$		2,48		
		výkres 2.2:				
		$2*0,1*3,64$		0,73		
		$3*0,85*(1,2+0,2)-0,25*0,2+0,89*3,64+0,89*(1,2+0,16)-0,2*0,16+(0,25+2*0,2)*2,44+(0,2+0,16)*2,44$		10,40		
		výkres 2.3 - 2.6:				
		$(3*0,8*(1,2+0,2)+0,79*(1,2+0,16)-(0,22*0,2+0,3*0,2+0,18*0,16))*4$		17,21		
		$(0,22*0,2+0,3*0,2+0,18*0,16)*2,41*4$		1,28		
12	59591090	Dvířka do sádrokartonu 300/300 s tlačným zámkem	kus	5,00	280,00	1 400,00
	Celkem za	3.Svislé a kompletní konstrukce				326 002,73
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				
13	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropích a klenbách	kus	10,00	380,00	3 800,00
		výkres 1.2:				
		2		2,00		
		výkres 1.3:				
		2		2,00		
		výkres 1.4:				
		2		2,00		
		výkres 1.5:				

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
		2		2,00			
		výkres 1.6:					
		2		2,00			
Celkem za		4 Vodovodné konstrukce					3 800,00
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní					
14	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů	m2	42,76	41,00	1 753,34	
		výkres 1.1:					
		$(1,77 \cdot 1,4 + 0,79 \cdot 1,96) \cdot 2 + 1,77 \cdot 0,12 \cdot 2$		6,48			
		výkres 1.2:					
		$1,76 \cdot 1,4 \cdot 2 + 1,76 \cdot 0,12 \cdot 2$		5,35			
		výkres 1.3:					
		$(0,85 + 0,86 + 0,89 + 0,86 + 0,88) \cdot 1,4$		6,08			
		$(0,85 + 0,86 + 0,88 + 0,86 + 0,89) \cdot 0,25$		1,06			
		výkres 1.4:					
		$0,87 \cdot 1,41 \cdot 2 + (0,87 + 0,86 + 0,88) \cdot 1,4$		6,11			
		$(0,87 \cdot 3 + 0,86 + 0,88) \cdot 0,26$		1,13			
		výkres 1.5:					
		$(0,87 \cdot 1,39 + 0,87 \cdot 1,4 \cdot 2 + 0,86 \cdot 1,41 + 0,86 \cdot 1,39)$		6,09			
		$(0,87 \cdot 3 + 0,86 + 0,88) \cdot 0,27$		1,17			
		výkres 1.6:					
		$(0,87 \cdot 1,4 \cdot 2 + 0,86 \cdot 1,4 + 0,88 \cdot 1,4 + 0,89 \cdot 1,4)$		6,12			
		$(0,87 \cdot 2 + 0,86 + 0,88 + 0,89) \cdot 0,27$		1,18			
15	611421221R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - hladkých	m2	107,67	101,00	10 874,44	
		výkres 1.1:					
		$10,22 + 8,39 + 0,65 \cdot 1,05$		19,29			
		výkres 2.2:					
		$6,34 + 5,88 + 2,59 \cdot 1,42 - 0,25 \cdot 0,2 + 1,46 \cdot 0,89 - 0,2 \cdot 0,16$		17,22			
		výkres 1.3:					
		$5,11 + 6,78 + 1,2 + 1,24 + 1,2 + 1,16 + 1,26$		17,92			
		výkres 1.4:					
		$5,02 + 6,88 + 1,2 + 1,22 + 1,2 + 1,11 + 1,10$		17,80			
		výkres 1.5:					
		$4,97 + 6,72 + 1,23 + 1,25 + 1,26 + 1,05 + 1,18$		17,68			
		výkres 1.6:					
		$4,99 + 6,89 + 1,19 + 1,17 + 1,23 + 1,12 + 1,19$		17,78			
16	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	20,84	255,00	5 314,20	
		výkres 2.1:					
		2,74		2,74			
		výkres 2.2:					
		3,63		3,63			
		výkres 2.3:					
		3,61		3,61			
		výkres 2.4:					
		3,61		3,61			
		výkres 2.5:					
		3,62		3,62			
		výkres 2.6:					
		3,63		3,63			
17	612421221R00	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - hladkých	m2	408,24	55,00	22 453,35	
		výkres 1.1:					
		$(2,73 + 3,79 + 2,67 + 3,27) \cdot 2 \cdot 2,74 + (0,65 + 1,05) \cdot 2 \cdot 74$		72,94			
		výkres 1.2:					

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(3,3+5,6)*2*3,64		64,79		
		výkres 1.3:				
		(5,89+3,36)*2*3,61+2*0,14*3,61		67,80		
		výkres 1.4:				
		(3,37+5,86)*2*3,61+2*0,14*3,61		67,65		
		výkres 1.5:				
		(3,36+5,81)*2*3,62+2*0,14*3,61		67,40		
		výkres 1.6:				
		(3,32+5,87)*2*3,63+2*0,13*3,63		67,66		
18	612421626R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hladká	m2	60,26	310,00	18 681,22
		výkres 2.2:				
		(5,6+3,3)*2*1,3+0,8*1,3		22,10		
		((1,92+3,3+(1,92-0,8)+0,53)*0,1+3,05*1,4+2,59*0,2+0,15*1,4+1,65*0,1+1,2*1,4+0,2*0,4		7,61		
		Mezisoučet:		14,49		
		výkres 2.3-2.6:				
		((5,89+3,36)*2*1,3+(0,8+0,7)*1,3)*4		88,48		
		((1,5+0,08+1,5-0,8+3,36+1,14+0,41+0,14)*0,1+2,69*1,4+0,14*1,4+1,57*1,4+2,44*0,2+1,55*1,4+0,79*1,4)*4		42,63		
		Mezisoučet:		45,77		
19	612423621R00	Omitka rýh stěn vápenná o šířce do 30 cm, hladká	m2	4,17	707,00	2 946,78
		výkres 2.1:				
		2,74*0,2		0,55		
		výkres 2.2:				
		3,63*0,2		0,73		
		výkres 2.3:				
		3,81*0,2		0,76		
		výkres 2.4:				
		3,81*0,2		0,76		
		výkres 2.5:				
		3,82*0,2		0,76		
		výkres 2.6:				
		3,83*0,2		0,76		
20	612451121R00	Omitka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	51,44	320,00	16 460,16
		výkres 2.1:				
		1,0*1,2		1,20		
		výkres 3.2a:				
		((1,92+3,3+(1,92-0,8)+0,53)*0,1+3,05*1,4+2,59*0,2+0,15*1,4+1,65*0,1+1,2*1,4+0,2*0,4		7,61		
		výkres 3.3a:				
		((1,5+0,08+1,5-0,8+3,36+1,14+0,41+0,14)*0,1+2,69*1,4+0,14*1,4+1,57*1,4+2,44*0,2+1,55*1,4+0,79*1,4)*4		42,63		
21	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	468,50	155,00	72 618,24
		408,2428+60,262		468,50		
	Celkem za	61. Úpravy povrchů vnitřní				151 101,73
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
22	632413104R00	Potěr, samoniv, ručně, tl. 4 mm	m2	69,01	295,00	20 356,71
		výkres 2.2				
		6,34+5,98+2,59*1,2+1,3*0,89		16,59		

