



S00JP012JRRS

Statutární město Zlín

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ: 761 40

zastoupené [redacted] primátorem

zástupce ve věcech smluvních: [redacted] náměstek primátora

zástupce ve věcech technických: [redacted] odbor realizace investičních akcí

Odpovědný útvar: Odbor realizace investičních akcí

IČ: 00283924

DIČ: CZ00283924

Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s., [redacted]

Tel.: 577 630 680, 604 220 454

dále jen **objednatel**

a

JASY Vsetín s.r.o.

se sídlem 4. května 353, 755 01 Vsetín

zastoupená [redacted] jednatelem společnosti

zástupce ve věcech smluvních: [redacted] jednatel společnosti

zástupce ve věcech technických: [redacted] jednatel společnosti

IČ: 25860852

DIČ: CZ 25860852

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 22671

Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Vsetín, [redacted]

dále jen **zhotovitel**

uzavírají tuto

SMLOUVU O DÍLO

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník

číslo smlouvy objednatele: 3400170036
číslo smlouvy zhotovitele: 005/0517/1709

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo.
2. Dilem dle této smlouvy je poskytnutí stavebních prací:

„Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín, Okružní 4685“

(dále jen „dílo“)

v níže uvedeném rozsahu a dle podmínek výběrového řízení (viz článek II.).

3. Předmět plnění:

Předmětem této veřejné zakázky je oprava zdravotnických instalací včetně výměny zařizovacích předmětů, osvětlení a stavební úpravy (obklady, dlažby) sociálních zařízení učeben v 1. PP až 3. NP v severní části objektu základní školy Okružní 4685. V 1. PP bude rekonstruováno pouze samostatné WC, přístupné z chodby. V 1. NP budou rekonstruována celá sociální zařízení, kromě nové hygienické buňky. Ve 2. a 3. NP budou sociální zařízení chlapců a dívek rekonstruována kompletně. Ve 2. a 3. NP vzniknou v sociálním zařízení dívek nové hygienické buňky.

Předmět plnění bude realizován dle projektové dokumentace zpracované společností [REDAKCE] dále podle podmínek předmětné veřejné zakázky, a položkového výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy).

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a ve výkazu výměr, bude platit vymezení díla ve výkazu výměr.

Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je :

- zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady
- příp. vyměřených poplatků a nájemného
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla, rovněž kompletního zajištění trvalého dopravního značení
- zřízení a odstranění staveniště a řádné vyznačení jeho obvodu informačními a výstražnými tabulkami a zařízeními
- spolupráce s autorským dozorem zhotovitele projektu
- náklady na energii, vodu, dopravu a případné oplocení rekonstruovaného objektu
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň atd.)
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti
- provedení revizních zkoušek dle ČSN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem
- projektová dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních v listinné formě a ve jednom vyhotovení v elektronické formě na CD - 1x .pdf., 1x .dgn ,1x .dwg
- zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání díla (včetně případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky)
- zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu
- předání záručních listů a návodů k obsluze v českém jazyce
- průběžný úklid staveniště po dobu realizace díla a konečný úklid včetně mytí oken před protokolárním předáním a převzetím díla
- odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby

4. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.), popřípadě rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob. Je přitom vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla. Na případnou nevhodnost pokynů objednatele je zhotovitel povinen upozornit.

Článek II.

Podklady pro provedení díla

1. Podklady pro provedení díla tvoří podmínky k výběrovému řízení pro veřejnou zakázku na stavební práce „**Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín, Okružní 4685**“, zahrnující:
 1. výzva k podání nabídek včetně příloh.
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo lze podle podmínek výběrového řízení provést tak, aby sloužilo svému účelu a spíňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval projektovou dokumentaci zpracovanou společností [REDAKCE] a výkaz výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky ve výběrovém řízení.

Článek III.

Doba plnění a místo plnění

1. Doba plnění:
 - a) **termín zahájení plnění: nejdříve 30. 6. 2017**
 - b) **termín ukončení plnění: nejpozději 21. 8. 2017**
2. Dodržení termínu provedení zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodloužení s plněním závazku.
3. Zhotovitel je v rámci dodržení kvality a technologických předpisů oprávněn přerušit práce v případě nevhodných klimatických podmínek, kdy z technologických důvodů nelze provádět práce. Za nevhodné klimatické podmínky se považují dešťové srážky, třeba i krátkodobého charakteru, námraza, mráz, sníh a pokles teploty pod + 5 °C. Zhotovitel opět zahájí práce, které přerušil z důvodu nevhodných klimatických podmínek v souladu s technologickým předpisem. O dobu přerušení se prodlužuje doba výstavby. O době přerušení budou vedeny přesné záznamy ve stavebním deníku a budou vzájemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami.
4. Termín provedení může být měněn jen v případě dohody o změně smlouvy dle článku VI.
5. **Místem plnění Zlín – Jižní svahy, základní škola, Okružní 4685.**

Článek IV.

Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle úplných a závazných oceněných výkazů výměr (příloha č. 1 této smlouvy) ve výši:
2 247 162,00 Kč bez DPH
3. Smluvní strany tímto prohlašují, že dílo je zadáno podle oceněného závazného výkazu výměr, který je součástí nabídky zhotovitele a přílohou č. 1 této smlouvy. Tento výkaz výměr obě smluvní strany považují za úplný, což zhotovitel zaručuje. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle výkazu výměr do úplného dokončení díla.

Článek V. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat skutečně provedené práce a dodávky vždy 1 x měsíčně dílčími daňovými doklady (fakturami) s náležitostmi dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
2. Podkladem pro vystavení dílčích daňových dokladů (faktur) zhotovitelem jsou objednatel (osobou zástupce ve věcech technických) písemně odsouhlasené soupisy skutečně provedených prací a dodávek odpovídající provedeným pracím v daném období - měsíci, zpracované podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů. Dnem dílčího zdanitelného plnění je den odsouhlasení prací a dodávek provedených v měsíci, za který se fakturuje. Dílčí daňové doklady (faktury) doručí zhotovitel objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne dílčího zdanitelného plnění.
3. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy s lhůtou splatnosti dílčího daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho vystavení.
4. Úhrada dílčích daňových dokladů (faktur) objednatel bude prováděna do 90% celkové ceny díla. Nárok na uhrazení zbývajících 10% ceny zhotoviteli vzniká po splnění všech následujících podmínek:
 - a. dokončení a předání kompletního díla,
 - b. odstranění drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje,
 - c. odstranění případných škod třetím osobám vzniklých v souvislosti s realizací díla.
5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
6. V případě nedostatku finančních prostředků na úhradu ceny za dílo je objednatel oprávněn jednostranně změnit předpokládaný termín zahájení plnění díla (písemným sdělením) a dále písemně vyzvat zhotovitele k přerušení plnění díla, přičemž zhotovitel bude povinen zahájit plnění díla na výzvu objednatele či na výzvu plnění díla přerušit a po vyzvání v plnění díla pokračovat. Nebude-li výzva k zahájení plnění díla/k pokračování v plnění díla zaslána druhé smluvní straně do 1 roku od data předpokládaného zahájení plnění díla/od data přerušení plnění díla, pozbývá tato smlouva posledním dnem této lhůty platnosti a účinnosti. Smluvní strany si vyrovnají své vzájemné závazky, které z ukončené smlouvy vyplývají a dosud nebyly vyrovnány.
7. DPH bude účtována dle legislativy platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti na příjemce plnění dle zák. č. 235/2004Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Článek VI. Změny díla

Změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě předem schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.

Článek VII. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně, poštou nebo e-mailem k převzetí dokončeného díla nejméně 5 pracovních dnů předem.

