

# SMLOUVA O DÍLO

## č. 36-08

uzavřená podle § 2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

na realizaci stavby  
„ÚPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO ŽÁKY  
ZŠ ČERVENÁ CESTA - KUNOVICE“

### 1. ZHOTOVITEL :

Obchodní firma : ***PaPP, spol. s r.o.***  
Sídlo : Za Tratí 1154  
686 01 Uherské Hradiště  
Zastoupen : **Milan Vaďura**, jednatel a ředitel společnosti  
IČ : 00207 608  
DIČ : CZ00207 608  
Obchodní rejstřík : KS Brno, oddíl C, vložka 269  
Bankovní spojení : SBERBANK CZ, a.s. Zlín, č. účtu: 4 080 003 727/6800  
Tel./fax : tel.: 572 551 360-1, fax: 572 551 156  
e-mail : [pappuh@pappuh.cz](mailto:pappuh@pappuh.cz) - **adresa pro doručování pošty  
v elektronické podobě**  
Pracovník odpovědný za realizaci prací: Ing. Petr Jegla, stavbyvedoucí  
mobil: 777 756 076  
[jegla@pappuh.cz](mailto:jegla@pappuh.cz)

### 2. OBJEDNATEL :

Název : **Město Kunovice**  
Sídlo : nám. Svobody 361  
686 04 Kunovice  
Zastoupen : **Mgr. Ivana Majíčková, MBA**, starostka  
IČ : 00567892  
DIČ : CZ00567892  
Bankovní spojení : Komerční banka, a.s., pobočka Uherské Hradiště,  
č. účtu: 12626721/0100  
Tel./fax : 572 432 720 / 572 432 723  
e-mail : [ivana.majickova@mesto-kunovice.cz](mailto:ivana.majickova@mesto-kunovice.cz)  
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:  
Ing. Milan Valouch, vedoucí odboru investic a územního  
plánování, tel. 572 432 722, mobil: 725 121 028  
[milan.valouch@mesto-kunovice.cz](mailto:milan.valouch@mesto-kunovice.cz)

Uvedení zástupci obou stran prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy nebo jiného obdobného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

## I. Předmět plnění

(1) Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele kompletní dodávku stavebních a montážních prací a konstrukcí na akci:

„ÚPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO ŽÁKY ZŠ ČERVENÁ CESTA - KUNOVICE“  
v objektu ve vlastnictví objednatele v k.ú. Kunovice, podle projektové dokumentace stavby zpracované firmou UH IPON, s.r.o., Ing. Marek Fiala v 09/2014. Projektová dokumentace je nedílnou součástí této smlouvy.

**Předmětem plnění dle této smlouvy o dílo je:**

provedení stavebních a montážních prací a dodávek souvisejících s úpravou sociálního zařízení pro žáky ZŠ Červená cesta Kunovice v 1.NP a 2.NP hlavní budovy školy, změna dispozice sociálního zařízení školy, v rozsahu a specifikaci dle položkového rozpočtu zpracovaného zhotovitelem ze dne 21. 4. 2015.

Předmět plnění je dále vymezen příloženým položkovým rozpočtem (Příloha č.1).

**/dále jen dílo/**

(2) Splněním dodávky díla se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání zápisu o předání a převzetí díla, předání dokladů předepsaných stavebním zákonem a navazujícími předpisy (s výjimkou geometrického plánu), dokladů o předepsaných zkouškách a revizích a dokladů o odstranění všech případných vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.

(3) Práce, které v dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí a dále změny, doplňky nebo rozšíření předmětu plnění vyplývající z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektové dokumentace se nazývají vícepráce. Práce, které v dokumentaci obsaženy jsou a objednatel jejich provedení nepožaduje se nazývají méněpráce.

(4) Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn. Veškeré takto specifikované změny, doplňky nebo rozšíření předmětu plnění ve smyslu tohoto bodu a bodu č. (3) tohoto článku zhotovitel ocení způsobem dále sjednaným v této smlouvě a o těchto změnách uzavřou obě strany Dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i úpravu termínu předání díla (bude-li to charakter změn vyžadovat) a ceny díla, případně budou upraveny další části smlouvy dotčené těmito změnami. Věcná náplň dodatku může být odsouhlasena zápisem do stavebního deníku, který odsouhlasí zplnomocnění zástupci obou stran.

(5) Zhotovitel je oprávněn navrhnout v odůvodněných případech technologické úpravy a materiálové změny za účelem zlepšení technických a kvalitativních parametrů díla, případně snížení jeho nákladů.

(6) Objednatel se zavazuje, že dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu dle čl. III. za podmínek dle čl. V. této smlouvy.

