

SMLOUVA O DÍLO č. SML/2018/0387/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. 8R-337/2018 ze dne 25.4.2018

Smluvní strany

1. Objednatel: **městská část Praha 4**
se sídlem: Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4
zastoupený: Mgr. Petrem Štěpánkem, CSc., starostou MČ Praha 4
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Josef Jahoda, vedoucí OSIO
Ing. veta Šimová, referent OSIO
IČ: 00063584, DIČ: CZ 00063584
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

2. Zhotovitel: **A - JAKAVE s.r.o.**,
se sídlem Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
zapsaný v OR, vedeného Městským soudem v Praze, spis.zn. C101789
zastoupený: Ing. Janem Muzikou, jednatelem společnosti
IČ: 27171973, DIČ: CZ27171973
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu zveřejněné správcem daně: [REDAKCE]
(dále jen „ zhotovitel “)

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: „**Oprava lapáků tuku třech základních škol MČ Praha 4 – ZŠ Na Chodovci, ZŠ Jánošíkova, ZŠ Křesomyslova a provedení opravy chodníku v ZŠ Na Chodovci**“

2.3. Dílo podle této smlouvy spočívá v provedení opravy lapáků tuku ve třech základních školách MČ Praha 4 a provedení opravy chodníku u jedné z nich.

ZŠ Na Chodovci 2700 – výměna části potrubí vnitřní tukové kanalizace a výměna lapáku tuku, umístěného v travnaté ploše před pavilonem D. Dále provedení opravy přístupového chodníku k pavilonům A a B školy.

ZŠ Křesomyslova 724 – výměna části potrubí vnitřní tukové kanalizace, poháněné čerpadlem s vyvedením odvětrání kanalizace a čerpacího zařízení vnějším svodem nad střechu budovy a lapáku tuku.

ZŠ Jánošíkova 1320 - výměna části potrubí tukové kanalizace a výměna lapáku tuku.

Práce budou provedeny podle projektové dokumentace, zhotovené pro každý z objektů Ing. Janem Krpatou, IČO 17027331 z března 2018.

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 nspecifikované, 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 převjímacímu řízení potřebnými platnými doklady (atesty, certifikáty atp.).

2.6. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a převjímký spojené s prováděním stavby a vyžadované relevantními právními předpisy či orgány státní správy.

III.

Doba zhotovení díla

3.1. Zhotovitel se zavazuje, že na výzvu objednatele převezme od objednatele staveniště, a to protokolárně a nejpozději do 60ti dnů ode dne účinnosti této smlouvy. 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 druhý pracovní den 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 prodlení se splněním této povinnosti objednatele se prodlužuje doba zhotovení díla.

3.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě do 60 dnů ode dne předání a převzetí staveniště (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 jejích 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 jejích 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 přejímá 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 objednatel 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 : 2.231.075,73 Kč bez DPH
 468.525,91 Kč 21% DPH
 2.699.601,64 Kč s DPH.

Cenová nabídka zhotovitele je přílohou č.1 této smlouvy o dílo, včetně členění ceny podle jednotlivých objektů.

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 započítím 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 i pozemek, na který se vztahuje předmět díla je využíván pro ekonomickou činnost a u předmětu díla, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH (dále jen ZDPH). Za tímto účelem je 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. Zálohová platba v maximální výši 25 % z celkové ceny díla, která bude objednatelem proplacena jedině na základě zálohové faktury vystavené zhotovitelem a doručené objednateli. Pokud se nejedná o režim přenesení daňové povinnosti (§ 92a ZDPH), je zhotovitel povinen do 15 dnů od přijetí úplaty vystavit a neprodleně doručit objednateli daňový doklad. Objednatel uhradí zbývající část ceny díla po řádném dokončení díla a jeho předání zhotovitelem. Fakturu-daňový doklad za převzaté dílo je zhotovitel povinen vystavit a doručit objednateli nejpozději do 5. dne kalendářního měsíce následujícího po převzetí díla. Procentuální limit pro zálohovou

platbu se v případě režimu přenesení daňové povinnosti uplatňuje na celkovou cenu díla bez DPH. Nejedná-li se o režim přenesení daňové povinnosti, procentuální limit pro zálohovou platbu se uplatňuje 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 nějž 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 listky 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 ponížít 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 netvoří 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. Seznam subdodavatelů zhotovitele tvoří přílohu č.2 této smlouvy. 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 staveniště. 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) předat objednateli závazný harmonogram provádění díla odpovídající harmonogramu provádění díla v nabídce zhotovitele,
- b) řádně přezkontrolovat předanou projektovou dokumentaci,
- c) řádně prověřit místní podmínky na staveništi,
- d) seznámit se s geologickými průzkumy a veškerou s tím související předanou dokumentací,
- e) všechny nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnit s oprávněnými zástupci objednatele a místním šetřením,
- f) všechny technické a dodací podmínky díla zahrnout do kalkulace cen,
- g) 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 nepřipustnost 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 splněním mohl 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 nepřipustnost podkladů objednatele, nevznikne mu nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla a zhotovitel bude odpovídat za vady díla způsobené použitím nevhodných nebo nepřipustných 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 zejména 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 zejména 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 povinností 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. Dílo je

- realizováno v areálu školy - napojení na zdroje médií lze po dohodě mezi zhotovitelem a vedením školy za podmínky stanovení odběrných míst a způsobu vyúčtování;
- 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.
- 8.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za předané staveniště a je povinen na něm udržovat pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Zhotovitel nejméně jednou denně uklidí na vyhrazené místo, popřípadě do kontejneru odpad, suť apod. vzniklé v průběhu provozní doby uplynulého dne. Zhotovitel neprodleně přemístí nebezpečný odpad jakéhokoliv druhu z místa, kde vznikl, na vhodné a vyznačené místo na staveništi. To se týká také všech skleněných nebo keramických střepů, odštířků plechu apod. Zhotovitel zajistí odbornou likvidaci všech nebezpečných odpadů, které se během realizace vyskytnou. Zhotovitel umístí uvnitř i vně stavby v blízkosti pracovních míst přiměřené nádoby na drobný odpad, které budou vyprazdňovány nejméně jednou denně. Zhotovitel stanoví dobu, kdy se na konci pracovního dne, popř. směny zajistí na jednotlivých aktivních pracovištích úklid. Jestliže objednatel zjistí, že úklid neodpovídá požadavkům jakosti realizace a ochrany zdraví, může nařídit prodloužení této doby, eventuálně i doplnění úklidových čet. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů s tím spojených. Zhotovitel bude dbát na to, aby pracovní prostředí bylo co nejméně prašné. K odstraňování prachu se použijí průmyslové vysavače, vybavené náležitými koncovými hubicemi. Odstraňování prachu zametáním se musí omezit na nejmenší nutnou míru. Objednatel může uložit zhotoviteli přiměřené zvětšení počtu vysavačů. Zhotovitel nemá na úhradu nákladů s tímto zvětšením spojených. Kontejnery na odpad a suť budou trvale zajištěny tak, aby do nich nemohly odkládat odpad třetí osoby. Kontejner dostupný třetím osobám musí být vždy na konci provozní doby uzamčen tak, aby nemohl být zneužit pro odkládání odpadu třetími osobami. Pokud není kontejner bezprostředně používán, musí být zakryt tak, aby se zabránilo zviření prachu, rozházení odpadu větrem, lidmi nebo zvířaty. Zhotovitel bude odvázet odpad ze staveniště na místa uložení předepsaná ve stavebním povolení, popřípadě schválená objednatel. Zhotovitel bude objednatelovi plynule předávat kopii dokladů o uložení odpadu. Do doby splnění těchto povinností není objednatel povinen předmět díla převzít, přičemž platí, že je zhotovitel v prodloužení s provedením díla.

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 10 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 7 dnů, prodlení zhotovitele se zahájením provádění díla delší než 7 dnů, prodlení zhotovitele s provedením díla delší než 14 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 určené 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. I 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 3.000,- 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 3.000,- 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 20.000,- 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.

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 více 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 3 vyhotoveních s platností originálu, přičemž každé z vyhotovení obsahuje i úplný soubor příloh. Strana zhotovitele obdržela 1 vyhotovení, strana objednatele obdržela 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 odchylující se od této smlouvy. Žádné jednání nebo opomenutí se nebude považovat za dobrovolné odmítnutí jakéhokoliv práva nebo povinnosti, které smluvní strany mají podle této smlouvy. Obdobně žádné jednání nebo opomenutí se nebude považovat za souhlas s jakýmkoliv neplněním podle této smlouvy.

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 prostě 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.

V Praze dne..... - 9 -05- 2018



za objednatele
Mgr. Petr Štěpánek, CSc.
starosta městské části Praha 4



za zhotovitele
Ing. Jan Muzika
jednatel společnosti A-JAKAVE s.r.o.