3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla. Tyto drobné vady budou uvedeny v předávacím protokolu s termíny jejich odstranění.
5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepíší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení zejména tyto dokumenty:
 - předávací protokol
 - zaměření skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních v listinné formě a v jednom vyhotovení v elektronické formě na CD (formát .pdf, .dgn, .dwg)
 - stavební deník
 - protokoly o shodě
 - protokoly o provedení sjednaných či nezbytných zkoušek s vyznačením dosažených parametrů
 - revize atesty podle ČSN a jiné doklady, které jsou nezbytné pro užívání díla, nebo jsou požadovány objednatel
 - záruční listy a návody k užívání v českém jazyce
 - popř. další doklady související s provedením díla

Článek VIII.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla (části díla) je po jeho předání objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatel. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatel.
3. **Pojištění odpovědnosti za škodu**
Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu platnosti této smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu podnikatelské činnosti třetím osobám s pojistnou částkou nejméně ve výši **5 000 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje na požádání objednatel kopii takové pojistné smlouvy předložit, a to nejpozději do 5 pracovních dní od doručení písemné výzvy objednatel. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem a bude krýt rizika vyplývající z jeho činnosti.

Článek IX.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, byly-li způsobeny porušením jeho povinností.
2. Dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku dohodnutému ve smlouvě.

Článek X.

Smluvní záruka za jakost

1. Záruční doba je **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (článek VII. bod 3.). Záruka na jednotlivé komponenty, kde je výrobcí a dodavateli poskytována záruka kratší,

bude zhotovitelem poskytnuta záruka **nejméně v délce 24 měsíců**. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (článek VII. bod 3.).

2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době budou všechny součásti díla způsobilé k účelu užívání a zachovají si vlastnosti dané projektovou dokumentací včetně jejich změn či doplňků a normami ČSN (EN).
3. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do 24 hodin od jejího telefonického nahlášení objednatelem. [REDAKCE]
4. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny.
5. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.
6. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoníku.

Článek XI.

Smluvní pokuty

1. V případě porušení povinností zhotovitele, vyplývajících ze smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele. Takový případ musí být zdokumentován písemným zápisem s podpisy zástupců ve věcech technických obou stran. V případě, že některý ze zástupců ve věcech technických se odmítne podepsat, musí být tato skutečnost včetně důvodu odmítnutí uvedena v zápisu.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením díla (řádným ukončením a předáním díla objednateli), zavazuje se zhotovitel zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení s dokončením a předáním díla objednateli.
3. V případě nedoložení pojistných smluv o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetími osobám se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
4. V případě prodlení z vyklizení a vyčištění staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s drobnými vadami a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla. Neodstraní-li však takové vady a nedodělky v dohodnutém termínu, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s jejich odstraněním.
6. V případě nedodržení termínu k započatí s odstraňováním vady bránící provozu díla nebo havárie je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou i započatou hodinu prodlení.
7. Za porušení povinností uložených zhotoviteli touto smlouvou a ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinností.
8. Pokud zhotovitel nedodrží svoji povinnost sjednanou v článku V. bod 2. tzn. nedoručí daňový doklad (fakturu) objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne zdanitelného plnění, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti a zhotovitel je povinen uhradit objednateli případné sankce udělené mu Finančním úřadem.

9. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
10. Smlouvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XII.

Úrok z prodlení

V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši denně z částky, ohledně které je v prodlení.

Článek XIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem a to v případě:
 - a) prodlení s provedením díla, po dobu delší než 30 dnů,
 - b) prodlení s řádným protokolárním předáním díla (jeho části) delším než 30 dnů,
 - c) neoprávněného zastavení či přerušení provádění díla po dobu delší než 15 dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - d) prodlení zhotovitele s předložením pojistné smlouvy dle článku VIII. odst. 3 této smlouvy po dobu delší než 15 dnů.
2. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy dále odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
3. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhé smluvní straně do jejího sídla prokazatelným způsobem (tj. datovou schránkou, nebo doporučený dopis s dodejkou), nebo ode dne následujícího po dni jeho osobního předání oproti písemnému potvrzení o převzetí oprávněným zástupcem smluvní strany.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
5. V případě ukončení smlouvy je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne skončení platnosti a účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti.
6. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, bankovních záruk, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.
7. Dojde-li k ukončení smlouvy způsoby uvedenými výše v tomto článku smlouvy, povinnosti smluvních stran jsou následující:
 - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí,
 - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
 - c) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,

- d) zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí části zakázky a objednatel je povinen do deseti pracovních dnů po obdržení zahájit „díličí přejímací řízení“,
- e) objednatel převezme dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne ukončení platnosti a účinnosti smlouvy, a uhradí zhotoviteli cenu věcí, které opatřil do dne doručení odstoupení od smlouvy, a to do 14 dnů ode dne předložení vyúčtování,
- f) smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

Článek XIV.

Jiná ustanovení

1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
2. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.
3. Pokud zhotovitel během realizace díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek objednatele, je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady, a nebude-li to možné, nahradí škodu v penězích.
4. Zhotovitel bere podpisem této smlouvy na vědomí, že technický dozor u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.

Článek XV.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a právní vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel souhlasí s:
 - uveřejněním této smlouvy, včetně všech změn a dodatků, v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
 - se zpracováním svých osobních údajů obsažených v této smlouvě statutárním městem Zlínem, a to pro účely této smlouvy, účely evidenční, archivační a statistické, na dobu neurčitou,
 - se zveřejněním této smlouvy v Registru smluv.
5. Smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem obou stran.
7. Účastníci smlouvy prohlašují, že ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.

8. Přílohy, které jsou nedílnou součástí této smlouvy:

1) Oceněný položkový výkaz výměr

Schválení finančních prostředků:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Zastupitelstvo města Zlína
Datum a číslo jednací: 23. 3. 2017, 18/17Z/2017, rozpočtové opatření č. 7

Schválení veřejné zakázky:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 3. 4. 2017, 43/7R/2017

Schválení uzavření smlouvy o dílo:

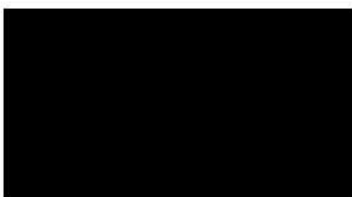
Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 15. 5. 2017, 51/10R/2017

Ve Zlíně dne 16. 2017.

objednatel
statutární město Zlín

Ve Vsetíně dne 26. 5. 2017

zhotovitel
JASY Vsetín s.r.o.



náměstek primátora



jednatel společnosti

zodpovídá	odbor	datum	příjmení	podpis
věcně	18/17Z	23. 3. 2017		
právně	OP	30. 4. 2017		
finančně	OE	15. 5. 2017		

Předběžná řídicí kontrola dle zákona č. 320/2001 Sb.			
funkce	příjmení	podpis	datum
přikazce operací			29-05-2017
správce rozpočtu			29-05-2017

Položkový rozpočet stavby

Datum:

Stavba : O806/2017

Rekonstrukce hygienického zázemí ZS Zlín, Okružní

Objednatel : Statutární město Zlín
náměstí Míru 12
76140 Zlín

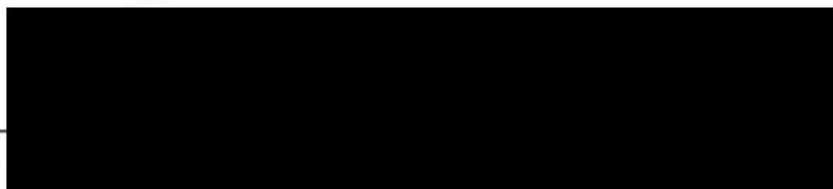
IČO : 00283924
DIČ : CZ00283924

Zhotovitel : JASY Vsetín s.r.o.
ul. 4. května 353
75501 Vsetín

IČO : 25860852
DIČ : CZ25860852

Za zhotovitele :

Za objednatele :



		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	2 247 162,00
DPH	21 %	471 904,00
Cena celkem za stavbu		2 719 066