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		výkres 2.3:				
		(4,95+7,3+2,44*1,22+0,79*1,39+1,26)		17,58		
		výkres 2.4:				
		(4,85+7,3+2,44*1,22+0,79*1,39+1,19)		17,44		
		výkres 2.5:				
		(4,84+7,3+2,44*1,22+0,78*1,39+1,19)		17,39		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				20.356,71
Díl:	64	Výplně otvorů				
23	642941211RT1	Pouzdro pro posuvné dveře jednostranné, do SDK jednostranné pouzdro 600/1970 mm	kus	4,00	7 500,00	30 000,00
		D6:				
		4		4,00		
24	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2	kus	15,00	1 100,00	16 500,00
		D1 80/197:				
		H 18:				
		1		1,00		
		H 15:				
		4		4,00		
		H 10:				
		2		2,00		
		D2 80/197:				
		H 10:				
		1		1,00		
		D4 70/197:				
		H 18:				
		1		1,00		
		D6 90/197:				
		H 10:				
		3		3,00		
		D7:				
		H 14:				
		1		1,00		
		H 18:				
		1		1,00		
		H 19:				
		1		1,00		
25	642953121RT2	Dodatečně osaz dřev zárubní leštěných, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 60/7-19	kus	4,00	6 300,00	25 200,00
		D5:				
		4		4,00		
26	553310020	Zárubeň ocelová 100, 600x1970 L, P SDK	kus	1,00	1 850,00	1 850,00
		D2:				
		1		1,00		
27	553310022	Zárubeň ocelová 100, 800x1970 L, P SDK	kus	1,00	1 950,00	1 950,00
		D1:				
		1		1,00		
28	553310042	Zárubeň ocelová 150, 800x1970 L, P SDK	kus	4,00	2 050,00	8 200,00
		D1:				
		4		4,00		
29	553310322	Zárubeň ocelová 100, 800x1970 L, P zdivo	kus	1,00	3 180,00	3 180,00
		D1:				
		1		1,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena /MJ	celkem (Kč)	
30	553310323	Zárubeň ocelová 100, 900x1970 L, P zdivo	kus	3,00	3 200,00	9 600,00	
		D6:					
		3		3,00			
31	553310350	Zárubeň ocelová 150, 600x1970 L, P zdivo	kus	1,00	3 450,00	3 450,00	
		D7:					
		1		1,00			
32	553310370	Zárubeň ocelová 200, 600x1970 L, P zdivo	kus	2,00	3 900,00	7 800,00	
		D7:					
		2		2,00			
33	553310371	Zárubeň ocelová 200, 700x1970 L, P zdivo	kus	1,00	3 950,00	3 950,00	
		D6:					
		1		1,00			
34	553310372	Zárubeň ocelová 200, 800x1970 L, P zdivo	kus	1,00	4 000,00	4 000,00	
		D1:					
		1		1,00			
Celkem za		64 Výplně otvorů				115 680,00	
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy					
35	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	95,51	99,00	9 455,31	
		výkres 2.1:					
		2,73*1,63		4,45			
		1,8*1,0		1,80			
		výkres 2.2:					
		6,34+5,93+2,59*1,42-0,25*0,2+1,46*0,89-0,2*0,16		17,22			
		výkres 2.3:					
		(4,85+7,3+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2))+0,78*1,55-0,18*0,16+1,26		18,07			
		výkres 2.4:					
		(4,88+7,3+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2))+0,78*1,52-0,18*0,16+1,18		17,80			
		výkres 2.5:					
		(4,84+7,3+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2))+0,78*1,55-0,18*0,16+1,19		17,87			
		výkres 2.6:					
		(5,03+7,45+2,44*1,42-(0,22*0,2+0,3*0,2))+0,79*1,52-0,18*0,16+1,19		18,20			
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				9 455,31	
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
36	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	87,37	85,00	7 426,45	
		výkres 2.1:					
		10,22+8,46		18,68			
		výkres 2.2:					
		6,34+5,93+1,02*3+1,16		16,54			
		výkres 2.3:					
		4,95+7,3+0,96*3+1,1+1,26		17,49			
		výkres 2.4:					
		4,85+7,3+0,96*3+1,1+1,19		17,35			
		výkres 2.5:					
		4,84+7,3+0,96*3+1,1+1,19		17,31			
37	950 00	Zakrytí podlah geotextilií - montáž, demontáž	m2	18,61	38,00	707,18	
		výkres 1.1:					
		10,22+8,39		18,61			
38	950 01	Zakrytí podlah deskami OSB - montáž, demontáž	m2	18,61	160,00	2 977,60	
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				11 111,23	

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 96						
Bourání konstrukcí						
39	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	87,84	105,00	9 223,32
		výkres 1.2:				
		3,3*3,64-0,6*1,95-0,65*1,95		9,18		
		1,64*2,35-0,6*1,97*2		1,49		
		výkres 1.3:				
		3,28*3,61+(4,24+1,55)*2,4-(0,6*1,97*3+0,65*1,95+0,6*1,97)		19,35		
		výkres 1.4:				
		3,28*3,62+(4,24+1,52)*2,4-(0,6*1,97*3+0,65*1,97)		20,67		
		výkres 1.5:				
		3,28*3,61+2,51*2,4+1,51*2,4-(0,6*1,96+0,6*1,97*3+0,65*1,95)		15,11		
		výkres 1.6:				
		3,32*3,63+(4,24+1,52)*2,4-(0,6*1,94+0,6*1,97+0,65*1,95)		21,64		
40	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	9,31	155,00	1 442,74
		výkres 1.2:				
		1,7*2,35		4,00		
		0,9*(3,04-2,35)		1,16		
		výkres 1.5:				
		1,73*2,4		4,15		
41	962031135R00	Bourání příček z tvárnice tl. 5 cm	m2	57,56	55,00	3 165,58
		výkres 1.2:				
		2*1,5*2,35+1,48*2,35		10,53		
		výkres 1.3:				
		3*1,55*2,4+1,22*1,8		13,36		
		výkres 1.4:				
		3*1,52*2,4		10,94		
		výkres 1.5:				
		3*1,56*2,4		11,23		
		výkres 1.6:				
		3*1,52*2,4+0,23*2,4		11,60		
42	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	0,30	770,00	229,69
		výkres 1.2:				
		0,34*0,28*0,5*3,04		0,17		
		výkres 1.4:				
		0,22*0,19*0,5*2,4		0,05		
		výkres 1.6:				
		0,24*0,26*0,5*2,4		0,07		
43	963016151R00	DMTZ podhledu SDK, 2úrov. kříž.rošt, 1xoplašť, 12,5 mm	m2	5,72	155,00	886,12
		výkres 1.1:				
		2,73*(0,63+2*0,49)-(0,25*0,26+0,26*0,45)		4,20		
		1,3*(0,5+0,46)+0,5*0,48		1,51		
44	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	88,05	50,00	4 402,50
45	965081713R00	Bourání dlažeb keramických tl. 10 mm, nad 1 m2	m2	88,05	59,00	5 194,95
		výkres 1.2:				
		16,8		16,80		
		výkres 1.3:				
		17,95		17,95		
		výkres 1.4:				
		17,8		17,80		
		výkres 1.5:				
		17,7		17,70		
		výkres 1.5:				