A - JAKAVE s.r.o.
Strážanov 58, 251 69 Velké Popovice
DIČ: CZ27176873
MŠ v Praze oří. C. vložka 101788

Přílohy:

č.1 Cenová nabídka zhotovitele ze dne 15.4.2018

č.2 Seznam subdodavatelů

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..... - 9 -05- 2018

člen Zastupitelstva
městské části Praha 4

člen Zastupitelstva
městské části Praha 4

Celková rekapitulace ceny - veřejná zakázka malého rozsahu**Oprava lapáků tuku třech ZŠ MČ P4**

objektu ZŠ Na Chodovci 2700/54, k.ú. Záběhllice

objektu ZŠ Jánošíkova 1320/2, k.ú. Krč

objektu ZŠ Křesomyslova 724/2, k.ú. Nusle,

a provedení opravy chodníku v ZŠ Na Chodovci

OBJEKT	CENA BEZ DPH	DPH 21 %	CENA S DPH 21 %
ZŠ Na Chodovci 2700/54, k.ú. Záběhllice - rekapitulace	842 611,99	176 948,52	1 019 560,51
ZŠ Jánošíkova 1320/2, k.ú. Krč	677 533,00	142 281,93	819 814,93
ZŠ Křesomyslova 724/2, k.ú. Nusle,	710 930,74	149 295,46	860 226,20
Celkem	2 231 075,73	468 525,91	2 699 601,64

Datum : 15.4.2018

za zhotovitele: Ing. Jan Muzika - jednatel



A - JAKAVE s.r.o.
 Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
 DIČ: CZ27171973

MS v Praze odd. C, vložka 101789

REKAPITULACE STAVBY

Kód: z035032018-2
Stavba: ZŠ Na Chodovci 2700-54 - rekapitulace

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

Projektant:


IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **842 611,99**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	842 611,99	176 948,52
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 019 560,51



A - JAKAVE s.r.o.
Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
DIČ: CZ27171973
Město Praha Údu. C. vložka 101789

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: z035032018-2

Stavba: ZŠ Na Chodovci 2700-54 - rekapitulace

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant:

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

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		842 611,99	1 019 560,51	
z035032 018-2	ZŠ Na Chodovci 2700-54 - rekapitulace	842 611,99	1 019 560,51	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - rekapitulace

KSO:
Místo: Praha

Zadavatel:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

IČ:
DIČ:

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

842 611,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	842 611,99	21,00%	176 948,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 019 560,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - rekapitulace

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

842 611,99

HSV - Práce a dodávky HSV

842 611,99

5 - Komunikace

453 510,95

8 - Trubní vedení

389 101,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - rekapitulace

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

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

Náklady soupisu celkem

842 611,99

D HSV Práce a dodávky HSV 842 611,99

D 5 Komunikace 453 510,95

1	K	596212210R01	Oprava chodníku u školy	ks	1,000	453 510,95	453 510,95	
---	---	--------------	-------------------------	----	-------	------------	------------	--

D 8 Trubní vedení 389 101,04

2	K	893811252R01	Oprava lapáku tuku	kus	1,000	389 101,04	389 101,04	
---	---	--------------	--------------------	-----	-------	------------	------------	--

REKAPITULACE STAVBY

Kód: z035032018-2
Stavba: ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava chodníku u školy

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 453 510,95

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	453 510,95	95 237,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 548 748,25

A - JAKAVE s.r.o.
Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
DIČ: CZ27171973

MS v Praze odd. C, vložka 101789

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: z035032018-2

Stavba: ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava chodníku u školy

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant:

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

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		453 510,95	548 748,25	
z035032 018-2	ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava chodníku u školy	453 510,95	548 748,25	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava chodníku u školy

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

453 510,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	453 510,95	21,00%	95 237,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

548 748,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava chodníku u školy

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

453 510,95

HSV - Práce a dodávky HSV

426 950,95

1 - Zemní práce

120 258,45

5 - Komunikace

106 201,70

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

53 134,91

997 - Přesun sutě

88 363,36

998 - Přesun hmot

58 992,53

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

26 560,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 960,00

VRN3 - Zařízení staveniště

24 600,00

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			Komunikace					106 201,70
13	K	564211112	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 60 mm	m2	131,000	40,50	5 305,50	CS ÚRS 2017 01
14	K	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm	m2	131,000	127,40	16 689,40	CS ÚRS 2017 01
VV				131	131,000			
15	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	131,000	282,20	36 968,20	CS ÚRS 2017 01
VV				(22+33+2+5,5+3)*2	131,000			
16	M	592450240	dlažba zámková H-PROFIL kraj cca 20x16,5x6 cm písková	m2	131,000	360,60	47 238,60	CS ÚRS 2017 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání					53 134,91
17	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	130,000	234,20	30 446,00	CS ÚRS 2017 01
VV				22*2+33*2+2*2+5,5*2+3+2	130,000			
18	M	592174100	obrubník betonový chodníkový cca 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	177,273	119,60	21 201,85	CS ÚRS 2017 01
19	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	3,000	55,30	165,90	CS ÚRS 2017 01
20	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	3,000	210,70	632,10	CS ÚRS 2017 01
21	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	131,000	5,26	689,06	CS ÚRS 2017 01
D 997			Přesun sutě					88 363,36
22	K	997221141	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	95,818	106,80	10 233,36	CS ÚRS 2017 01
23	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot	t	95,818	520,40	49 863,69	CS ÚRS 2017 01
24	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	95,818	143,10	13 711,56	CS ÚRS 2017 01
25	K	997221845	Poptávek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkové)	t	95,818	151,90	14 554,75	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot					58 992,53
26	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	61,611	957,50	58 992,53	CS ÚRS 2014 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					26 560,00
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					1 960,00
27	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	1 960,00	1 960,00	CS ÚRS 2017 01
D VRN3			Zařízení staveniště					24 600,00
28	K	032403000	Provizorní komunikace - ochrana a oprava příjezdových ploch	ks	1,000	11 900,00	11 900,00	CS ÚRS 2017 01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava chodníku u školy

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

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

Náklady soupisu celkem

453 510,95

D HSV

Práce a dodávky HSV

426 950,95

D 1

Zemní práce

120 258,45

1	K	111103312	Kosení po vegetačním období divokého porostu středně hustého	ha	0,013	14 014,00	182,18	CS ÚRS 2014 01
		WV	0,65*0,02	0,013				
2	K	112211211	Odstranění pařezů ručně D do 0,2 m v rovině a ve svahu do 1:5 + odklízení a zasypání	kus	20,000	589,00	11 780,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m ² z kameniva drceného tl 100 mm	m ²	131,000	167,60	21 955,60	CS ÚRS 2017 01
4	K	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m ² z betonu prostého tl 100 mm	m ²	131,000	443,90	58 150,90	CS ÚRS 2017 01
5	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m ² živičných tl 50 mm	m ²	131,000	79,60	10 427,60	CS ÚRS 2017 01
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	130,000	48,20	6 266,00	CS ÚRS 2017 01
		WV	22*2+33*2+2*2+5,5*2+3+2	130,000				
7	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m ³	13,000	403,80	5 249,40	CS ÚRS 2014 01
		WV	130*1*0,1	13,000				
8	K	162202111	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením do 100 m	m ²	13,000	25,00	325,00	CS ÚRS 2017 01
9	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	130,000	25,90	3 367,00	CS ÚRS 2014 01
		WV	130*1	130,000				
10	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	130,000	9,79	1 272,70	CS ÚRS 2017 01
11	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	30,000	39,30	1 179,00	CS ÚRS 2017 01
		WV	20*1,5	30,000				
12	K	185803101	Šhrabání a uložení pokoseného divokého porostu na hromady do 30 m od okraje hladiny	ha	0,013	7 928,20	103,07	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	ks	1,000	12 700,00	12 700,00	CS URS 2016 01.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: z035032018-2
Stavba: ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava lapáku tuku

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

Projektant:


IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 389 101,04

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	389 101,04	81 711,22
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	470 812,26
-------------------	----------	------------	-------------------



A - JAKAVE s.r.o.
Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
DIČ: CZ27171973
MS v Praze odd. C, vložka 101789

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: z035032018-2

Stavba: ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant:

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

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		389 101,04	470 812,26	
z035032 018-2	ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava lapáku tuku	389 101,04	470 812,26	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava lapáku tuku

KSO:
Místo: Praha

Zadavatel:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

IČ:
DIČ:

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				389 101,04
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	389 101,04	21,00%	81 711,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	470 812,26
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