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	2 719 065	0	2 247 162	471 904	100,0
Celkem za stavbu	2 719 065	0	2 247 162	471 904	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
D.1.1	H806.01/01 Architektonicko-stavební řešení	2 661 590	0	2 199 662	461 929	97,9
D.1.1	H806.01/02 Vedlejší a ostatní náklady	57 475	0	47 500	9 975	2,1
	Celkem za stavbu	2 719 065	0	2 247 162	471 904	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
21-M Elektromontáže	8,1	182 370	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	3,1	70 230	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0,5	11 026	0	0	0	0
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování v	4,7	105 413	0	0	0	0
721 Zdravotechnika	31,1	0	699 673	0	0	0
731 Ústřední vytápění	2,6	0	58 246	0	0	0
763 Konstrukce suché výstavby	0,2	0	5 527	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	7,0	0	156 296	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	2,2	0	49 669	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic	6,2	0	138 561	0	0	0
777 Podlahy lité	0,3	0	6 260	0	0	0
781 Dokončovací práce - obklády	20,8	0	466 709	0	0	0
783 Dokončovací práce - nátěry	0,2	0	3 900	0	0	0
784 Dokončovací práce - malby a tapety	1,5	0	32 811	0	0	0

9-	Ostatní konstrukce a práce, bourání	6,3	141 370	0	0	0	0
997	Přesun sutě	2,7	61 334	0	0	0	0
998	Přesun hmot	0,5	10 267	0	0	0	0
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové pr	0,1	3 000	0	0	0	0
VRN3	Zařízení staveniště	1,8	41 500	0	0	0	0
VRN4	Inženýrská činnost	0,0	1 000	0	0	0	0
VRN5	Finanční náklady	0,0	1 000	0	0	0	0
VRN7	Provozní vlivy	0,0	1 000	0	0	0	0
Celkem za stavbu		100,0	629 510	1 617 652	0	0	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Celkem za stavbu	0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	H806.01/01	Architektonicko-stavební řešení	JKSO	
Objekt			SKP	
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
O806/2017	Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín, Okružní		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel	JASY Vsetín s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	582 010	0	0
Z PSV celkem	1 617 652		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	2 199 662		
HZS	0		
ZRN+HZS	2 199 662	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	2 199 662	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis :	Podpis :
Základ pro DPH	21,0 %		2 199 662 Kč
DPH	21,0 %		461 929 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 661 591 Kč

Poznámka :

Stavba :	O806/2017 Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín, O	Rozpočet :	H806.01/01
Objekt :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		Architektonicko-stavební řešení

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	70 230	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	11 026	0	0	0	0
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	105 413	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání	141 370	0	0	0	0
997 Přesun sutě	61 334	0	0	0	0
998 Přesun hmot	10 267	0	0	0	0
721 Zdravotechnika	0	699 673	0	0	0
731 Ústřední vytápění	0	58 246	0	0	0
763 Konstrukce suché výstavby	0	5 527	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	156 296	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	49 669	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic	0	138 561	0	0	0
777 Podlahy lité	0	6 260	0	0	0
781 Dokončovací práce - obklady	0	466 709	0	0	0
783 Dokončovací práce - nátěry	0	3 900	0	0	0
784 Dokončovací práce - malby a tapety	0	32 811	0	0	0
21-M Elektromontáže	182 370	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	582 010	1 617 652	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	O806/2017 Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín	Rozpočet: H806.01/01
Objekt :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Architektonicko-stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	342241161R00	Příčky tl 65 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	m2	1,26	370,00	466,20
2	342241162R00	Příčky tl 140 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	m2	1,24	590,00	729,24
3	3422721-01	Příčky tl 50 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3-D+M	m2	31,30	400,00	12 521,60
4	3422722-02	Příčky tl 75 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	8,45	480,00	4 054,08
5	3422723-03	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	18,30	560,00	10 247,44
6	3422725-04	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	24,75	600,00	14 849,40
7	342291121U00	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	85,47	50,00	4 273,50
8	3462721-01	Přizdivky ochranné tl 125 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3-D+	m2	42,76	540,00	23 088,24
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				70 229,70
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
9	411386611U00	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,09 m2 ve stropech	kus	21,00	315,00	6 615,00
10	417321414R00	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,40	2 750,00	1 089,00
11	417351115R00	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	5,31	380,00	2 017,80
12	417351116R00	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	5,31	110,00	584,10
13	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10505	t	0,02	30 000,00	720,00
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				11 025,90
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
14	611325222U00	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stropech	kus	21,00	194,00	4 074,00
15	611325421U00	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	129,91	60,00	7 794,36
16	612135101U00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoliv šifky rýhy	m2	10,78	275,00	2 964,78
17	612142001U00	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	217,94	155,00	33 779,93
18	612321111U00	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	352,07	135,00	47 528,78
19	612321141U00	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	4,73	295,00	1 396,53
20	612325222U00	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	20,00	161,00	3 220,00
21	619991001U00	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	202,00	15,00	3 030,00
22	619991011U00	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	7,80	50,00	389,75
23	631311131R00	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,03	2 970,00	74,25
24	631312141R00	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,36	3 225,00	1 161,00
Celkem za		6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				105 413,37
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
25	949101111U00	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m	m2	129,91	36,00	4 676,62
26	95-01	Zednická výpomoc pro ZTI, ÚT, EL (sekání, drážky) vč. jejich zpětného zapravení	hod	80,00	250,00	20 000,00
27	952901111R00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	397,00	45,00	17 865,00

Položkový rozpočet

Stavba :	O806/2017 Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín	Rozpočet: H806.01/01
Objekt :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
28	965042121R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl d	m3	0,03	2 800,00	70,00
29	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	127,37	100,00	12 737,30
30	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	254,75	30,00	7 642,38
31	965081213U00	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyrolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	127,37	45,00	5 731,79
32	965081611U00	Odsekání soklíků rovných	m	145,47	20,00	2 909,40
33	972054341R00	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	18,00	270,00	4 860,00
34	974031153R00	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	69,00	80,00	5 520,00
35	974031154R00	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	25,88	90,00	2 328,75
36	974042554R00	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 150 mm	m	50,70	170,00	8 619,00
37	977151126U00	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů	m	3,60	4 350,00	15 660,00
38	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	98,30	100,00	9 830,00
39	978011121R00	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	129,91	6,00	779,44
40	978013121R00	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 10 %	m2	219,46	6,00	1 316,75
41	978013191R00	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	352,07	50,00	17 603,25
42	978059541U00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	64,41	50,00	3 220,65
	Celkem za	9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				141 370,32
Díl: 997		Přesun sutě				
43	997013213U00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	35,28	700,00	24 692,50
44	997013311U00	Montáž a demontáž shozu suti v do 10 m	m	12,00	290,00	3 480,00
45	997013321U00	Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	60,00	100,00	6 000,00
46	997013501U00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	35,28	190,00	6 702,25
47	997013509U00	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	352,75	8,00	2 822,00
48	997013831U00	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	35,28	500,00	17 637,50
	Celkem za	997 Přesun sutě				61 334,25
Díl: 998		Přesun hmot				
49	998018002U00	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	20,53	500,00	10 266,50
	Celkem za	998 Přesun hmot				10 266,50
Díl: 721		Zdravotechnika				
50	ZTI	Celkové náklady na zdravotnicku-viz.samostatný rozpočet ZTI	soubor	1,00	699 673,00	699 673,00
	Celkem za	721 Zdravotechnika				699 673,00
Díl: 731		Ústřední vytápění				
51	ÚT	Celkové náklady na ústřední vytápění-viz.samostatný rozpočet ÚT	soubor	1,00	58 246,41	58 246,41
	Celkem za	731 Ústřední vytápění				58 246,41
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby				
52	763131451U00	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez Tl dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	8,91	540,00	4 811,40