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		17,8		17,80		
46	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm	m2	13,68	365,00	4 991,70
		výkres 1.1:				
		0,1*2,74		0,27		
		výkres 1.3:				
		0,81*2,4+0,25*0,2+0,45*3,51+0,313*3,61		4,78		
		výkres 1.4:				
		(0,17+0,37+0,332)*3,61		3,15		
		0,18*0,15		0,03		
		výkres 1.5:				
		(0,17+0,33+0,322)*3,62+0,322*3,62		4,14		
		výkres 1.6:				
		0,35*3,62+0,19*0,18		1,30		
47	967031734R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 30 cm	m2	17,58	499,00	8 772,62
		výkres 1.1:				
		(0,32+0,25+0,9+0,37+0,73)*2,74		7,04		
		výkres 1.2:				
		(0,28*1,3+0,28*0,2+0,33*1,3+0,3*3,63)		1,95		
		výkres 1.3:				
		0,35*1,3+0,81*2,4		2,40		
		výkres 1.4:				
		0,34*2,4+0,34*1,3		1,20		
		výkres 1.5:				
		0,31*1,3+(0,23+0,32)*2,4		1,72		
		výkres 1.6:				
		0,2*3,62+0,52*3,63+0,25*2,4		3,21		
48	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	30,00	15,00	450,00
		výkres 1.2:				
		6		6,00		
		výkres 1.3:				
		6		6,00		
		výkres 1.4:				
		6		6,00		
		výkres 1.5:				
		6		6,00		
		výkres 1.6:				
		6		6,00		
49	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	45,34	360,00	16 324,16
		výkres 1.2:				
		0,6*1,97*3+0,8*1,95*2+0,65*1,95		7,95		
		výkres 1.3:				
		0,6*1,97*3+0,65*1,95*2+0,8*1,95+0,8*1,96		9,21		
		výkres 1.4:				
		0,6*1,97*3+0,65*1,97*2+0,8*1,95+0,9*1,97		9,44		
		výkres 1.5:				
		0,6*1,97*3+0,65*1,97+0,65*1,95+0,8*1,96+0,9*1,95		9,43		
		výkres 1.6:				
		0,6*1,97*3+0,65*1,95+0,63*1,93+0,8*1,94+0,9*1,95		9,34		
50	960 00	Demontáž a likvidace plechového zákrytu vody	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
		výkres 1.2:				
		1		1,00		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				56 083,38

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 97						
Prorážení otvorů						
51	972054141R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	10,00	178,00	1 780,00
		výkres 1.2:				
		2		2,00		
		výkres 1.3:				
		2		2,00		
		výkres 1.4:				
		2		2,00		
		výkres 1.5:				
		2		2,00		
		výkres 1.6:				
		2		2,00		
52	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	2,74	215,00	589,10
		výkres 1.1:				
		2,74		2,74		
53	974031165R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	20,84	245,00	5 105,80
		výkres 1.1:				
		2,74		2,74		
		výkres 1.2:				
		3,63		3,63		
		výkres 1.3:				
		3,61		3,61		
		výkres 1.4:				
		3,61		3,61		
		výkres 1.5:				
		3,62		3,62		
		výkres 1.6:				
		3,63		3,63		
54	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	107,23	15,00	1 608,49
		výkres 1.1:				
		$10,23+8,39+0,65*1,05$		19,29		
		výkres 1.2:				
		$7,09+5,13+1,18+1,12+1,12+1,17$		16,78		
		výkres 1.3:				
		$5,11+0,75+1,2+1,24+1,2+1,16+1,26$		17,92		
		výkres 1.4:				
		$5,02+0,86+1,2+1,22+1,21+1,11+1,16$		17,80		
		výkres 1.5:				
		$4,97+6,72+1,23+1,25+1,26+1,05+1,18$		17,66		
		výkres 1.6:				
		$4,99+6,69+1,19+1,17+1,23+1,13+1,19$		17,78		
55	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	408,24	15,00	6 123,64
		výkres 1.1:				
		$(2,73+3,79+2,67+3,27)*2*2,74+(0,65+1,05)*2,74$		72,94		
		výkres 1.2:				
		$(3,3+5,6)*2*3,64$		64,79		
		výkres 1.3:				
		$(5,89+3,36)*2*3,61+2*0,14*3,61$		67,80		
		výkres 1.4:				
		$(3,37+5,86)*2*3,61+2*0,14*3,61$		67,65		
		výkres 1.5:				
		$(3,36+5,81)*2*3,62+2*0,14*3,61$		67,40		

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		výkres 1.6: (3,32+5,87)*2*3,63+2*0,13*3,63		67,66		
56	978021191R00	Odlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	242,00	220,00	53 240,00
		výkres 1.1: 3,0		3,00		
		výkres 1.2: 43,0		43,00		
		výkres 1.3: 49,0		49,00		
		výkres 1.4: 49,0		49,00		
		výkres 1.5: 49,0		49,00		
		výkres 1.6: 49,0		49,00		
57	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	242,00	110,00	26 620,00
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				95 067,03
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
58	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	22,58	1 050,00	23 712,62
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				23 712,62
Díl: 720		Zdravotnická instalace				
59	721 00	Provedení ZTI Kanalizace viz samostatná část PD	kpl	1,00	135 789,00	135 789,00
60	721 01	Provedení ZTI Kanalizace demontáže viz samostatná část PD	kpl	1,00	14 122,00	14 122,00
61	721 02	Provedení ZTI Kanalizace opravy viz samostatná část PD	kpl	1,00	2 883,00	2 883,00
62	722 00	Provedení ZTI Vodovod viz samostatná část PD	kpl	1,00	109 274,00	109 274,00
63	722 01	Provedení ZTI Vodovod demontáže viz samostatná část PD	kpl	1,00	8 968,00	8 968,00
64	722 02	Provedení ZTI Vodovod opravy viz samostatná část PD	kpl	1,00	565,00	565,00
65	725 00	Provedení ZTI Zařizovací předměty viz samostatná část PD	kpl	1,00	534 221,00	534 221,00
66	728 00	Provedení ZTI Izolace tepelné pro ZTI viz samostatná část PD	kpl	1,00	10 844,00	10 844,00
67	729 00	Provedení ZTI ostatní náklady viz samostatná část PD	kpl	1,00	17 940,00	17 940,00
68	P 720	Stavební přípomoci	%	5,00	8 346,00	41 730,00
	Celkem za	720 Zdravotnická instalace				876 336,00
Díl: 725		Zařizovací předměty				
69	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	20,00	160,00	3 200,00
		výkres 1.2: 4		4,00		
		výkres 1.3: 4		4,00		
		výkres 1.4: 4		4,00		
		výkres 1.5: 4		4,00		
		výkres 1.6: 4		4,00		
70	725122817R00	Demontáž pisoárů bez nádrže	soubor	23,00	55,00	1 265,00
		výkres 1.2: 3		3,00		
		výkres 1.3:				