## II. Doba a místo plnění

(1) Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době a za podmínek uvedených dále v této smlouvě:

Termín zahájení prací do:	<b>22. 6. 2015</b>
Termín dokončení prací a předání díla objednateli do:	<b>10. 8. 2015</b>
Termín vyklizení staveniště:	do 10-ti dnů od převzetí díla

při průběžném financování.

(2) Doba plnění je zhotovitel jednostranně oprávněn prodloužit v případech porušení povinností objednatele uvedených v čl. VI.

(3) Zhotovitel je rovněž oprávněn uplatnit přiměřené prodloužení doby plnění

- v případě, že dojde na základě požadavku objednatele ke zvýšení objemu prováděných prací oproti původnímu rozsahu o více jak 5 % nebo ke změně u projektovaných technologií
- pokud provádění prací znemožní mimořádné povětrnostní podmínky, nebo by pokračování prací ohrozilo bezpečnost nebo kvalitu práce nebo pro prodloužení v součinnosti objednatele. V těchto případech zhotovitel přerušuje práci. Před přerušением prací je zhotovitel povinen písemně informovat objednatele o důvodech a délce takového přerušения. Doba plnění se prodlužuje o dobu přerušения prací.

(4) V případě, že zhotovitel dokončí celé dílo nebo jeho dohodnutou část před sjednaným termínem, je objednatel povinen na jeho písemnou výzvu uplatněnou 10 dní předem dílo nebo jeho dohodnutou část převzít a celou cenu díla nebo jeho části zhotoviteli v souladu s touto smlouvou uhradit.

(5) Definitivní vyklizení staveniště bude zhotovitelem provedeno do 10 dnů od převzetí díla.

(6) Místem plnění je: k.ú. Kunovice u Uherského Hradiště, ZŠ Červená cesta

## III. Cena díla

(1) Objednatel je povinen zhotoviteli zaplatit cenu určenou způsobem stanoveným v této smlouvě.

(2) Cena díla je stanovena jako smluvní po celou dobu realizace díla dle článku II. této smlouvy na rozsah dodávky daný položkovým rozpočtem zhotovitele.

**Cena díla činí:**

Cena díla bez DPH	1 322 208,-Kč
DPH 21%	277 664,-Kč

<b>Cena díla celkem včetně DPH</b>	<b>1 599 871,-Kč</b>
------------------------------------	----------------------

\*\*\*\*\*

(3) Podrobné sestavení ceny je zřejmé z položkového rozpočtu zhotovitele, který tvoří Přílohu č.1 smlouvy.

Cena za dílo obsahuje všechny náklady nutné pro jeho realizaci v rozsahu dle čl. I. smlouvy.

V případě požadavku zadavatele na provedení prací nad rámec předmětu plnění, zavazuje se zhotovitel tyto provést a ocenit dle platných cen ÚRS nebo RTS v době realizace.

(4) Cena díla může být překročena v případě, že v průběhu prací vyvstane nutnost provedení dalších prací nutných ke zprovoznění a zkolaudování díla nebo víceprací ve smyslu ustanovení čl. I. této smlouvy. Tyto veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření díla musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny. Zhotovitel je povinen ocenit je stejným způsobem, jaký byl použit pro sestavení nabídky a v cenové úrovni platné v době jejich realizace. Odsouhlasení případných víceprací může být provedeno i zápisem do stavebního deníku s odsouhlasením objednatele.

(5) Zhotovitel si dále vyhrazuje právo na zvýšení ceny díla:

- v důsledku požadavku objednatele na dodávku díla, příp. jeho části v kratším než sjednaném termínu, kdy bude zhotovitel nucen zajistit materiál nebo pracovní síly na provedení díla s vyššími finančními nároky
- v důsledku požadavku objednatele na změnu materiálu za dražší
- pokud z důvodů na straně objednatele nebude možné dodržet sjednaný termín dokončení díla

(6) V případě, kdy objednatel si provede po uzavření smlouvy výběr některých dodávek materiálů a prací nebo jen materiálů sám a tyto dodávky bude následně zajišťovat zhotovitel jako součást předmětu plnění, bude zhotovitel účtovat objednateli pořizovací přírážku ve výši 7 % z ceny příslušné dodávky.

(7) Případná změna sazby daně z přidané hodnoty stavebních prací a dodávek se rovněž promítne do celkové ceny díla.

## IV.

### Způsob provádění díla

(1) Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je oprávněn jednotlivé části díla přenechat k provedení na základě vlastního smluvního vztahu jinému zhotoviteli, čímž není dotčena jeho odpovědnost vůči objednateli z této smlouvy.