Položkový rozpočet

Stavba :	O806/2017 Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín	Rozpočet: H806.01/01
Objekt :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
53	763131714U00	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	8,91	20,00	178,20
54	763131761U00	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	8,91	35,00	311,85
55	998763302U00	Přesun hmot tonážní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,11	1 000,00	113,00
56	998763381U00	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,11	1 000,00	113,00
Celkem za 763 Konstrukce suché výstavby						5 527,45
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
57	766-1	1-Vn.dř.dv.600/1970mm,HPL,WC zámek,kování, vč.oc.zárubně+nátěr-D+M(viz.výpis truhlář)	ks	18,00	4 750,00	85 500,00
58	766-2	2-Vn.dř.dv.600/1970mm,HPL,WC zámek,kování,do stáv.oc.zárubně-D+M(viz.výpis truhlář)	ks	7,00	3 640,00	25 480,00
59	766-4	Kryty topného tělesa dř.lakovaný rám+výpiň Tahokov ,vč.kotvení-D+M(viz.výpis a schema truhlář)	m2	6,47	3 000,00	19 404,00
60	766691914U00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	14,00	18,00	252,00
61	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	1 306,36	1,50	1 959,54
62	766-3	3-Vn.dř.dv.800/1970mm,HPL,obyč. zámek,kování,do stáv.oc.zárubně-D+M(viz.výpis truhlář)	ks	6,00	3 950,00	23 700,00
Celkem za 766 Konstrukce truhlářské						156 295,54
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
63	767-02	DMTZ+zpětná MTZ el.osoušeče rukou vč.dopojení a kotvení	ks	7,00	350,00	2 450,00
64	767-03	DMTZ+zpětná MTZ zásobníku papírových utěrek	ks	13,00	350,00	4 550,00
65	767-10	10-Koupelnové zrcadlo lepené-D+M(viz.výpis zámečnick)	m2	10,56	1 963,00	20 729,28
66	767-11	11-Dávkovač tekutého mýdla vč.kotvení-D+M(viz.výpis zámečnick)	ks	22,00	500,00	11 000,00
67	7671328-01	Demontáž sanitárních přiček vč.dveří	m2	68,04	150,00	10 206,00
68	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	489,35	1,50	734,03
Celkem za 767 Konstrukce zámečnické						49 669,31
Díl:	771	Podlahy z dlaždic				
69	771-02	Izolace koutu-spár (styk dlažba-soklík alt.obklad) impregnovanými provazci	m	302,92	10,00	3 029,20
70	28376-01	provazec těsnící impregnovaný	m	318,07	10,00	3 180,66
71	771574131U00	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	124,72	360,00	44 899,20
72	5976111R2	dlaždice keramické protiskluzné-specifikace viz.TZ	m2	137,19	300,00	41 157,60
73	771579191U00	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	28,45	10,00	284,50
74	771579196U00	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	124,72	35,00	4 365,20
75	771591111U00	Podlahy penetrační podkladu	m2	124,72	30,00	3 741,60
76	771591115U00	Podlahy spárování silikonem	m	302,92	26,00	7 875,92
77	771591171U00	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	5,40	16,00	86,40
78	5905410-01	profil přechodový AL (8 x 20 x 2500mm)	m	5,94	150,00	891,00
79	771990112U00	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevností 30 Mpa	m2	124,72	215,00	26 814,80
80	998771102R00	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	4,30	250,00	1 074,25
81	998771181U00	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	4,30	270,00	1 160,19
Celkem za 771 Podlahy z dlaždic						138 560,52
Díl:	777	Podlahy lité				

Položkový rozpočet

Stavba :	O806/2017 Rekonstrukce hygienického zázemí ZS Zlí	Rozpočet: H806.01/01
Objekt :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
82	7776519-01	Opravy podlah nátěry penetračními	m2	124,72	50,00	6 236,00
83	998777102R00	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	t	0,01	1 000,00	12,00
84	998777181U00	Příplatek k přesunu hmot tonážní 777 prováděný bez použití mechanizace	t	0,01	1 000,00	12,00
Celkem za		777 Podlahy lité				6 260,00
Díl:	781	Dokončovací práce - obklady				
85	781-01	Izolace koutů obkladu impregnovanými provazci	m	381,15	10,00	3 811,50
86	28376-01	provazec těsnící impregnovaný	m	400,21	10,00	4 002,08
87	781474113U00	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	651,44	350,00	228 002,95
88	5976100R2	obkládačky keramické -specifikace viz.TZ	m2	716,58	207,00	148 332,27
89	781479196U00	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	651,44	25,00	16 285,93
90	781494111U00	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	70,61	100,00	7 061,30
91	781494511U00	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	302,92	75,00	22 719,00
92	781495111U00	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	651,44	30,00	19 543,11
93	781495115U00	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	381,15	27,00	10 291,05
94	998781102R00	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	11,10	350,00	3 884,65
95	998781181U00	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	11,10	250,00	2 774,75
Celkem za		781 Dokončovací práce - obklady				466 708,58
Díl:	783	Dokončovací práce - nátěry				
96	783-01	Nátěr oc.záručně syntetický 1xzáklad+2xemal vč.očištění stávajícího nátěru	ks	13,00	300,00	3 900,00
Celkem za		783 Dokončovací práce - nátěry				3 900,00
Díl:	784	Dokončovací práce - malby a tapety				
97	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	365,29	18,00	6 575,17
98	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	365,29	10,00	3 652,87
99	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	365,29	13,00	4 748,73
100	784211063	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu středně sytého od	m2	229,20	30,00	6 875,85
101	784211111	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	365,29	30,00	10 958,61
Celkem za		784 Dokončovací práce - malby a tapety				32 811,23
Díl:	21-M	Elektromontáže				
102	Silnoproud	Celkové náklady na silnoproud-viz.samostatný rozpočet elektro	soubor	1,00	182 369,50	182 369,50
Celkem za		21-M Elektromontáže				182 369,50

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	H806.01/02	Vedlejší a ostatní náklady	JKSO	
Objekt			SKP	
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
0806/2017	Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín, Okružní		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel	JASY Vsetín s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	47 500	0	0
Z PSV celkem	0		
R M práce celkem	0		
N/M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	47 500		
HZS	0		
ZRN+HZS	47 500	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	47 500	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :	Podpis :

Základ pro DPH	21,0 %	47 500 Kč
DPH	21,0 %	9 975 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		57 475 Kč

Poznámka :

Stavba :	O806/2017 Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín, O	Rozpočet :	H806.01/02
Objekt :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Vedlejší a ostatní náklady	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 000	0	0	0	0
VRN3 Zařízení staveniště	41 500	0	0	0	0
VRN4 Inženýrská činnost	1 000	0	0	0	0
VRN5 Finanční náklady	1 000	0	0	0	0
VRN7 Provozní vlivy	1 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	47 500	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	O806/2017 Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlí	Rozpočet: H806.01/02
Objekt :	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				
1	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
	Celkem za	VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce				3 000,00
Díl:	VRN3	Zařízení staveniště				
2	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,00	3 500,00	3 500,00
3	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00
4	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
5	034203000	Opičení staveniště	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
6	034403000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00
7	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
8	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
9	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	kpl	1,00	4 000,00	4 000,00
	Celkem za	VRN3 Zařízení staveniště				41 500,00
Díl:	VRN4	Inženýrská činnost				
10	045203000	Kompletační činnost	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
	Celkem za	VRN4 Inženýrská činnost				1 000,00
Díl:	VRN5	Finanční náklady				
11	053103000	Místní poplatky	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
	Celkem za	VRN5 Finanční náklady				1 000,00
Díl:	VRN7	Provozní vlivy				
12	071103000	Provoz investora	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
	Celkem za	VRN7 Provozní vlivy				1 000,00

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka a montáž		
Lešení		
Hodinové zúčtovací sazby		
Demontáže		
Základní náklady celkem		
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% ze základních nákladů celkem		
Provozní vlivy 0,00% ze základních nákladů celkem		
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		
Náklady celkem		699 673,00
Roční nárůst cen 0,00%		
Roční nárůst cen 0,00%		
		Hmotnost
Součty odstavců	Cena	[kg]
721 - Vnitřní kanalizace	98 506,00	3 631,00
722 - Vnitřní vodovod	116 788,00	510,00
725 - Zařizovací předměty	466 720,00	149,00
713 - Izolace tepelné	12 619,00	0,00
789 - HZS	5 040,00	0,00
	Číslo (ID)	
Seznam výrobců	výrobce	
Demontáže ZI	2501	
	3018	
Montáže ZI	2503	
Montáže ÚV, izolace	1301	
Opravy ZI	2502	
Různé	2504	
VLASTNÍ KANALIZACE	8007	
VLASTNÍ MONTÁŽE ÚT	8003	
VLASTNÍ PŘESUN ZTI	8008	
VLASTNÍ VODOVOD	8009	
ZI	2500	