389 101,04

HSV - Práce a dodávky HSV

328 352,71

1 - Zemní práce	137 577,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	808,50
31 - Zdi podpěrné a volné	453,70
34 - Stěny a příčky	354,80
4 - Vodorovné konstrukce	241,12
5 - Komunikace	568,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 862,00
8 - Trubní vedení	121 322,02
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	30 024,50
997 - Přesun sutě	27 181,03
998 - Přesun hmot	8 767,83
PSV - Práce a dodávky PSV	21 468,33
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	167,60
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	16 076,61
767 - Konstrukce zámečnické	2 366,12
784 - Dokončovací práce - malby	2 858,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	39 280,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 780,00
VRN3 - Zařízení staveniště	28 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Chodovci 2700-54 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

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

Náklady soupisu celkem

389 101,04

D HSV

Práce a dodávky HSV

328 352,71

D 1

Zemní práce

137 577,31

1	K	111103312	Kosení po vegetačním období divokého porostu středně hustého	ha	0,060	14 014,00	840,84	CS ÚRS 2014 01
	VV		0,2*0,3		0,060			
2	K	115101221	Čerpání vody na dopravní výšku do 25 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	10,000	73,90	739,00	CS ÚRS 2014 01
3	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	60,000	403,80	24 228,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		20*30*0,1		60,000			
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	7,200	663,50	4 777,20	
	VV		6*1*1,2		7,200			
5	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	46,125	1 146,60	52 886,93	
	VV		3,5*3,5*2,6+2*2*1,6+1,5*1,5*3,5		46,125			
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,200	153,90	4 186,08	
	VV		(3,5+3,5)*2,6+(1,5+1,5)*3		27,200			
7	K	151101112	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,200	73,60	2 001,92	
8	K	161101106	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 12 m	m3	53,325	480,20	25 606,67	CS ÚRS 2014 01
	VV		7,2+46,125		53,325			
9	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	53,325	34,00	1 813,05	CS ÚRS 2014 01
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	53,325	16,07	856,93	CS ÚRS 2014 01
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	53,325	76,90	4 100,69	
12	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	600,000	25,90	15 540,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		20*30		600,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				808,50	
D	31		Zdi podpěrné a volné				453,70	
13	K	310237251	Zazdivka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	1,000	453,70	453,70	CS ÚRS 2014 01
D	34		Stěny a příčky				354,80	
14	K	340237212	Zazdivka otvorů pl do 0,25 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	kus	2,000	177,40	354,80	CS ÚRS 2014 01
D	4		Vodorovné konstrukce				241,12	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	0,325	741,90	241,12	
vv			1,5*1,5*0,1+1*1*0,1		0,325			
D	5		Komunikace				568,40	
16	K	596212211	Kladení dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	1,000	230,30	230,30	CS ÚRS 2016 01
vv			2*0,5		1,000			
17	M	592457030	dlažba betonová plošná hladká Standard 50x50x5,5 cm šedá	m2	1,000	338,10	338,10	CS ÚRS 2016 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 862,00	
18	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	5,000	372,40	1 862,00	CS ÚRS 2014 01
D	8		Trubní vedení				121 322,02	
19	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	8,000	499,80	3 998,40	CS ÚRS 2014 01
20	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	8,000	17,64	141,12	CS ÚRS 2017 01
21	K	893811252	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,0 m hl do 1,5 m	kus	1,000	3 087,00	3 087,00	CS ÚRS 2017 01
22	M	562305750R01	šachta pro odběr vzorků DN400 potrubí DN110/160 (915 880)	kus	1,000	32 340,00	32 340,00	
23	M	286112540	trubka s hrdlem 400 0,6m	kus	1,000	8 339,80	8 339,80	CS ÚRS 2017 01
24	K	893811263	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,2 m hl do 1,6 m	kus	1,000	3 890,60	3 890,60	CS ÚRS 2014 01
25	M	594321530	lapák tuků žb LIPUMAX, průtok 7 l/s, objem jímky 700 l, tř. zatížení D400, pachotěsný, základní	kus	1,000	55 566,00	55 566,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruži rovných	kus	1,000	604,70	604,70	CS ÚRS 2014 01
27	M	592241130	skruž betonová s ocelovými stupadly TBS-Q 1000/500/90 SP100x50x9 cm	kus	1,000	1 323,00	1 323,00	CS ÚRS 2014 01
28	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruži přechodových	kus	1,000	630,10	630,10	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	M	592241300	deska betonová přechodová TZK-Q 625/200/90 T 62,5x20x9 cm	kus	1,000	3 361,40	3 361,40	CS ÚRS 2014 01
30	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 50 do 100 kg	kus	1,000	591,90	591,90	CS ÚRS 2014 01
31	M	286619380	mříž litinová TEGRA 600, 600/40T, 420X620 D400	kus	1,000	4 802,00	4 802,00	CS ÚRS 2014 01
32	K	899914111	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	1,000	1 107,40	1 107,40	CS ÚRS 2014 01
33	M	553501090	průchodka D 152 - 280 mm	kus	1,000	1 538,60	1 538,60	CS ÚRS 2017 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 30 024,50

34	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	20,000	72,50	1 450,00	
35	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	30,000	2,09	62,70	CS ÚRS 2014 01
36	K	953945122	Kotvy mechanické M 10 dl 110 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	6,000	101,90	611,40	CS ÚRS 2014 01
37	K	961055111	Bourání základů ze ŽB - stávající lapák	m3	5,400	5 096,00	27 518,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		3*1*1,8		5,400			
38	K	978011191	Otlučení vnitřních omítek stropů o rozsahu do 100 %	m2	5,000	76,40	382,00	

D 997 Přesun sutě 27 181,03

39	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	13,550	656,60	8 896,93	CS ÚRS 2014 01
40	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,550	222,50	3 014,88	CS ÚRS 2014 01
41	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13,550	9,68	131,16	CS ÚRS 2014 01
42	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,550	1 117,20	15 138,06	CS ÚRS 2014 01

D 998 Přesun hmot 8 767,83

43	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	9,157	957,50	8 767,83	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	-------------------

D PSV Práce a dodávky PSV 21 468,33

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 167,60

44	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí	m2	1,000	167,60	167,60	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	-------------------

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 16 076,61

45	K	721100906	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 200	kus	4,000	328,30	1 313,20	
46	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	1,000	1 244,60	1 244,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	2,000	79,70	159,40	
48	K	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	8,000	156,80	1 254,40	
49	K	721171809	Demontáž potrubí z PVC do D 160	m	12,000	31,00	372,00	
50	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	1,000	350,80	350,80	CS URS 2014 01
51	K	721171916	Potrubí z PP propojení potrubí DN 125	kus	1,000	467,50	467,50	CS URS 2017 01
52	K	721171917	Potrubí z PP propojení potrubí DN 160	kus	1,000	712,50	712,50	CS URS 2017 01
53	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 100 systém KG	m	2,000	272,40	544,80	
54	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 125 systém KG	m	8,000	308,70	2 469,60	
55	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 150 systém KG	m	12,000	405,70	4 868,40	
56	K	721259105	Montáž čistícího kusu DN 100	kus	2,000	494,90	989,80	
57	M	286116200	čistící kus kanalizace plastové KGRE- 150 se 4 šrouby	kus	2,000	637,00	1 274,00	CS URS 2017 01
58	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,065	526,30	34,21	CS URS 2014 01
59	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,065	329,30	21,40	CS URS 2014 01

D 767 Konstrukce zámečnické 2 366,12

60	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	6,000	93,60	561,60	CS URS 2014 01
61	M	423928880	konzola lištová 41/41/2,5 - 820 otvor 13x18 mm	kus	6,000	297,90	1 787,40	CS URS 2014 01
62	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,012	1 048,60	12,58	CS URS 2014 01
63	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,012	378,30	4,54	CS URS 2014 01

D 784 Dokončovaci práce - malby 2 858,00

64	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	3,68	73,60	CS URS 2014 01
65	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	25,90	518,00	CS URS 2014 01
66	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	22,70	454,00	CS URS 2014 01
67	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	11,47	229,40	CS URS 2014 01
68	K	784161321	Lokální vyrovnání podkladu disperzní stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	10,000	64,30	643,00	CS URS 2014 01
69	K	784211001R01	Vnitřní disperzní barva bez obsahu rozpoštědel, tř.otěru za mokra 3, otěrůvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	47,00	940,00	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 39 280,00

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 780,00	
70	K	011002000	Průzkumné práce - nalezení a odkrytí místa nového napojení	ks	1,000	2 940,00	2 940,00	CS URS 2016 01
71	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	7 840,00	7 840,00	CS URS 2017 01
D VRN3			Zařízení staveniště				28 500,00	
72	K	032403000	Provizorní komunikace - ochrana a oprava příjezdových ploch	ks	1,000	11 600,00	11 600,00	CS URS 2017 01
73	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	ks	1,000	16 900,00	16 900,00	CS URS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: z029022018-2
Stavba: ZŠ Jánošíkova 1320-2 - oprava lapáku tuku

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

Projektant:

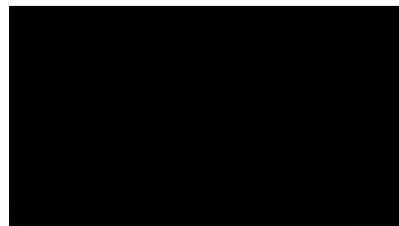
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 677 533,00

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	677 533,00	142 281,93
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	819 814,93
------------	---	-----	------------



A - JAKAVE s.r.o.
Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
DIČ: CZ27171973

MIS v Praze odd. C, vložka 101789

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: z029022018-2

Stavba: ZŠ Jánošíkova 1320-2 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant:

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

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		677 533,00	819 814,93	
z029022 018-2	ZŠ Jánošíkova 1320-2 - oprava lapáku tuku	677 533,00	819 814,93	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Jánošíkova 1320-2 - oprava lapáku tuku

KSO:
Místo: Praha

Zadavatel:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

IČ:
DIČ:

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

677 533,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	677 533,00	21,00%	142 281,93
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

819 814,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Jánošíkova 1320-2 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

677 533,00

HSV - Práce a dodávky HSV

519 692,29

1 - Zemní práce	243 005,43
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 016,46
31 - Zdi podpěrné a volné	453,70
4 - Vodorovné konstrukce	408,05
5 - Komunikace	28 578,62
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 315,13
8 - Trubní vedení	179 958,72
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	30 052,00
997 - Přesun sutě	4 669,92
998 - Přesun hmot	22 687,96

PSV - Práce a dodávky PSV

129 340,71

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	167,60
712 - Povlakové krytiny	3 837,22
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	67 962,85
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	7 191,82
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	6 493,10
763 - Konstrukce suché výstavby	19 755,68
764 - Konstrukce klempířské	4 798,56
767 - Konstrukce zámečnické	2 366,12

771 - Podlahy z dlaždic	8 692,22
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	5 217,54
784 - Dokončovací práce - malby	2 858,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Jánošíkova 1320-2 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

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

Náklady soupisu celkem

677 533,00

D HSV Práce a dodávky HSV

519 692,29

D 1 Zemní práce

243 005,43

1	K	111103312	Kosení po vegetačním období divokého porostu středně hustého	ha	0,015	14 014,00	210,21	CS URS 2014 01
			0,1*0,15		0,015			
2	K	115101221	Čerpání vody na dopravní výšku do 25 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	10,000	73,90	739,00	CS URS 2014 01
3	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	15,000	403,80	6 057,00	CS URS 2014 01
			10*15*0,1		15,000			
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	68,000	663,50	45 118,00	
			1,2*2*24+13*1*0,8		68,000			
5	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	72,250	1 146,60	82 841,85	
			3,5*3,5*4,2+2*2*4,5+1*1*2,8		72,250			
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	53,000	153,90	8 156,70	
			(3,5+3,5)*4,2+(2+2)*4,5+(1+1)*2,8		53,000			
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	53,000	73,60	3 900,80	
8	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	47,400	70,60	3 346,44	CS URS 2014 01
			(3,5+3,5)*4,2+(2+2)*4,5		47,400			
9	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	47,400	21,40	1 014,36	CS URS 2014 01
10	K	161101106	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 12 m	m3	144,500	480,20	69 388,90	CS URS 2014 01
			72,25+72,25		144,500			
11	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	144,500	34,00	4 913,00	CS URS 2014 01
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	144,500	16,07	2 322,12	CS URS 2014 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	144,500	76,90	11 112,05	
14	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	150,000	25,90	3 885,00	CS ÚRS 2014 01

WV 10*15 150,000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 2 016,46

15	K	346272111	Přizdivky ochranné tl 50 mm z přesných příčkovek hmotnosti 500 kg/m3	m2	3,600	434,10	1 562,76	
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	--

WV (0,3*3)*4 3,600

D 31 Zdi podpěrné a volné 453,70

16	K	310237251	Zazdivka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	1,000	453,70	453,70	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	-------------------

D 4 Vodorovné konstrukce 408,05

17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,550	741,90	408,05	
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	--

WV 1,5*1,5*0,1+1*1*0,1+1,5*1,5*0,1 0,550

D 5 Komunikace 28 578,62

18	K	564211112	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 60 mm	m2	51,000	40,50	2 065,50	CS ÚRS 2017 01
19	K	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm	m2	51,000	127,40	6 497,40	CS ÚRS 2017 01
20	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m	m2	51,000	296,00	15 096,00	CS ÚRS 2017 01
21	K	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	51,000	17,25	879,75	CS ÚRS 2017 01
22	K	573231109	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2	m2	51,000	12,54	639,54	CS ÚRS 2017 01
23	K	573312211	Prolití podkladu asfaltem v množství 3,5 kg/m2	m2	51,000	42,30	2 157,30	CS ÚRS 2017 01
24	K	578901112	Zdrsňovací posyp litého asfaltu v množství 6 kg/m2	m2	51,000	13,23	674,73	CS ÚRS 2017 01
25	K	596212211	Kladení dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	1,000	230,30	230,30	CS ÚRS 2016 01

WV 2*0,5 1,000

26	M	592457030	dlažba betonová plošná hladká Standard 50x50x5,5 cm šedá	m2	1,000	338,10	338,10	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	-------------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 8 315,13

27	K	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na střepech	kus	7,000	422,40	2 956,80	CS ÚRS 2014 01
28	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3,600	207,80	748,08	CS ÚRS 2014 01
29	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	4,000	372,40	1 489,60	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	50,000	21,80	1 090,00	CS ÚRS 2014 01
31	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	2,500	395,90	989,75	CS ÚRS 2014 01
VV		5*0,5			2,500			
32	K	632681115	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem - vysprávka D 500 mm a tl 50 mm	kus	2,000	482,20	964,40	CS ÚRS 2014 01
33	K	632902211	Příprava povrchu mazanin pro potěr cement. mlékem s PVAC	m2	2,500	30,60	76,50	

D 8

Trubní vedení

179 958,72

34	K	837351221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	kus	1,000	247,90	247,90	CS ÚRS 2017 01
35	M	597133030	manžeta převlečná typ 2A DN 200 průměr 235-250 šířka 100 mm tř. 160	kus	1,000	1 332,80	1 332,80	CS ÚRS 2017 01
VV		0,985221674876847*1,015	Přepočtené koeficientem množství		1,000			
36	K	837355121	Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 200	kus	1,000	5 233,20	5 233,20	CS ÚRS 2017 01
37	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC -system KG tuhost třídy SN10 DN 125	m	13,000	209,70	2 726,10	CS ÚRS 2017 01
38	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	23,000	417,50	9 602,50	CS ÚRS 2017 01
39	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	2,000	547,80	1 095,60	CS ÚRS 2017 01
40	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	38,000	17,64	670,32	CS ÚRS 2017 01
41	K	893811252	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,0 m hl do 1,5 m	kus	1,000	3 087,00	3 087,00	CS ÚRS 2017 01
42	M	562305750R01	šachta pro odběr vzorků DN400 potrubí DN110/160 (915 880)	kus	1,000	32 340,00	32 340,00	
43	M	286112540	trubka s hrdlem 400 0,6m	kus	1,000	8 339,80	8 339,80	CS ÚRS 2017 01
44	K	893811263	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,2 m hl do 1,6 m	kus	1,000	3 890,60	3 890,60	CS ÚRS 2014 01
45	M	594321530	lapák tuků žb LIPUMAX, průtok 7 l/s, objem jímky 700 l, tř.zatížení D400, pachotěsný, základní	kus	1,000	55 566,00	55 566,00	CS ÚRS 2017 01
46	K	894115111	Šachta kanalizační plastová DN 400 s litinovým poklopem	ks	1,000	8 134,00	8 134,00	
47	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	8,000	604,70	4 837,60	CS ÚRS 2014 01
48	M	592241140	skruž betonová s ocelovými stupadly cca TBS-Q 1000/1000/90 SP100x100x9 cm	kus	4,000	2 410,80	9 643,20	CS ÚRS 2014 01
49	M	592241130	skruž betonová s ocelovými stupadly cca TBS-Q 1000/500/90 SP100x50x9 cm	kus	2,000	1 323,00	2 646,00	CS ÚRS 2014 01
50	M	592241360	prstenec betonový vyrovnávací cca TBW-Q 625/80/90 62,5x8x9 cm	kus	2,000	236,20	472,40	CS ÚRS 2017 01
VV		1,97044334975369*1,015	Přepočtené koeficientem množství		2,000			
51	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	630,10	1 260,20	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	M	592241300	deska betonová přechodová cca TZK-Q 625/200/90 T 62,5x20x9 cm	kus	2,000	3 361,40	6 722,80	CS ÚRS 2014 01
53	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	1,000	738,90	738,90	CS ÚRS 2014 01
54	M	592243680	dno betonové šachetní 150/140 BZC PS V80	kus	1,000	7 938,00	7 938,00	CS ÚRS 2014 01
55	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	2,000	591,90	1 183,80	CS ÚRS 2014 01
56	M	286619380	mříž litinová 600/40T D400	kus	2,000	4 802,00	9 604,00	CS ÚRS 2014 01
57	K	899914111	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	1,000	1 107,40	1 107,40	CS ÚRS 2014 01
58	M	553501090	průchodka D 152 - 280 mm	kus	1,000	1 538,60	1 538,60	CS ÚRS 2017 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 30 052,00