( 2 ) V průběhu provádění díla jsou za smluvní strany oprávněni v uvedeném rozsahu jednat :

- a) za zhotovitele ve věcech smluvních : Milan VAŘURA
- b) za zhotovitele ve věcech technických a běžných záležitostí souvisejících s prováděním díla : stavbyvedoucí Ing. Petr JEGLA
- c) za objednatele ve věcech smluvních : Mgr. Ivana MAJÍČKOVÁ, MBA
- d) za objednatele ve věcech technických a běžných záležitostí souvisejících s prováděním díla : Ing. Milan VALOUCH

( 3 ) Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích , které provádí, stavební deník. Povinnost vést deník končí dnem, kdy se odstraní stavební vady a nedodělky zapsané v Zápisu o předání a převzetí stavby.

( 4 ) Do deníku se zapisují všechny skutečnosti důležité pro plnění smlouvy, údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek provedených prací od projektové dokumentace, údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a zápisy o kontrole a převzetí nosných a izolačních konstrukcí objednatelem před jejich zakrytím. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele.

( 5 ) V průběhu pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.

( 6 ) Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a připojovat svoje stanovisko k zápisům do tří dnů.

( 7 ) Deník se skládá z úvodních listů, z denních záznamů a příloh.

( 8 ) Úvodní listy obsahují všechny důležité údaje o díle, přehled smluv, seznam dokladů a úředních vyjádření a rozhodnutí o díle a přehled o jednotlivých zkouškách.

( 9 ) Denní záznamy se vyhotovují minimálně ve dvou kopiích, po jednom pro každou smluvní stranu .

( 10 ) Denní záznamy zapisuje oprávněný pracovník zhotovitele.

( 11 ) Do denních záznamů mohou zapisovat potřebné skutečnosti i oprávnění zástupci objednatele a zpracovatele projektové dokumentace.

( 12 ) Jestliže je k denním záznamům potřebné stanovisko druhé smluvní strany, musí být toto stanovisko zaznamenáno do deníku do 3 pracovních dnů. Pokud tak druhá smluvní strana do tří dnů neučiní, má se za to, že se zápisem souhlasí.

( 13 ) Dohodou vyjádřenou zápisem do deníku se může měnit smlouva o dílo, pokud zápis podepíší pracovníci oprávnění měnit smlouvu a pokud je zápis označen jako dodatek ke smlouvě.

( 14 ) Povinnost vedení stavebního deníku upravuje ustanovení §157 z.č. 183/2006 Sb. a Příloha č. 9 k vyhlášce č.499/2006 Sb. v platném znění.

## V.

### Platební a fakturační podmínky

( 1 ) Smluvní strany sjednávají, že podkladem pro zaplacení ceny díla je faktura vystavená zhotovitelem ke dni dohodnutému dále mezi smluvními stranami za provedené práce. Obsahové náležitosti faktury jako účetního a daňového dokladu vychází ze zákonných podmínek.

( 2 ) Objednatel se dohodl se zhotovitelem na následujícím způsobu financování díla : Úhrada ceny za zhotovení díla bude prováděna v měsíčních fakturách za práce provedené zhotovitelem k poslednímu dni v měsíci. Přílohou každé faktury bude soupis provedených prací a dodávek potvrzený zhotovitelem a objednatelem. Poslední část ceny díla určené na základě konečného vyúčtování včetně všech plateb předem se zavazuje objednatel zaplatit po předání a převzetí díla. Splatnost jednotlivých faktur je dohodnuta do 14 dnů ode dne jejich doručení. Peněžité závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena 3. dne po jejím odeslání.

( 3 ) Práce budou uhrazeny až do výše 90% sjednané ceny. Zbývající část bude uhrazena po odstranění vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí stavby.

## VI.

### Práva a povinnosti smluvních stran

( 1 ) Objednatel předá zhotoviteli projektovou dokumentaci pro realizaci díla ve třech vyhotoveních nejpozději do zahájení prací.

( 2 ) Zařízení staveniště zajišťuje na své náklady: zhotovitel v termínu výstavby.

( 3 ) V případě, že staveniště předává objednatel, podá zhotoviteli písemné prohlášení (např. v zápisu o předání a převzetí staveniště), že se na staveništi nenacházejí žádné jiné inženýrské sítě než ty, které jsou zachyceny v projektové dokumentaci. Při zjištění v projektu nezakreslených a trvale nevytýčených pozemních zařízení, která brání realizaci prací, je zhotovitel oprávněn po předchozím oznámení objednateli (zápisem ve stavebním deníku) přerušit provádění díla. Doba plnění se prodlužuje o toto přerušení.