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		5		5,00		
		výkres 1.4:				
		5		5,00		
		výkres 1.5:				
		5		5,00		
		výkres 1.6:				
		5		5,00		
71	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	18,00	150,00	2 700,00
		výkres 1.2:				
		2		2,00		
		výkres 1.3:				
		4		4,00		
		výkres 1.4:				
		4		4,00		
		výkres 1.5:				
		4		4,00		
		výkres 1.6:				
		4		4,00		
72	725299101R00	Montáž koupelňových doplňků - mýdelníků, držáků ap	soubor	76,00	55,00	4 180,00
		Ov1:				
		20		20,00		
		Ov2:				
		15		15,00		
		Ov3:				
		5		5,00		
		Ov4:				
		9		9,00		
		Ov5:				
		13		13,00		
		Ov6:				
		9		9,00		
		Ov7:				
		5		5,00		
73	725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do 1otvoru	soubor	18,00	95,00	1 710,00
		výkres 1.2:				
		2		2,00		
		výkres 1.3:				
		4		4,00		
		výkres 1.4:				
		4		4,00		
		výkres 1.5:				
		4		4,00		
		výkres 1.6:				
		4		4,00		
74	D8	D+M pisoárové zástěny 450/1200	kus	23,00	2 941,00	67 643,00
75	Ov1	Závěsná WC souprava s krytkou	kus	20,00	1 150,00	23 000,00
76	Ov2	Zásobník na toaletní papír	kus	15,00	1 727,00	25 905,00
77	Ov3	Držák na toaletní papír	kus	5,00	677,00	3 385,00
78	Ov4	Zásobník na papírové ručníky	kus	9,00	1 870,00	16 830,00
79	Ov5	Dávkač tekutého mýdla	kus	13,00	2 107,00	27 391,00
80	Ov6	Odpadkový koš - 47 l	kus	9,00	4 980,00	44 820,00
81	Ov7	Odpadkový koš - 5 l	kus	9,00	1 040,00	9 360,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
82	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	1,00	2 314,00	2 314,00
Celkem za		725 Zařizovací předměty				233 703,00
Díl:	730	Ústřední vytápění				
83	730 00	Provedení UT - úprava rozvodů, vypuštění, napuštění a kontrola systému	kpl	1,00	4 570,00	4 570,00
84	P 730	Stavební přpomoci	%	5,00	46,00	230,00
Celkem za		730 Ústřední vytápění				4 800,00
Díl:	735	Otopná tělesa				
85	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	31,42	57,00	1 791,19
		výkres 1.2:				
		10*0,58*0,21*2		2,44		
		12*0,58*0,21*2		2,92		
		výkres 1.3:				
		15*0,58*0,21*2*2		7,31		
		5*0,58*0,21*2		1,22		
		výkres 1.4:				
		4*0,58*0,21*2		0,97		
		5*0,58*0,21*2		1,22		
		15*0,58*0,21*2		3,65		
		výkres 1.5:				
		4*0,58*0,21*2		0,97		
		15*0,58*0,21*2		3,65		
		5*0,58*0,21*2		1,22		
		výkres 1.6:				
		4*0,58*0,21*2		0,97		
		15*0,58*0,21*2		3,65		
		5*0,58*0,21*2		1,22		
86	735191902R00	Vyzkoušení otopných těles litinových tlakem	m2	31,42	65,00	2 042,59
87	735192911R00	Zpětná montáž otop.těles článků litinových	m2	31,42	115,00	3 613,81
88	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	5,00	75,00	375,00
Celkem za		735 Otopná tělesa				7 822,58
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
89	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kf.do 0,8 m	kus	12,00	607,00	7 284,00
		D1:				
		7		7,00		
		D2:				
		1		1,00		
		D4:				
		1		1,00		
		D7:				
		3		3,00		
90	766661122R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kf.nad 0,8 m	kus	3,00	643,00	1 929,00
		D6:				
		3		3,00		
91	766664911R00	Vyřezání otvoru v dveřních křídlech kompletizovan.	kus	15,00	234,00	3 510,00
		7+1+1+3+3		15,00		
92	766666112R00	Montáž dveří posuvných, osazení závěsu, 1kf.	kus	4,00	1 099,00	4 396,00
		D5:				
		4		4,00		
93	766669117R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	7,00	304,00	2 128,00
		D1:				
		7		7,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
94	76669921R00	Montáž zámku	kus	15,00	43,00	645,00
95	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	19,00	188,00	3 572,00
96	54914620	Dveřní kování	kus	15,00	575,00	8 625,00
97	54914621	Dveřní kování mušle WC	kus	4,00	609,00	2 436,00
98	54917015	Zavírač dveří hydraulický	kus	7,00	849,00	5 943,00
99	54926043	Zámek	kus	15,00	115,00	1 725,00
100	61168801	Dveře vnitřní 1kf. plně 60x197 RAL	kus	8,00	4 005,00	32 040,00
		D2:				
		1		1,00		
		D5:				
		4		4,00		
		D7:				
		3		3,00		
101	61168802	Dveře vnitřní 1kf. plně 70x197 RAL	kus	1,00	4 050,00	4 050,00
		D4:				
		1		1,00		
102	61168803	Dveře vnitřní 1kf. plně 80x197 RAL	kus	7,00	4 092,00	28 644,00
		D1:				
		7		7,00		
103	61168804	Dveře vnitřní 1kf. plně 90x197 RAL	kus	3,00	4 150,00	12 450,00
		D6:				
		3		3,00		
104	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	3,00	1 193,00	3 579,00
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				122 956,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
105	767811100R00	Montáž větracích mřížek	kus	30,00	95,00	2 850,00
		(7+1+1+3+3)*2		30,00		
106	767 02	Větrací dveřní mřížka	kus	30,00	88,00	2 640,00
107	D3a	Kabinky do vlhkého prostředí, výplň stěn i dveře laminát HPL tl. 20 mm, konstrukce Al elox	kpl	1,00	57 000,00	57 000,00
108	D3b	Kabinky do vlhkého prostředí, výplň stěn i dveře laminát HPL tl. 20 mm, konstrukce Al elox	kpl	4,00	57 000,00	228 000,00
109	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	2,00	2 905,00	5 810,00
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				296 300,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				
110	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	89,14	25,00	2 228,45
		výkres 3.2a-c:				
		dlažba:				
		17,0		17,00		
		sokl:				
		(1,92+3,3+1,92-0,8+0,1+0,15+0,53+1,64-0,8+0,26+0,99+1,65)*0,1		1,00		
		výkres 3.3a-c:				
		dlažba:				
		17,0*4		68,00		
		sokl:				
		(1,5+0,3+0,08+1,5-0,8+3,35+1,14+0,41+0,14)*0,1*4		3,05		
111	771445014R00	Obklad soklíků hutných, rovných, tmel.v do 100 mm vč.úpravy podkladu a spárování	m	41,38	115,00	4 758,70
		výkres 3.2a-c:				
		(1,92+3,3+1,92-0,8+0,1+0,15+0,53+1,64-0,8+0,26+0,99+1,65)		10,85		
		výkres 3.3a-c:				
		(1,5+0,3+0,08+1,5-0,8+3,35+1,14+0,41+0,14)*4		30,52		