59	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	244,00	976,00	CS ÚRS 2017 01
60	M	583803150	obrubník kamenný přímý, (bSM) žula, OP2 30x20	m	4,000	1 372,00	5 488,00	CS ÚRS 2017 01
61	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	72,50	3 625,00	
62	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	100,000	2,09	209,00	CS ÚRS 2014 01
63	K	953945122	Kotvy mechanické M 10 dl 110 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	10,000	101,90	1 019,00	CS ÚRS 2014 01
64	K	971012311	Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů z prefabrikovaných dílců tl přes 150 mm pl do 0,25 m2	kus	7,000	100,90	706,30	CS ÚRS 2014 01
65	K	972055341	Vybourání otvorů ve stropech z ŽB prefabrikátů pl do 0,25 m2 tl přes 120 mm	kus	7,000	136,20	953,40	CS ÚRS 2014 01
66	K	977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stavebních materiálů	m	1,000	1 773,80	1 773,80	CS ÚRS 2014 01
67	K	977151219	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	3,500	4 184,60	14 646,10	CS ÚRS 2014 01
68	K	978011191	Otlučení vnitřních omítek stropů o rozsahu do 100 %	m2	7,000	76,40	534,80	
69	K	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn o rozsahu do 100 %	m2	2,000	60,30	120,60	

D 997 Přesun sutě 4 669,92

70	K	997013115	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	2,328	656,60	1 528,56	CS ÚRS 2014 01
71	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,328	222,50	517,98	CS ÚRS 2014 01
72	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,328	9,68	22,54	CS ÚRS 2014 01
73	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,328	1 117,20	2 600,84	CS ÚRS 2014 01

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

D 998 Přesun hmot 22 687,96

74	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	23,695	957,50	22 687,96	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	-------------------

D PSV Práce a dodávky PSV 129 340,71

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 167,60

75	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti na svisté ploše za studena emulzí	m2	1,000	167,60	167,60	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	-------------------

D 712 Povlakové krytiny 3 837,22

76	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	4,000	14,90	59,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	-------------------

77	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrabáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	4,000	14,90	59,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	-------------------

78	K	712300843	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° od zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	4,000	25,50	102,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	-------------------

79	K	712300911	Příplatek k opravě povlakové krytiny do 10° za správkový kus natěradly a AIP	kus	2,000	49,10	98,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------	-------------------

80	K	712300921	Příplatek k opravě povlakové krytiny do 10° za správkový kus NAIP přitavením	kus	2,000	23,40	46,80	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------	-------------------

81	K	712300931	Příplatek k opravě povlakové krytiny do 10° za správkový kus fóliemi	kus	8,000	47,90	383,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------	-------------------

82	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou v plné ploše	m2	4,000	141,10	564,40	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	-------------------

83	M	283220010	fólie hydroizolační střešní cca tl 2 mm š 1200 mm barevná	m2	4,000	277,30	1 109,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	-------------------

VV 3,47826086956522*1,15 Přepočtené koeficientem množství 4,000

84	K	712361704	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií natavenou do asfaltového podkladu	m2	4,000	76,30	305,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	-------------------

85	M	283220020	fólie hydroizolační střešní pro renovace cca tl 2,6 mm š 1300 mm šedá	m2	4,000	265,60	1 062,40	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	-------------------

VV 3,47826086956522*1,15 Přepočtené koeficientem množství 4,000

86	K	712390981	Provedení údržby povlakové krytiny do 10° posypem křemílkem	m2	6,000	3,72	22,32	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	------	-------	-------------------

87	M	581565600	písek křemičitý K, 0,6-1,2mm bal 5 kg	kg	3,000	8,10	24,30	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	------	-------	-------------------

VV 375*0,008 Přepočtené koeficientem množství 3,000

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 67 962,85

88	K	721100902	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 100	kus	7,000	193,10	1 351,70	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

89	K	721100906	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 200	kus	2,000	328,30	656,60	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	--

90	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	2,000	1 244,60	2 489,20	
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	2,000	79,70	159,40	
92	K	721171809	Demontáž potrubí z PVC do D 160	m	6,000	31,00	186,00	
93	K	721171913	Potrubí z PP propojení potrubí DN 50	kus	2,000	207,80	415,60	CS URS 2014 01
94	K	721171914	Potrubí z PP propojení potrubí DN 75	kus	2,000	239,10	478,20	CS URS 2014 01
95	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	3,000	350,80	1 052,40	CS URS 2014 01
96	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 100 systém KG	m	16,000	272,40	4 358,40	
97	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 125 systém KG	m	14,000	308,70	4 321,80	
98	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 150 systém KG	m	15,000	405,70	6 085,50	
99	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 70	m	6,000	381,20	2 287,20	
100	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 100	m	4,000	492,00	1 968,00	
101	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	12,000	311,60	3 739,20	
102	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 70	m	5,000	381,20	1 906,00	
103	K	721174062	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 75	m	10,000	195,00	1 950,00	
104	K	721175103	Potrubí kanalizační z PP přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé DN 50	m	1,000	408,70	408,70	CS URS 2014 01
105	K	721175104	Potrubí kanalizační z PP přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé DN 75	m	24,000	538,00	12 912,00	CS URS 2014 01
106	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	8,000	59,70	477,60	
107	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	2,000	408,70	817,40	CS URS 2014 01
108	K	721259105	Montáž čistícího kusu DN 100-150	kus	4,000	494,90	1 979,60	
109	M	286116200	čistící kus kanalizace plastové KGRE- 150 se 4 šrouby	kus	1,000	637,00	637,00	CS URS 2017 01
110	M	286116180	čistící kus kanalizace plastové KGRE- 125 se 4 šrouby	kus	1,000	747,70	747,70	CS URS 2017 01
111	M	286116160	čistící kus kanalizace plastové KGRE- 100 se 4 šrouby	kus	2,000	420,40	840,80	CS URS 2017 01
112	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75 HL807	kus	2,000	757,50	1 515,00	
113	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 HL810	kus	1,000	589,00	589,00	
114	K	721290112	Zkouška těsností potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	97,000	22,30	2 163,10	
115	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	40,000	143,10	5 724,00	
116	K	721300922R01	Prohlídka kamerou svodů ležatých do DN 300	m	40,000	136,20	5 448,00	
117	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,348	526,30	183,15	CS URS 2014 01
118	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,348	329,30	114,60	CS URS 2014 01

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

D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod	7 191,82				
119	K	722131943	Potrubí závitové propojení potrubí svěrná spojka G 3/4	kus	1,000	451,80	451,80	
120	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	8,000	288,10	2 304,80	
121	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000	240,10	240,10	
122	K	722181126	Objímka do DN 50 mm	kus	4,000	65,70	262,80	
123	K	722181222	Teplně izolační trubice z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	8,000	58,10	464,80	
124	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	1,000	146,00	146,00	CS URS 2014 01
125	K	722220153	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 25 x G 3/4	kus	1,000	159,70	159,70	CS URS 2014 01
126	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	2,000	111,70	223,40	CS URS 2014 01
127	K	722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou G 1/2 - 3/4" nezámrzny	kus	1,000	2 194,20	2 194,20	
128	K	722232062	Kohout kulový přímý s vypouštěním 3/4" červený	kus	1,000	376,30	376,30	
129	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	8,000	35,30	282,40	
130	K	998722103	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	t	0,108	471,40	50,91	CS URS 2014 01
131	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,108	320,50	34,61	CS URS 2014 01

D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty	6 493,10				
132	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	6,000	10,29	61,74	CS URS 2014 01
133	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	3,000	505,70	1 517,10	CS URS 2014 01
134	K	725865501	Odpadní souprava DN 40/50 se zápachovou uzávěrkou	kus	3,000	1 636,60	4 909,80	CS URS 2014 01
135	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,005	551,70	2,76	CS URS 2014 01
136	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005	340,10	1,70	CS URS 2014 01

