

SMLOUVA O DÍLO

I.

SMLUVNÍ STRANY

Zhotovitel: ABRATHERM s.r.o.
Se sídlem: Tachovské náměstí 90/2, Praha 3 – Žižkov, 130 00

Zápis v obchod. / živnost. rejstříku: U MS V Praze, oddíl C, vložka 368947
Zastoupený: Bohdan Abram
Doručovací adresa: Tachovské náměstí 90/2, Praha 3 – Žižkov, 130 00
IČ: 17258944
DIČ: CZ17258944
Číslo účtu: Reiffeisen banka a.s., č.ú. 8007685002/5500

Kontaktní osoba:

(dále jen „zhotovitel“)

a

objednatel

Jméno: **TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ**
Zápis v obchodním rejstříku: příspěvková organizace zapsaná v OR u Krajského soudu v Hradci Králové, sp. zn. Pr 52
Zastoupený: Ing. Tomášem Pospíšilem, ředitelem
Sídlo: Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6
IČ: 64809447
DIČ: CZ64809447
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 636270217/0100

kontaktní osoba:

(oprávnění zástupci ve věcech technických)

(dále jen „objednatel“)

II.

PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Na základě této smlouvy o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, a to opravu prostor WC pro chlapce v 1. – 3. nadzemním podlaží naproti schodišti v bloku U1, opravu úklidových komor ve 2. a 3. nadzemním podlaží v bloku U1, opravu WC pro chlapce a úklidových komor v 1. – 3. nadzemním podlaží vedle schodiště v bloku U2 a oprava hygienického zázemí pro učitele v 1. a 2. nadzemním podlaží objektu pro mimoškolní výchovu MV v objektu ZŠ Štefánikova, Štefánikova 566/26, Hradec Králové na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce malého rozsahu č. 126021 s názvem „ZŠ Štefánikova – oprava hygienického zařízení“ (dále jen „zakázka“), a nabídky zhotovitele podané

Dne: 27.03.2026 v 14:01:28

Čj: TSHK/1949/2026

Listů:0 Příloh: 2

Bohdan

do daného zadávacího řízení (dále jen jako „dílo“), a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj cenu za podmínek stanovených v této smlouvě o dílo. Předmět díla je blíže vymezen v čl. III. této smlouvy.

III. PŘEDMĚT DÍLA

1. Předmět díla je určen zadávací dokumentací výše uvedené veřejné zakázky, včetně příloh č. 1 a 2 této zadávací dokumentace, tj. příslušné projektové dokumentace včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
2. Dílo se skládá zejména z následujících prací:
 - bouracích a demontážních práce v rozsahu dle projektové dokumentace;
 - provedení nových podlah a obkladů;
 - zhotovení rozvodů vody a kanalizace;
 - sanitárního vybavení spojeného s novými rozvody vody, kanalizace;
 - provedení elektro rozvodů;
 - demontáže a zpětná montáže deskových radiátorů na nové konzole včetně nástřiku radiátorů;
 - zapravení drážek po rozvodech a oprava omítek dotčených částí;
 - pokládky keramických obkladů a dlažeb dle zpracované vizualizace a spárořezu;
 - vyhotovení sádkartonových podhledů v prostorách hygienického zázemí;
 - výmalby hygienických zařízení dotčených stavebními úpravami;
 - provedení všech zkoušek dle platných ČSN;
 - komunikace s příslušnými úřady a provozovateli distribučních sítí;
 - provedení důkladného závěrečného úklidu.
 - zaškolení a seznámení obsluhy s ovládáním regulace a s údržbou dodané technologie.
3. Technické podmínky veřejné zakázky jsou určeny projektovou dokumentací pro provádění stavby s názvem „Oprava hygienického zázemí v objektech základních a mateřských škol v Hradci Králové SO 01 ZŠ Štefánikova“ zpracovanou společností CERGO ENERGY s.r.o., Horní Lhota 127, 678 01 Blansko, IČO: 03242919 (dále jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“) a ze soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, které tvoří součást zadávací dokumentace jako příloha č. 1 a č. 2.
4. **Zhotovitel je povinen provést dílo v nejvyšší možné jakosti, v souladu se zadávacími podmínkami zakázky a v souladu se všemi příslušnými právními předpisy platnými a účinnými v České republice a příslušnými českými a harmonizovanými českými technickými normami (ČSN, ČSN EN, případně i dalšími příslušnými), které se svým obsahem vztahují k dodávkám (materiálům, věcem), službám a pracím tvořících dílo.**
5. Veškeré zhotovitelem dodané věci, zpracované zhotovitelem při provádění díla včetně jejich příslušenství, musí být nové, v souladu se zadávacími podmínkami zakázky a v souladu se všemi platnými právními předpisy České republiky a Evropské unie (zejména bezpečnostními a technickými) a českými a evropskými technickými normami (ČSN, ČSN EN, případně další), které se vztahují k těmto věcem, a to jak závaznými, tak doporučenými, a budou dodány včetně veškeré příslušné dokumentace, za jejíž správnost a úplnost zhotovitel odpovídá.

6. Součástí závazku zhotovitele řádně provést dílo je i závazek zhotovitele udržovat na staveništi a jeho okolí pořádek po celou dobu trvání provádění díla a případného odstraňování vad po převzetí díla, převezme-li objednatel dílo i s vadami, to vše včetně průkazného provedení závěrečného důkladného úklidu všech prováděním díla a případným odstraňováním vad dotčených prostor, tj. i včetně likvidace všech vzniklých odpadů v souladu s platnými právními předpisy, a to tak, že veškeré odpady budou předány příslušné oprávněné osobě s ohledem na jejich vlastnosti.
7. Vznikající odpady budou likvidovány v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. – zákon o odpadech, dále zákonem č. 477/2001 Sb. – zákon o obalech a obalových odpadech a dalšími platnými právními předpisy. Výstavba a stavební práce budou probíhat tak, aby omezily nepříznivé vlivy prašnosti a hluku na své okolí. Budou přiloženy doklady o zneškodnění a zlikvidování vzniklých odpadů **vč. nebezpečného odpadu s obsahem azbestu**, apod. Doklady budou potvrzeny příjemcem odpadu. Odpady budou skladovány v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. – zákon o odpadech, dále zákonem č. 477/2001 Sb. – zákon o obalech a obalových odpadech a dalšími platnými právními předpisy.
8. Součástí předmětu díla je provedení všech zkoušek materiálů a prací dle platných norem a předpisů k prokázání řádného dokončení díla (jeho jakosti a provedení). Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou předloženy doklady o odborném provedení stavby včetně instalací s vyhovujícími výsledky, doklady o evidenci a likvidaci odpadů vzniklých při stavbě a budoucím provozu, v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., a doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona).
9. Jestliže ze zadávací dokumentace (výzvy) k výše uvedené veřejné zakázce, z nabídky zhotovitele nebo z jiných podkladů pro provedení díla vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu díla, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je v plném rozsahu dodržet.
10. Zhotovitel se zavazuje s potřebnou péčí provést na svůj náklad a na své nebezpečí všechna související plnění a práce potřebné k včasnému a řádnému provedení díla (obstará vše, co je k řádnému provedení díla potřeba). Součástí díla jsou tak i práce blíže nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět a bez jejichž realizace se nedá dílo řádně dokončit, příp. užívat. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.
11. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy má všechny dokumenty (podklady), které jsou součástí zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky, k dispozici alespoň v jednom vyhotovení. Zhotovitel dále prohlašuje, že se detailně seznámil se všemi dokumenty (podklady) k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, místní, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy v dohodnutý termín a za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v této smlouvě.
12. Zhotovitel je povinen přiložit **podrobný časový harmonogram prací, který tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy a je pro zhotovitele závazný.**
13. Zhotovitel opatří staveniště informační tabulí na přenosném podstavci, která bude obsahovat následující údaje:
 - název akce, investor vč. loga, stavbyvedoucí, zhotovitel vč. loga, termín realizace stavby.

14. Práce nad rozsah díla dle této smlouvy (vícepráce), budou realizovány, jen pokud o ně bylo po vzájemné dohodě písemným dodatkem k této smlouvě dílo rozšířeno.

IV.

TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Termín zahájení provádění díla (zároveň termín předání místa plnění/staveniště): **27. 6. 2026.**
2. Termín dokončení a předání díla (zároveň termín předání místa plnění/staveniště): nejpozději do **22. 8. 2026.**
3. Místem plnění je Základní škola, Hradec Králové, Štefánikova 566, na adrese: Štefánikova 566/26, 500 11 Hradec Králové.

V.

CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že celková **smluvní cena díla** v souladu s nabídkou zhotovitele ve výše uvedeném zadávacím řízení činí 3 067 905,42 **bez DPH - Kč.**
2. Na provedení díla bude použit režim přenesení daňové povinnosti, v souladu s ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“).
3. Výše uvedená cena je sjednána jako nejvýše přípustná po celou dobu účinnosti této smlouvy. Jsou v ní zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu smlouvy, tj. pokud některé práce, dodávky a služby nejsou případně výslovně vyjádřeny textem některé z položek v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, jsou věcně a finančně obsaženy v ocenění ostatních položek. Zhotovitel dále prohlašuje, že se řádně seznámil s místními podmínkami souvisejícími s prováděním díla a v ceně zohlednil veškeré možné okolnosti s ohledem na charakter a rozsah díla. Dále budou do ceny zahrnuta i dopravně inženýrská opatření jako zejména oznámení o akci, informovanost obyvatel, informační tabule, projednávání s úřady apod.)
4. Pro výpočet ceny prací provedených nad rámec původního předmětu smlouvy na základě dodatku ke smlouvě se použijí jednotkové ceny dle nabídky zhotovitele odsouhlasené objednatelem, pokud nabídka zhotovitele tyto práce obsahuje. Pokud nabídka zhotovitele tyto práce neobsahuje, použijí se ceny dle aktuální cenové soustavy, použité objednatelem v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, platné ke dni pořízení změnového listu, který obsahuje soupis dodávek a prací provedených nad rámec původního předmětu díla. Pokud nabídka zhotovitele ani aktuální cenová soustava platná ke dni pořízení změnového listu cenu prací provedených nad rámec původního předmětu plnění neobsahují, použijí se ceny v místě a čase obvyklé.
5. Cena za dílo bude uhrazena na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem a to následujícím způsobem:
jednotlivá dílčí faktura bude vystavena měsíčně v celkové výši ceny prací zjištěné dle odsouhlaseného soupisu prací z výkazu výměr. Část ceny ve výši 90 % bude splatná na základě dílčích faktur se splatností 14 dnů ode dne jejich doručení. Objednatel bude každou dílčí fakturu hradit do výše 90 % fakturované částky. Zbývajících 10 % ceny díla (za všechny dílčí faktury) představuje zádržné („zádržné“). Zádržné bude v každé dílčí faktuře vyčísleno. Objednatel bude povinen částku zádržného uhradit po odstranění všech vad a nedodělků uvedených stavebním úřadem v protokolu o závěrečné kontrolní prohlídce stavby, nebo

objednatel v předávacím protokolu, a to na základě písemné (e-mailové) žádosti zhotovitele, a to do 14 dnů ode dne doručení žádosti objednateli.

6. Zhotovitel bude faktury doručovat e-mailem na adresu fakturace@tshk.cz.
7. Faktury musí obsahovat veškeré náležitosti dle platných právních předpisů s tím rozdílem, že výše daně z přidané hodnoty nebude na faktuře uvedena a faktura bude obsahovat sdělení „daň odvede zákazník“. Dále budou faktury obsahovat příslušný číselný kód klasifikace produkce jednotlivých prací (úkonů) dle sdělení Českého statistického úřadu CZ-CPA 41 až 43 platného od 1. 1. 2008.
8. Přílohou každé faktury bude soupis skutečně provedených prací oceněných jednotkovými cenami a pořadovými čísly položek uvedených v nabídce zhotovitele ve formátech pdf a dále v elektronické podobě ve formátu esoupis, xc4, Excel VZ, anebo obdobném výstupu z rozpočtového softwaru. Bez odsouhlaseného soupisu provedených prací v podobě dle předchozí věty je faktura zhotovitele neplatná. Zástupce objednatele a TDS jsou povinni vyjádřit se k výše uvedenému soupisu do pěti pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Pokud zástupce objednatele a TDS předmětný soupis schválí a podepíše, je zhotovitel oprávněn vystavit na částku uvedenou v soupisu fakturu. Pokud zástupce objednatele a/nebo TDS předmětný soupis neschválí, potom zhotovitel opravuje soupis provedených prací a dodávek dle odůvodnění a pokynů od zástupce objednatele a/nebo TDS. Zhotovitel předkládá soupisy objednateli k odsouhlasení vždy nejpozději k poslednímu dni v měsíci, v němž byly fakturované práce a dodávky provedeny. Pokud zástupce objednatele a/nebo TDS předmětný soupis neschválí, potom zhotovitel opravuje soupis provedených prací a dodávek dle odůvodnění a pokynů zástupce objednatele a/nebo TDS.
9. Jestliže faktura nebude obsahovat náležitosti dle platných právních předpisů, nebo dle této smlouvy (případně bude obsahovat chybné údaje), nebo nebude přiložen soupis provedených prací, je objednatel oprávněn takovou fakturu e-mailem vrátit zhotoviteli. Faktury musí být vráceny do data jejich splatnosti.
10. Faktura se považuje za řádně a včas zaplacenou, jestliže v termínu, kdy je splatná, bude fakturovaná částka bez částky zádržného odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
11. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

VI. **SANKCE**

1. V případě prodloužení objednatele se zaplacením řádně provedeného díla je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní úrok z prodloužení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý den prodloužení.
2. V případě prodloužení zhotovitele se zahájením nebo řádným provedením díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,07 % za každý započatý den prodloužení.
3. V případě, že se zhotovitel při provádění díla odchýlí (bude v prodloužení) od časového harmonogramu o více než 5 pracovních dnů, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý další den prodloužení, a to až do doby dokončení prací, s nimiž je dle závazného harmonogramu v prodloužení.
4. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním každé jednotlivé reklamované vady nebo každé jednotlivé vady uvedené v předávacím protokolu díla je objednatel oprávněn účtovat

zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení. Označí-li objednatel, že se jedná o vadu, která sama o sobě nebo ve spojení s jinými podstatným způsobem omezuje užívání díla nebo funkčně nebo esteticky brání jeho užívání, případně v důsledku takové vady hrozí nebezpečí vzniku škody, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve dvojnásobné výši, tj. 10.000,- Kč.

5. V případě porušení předpisů upravujících bezpečnost a zdraví při práci je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každé jednotlivé takové porušení.
6. V případě nedoružení povinností zhotovitele uvedených v čl. XIII. odst. 1 je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každé jednotlivé takové porušení.
7. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
8. V případě, že bude zjištěno, že na staveništi není udržován pořádek a čistota nebo staveniště nebude zabezpečeno proti vniku nepovolaných osob, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
9. Zaplacením smluvních pokut dle této smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, kterou smluvní pokuta utvrzuje. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
10. Smluvní strany prohlašují, že sjednané smluvní pokuty (jejich výše) odpovídají hodnotě jimi utvrzené smluvní povinnosti.
11. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů ode dne doručení výzvy oprávněné strany povinné straně k její úhradě (tato výzva může mít formu faktury, v takovém případě platí splatnost uvedená v této smlouvě bez ohledu na datum splatnosti uvedené na faktuře). To však neplatí v případě smluvních pokut za každý započatý den prodlení se splněním povinnosti, kterou smluvní pokuta utvrzuje. V takových případech je smluvní pokuta splatná vždy každý následující den po každém takovém dni prodlení.
12. Pohledávku z titulu smluvní pokuty nebo jakoukoliv jinou pohledávku objednatele v souvislosti s touto smlouvou může objednatel jednostranně započíst na jakoukoliv pohledávku zhotovitele v souvislosti s touto smlouvou.

VII.

ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA, ZÁRUKA ZA JAKOST, REKLAMACE

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít jakost a provedení stanovené touto smlouvou, předmětnou zadávací dokumentací (výzvou) včetně jejích příloh a všemi příslušnými technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy o dílo, jinak jakost a provedení vhodné pro účel patrný z této smlouvy.
2. Neodpovídá-li dílo požadavkům dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je vadné.
3. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost. Touto zárukou za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo bude mít po celou dobu záruční doby vlastnosti (jakost a provedení) uvedené v odst. 1 tohoto článku a bude způsobilé pro použití pro účel dle odst. 1 tohoto článku. Záruční doba na celé dílo je poskytována na **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet převzetím díla. V případě však, že objednatel převezme dílo s vadami, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí díla s vadami do odstranění poslední vady zjištěné při předání a převzetí díla.

4. Záruční doba neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady, tj. po tuto dobu se běh záruční doby přerušuje.
5. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamační odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
6. Lhůtu na odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany písemně podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k písemné dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 10 dnů ode dne doručení reklamace zhotoviteli. Pokud tato lhůta neodpovídá objektivně nutným technologickým postupům při odstraňování dané vady, je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě odpovídající příslušným objektivně nutným technologickým postupům.
7. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování reklamované vady bezodkladně a tyto řádně odstranit ve výše uvedené lhůtě, a to i v případě, že reklamaci neuznává za oprávněnou. Zhotovitel je povinen při záručním odstraňování vad používat vždy nové a originální náhradní věci.
8. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel, dokud se neprokáže, že vada byla reklamována neoprávněně. Prokáže-li se, že objednatel reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady zhotovitelem účelně, nezbytně a prokazatelně vynaložené v souvislosti s odstraněním neoprávněně reklamované vady. V případě, že zhotovitel nedoručí objednateli do 7 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednateli písemné odůvodněné odmítnutí oprávněnosti reklamace, je oprávněnost reklamace považována za zhotovitelem uznanou a bez dalšího za prokázanou.
9. O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady, nebo zdůvodní, proč údajné odstranění vady odmítá.
10. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náhrada nákladů na odstranění reklamované vady bude uhrazena zhotovitelem na základě faktury vystavené objednatelem s tím, že pro splatnost této faktury platí obdobně výše uvedená ustanovení o splatnosti faktury za provedení díla. Tím není dotčeno právo objednatele na zaplacení výše uvedené smluvní pokuty zhotovitelem.
11. Objednateli přísluší též právo na náhradu účelně vynaložených nákladů v souvislosti s uplatněním reklamace (tj. s uplatněním práv ze záruky za jakost nebo odpovědnosti za vady).
12. Menší vady, které se vyskytly v záruční době a jejichž odstranění vyžaduje okamžitého zásahu, ale nevyžadují účast zhotovitele, mohou být odstraněny objednatelem, popř. jím smluvně zajištěnou třetí osobou, na náklady zhotovitele, oznámí-li takový úmysl objednatel prokazatelně zhotoviteli bezodkladně poté, kdy se vada projeví, a zhotovitel takový postup prokazatelně odsouhlasí. Při úhradě náhrady těchto nákladů se postupuje dle odst. 10. tohoto článku smlouvy.