Věta	Název	Mj	Počet	Cena	Cena celkem
	721 - Vnitřní kanalizace				
	<i>POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ (PP)</i>				
	<i>HT SYSTÉM</i>				
2500-1072	<i>HRDLOVÉ</i>				
2500-1076	DN 40	m	8,00	215,00	1 720,00
2500-1077	DN 50	m	16,00	245,00	3 920,00
2500-1078	DN 70	m	30,00	315,00	9 450,00
2500-1079	DN 100	m	54,00	385,00	20 790,00
2500-1080	DN 125	m	32,00	495,00	15 840,00
	<i>ZŘÍZENÍ PŘIPOJEK NA POTRUBÍ</i>				
	<i>VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ</i>				
2500-73	<i>ODPADNÍCH VÝPUSTEK</i>				
2500-77	D 40x1.8	ks	5,00	47,00	235,00
2500-78	D 50x1.8	ks	30,00	50,00	1 500,00
2500-81	D 110x2.3	ks	24,00	70,00	1 680,00
	<i>PODLAHOVÁ VPUST-SPODNÍ ODPAD DN 50/70/100</i>				
	<i>pachotěsnost i za suchého stavu</i>	ks	3,00	750,00	2 250,00
	<i>IZOLAČNÍ SOUPRAVA</i>				
	<i>pro stěrkové izolace</i>	ks	3,00	750,00	2 250,00
	<i>Montáž podlahových vpustí</i>	ks	3,00	500,00	1 500,00
	<i>ZKOUSKA TESNOSTI KANALIZACE</i>				
	<i>V OBJEKTECH PODLE ČSN 73 6760</i>				
2500-154	<i>VODOU</i>				
2500-157	DO DN 125	m	140,00	15,00	2 100,00
	<i>PROTIPOŽÁRNÍ PROSTUPY</i>				
8007-47	Prostup potrubí stropem DN 70	kus	3,00	450,00	1 350,00
8007-48	Prostup potrubí stropem DN 100	kus	12,00	550,00	6 600,00
8007-49	<i>PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETY</i>				
8007-52	Protipožární manžeta DN 125	kus	9,00	1 350,00	12 150,00
2502-66	<i>OPRAVY ODPADNÍHO POTRUBÍ LITINOVÉHO</i>				
2502-67	<i>PROPOJENÍ POTRUBÍ</i>				
2502-69	DN 70	ks	2,00	50,00	100,00
2502-70	DN 100	ks	5,00	64,00	320,00
2502-71	DN 125	ks	2,00	89,00	178,00
	<i>ROZPOJENÍ POTRUBÍ V HRDLE</i>				
	DN 70	ks	2,00	50,00	100,00
	DN 100	ks	5,00	64,00	320,00
	DN 125	ks	2,00	89,00	178,00
	<i>OPRAVY POTRUBÍ PP</i>				
	<i>PROPOJENÍ POTRUBÍ</i>				
	DN 40	ks	3,00	100,00	300,00
	DN 50	ks	2,00	120,00	240,00
2501-8	<i>DEMONTÁŽ POTRUBÍ</i>				
2501-9	<i>Z LITINOVÝCH TRUB</i>				
2501-10	<i>odpadního nebo dešťového</i>				
2501-11	do DN 100	m	64,00	100,00	6 400,00
2501-12	přes 100 do DN 200	m	30,00	150,00	4 500,00
2501-19	<i>DEMONTÁŽ POTRUBÍ</i>				
2501-20	<i>Z TRUB PLASTOVÝCH</i>				
2501-21	<i>odpadního nebo připojovacího</i>				
2501-22	do D 75	m	35,00	30,00	1 050,00
2501-45	<i>DEMONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK</i>				

2501-46	do DN 70	ks	3,00	35,00	105,00
8008-7	KANALIZACE-PŘESUN HMOT V OBJ. VÝŠKY				
8008-4	přes 12 do 24 m	%	1,84	750,00	1 380,00
	721 - Vnitřní kanalizace - celkem				98 506,00
	722 - Vnitřní vodovod				
	POTRUBÍ VÍCEVRSTVÉ (PE/AI/PE)				
	VČETNĚ MONTÁŽE				
8009-36	20x2	m	112,00	265,00	29 680,00
8009-37	26x3	m	40,00	340,00	13 600,00
8009-38	32x3	m	27,00	470,00	12 690,00
8009-39	40x3,5	m	23,00	750,00	17 250,00
8009-40	50x4	m	3,00	1 100,00	3 300,00
	<i>PŘÍPOJKY KE STROJŮM A ZAŘÍZENÍ</i>				
2500-331	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK				
2500-333	DN 15	ks	88,00	60,00	5 280,00
2500-525	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR				
2500-526	S JEDNÍM ZÁVITEM				
2500-527	ostatních typů				
2500-528	1/2"	ks	6,00	250,00	1 500,00
2500-696	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR				
2500-697	SE DVĚMA ZÁVITY				
2500-699	G 3/4	ks	7,00	150,00	1 050,00
2500-700	G 1	ks	10,00	150,00	1 500,00
2500-701	G 5/4	ks	2,00	150,00	300,00
2500-702	G 6/4	ks	1,00	150,00	150,00
8009-88	KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ				
8009-90	3/4"	ks	7,00	220,00	1 540,00
8009-91	1"	ks	10,00	300,00	3 000,00
8009-92	5/4"	ks	2,00	550,00	1 100,00
8009-93	6/4"	ks	1,00	850,00	850,00
8009-98	VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT				
8009-100	1/2"	ks	6,00	250,00	1 500,00
2500-802	TLAKOVÉ ZKOUŠKY				
2500-803	POTRUBÍ ZÁVITOVÉHO				
2500-804	do DN 50	m	205,00	15,00	3 075,00
2500-806	PROPLACH A DESINFEKCE POTRUBÍ				
2500-807	do DN 80	m	205,00	22,00	4 510,00
	PROTIPOŽÁRNÍ PROSTUPY				
	Prostup potrubí stropem do DN 20	kus	9,00	120,00	1 080,00
8009-137	Prostup potrubí stropem DN 25	kus	4,00	190,00	760,00
8009-129	Prostup potrubí stěnou DN 32	kus	4,00	270,00	1 080,00
8009-130	Prostup potrubí stěnou DN 40	kus	1,00	380,00	380,00
2501-82	DEMONTÁŽ POTRUBÍ Z OCELOVÝCH				
2501-83	TRUBEK ZÁVITOVÝCH				
2501-84	do DN 25	m	161,00	40,00	6 440,00
2501-85	přes 25 do DN 40	m	24,00	47,00	1 128,00
2502-317	OPRAVY VODOVODNÍHO POTRUBÍ ZÁVITOVÉHO				
	ROZPOJENÍ DOSAVADNÍHO POTRUBÍ				
	DN 15	ks	5,00	100,00	500,00
	DN 20	ks	1,00	115,00	115,00
	DN 32	ks	1,00	160,00	160,00
	DN 40	ks	1,00	200,00	200,00
2502-318	PROPOJENÍ DOSAVADNÍHO POTRUBÍ				