D 763			Konstrukce suché výstavby	19 755,68				
137	K	763111341	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xH2DF 12,5 TI 50 mm EI 45 Rw 41dB	m2	9,800	785,00	7 693,00	CS URS 2014 01
			VV 14*(0,4+0,3)		9,800			
138	K	763131412	SDK podhled desky 1xA 12,5 TI 100 mm dvouvrstva spodní kce profil CD+ID	m2	9,800	717,40	7 030,52	CS URS 2014 01
			VV 14*(0,4+0,3)		9,800			
139	K	763131712	SDK podhled napojení na jiný druh podhledu	m	28,000	81,40	2 279,20	CS URS 2014 01
140	K	763131713	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	14,000	99,00	1 386,00	CS URS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
141	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	9,800	23,30	228,34	CS ÚRS 2014 01
142	K	763131811	Demontáž SDK podhledu s nosnou kci dřevěnou opláštění jednoduché	m2	9,800	63,10	618,38	CS ÚRS 2014 01
143	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sadrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,442	818,30	361,69	CS ÚRS 2014 01
144	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,442	358,70	158,55	CS ÚRS 2014 01

D 764

Konstrukce klempířské

4 798,56

145	K	764305102	Montáž lemování trub, konzol nebo držáků s krytinou prejzovou, vlnitou průměru do 100 mm	kus	2,000	325,40	650,80	CS ÚRS 2014 01
146	M	138142320	plech hladký pozinkovaný, svitek 0,7 x 1250 mm	t	0,030	32 242,00	967,26	CS ÚRS 2014 01
147	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	12,000	93,50	1 122,00	CS ÚRS 2014 01
148	M	553446300	svodové roury kruhové falcované 100 Al přírodní	m	12,000	109,80	1 317,60	CS ÚRS 2014 01
149	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	4,000	34,80	139,20	CS ÚRS 2014 01
150	M	553443310	objímka svodu trn 200 mm 100 pozink	kus	4,000	33,50	134,00	CS ÚRS 2014 01
151	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	1,000	36,90	36,90	CS ÚRS 2014 01
152	M	553443850	soklové koleno - vyložení 60 mm 100 pozink	kus	1,000	196,00	196,00	CS ÚRS 2014 01
153	K	764508136	Montáž odskoku kruhového svodu	kus	4,000	58,70	234,80	CS ÚRS 2014 01

D 767

Konstrukce zámečnické

2 366,12

154	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	6,000	93,60	561,60	CS ÚRS 2014 01
155	M	423928880	konzola lištová 41/41/2,5 - 820 otvor 13x18 mm	kus	6,000	297,90	1 787,40	CS ÚRS 2014 01
156	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,012	1 048,60	12,58	CS ÚRS 2014 01
157	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,012	378,30	4,54	CS ÚRS 2014 01

D 771

Podlahy z dlaždic

8 692,22

158	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	5,000	100,00	500,00	
159	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	5,000	338,10	1 690,50	CS ÚRS 2014 01
160	M	597611100	dlaždice keramické - koupelny (bílé i barevné) cca 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.	m2	5,000	503,70	2 518,50	CS ÚRS 2014 01
	vv		4,545454545455*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,000			
161	K	771591131	Podlahy izolace ve spojení s dlažbou pás lepený v ploše	m2	5,000	542,90	2 714,50	
162	K	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	5,000	227,40	1 137,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
163	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	0,171	460,60	78,76	CS ÚRS 2014 01
164	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,171	309,70	52,96	CS ÚRS 2014 01

D 781 Dokončovací práce - obklady keramické 5 217,54

165	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinných kladených do malty	m2	5,000	75,10	375,50	
166	K	781441122	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček hutných do 22 ks/m2 kladených do malty	m2	5,000	494,90	2 474,50	CS ÚRS 2014 01
167	M	597610000	obkladačky keramické - koupelny (bílé i barevné) cca 25 x 33 x 0,7 cm l. i	m2	5,000	404,70	2 023,50	CS ÚRS 2014 01
VV 4,545454545455*1,1 Přepočtené koeficientem množství					5,000			
168	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	5,000	34,30	171,50	CS ÚRS 2014 01
169	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	0,224	460,60	103,17	CS ÚRS 2014 01
170	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,224	309,70	69,37	CS ÚRS 2014 01

D 784 Dokončovací práce - malby 2 858,00

171	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	3,68	73,60	CS ÚRS 2014 01
172	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	25,90	518,00	CS ÚRS 2014 01
173	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	22,70	454,00	CS ÚRS 2014 01
174	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	11,47	229,40	CS ÚRS 2014 01
175	K	784161321	Lokální vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	10,000	64,30	643,00	CS ÚRS 2014 01
176	K	784211001R01	Vnitřní disperzní barva bez obsahu rozpoštědel, tř.otěru za mokra 3, otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	47,00	940,00	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 28 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 9 800,00

177	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	9 800,00	9 800,00	CS ÚRS 2017 01
-----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště 18 700,00

178	K	032903000R01	Vedlejší rozpočtové náklady související s provozem zařízení staveniště a s předáním stavby	ks	1,000	18 700,00	18 700,00	
-----	---	--------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

REKAPITULACE STAVBY

Kód: z038032018-1
Stavba: ZŠ Křesomyslova 724-2 - oprava lapáku tuku

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			710 930,74
DPH základní	sazba daně 21,00%	Základ daně 710 930,74	Výše daně 149 295,46
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			860 226,20

A - JAKAVE s.r.o.
Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
DIČ: CZ27171973

MS v Praze odd. C, vožka 1017/89

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: z038032018-1

Stavba: ZŠ Křesomyslova 724-2 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant:

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

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		710 930,74	860 226,20	
z038032 018-1	ZŠ Křesomyslova 724-2 - oprava lapáku tuku	710 930,74	860 226,20	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Křesomyslova 724-2 - oprava lapáku tuku

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

710 930,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	710 930,74	21,00%	149 295,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

860 226,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Křesomyslova 724-2 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

710 930,74

HSV - Práce a dodávky HSV

421 706,64

1 - Zemní práce	105 373,95
3 - Svislé a kompletní konstrukce	27 184,80
31 - Zdi podpěrné a volné	1 361,10
4 - Vodorovné konstrukce	2 374,08
5 - Komunikace	27 563,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	11 711,50
8 - Trubní vedení	170 607,13
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	39 025,70
997 - Přesun sutě	4 272,75
998 - Přesun hmot	33 592,93
PSV - Práce a dodávky PSV	240 524,10
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	502,80
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	47 108,23
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	21 928,46
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	101 322,22
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	5 878,19
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	4 253,20
741 - Elektroinstalace - silnoproud	22 988,70
764 - Konstrukce klempířské	8 793,10

767 - Konstrukce zámečnické	4 732,25
771 - Podlahy z dlaždic	20 861,80
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	2 155,15
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	48 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 900,00
VRN3 - Zařízení staveniště	31 300,00
VRN6 - Územní vlivy	12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Křesomyslova 724-2 - oprava lapáku tuku

Místo: Praha

Datum: 15.04.2018

Zadavatel:

Projektant

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

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

Náklady soupisu celkem

710 930,74

D HSV Práce a dodávky HSV

421 706,64

D 1 Zemní práce

105 373,95

1	K	111103312	Kosení po vegetačním období divokého porostu středně hustého	ha	0,004	14 014,00	56,06	CS URS 2014 01
		vv	0,08*0,05		0,004			
2	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	4,000	403,80	1 615,20	CS URS 2014 01
		vv	8*5*0,1		4,000			
3	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	46,440	663,50	30 812,94	
		vv	18*1*1,7+6*1*2+6*0,8*0,8		46,440			
4	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	16,150	1 146,60	18 517,59	
		vv	2*2*2,8+1,5*1,5*2,2		16,150			
5	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	2,400	1 685,60	4 045,44	
		vv	6*0,8*0,5		2,400			
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	26,400	153,90	4 062,96	
		vv	(6+6)*2,2		26,400			
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	26,400	73,60	1 943,04	
8	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	17,800	70,60	1 256,68	CS URS 2014 01
		vv	(2+2)*2,8+(1,5+1,5)*2,2		17,800			
9	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	17,800	21,40	380,92	CS URS 2014 01
10	K	161101106	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 12 m	m3	64,990	480,20	31 208,20	CS URS 2014 01
		vv	46,44+16,15+2,4		64,990			
11	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,990	34,00	2 209,66	CS URS 2014 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	64,990	16,07	1 044,39	CS ÚRS 2014 01
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	62,590	76,90	4 813,17	
14	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	2,400	254,80	611,52	
15	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny výkopkém uložit do 3 m od kraje	m3	1,200	279,30	335,16	
	vv		5*0,8*0,3		1,200			
16	M	583312000	kamenivo těžené zásylový materiál	t	5,760	178,40	1 027,58	CS ÚRS 2014 01
	vv		1,2*2,4		2,880			
	vv		2,88*2 *Přepočtené koeficientem množství		5,760			
17	K	175101109	Příplatek k obsypu potrubí sypaninou za prohození sypaniny	m3	2,400	165,60	397,44	
18	K	181301101	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	40,000	25,90	1 036,00	CS ÚRS 2014 01
	vv		8*5		40,000			
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce				27 184,80	
19	K	320101111	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátu hmotnosti do 1000 kg	m3	9,000	2 312,80	20 815,20	CS ÚRS 2017 01
	vv		9*1*1		9,000			
20	M	592282490	svahovka betonová cca 33x50x30 cm	kus	35,000	143,10	5 008,50	CS ÚRS 2017 01
	D 31		Zdi podpěrné a volné				1 361,10	
21	K	310237251	Zazdívká otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	3,000	453,70	1 361,10	CS ÚRS 2014 01
	D 4		Vodorovné konstrukce				2 374,08	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,200	741,90	2 374,08	
	vv		32*0,1		3,200			
	D 5		Komunikace				27 563,80	
23	K	564211112	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 60 mm	m2	34,000	40,50	1 377,00	CS ÚRS 2017 01
24	K	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm	m2	34,000	127,40	4 331,60	CS ÚRS 2017 01
25	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	34,000	282,20	9 594,80	CS ÚRS 2017 01
	vv		9*1,5+7*2,5+2*1,5		34,000			
26	M	592450240	dlažba zámková H-PROFIL kraj cca 20x16,5x6 cm písková	m2	34,000	360,60	12 260,40	CS ÚRS 2017 01
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				11 711,50	
27	K	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stropěch	kus	10,000	422,40	4 224,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	50,000	21,80	1 090,00	CS ÚRS 2014 01
29	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	15,000	395,90	5 938,50	CS ÚRS 2014 01
VV		6*2+3			15,000			
30	K	632902211	Příprava povrchu mazanin pro potěr cement. mlékem s PVAC	m2	15,000	30,60	459,00	