VIII.

DALŠÍ UJEDNÁNÍ O PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování zejména:
 - stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, právních předpisů o bezpečnosti práce a zařízení při stavebních pracích a o zajištění požární ochrany, vše v platném a účinném znění s tím, že je zhotovitel povinen provést v tomto směru příslušná školení zaměstnanců a dalších osob pracujících na staveništi a provést o tom písemný záznam,
 - požadavků stanovených k tomu oprávněnými orgány veřejné správy,
 - příslušných českých a harmonizovaných českých technických norem,

- požadavků uvedených v předmětné zadávací dokumentaci a jejich přílohách,
 - pokynů objednatele. V případě, že zhotovitel zjistí, že pokyny objednatele určené k provedení díla jsou v rozporu s touto smlouvou a neumožňují tak řádné provedení díla v souladu s touto smlouvou, upozorní na to písemně nebo jinou prokazatelnou formou objednatele, a to ihned poté, co tuto skutečnost zjistil nebo mohl zjistit při vynaložení potřebné péče.
2. Zhotovitel je povinen zajistit včas jakákoli povolení, schválení, vyjádření či stanoviska dotčených orgánů veřejné správy a vlastníků inženýrských sítí, nutných pro řádné provedení díla, a to na svůj náklad.
 3. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla na staveništi skryté překážky, neuvedené v zadávací dokumentaci ani v zápise o odevzdání staveniště, znemožňující řádné provedení díla, je povinen tuto skutečnost oznámit bez zbytečného odkladu objednateli.
 4. Před započítím prací budou výrobky a barevná řešení odsouhlaseny objednatelem a vedením školy a potvrzeny zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen výrobky objednat v dostatečném předstihu tak, aby byla zaručena jejich včasná dodávka a nedošlo k prodlužení provádění díla.
 5. Zhotovitel zabezpečí důkladné zakrytí všech dotčených prostor proti prachu a mechanickému poškození.
 6. Zdroj energií (el. energie, případně dalších) si zajistí zhotovitel na své náklady.
 7. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoli vázání pro provádění díla (uložení materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení, atd.).
 8. Zhotovitel si v případě potřeby zajistí vybudování zřízení staveniště v potřebném rozsahu po projednání celé záležitosti s příslušným vlastníkem, správcem nebo uživatelem dotčených nemovitostí, stejně jako zajistí veškerá další povolení nebo jiné správní akty a dopravní inženýrská opatření případně nutné k užívání veřejných ploch dotčených prováděním díla, popř. nutné pro řádné a bezpečné provedení díla např. opatření obecné povahy ke stanovení přechodné úpravy provozu na pozemní komunikaci, a to vše na svůj náklad a odpovědnost. Zhotovitel bude osvobozen od poplatků za zábor pozemku.
 9. Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla ochranu příslušného staveniště.
 10. V rámci provádění prací na díle se zhotovitel zavazuje minimalizovat možné negativní vlivy na životní prostředí a okolí stavby – zvláště prašnost, hluk, znečištění komunikací.
 11. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.
 12. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě prokazatelné žádosti objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě prokazatelné žádosti objednatele na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem.
 13. Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a zhotovitel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele

znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem.

14. Zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení dotčené stavby (díla) až do předání a převzetí stavby (díla). Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na dílo (stavbě) na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu. Nebezpečí škody na staveništi přechází na objednatele předáním a převzetím díla a řádném vyklizením staveniště zhotovitelem. Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na staveništi ze zhotovitele na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu a řádném vyklizení staveniště zhotovitelem.
15. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu způsobenou objednateli také:
 - v důsledku chybného vystavení daňového dokladu vč. DPH, přestože měl být uplatněn režim přenesení DPH,
 - rovněž v případech, kdy zhotovitel předá daňový doklad pozdě, než jak vyplývá z této smlouvy nebo platných právních předpisů,
 - v důsledku vrácení faktury (daňového dokladu) z důvodu uvedení nesprávných nebo neúplných náležitostí nebo údajů nebo z důvodu nepřipojení správné přílohy.
16. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla, a to kdykoliv po celou dobu provádění. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
17. V průběhu provádění díla budou konány kontrolní dny dle potřeby objednatele, minimálně však 1x týdně. Kontrolní den svolává objednatel, a to zápisem do stavebního deníku minimálně tři dny předem a popř. i telefonicky, popř. bude termín dalšího kontrolního dne dohodnut v závěru z kontrolního dne. Závěry z kontrolního dne musí mít písemnou podobu, budou podepsány zástupci obou smluvních stran. Žádný zápis z kontrolního dne není způsobilý zvýšit výše uvedenou cenu za dílo, nicméně může sloužit jako podklad pro vyhotovení příslušného písemného dodatku ke smlouvě.
18. Dílo nebo jeho část vykazující nesoulad se zadávací dokumentací včetně jejích příloh či pokyny objednatele, je zhotovitel povinen na prokazatelnou žádost objednatele v přiměřené lhůtě na své náklady a odpovědnost odstranit a učinit o tomto zápis do stavebního deníku. V opačném případě je objednatel oprávněn odstranit uvedený nesoulad na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím třetí osoby s tím, že při úhradě náhrady těchto nákladů se postupuje obdobně dle odst. 10. článku VII. této smlouvy.
19. Zhotovitel je povinen mít sjednáno od uzavření této smlouvy až do předání díla bez vad a po dobu záruční doby pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám jeho činností se sjednaným garantovaným pojistným plněním ve výši min. 5.000.000,- Kč. Zhotovitel je povinen předat objednateli doklad o tomto pojištění (např. kopii pojistné smlouvy nebo pojistku) nejpozději při podpisu této smlouvy o dílo. Nepředložení takového dokladu, zánik pojištění nebo snížení výše garantovaného pojistného plnění pod uvedenou minimální hranici v průběhu plnění smlouvy bez jeho opětovného bezodkladného dorovnání na uvedenou minimální hranici bude posuzováno jako podstatné porušení smlouvy zhotovitelem. Náklady na pojištění odpovědnosti jsou zahrnuty v ceně díla dohodnuté v této smlouvě.
20. Pokud zhotovitel použije při provádění díla subdodavatele, odpovídá za provedení jejich prací objednateli, jako by tyto práce provedl a prováděl sám (ustanovení § 2914 věta druhá občanského zákoníku se nepoužije) a také odpovídá za jejich řádnou věcnou a časovou koordinaci.

21. Veškeré práce na díle musí být prováděny pracovníky s příslušnou nezbytnou odbornou kvalifikací. Doklad o příslušné kvalifikaci těchto pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
22. Zhotovitel provede na své náklady a s dostatečným předstihem zajištění zvláštního užívání komunikace (zábor veřejného prostranství) pro zařízení staveniště a stavbu lešení, a provede oplocení místa stavby. Plot bude opatřen informačními cedulemi s názvem stavby, údaji o objednateli/zhotoviteli a termínem stavby.

IX.

STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník sloužící jako doklad o průběhu provádění díla. Tato povinnost končí předáním zhotoveného díla bez jakýchkoliv vad, či odstraněním poslední vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla bez vad. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný. Obsahové náležitosti stavebního deníku a způsob jeho vedení se řídí platnými právními předpisy. Vadou ve smyslu této smlouvy se rozumí i tzv. „nedodělky“.
2. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit výše uvedenou cenu za dílo, nicméně může sloužit jako podklad pro vyhotovení příslušného písemného dodatku ke smlouvě.

X.

PŘERUŠENÍ PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění díla, jestliže:
 - provádění díla brání vyšší moc (za události vyšší moci se pro potřeby této smlouvy rozumí události, které nastaly za okolností, které nemohly být odvráceny smluvními stranami, které nebylo možné předvídat, a které nebyly způsobeny chybou nebo zanedbáním žádné ze smluvních stran jako například války, revoluce, požáry, záplavy, zemětřesení, vichřice s tím, že událostí vyšší moci není nedostatek příslušného úředního povolení apod.),
 - při výskytu vážných skrytých překážek bránících řádnému provádění díla, o nichž zhotovitel nevěděl, a ani při vynaložení potřebné odborné péče nemohl vědět, ani nemohl celou situaci přiměřeným způsobem vyřešit tak, aby nemuselo být přerušeno provádění díla (např. neočekávaný výskyt inženýrských sítí),
 - dojde k přerušení nebo zastavení provádění díla rozhodnutím k tomu příslušného orgánu veřejné správy nikoliv z důvodů na straně zhotovitele,
 - jestliže z důvodu stávajících nebo předpokládaných nevhodných podmínek počasí nelze řádně provádět dílo (podmínkou je však předchozí souhlas objednatele s existencí takového důvodu v podobě zápisu ve stavebním deníku).
2. Přerušením provádění díla z důvodů uvedených v odst. 1 přestávají dnem přerušení běžet lhůty tímto přerušením dotčené, tj. mj. lhůta pro provedení díla.
3. Objednatel je oprávněn přikázat zhotoviteli přerušení provádění díla na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, jestliže:
 - pracovníci zhotovitele při práci poruší platné právní předpisy či příslušné technické normy,
 - by pokračování v postupu zhotovitele pravděpodobně vedlo k podstatnému porušení smlouvy,

- prováděním díla je ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo hrozí-li reálně vznik jiných škod.
4. Přerušeni provádění díla objednatelem z důvodů uvedených v odst. 3 nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušením dotčených a nezakládá nárok zhotovitele na úhradu vícenákladů (náhrad případných škod) vyvolaných přerušením.
 5. Okamžik přerušeni provádění díla se vždy bezodkladně poznamená do stavebního deníku.
 6. Při každém přerušeni provádění díla je zhotovitel povinen zabezpečit rozestavěnou část zhotovovaného díla do doby znovuzahájení prací nebo ukončení smluvního závazku.
 7. Ustanovení tohoto článku se obdobně použijí i na odstraňování vad díla z titulu záruky za jakost nebo odpovědnosti zhotovitele za vady.

XI.

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli na základě smluvními stranami vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu včetně tomu předcházejícím úspěšným provedením všech případně nezbytných zkoušek (k účasti na nich zhotovitel objednatele včas, minimálně tři pracovní dny předem, přizve; nezúčastní-li se objednatel zkoušky a nevyklučuje-li to povaha věci, nebrání to však jejímu provedení). Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání dotčené stavby (předmětu díla) funkčně nebo esteticky, ani její (jeho) užívání podstatným způsobem neomezují.
2. **V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne potřeba upravit rozsah předmětu díla o jakékoli více či méně práce, je zhotovitel povinen předat objednateli konečné podklady týkající se případných více či méně prací nejpozději 10 pracovních dní před sjednaným termínem předání a převzetí díla, a to za účelem vypracování příslušného dodatku k této smlouvě. V případě, že zhotovitel nedodrží povinnost uvedenou v předchozí větě tohoto odstavce, není objednatel povinen dílo převzít. Za takto vzniklé prodlení s předáním a převzetím díla odpovídá zhotovitel s tím, že je i v tomto případě povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. VI. odst. 2 této smlouvy.**
3. V případě, že objednatel odmítne dílo kvůli vadám převzít, sepiší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.
4. Pokud však objednatel převezme dílo i s vadami, bude předávací protokol obsahovat i vymezení těchto (zjevných) vad a lhůty k jejich odstranění, na kterých se objednatel a zhotovitel dohodli. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad díla, pak platí, že všechny vady musí být odstraněny nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla. Pokud tato lhůta neodpovídá objektivně nutným technologickým postupům při odstraňování dané vady, je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě odpovídající příslušným objektivně nutným technologickým postupům. Po odstranění poslední vady bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol a tímto okamžikem se bude mít dílo za převzaté bez jakýchkoliv zjevných vad. Ustanovení odst. 6 tohoto článku tím není dotčeno.
5. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději při předání a převzetí díla doklady dokládající jakost a provedení díla, prohlášení o shodě na použité materiály, doklady o provedených zkouškách, doklady o likvidaci odpadů a další doklady stanovené příslušnými platnými předpisy nebo z opodstatněných důvodů vyžádaných objednatelem. Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost těchto dokladů.
6. Na předání díla upozorní zhotovitel písemně objednatele nejméně 3 pracovní dny před jeho uskutečněním.

7. Objednatel je oprávněn vytknout zjevné vady díla nejen při převzetí a předání díla, ale až do 3 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla, pokud si jich při předání a převzetí díla nevšiml a tím nebyly uvedeny ani v předávacím protokolu. Zhotovitel se v takovém případě zavazuje odstranit vytknuté vady díla do 5 dnů ode dne takového vytknutí. Pokud tato lhůta neodpovídá objektivně nutným technologickým postupům při odstraňování dané vady, je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě odpovídající příslušným objektivně nutným technologickým postupům.

XII.

ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Od této smlouvy může písemně odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele se mimo jiné rozumí:
 - prodlení zhotovitele s řádným zahájením nebo provedením díla delší než 10 dnů,
 - prodlení zhotovitele s odstraněním vymezených / vytknutých vad díla dle čl. XI. delší než 5 dnů,
 - situace, kdy se zhotovitel při provádění díla odchýlí od časového harmonogramu, resp. bude v prodlení v průběhu provádění díla, o více než 15 pracovních dnů.
3. V případě, že zhotovitel přeruší práce na provádění díla na dobu delší než 15 pracovních dnů bez uvedení oprávněných důvodů (např. nepříznivé klimatické podmínky, technologická pauza předepsaná výrobcem použitého materiálu apod.), je objednatel rovněž oprávněn odstoupit od smlouvy.
4. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případech, jak vyplývá ze zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
5. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případě, pokud by insolvenčním soudem bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo hrozícím úpadku zhotovitele nebo z dalších důvodů uvedených v této smlouvě nebo níže uvedeném občanském zákoníku.
6. Odstoupení od této smlouvy je účinné jeho doručením druhé smluvní straně. Odstoupení musí být písemné.
7. V případě oprávněného odstoupení od smlouvy objednatelem vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení celého díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu jeho dokončení.
8. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na smluvní pokutu.

XIII.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Zhotovitel se zavazuje, že nebude plnění předmětu této smlouvy, tak jak je definováno touto smlouvou, realizovat v rozporu se zásadami sociální odpovědnosti, environmentální odpovědnosti a inovací ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění. V rámci plnění předmětu smlouvy se tedy zhotovitel bude v rámci svých reálných možností chovat tak, aby zohledňoval zachování rovných pracovních příležitostí, sociálního začleňování, důstojných pracovních podmínek a případně dalších sociálně relevantních hledisek, dále minimálního dopadu na životní prostředí, trvale udržitelného rozvoje, životní prostředí nezatažujícího životního cyklu a případně dalších environmentálních hledisek a současně alternativy implementace nového nebo značně zlepšeného produktu,

služby nebo postupu. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel zadal veřejnou zakázku v souladu se zásadami sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek, z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy zajistit důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce, dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění předmětu této smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude předmět plnění této smlouvy realizován zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Zhotovitel je povinen po dobu trvání této smlouvy, na vyžádání objednatele, předložit čestné prohlášení v němž uvede jmenný seznam všech svých zaměstnanců, agenturních zaměstnanců, živnostníků a dalších osob, které se podílely na plnění předmětu této smlouvy. V čestném prohlášení musí být uvedeno, že všechny osoby v seznamu uvedené jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců České správy sociálního zabezpečení a mají příslušná povolení k pobytu v České republice a k výkonu pracovní činnosti. Dále zde bude uvedeno, že všechny tyto osoby byly proškoleny z problematiky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné právní úpravy. Zároveň je zhotovitel, na vyžádání objednatele, povinen předložit čestné prohlášení o včasné a úplné plnění veškerých svých závazků vůči poddodavatelům, jejichž prostřednictvím předmět smlouvy realizuje. Zhotovitel bere na vědomí, že tato prohlášení je objednatel oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci České republiky. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností zhotovitele, a to i přímo u pracovníků vykonávajících předmět smlouvy, přičemž zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení.

2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním celé této smlouvy a veškerých jejích případných příloh a budoucích dodatků dle platných právních předpisů.
3. Smluvní strany se dohodly, že jakékoli listiny dle této smlouvy se doručují na shora uvedené doručovací adresy smluvních stran, případně na jinou změněnou doručovací adresu, kterou smluvní strana druhé smluvní straně písemně oznámí, popř. kterou objednatel uvede na svých webových stránkách www.tshk.cz.
4. V případě, že bude některé ustanovení této smlouvy neplatné, nezpůsobí neplatnost celé smlouvy, jestliže lze takové neplatné ustanovení oddělit od ostatního obsahu této smlouvy a lze-li předpokládat, že by k uzavření této smlouvy došlo i bez takového neplatného ustanovení, rozpoznala-li by strana neplatnost včas. V takovém případě nahradí smluvní strany takové neplatné ustanovení ustanovením novým, které se svým obsahem a účelem bude nejvíce blížit obsahu a účelu neplatného ustanovení a bude v souladu s platným právním řádem.
5. Zhotovitel na sebe převzal nebezpečí změny okolností (§ 1765 odst. 2 občanského zákoníku).
6. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit jakékoliv práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na třetí osobu, ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci, a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
8. Veškeré změny této smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci. Za písemnou formu se pro účely tohoto ustanovení nepovažuje jednání učiněné elektronickými

nebo jinými technickými prostředky umožňujícími zachycení jeho obsahu a určení jednající osoby.

9. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně a jinak neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (v této smlouvě jako „občanský zákoník“), s tím, že smluvní strany se dohodly, že pro jejich smluvní vztah založený touto smlouvou se ustanovení § 2591, § 2594, § 2595, § 2605, § 2606, § 2611, § 2618, § 2620 odst. 2, § 2627 odst. 1 a 2, § 2628, § 2629 (případně další, jak je uvedeno v této smlouvě) občanského zákoníku, jsou-li na tento smluvní vztah jinak aplikovatelné, neuplatňují, tj. vylučují se.
10. Žádný závazek dle této smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.
11. Smlouva bude uzavřena buď v elektronické podobě připojením zaručených elektronických podpisů oprávněných zástupců obou smluvních stran, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál, nebo v listinné podobě ve dvou stejnopisech připojením podpisů oprávněných zástupců obou smluvních stran, z nichž každá ze stran obdrží po jednom vyhotovení.
12. Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s obsahem této smlouvy, smlouvě rozumí, souhlasí se všemi jejími ustanoveními a jsou si vědomy veškerých práv a povinností z této smlouvy vyplývajících a na důkaz toho připojují k této smlouvě své podpisy jejich zástupci.

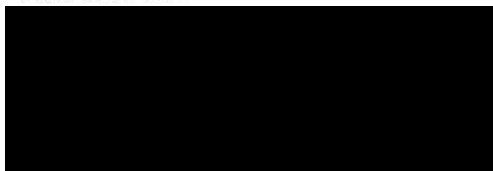
XIV. PŘÍLOHY

1. Nedílnou přílohou této smlouvy je soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a časový harmonogram.

V Praze, dne 08.03. 2026

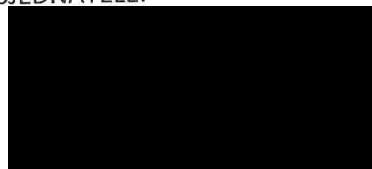
V Hradci Králové dne

ZA ZHOTOVITELE:



Bohdan Abram
jednatel
ABRATHERM s.r.o.

ZA OBJEDNATELE:



Ing. Tomáš Pospíšil
ředitel
TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **255Z045_01** Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 301 216,89
PSV			1 524 713,53
MON			136 375,00
Vedlejší náklady			74 000,00
Ostatní náklady			31 600,00
Celkem			3 067 905,42

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		3 067 905,42 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

3067905,42 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	105 600,00		105 600,00	3
OVN	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	105 600,00		105 600,00	3
	Stavební objekt					
MV	blok MV	0,00	491 258,09		491 258,09	16
D.1.1.MV	Stavební část	0,00	270 495,06		270 495,06	9
D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace	0,00	203 713,03		203 713,03	7
D1.2.5	Silnoproud	0,00	17 050,00		17 050,00	1
U1	blok U1	0,00	1 308 311,58		1 308 311,58	43
D.1.1.U1	Stavební část	0,00	852 657,67		852 657,67	28
D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace	0,00	388 838,91		388 838,91	13
D1.2.5	Silnoproud	0,00	66 815,00		66 815,00	2
U2	blok U2	0,00	1 162 735,75		1 162 735,75	38
D.1.1.U2	Stavební část	0,00	796 041,97		796 041,97	26
D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace	0,00	314 183,78		314 183,78	10
D1.2.5	Silnoproud	0,00	52 510,00		52 510,00	2
Celkem za stavbu					3 067 905,42	100

Popis stavby: 255Z045_01 - Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova

Popis objektu: MV - blok MV

Popis rozpočtu: D.1.1.MV - Stavební část

Popis rozpočtu: D.1.2.2.MV - Zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: D1.2.5 - Silnoproud

Popis objektu: OVN - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: OVN - Ostatní a vedlejší náklady

Popis objektu: U1 - blok U1

Popis rozpočtu: D.1.1.U1 - Stavební část

Popis rozpočtu: D.1.2.2.U1 - Zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: D1.2.5 - Silnoproud

Popis objektu: U2 - blok U2

Popis rozpočtu: D.1.1.U2 - Stavební část

Popis rozpočtu: D.1.2.2.U2 - Zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: D1.2.5 - Silnoproud

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
34	Stěny a příčky	HSV			270 802,15	8,8
4	Vodorovné konstrukce	HSV			9 000,00	0,3
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			15 616,00	0,5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			255 134,56	8,3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			24 884,40	0,8
64	Výplně otvorů	HSV			23 400,00	0,8
700B	Demontáže	HSV			40 976,75	1,3
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			107 344,12	3,5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			8 200,00	0,3
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			56 200,00	1,8
96	Bourání konstrukcí	HSV			103 333,17	3,4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			75 523,63	2,5
700B	Demontáže	PSV			44 564,77	1,5
711	Izolace proti vodě	PSV			13 396,91	0,4
713	Izolace tepelné	PSV			62 139,68	2,0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			114 879,32	3,7
722	Vnitřní vodovod	PSV			99 279,33	3,2
725	Zařizovací předměty	PSV			306 470,77	10,0
726	Předstěnové systémy	PSV			55 830,89	1,8

733	Rozvod potrubí	PSV			62 806,03	2,0
734	Armatury	PSV			7 100,00	0,2
735	Otopná tělesa	PSV			117 681,00	3,8
766	Konstrukce truhlářské, okna a dveře	PSV			45 200,00	1,5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 100,00	0,0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			137 666,19	4,5
781	Obklady keramické	PSV			424 057,94	13,8
783	Nátěry	PSV			3 749,75	0,1
784	Malby	PSV			28 790,95	0,9
MaR_1	Přístroje	MON			60 150,00	2,0
MaR_2	Rozvaděče	MON			11 100,00	0,4
MAR_3	Kabelové trasy, kabely	MON			11 025,00	0,4
MAR_4	Montáže	MON			29 100,00	0,9
MAR_5	Jiné	MON			25 000,00	0,8
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			310 802,11	10,1
VN	Vedlejší náklady	VN			74 000,00	2,4
ON	Ostatní náklady	ON			31 600,00	1,0
Cena celkem					3 067 905,42	100,0

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady
R:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady						74 000,00	
1	005121 T	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000				Vlastní	
2	005122 T	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.	Soubor	1,00000				Vlastní	
3	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. Náklady na mimořádné práce o víkendech a svátcích.	Soubor	1,00000				RTS 25/ II	
4	005124010R	Koordináční činnost Koordinační činnosti a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000				RTS 25/ II	
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	Soubor	1,00000				RTS 25/ II	
6	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.	Soubor	1,00000				RTS 25/ II	
		Hygienický rozbor vody : 1		1,00000					
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000				RTS 25/ II	
8	005122Z	Zakrývání nábytku, utěsnění dveří okolních místností proti prachu Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce. Zakrývání nábytku, tabulí.... : 1	Soubor	1,00000				Vlastní	
				1,00000					
Díl: ON		Ostatní náklady						31 600,00	
9	00526 R	Průzkumné práce a sondy při napojování stávajících potrubních tras	hod	36,00000				Vlastní	
10	00523 R	Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.	Soubor	1,00000				RTS 25/ II	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady
R:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Hygienický rozbor vody : 1		1,00000				
11	00524 R	Dílčí výrobní dokumentace	kpl	1,00000				Vlastní
12	00527 R	Ochrana stávajících vnitřních instalačních rozvodů (EL, MaR, ICT, ZTI, ÚT....)	kpl	1,00000				Vlastní
13	ON1	Finální čistý úklid dotčených prostor	kpl	1,00000				Vlastní

Celkem						105 600,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 34		Stěny a příčky				6 804,00		
1	346244313R00	Obezdvíčka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 100 mm, Malta zdicí tenké spáry (T); pojivo: cementové; zrnitost do 0,6 mm: M 5 N/mm ² WC : 1,4*0,9*4	m2	5,04000			801-1	RTS 25/ II
				5,04000				
Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké				15 616,00		
2	954111203R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady ocelových konstrukcí obklady ocelových sloupů do 500 x 500 mm. 1 x opláštění, třístranný, deska impregnovaná tloušťky 12,5 mm Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr, - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu, - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.	m	12,80000			801-1	RTS 25/ II
		3,2*4		12,80000				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				29 171,63		
3	601016142RT1	Omítková vrstva na stropěch nebo podhledech vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm, , Omítká s anorganickým pojivem obyčejná (GP), jádrová; pojivo: vápenocementové; plnivo: vápenocementové; zrnitost do 0,8 mm; nanášení: ručně, strojně Včetně pomocného lešení.	m2	10,32000			801-1	RTS 25/ II
		2,56		2,56000				
		2,6		2,60000				
		2,5		2,50000				
		2,66		2,66000				
4	602011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdívo), stěn Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 5,96000	m2	5,96000			801-1	RTS 25/ II
				5,96000				
5	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké, Omítká s anorganickým pojivem obyčejná (GP), spárovací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm 2,1*(2,35+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2-1,4*0,9*4-0,64*0,7*3-2,0*0,65*4	m2	46,85900			801-1	RTS 25/ II
				46,85900				
6	612425921R00	Omítká vápenná vnitřního ostění omítkou hladkou, Omítká s anorganickým pojivem obyčejná (GP), spárovací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 0,1*(0,86+0,7+0,86)*3	m2	0,72600			801-4	RTS 25/ II
				0,72600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	612474611RT1	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), štuková; pojivo: vápenné; zrnitost do 0,7 mm; nanášení: ručně, strojně; lambda = 0,450 W/(m.K) kompletní souvrství 1,1*(2,35+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2-0,86*0,7*3	m2	28,80700			801-1	RTS 25/ II
8	612481211RT6	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu WC : 1,4*0,9*4+0,1*(1,4+0,9)*4	m2	5,96000			801-1	RTS 25/ II
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						3 096,00		
9	632421170RU3	Potěr ze suchých směsí cementová rychle tvrdnoucí podlahová hmota vyztužená vláknem, tloušťky 60 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu. 2,56 2,6 2,5 2,66	m2	10,32000			801-1	RTS 25/ II
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						13 200,00		
10	909 T00	Hzs - nezměřitelné stavební práce a přípomoci Nepředvídatelné stavební práce při rekonstrukci : 4*8	h	32,00000				Vlastní
11	910 B01	Hzs-nezměřitelné demontáže vybavení stavby (držáky na toaletní papír, zrcadla,)	h	8,00000				Vlastní
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						1 000,00		
12	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 10,0	m2	10,00000			800-3	RTS 25/ II
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						5 200,00		
13	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natřaných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	12,00000			801-1	RTS 25/ II
14	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	40,00000			801-4	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí				17 710,87		
15	962031122R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2,15*1,1	m2	2,36500			801-3	RTS 25/ II
				2,36500				
16	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2,15*(1,14+1,08+1,11)	m2	7,15950			801-3	RTS 25/ II
				7,15950				
17	965042131RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 tl. 67mm : 2,56*0,067 2,6*0,067 2,5*0,067 2,66*0,067	m3	0,69144			801-3	RTS 25/ II
				0,17152				
				0,17420				
				0,16750				
				0,17822				
18	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 2,56*2 2,6*2 2,5*2 2,66*2	m2	20,64000			801-3	RTS 25/ II
				5,12000				
				5,20000				
				5,00000				
				5,32000				
19	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	4,00000			801-3	RTS 25/ II
20	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 2,05*0,65*4	m2	5,33000			801-3	RTS 25/ II
				5,33000				
21	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 1,7*(2,35+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2-1,5*0,7*3-0,5*0,65*4	m2	42,86100			801-3	RTS 25/ II
				42,86100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	978011211R00	Odstranění štukové vrstvy z omítek stropů vnitřních,	m2	10,32000			801-3	RTS 25/ II
		2,56		2,56000				
		2,6		2,60000				
		2,5		2,50000				
		2,66		2,66000				
23	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2	m2	37,57500			801-3	RTS 25/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		1,5*(2,26+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2-1,5*0,65*4		37,57500				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						7 516,13		
24	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně	t	5,01075			801-4	RTS 25/ II
		vnějších pláštů výšky do 12 m, nošením						
		oborů 801, 803, 811 a 812						
Díl: 711 Izolace proti vodě						2 983,19		
25	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem	m2	5,16000			800-711	RTS 25/ II
		penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP, Penetrace asfaltová funkce:						
		zpevnění povrchu, adhezni můstek						
		2,56		2,56000				
		2,6		2,60000				
26	711141559RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou	m2	5,16000			800-711	RTS 25/ II
		izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0						
		mm; stabilizace: natavení, mechanické kotvení; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: oxidovaný;						
		horní strana: ...						
		Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 5,16000		5,16000				
27	711745567R00	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením r.š. 500 NAIP	m	13,85000			800-711	RTS 25/ II
		(natavitelný asfaltový izolační pás)						
		1.NP - napojení na stávající HI :						
		(2,35+1,1)*2+(2,335+1,14)*2		13,85000				
28	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,03346			800-711	RTS 25/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
Díl: 713 Izolace tepelné						9 914,40		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	10,32000			800-713	RTS 25/ II
		2,56		2,56000				
		2,6		2,60000				
		2,5		2,50000				
		2,66		2,66000				
30	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	10,32000			800-713	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 10,32000		10,32000				
31	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	27,83000			800-713	RTS 25/ II
		(2,35+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2		27,83000				
32	283757113R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; tl = 30 mm; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa	m2	10,52640			SPCM	RTS 25/ II
		+2% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 10,32000*1,02		10,52640				
33	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	0,00820			800-713	RTS 25/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 725 Zařizovací předměty						7 980,00		
34	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků mýdelníků, držáků apod.	soubor	4,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 4,00000		4,00000				
35	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m2	m2	0,96000			800-787	RTS 25/ II
		včetně dodávky lepidla.						
		0,6*0,4*4		0,96000				
36	55149061R	zrcadlo nerez; š = 400 mm; h = 600,0 mm	kus	4,00000			SPCM	RTS 25/ II
		1/Os : 4		4,00000				
37	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	%	500,00000			800-721	RTS 25/ II
		vodorovně do 50 m						
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						18 297,35		
38	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým	m2	10,32000			800-771	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
39	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 10,32000	m2	10,32000			800-771	RTS 25/ II	
40	771575118RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 2,56 2,6 2,5 2,66	m2	10,32000			800-771	RTS 25/ II	
41	771577133RU1	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, připevnění vruty s hmoždinkami , výška profilu 3,6 mm, šířka profilu 30 mm 0,6*4	m	2,40000			800-771	RTS 25/ II	
42	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. (2,35+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2	m	27,83000			800-771	RTS 25/ II	
43	59782329R	Dlažba keramická typ: čtvercový; bez glazury (UGL); dl = 598 mm; š = 598 mm; tl = 10,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10 předběžný typ, cena ; +15% : Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 10,32000*1,15	m2	11,86800			SPCM	RTS 25/ II	
44	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,37370			800-771	RTS 25/ II	
Díl: 781		Obklady keramické					81 095,25		
45	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 53,41300	m2	53,41300			800-771	RTS 25/ II	
46	781310111R00	Obkládání ostění do tmele šířky do 150 mm i nadpraží z obkladaček pórovinových, keramických, hutných i polohutných, do tmele, 0,64*2*3	m	3,84000			800-771	RTS 25/ II	
47	781320111R00	Obkládání parapetů do tmele šířky do 150 mm	m	2,10000			800-771	RTS 25/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z obkladaček pórovinových, keramických, hutných i polohutných, do tmele, 0,7*3		2,10000				
48	781475120RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele 2,1*(2,35+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2+0,1*(1,4+0,9)*4+0,1*(0,64+0,7+0,64)*3-0,64*0,7*3-2,0*0,65*4	m2	53,41300			800-771	RTS 25/ II
49	781497131RT1	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 8 mm, (2,35+1,1+2,335+1,14+2,4+1,08+2,4+1,11)*2-0,7*3	m	25,73000			800-771	RTS 25/ II
50	781497132RS3	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm, rozměr 25 x 25 mm 2,1*11+(1,4+0,9)*4+(0,64+0,7+0,64)*3	m	38,24000			800-771	RTS 25/ II
51	5976100101	Obkladačka keramická 400 x 200 x 8 mm, matná předběžný typ, cena ; +15% : Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 53,41300*1,15	m2	61,42495				Vlastní
52	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	1,24211			800-771	RTS 25/ II
Díl: 783 Nátěry							475,00	
53	783950010RAB	Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí opálení, odmaštění, 1 x krycí nátěr, 1 x email 0,25*(2,05+0,65+2,05)*4	m2	4,75000			AP-PSV	RTS 25/ II
Díl: 784 Malby							3 962,20	
54	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 10,32000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 28,80700	m2	39,12700			AP-PSV	RTS 25/ II
55	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá 1,1*0,45	m2	0,49500			AP-PSV	RTS 25/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot							46 473,04	
56	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	8,68655				RTS 25/ II
57	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	4,34327			801-3	RTS 25/ II
58	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,68655			801-3	RTS 25/ II