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
112	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	41,38	100,00	4 138,00
113	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel vč. úpravy podkladu a spárování	m2	85,00	555,00	47 175,00
		výkres 3.2a-c:				
		17,0		17,00		
		výkres 3.3a-c:				
		17,0*4		68,00		
114	597642030	Dlažba např. Rako Color Two - GAA1K107 (RAL 0709010 - sv. šedá) - MAT - 20x20 cm	m2	61,38	330,00	20 255,40
		výkres 3.3a-c:				
		(17,8+0,8)*1,1*3		61,38		
115	597642031	Dlažba např. Rako Color Two - GAA1K112 (RAL 0008500 - sv. béžová) - MAT - 20x20 cm	m2	40,37	330,00	13 322,10
		výkres 3.2a-c:				
		(17,0+1,1)*1,1		19,91		
		výkres 3.3a-c:				
		(17,8+0,8)*1,1		20,48		
116	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	3,00	919,00	2 757,00
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				94 634,65
Díl:	781	Obklady keramické				
117	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	137,00	25,00	3 425,07
		výkres 2.1:				
		3,0		3,00		
		výkres 3.2a-c:				
		obklad:				
		(1,4*2,0+3,05*1,4+1,4*1,4-1,2*0,2+0,15*1,4+2,59*1,4+0,1*1,4+1,4*1,4-0,2*1,2+0,89*1,4+1,46*1,4-0,16*1,2+0,6*1,2+0,89*1,4+1,46*1,4-0,16*1,2)		19,98		
		předstěny - horní plocha:				
		(3*0,85-0,25)*0,2+0,69*0,16		0,57		
		výkres 3.3a-c:				
		obklad:				
		(2,13*2,0-1,82*0,8+2,69*1,4+0,14*1,4+1,58*1,4+1,7*1,4-0,2*1,2+4,24*1,4+0,81*2,2-0,6*1,0+1,55*1,4+1,55*1,4-0,6*1,4+0,79*1,4+1,55*1,4-0,16*1,2+0,79*1,4+1,55*1,4-0,16*1,2)*4		111,58		
		předstěny - horní plocha:				
		((3*0,8-(0,22+0,3))*0,2+0,61*0,16)*4		1,89		
118	781415014R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele vč. přípravy podkladu a spárování	m2	134,54	640,00	86 104,32
		výkres 2.1:				
		3,0		3,00		
		výkres 3.2a-c:				
		(1,4*2,0+3,05*1,4+1,4*1,4-1,2*0,2+0,15*1,4+2,59*1,4+0,1*1,4+1,4*1,4-0,2*1,2+0,89*1,4+1,46*1,4-0,16*1,2+0,6*1,2+0,89*1,4+1,46*1,4-0,16*1,2)		19,98		
		výkres 3.3a-c:				
		(2,13*2,0-1,82*0,8+2,69*1,4+0,14*1,4+1,58*1,4+1,7*1,4-0,2*1,2+4,24*1,4+0,81*2,2-0,6*1,0+1,55*1,4+1,55*1,4-0,6*1,4+0,79*1,4+1,55*1,4-0,16*1,2+0,79*1,4+1,55*1,4-0,16*1,2)*4		111,58		
119	781497111RS3	Lišta hliníková ukončovacích a rohová k obkladům a dlažbám	m	273,70	315,00	86 215,50

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena /MJ	celkem (Kč)
		výkres 3.2a-c: 4,0+36,5+8,0		48,50		
		výkres 3.3a-c: (5,3+37,0+14,0)*4		225,20		
120	781675114RV4	Montáž obkladů parapetů keramic. na tmel	m	12,95	195,00	2 525,25
		výkres 3.2a-c: předstěny - horní plocha: (3*0,85-0,25)+0,69		2,99		
		výkres 3.3a-c: předstěny - horní plocha: (3*0,8-(0,22+0,3))+0,61*4		9,96		
121	597813560	Dodávka obkladu např. Rako Concept - WAAMB 107 (RAL 0709010 - sv. béžová) - MAT - 40x20 cm	m2	46,75	299,00	13 978,25
		výkres 3.2a-c: (11,8+4,4+0,6)*1,1		18,15		
		výkres 3.3a-c: (17,1+8,4+0,5)*1,1		25,60		
122	597813561	Dodávka obkladu např. Rako Color One WAAMB540 (RAL 2408015 - sv. modrá) - MAT - 40x20 cm	m2	3,19	299,00	953,81
		výkres 3.2a-c: (2,1+0,8)*1,1		3,19		
123	597813562	Dodávka obkladu např. Rako Concept - WAAMB 112 (RAL 0008500 - sv. šedá) - MAT - 40x20 cm	m2	84,15	299,00	25 160,85
		výkres 3.3a-c: (17,1+17,1+17,1+8,4+8,4+8,4)*1,1		84,15		
124	597813563	Dodávka obkladu např. Rako Concept - WAAMB 110 (RAL 0607005 - šedá) - MAT - 40x20 cm	m2	4,95	299,00	1 480,05
		výkres 3.3a-c: (3,0+1,5)*1,1		4,95		
125	597813564	Dodávka obkladu např. Rako Concept - WAAMB 282 (RAL 0607050 - oranžová) - MAT - 40x20 cm	m2	4,95	299,00	1 480,05
		výkres 3.3a-c: (3,0+1,5)*1,1		4,95		
126	597813565	Dodávka obkladu např. Rako Concept - WAAMB 373 (RAL 0304060 - červená) - MAT - 40x20 cm	m2	4,95	299,00	1 480,05
		výkres 3.3a-c: (3,0+1,5)*1,1		4,95		
127	597813566	Dodávka obkladu např. Rako Concept - WAAMB 465 (RAL 1208050 - sv.zelená) - MAT - 40x20 cm	m2	4,95	299,00	1 480,05
		výkres 3.3a-c: (3,0+1,5)*1,1		4,95		
128	597813570	Dodávka obkladu přizemí	m2	3,30	299,00	986,70
		výkres 2.1: 3,0*1,1		3,30		
129	781 00	D+M zrcadla lepeného do obkladu	m2	9,22	1 002,00	9 242,45
		výkres 3.2a-c: 1,2*0,8		0,96		
		výkres 3.3a-c: 1,82*0,8*4+0,61*1,0*4		8,26		
130	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	3,00	2 345,00	7 035,00
		Celkem za 781 Obklady keramické				241 547,40
Díl:	783	Nátěry				
131	783812110R00	Nátěr olejový omítek stěn 2x + 1x email + 2x tmel	m2	1,26	215,00	271,50
		výkres 2.1:				