D 8

Trubní vedení

170 607,13

31	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 110	m	32,000	209,70	6 710,40	CS ÚRS 2017 01
32	K	891242312	Montáž přírubového vodoměru DN 80 v šachtě	kus	2,000	1 626,80	3 253,60	CS ÚRS 2017 01
33	M	422211060	šoupátko s přírubami, kanalizace, DN 80 mm	kus	2,000	4 067,00	8 134,00	CS ÚRS 2017 01
34	K	891245321	Montáž zpětných klapek DN 80	kus	2,000	297,90	595,80	CS ÚRS 2017 01
35	M	422844060	klapka zpětná kanalizační DN80 mm	kus	2,000	6 330,80	12 661,60	CS ÚRS 2017 01
36	K	891262312	Montáž přírubového vodoměru DN 100 v šachtě	kus	1,000	1 793,40	1 793,40	CS ÚRS 2017 01
37	M	422211170	šoupátko s přírubami, kanalizace, DN100 mm	kus	1,000	6 664,00	6 664,00	CS ÚRS 2017 01
38	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	32,000	17,64	564,48	CS ÚRS 2017 01
39	K	893811252	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,0 m hl do 1,5 m	kus	1,000	3 087,00	3 087,00	CS ÚRS 2017 01
40	M	562305750R01	šachta pro odběr vzorků DN400 potrubí DN110/160 (915 880)	kus	1,000	32 340,00	32 340,00	
41	M	286112540	trubka s hrdlem 400 0,6m	kus	1,000	8 339,80	8 339,80	CS ÚRS 2017 01
42	K	893811263	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,2 m hl do 1,6 m	kus	1,000	3 890,60	3 890,60	CS ÚRS 2014 01
43	M	594321520	lapák tuků žb LIPUMAX, průtok 4 l/s, objem jímky 800 l, tř.zatížení D400, pachotěsný, základní	kus	1,000	51 646,00	51 646,00	CS ÚRS 2017 01
44	K	894115111	Šachta kanalizační plastová DN 400 s litinovým poklopem	ks	1,000	8 134,00	8 134,00	
45	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruži rovných	kus	3,000	604,70	1 814,10	CS ÚRS 2014 01
46	M	592241140	skruž betonová s ocelovými stupadly cca TBS-Q 1000/1000/90 SP100x100x9 cm	kus	1,000	2 410,80	2 410,80	CS ÚRS 2014 01
47	M	592241130	skruž betonová s ocelovými stupadly cca TBS-Q 1000/500/90 SP100x50x9 cm	kus	1,000	1 323,00	1 323,00	CS ÚRS 2014 01
48	M	592241360	prsteneček betonový vyrovnávací cca TBW-Q 625/80/90 62,5x8x9 cm	kus	1,000	236,20	236,20	CS ÚRS 2017 01
VV		0,985221674876847*1,015 Přepočtené koeficientem množství			1,000			
49	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruži přechodových	kus	0,500	630,10	315,05	CS ÚRS 2014 01
50	M	592241300	deska betonová přechodová cca TZK-Q 625/200/90 T 62,5x20x9 cm	kus	1,000	3 361,40	3 361,40	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,000	591,90	591,90	CS ÚRS 2014 01
52	M	286619380	mříž litinová 600 D400	kus	1,000	4 802,00	4 802,00	CS ÚRS 2014 01
53	K	899914111	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	3,000	1 107,40	3 322,20	CS ÚRS 2014 01
54	M	553501090	průchodka D 152 - 280 mm	kus	3,000	1 538,60	4 615,80	CS ÚRS 2017 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 39 025,70

55	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	22,000	234,20	5 152,40	CS ÚRS 2017 01
56	M	592174100	obrubník betonový chodníkový cca 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	30,000	119,60	3 588,00	CS ÚRS 2017 01
57	K	935932116	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení A15 vnitřní š 100 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	4,000	2 420,60	9 682,40	CS ÚRS 2017 01

VV 1,5+2,5 4,000

58	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	72,50	3 625,00	
59	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	100,000	2,09	209,00	CS ÚRS 2014 01
60	K	953945122	Kotvy mechanické M 10 dl 110 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	10,000	101,90	1 019,00	CS ÚRS 2014 01
61	K	972055341	Vybourání otvorů ve stropech z ŽB prefabrikátů pl do 0,25 m2 tl přes 120 mm	kus	10,000	136,20	1 362,00	CS ÚRS 2014 01
62	K	977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stavebních materiálů	m	1,000	1 773,80	1 773,80	CS ÚRS 2014 01
63	K	977151219	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	3,000	4 184,60	12 553,80	CS ÚRS 2014 01
64	K	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn stěn o rozsahu do 100 %	m2	1,000	60,30	60,30	

D 997 Přesun sutě 4 272,75

65	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	2,130	656,60	1 398,56	CS ÚRS 2014 01
66	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,130	222,50	473,93	CS ÚRS 2014 01
67	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,130	9,68	20,62	CS ÚRS 2014 01
68	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,130	1 117,20	2 379,64	CS ÚRS 2014 01

D 998 Přesun hmot 33 592,93

69	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	35,084	957,50	33 592,93	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

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

D PSV Práce a dodávky PSV 240 524,10

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 502,80

70	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena emutzi	m2	3,000	167,60	502,80	CS URS 2014 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 47 108,23

71	K	721100902	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 100	kus	5,000	193,10	965,50	
72	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	6,000	22,50	135,00	
73	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	2,000	350,80	701,60	CS URS 2014 01
74	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	7,500	311,60	2 337,00	
75	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 70	m	5,000	381,20	1 906,00	
76	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 100	m	42,000	468,40	19 672,80	
77	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	7,000	59,70	417,90	
78	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	3,000	88,90	266,70	
79	K	721210813	Demontáž vpustí podlahových DN 100	kus	2,000	138,20	276,40	
80	K	721211913	Montáž vpustí podlahových do DN 110	kus	2,000	165,60	331,20	
81	K	721242115	Lapač střešních splavenin DN 110 HL600	kus	1,000	2 410,80	2 410,80	
82	K	721242803	Demontáž lapače střešních splavenin DN 110	kus	1,000	109,80	109,80	CS URS 2014 01
83	K	721259105	Montáž čistícího kusu DN 100-150	kus	4,000	494,90	1 979,60	
84	M	286116200	čistící kus kanalizace plastové KGRE- 150 se 4 šrouby	kus	4,000	637,00	2 548,00	CS URS 2017 01
85	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 HL810	kus	1,000	589,00	589,00	
86	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	54,500	22,30	1 215,35	
87	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	40,000	143,10	5 724,00	
88	K	721300922R01	Prohlídka kamerou svodů ležatých do DN 300	m	40,000	136,20	5 448,00	
89	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,086	526,30	45,26	CS URS 2014 01
90	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,086	329,30	28,32	CS URS 2014 01