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.1.MV	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	121,61164			801-3	RTS 25/ II
60	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8,68655			801-3	RTS 25/ II
61	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	34,74618			801-3	RTS 25/ II
62	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady	t	8,68655			801-3	RTS 25/ II
63	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	8,68655			800-6	RTS 25/ II
Celkem						270 495,06		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				2 059,90		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 5,00000	m	5,00000			801-4	RTS 25/ II
2	612403393R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 3,00000	m	3,00000			801-4	RTS 25/ II
3	612403393R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 4,00000	m	4,00000			801-4	RTS 25/ II
4	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,12660			801-4	RTS 25/ II
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				4 205,35		
5	909 T00	Hzs - nezměřitelné stavebné práce a přípomoci	h	4,00000				Vlastní
6	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	5,00000			801-3	RTS 25/ II
7	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	3,00000			801-3	RTS 25/ II
8	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	4,00000			801-3	RTS 25/ II
9	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	0,33100				RTS 25/ II
10	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	0,16550			801-3	RTS 25/ II
11	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,33100			801-3	RTS 25/ II
12	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,97900			801-3	RTS 25/ II
13	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,33100			801-3	RTS 25/ II
14	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,32400			801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady	t	0,33100			801-3	RTS 25/ II
Díl: 700B Demontáže							9 392,34	
16	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 odpadního nebo dešťového,	m	20,00000			800-721	RTS 25/ II
17	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	8,50000			800-721	RTS 25/ II
18	721290821R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky do 6m vodorovně do 100 m	t	0,31625			800-721	RTS 25/ II
19	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II
20	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50 Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 9,00000	m	9,00000	9,00000		800-721	RTS 25/ II
21	722290821R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m vodorovně do 100 m,	t	0,00459			800-721	RTS 25/ II
22	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 4,00000	soubor	4,00000	4,00000		800-721	RTS 25/ II
23	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 4,00000	soubor	4,00000	4,00000		800-721	RTS 25/ II
24	725590811R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m vodorovně do 100 m,	t	0,16566			800-721	RTS 25/ II
25	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 4,00000	soubor	4,00000	4,00000		800-721	RTS 25/ II
26	979981101R00	Kontejner, přistavení na 24 h, odvoz a likvidace, kapacita 3 t, suť bez příměsí	t	0,54172			801-3	RTS 25/ II
Díl: 713 Izolace tepelné							5 900,00	
27	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 13,00000	m	13,00000	13,00000		800-721	RTS 25/ II
28	283771007R	Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 15 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 až 90 °C	m	13,00000			SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	40,00000			SPCM	RTS 25/ II
30	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	500,00000			800-713	RTS 25/ II

Díl: 721		Vnitřní kanalizace	17 529,57					
31	721140915R00	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 100	kus	4,00000			800-721	RTS 25/ II
32	721176102R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 40,0 mm; tl. stěny = 1,8 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	8,00000			800-721	RTS 25/ II
33	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 50,0 mm; tl. stěny = 1,8 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000			800-721	RTS 25/ II
34	721176104R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 75,0 mm; tl. stěny = 1,9 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000			800-721	RTS 25/ II
35	721176105R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 110,0 mm; tl. stěny = 2,7 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	5,50000			800-721	RTS 25/ II
36	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 110,0 mm; tl. stěny = 2,7 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	12,00000			800-721	RTS 25/ II
37	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000			800-721	RTS 25/ II
38	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000			800-721	RTS 25/ II
39	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 8,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 2,00000	m	28,50000			800-721	RTS 25/ II
					8,00000			
					2,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 5,50000		5,50000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 12,00000		12,00000				
40	909 R001	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající kanalizaci	h	8,00000				Vlastní
41	28615443.AR	Kus čistící plastový kanalizační materiál: PP; DN/OD = 110; těsnění: pryž	kus	2,00000			SPCM	RTS 25/ II
42	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,02971			800-721	RTS 25/ II

50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 722	Vnitřní vodovod	9 238,63
-----------------	------------------------	-----------------

43	722131931R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 15	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
44	722178711R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 20,0 mm; tl. stěny = 2.8 mm; SDR 7,4; teplota média do 90 °C	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II

včetně tvarovek, bez zednických výpomocí

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Bez zednických výpomocí.

SV : 6

6,00000

TV : 3

3,00000

45	722179191R00	Příplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000			800-721	RTS 25/ II
46	722181213RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 20 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 20 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a...	m	6,00000			800-721	RTS 25/ II

V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.

47	722181214RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 20 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 20 mm; tl = 20 mm; provozní teplota -40 a...	m	3,00000			800-721	RTS 25/ II
----	--------------	--	---	---------	--	--	---------	------------

V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.

48	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	12,00000			800-721	RTS 25/ II
49	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II

Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 9,00000		9,00000				
50	722190901R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí při opravě	kus	4,00000			800-721	RTS 25/ II
51	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II
		Včetně dodání desinfekčního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 9,00000		9,00000				
52	909 R002	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající potrubí vnitřního vodovodu	h	8,00000				Vlastní
53	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,00575			800-721	RTS 25/ II
Díl: 725						51 821,76		
Zařizovací předměty								
54	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	4,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 4,00000		4,00000				
55	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	4,00000			800-721	RTS 25/ II
		Včetně dodání zápachové uzávěrky. Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 4,00000		4,00000				
56	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	4,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 4,00000		4,00000				
57	55144203R	Baterie směšovací páková; použití: umyvadlo, dřez; typ: nástěnný; materiál: mosaz; rozteč = 150 mm; povrchová úprava: chrom	kus	4,00000			SPCM	RTS 25/ II
58	551674068R	Sedátko záchodové s poklopem; materiál: plast; tvar: oválný; povrchová úprava: antibakteriální	kus	4,00000			SPCM	RTS 25/ II
59	6421536100R	Umyvadlo keramické typ: jednoduchý; š = 550 mm; hl = 420 mm; tvar: hranatý; bez otvoru pro baterii	kus	4,00000			SPCM	RTS 25/ II
60	64240062R	Mísa záchodová keramická se samostatným přívodem vody; zabudování: nástěnné; tvar: oválný; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; povrchová úprava: lesklá glazura	kus	4,00000			SPCM	RTS 25/ II
61	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,14784			800-721	RTS 25/ II
Díl: 726						33 245,48		
Předstěnové systémy								
62	726211123R00	Předstěnový modul pro WC zavěšené, s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s přezděním, bez soupravy na tlumení hluku. bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky	soubor	4,00000			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		montáž a dodávka materiálu Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.						
63	551070101R	Příslušenství ZTI armatury - ovládací tlačítko splachovacího systému; mechanické spouštění; bílý plast; rozměr: 247 x 165 x 17,5 mm Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 4,00000	kus	4,00000			SPCM	RTS 25/ II
64	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,03032			800-721	RTS 25/ II
Díl: 733 Rozvod potrubí							24 120,00	
65	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy,	m	4,00000			801-4	RTS 25/ II
66	971033231R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	4,00000			801-3	RTS 25/ II
67	974031155R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	4,00000			801-3	RTS 25/ II
68	722130913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového přeřezání ocelové trubky, do DN 25	kus	4,00000			800-721	RTS 25/ II
69	733110806R00	Demontáž výlevků přes 15 do DN 32 bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí, Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 13,00000	m	13,00000			800-721	RTS 25/ II
70	733161902R00	Oprava rozvodu potrubí z měděných trubek propojení měděného potrubí, D 15 mm	kus	8,00000			800-731	RTS 25/ II
71	733163512R00	Potrubí pro vytápění a chlazení z trubek měděných spojovaných lisováním d 15 mm, s 1,0 mm, Spojka měděná typ: se zarážkou, jednoznačná; značka: Cu-DHP (CW024A); DN = 12; ds = 15,0 mm; těsnění: EPDM; PN 16; teplota média -25 až 105 °C montáž a dodávka trubek a tvarovek, bez lešení, bez zednické přípomoci, bez kotvení (3,5+1+2)*2	m	13,00000			800-731	RTS 25/ II
72	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm, Spojka bronzová typ: přechodová; značka: CC499K; ds = 15,0 mm; R; 1/2"; PN 16; teplota média -30 až 110 °C	kus	12,00000			800-731	RTS 25/ II
73	733190306R00	Tlaková zkouška potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35	m	13,00000			800-731	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 13,00000		13,00000				
74	909 R003	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající potrubí UT	h	16,00000				Vlastní
75	31945726R	Spojka bronzová typ: přechodová; značka: CC499K; ds = 28,0 mm; R; 1"; PN 16; teplota média - 30 až 110 °C	kus	8,00000			SPCM	RTS 25/ II
76	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	500,00000			800-731	RTS 25/ II
Díl: 734		Armatury				4 000,00		
77	734221672RT3	Hlavice termostatická, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000			800-731	RTS 25/ II
78	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000			800-731	RTS 25/ II
79	998734201R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových v objektech výšky do 6 m	%	500,00000			800-721	RTS 25/ II
Díl: 735		Otopná tělesa				41 100,00		
80	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	4,00000			800-731	RTS 25/ II
81	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 4,00000	kus	4,00000			800-731	RTS 25/ II
82	735159110R00	Otopná tělesa panelová montáž jednořadých, do délky 1500 mm, bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 4,00000	kus	4,00000			800-731	RTS 25/ II
83	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	50,00000			800-731	RTS 25/ II
84	735221812R00	Demontáž registrů z hladkých trubek bez rozřezání DN 50, stavební délky do 3 m, o počtu pramenů registru 2	kus	4,00000			800-731	RTS 25/ II
85	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží (bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)	m2	50,00000			800-731	RTS 25/ II
86	48457403R	Těleso otopné s přirozeným prouděním - deskové; materiál: uhlíková ocel; typ: 11; H = 500 mm; B = 63 mm; L = 400 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 343 W; s vestavěným ventilem	kus	4,00000			SPCM	RTS 25/ II
87	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	500,00000			800-731	RTS 25/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 100,00		
88	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	5,00000			800-767	RTS 25/ II
89	55399999R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	5,00000			SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D.1.2.2.MV	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		konzoly, objímky, uchycení... : 5		5,00000				
90	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	500,00000		[REDACTED]	800-767	RTS 25/ II