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		$(2 \cdot 0,26 + 0,25) \cdot 1,64$		1,26		
132	783812190R00	Nátěr olejový omítek stěn, napuštění	m2	1,26	65,00	82,08
133	783 00	Nátěr kovové zárubně jednokřídlové	kus	15,00	450,00	6 750,00
	Celkem za	783/Nátěry				7 103,58
Díl:	784	Malby				
134	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	916,02	18,00	16 488,35
		Stávající omítky:				
		výkres 2.1:				
		$19,2925 + 72,9358$		92,23		
		výkres 2.2:				
		$64,792 + 14,49$		50,30		
		výkres 2.3:				
		$67,7958 + 11,443$		56,35		
		výkres 2.4:				
		$67,0514 + 11,443$		56,21		
		výkres 2.5:				
		$67,4016 + 11,443$		55,96		
		výkres 2.6:				
		$67,0632 + 11,443$		56,22		
		opravy maleb na chodbách				
		5*20		100,00		
		Mezisoučet		457,27		
		Stávající SDK:				
		výkres 2.1:				
		$(3,79 + 0,63) \cdot (0,27 + 0,39)$		2,09		
		Mezisoučet		2,09		
		Nové omítky:				
		výkres 2.2:				
		14,49		14,49		
		výkres 2.3-2.6:				
		45,772		45,77		
		Mezisoučet		60,20		
		Nový SDK:				
		výkres 2.1:				
		$5,8443 + 9,473$		15,32		
		výkres 2.2:				
		$2 \cdot 18,9 + 17,2152 + 0,729 + 10,4024$		66,15		
		výkres 2.3:				
		$2 \cdot (10,009 + 16,7628) + 18,0565 + 4,6216$		76,23		
		výkres 2.4:				
		$2 \cdot (3,8532 + 16,8136) + 17,9028 + 4,6216$		75,86		
		výkres 2.5:				
		$2 \cdot (10,1124 + 16,8136) + 17,871 + 4,6216$		76,34		
		výkres 2.6:				
		$2 \cdot (9,8836 + 16,955) + 18,2026 + 4,6216$		76,50		
		Mezisoučet		386,40		
135	784195412R00	Malba tekutá, 2 x na omítky	m2	527,54	59,00	31 124,58
		$467,2733 + 60,262$		527,54		
136	784195612R00	Malba tekutá bílá 2 x na SDK	m2	388,48	65,00	25 251,49
		$2,0856 + 386,3988$		388,48		
137	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	469,36	29,00	13 611,41
		$467,2733 + 2,0856$		469,36		

Slepý rozpočet

Stavba :	RProj1910 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4	Oprava soc.zařízení ZŠ Jeremenkova 66a, Pha 4

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
138	784403801R00	Odstranění maleb omytím v místnosti H do 3,8 m	m2	369,36	25,00	9 233,97
Celkem za		784 Malby				95 709,80
Díl:	M21	Elektromontáže				
139	210 00	Provedení silnoproudé elektroinstalace	kpl			
140	210 01	Odpojení a demontáž stávajících rozvodů elektro v prostoru WC chlapci a učitelé	kpl	1,00	8 000,00	8 000,00
141	210 02	Dodávka Led svítidla s opalovým krytem čtvercového tvaru s integrovaným čidlem pohybu	kus	30,00	2 500,00	75 000,00
142	210 03	Dodávka Led svítidla s opalovým krytem čtvercového tvaru	kus	9,00	1 900,00	17 100,00
143	210 04	Montáž stropního Led svítidla	kus	39,00	355,00	13 845,00
144	210 05	Dodávka kabelu CXKH-R-J 3x1,5	m	280,00	55,00	15 400,00
145	210 06	Dodávka kabelu CYKY-J 3x1,5	m	200,00	25,00	5 000,00
146	210 07	Dodávka vypínače - (technický a vzhledový standard ABB Tango)	kus	9,00	215,00	1 935,00
147	210 08	Dodávka jističe 10A, char B	kus	10,00	299,00	2 990,00
148	210 09	Úpravy podružných elektrorozvaděčů v 1.-5. patře pro instalaci nových jističů	kpl	5,00	2 007,00	10 035,00
149	210 10	Napojení pisoárů	kus	23,00	270,00	6 210,00
150	210 11	Montážní práce elektro vč drobného materiálu (svorek, krabic, kotevnic prvků, instalač.trubek)	kpl	1,00	18 200,00	18 200,00
151	210 12	D+M - instalační lišta bílá 40x20 mm	m	140,00	245,00	34 300,00
152	210 13	Revizní zpráva elektro pro úpravy elektroinstalace	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
153	210 14	Měření intenzity osvětlení	kpl	1,00	4 500,00	4 500,00
154	P 021	Stavební připomoci	kpl	1,00	12 000,00	12 000,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				229 515,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
155	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	81,59	350,00	28 557,90
156	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	326,38	188,00	61 358,69
157	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	81,59	245,00	19 990,53
158	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 550,29	16,00	24 804,58
159	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	81,59	350,00	28 557,90
160	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	326,38	22,00	7 180,27
161	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	81,59	135,00	11 015,19
162	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	81,59	25,00	2 039,85
163	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	81,59	1 150,00	93 833,11
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				277 338,03

Akce : Oprava sociálních zařízení (WC chlapci+WC učitelé)
ZŠ Jeremenkova 66a/1003, Praha 4, k.ú. Braník
Objednavatel: MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4
Stupeň: DPS - dokumentace pro provedení stavby
Č. zakázky.: 0004 0194 40

D.1.4.c.
TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ

Seznam strojů a zařízení a technická specifikace.

Kontrolní rozpočet.

PSV	zdravotně technické instalace	
721	Kanalizace	135 789 Kč
722	Vodovod	109 274 Kč
725	Zařizovací předměty	534 221 Kč
721	Kanalizace - demontáže	14 122 Kč
722	Vodovod - demontáže	8 968 Kč
721	Kanalizace - opravy	2 883 Kč
722	Vodovod - opravy	565 Kč
713	Izolace tepelné	10 844 Kč
800	Ostatní	17 940 Kč
Rekapitulace soupisů náležejících k objektu.		
<u>zdravotně technické instalace</u>		<u>834 605 Kč</u>
Celkem bez DPH		834 605 Kč

Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Výkaz nepoužívat k objednání materiálu.

Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Např. součástí potrubí jsou kolena, oblouky, redukce.

Materiály, které jsou stanovenými výrobky ve smyslu nařízení vlády č. 163/2002 Sb., musí mít doloženy zhotovitelem stavby doklad o tom, že bylo k těmto výrobkům vydáno prohlášení o shodě výrobcem či dodavatelem. Dodávka stavby budou stavební přípomocné práce (prostupy stavebními konstrukcemi, provedení drážek, stavební začištění).

Při výměně vodovodních stoupaček dojde k uzavření, vypuštění a znovu napuštění páteřového rozvodu vody v suterénu.