( 4 ) Při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli napájecí bod pro odběr elektrické energie a vody.

( 5 ) Objednatel dodatečně požadované nutné práce, jejichž provedení je nezbytné pro užívání, je oprávněn převzít k realizaci zástupce zhotovitele uvedený v čl. IV odst.2 této smlouvy, a to jen na základě samostatné objednávky. Tyto nutné dodatečně požadované práce budou kontrahovány dodatkem ke smlouvě nebo zápisem do stavebního deníku za dodržení podmínek čl.IV. smlouvy.

(6) Objednatel je oprávněn zkontrolovat předmět díla podle své úvahy v kterémkoliv stupni provádění díla. Ověřování provedených stavebních prací budou smluvní strany – jejich zástupci provádět v průběhu prvních tří pracovních dní po uplynutí dohodnuté lhůty, ve které byly práce provedeny.

O tom bude pořízen :

- soupis provedených prací
- zjišťovací protokol o kontrole provedených prací, které svým podpisem potvrdí objednatel jako ověřený objem prací – dodávek, případně jejich cen.

(7) O termínu předání-převzetí dokončeného díla vyrozumí zhotovitel objednatele 7 dnů předem.

(8) O předání - převzetí dokončeného díla (nebo jeho části, je-li to možné), musí být pořízen písemný zápis, který vyhotovuje zhotovitel na základě fyzického předání – převzetí konaného na místě provádění díla za účasti objednatele. Objednatel je povinen se k převzetí díla dostavit a dokončené dílo převzít. Pokud se objednatel k převzetí z vážných důvodů nemůže dostavit, je povinen o tom vyrozumět zhotovitele. Objednatel v zápise výslovně uvede, zda dílo přijímá nebo ne a pokud ne, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.

(9) Smluvní strany se dohodly, že k úspěšnému provádění díla předá objednatel zhotoviteli staveniště a prostor pro vybudování vlastního zařízení staveniště k bezplatnému užívání v termínu nejpozději do zahájení prací.

(10) Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně. Příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla je zhotovitel vázán, jen bylo-li to v tomto smluvním vztahu ujednáno. Pro případ nevhodných příkazů objednatele nebo nevhodné povahy věcí poskytovaných objednavatelem k provádění díla, platí ust. § 2594 a § 2595 ObčZ a v případě věcí opatrovaných objednavatelem jako nutných k provádění díla platí ust. § 2597 a § 2598 ObčZ].

(11) Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků a pracovníků subdodavatelských firem, které jsou s ním ve smluvním vztahu.

(12) Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti. Po skončení stavebních prací provede zhotovitel úklid pozemku dotčeného dokončovacími pracemi.

## VII.

### Sankce za porušení podmínek smlouvy

(1) Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové sjednané ceny díla za každý den prodlení.

(2) V případě prodlení objednatele s placením faktury nebo splátky je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

( 3 ) Zaplacená smluvní pokuta se započítává pro případný další nárok na úhradu škody.

( 4 ) Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

## VIII.

### Vlastnické právo ke zhotovené věci a nebezpečí škody na ní

( 1 ) Objednatel nabývá vlastnické právo ke všem movitým věcem, které se stávají pevnou nebo odnímatelnou součástí díla, ode dne jejich zaplacení zhotoviteli.

( 2 ) Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese od počátku zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

## IX.

### Vady díla a záruční podmínky

( 1 ) Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla, tj. že dílo bude po její dobu ode dne předání způsobilé k bezvadnému užívání k účelu, k němuž bylo provedeno. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval.

**Záruční lhůta činí:** - na stavební a montážní práce **48 měsíců** ode dne předání díla objednateli,

Dílo musí být užíváno k projektovanému účelu.

( 2 ) Na zařízení, stroje a dodávky poskytuje zhotovitel záruku v délce shodně s délkou záruky, jakou poskytuje výrobce nebo subdodavatel. Tato je dokladována záručním listem, případně smlouvou o dílo.

( 3 ) Objednatel je povinen převzít dílo i s drobnými vadami či nedodělkami, které nebrání jeho užívání. Dílo může být zhotovitelem předané a objednatelem převzaté i v případě, že v zápise o předání a převzetí budou uvedeny vady a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému provozu (užívání). Tyto zjevné vady a nedodělkami musí být uvedeny v zápise o předání a převzetí díla se stanovením termínu jejich odstranění.

Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu.

( 4 ) Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo po dobu záruční lhůty. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů



daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vadu díla, způsobila-li vadu po přechodu nebezpečí škody na věci na objednatele vnější událost.