Celkem	203 713,03
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	MV	blok MV
R:	D1.2.5	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: MaR_1		Přístroje				7 800,00		
1	Pol_0001	Stropní osvětlovací těleso přisazené, vč. LED zdroje 21W, IP44, opálový kryt - montáž	ks	4,00000				Vlastní
2	Pol_0002	Stropní osvětlovací těleso přisazené, vč. LED zdroje 21W, IP44, opálový kryt - dodávka	ks	4,00000				Vlastní
3	Pol_0003	Jednopolový spínač, č.1, 10A, 250V, IP20 - montáž	ks	4,00000				Vlastní
4	Pol_0004	Jednopolový spínač, č.1, 10A, 250V, IP20 - dodávka	ks	4,00000				Vlastní
Díl: MAR_3		Kabelové trasy, kabely				2 050,00		
5	Pol_0005	Silový kabel, CYKY-J 3x1,5 - dodávka	m	15,00000				Vlastní
6	Pol_0006	Silový kabel, CYKY-J 3x1,5 - montáž	m	15,00000				Vlastní
7	Pol_0007	Drobný elektroinstalační a spojovací materiál	soub	1,00000				Vlastní
Díl: MAR_4		Montáže				3 200,00		
8	Pol_0008	Demontáž nástěnného svítidla	ks	4,00000				Vlastní
9	Pol_0015	Demontáž spínače jednopolevého	ks	4,00000				Vlastní
10	Pol_0018	Zhotovení drážky do cihelného zdiva	m	12,00000				Vlastní
Díl: MAR_5		Jiné				4 000,00		
11	Pol_0021	Nespecifikované montážní práce, zapojení	h	2,00000				Vlastní
12	Pol_0022	Likvidace odpadu	soub	1,00000				Vlastní
13	Pol_0024	Doprava a přesuny	soub	1,00000				Vlastní
14	Pol_0025	Režijní náklady ostatní	soub	1,00000				Vlastní
Celkem						17 050,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 34		Stěny a příčky				128 410,95		
1	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm, Malta zdicí lehká (L), základací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm; M 5 N/mm2 včetně pomocného lešení	m2	29,27850			801-1	RTS 25/ II
		109 : 3,2*0,94			3,00800			
		113 : 2,1*(2,08+1,135)			6,75150			
		209 : 3,2*0,94			3,00800			
		212 : 2,1*(2,08+1,135)			6,75150			
		310 : 3,2*0,94			3,00800			
		312 : 2,1*(2,08+1,135)			6,75150			
2	342255026R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 125 mm, Malta zdicí tenké spáry (T); pojivo: cementové; zrnitost do 0,6 mm; M 5 N/mm2 včetně pomocného lešení	m2	61,62400			801-1	RTS 25/ II
		113 : 3,2*3,815			12,20800			
		212 : 3,2*3,815			12,20800			
		312 : 3,2*3,815			12,20800			
		Rezerva : 25,0			25,00000			
3	342941111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.	m	57,30000			801-1	RTS 25/ II
		109 : 3,2*2			6,40000			
		113 : 2,1*3+3,2*2			12,70000			
		209 : 3,2*2			6,40000			
		212 : 2,1*3+3,2*2			12,70000			
		310 : 3,2*2			6,40000			
		312 : 2,1*3+3,2*2			12,70000			
4	346971172R00	Izolace proti šíření zvuku prováděná při zdění mezi příčkou a stropem polyuretanovou pěnou, tloušťky 20 mm, šířky do 150 mm Vyplnění spáry PUR pěnou, dodávka PUR pěny.	m	14,26500			801-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
		109 : 0,94		0,94000				
		113 : 3,815		3,81500				
		209 : 0,94		0,94000				
		212 : 3,815		3,81500				
		311 : 0,94		0,94000				
		312 : 3,815		3,81500				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				5 400,00		
5	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropích železobetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), 6*3	kus	18,00000			801-4	RTS 25/ II
				18,00000				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				104 396,24		
6	601016142RT1	Omítková vrstva na stropě nebo podhledech vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm, , Omítky s anorganickým pojivem obyčejná (GP), jádrová; pojivo: vápenocementové; plnivo: vápenkové; zrnitost do 0,8 mm; nanášení: ručně, strojně Včetně pomocného lešení.	m2	35,42800			801-1	RTS 25/ II
		113 : 10,3		10,30000				
		208 : 1,54*0,8		1,23200				
		209 : 1,54*0,8		1,23200				
		212 : 10,1		10,10000				
		309 : 1,54*0,8		1,23200				
		310 : 1,54*0,8		1,23200				
		312 : 10,1		10,10000				
7	602016142RU3	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, 2x nanášená, tloušťka vrstvy 6 mm, , Omítky s anorganickým pojivem obyčejná (GP), jádrová; pojivo: vápenocementové; plnivo: vápenkové; zrnitost do 0,8 mm; nanášení: ručně, strojně po jednotlivých vrstvách 1.NP : Přička tl. 100mm : 1,1*0,94	m2	15,69150			801-1	RTS 25/ II
				1,03400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Příčka tl. 125mm : 1,1*3,815				4,19650		
		2.NP :						
		Příčka tl. 100mm : 1,1*0,94				1,03400		
		Příčka tl. 125mm : 1,1*3,815				4,19650		
		3.NP :						
		Příčka tl. 100mm : 1,1*0,94				1,03400		
		Příčka tl. 125mm : 1,1*3,815				4,19650		
8	602011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stěn	m2	69,92700			801-1	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 69,92700		69,92700				
9	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	3,07980			801-1	RTS 25/ II
		kteře se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,						
		113 : 0,87*1,18				1,02660		
		212 : 0,87*1,18				1,02660		
		312 : 0,87*1,18				1,02660		
10	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), spárovací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm	m2	138,17580			801-1	RTS 25/ II
		109 : 2,1*0,94				1,97400		
		113 :				39,79100		
		2,1*(2,08+3,815+2,08+2,9+0,4+0,4+0,4+0,515)+2,1*(0,82+1,135)*2+2,1*(1,16+1,135)*2+0,2*(0,3+1,18+0,3)-2,0*0,65*2-2,0*0,95-0,3*1,18						
		208 : 2,1*(1,54*0,8)*2-2,0*0,65*2				2,57440		
		209 : 2,1*(1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,15+0,8)-2,0*0,65				7,60400		
		212 :				38,02700		
		2,1*(0,46+1,18+3,815+2,08+2,9+0,4+0,915)+2,1*(0,82+1,135)*2+2,1*(1,16+1,135)*2+0,2*(0,3+1,18+0,3)-2,0*0,65*2-2,0*0,95-0,3*1,18						
		309 : 2,1*(1,54*0,8)*2-2,0*0,65*2				2,57440		
		310 : 2,1*(1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,15+0,8)-2,0*0,65				7,60400		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		312 : 2,1*(0,46+1,18+3,815+2,08+2,9+0,4+0,915)+2,1*(0,82+1,135)*2+2,1*(1,16+1,135)*2+0,2*(0,3+1,18+0,3)-2,0*0,65*2-2,0*0,95-0,3*1,18		38,02700				
11	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou hladkou, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), spárovací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 113 : 0,2*0,3*2 212 : 0,2*0,3*2 312 : 0,2*0,3*2	m2	0,36000			801-4	RTS 25/ II
12	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), jádrová; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; nanášení: ručně okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 113 : 0,2*(0,57+1,18+0,57) 212 : 0,2*(0,57+1,18+0,57) 312 : 0,2*(0,57+1,18+0,57)	m2	1,39200			801-4	RTS 25/ II
13	612473186R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství 109 : 3,2*1 113 : 3,2*2 209 : 3,2*1 212 : 3,2*1 310 : 3,2*1 312 : 3,2*1	m	22,40000			801-1	RTS 25/ II
14	612474611RT1	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), štuková; pojivo: vápenné; zrnitost do 0,7 mm; nanášení: ručně, strojně; lambda = 0,450 W/(m.K) kompletní souvrství 113 : 1,1*(2,08+3,815+0,1+1,135+2,08+1,135+0,1+2,9+0,4+0,4+0,4+0,515)-0,57*1,18 208 : 1,1*(1,54*0,8)*2	m2	60,58100			801-1	RTS 25/ II
				15,89340				
				2,71040				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		209 : 1,1*(1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,15+0,8)				4,66400		
		212 : 1,1*(0,46+1,18+3,815+0,1+1,135+2,08+1,135+0,1+2,9+0,4+0,915)-0,57*1,18				14,96940		
		309 : 1,1*(1,54*0,8)*2				2,71040		
		310 : 1,1*(1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,15+0,8)				4,66400		
		312 : 1,1*(0,46+1,18+3,815+0,1+1,135+2,08+1,135+0,1+2,9+0,4+0,915)-0,57*1,18				14,96940		
15	612481211RT6	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	69,92700			801-1	RTS 25/ II
		1.NP :						
		Příčka tl. 100mm : 2,1*(2,08+1,16+1,135+0,82+1,135)+3,2*0,94-2,0*0,65*4				11,10100		
		Příčka tl. 125mm : 3,2*3,815				12,20800		
		2.NP :						
		Příčka tl. 100mm : 2,1*(2,08+1,16+1,135+0,82+1,135)+3,2*0,94-2,0*0,65*4				11,10100		
		Příčka tl. 125mm : 3,2*3,815				12,20800		
		3.NP :						
		Příčka tl. 100mm : 2,1*(2,08+1,16+1,135+0,82+1,135)+3,2*0,94-2,0*0,65*4				11,10100		
		Příčka tl. 125mm : 3,2*3,815				12,20800		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				10 628,40		
16	632421170RU3	Potěr ze suchých směsí cementová rychle tvrdnoucí podlahová hmota vyztužená vláknem, tloušťky 60 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu.	m2	35,42800			801-1	RTS 25/ II
		113 : 10,3				10,30000		
		208 : 1,54*0,8				1,23200		
		209 : 1,54*0,8				1,23200		
		212 : 10,1				10,10000		
		309 : 1,54*0,8				1,23200		
		310 : 1,54*0,8				1,23200		
		312 : 10,1				10,10000		
Díl: 64		Výplně otvorů				12 300,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m ² lisovaných nebo z úhelníků s vybetonováním prahu Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1/T : 2+2+2	kus	6,00000			801-4	RTS 25/ II
18	55330378R	Zárubeň kovová pro zdění; průchozí š = 600 mm; průchozí v = 1970 mm; tl. stěny = 100 mm 1/T : 1.NP : 1+1 2.NP : 1+1 3.NP : 1+1	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				31 830,00		
19	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 1 vrstva 113 : 10,3	m2	10,30000			800-711	RTS 25/ II
20	909 T00	Hzs - nezměřitelné stavební práce a přípomoci Nepředvídatelné stavební práce při rekonstrukci : 4*18	h	72,00000				Vlastní
21	910 B01	Hzs-nezměřitelné demontáže vybavení stavby (držáky na toaletní papír, zrcadla,)	h	16,00000				Vlastní
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				3 600,00		
22	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 1.NP : 12,0 2.NP : 12,0 3.NP : 12,0	m2	36,00000			800-3	RTS 25/ II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				25 500,00		
23	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m 1.NP : 35,0 2.NP : 35,0 3.NP : 35,0	m2	105,00000			801-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě Průběžný úklid : 300,0	m2	300,00000			801-4	RTS 25/ II
						44 032,33		
Díl: 96 Bourání konstrukcí								
25	962031124R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 115 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 109 : 3,2*0,94 209 : 3,2*0,94 310 : 3,2*0,94	m2	9,02400			801-3	RTS 25/ II
26	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 113 : 3,2*3,845 212 : 3,2*3,845 312 : 3,2*3,845	m2	36,91200			801-3	RTS 25/ II
27	962036112R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příčka, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm 113 : 2,5*(2,08+1,135)-2,05*0,65*2 212 : 2,5*(2,08+1,135)-2,05*0,65*2 312 : 2,5*(2,08+1,135)-2,05*0,65*2	m2	16,11750			801-3	RTS 25/ II
28	965042131RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 4 m2 208 - tl. 67mm : (1,54*0,8)*0,067 209 - tl. 67mm : (1,54*0,8)*0,067 309 - tl. 67mm : (1,54*0,8)*0,067 310 - tl. 67mm : (1,54*0,8)*0,067	m3	0,33018			801-3	RTS 25/ II
29	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 113 - tl. 67mm : 10,3*0,067	m3	2,04350			801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		212 - tl. 67mm : 10,1*0,067		0,67670				
		312 - tl. 67mm : 10,1*0,067		0,67670				
30	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	35,42800			801-3	RTS 25/ II
		113 : 10,3		10,30000				
		208 : 1,54*0,8		1,23200				
		209 : 1,54*0,8		1,23200				
		212 : 10,1		10,10000				
		309 : 1,54*0,8		1,23200				
		310 : 1,54*0,8		1,23200				
		312 : 10,1		10,10000				
31	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	6,00000			801-3	RTS 25/ II
		1.NP : 2		2,00000				
		2.NP : 2		2,00000				
		3.NP : 2		2,00000				
32	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	7,99500			801-3	RTS 25/ II
		1.NP : 2,05*0,65*2		2,66500				
		2.NP : 2,05*0,65*2		2,66500				
		3.NP : 2,05*0,65*2		2,66500				
33	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	61,96700			801-3	RTS 25/ II
		113 : 1,1*(2,08+3,845+0,07+1,135+2,08+1,135+0,07+2,93+0,4+0,4+0,4+0,515)-0,57*1,18		15,89340				
		208 : 1,1*(1,54*0,8)*2		2,71040				
		209 : 1,1*(1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,15+0,8)		4,66400				
		212 : 1,1*(0,46+1,18+3,845+0,07+1,135+2,08+1,135+0,7+2,93+0,4+0,915)-0,57*1,18		15,66240				
		309 : 1,1*(1,54*0,8)*2		2,71040				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		310 : $1,1 \cdot (1,54 + 0,8 + 0,2 + 0,4 + 0,35 + 0,15 + 0,8)$		4,66400				
		312 : $1,1 \cdot (0,46 + 1,18 + 3,845 + 0,07 + 1,135 + 2,08 + 1,135 + 0,7 + 2,93 + 0,4 + 0,915) - 0,57 \cdot 1,18$		15,66240				
34	978011211R00	Odstranění štukové vrstvy z omítek stropů vnitřních,	m2	35,42800			801-3	RTS 25/ II
		113 : 10,3		10,30000				
		208 : $1,54 \cdot 0,8$		1,23200				
		209 : $1,54 \cdot 0,8$		1,23200				
		212 : 10,1		10,10000				
		309 : $1,54 \cdot 0,8$		1,23200				
		310 : $1,54 \cdot 0,8$		1,23200				
		312 : 10,1		10,10000				
35	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2	m2	136,95780			801-3	RTS 25/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		113 :		40,04300				
		$2,1 \cdot (2,08 + 3,845 + 2,08 + 2,93 + 0,4 + 0,4 + 0,4 + 0,515) + 2,1 \cdot (0,82 + 1,135) \cdot 2 + 2,1 \cdot (1,19 + 1,135) \cdot 2 + 0,2 \cdot (0,3 + 1,18 + 0,3) - 2,0 \cdot 0,65 \cdot 2 - 2,0 \cdot 0,95 - 0,3 \cdot 1,18$						
		208 : $2,1 \cdot (1,54 \cdot 0,8) \cdot 2 - 2,0 \cdot 0,65 \cdot 2$		2,57440				
		209 : $2,1 \cdot (1,54 + 0,8 + 0,2 + 0,4 + 0,35 + 0,15 + 0,8) - 2,0 \cdot 0,65$		7,60400				
		212 :		38,27900				
		$2,1 \cdot (0,46 + 1,18 + 3,845 + 2,08 + 2,93 + 0,4 + 0,915) + 2,1 \cdot (0,82 + 1,135) \cdot 2 + 2,1 \cdot (1,19 + 1,135) \cdot 2 + 0,2 \cdot (0,3 + 1,18 + 0,3) - 2,0 \cdot 0,65 \cdot 2 - 2,0 \cdot 0,95 - 0,3 \cdot 1,18$						
		309 : $2,1 \cdot (1,54 \cdot 0,8) \cdot 2 - 2,0 \cdot 0,65 \cdot 2$		2,57440				
		310 : $2,1 \cdot (1,54 + 0,8 + 0,2 + 0,4 + 0,35 + 0,15 + 0,8) - 2,0 \cdot 0,65$		7,60400				
		312 :		38,27900				
		$2,1 \cdot (0,46 + 1,18 + 3,845 + 2,08 + 2,93 + 0,4 + 0,915) + 2,1 \cdot (0,82 + 1,135) \cdot 2 + 2,1 \cdot (1,19 + 1,135) \cdot 2 + 0,2 \cdot (0,3 + 1,18 + 0,3) - 2,0 \cdot 0,65 \cdot 2 - 2,0 \cdot 0,95 - 0,3 \cdot 1,18$						
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				34 039,65		
36	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	22,69310			801-4	RTS 25/ II
Díl: 711		Izolace proti vodě				5 445,21		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP, Penetrace asfaltová funkce: zpevnění povrchu, adhezní můstek 113 : 10,3	m2	10,30000			800-711	RTS 25/ II
38	711141559RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0 mm; stabilizace: natavení, mechanické kotvení; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: oxidovaný; horní strana: ... 10,3	m2	10,30000			800-711	RTS 25/ II
39	711745567R00	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením r.š. 500 NAIP (natavitelný asfaltový izolační pás) 1.NP - napojení na stávající HI : 113 : 2,08+3,845+0,07+1,135+2,08+1,135+0,07+2,93+0,4+0,4+0,4+0,515	m	15,06000			800-711	RTS 25/ II
40	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,06414			800-711	RTS 25/ II
Díl: 713 Izolace tepelné						18 902,52		
41	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu 113 : 10,3 208 : 1,54*0,8 209 : 1,54*0,8 212 : 10,1 309 : 1,54*0,8 310 : 1,54*0,8 312 : 10,1	m2	35,42800			800-713	RTS 25/ II
42	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 35,42800	m2	35,42800			800-713	RTS 25/ II
43	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu 113 : 2,08+3,815+2,08+2,9+0,4+0,4+0,4+0,515+(1,16+1,135)*2+(0,82+1,135)*2 208 : (1,54+0,8)*2	m	81,61000			800-713	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		209 : 1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,3+0,94+0,8		5,33000				
		212 : (0,46+1,18+3,815+2,08+2,90+0,4+0,915)+(1,16+1,135)*2+(0,82+1,135)*2		20,25000				
		309 : (1,54+0,8)*2		4,68000				
		310 : 1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,3+0,94+0,8		5,33000				
		312 : (0,46+1,18+3,815+2,08+2,90+0,4+0,915)+(1,16+1,135)*2+(0,82+1,135)*2		20,25000				
44	283757113R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; tl = 30 mm; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa +2% : Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 35,42800*1,02	m2	36,13656			SPCM	RTS 25/ II
45	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,02817			800-713	RTS 25/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské, okna a dveře				22 000,00		
46	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	6,00000			800-731	RTS 25/ II
47	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 6,00000	kus	6,00000			800-766	RTS 25/ II
48	766670021R00	Doplňky ke dveřním křídům - montáž Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 6,00000	kus	6,00000			800-766	RTS 25/ II
49	54914582R	kování stavební - prvek: dveřní kování se zajištěním; provedení Cr; pro dveře WC, koupelen 1/T : 2+2+2	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
50	611656401T	Dveře dřevěné jednostranně otevíravé; šířka=600mm; výška=1970mm; počet křidel: 1; povrchová úprava, HPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; bez požární odolnosti 1/T : 2+2+2	kus	6,00000				Vlastní
51	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	500,00000			800-766	RTS 25/ II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				58 871,90		
52	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 35,42800	m2	35,42800			800-771	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	35,42800			800-771	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 35,42800		35,42800				
54	771575118RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	35,42800			800-771	RTS 25/ II
		113 : 10,3		10,30000				
		208 : 1,54*0,8		1,23200				
		209 : 1,54*0,8		1,23200				
		212 : 10,1		10,10000				
		309 : 1,54*0,8		1,23200				
		310 : 1,54*0,8		1,23200				
		312 : 10,1		10,10000				
55	771577133RU1	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, připevnění vruty s hmoždinkami , výška profilu 3,6 mm, šířka profilu 30 mm	m	3,90000			800-771	RTS 25/ II
		1.NP : 0,9		0,90000				
		2.NP : 0,9+0,6		1,50000				
		3.NP : 0,9+0,6		1,50000				
56	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	68,75000			800-771	RTS 25/ II
		vč. dodávky a montáže silikonu.						
		109 : 0,94		0,94000				
		113 : 2,08+3,815+2,08+2,9+0,4+0,4+0,4+0,515-0,6*2-0,9+(1,16+1,135)*2-0,6+(0,82+1,135)*2-		17,79000				
		208 : (1,54+0,8)*2-0,65*2		3,38000				
		209 : (1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,3+0,94+0,8)-0,65		4,68000				
		212 : (0,46+1,18+3,815+2,08+2,90+0,4+0,915)-0,6*2-0,9+(1,16+1,135)*2-0,6+(0,82+1,135)*2-0,6		16,95000				
		309 : (1,54+0,8)*2-0,65*2		3,38000				
		310 : (1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,3+0,94+0,8)-0,65		4,68000				
		312 : (0,46+1,18+3,815+2,08+2,90+0,4+0,915)-0,6*2-0,9+(1,16+1,135)*2-0,6+(0,82+1,135)*2-0,6		16,95000				
57	59782329R	Dlažba keramická typ: čtvercový; bez glazury (UGL); dl = 598 mm; š = 598 mm; tl = 10,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10	m2	40,74220			SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		předběžný typ, cena ; +15% : Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 35,42800*1,15		40,74220					
58	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,27942			800-771	RTS 25/ II	
Díl: 781		Obklady keramické				202 414,20			
59	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 138,17580	m2	138,17580			800-771	RTS 25/ II	
60	781310111R00	Obkládání ostění do tmele šířky do 150 mm i nadpraží z obkladaček pórovinových, keramických, hutných i polohutných, do tmele, 113 : 0,3+0,3 212 : 0,3+0,3 312 : 0,3+0,3	m	1,80000			800-771	RTS 25/ II	
61	781320111R00	Obkládání parapetů do tmele šířky do 150 mm z obkladaček pórovinových, keramických, hutných i polohutných, do tmele, 113 : 2,08+1,135+1,18 212 : 2,08+1,135+1,18 312 : 2,08+1,135+1,18	m	13,18500			800-771	RTS 25/ II	
62	781475120RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele 109 : 2,1*0,94 113 : 2,1*(2,08+3,815+2,08+2,9+0,4+0,4+0,4+0,515)+2,1*(0,82+1,135)*2+2,1*(1,16+1,135)*2+0,2*(0,3+1,18+0,3)-2,0*0,65*2-2,0*0,95-0,3*1,18 208 : 2,1*(1,54*0,8)*2-2,0*0,65*2 209 : 2,1*(1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,15+0,8)-2,0*0,65 212 : 2,1*(0,46+1,18+3,815+2,08+2,9+0,4+0,915)+2,1*(0,82+1,135)*2+2,1*(1,16+1,135)*2+0,2*(0,3+1,18+0,3)-2,0*0,65*2-2,0*0,95-0,3*1,18 309 : 2,1*(1,54*0,8)*2-2,0*0,65*2	m2	138,17580				800-771	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		310 : $2,1 \cdot (1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,15+0,8)-2,0 \cdot 0,65$				7,60400		
		312 :				38,02700		
		$2,1 \cdot (0,46+1,18+3,815+2,08+2,9+0,4+0,915)+2,1 \cdot (0,82+1,135) \cdot 2+2,1 \cdot (1,16+1,135) \cdot 2+0,2 \cdot (0,3+1,18+0,3)-2,0 \cdot 0,65 \cdot 2-2,0 \cdot 0,95-0,3 \cdot 1,18$						
63	781497131RT1	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	62,20400			800-771	RTS 25/ II
		109 : 0,94				0,94000		
		113 : $2,08+3,815+1,135+1,16+0,82+1,135+2,9+0,4+0,4+0,4+0,515+0,86$				15,62000		
		208 : $(1,54 \cdot 0,8) \cdot 2$				2,46400		
		209 : $1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,3+0,94+0,8$				5,33000		
		212 : $0,46+1,18+3,815+1,135+1,16+0,82+1,135+2,9+0,4+0,915$				13,92000		
		309 : $(1,54+0,8) \cdot 2$				4,68000		
		310 : $1,54+0,8+0,2+0,4+0,35+0,3+0,94+0,8$				5,33000		
		312 : $0,46+1,18+3,815+1,135+1,16+0,82+1,135+2,9+0,4+0,915$				13,92000		
64	781497132RS3	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm, rozměr 25 x 25 mm	m	30,63000			800-771	RTS 25/ II
		109 : 2,1				2,10000		
		113 : $0,3+1,18+0,3+2,08+1,16+1,135+0,82+1,135$				8,11000		
		209 : 2,1				2,10000		
		212 : $0,3+1,18+0,3+2,08+1,16+1,135+0,82+1,135$				8,11000		
		310 : 2,1				2,10000		
		312 : $0,3+1,18+0,3+2,08+1,16+1,135+0,82+1,135$				8,11000		
65	5976100101	Obkládačka keramická 400 x 200 x 8 mm, matná	m2	158,90217				Vlastní
		předběžný typ, cena ; +15% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 138,17580*1,15				158,90217		
66	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	3,16635			800-771	RTS 25/ II
Díl: 783		Nátěry				1 138,75		
67	783220010RAC	Nátěry kovových doplňkových konstrukcí syntetické dvojnásobý krycí s emailováním	m2	5,70000			AP-PSV	RTS 25/ II
		ocel. zárubně - 1/T :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.NP : 0,2*(2,05+0,65+2,05)*2		1,90000				
		2.NP : 0,2*(2,05+0,65+2,05)*2		1,90000				
		3.NP : 0,2*(2,05+0,65+2,05)*2		1,90000				
68	783950010RAB	Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí opálení, odmaštění, 1 x krycí nátěr, 1 x email	m2	5,68750			AP-PSV	RTS 25/ II
		113/114 : 0,25*(2,05+0,95+2,05)		1,26250				
		208/209 : 0,2*(2,05+0,65+2,05)		0,95000				
		212/213 : 0,25*(2,05+0,95+2,05)		1,26250				
		309/310 : 0,2*(2,05+0,65+2,05)		0,95000				
		312/313 : 0,25*(2,05+0,95+2,05)		1,26250				
Díl: 784		Malby				11 170,05		
69	784450020RAO	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	111,70050			AP-PSV	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 35,42800		35,42800				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 15,69150		15,69150				
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 60,58100		60,58100				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				132 577,47		
70	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	28,40948				RTS 25/ II
71	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	9,46973			801-3	RTS 25/ II
72	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	9,46973			801-3	RTS 25/ II
73	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	28,40948			801-3	RTS 25/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
74	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	397,73269			801-3	RTS 25/ II
75	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	28,40948			801-3	RTS 25/ II
76	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	113,63791			801-3	RTS 25/ II
77	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	28,40948			801-3	RTS 25/ II
		kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady						
78	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	28,40948			800-6	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.1.U1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		s hrubým urovnáním,						