Zodpovědný projektant:

[redacted]
Praha 04.2019

Akce		Oprava sociálních zařízení (WC chlapci+WC učitelé) ZŠ Jeremenkova 66a/1003, Praha 4, k.ú. Braník zdravotně technické instalace			Objednatel: MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4		Datum: 04.2019 Vyprac.: [REDACTED]		
Poř. čís.	Číslo položky	Zkrácený popis položky	M.J.	Počet	Náklady Kč		Hmotnost t		
					jedn. cena	celkem	jednotky	celkem	
800 - 721		část A 01 Kanalizace			135 789		0,16396		
1		Odpadní potrubí z polypropylenu, odolávající vysokým teplotám, vyráběné podle ČSN EN 1451-1. Plastové potrubí HT Plus - vnitřní systém odpadního potrubí.							
2	HTEM 111040	DN 40	m	12	48	576	0,00024	0,00289	
3	HTEM 112040	DN 50	m	29	50	1 450	0,00031	0,00899	
4	HTEM 113040	DN 75	m	39	83	3 237	0,00048	0,01888	
5	HTEM 115040	DN 110	m	102	160	16 320	0,00098	0,09976	
6	HTEM 116040	DN 125	m	22	255	5 610	0,00125	0,02743	
7		Protipožární manžeta pro PLASTOVÉ potrubí pro průchody potrubí v souladu s DIN 4102-11 nebo DIN EN 1366-3							
8	SKBM 39210	DN 75	ks	8	1 200	9 600	0,00021	0,00168	
9	SKBM 39215	DN 110	ks	8	1 250	10 000	0,00033	0,00264	
10	SKBM 39310	DN 125	ks	2	1 800	3 600	0,00051	0,00102	
11		Montáž plastového potrubí							
12	Inf. cena	DN 32 - 50	m	41	288	11 808	-	-	
13	Inf. cena	DN 75	m	47	315	14 805	-	-	
14	Inf. cena	DN 110	m	110	360	39 600	-	-	
15	Inf. cena	DN 125	m	24	400	9 600	-	-	
16	721 19-4105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	Ø 50x1,8	kus	41	53	2 173	0,00000	-
17	721 19-4109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	Ø 110x2,2	kus	21	71	1 491	0,00000	-
18	Inf. cena	Souprava větrací hlavice DN75, kompletní		kpl	1	806	806	0,00014	0,00014
19	Inf. cena	Souprava větrací hlavice DN110, kompletní		kpl	2	630	1 260	0,00027	0,00053
20	721 29-0111	Zkouška těsnosti kanalizace - vodou do	DN 125	m	204	17	3 468	-	-
21	998 42-1103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech H 12 - 24 m			t	0,1640	1 750	287	-
22	998 42-1194	Příplatek za zvětšený přesun do 1000 m			t	0,1640	580	95	-
23	998 42-1199	Příplatek za zvětšený přesun za dalších 1000 m			t	0,1640	20	3	-
24	800 - 721	část A 02 Vodovod			109 274		0,25439		
25		Plastové potrubí PP-typ 3 (PPR), S 3,2 (PN 16) - studená a teplá voda							
26	STR020P16X	Ø 20x2,8	m	137	31	4 247	0,00015	0,01987	
27	STR025P16X	Ø 25x3,5	m	44	45	1 980	0,00023	0,00999	
28	STR032P16X	Ø 32x4,4	m	23	75	1 725	0,00037	0,00844	
29	STR040P16X	Ø 40x5,5	m	36	110	3 960	0,00057	0,02038	
30	722 17-6112	Montáž rozvodů vody z plastů Ø 20		m	137	150	20 550	0,00029	0,03973

31	722 17-6113	Montáž rozvodů vody z plastů Ø 25	m	44	162	7 128	0,00029	0,01276
32	722 17-6114	Montáž rozvodů vody z plastů Ø 32	m	23	190	4 370	0,00029	0,00667
33	722 17-6115	Montáž rozvodů vody z plastů Ø 40	m	36	220	7 920	0,00030	0,01080
34	Inf. cena	Kovové objímky d 20 - 110, včetně upevňovacího materiálu	kpl	264	41	10 824	0,00023	0,06072
35	722 18-2112	Ochrana potr. z plastů izolačními trubkami z pěněného PE do D 20	m	137	28	3 836	0,00004	0,00548
36	722 18-2113	Ochrana potr. z plastů izolačními trubkami z pěněného PE do D 25	m	44	31	1 364	0,00005	0,00220
37	722 18-2114	Ochrana potr. z plastů izolačními trubkami z pěněného PE do D 32	m	23	32	736	0,00005	0,00115
38	722 18-2115	Ochrana potr. z plastů izolačními trubkami z pěněného PE do D 40	m	36	41	1 476	0,00009	0,00324
39	722 19-0401	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	103	165	16 995	0,00000	-
40		Kulový kohout, chromovaný max. 28 - 42 bar, max. 185°C, červená páčka.				-		
41	R250X003	DN 15 - G 1/2"	kus	4	150	600	0,00021	0,00084
42	R250X004	DN 20 - G 3/4"	kus	5	220	1 100	0,00034	0,00170
43	R250X005	DN 25 - G 1"	kus	4	351	1 404	0,00050	0,00200
44		Kulový kohout s vypouštěním, chromovaný, max. 35-42 bar, max. 185°C, červená páčka.				-		
45	R250SX003	DN 15 - G 1/2"	kus	1	245	245	0,00027	0,00027
46	R250SX006	DN 32 - G 5/4"	kus	2	650	1 300	0,00080	0,00160
47	52 151 214	Vyvažovací ventily, DN 15	kpl	1	2 300	2 300	0,00062	0,00062
48	722 23-9101	Montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů DN 15 - G 1/2"	kus	6	70	420	0,00002	0,00012
49	722 23-9102	Montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů DN 20 - G 3/4"	kus	5	88	440	0,00002	0,00010
50	722 23-9103	Montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů DN 25 - G 1"	kus	4	89	356	0,00002	0,00008
51	722 23-9104	Montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů DN 32 - G 5/4"	kus	2	105	210	0,00002	0,00004
52	722 29-0226	Tlakové zkoušky potrubí ocel. nebo plast. do DN 50	m	240	35	8 400	0,00018	0,04320
53	722 29-0234	Proplach a desinfekce potrubí do DN 80	m	240	20	4 800	0,00001	0,00240
54	998 72-2103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech H 12 - 24 m	t	0,2544	1 750	445	-	-
55	998 72-2194	Příplatek za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,2544	550	140	-	-
56	998 72-2199	Příplatek za zvětšený přesun za dalších 1000 m	t	0,2544	10	3	-	-
57	800 - 721	část A 05 Zařizovací předměty				534 221		2,06342
58	01195	Pisoár s radarovým splachovačem a integrovaným zdrojem, 230V AC - keramický pisoár, montážní lišta s radarovým splachovačem, elektromagnetický ventil, propojovací hadice, rohový ventil, speciální vtoková armatura s těsněním, sifon, upevňovací sada, montážní šablona, integrovaný napájecí zdroj.	kpl	23	10 800	248 400	0,02010	0,46230
59	111.300.00.5	Univerzální montážní prvek s nádržkou do stěny pro závěsné WC je určen pro montáž do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu za použití čtyř upevňovacích bodů.	kpl	20	3 280	65 600	0,01840	0,36800
60	111.815.00.1	Stavební souprava pro předstěnovou montáž	kpl	20	355	7 100	0,00280	0,05600
61	156.050.00.1	Souprava pro tlumení hluku	kpl	20	145	2 900	0,00014	0,00280