2502-319	DN 15	ks	5,00	200,00	1 000,00
2502-320	DN 20	ks	1,00	230,00	230,00
2502-322	DN 32	ks	1,00	320,00	320,00
2502-323	DN 40	ks	1,00	400,00	400,00
8008-8	VODOVOD-PŘESUN HMOT V OBJ. VÝŠKY				
8008-11	přes 12 do 24 m	%	1,12	1 000,00	1 120,00
	722 - Vnitřní vodovod - celkem				116 788,00
	725 - Zařizovací předměty				
2503-1	MONTÁŽ SPLACHOVACÍCH NÁDRŽÍ S ROHOVÝM VENTILEM				
2503-3	vysokopoložených	ks	3,00	400,00	1 200,00
2503-7	MONTÁŽ SPLACHOVACÍCH NÁDRŽÍ				
2503-8	kombifix pro WC	ks	18,00	400,00	7 200,00
2503-9	MONTÁŽ KLOZETOVÝCH MÍS				
2503-10	závěsných	ks	18,00	500,00	9 000,00
2503-13	MONTÁŽ PISOÁRŮ				
2503-14	záchodků bez nádrže	ks	12,00	500,00	6 000,00
2503-16	MONTÁŽ PŘÍSLUŠENSTVÍ K UMYVADLU				
2503-17	sloupu	ks	18,00	120,00	2 160,00
2503-18	MONTÁŽ UMYVADEL				
2503-19	na konzoly	ks	21,00	450,00	9 450,00
2503-24	MONTÁŽ BIDETŮ				
2503-25	bez armatury	ks	3,00	600,00	1 800,00
2503-51	MONTÁŽ VÝLEVEK				
2503-52	díturvitových	ks	3,00	700,00	2 100,00
2503-54	MONTÁŽ VENTILŮ				
2503-59	rohových bez přípojovací trubičky G 1/2"	ks	49,00	110,00	5 390,00
2503-60	MONTÁŽ BATERIÍ				
2503-61	nástěnných chromovaných	ks	3,00	200,00	600,00
2503-63	stojánkových	ks	23,00	190,00	4 370,00
2503-73	MONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK				
2503-74	umývadlových D 32	ks	21,00	100,00	2 100,00
2504-10	DVÍŘKA PLASTOVÁ				
2504-12	300 x 150 mm	ks	1,00	200,00	200,00
2504-13	300 x 300 mm	ks	8,00	500,00	4 000,00
	DODÁVKA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ				
	Umývadlo 50x41 cm s otvorem				
	pro baterii	ks	18,00	1 200,00	21 600,00
	Polosloup pro umývadlo 50 cm	ks	18,00	650,00	11 700,00
	Baterie umývadlová stojánková				
	bez ovládání	ks	18,00	1 300,00	23 400,00
	Sífon umývadlový plast	ks	18,00	250,00	4 500,00
	Umývátko 40x33 cm s otvorem				
	pro baterii	ks	3,00	750,00	2 250,00
	Baterie umývadlová stojánková				
	bez ovládání	ks	3,00	1 300,00	3 900,00
	Sífon umývadlový pr.32 mm,kov.	ks	3,00	250,00	750,00
	Pisoár-přívod zezadu, odpad dozadu	ks	12,00	2 070,00	24 840,00
	Splachovač radarový na liště	ks	12,00	7 500,00	90 000,00
	Zdroj napájecí 230V/AC/24V DC				
	pro max. 9 splachovačů	ks	3,00	1 420,00	4 260,00
	Klozet závěsný s hlubokým splachováním, hl. 51 cm	ks	18,00	3 850,00	69 300,00
	Sedátko klozetové tvrdé z Termoplastu, klouby plastové	ks	18,00	500,00	9 000,00

	Izolace zvuková pro WC	sada	18,00	230,00	4 140,00
	Nádrž předstěnová podomítková pro závěsný klozet, ovládání zepředu	ks	18,00	5 350,00	96 300,00
	Tlačítko ovládací-alpská bílá	ks	18,00	700,00	12 600,00
	Výlevka diturvitová vč. mřížky, vel. 42,5x50 cm	ks	3,00	4 500,00	13 500,00
	Souprava splachovacího potrubí	sbr	3,00	1 000,00	3 000,00
	WC nádržka univerzální	ks	3,00	700,00	2 100,00
	Baterie dřezová 150 mm chrom, kulaté raménko 300 mm	ks	3,00	1 300,00	3 900,00
	Bidet závěsný, otvor pro baterii	ks	2,00	2 355,00	4 710,00
	Baterie bidetová stojánková s ovládáním, chrom	ks	2,00	1 500,00	3 000,00
8008-29	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY-PŘESUN HMOT V OBJEKTECH VÝŠKY				
8008-32	přes 12 do 24 m	%	0,24	10 000,00	2 400,00
	725 - Zařizovací předměty - celkem				466 720,00
	713 - Izolace tepelné				
1301-1092	MONTÁŽ IZOLAČNÍCH TRUBIC				
1301-1093	VČ.POMOCNÉHO MATERIÁLU				
1301-1094	průměr potrubí do DN 25	m	177,00	20,00	3 540,00
1301-1095	průměr potrubí do DN 50 <i>TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE</i> <i>MIRELON POLAR</i> <i>s povrchovou ochrannou hliníkovou folií</i> <i>zesílenou sklorohoží 5x5 mm</i> <i>tloušťka stěny 9 mm</i>	m	26,00	25,00	650,00
3018-527	<i>vnitřní průměr</i>				
3018-531	20 mm	m	110,00	24,00	2 640,00
3018-533	28 mm	m	34,00	34,00	1 156,00
3018-535	32 mm	m	26,00	38,00	988,00
3018-537	40 mm	m	19,00	48,00	912,00
3018-540	50 mm <i>TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE</i> <i>MIRELON POLAR</i> <i>s povrchovou ochrannou hliníkovou folií</i> <i>zesílenou sklorohoží 5x5 mm</i> <i>tloušťka stěny 20 mm</i>	m	3,00	55,00	165,00
3018-567	<i>vnitřní průměr</i>				
3018-571	22 mm <i>TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE</i> <i>MIRELON POLAR</i> <i>s povrchovou ochrannou hliníkovou folií</i> <i>zesílenou sklorohoží 5x5 mm</i> <i>tloušťka stěny 25 mm</i>	m	2,00	74,00	148,00
3018-589	<i>vnitřní průměr</i>				
3018-595	28 mm	m	5,00	120,00	600,00
3018-599	40 mm	m	4,00	180,00	720,00
8008-36	IZOLACE TEPELNÉ-PŘESUN HMOT V OBJEKTECH VÝŠKY				
8008-39	přes 12 do 24 m	%	2,20	500,00	1 100,00
	713 - Izolace tepelné - celkem				12 619,00
	789 - HZS				
8003-31	PRAVIDLO "S" ČL.18 ODS.1 PÍSM. A,B,C,E,F				
8003-32	Vypuštění a napuštění rozvodů	hod	6,00	280,00	1 680,00
8003-38	Nepředpokládané vícepráce (dle skutečného provedení)	hod	12,00	280,00	3 360,00
	789 - HZS - celkem				5 040,00

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek-zdravotní instalace
Akce	Rekonstrukce hygienického zázemí ZŠ Zlín, Okružní 4685, příspěvková organizace
Projekt	PD pro PS
Investor	ZŠ Zlín, Okružní 4685, příspěvková organizace
Z. č.	2515
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	J. Kubiček
Kontroloval	
Datum	22.12.2015
Zpracovatel	Formica s.r.o., Slovenská 2685, Zlín
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
GZS %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1	0,00
Roční nárůst cen 2	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	
2. sazba DPH %	

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka a montáž	0,00	
Lešení	0,00	
Hodinové zúčtovací sazby	0,00	
Demontáže	0,00	
Základní náklady celkem		0,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% ze základních nákladů celkem		0,00
Provozní vlivy 0,00% ze základních nákladů celkem		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		58 246,41
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Cena	Hmotnost [kg]
733 - Rozvod potrubí	7 797,00	33,00
734 - Armatury	3 138,00	14,00
735 - Otopná tělesa	25 530,56	522,00
783 - Nátěry	18 180,85	26,00
789 - HZS	3 600,00	0,00
Seznam výrobců	Číslo (ID) výrobce	
Demontáže ÚV	1300	
HZS	3003	
Nátěry	3004	
Opravy ÚV	1304	
VLASTNÍ MONTÁŽE ÚT	8003	
ÚV	1302	