Celkem						852 657,67
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní			9 431,79			
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 27,00000	m	27,00000			801-4	RTS 25/ II
2	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 10,00000	m	10,00000			801-4	RTS 25/ II
3	612403393R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 8,00000	m	8,00000			801-4	RTS 25/ II
4	411386611T00	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,09 m2 ve stropech Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropech železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,09 m2	kus	8,00000				Vlastní
5	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m. nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,72119			801-4	RTS 25/ II
Díl: 700B		Demontáže			40 976,75			
6	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení do DN 52 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	74,00000			801-3	RTS 25/ II
7	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí do DN 100 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	74,00000			801-3	RTS 25/ II
8	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí do DN 200 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	9,00000			801-3	RTS 25/ II
9	721290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m	t	0,80922			800-721	RTS 25/ II
10	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	74,00000			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 74,00000		74,00000				
11	722290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,03778			800-721	RTS 25/ II
12	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 8,00000	soubor	8,00000	8,00000		800-721	RTS 25/ II
13	725122813R00	Demontáž pisoárů a nádrže Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 9,00000	soubor	9,00000	9,00000		800-721	RTS 25/ II
14	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 2,00000	soubor	2,00000	2,00000		800-721	RTS 25/ II
15	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	1,18304			800-721	RTS 25/ II
16	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 2,00000	soubor	2,00000	2,00000		800-721	RTS 25/ II
17	979981101R00	Kontejner, přistavení na 24 h, odvoz a likvidace, kapacita 3 t, suť bez příměsí	t	4,75446			801-3	RTS 25/ II
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání							13 842,67	
18	909 T00	Hzs - nezměřitelné stavebné práce a připomoci	h	12,00000				Vlastní
19	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	27,00000			801-3	RTS 25/ II
20	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	8,00000			801-3	RTS 25/ II
21	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	10,00000			801-3	RTS 25/ II
22	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,10200				RTS 25/ II
23	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,36733			801-3	RTS 25/ II
24	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,36733			801-3	RTS 25/ II
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,10200			801-3	RTS 25/ II
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	15,42800			801-3	RTS 25/ II
27	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,10200			801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,40800			801-3	RTS 25/ II
29	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady	t	1,10200			801-3	RTS 25/ II

Díl: 713		Izolace tepelné	10 600,00					
30	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	30,00000			800-721	RTS 25/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 12,00000				12,00000				
Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 18,00000				18,00000				
31	283771007R	Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 15 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 až 90 °C	m	12,00000			SPCM	RTS 25/ II
32	283771020R	Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 18 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 až 90 °C	m	18,00000			SPCM	RTS 25/ II
33	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	100,00000			SPCM	RTS 25/ II
34	28377670R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	m	1,00000			SPCM	RTS 25/ II
35	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	500,00000			800-713	RTS 25/ II

Díl: 721		Vnitřní kanalizace	53 889,41					
36	342263410R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvířek plochy do 0,25 m2 Včetně vytvoření otvoru a osazení rámu s dvířky a prošroubování. Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 3,00000	kus	3,00000			801-1	RTS 25/ II
37	721140915R00	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 100	kus	10,00000			800-721	RTS 25/ II
38	721176102R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 40,0 mm; tl. stěny = 1,8 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	8,00000			800-721	RTS 25/ II
39	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 50,0 mm; tl. stěny = 1,8 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	12,00000			800-721	RTS 25/ II
40	721176104R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 75,0 mm; tl. stěny = 1,9 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	721176105R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 110,0 mm; tl. stěny = 2,7 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II
42	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 110,0 mm; tl. stěny = 2,7 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	33,00000			800-721	RTS 25/ II
43	721176146R00	Potrubí HT dešťové (svislé) vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,1 mm, DN 125, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 125,0 mm; tl. stěny = 3,1 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a ukotvení. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II
44	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
45	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	9,00000			800-721	RTS 25/ II
46	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	8,00000			800-721	RTS 25/ II
47	721223423RT2	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí. 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000			800-721	RTS 25/ II
48	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 8,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 12,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 3,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 9,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 33,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 9,00000	m	74,00000			800-721	RTS 25/ II
49	909 R001	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající kanalizaci	h	16,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	28615443.AR	Kus čistící plastový kanalizační materiál: PP; DN/OD = 110; těsnění: pryž	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
51	28615444.AR	Kus čistící plastový kanalizační materiál: PP; DN/OD = 125; těsnění: pryž	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
52	553476539R	Dvířka revizní použítí: stavební otvor, vstup, šachta; funkce: klasické; šířka = 300 mm; výška = 300 mm; materiál: nerez; počet křídel: 1	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
53	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,09294			800-721	RTS 25/ II

50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 722		Vnitřní vodovod	45 653,85					
54	722131931R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 15	kus	1,00000			800-721	RTS 25/ II
55	722131934R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
56	722178711R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 20,0 mm; tl. stěny = 2,8 mm; SDR 7,4; teplota média do 90 °C	m	44,00000			800-721	RTS 25/ II

včetně tvarovek, bez zednických výpomocí

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Bez zednických výpomocí.

SV : 26

26,00000

TV : 10

10,00000

C : 8

8,00000

57	722178712R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 25 mm, s 3,5 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 25,0 mm; tl. stěny = 3,5 mm; SDR 7,4; teplota média do 90 °C	m	8,00000			800-721	RTS 25/ II
----	--------------	--	---	---------	--	--	---------	------------

včetně tvarovek, bez zednických výpomocí

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Bez zednických výpomocí.

SV : 8

8,00000

58	722178713R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 32 mm, s 4,4 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 32,0 mm; tl. stěny = 4,4 mm; SDR 7,4; teplota média do 90 °C	m	18,00000			800-721	RTS 25/ II
----	--------------	--	---	----------	--	--	---------	------------

včetně tvarovek, bez zednických výpomocí

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Bez zednických výpomocí. SV : 9 TV : 9				9,00000 9,00000		
59	722178714R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 40 mm, s 5,5 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 40,0 mm; tl. stěny = 5,5 mm; SDR 7,4; teplota média do 90 °C včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Bez zednických výpomocí. SV : 2 TV : 2	m	4,00000			800-721	RTS 25/ II
60	722181213RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 25 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	8,00000			800-721	RTS 25/ II
61	722181213RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 32 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 32 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II
62	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 40 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	2,00000			800-721	RTS 25/ II
63	722181213RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 20 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 20 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	26,00000			800-721	RTS 25/ II
64	722181214RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 20 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 20 mm; tl = 20 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	18,00000			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
65	722182001RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, do DN 25	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 9,00000		9,00000				
66	722182004RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 25 do DN 40	m	2,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 2,00000		2,00000				
67	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	21,00000			800-721	RTS 25/ II
68	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000			800-721	RTS 25/ II
69	722238711R00	Šoupátko vodovodní, mosazné, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 8, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000			800-721	RTS 25/ II
70	722238714R00	Šoupátko vodovodní, mosazné, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 8, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
71	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32	m	70,00000			800-721	RTS 25/ II
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 44,00000		44,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 8,00000		8,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 18,00000		18,00000				
72	722280107R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40	m	4,00000			800-721	RTS 25/ II
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 4,00000		4,00000				
73	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	74,00000			800-721	RTS 25/ II
		Včetně dodání desinfekčního prostředku.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 70,00000		70,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 4,00000		4,00000				
74	909 R002	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající potrubí vnitřního vodovodu	h	16,00000				Vlastní
75	631433203R	Výrobek izolační pro instalace z minerální vlny (MW) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 35 mm; tl = 30 mm; povrchová úprava: hliníková fólie se skleněnou mřížkou; OH = 100 kg/m3; provozní teplota do 450 °C	m	9,00000			SPCM	RTS 25/ II
76	631433304R	Výrobek izolační pro instalace z minerální vlny (MW) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 42 mm; tl = 40 mm; povrchová úprava: hliníková fólie se skleněnou mřížkou; OH = 90 kg/m3; provozní teplota do 450 °C	m	2,00000			SPCM	RTS 25/ II
77	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,05590			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vodorovně do 50 m						
Díl: 725 Zařizovací předměty							132 523,41	
78	725119305R00	Klozetové mísy montáž kombinované	soubor	8,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 8,00000		8,00000				
79	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	9,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 9,00000		9,00000				
80	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000			800-721	RTS 25/ II
		Včetně dodání zápachové uzávěrky.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 2,00000		2,00000				
81	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků mýdelníků, držáků apod.	soubor	6,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 91 : 6,00000		6,00000				
82	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 2,00000		2,00000				
83	725989101R00	Montáž dvířek kovových i plastových	kus	1,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 1,00000		1,00000				
84	55144203R	Baterie směšovací páková; použití: umyvadlo, dřez; typ: nástěnný; materiál: mosaz; rozteč = 150 mm; povrchová úprava: chrom	kus	2,00000			SPCM	RTS 25/ II
85	55146000R	zdroj napájecí 24 V ss; napájení umyv. baterií a sprch max. 2 ventily; napájení splachovačů a pisoárů max. 3 ventily; výkon 25 W	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
86	551674068R	Sedátko záchodové s poklopem; materiál: plast; tvar: oválný; povrchová úprava: antibakteriální	kus	8,00000			SPCM	RTS 25/ II
87	553476539R	Dvířka revizní použití: stavební otvor, prostup, šachta; funkce: klasické; šířka = 300 mm; výška = 300 mm; materiál: nerez; počet křídel: 1	kus	1,00000			SPCM	RTS 25/ II
88	6421536100R	Umyvadlo keramické typ: jednoduchý; š = 550 mm; hl = 420 mm; tvar: hranatý; bez otvoru pro baterii	kus	2,00000			SPCM	RTS 25/ II
89	64233512R	Mísa záchodová keramická kombinační; zabudování: stojící; tvar: oválný; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; příslušenství: nádržka; povrchová úprava: lesklá glazura	kus	8,00000			SPCM	RTS 25/ II
90	64251334R	Pisoár nástěnný keramický spouštění: senzorický spínač; splachování: prosté; napájení: síť	kus	9,00000			SPCM	RTS 25/ II
91	64251333ST	Pisoárová dělicí stěna	kus	6,00000				Vlastní
92	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,54894			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vodorovně do 50 m						
Díl: 733 Rozvod potrubí							29 986,03	
93	722130913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového přeřezání ocelové trubky, do DN 25	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
94	733113113R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 15	kus	6,00000			800-731	RTS 25/ II
95	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	30,00000			800-731	RTS 25/ II
96	733161902R00	Oprava rozvodu potrubí z měděných trubek propojení měděného potrubí, D 15 mm	kus	2,00000			800-731	RTS 25/ II
97	733163102R00	Potrubí pro vytápění a chlazení z trubek měděných spojovaných svařováním nebo lepením pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek, D 15 mm, s 1,0 mm, Spojka měděná typ: se zarážkou, jednoznačná; značka: Cu-DHP (CW024A); ds = 15,0 mm; PN 16; teplota média -30 až 110 °C montáž a dodávka trubek a tvarovek, s montážním lešením, bez zednické přípomoci, bez kotvení Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	12,00000			800-731	RTS 25/ II
98	733163103R00	Potrubí pro vytápění a chlazení z trubek měděných spojovaných svařováním nebo lepením pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek, D 18 mm, s 1,0 mm, Spojka měděná typ: se zarážkou, jednoznačná; značka: Cu-DHP (CW024A); ds = 18,0 mm; PN 16; teplota média -30 až 110 °C montáž a dodávka trubek a tvarovek, s montážním lešením, bez zednické přípomoci, bez kotvení Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	18,00000			800-731	RTS 25/ II
99	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm, Spojka bronzová typ: přechodová; značka: CC499K; ds = 15,0 mm; R; 1/2"; PN 16; teplota média -30 až 110 °C	kus	6,00000			800-731	RTS 25/ II
100	733190306R00	Tlaková zkouška potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35	m	30,00000			800-731	RTS 25/ II
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 12,00000			12,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 98 : 18,00000			18,00000			
101	733890803R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m z objektů výšky přes 6 do 24 m	t	0,09735			800-731	RTS 25/ II
102	909 R003	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající potrubí ÚT	h	16,00000				Vlastní
103	31945719R	Spojka bronzová typ: přechodová; značka: CC499K; ds = 18,0 mm; R; 1/2"; PN 16; teplota média -30 až 110 °C	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
104	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	%	500,00000			800-731	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 734 Armatury							1 550,00	
105	734200821R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, do G 1/2"	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
106	734266222R00	Sroubení uzavíratelné radiátorové regulační s vypouštěním, přímé, bronzové, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
107	998734203R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových v objektech výšky do 4 m	%	500,00000			800-721	RTS 25/ II
Díl: 735 Otopná tělesa							49 926,00	
108	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
109	735117110R00	Otopná tělesa litinová článková doplňkové práce odpojení a připojení těles po nátěru	m2	4,59000			800-731	RTS 25/ II
		0,255 m2/čl. :						
		1.NP : 0,255*6		1,53000				
		2.NP : 0,255*6		1,53000				
		3.NP : 0,255*6		1,53000				
110	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	4,59000			800-731	RTS 25/ II
111	735110911R00	Opravy otopných těles článkových litinových přetěsnění radiátorové růžice	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
112	735193011R00	Čištění otopných těles kartáčem	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
113	735191902R00	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení otopných těles po opravě tlakem litinových	m2	4,59000			800-731	RTS 25/ II
114	735191904R00	Ostatní opravy otopných těles vyčištění otopných těles propláchnutím vodou litinových	m2	4,59000			800-731	RTS 25/ II
115	735191905R00	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění otopných těles	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
116	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	100,00000			800-731	RTS 25/ II
117	735192911R00	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	4,59000			800-731	RTS 25/ II
118	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží (bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)	m2	100,00000			800-731	RTS 25/ II
119	998735202R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	%	500,00000			800-731	RTS 25/ II
Díl: 783 Nátěry							459,00	
120	783324340R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + dvojnásobné s 2x emailováním, Hmoty nátěrová alkydová (AK); typ: email; funkce: dekorační; barva: světle šedá; lesk: lesklý Odkaz na mn. položky pořadí 117 : 4,59000	m2	4,59000			800-783	RTS 25/ II
				4,59000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D.1.2.2.U1	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Celkem						388 838,91		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D1.2.5	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: MaR_1		Přístroje	34 350,00					
1	Pol__0001	Stropní osvětlovací těleso přisazené, vč. LED zdroje 21W, IP44, opálový kryt - montáž	ks	13,00000				Vlastní
2	Pol__0002	Stropní osvětlovací těleso přisazené, vč. LED zdroje 21W, IP44, opálový kryt - dodávka	ks	13,00000				Vlastní
3	Pol__0003	Jednopolový spínač, č.1, 10A, 250V, IP20 - montáž	ks	4,00000				Vlastní
4	Pol__0004	Jednopolový spínač, č.1, 10A, 250V, IP20 - dodávka	ks	4,00000				Vlastní
Díl: MaR_2		Rozvaděče	5 400,00					
5	Pol__0005	Úprava stávající rozvodnice RP SOC ZAR, doplnění jištěného vývodu - montáž	ks	3,00000				Vlastní
6	Pol__0006	Jistič jednofázový, proud 10A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	3,00000				Vlastní
Díl: MAR_3		Kabelové trasy, kabely	4 665,00					
7	Pol__0007	Silový kabel, CYKY-J 3x1,5 - dodávka	m	15,00000				Vlastní
8	Pol__0008	Silový kabel, CYKY-J 3x1,5 - montáž	m	15,00000				Vlastní
9	Pol__0009	Silový kabel, CYKY-J 2x1,5 - dodávka	m	25,00000				Vlastní
10	Pol__0010	Silový kabel, CYKY-J 2x1,5 - montáž	m	25,00000				Vlastní
11	Pol__0011	Lišta vkládací, bílá, 25x20mm - dodávka	m	6,00000				Vlastní
12	Pol__0012	Lišta vkládací, bílá, 25x20mm - montáž	m	6,00000				Vlastní
13	Pol__0013	Drobný elektroinstalační a spojovací materiál	soub	1,00000				Vlastní
Díl: MAR_4		Montáže	12 900,00					
14	Pol__0014	Demontáž stropního svítidla	ks	13,00000				Vlastní
15	Pol__0015	Demontáž spínače jednopolevého	ks	4,00000				Vlastní
16	Pol__0016	Připojení pisoáru	ks	9,00000				Vlastní
17	Pol__0017	Montáž a připojení napájecího zdroje zdroje	ks	3,00000				Vlastní
18	Pol__0018	Zhotovení drážky do cihelného zdiva	m	30,00000				Vlastní
Díl: MAR_5		Jiné	9 500,00					
19	Pol__0019	Koordinace s ostatními profesemi	soub	1,00000				Vlastní
20	Pol__0020	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,00000				Vlastní
21	Pol__0021	Nespecifikované montážní práce, zapojení	h	6,00000				Vlastní
22	Pol__0022	Likvidace odpadu	soub	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U1	blok U1
R:	D1.2.5	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	Pol_0023	Revizní technik	soub	1,00000				Vlastní
24	Pol_0024	Doprava a přesuny	soub	1,00000				Vlastní
25	Pol_0025	Režijní náklady ostatní	soub	1,00000				Vlastní