62	115.770.11.5	Ovládací tlačítko pro 2 množství splachování nádržek pod omítku, provedení plast Alpská bílá.	kpl	20	820	16 400	0,00140	0,02800
63	810380	Umyvadlo (500x410x185) s 1 otvorem pro baterii + instalační sada	kpl	18	1 350	24 300	0,01003	0,18054
64	8.2338.0	Závěsný klozet s hlubokým splachováním	kpl	20	2 205	44 100	0,03256	0,65120
65	893384	Duroplastové sedátko s poklopem, antibakteriální, úchyty z nerezů	kpl	20	800	16 000	0,00256	0,05120
66	851046	Výlevka včetně plastové mřížky, těsnění a instal. soupravy	kpl	1	4 980	4 980	0,02919	0,02919
67	893710	Plastová nádržka s armaturou Dual Flush 3/6 l včetně plastového kolena.	kpl	1	992	992	0,02919	0,02919
68	725 11-9211	Montáž klozetových mís běžných, kombinačních, závěsných a výlevek DN100	kpl	21	628	13 188	0,00239	0,05019
69	725 21-9401	Montáž umyvadel ostatních typů	kpl	18	507	9 126	0,00297	0,05346
70	725 23-9101	Montáž bidetů, výlevek DN50, pisoárů a vaniček ostatních typů	kpl	23	455	10 465	0,00040	0,00920
71	rohacekdeluxe	Masivní kvalitní chromovaný vřetenový chromovaný rohový ventil 1/2" x 3/8" s vyjímatelným filtrem, kovové ovládací olivky, se silikonovým těsněním, bez trubičky DN 15 IG 1/2"l	kpl	57	115	6 555	0,00019	0,01083
72	85403838	Tlaková flexi hadička MF 3/8" x 3/8" 40cm pro stojánkové baterie, max. provozní tlak: 10 barů při provozní teplotě 80°C, max. provozní tlak: 8 barů při provozní teplotě 100°C.	kpl	36	45	1 620	0,00011	0,00396
73	86403838	Tlaková flexi hadička FF 3/8" x 3/8" 40cm pro splachovací nádržky, max. provozní tlak: 10 barů při provozní teplotě 80°C, max. provozní tlak: 8 barů při provozní teplotě 100°C.	kpl	21	46	966	0,00011	0,00231
74	725 81-9201	Montáž ventilů nástěnných G 1/2	kpl	57	77	4 389	0,00009	0,00513
75	725 82-2721	Montáž baterií umyvadlových, dřez. a bidet. ostat. typů	kpl	19	107	2 033	0,00004	0,00076
76	3112710040001	Umyvadlová stojánková páková baterie s automatickou zátkou, chrom.	kpl	18	1 840	33 120	0,00184	0,03312
77	SV1413	Umyvadlový sifon oválný, chrom	kpl	18	860	15 480	0,00184	0,03312
78	Inf. cena	Dřezová směš. nást. pák. bat.-150 mm, kulaté ústí 300 mm	kpl	1	1 540	1 540	0,00184	0,00184
79	725 98-0122	Dvířka T 3622 z PH 150/300	kpl	4	50	200	0,00027	0,00108
80	998 72-5103	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech H 12 - 24 m	t	2,0634	1 750	3 611	-	-
81	998 72-5194	Příplatek za zvětšený přesun do 1000 m	t	2,0634	550	1 135	-	-
82	998 72-5199	Příplatek za zvětšený přesun za dalších 1000 m	t	2,0634	10	21	-	-
83	800 - 721	část B 01 Kanalizace - demontáže				14 122		1,64120
84		Demontáž potrubí z litinových trub - odpadní nebo dešťové						
85	771 14-0802	DN 100	m	110	99	10 890	0,01492	1,64120
86		Demontáž potrubí z novodurových trub				-		
87	771 17-0803	Ø 75	m	24	15	360	0,00210	0,05040
88	721 29-0823	Vnitrostaveništní přemístění, vnitřní kanalizace v objektech H 12 - 24 m	t	1,6412	1 750	2 872	-	-
89	800 - 722	část B 02 Vodovod - demontáže				8 968		0,13711
90	722 17-0801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25	m	181	12	2 172	0,00028	0,05068
91	722 17-0804	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 50	m	59	22	1 298	0,00029	0,01711
92	722 18-1812	Demontáž izolací do vnějšího průměru trub Ø 50	m	240	20	4 800	0,00023	0,05520
93	722 22-0861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 3/4"	kus	22	19	418	0,00053	0,01166

94	722 22-0862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 5/4"	kus	2	20	40	0,00123	0,00246
95	722 29-0823	Vnitrostaveništní přemístění, vnitřní vodovod v objektech H 12 - 24 m	t	0,1371	1 750	240	-	-
96	800 - 721	část C 01 Kanalizace - opravy				2 883		0,00854
97		Opravy potrubí litinového - propojení dosavadního potrubí						
98	721 14-0915	DN 100	kus	2	507	1 014	0,00201	0,00402
99	721 14-0916	DN 125	kus	2	617	1 234	0,00226	0,00452
100	721 30-0922	Pročištění ležatých svodů do DN 300	kus	4	155	620	0,00000	-
101	721 29-0823	Vnitrostaveništní přemístění, vnitřní kanalizace v objektech H 12 - 24 m	t	0,0085	1 750	15	-	-
102	800 - 722	část C 02 Vodovod - opravy				565		0,00030
103	722 17-1937	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky z plastů do DN 63	kus	1	261	261	0,00	0,00
104	722 19-0901	Opravy ostatní - uzavření nebo otevření potrubí při opravách	kus	3	101	303	0,00	0,00
105	722 29-0823	Vnitrostaveništní přemístění, vnitřní vodovod v objektech H 12 - 24 m	t	0,0003	1 750	1	-	-
106	800 - 713	Izolace tepelné				10844		0,08330
107		Tepelná izolace na bázi polyetylénu, tepelná vodivost λ 0,038 W/m.K při 10°C, stupeň hořlavosti C3 dle ČSN 73 0862 pro armatury a potrubí o vnějším průměru:				-		
108	TL-22/5-DG	Ø 22, tloušťka izolace 5 mm	m	55	12	660	0,00035	0,01925
109	TL-22/20-DG	Ø 22, tloušťka izolace 20 mm	m	83	61	5 063	0,00035	0,02905
110	TL-25/5-DG	Ø 25, tloušťka izolace 5 mm	m	24	15	360	0,00035	0,00840
111	TL-28/20-DG	Ø 28, tloušťka izolace 20 mm	m	21	77	1 617	0,00035	0,00735
112	TL-35/5-DG	Ø 35, tloušťka izolace 5 mm	m	11	24	264	0,00035	0,00385
113	TL-35/20-DG	Ø 35, tloušťka izolace 20 mm	m	8	85	680	0,00035	0,00280
114	TL-42/9-DG	Ø 42 tloušťka izolace 9 mm	m	20	30	600	0,00035	0,00700
115	TL-42/20-DG	Ø 42, tloušťka izolace 20 mm	m	16	100	1 600	0,00035	0,00560
116	800	Ostatní				17 940		-
117	Inf. cena	Protipožární ucpávka EI 45 (tmel, pěna), plastové potrubí D 20	kus	6	980	5 880	-	-
118	Inf. cena	Protipožární ucpávka EI 45 (tmel, pěna), plastové potrubí D 25 - D40	kus	12	1 005	12 060	-	-
119		Součástí bude identifikační štítek prostupu; Požární odolnost systému EI 45 a EI 90 (před provedením zkontrolovat požární odolnost dle požárního řešení stavby).	kpl	18		-	-	-