Věta	Název	Mj	Počet	Cena	Cena celkem
	733 - Rozvod potrubí POTRUBÍ Z TRUBEK ZÁVITOVÝCH ocelových bezešvých ČSN 42 5710.0 - jakost 11 353.0				
1302-57	NÍZKOTLAKÝCH A STŘEDOTLAKÝCH				
1302-61	3/8"	m	2,00	500,00	1 000,00
1302-62	1/2"	m	2,00	650,00	1 300,00
1304-398	OPRAVY ROZVODŮ POTRUBÍ				
1304-399	Z TRUBEK OCELOVÝCH ZÁVITOVÝCH				
1304-400	NORMÁLNÍCH I ZESÍLENÝCH				
1304-401	ZASLEPENÍ UZÁTKOVÁNÍM PŘÍPOJEK K TĚLESŮM				
1304-402	DN 10	par	7,00	200,00	1 400,00
1304-403	DN 15	par	4,00	220,00	880,00
1304-404	DN 20	par	1,00	250,00	250,00
1304-409	OPRAVY ROZVODŮ POTRUBÍ				
1304-410	Z TRUBEK OCELOVÝCH ZÁVITOVÝCH				
1304-411	NORMÁLNÍCH I ZESÍLENÝCH				
1304-412	NAVAŘENÍ ODBOČKY NA STÁV. POTRUBÍ				
1304-413	ODBOČKA, PROPOJENÍ				
1304-414	DN 10	ks	2,00	600,00	1 200,00
1304-415	DN 15	ks	2,00	700,00	1 400,00
8003-5	PŘESUN HMOT PRO ROZVODY				
8003-7	přes 6 do 24m	%	3,67	100,00	367,00
	733 - Rozvod potrubí - celkem				7 797,00
	734 - Armatury DEMONTÁŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH				
1300-257	SE DVĚMA ZÁVITY				
1300-259	do G 1/2	ks	22,00	30,00	660,00
1300-260	přes 1/2 do G 1	ks	2,00	60,00	120,00
1304-714	OPRAVY ARMATUR ZÁVITOVÝCH				
1304-715	ZPĚTNÁ MONTÁŽ				
1304-716	REGULAČNÍCH VENTILŮ A KOHOUTŮ				
1304-717	do G 1/2	ks	11,00	100,00	1 100,00
1304-718	přes 1/2 do G 1	ks	1,00	150,00	150,00
1304-728	OPRAVY ARMATUR ZÁVITOVÝCH				
1304-729	ZPĚTNÁ MONTÁŽ				
1304-730	ŠROUBENÍ PŘÍMÝCH, ROHOVÝCH				
1304-731	do G 1/2	ks	11,00	78,00	858,00
1304-732	přes 1/2 do G 1	ks	1,00	100,00	100,00
8003-11	PŘESUN HMOT PRO ARMATURY				
8003-13	přes 6 do 24m	%	0,30	500,00	150,00
	734 - Armatury - celkem				3 138,00
	735 - Otopná tělesa VYPUSTĚNÍ VODY Z OTOPNÝCH SOUSTAV (BEZ KOTLŮ, OHŘÍVÁKŮ, ZÁSOBNÍKŮ A NÁDRŽÍ) O V. PL.				
1300-459	A NÁDRŽÍ) O V. PL.				
1300-462	otopných těles DEMONTÁŽ OTOPNÝCH TĚLES	m2	42,00	50,00	2 100,00
1300-338	LITINOVÝCH				
1300-340	článekových	m2	21,93	75,00	1 644,75

	Demontáž stojanů a konzol	ks	8,00	60,00	480,00
1304-772	REGULACE OTOPNÉHO SYSTÉMU				
1304-773	PŘI OPRAVÁCH				
1304-774	VYREGULOVÁNÍ DVOJREGULAČNÍCH				
1304-775	VENTILŮ A KOHOUTŮ				
1304-776	s ručním ovládáním	ks	2,00	500,00	1 000,00
1304-810	OSTATNÍ OPRAVY OTOPNÝCH TĚLES				
1304-811	VYČIŠTĚNÍ OTOPNÝCH TĚLES				
1304-812	PROPLÁCHNUTÍ VODOU				
1304-814	litinových	m2	21,93	150,00	3 289,50
1304-815	OSTATNÍ OPRAVY OTOPNÝCH TĚLES				
1304-816	odvzdušnění těles	ks	5,00	250,00	1 250,00
	Zkouška těsnosti těles vodou	m2	21,93	37,00	811,41
1304-817	OSTATNÍ OPRAVY OTOPNÝCH TĚLES				
1304-818	NAPUŠTĚNÍ VODY DO OTOP. SYSTÉMU				
1304-819	VČ. POTRUBÍ				
1304-820	(bez kotle a ohříváků)				
1304-821	otopných těles	m2	42,00	150,00	6 300,00
1304-827	OSTATNÍ OPRAVY OTOPNÝCH TĚLES				
1304-828	ZPĚTNÁ MONTÁŽ OTOPNÝCH TĚLES				
1304-829	ČLÁNKOVÝCH				
1304-830	litinových	m2	21,93	280,00	6 140,40
	SESTAVA UCHYCENÍ OTOP.TĚLES				
	stojan+konzola	sbr	4,00	300,00	1 200,00
8003-17	PŘESUN HMOT PRO OTOPNÁ TĚLESA				
8003-20	přes 12 do 24m	%	2,39	550,00	1 314,50
	735 - Otopná tělesa - celkem				25 530,56
	783 - Nátěry				
3004-182	NÁTĚRY OTOPNÝCH TĚLES				
3004-183	VODOU ŘEDITELNÉ				
3004-184	STANDARTNÍMI BARVAMI (např. Tebas)				
3004-185	LITINOVÝCH RADIÁTORŮ				
3004-186	LESKLÝ POVRCH				
3004-188	1x antikorozní a 2x email	m2	21,93	265,00	5 811,45
	Odstranění nátěru z potrubí				
	do DN 50	m	7,00	65,00	455,00
3004-265	NÁTĚRY POTRUBÍ SYNTETICKÉ				
3004-266	NA VZDUCHU SCHNOUCÍ (např. Dufa)				
3004-267	do DN 50 mm				
3004-268	LESKLÝ POVRCH				
3004-270	1x anikor., 1x zákl. a 2x email	m	96,00	100,00	9 600,00
3004-106	ODMAŠTĚNÍ				
3004-108	saponáty	m2	28,93	80,00	2 314,40
	783 - Nátěry - celkem				18 180,85
	789 - HZS				
3003-3	TOPNÁ ZKOUŠKA				
3003-4	po zpětné montáži	hod	12,00	300,00	3 600,00
	789 - HZS - celkem				3 600,00

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek - vytápění
Akce	REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ ZŠ ZLÍN, OKRUŽNÍ 4685, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE
Projekt	PD pro PS
Investor	ZŠ ZLÍN, OKRUŽNÍ 4685, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE
Z. č.	2515
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	J. KUBÍČEK
Kontroloval	
Datum	18.12.2015
Zpracovatel	FORMICA s.r.o., SLOVENSKÁ 2685, 760 01 ZLÍN
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
GZS %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1	0,00
Roční nárůst cen 2	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírůstky rekapitulace	
2. sazba DPH %	

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		
Montáž - práce		
Mezisoučet 1		
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		
Mezisoučet 2		
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		
Základní náklady celkem		
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		
Náklady celkem		182 369,50
Základ a hodnota DPH %		
Základ a hodnota DPH %		
Náklady celkem s DPH		
Roční nárůst cen 0,00%		
Roční nárůst cen 0,00%		
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Specifikace dodávky R...	2 250,00	5 001,00
Dodávky	52 450,00	5 001,00
Elektromontáže	64 086,00	51 931,50
Stavební práce	0,00	1 650,00
Seznam výrobců	Číslo (ID) výrobce	