Celkem	66 815,00
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 34		Stěny a příčky	135 587,20					
1	342255022R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm, Malta zdicí tenké spáry (T); pojivo: cementové; zrnitost do 0,6 mm; M 5 N/mm2 včetně pomocného lešení	m2	6,72000			801-1	RTS 25/ II
		109 : 3,2*(0,6+0,1)		2,24000				
		209 : 3,2*(0,6+0,1)		2,24000				
		309 : 3,2*(0,6+0,1)		2,24000				
2	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm, Malta zdicí lehká (L), zakládací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm; M 5 N/mm2 včetně pomocného lešení	m2	16,03000			801-1	RTS 25/ II
		110 : 2,5*(1,47+0,75+0,1+0,75)-2,05*0,65*2		5,01000				
		210 : 2,5*(1,47+0,85+0,1+0,85)-2,05*0,65*2		5,51000				
		310 : 2,5*(1,47+0,85+0,1+0,85)-2,05*0,65*2		5,51000				
3	342255026R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 125 mm, Malta zdicí tenké spáry (T); pojivo: cementové; zrnitost do 0,6 mm; M 5 N/mm2 včetně pomocného lešení	m2	65,92800			801-1	RTS 25/ II
		110 : 3,2*(4,05+0,1+0,54)		15,00800				
		210 : 3,2*4,05		12,96000				
		310 : 3,2*4,05		12,96000				
		Rezerva : 25,0		25,00000				
4	342941111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.	m	38,10000			801-1	RTS 25/ II
		110 : 3,2*2+2,1*3		12,70000				
		210 : 3,2*2+2,1*3		12,70000				
		310 : 3,2*2+2,1*3		12,70000				
5	346244313R00	Obezdívka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 100 mm, Malta zdicí tenké spáry (T); pojivo: cementové; zrnitost do 0,6 mm; M 5 N/mm2	m2	6,25800			801-1	RTS 25/ II
		109 : 1,4*1,49		2,08600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		209 : 1,4*1,49			2,08600			
		309 : 1,4*1,49			2,08600			
6	346971172R00	Izolace proti šíření zvuku prováděná při zdění mezi příčkou a stropem polyuretanovou pěnou, tloušťky 20 mm, šířky do 150 mm Vyplnění spáry PUR pěnou, dodávka PUR pěny. 110 : (4,05+0,1+0,54) 210 : 4,05 310 : 4,05	m	12,79000			801-1	RTS 25/ II
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						3 600,00		
7	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropěch železobetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), 6*3	kus	18,00000			801-4	RTS 25/ II
					18,00000			
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						100 679,95		
8	601016142RT1	Omítková vrstva na stropěch nebo podhledech vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm, , Omítky s anorganickým pojivem obyčejná (GP), jádrová; pojivo: vápenocementové; plnivo: vápencové; zrnitost do 0,8 mm; nanášení: ručně, strojně Včetně pomocného lešení. 109 : 2,6 110 : 9,0 209 : 2,8 210 : 10,0 309 : 2,8 310 : 10,0	m2	37,20000			801-1	RTS 25/ II
9	602016142RU3	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, 2x nanášená, tloušťka vrstvy 6 mm, , Omítky s anorganickým pojivem obyčejná (GP), jádrová; pojivo: vápenocementové; plnivo: vápencové; zrnitost do 0,8 mm; nanášení: ručně, strojně po jednotlivých vrstvách 1.NP :	m2	17,63900			5 801-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Příčka tl. 75mm : 1,7*(0,6+0,1)		1,19000				
		Příčka tl. 125mm : 1,1*(4,05+0,1+0,54)		5,15900				
		2.NP :						
		Příčka tl. 75mm : 1,7*(0,6+0,1)		1,19000				
		Příčka tl. 125mm : 1,1*4,05		4,45500				
		3.NP :						
		Příčka tl. 75mm : 1,7*(0,6+0,1)		1,19000				
		Příčka tl. 125mm : 1,1*4,05		4,45500				
10	602011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdvo), stěn	m2	71,78000			801-1	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 71,78000		71,78000				
11	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	6,00000			801-1	RTS 25/ II
		keré se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,						
		110 : 2,0*1,0		2,00000				
		210 : 2,0*1,0		2,00000				
		310 : 2,0*1,0		2,00000				
12	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), spárovací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm	m2	109,14900			801-1	RTS 25/ II
		109 : 1,5*(1,66+1,49)*2-1,5*0,85		8,17500				
		110 : 2,1*(1,66+5,62)*2-2,0*0,95-1,14*1,0		27,53600				
		209 : 1,5*(1,8+1,49)*2-1,5*0,85		8,59500				
		210 : 2,1*(1,8+5,62)*2-2,0*0,95-1,14*1,0		28,12400				
		309 : 1,5*(1,8+1,49)*2-1,5*0,85		8,59500				
		310 : 2,1*(1,8+5,62)*2-2,0*0,95-1,14*1,0		28,12400				
13	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou hladkou, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), spárovací; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 2,0 mm	m2	1,36800			801-4	RTS 25/ II
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		110 : 0,2*1,14*2		0,45600				
		210 : 0,2*1,14*2		0,45600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		310 : 0,2*1,14*2		0,45600				
14	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), jádrová; pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; nanášení: ručně okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	1,63200			801-4	RTS 25/ II
		110 : 0,2*(0,86+1,0+0,86)		0,54400				
		210 : 0,2*(0,86+1,0+0,86)		0,54400				
		310 : 0,2*(0,86+1,0+0,86)		0,54400				
15	612473186R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	9,60000			801-1	RTS 25/ II
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		109 : 3,2*1		3,20000				
		209 : 3,2*1		3,20000				
		309 : 3,2*1		3,20000				
16	612474611RT1	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování, Omítka s anorganickým pojivem obyčejná (GP), štuková; pojivo: vápenné; zrnitost do 0,7 mm; nanášení: ručně, strojně; lambda = 0,450 W/(m.K)	m2	81,74800			801-1	RTS 25/ II
		kompletní souvrství						
		109 : 1,7*(1,68+1,49)*2		10,77800				
		110 : 1,1*(4,05+0,1+1,47+1,66+1,47+0,1+4,05+1,6)		15,95000				
		209 : 1,7*(1,8+1,49)*2		11,18600				
		210 : 1,1*(1,8+4,05+0,1+1,47)*2		16,32400				
		309 : 1,7*(1,8+1,49)*2		11,18600				
		310 : 1,1*(1,8+4,05+0,1+1,47)*2		16,32400				
17	612481211RT6	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	71,78000			801-1	RTS 25/ II
		1.NP :						
		Příčka tl. 75mm : 3,2*(0,6+0,1)		2,24000				
		Příčka tl. 100mm : 2,1*(1,6+1,47+0,75+1,47+0,75)-2,0*0,65*4		7,48400				
		Příčka tl. 125mm : 3,2*(4,05+0,1+0,54)		15,00800				
		2.NP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Příčka tl. 75mm : 3,2*(0,6+0,1)		2,24000				
		Příčka tl. 100mm : 2,1*(1,8+1,47+0,85+1,47+0,85)-2,0*0,65*4		8,32400				
		Příčka tl. 125mm : 3,2*4,05		12,96000				
		3.NP :						
		Příčka tl. 75mm : 3,2*(0,6+0,1)		2,24000				
		Příčka tl. 100mm : 2,1*(1,8+1,47+0,85+1,47+0,85)-2,0*0,65*4		8,32400				
		Příčka tl. 125mm : 3,2*4,05		12,96000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				11 160,00		
18	632421170RU3	Potěr ze suchých směsí cementová rychle tvrdnoucí podlahová hmota vyztužená vláknem, tloušťky 60 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu.	m2	37,20000			801-1	RTS 25/ II
		109 : 2,6		2,60000				
		110 : 9,0		9,00000				
		209 : 2,8		2,80000				
		210 : 10,0		10,00000				
		309 : 2,8		2,80000				
		310 : 10,0		10,00000				
Díl: 64		Výplně otvorů				11 100,00		
19	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2 lisovaných nebo z úhelníků s vybetonováním prahu Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	6,00000			801-4	RTS 25/ II
		1/T : 2+2+2		6,00000				
20	55330378R	Zárubeň kovová pro zdění; průchozí š = 600 mm; průchozí v = 1970 mm; tl. stěny = 100 mm	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
		1.NP : 1+1		2,00000				
		2.NP : 1+1		2,00000				
		3.NP : 1+1		2,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 9							32 150,00	
Ostatní konstrukce, bourání								
21	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva 110 : 9,0	m2	9,00000			800-711	RTS 25/ II
22	909 T00	Hzs - nezměřitelné stavební práce a přípomoci Nepředvídatelné stavební práce při rekonstrukci : 4*18	h	72,00000				Vlastní
23	910 B01	Hzs-nezměřitelné demontáže vybavení stavby (držáky na toaletní papír, zrcadla,)	h	16,00000				Vlastní
Díl: 94							3 600,00	
Lešení a stavební výtahy								
24	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 1.NP : 12,0 2.NP : 12,0 3.NP : 12,0	m2	36,00000			800-3	RTS 25/ II
Díl: 95								
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách								
25	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m 1.NP : 35,0 2.NP : 35,0 3.NP : 35,0	m2	105,00000			801-1	RTS 25/ II
26	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě Průběžný úklid : 300,0	m2	300,00000			801-4	RTS 25/ II
Díl: 96							41 589,97	
Bourání konstrukcí								
27	962031122R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 109 : 3,2*(0,6+0,1) 209 : 3,2*(0,6+0,1) 309 : 3,2*(0,6+0,1)	m2	6,72000			801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
28	962031125R00	Bourání přiček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 110 : 3,2*4,7 210 : 3,2*4,06 310 : 3,2*4,06	m2	41,02400			801-3	RTS 25/ II
29	962036112R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých přiček a předstěn přička, sádkartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm 110 : 2,5*(1,47+0,77+0,09+0,77)-2,05*0,65*2 210 : 2,5*(1,47+0,86+0,09+0,85)-2,05*0,65*2 310 : 2,5*(1,47+0,86+0,09+0,85)-2,05*0,65*2	m2	16,10500			801-3	RTS 25/ II
30	965042131RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 109 - tl. 67mm : 2,6*0,067 209 - tl. 67mm : 2,8*0,067 309 - tl. 67mm : 2,8*0,067	m3	0,54940			801-3	RTS 25/ II
31	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 110 - tl. 67mm : 9,0*0,067 210 - tl. 67mm : 10,0*0,067 310 - tl. 67mm : 10,0*0,067	m3	1,94300			801-3	RTS 25/ II
32	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 109 : 2,6 110 : 9,0 209 : 2,8 210 : 10,0 309 : 2,8 310 : 10,0	m2	37,20000			801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.NP : 2 2.NP : 2 3.NP : 2	kus	6,00000			801-3	RTS 25/ II
				2,00000				
				2,00000				
				2,00000				
34	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 1.NP : 2,05*0,65*2 2.NP : 2,05*0,65*2 3.NP : 2,05*0,65*2	m2	7,99500			801-3	RTS 25/ II
				2,66500				
				2,66500				
				2,66500				
35	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyskrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 % 109 : 1,7*(1,66+1,49)*2-0,5*0,85 110 : 0,9*(1,66+5,62)*2-0,66*1,0 209 : 1,7*(1,8+1,49)*2-0,5*0,85 210 : 0,9*(1,8+5,62)*2-0,66*1,0 309 : 1,7*(1,8+1,49)*2-0,5*0,85 310 : 0,9*(1,8+5,62)*2-0,66*1,0	m2	69,64300			801-3	RTS 25/ II
				10,28500				
				12,44400				
				10,76100				
				12,69600				
				10,76100				
				12,69600				
36	978011211R00	Odstranění štukové vrstvy z omítek stropů vnitřních, 109 : 2,6 110 : 9,0 209 : 2,8 210 : 10,0 309 : 2,8 310 : 10,0	m2	37,20000			801-3	RTS 25/ II
				2,60000				
				9,00000				
				2,80000				
				10,00000				
				2,80000				
				10,00000				
37	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo, 109 : 1,5*(1,66+1,49)*2-1,5*0,85	m2	123,09700			801-3	RTS 25/ II
				8,17500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		110 : 2,3*(1,66+5,62)*2-1,34*1,0		32,14800				
		209 : 1,5*(1,8+1,49)*2-1,5*0,85		8,59500				
		210 : 2,3*(1,8+5,62)*2-1,34*1,0		32,79200				
		309 : 1,5*(1,8+1,49)*2-1,5*0,85		8,59500				
		310 : 2,3*(1,8+5,62)*2-1,34*1,0		32,79200				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				33 967,85		
38	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	22,64523			801-4	RTS 25/ II
Díl: 711		Izolace proti vodě				4 968,51		
39	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP, Penetrace asfaltová funkce: zpevnění povrchu, adhezni můstek	m2	9,00000			800-711	RTS 25/ II
		110 : 9,0		9,00000				
40	711141559RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0 mm; stabilizace: natavení, mechanické kotvení; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: oxidovaný; horní strana: ...	m2	9,00000			800-711	RTS 25/ II
		110 : 9,0		9,00000				
41	711745567R00	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením r.š. 500 NAIP (natavitelný asfaltový izolační pás)	m	14,56000			800-711	RTS 25/ II
		1.NP - napojení na stávající HI :						
		110 : (1,66+5,62)*2		14,56000				
42	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m	t	0,05634			800-711	RTS 25/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
Díl: 713		Izolace tepelné				16 822,76		
43	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	37,20000			800-713	RTS 25/ II
		109 : 2,6		2,60000				
		110 : 9,0		9,00000				
		209 : 2,8		2,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		210 : 10,0		10,00000				
		309 : 2,8		2,80000				
		310 : 10,0		10,00000				
44	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	37,20000			800-713	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 37,20000		37,20000				
45	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	55,44000			800-713	RTS 25/ II
		109 : (1,66+1,49)*2		6,30000				
		110 : (1,66+5,62)*2		14,56000				
		209 : (1,8+1,49)*2		6,58000				
		210 : (1,8+5,62)*2		14,84000				
		309 : (1,8+1,49)*2		6,58000				
		310 : (1,8+1,49)*2		6,58000				
46	283757113R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; tl = 30 mm; OH = 25 kg/m3; lambda = 0.035 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa	m2	37,94400			SPCM	RTS 25/ II
		+2% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 37,20000*1,02		37,94400				
47	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,02957			800-713	RTS 25/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 725		Zařizovací předměty				4 340,00		
48	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků mýdelníků, držáků apod.	soubor	3,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 3,00000		3,00000				
49	607754301.8Os	Polička na úklidové a čistící prostředky - dl. 1730 mm, š. 150 mm, DTD lamino HPL laminát, dekor buk	kus	3,00000				Vlastní
		3/Os : 3		3,00000				
50	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	%	500,00000			800-721	RTS 25/ II
		vodorovně do 50 m						
Díl: 766		Konstrukce truhlářské, okna a dveře				23 200,00		
51	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	6,00000			800-731	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
52	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 6,00000	kus	6,00000			800-766	RTS 25/ II
53	766670021R00	Doplňky ke dveřním křídlům - montáž Montáž kliky a štítku Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 6,00000	kus	6,00000			800-766	RTS 25/ II
54	54914582R	kování stavební - prvek: dveřní kování se zajištěním; provedení Cr; pro dveře WC, koupelen 1/T : 2+2+2	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
55	611656401T	Dveře dřevěné jednostranně otevíravé; šířka=600mm; výška=1970mm; počet křidel: 1; povrchová úprava, HPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; bez požární odolnosti 1/T : 2+2+2	kus	6,00000				Vlastní
56	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	500,00000			800-766	RTS 25/ II
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady							60 496,94	
57	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 37,20000	m2	37,20000			800-771	RTS 25/ II
58	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 37,20000	m2	37,20000			800-771	RTS 25/ II
59	771575118RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 109 : 2,6 110 : 9,0 209 : 2,8 210 : 10,0 309 : 2,8 310 : 10,0	m2	37,20000			800-771	RTS 25/ II
60	771577133RU1	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, připevnění vruty s hmoždinkami , výška profilu 3,6 mm, šířka profilu 30 mm	m	5,10000			800-771	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.NP : 0,9+0,8		1,70000				
		2.NP : 0,9+0,8		1,70000				
		3.NP : 0,9+0,8		1,70000				
61	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu.	m	55,44000			800-771	RTS 25/ II
		109 : (1,66+1,49)*2		6,30000				
		110 : (1,66+5,62)*2		14,56000				
		209 : (1,8+1,49)*2		6,58000				
		210 : (1,8+5,62)*2		14,84000				
		309 : (1,8+1,49)*2		6,58000				
		310 : (1,8+1,49)*2		6,58000				
62	59782329R	Dlažba keramická typ: čtvercový; bez glazury (UGL); dl = 598 mm; š = 598 mm; tl = 10,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10 předběžný typ, cena ; +15% : Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 37,20000*1,15	m2	42,78000			SPCM	RTS 25/ II
				42,78000				
63	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,34329			800-771	RTS 25/ II
Díl: 781		Obklady keramické				140 548,49		
64	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 92,27530	m2	92,27530			800-771	RTS 25/ II
				92,27530				
65	781310111R00	Obkládání ostění do tmele šířky do 150 mm i nadpraží z obkladaček pórovinných, keramických, hutných i polohutných, do tmele,	m	6,84000			800-771	RTS 25/ II
		110 : 1,14*2		2,28000				
		210 : 1,14*2		2,28000				
		310 : 1,14*2		2,28000				
66	781320111R00	Obkládání parapetů do tmele šířky do 150 mm z obkladaček pórovinných, keramických, hutných i polohutných, do tmele,	m	17,14000			800-771	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		109 : 1,49				1,49000		
		110 : 1,47+1,66+1,0				4,13000		
		209 : 1,49				1,49000		
		210 : 1,47+1,8+1,0				4,27000		
		309 : 1,49				1,49000		
		310 : 1,47+1,8+1,0				4,27000		
67	781475120RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	92,27530			800-771	RTS 25/ II
		109 : 1,5*(1,66+1,49)*2+0,1*1,49-1,5*0,85				8,32400		
		110 : 2,1*(1,66+4,05)*2+2,1*(0,75*1,47)*2+0,2*(1,14+1,0+1,14)+0,1*(1,66+1,47)-2,0*0,65*4-2,0*0,95-1,14*1,0				21,34150		
		209 : 1,5*(1,8+1,49)*2+0,1*1,49-1,5*0,85				8,74400		
		210 : 2,1*(1,8+4,05)*2+2,1*(0,85*1,47)*2+0,2*(1,14+1,0+1,14)+0,1*(1,8+1,47)-2,0*0,65*4-2,0*0,95-1,14*1,0				22,56090		
		309 : 1,5*(1,8+1,49)*2+0,1*1,49-1,5*0,85				8,74400		
		310 : 2,1*(1,8+4,05)*2+2,1*(0,85*1,47)*2+0,2*(1,14+1,0+1,14)+0,1*(1,8+1,47)-2,0*0,65*4-2,0*0,95-1,14*1,0				22,56090		
68	781497131RT1	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	57,34000			800-771	RTS 25/ II
		109 : (1,66+1,49)*2-0,8				5,50000		
		110 : (4,05+1,66+4,05)-1,0+(1,47+0,75)+(1,47+0,75)				13,20000		
		209 : (1,8+1,49)*2-0,8				5,78000		
		210 : (4,05+1,8+4,05)-1,0+(1,47+0,85)+(1,47+0,85)				13,54000		
		309 : (1,8+1,49)*2-0,8				5,78000		
		310 : (4,05+1,8+4,05)-1,0+(1,47+0,85)+(1,47+0,85)				13,54000		
69	781497132RS3	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm, rozměr 25 x 25 mm	m	44,09000			800-771	RTS 25/ II
		109 : 1,5+1,49				2,99000		
		110 : 1,66+0,75+1,47+0,75+1,47+1,14+1,0+1,14+2,1				11,48000		
		209 : 1,5+1,49				2,99000		
		210 : 1,8+0,85+1,47+0,85+1,47+1,14+1,0+1,14+2,1				11,82000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		309 : 1,5+1,49			2,99000			
		310 : 1,8+0,85+1,47+0,85+1,47+1,14+1,0+1,14+2,1			11,82000			
70	5976100101	Obkládačka keramická 400 x 200 x 8 mm, matná předběžný typ, cena ; +15% : Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 92,27530*1,15	m2	106,11660				Vlastní
71	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	2,13676			800-771	RTS 25/ II
Díl: 783		Nátěry				1 320,00		
72	783220010RAC	Nátěry kovových doplňkových konstrukcí syntetické dvojnásobý krycí s emailováním ocel. zárubně - 1/T : 1.NP : 0,2*(2,05+0,65+2,05)*2 2.NP : 0,2*(2,05+0,65+2,05)*2 3.NP : 0,2*(2,05+0,65+2,05)*2	m2	5,70000			AP-PSV	RTS 25/ II
73	783950010RAB	Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí opálení, odmaštění, 1 x krycí nátěr, 1 x email 108/110 : 0,25*(2,05+0,95+2,05) 109 : 0,25*(2,05+0,85+2,05) 208/210 : 0,25*(2,05+0,95+2,05) 209 : 0,25*(2,05+0,85+2,05) 308/310 : 0,25*(2,05+0,95+2,05) 309 : 0,25*(2,05+0,85+2,05)	m2	7,50000			AP-PSV	RTS 25/ II
Díl: 784		Malby				13 658,70		
74	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 37,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 17,63900 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 81,74800	m2	136,58700			AP-PSV	RTS 25/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				131 751,60		
75	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	28,23251				RTS 25/ II
76	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	9,41074			801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.1.U2	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
77	979011219R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	9,41074			801-3	RTS 25/ II
78	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	28,23251			801-3	RTS 25/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
79	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	395,25511			801-3	RTS 25/ II
80	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	28,23251			801-3	RTS 25/ II
81	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	112,93003			801-3	RTS 25/ II
82	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	28,23251			801-3	RTS 25/ II
kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady								
83	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	28,23251			800-6	RTS 25/ II
Celkem						796 041,97		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní	9 395,05					
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 30,00000	m	30,00000			801-4	RTS 25/ II
2	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 9,00000	m	9,00000			801-4	RTS 25/ II
3	612403393R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 50 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: vápenocementové; zrnitost do 4,0 mm; M 5 N/mm2 jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 6,00000	m	6,00000			801-4	RTS 25/ II
4	411386611T00	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,09 m2 ve stropech Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropech železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,09 m2	kus	8,00000				Vlastní
5	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,69670			801-4	RTS 25/ II
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání	12 116,10					
6	909 T00	Hzs - nezměřitelné stavebné práce a připomoci	h	12,00000				Vlastní
7	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	30,00000			801-3	RTS 25/ II
8	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	6,00000			801-3	RTS 25/ II
9	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	9,00000			801-3	RTS 25/ II
10	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,06200				RTS 25/ II
11	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,35400			801-3	RTS 25/ II
12	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,35400			801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,06200			801-3	RTS 25/ II
14	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	14,86800			801-3	RTS 25/ II
15	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,06200			801-3	RTS 25/ II
16	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,24800			801-3	RTS 25/ II
17	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,06200			801-3	RTS 25/ II

kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady

Díl:	700B	Demontáže						
						35 172,43		
18	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení do DN 52 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²),	m	71,00000			801-3	RTS 25/ II
19	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí do DN 100 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²),	m	64,00000			801-3	RTS 25/ II
20	721290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m	t	0,63228			800-721	RTS 25/ II
21	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 71,00000	m	71,00000			800-721	RTS 25/ II
22	722290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,03778			800-721	RTS 25/ II
23	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 6,00000	soubor	6,00000			800-721	RTS 25/ II
24	725122813R00	Demontáž pisoárů a nádrže Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 9,00000	soubor	9,00000			800-721	RTS 25/ II
25	725330820R00	Demontáž výlevků diturvitových bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí, Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 3,00000	soubor	3,00000			800-721	RTS 25/ II
26	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,46878			800-721	RTS 25/ II
27	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	3,00000			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 3,00000		3,00000				
28	979981101R00	Kontejner, přistavení na 24 h, odvoz a likvidace, kapacita 3 t, suť bez příměsí	t	3,77611			801-3	RTS 25/ II
Díl: 721 Vnitřní kanalizace							43 460,34	
29	721140913R00	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 70	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
30	721140915R00	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 100	kus	6,00000			800-721	RTS 25/ II
31	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 50,0 mm; tl. stěny = 1,8 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	10,00000			800-721	RTS 25/ II
32	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 75,0 mm; tl. stěny = 1,9 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	5,00000			800-721	RTS 25/ II
33	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 110,0 mm; tl. stěny = 2,7 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	12,00000			800-721	RTS 25/ II
34	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 75,0 mm; tl. stěny = 1,9 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	9,00000			800-721	RTS 25/ II
35	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100, Trubka plastová kanalizační materiál: PP; povrch: hladký; de = 110,0 mm; tl. stěny = 2,7 mm včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	27,00000			800-721	RTS 25/ II
36	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	9,00000			800-721	RTS 25/ II
37	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	9,00000			800-721	RTS 25/ II
38	721223423RT2	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	63,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 10,00000		10,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 5,00000		5,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 12,00000		12,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 9,00000		9,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 27,00000		27,00000				
40	909 R001	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající kanalizaci	h	16,00000				Vlastní
41	28615442.AR	Kus čistící plastový kanalizační materiál: PP; DN/OD = 75; těsnění: pryž	kus	1,00000			SPCM	RTS 25/ II
42	28615443.AR	Kus čistící plastový kanalizační materiál: PP; DN/OD = 110; těsnění: pryž	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
43	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,07356			800-721	RTS 25/ II
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
Díl: 722		Vnitřní vodovod				44 386,85		
44	722131931R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 15	kus	1,00000			800-721	RTS 25/ II
45	722131932R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 20	kus	1,00000			800-721	RTS 25/ II
46	722178711R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 20,0 mm; tl. stěny = 2,8 mm; SDR 7.4; teplota média do 90 °C	m	43,00000			800-721	RTS 25/ II
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		Bez zednických výpomocí.						
		SV : 30		30,00000				
		TV : 13		13,00000				
47	722178712R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 25 mm, s 3,5 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 25,0 mm; tl. stěny = 3,5 mm; SDR 7.4; teplota média do 90 °C	m	18,00000			800-721	RTS 25/ II
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		Bez zednických výpomocí.						
		SV : 15		15,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		TV : 3		3,00000				
48	722178713R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 32 mm, s 4,4 mm, S 3,2, polyfúzně svařované, Trubka plastová skladba: PP-RCT - PP-RCT+BF - PP-RCT; ohebná; de = 32,0 mm; tl. stěny = 4,4 mm; SDR 7,4; teplota média do 90 °C včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Bez zednických výpomocí. SV : 5 TV : 5	m	10,00000			800-721	RTS 25/ II
				5,00000				
				5,00000				
49	722181213RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 25 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	15,00000			800-721	RTS 25/ II
50	722181213RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 32 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 32 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	5,00000			800-721	RTS 25/ II
51	722181213RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 20 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 20 mm; tl = 13 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	30,00000			800-721	RTS 25/ II
52	722181214RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 20 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 20 mm; tl = 20 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	13,00000			800-721	RTS 25/ II
53	722181215RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 25 mm, Výrobek izolační pro instalace z polyethylenové pěny (PEF) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 25 mm; tl = 25 mm; provozní teplota -40 a... V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	3,00000			800-721	RTS 25/ II
54	722182001RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, do DN 25 Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 5,00000	m	5,00000			800-721	RTS 25/ II
				5,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	21,00000			800-721	RTS 25/ II
56	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000			800-721	RTS 25/ II
57	722238711R00	Šoupátko vodovodní, mosazné, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 8, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000			800-721	RTS 25/ II
58	722238712R00	Šoupátko vodovodní, mosazné, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 8, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000			800-721	RTS 25/ II
59	722238713R00	Šoupátko vodovodní, mosazné, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 8, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000			800-721	RTS 25/ II
60	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32	m	71,00000			800-721	RTS 25/ II
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 43,00000					43,00000			
Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 18,00000					18,00000			
Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 10,00000					10,00000			
61	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	71,00000			800-721	RTS 25/ II
Včetně dodání desinfekčního prostředku.								
Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 71,00000					71,00000			
62	909 R002	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající potrubí vnitřního vodovodu	h	16,00000				Vlastní
63	631433203R	Výrobek izolační pro instalace z minerální vlny (MW) tvar: pouzdro; s podélným nářezem; vnitřní d = 35 mm; tl = 30 mm; povrchová úprava: hliníková fólie se skleněnou mřížkou; OH = 100 kg/m ³ ; provozní teplota do 450 °C	m	5,00000			SPCM	RTS 25/ II
64	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,04567			800-721	RTS 25/ II
Díl: 725 Zařizovací předměty							109 805,60	
65	725119305R00	Klozetové mísy montáž kombinované	soubor	6,00000			800-721	RTS 25/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 6,00000					6,00000			
66	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	9,00000			800-721	RTS 25/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 9,00000					9,00000			
67	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků mýdelníků, držáků apod.	soubor	6,00000			800-721	RTS 25/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 6,00000					6,00000			
68	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	3,00000			800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 3,00000		3,00000				
69	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	3,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 3,00000		3,00000				
70	725989101R00	Montáž dvířek kovových i plastových	kus	6,00000			800-721	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 6,00000		6,00000				
71	55144203R	Baterie směšovací páková; použití: umyvadlo, dřez; typ: nástěnný; materiál: mosaz; rozteč = 150 mm; povrchová úprava: chrom	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
72	55146000R	zdroj napájecí 24 V ss; napájení umyv. baterií a sprch max. 2 ventily; napájení splachovačů a pisoárů max. 3 ventily; výkon 25 W	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
73	551674068R	Sedátko záchodové s poklopem; materiál: plast; tvar: oválný; povrchová úprava: antibakteriální	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
74	553476539R	Dvířka revizní použití: stavební otvor, vstup, šachta; funkce: klasické; šířka = 300 mm; výška = 300 mm; materiál: nerez; počet křídel: 1	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
75	64233512R	Mísa záchodová keramická kombinací; zabudování: stojící; tvar: oválný; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; příslušenství: nádržka; povrchová úprava: lesklá glazura	kus	6,00000			SPCM	RTS 25/ II
76	64251334R	Pisoár nástěnný keramický spouštění: senzorický spínač; splachování: prosté; napájení: síť	kus	9,00000			SPCM	RTS 25/ II
77	6425133ST	Pisoárová dělicí stěna	kus	6,00000				Vlastní
78	64271102R	výlevka závěsná; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
79	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,50373			800-721	RTS 25/ II
		vodorovně do 50 m						

Díl: 726		Předstěnové systémy			22 585,41			
80	726212367R00	Předstěnový modul pro výlevku pro nástěnnou armaturu, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez nástěnky pro připojení armatur, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	3,00000			800-721	RTS 25/ II
		Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.						
81	551070101R	Příslušenství ZTI armatury - ovládací tlačítko splachovacího systému; mechanické spouštění; bílý plast; rozměr: 247 x 165 x 17,5 mm	kus	3,00000			SPCM	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 3,00000		3,00000				
82	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m	t	0,05694			800-721	RTS 25/ II
		vodorovně do 50 m						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 733		Rozvod potrubí				8 700,00		
83	722130913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového přeřezání ocelové trubky, do DN 25	kus	3,00000			800-721	RTS 25/ II
84	733113113R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 15	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
85	909 R003	Hzs-nezměřitelné práce při napojování na stávající potrubí UT	h	16,00000				Vlastní
86	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	500,00000			800-731	RTS 25/ II
Díl: 734		Armatury				1 550,00		
87	734200821R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, do G 1/2"	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
88	734266222R00	Šroubení uzavíratelné radiátorové regulační s vypouštěním, přímé, bronzové, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
89	998734203R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových v objektech výšky do 4 m	%	500,00000			800-721	RTS 25/ II
Díl: 735		Otopná tělesa				26 655,00		
90	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrregačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
91	735117110R00	Otopná tělesa litinová článková doplňkové práce odpojení a připojení těles po nátěru	m2	3,57000			800-731	RTS 25/ II
92	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	3,57000			800-731	RTS 25/ II
		0,255 m2/čl. :						
		1.NP : 0,255*4			1,02000			
		2.NP : 0,255*5			1,27500			
		3.NP : 0,255*5			1,27500			
93	735110911R00	Opravy otopných těles článkových litinových přetěsnění radiátorové růžice	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
94	735193011R00	Čištění otopných těles kartáčem	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
95	735191902R00	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení otopných těles po opravě tlakem litinových	m2	3,57000			800-731	RTS 25/ II
96	735191904R00	Ostatní opravy otopných těles vyčištění otopných těles propláchnutím vodou litinových	m2	3,57000			800-731	RTS 25/ II
97	735191905R00	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění otopných těles	kus	3,00000			800-731	RTS 25/ II
98	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	50,00000			800-731	RTS 25/ II
99	735192911R00	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	3,57000			800-731	RTS 25/ II
100	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	50,00000			800-731	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D.1.2.2.U2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)						
101	998735202R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	%	500,00000			800-731	RTS 25/ II
Díl: 783		Nátěry				357,00		
102	783324340R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + dvojnásobné s 2x emailováním, Hmota nátěrová alkydová (AK); typ: email; funkce: dekorační; barva: světle šedá; lesk: lesklý	m2	3,57000			800-783	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 3,57000		3,57000				
Celkem						314 183,78		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D1.2.5	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: MaR_1		Přístroje	18 000,00					
1	Pol_0001	Stropní osvětlovací těleso přisazené, vč. LED zdroje 21W, IP44, opálový kryt - montáž	ks	12,00000				Vlastní
2	Pol_0002	Stropní osvětlovací těleso přisazené, vč. LED zdroje 21W, IP44, opálový kryt - dodávka	ks	12,00000				Vlastní
3	Pol_0003	Jednopolový spínač, č.1, 10A, 250V, IP20 - montáž	ks	3,00000				Vlastní
4	Pol_0004	Jednopolový spínač, č.1, 10A, 250V, IP20 - dodávka	ks	3,00000				Vlastní
Díl: MaR_2		Rozvaděče	5 700,00					
5	Pol_0005	Úprava stávající rozvodnice RP SOC ZAŘ, doplnění jištěného vývodu - montáž	ks	3,00000				Vlastní
6	Pol_0006	Jistič jednofázový, proud 10A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	3,00000				Vlastní
Díl: MAR_3		Kabelové trasy, kabely	4 310,00					
7	Pol_0007	Silový kabel, CYKY-J 3x1,5 - dodávka	m	10,00000				Vlastní
8	Pol_0008	Silový kabel, CYKY-J 3x1,5 - montáž	m	10,00000				Vlastní
9	Pol_0009	Silový kabel, CYKY-J 2x1,5 - dodávka	m	30,00000				Vlastní
10	Pol_0010	Silový kabel, CYKY-J 2x1,5 - montáž	m	30,00000				Vlastní
11	Pol_0011	Lišta vkladací, bílá, 25x20mm - dodávka	m	4,00000				Vlastní
12	Pol_0012	Lišta vkladací, bílá, 25x20mm - montáž	m	4,00000				Vlastní
13	Pol_0013	Drobný elektroinstalační a spojovací materiál	soub	1,00000				Vlastní
Díl: MAR_4		Montáže	13 000,00					
14	Pol_0014	Demontáž stropního svítidla	ks	12,00000				Vlastní
15	Pol_0015	Demontáž spínače jednopólového	ks	3,00000				Vlastní
16	Pol_0016	Připojení pisoáru	ks	9,00000				Vlastní
17	Pol_0017	Montáž a připojení napájecího zdroje zdroje	ks	3,00000				Vlastní
18	Pol_0018	Zhotovení drážky do cihelného zdiva	m	25,00000				Vlastní
Díl: MAR_5		Jiné	11 500,00					
19	Pol_0019	Koordinace s ostatními profesemi	soub	1,00000				Vlastní
20	Pol_0020	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,00000				Vlastní
21	Pol_0021	Nespecifikované montážní práce, zapojení	h	6,00000				Vlastní
22	Pol_0022	Likvidace odpadu	soub	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	255Z045_01	Oprava hygienického zázemí v objektu základní školy Štefánikova
O:	U2	blok U2
R:	D1.2.5	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	Pol_0023	Revizní technik	soub	1,00000				Vlastní
24	Pol_0024	Doprava a přesuny	soub	1,00000				Vlastní
25	Pol_0025	Režijní náklady ostatní	soub	1,00000				Vlastní

Celkem	52 510,00
---------------	------------------

HARMONOGRAM ZŠ Štefánikova						
	TÝD					
STAVEBNÍ PRÁCE	1	2	3	4	5	6
Bourání konstrukcí	27.06.2026					
Podlahy a podlahové konstrukce						
Úpravy povrchů a omítky						
Izolace						
Elektroinstalace						
ZTI						
Konstrukce truhlářské, zámečnické						
Podlahy z dlaždic a obklady						
Nátěry						
Drobně dokončovací práce						
VRN						