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 21 928,46

91	K	722131943	Potrubí závitové propojení potrubí svěrná spojka G 3/4	kus	1,000	451,80	451,80	
92	K	722173239	Potrubí vodovodní plastové pevné spoj lepením 90x6,7 mm	m	7,000	2 214,80	15 503,60	CS URS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	6,000	288,10	1 728,60	
94	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000	240,10	240,10	
95	K	722181126	Objímka do DN 50 mm	kus	4,000	65,70	262,80	
96	K	722181222	Tepelně izolační trubice z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	6,000	58,10	348,60	
97	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25	kus	1,000	146,00	146,00	CS URS 2014 01
98	K	722220153	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 25 x G 3/4	kus	1,000	159,70	159,70	CS URS 2014 01
99	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	2,000	111,70	223,40	CS URS 2014 01
100	K	722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou G 1/2 - 3/4" nezámrazný	kus	1,000	2 194,20	2 194,20	
101	K	722232062	Kohout kulový přímý s vypouštěním 3/4" červený	kus	1,000	376,30	376,30	
102	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	6,000	35,30	211,80	
103	K	998722103	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	t	0,103	471,40	48,55	CS URS 2014 01
104	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,103	320,50	33,01	CS URS 2014 01

D 724 Zdravotechnika - strojní vybavení

101 322,22

105	K	724399101	Montáž kompaktního čerpacího zařízení	soubor	1,000	8 183,00	8 183,00	CS URS 2017 01
106	M	426610600R01	čerpací stanice cca Sanicubic 2xl, 2x2 kW	kus	1,000	93 100,00	93 100,00	
107	K	998724103	Přesun hmot tonážní pro strojní vybavení v objektech v do 24 m	t	0,030	899,60	26,99	CS URS 2014 01
108	K	998724181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 724 prováděný bez použití mechanizace	t	0,030	407,70	12,23	CS URS 2014 01

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty

5 878,19

109	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	7,000	10,29	72,03	CS URS 2014 01
110	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	5,000	505,70	2 528,50	CS URS 2014 01
111	K	725865501	Odpadní souprava DN 40/50 se zápachovou uzávěrkou	kus	2,000	1 636,60	3 273,20	CS URS 2014 01
112	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,005	551,70	2,76	CS URS 2014 01
113	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005	340,10	1,70	CS URS 2014 01

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize

4 253,20

114	K	740991100	Celková prohlídka a revize el. rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	4 253,20	4 253,20	
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

22 988,70

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	741110512	Montáž lišta a kanátek vkladací šířky přes 60 do 120 mm s víčkem	m	20,000	64,50	1 290,00	CS URS 2017 01
116	M	345718350	lišta elektroinstalační vkladací LV 24 x 22	kus	20,000	26,20	524,00	CS URS 2017 01
117	K	741120301	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,55-16 mm ² pevně (CY, CHAH-R(V))	m	30,000	30,70	921,00	CS URS 2017 01
118	M	341095170	kabel sílový s Cu jádrem, oválný CYKY J 3x1,5 mm ²	m	30,000	18,00	540,00	CS URS 2017 01
119	K	741136001	Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní smršťovací do 1 kV SVCZ 4x10-16 mm ²	kus	2,000	1 332,80	2 665,60	CS URS 2017 01
120	K	741231013	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - jističí	kus	1,000	159,70	159,70	CS URS 2017 01
121	M	358221800	jistič 10A I1C	kus	1,000	520,40	520,40	CS URS 2017 01
122	K	741321003	Montáž ovládací skříně čerpadla	kus	1,000	1 119,20	1 119,20	CS URS 2017 01
123	M	358890500	ovládací skříň čerpadla	kus	1,000	8 330,00	8 330,00	CS URS 2017 01
124	K	741811011	Kontrola rozvaděčů nn sílové hmotnosti do 200 kg	kus	1,000	1 038,80	1 038,80	CS URS 2017 01
125	K	741812041	Zkouška izolační kabelu ovládacího do 7 žil	kus	1,000	494,90	494,90	CS URS 2017 01
126	K	741813001	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení jednofázového 220 V	kus	1,000	387,10	387,10	CS URS 2017 01
127	K	741813021	Revize, seřízení a nastavení	kus	1,000	4 998,00	4 998,00	CS URS 2017 01

D 764

Konstrukce klempířské

8 793,10

128	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	17,000	93,50	1 589,50	CS URS 2014 01
129	M	553446300	svodové roury kruhové falcované 100 Al přírodní	m	17,000	109,80	1 866,60	CS URS 2014 01
130	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	8,000	34,80	278,40	CS URS 2014 01
131	M	553443310	objímka svodu trn 200 mm 100 pozink	kus	8,000	33,50	268,00	CS URS 2014 01
132	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	2,000	36,90	73,80	CS URS 2014 01
133	M	553443850	saklové koleno - vyložení 60 mm 100 pozink	kus	2,000	196,00	392,00	CS URS 2014 01
134	K	764508136	Montáž odskoku kruhového svodu	kus	24,000	58,70	1 408,80	CS URS 2014 01
135	M	283410870	koleno svodu okapu DN 105 x 67° H	kus	24,000	121,50	2 916,00	CS URS 2017 01

D 767

Konstrukce zámečnické

4 732,25

136	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	12,000	93,60	1 123,20	CS URS 2014 01
137	M	423928880	konzola lištová 41/41/2,5 - 820 otvor 13x18 mm	kus	12,000	297,90	3 574,80	CS URS 2014 01
138	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,024	1 048,60	25,17	CS URS 2014 01
139	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,024	378,30	9,08	CS URS 2014 01

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

D 771 Podlahy z dlaždic 20 861,80

140	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	12,000	100,00	1 200,00	
141	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	12,000	338,10	4 057,20	CS ÚRS 2014 01
142	M	597611100	dlaždice keramické - koupelny (bílé i barevné) cca 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.	m2	12,000	503,70	6 044,40	CS ÚRS 2014 01
VV					10,9090909090909*1,1	Přepočtené koeficientem množství	12,000	
143	K	771591131	Podlahy izolace ve spojení s dlažbou pás lepený v ploše	m2	12,000	542,90	6 514,80	
144	K	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	12,000	227,40	2 728,80	CS ÚRS 2014 01
145	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	0,411	460,60	189,31	CS ÚRS 2014 01
146	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,411	309,70	127,29	CS ÚRS 2014 01

D 781 Dokončovací práce - obklady keramické 2 155,15

147	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	m2	2,000	75,10	150,20	
148	K	781441122	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček hutných do 22 ks/m2 kladených do malty	m2	2,000	494,90	989,80	CS ÚRS 2014 01
149	M	597610000	obkladačky keramické - koupelny (bílé i barevné) cca 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	2,000	404,70	809,40	CS ÚRS 2014 01
VV					1,81818181818182*1,1	Přepočtené koeficientem množství	2,000	
150	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	4,000	34,30	137,20	CS ÚRS 2014 01
151	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	0,089	460,60	40,99	CS ÚRS 2014 01
152	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,089	309,70	27,56	CS ÚRS 2014 01

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 48 700,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 4 900,00

153	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	4 900,00	4 900,00	CS ÚRS 2017 01
-----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště 31 300,00

154	K	032403000	Provizorní komunikace - ochrana a oprava příjezdových ploch	ks	1,000	4 900,00	4 900,00	CS ÚRS 2017 01
155	K	032903000R01	Vedlejší rozpočtové náklady související s provozem zařízení staveniště a s předáním stavby	ks	1,000	26 400,00	26 400,00	

D VRN6 Územní vlivy 12 500,00

156	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech-doprava materiálu přes objekt - topný kanál	ks	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2016 01
-----	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

10

11





12

13

14

SEZNAM SUBDODAVATELŮ

veřejná zakázka „Oprava lapáků tuku třech základních škol MČ P4 – ZŠ Na Chodovci 2700, na pozemku parc.č. 2848/158 a 2848/365, Praha 4 – k.ú. Záběhlice; ZŠ U Krčského lesa, ul. Jánošíkova 1320, na pozemku parc.č. 2869/126, 2869/200 a 2688, Praha 4 – k.ú. Krč; ZŠ Křesomyslova 724, na pozemku parc.č. 121 a 125, Praha 4 – k.ú. Nusle a provedení opravy chodníku ZŠ Na Chodovci 2700 na pozemku parc.č. 2848/361, Praha 4 – k.ú. Záběhlice“

UCHAZEČ: Obchodní firma nebo název: A – JAKAVE s.r.o.
Sídlo: Smetanova 58, Velké Popovice 251 69
IČ: 27171973
DIČ: CZ27171973
Zapsán v OR (popř. v ŽR): Městský soud v Praze – oddíl C, vložka 01789
Tel.: 
E-mail: 
Pověřený zástupce: Ing. Jan Muzika
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Plátce DPH: ano

Seznam subdodavatelů:

FIRMA	ODDÍL
Jiří Lonský IČ: 42563691	elektro
Luboš Melichar IČ:27644774	kanalizace
Zemní práce Martin Skružný	zemní práce

Ve Velkých Popovicích dne 25.4.2018

podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče
 Ing. Jan Muzika



A - JAKAVE s.r.o.
 Smetanova 58, 251 69 Velké Popovice
 IČ: CZ27171973
 MS v Praze odd. C, vložka 01789