Věta	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
	Specifikace dodávky R... <i>Dozbrojení stávaj. rozvaděčů 1.NP 2.NP 3.NP</i>						
2487	DOPLŇKY KONSTRUKCI						
2491	Popisný štítek rytý	ks	9,00	50,00	450,00	10,00	90,00
7228	PROPOJENÍ POMOCNÝCH OBVODŮ						
1004-18	PROPOJENÍ SKUPINY ...	ks	3,00	0,00	0,00	500,00	1 500,00
12324	JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"						
1182-319	LPN16B/1 16A	ks	6,00	100,00	600,00	70,00	420,00
1182-317	LPN10B/1 10A	ks	3,00	110,00	330,00	72,00	216,00
2332	ZHOTOVENÍ PROFILU KRUHOVÝCH						
2333	OTVORŮ V PLECHU DO 4mm						
2336	Do 200x300mm	ks	3,00	0,00	0,00	400,00	1 200,00
2344	ZAKRYTÍ PROFILU KRUHOVÝCH						
2345	OTVORŮ						
2348	Do 200x300mm	ks	3,00	0,00	0,00	300,00	900,00
2243	OCEL. NOSNÉ KONSTR. PRO PŘÍSTR.						
2244	uchycení DIN lišty	ks	3,00	200,00	600,00	150,00	450,00
19034	UNIVERZÁLNÍ ŘADOVÉ SVORKOVNICE						
19037	6035-20 do 10 mm2	ks	9,00	30,00	270,00	25,00	225,00
	Specifikace dodávky celkem		1,00		2 250,00		5 001,00
	Dodávky						
	Specifikace dodávky R...	ks	1,00	2 250,00	2 250,00	5 001,00	5 001,00
	<i>Teplovzdušné vysoušeče rukou</i> Osoušeče rukou Manroea 2,3kW E9403A23 S... F.M...	ks	7,00	6 500,00	45 500,00	0,00	0,00
	<i>Radiální ventilátor (2.a 3.NP)</i> EB100T Vo=80 m3/h 35W/230V se zpětnou klapkou	ks	2,00	2 350,00	4 700,00	0,00	0,00
	Dodávky celkem				52 450,00		5 001,00
	Elektromontáže						
1072	KRABICE PRISTROJOVA						
1163	1055-31 pod om.	ks	43,00	3,00	129,00	2,00	86,00
1084	KRABICE ODBOCNA S VICKEM						
1085	SE SVORKOVNICI						
1166	KU68-1903 hloubka 42mm	ks	38,00	35,00	1 330,00	29,00	1 102,00
2255	VYSTRAZNA TABULKA						
2256	z polystyrenu	ks	3,00	200,00	600,00	100,00	300,00
1172	LIŠTA-KANÁL ELEKTROINSTALAČNÍ						
1252	LH40x20 vkladací hranatá	m	120,00	25,00	3 000,00	20,00	2 400,00
1136	OSAZENÍ HMOŽDINKY DO						
1137	CIHLOVÉHO ZDIVA						
1139	HM8	ks	180,00	0,50	90,00	1,00	180,00
8063	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC						
7002-493	CYKY-O 2x1.5 mm2	m	84,00	10,00	840,00	8,00	672,00
7002-497	CYKY-O 3x1.5 mm2	m	10,00	12,00	120,00	9,50	95,00
7002-497	CYKY-O 3x1.5 mm2	m	18,00	12,00	216,00	9,50	171,00

7002-497	CYKY-J 3x1.5 mm2	m	395,00	12,00	4 740,00	9,50	3 752,50
7002-498	CYKY-J 3x2.5 mm2	m	260,00	20,00	5 200,00	15,00	3 900,00
22015	VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ						
22016	CY4 Žlutozelený	m	18,00	10,00	180,00	10,00	180,00
10001	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ						
10002	ZÁKLOPKOU						
10010	5x4 mm2	ks	39,00	0,00	0,00	25,00	975,00
10045	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI						
10046	Do 16 mm2	ks	27,00	0,00	0,00	30,00	810,00
11475	STROJEK SPÍNÁČE, pod omítku						
11476	3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks	13,00	75,00	975,00	50,00	650,00
11478	3558-A05340 Sériov.přep.(5)	ks	3,00	120,00	360,00	70,00	210,00
11485	3558-A91342 Tlačítko(1/0)	ks	2,00	100,00	200,00	70,00	140,00
11510	Dout.signalizační	ks	2,00	40,00	80,00	20,00	40,00
11487	KRYT SPÍNÁČE						
11488	BARVA BÍLÁ						
11489	3558A-A651 1 páčka	ks	13,00	30,00	390,00	25,00	325,00
11490	3558A-A652 2 páčky	ks	3,00	40,00	120,00	30,00	90,00
11491	3558A-A653 1 páčka s průzorem	ks	2,00	40,00	80,00	30,00	60,00
11497	RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE						
11498	BARVA BÍLÁ						
11499	3901A-B10 Jednoduchý	ks	18,00	17,00	306,00	15,00	270,00
11537	INFASPÍNÁČ OSVĚTLENÍ						
11539	regul-intenzita/čas 10A/250V montáž 2,2m, IP20	ks	3,00	1 500,00	4 500,00	350,00	1 050,00
22086	SVORKA HROMOSVODNI, UZEMNOVACI						
1042-12	ZS16 uzem.na potrubí	ks	9,00	15,00	135,00	12,00	108,00
1042-13	Cu PASKA 20x500x0,5mm	ks	9,00	400,00	3 600,00	120,00	1 080,00
20024	SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ STROPNÍ						
	<i>svítidla včetně zdrojů</i>						
	A1 ... VM.136.MO.EVG						
1047-32	1x36W,T8, IP50, opálový kryt na 50 cm trubk.závěsu (sada)	ks	21,00	500,00	10 500,00	150,00	3 150,00
		ks	21,00	100,00	2 100,00	10,00	210,00
	A2 ... VM.158.MO.EVG						
1047-32	1x58W,T8, IP50, opálový kryt na 50 cm trubk.závěsu (sada)	ks	3,00	1 100,00	3 300,00	150,00	450,00
		ks	3,00	100,00	300,00	10,00	30,00
	B1 ... LUMILUX COMBI F/D						
1047-28	1x30W, II. izol.tř. opálový kryt T5, IP20, 705 mm	ks	3,00	1 300,00	3 900,00	150,00	450,00
	B2 ... VM.218.MO.EVG						
1047-158	2x18W,T8, IP50, opál difuzor	ks	4,00	1 700,00	6 800,00	200,00	800,00
	N1 ... Nástěnné nouzové						
216039	1x8W NM 1 hod. IP20 sv. značka	ks	6,00	1 500,00	9 000,00	200,00	1 200,00
	MONTÁŽ ELEKTRO ZAŘÍZENÍ						
	Ventilátory ... VZT	ks	2,00	0,00	0,00	400,00	800,00
	Osoušeče rukou	ks	7,00	0,00	0,00	250,00	1 750,00
	Infraspínače	ks	3,00	0,00	0,00	500,00	1 500,00
	Senzory topení	ks	7,00	0,00	0,00	300,00	2 100,00
	Vedení k termoventilu	ks	7,00	0,00	0,00	330,00	2 310,00
	Zapojení el. pisoárů	ks	12,00	0,00	0,00	250,00	3 000,00
	Montáž a zapojení zdrojů 24V	ks	3,00	0,00	0,00	500,00	1 500,00
1009	TRUBKA OHEBNÁ Z PH POD OMÍTKU						
1153	1413/1 D 13.5 mm	m	33,00	15,00	495,00	15,00	495,00

41001	HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY							
41. 1	Zabezpečení pracoviště	hod	6,00	0,00	0,00	380,00	2 280,00	
41002	Demontáž stávajícího zařízení	hod	5,00	0,00	0,00	200,00	1 000,00	
41005	Úprava stávajícího rozvaděče	hod	6,00	0,00	0,00	380,00	2 280,00	
41007	Napojení na stávající zařízení	hod	2,00	0,00	0,00	380,00	760,00	
41004	Úprava stávajícího zařízení	hod	1,00	0,00	0,00	380,00	380,00	
41008	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00	0,00	0,00	380,00	1 520,00	
41012	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK							
41013	DLE CSN 331500							
41014	Revizní technik	hod	14,00	0,00	0,00	380,00	5 320,00	
	Podružný materiál	ks	1,00	500,00	500,00	0,00	0,00	
	Elektromontáže celkem				64 086,00		51 931,50	
	Stavební práce							
401016	VYBOURANÍ OTVORU VE STĚNE							
401017	DO PRŮMĚRU 60mm							
401018	Stěna do 150mm	ks	15,00	0,00	0,00	80,00	1 200,00	
401019	Stěna do 300mm	ks	3,00	0,00	0,00	150,00	450,00	
	Stavební práce celkem				0,00		1 650,00	