( 5 ) Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním vad předmětu plnění ve smyslu bodu IX/1 až IX/4 nejpozději do 10-ti dnů po písemném uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vad se dohodne písemnou formou.

( 6 ) V případě havárie, při které bezprostředně hrozí nebezpečí vzniku škody většího rozsahu, zhotovitel započne s jejím odstraňováním neprodleně po zjištění hrozících škod.

( 7 ) Zhotovitel má s pojišťovnou GENERALI a.s. sjednáno stavební a montážní pojištění proti všem nebezpečím.

**( 8 ) Reklamací lze uplatnit pouze písemně na adresu PaPP, spol. s r.o., ul. Za Tratí 1154, 686 01 Uherské Hradiště nebo e-mailem na adresu pappuh@pappuh.cz nebo faxem na číslo 572 551 156. V případě havárie je možné kromě písemné reklamace nahlásit tuto na telefon jednatele a ředitele společnosti číslo 777 756 080.**

## X.

### Závěrečná ustanovení

- ( 1 ) Tato smlouva zaniká :
- dohodou smluvních stran,
  - splněním účelu, na který byla uzavřena,
  - jednostranným odstoupením za podmínek uvedených v této smlouvě,
  - zánikem podnikatelského oprávnění zhotovitele.
- ( 2 ) Jednostranné odstoupení zhotovitele je možné v případě :
- nesplnění povinnosti objednatele předat zhotoviteli pravomocné stavební povolení nebo staveniště nebo v případě podstatného porušení smlouvy objednatelem
- ( 3 ) Jednostranné odstoupení objednatele je možné v případě, že :
- zhotovitel provádí dílo takovým způsobem, při kterém nedodrží projektovou dokumentaci, technologické postupy a předpokládané technické normy,
  - postupem zhotovitele, a to i ve smyslu písm. a), hrozí vznik škody.
- ( 4 ) Za porušení smlouvy na straně zhotovitele se nepovažuje, dojde-li k událostem majícím důvod v tzv. vyšší moci, jako např. živelné pohromy, válka, pád letadla, havárie apod., které jsou nezávislé na vůli zhotovitele a v jejichž důsledku nebude moci zhotovitel úspěšně pokračovat ve splnění předmětu smlouvy.

( 5 ) Smluvní strany se zavazují řešit veškeré sporné věci vzniklé při realizaci a plnění této smlouvy jednáním a dohodou osob oprávněných jednat ve věcech smluvních a technických. V případě, že se smluvní strany nedohodnou tímto způsobem, budou všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře ČR a při Agrární komoře ČR podle jejího řádu jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu.

( 6 ) Tato smlouva je vyhotovena ve 4 vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu a obsahuje 10 stran textu. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami nebo jejich právními zástupci.

( 7 ) Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní poměry z ní vyplývající a vznikající obchodním zákoníkem v platném znění.

( 8 ) Smluvní strany prohlašují, že se přičinily o odstranění všech případných rozporů, které by jinak vznikly při nedokonalosti obsahu smlouvy. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetly a na důkaz její autentičnosti připojují své podpisy.

( 9 ) Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, pro případ podpisu v rozdílných datech, považuje se za rozhodné datum pozdější.

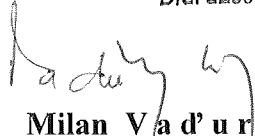
( 10 ) Tato smlouva byla schválena usnesením Rady města Kunovice č. 202/7./2015 dne 23. dubna 2015.

Přílohy:        č.1 – Položkový rozpočet ze dne 21. 4. 2015  
                  č.2 – Projektová dokumentace

V Uherském Hradišti  
Dne: 04. 05. 2015

V Kunovicích  
Dne: 04. 05. 2015

**PP** spol. s r. o.        04  
Za Tratí 1154  
686 01 UH. HRADIŠTĚ  
tel.: 572 55 13 60  
fax: 572 55 11 56  
DIČ: CZ00207608

  
**Milan Vaďura**  
jednatel a ředitel společnosti

.....  
z h o t o v i t e l

  
**Mgr. Ivana Majíčková, MBA**  
starostka

.....  
o b j e d n a t e l



## Položkový rozpočet

Příloha č.1



## Zakázka

Popis zakázky **Úprava sociálního zařízení na ZŠ Červená cesta,  
Kunovice**

Číslo zakázky **15-015**

Komentář zakázky

## Verze

Popis verze

Komentář verze:

Zpracovatel verze:

## Seznam firem a osob

Dodavatel **PaPP, spol. s r.o., Za Tratí 1154, Uherské Hradiště**

## Rekapitulace DPH

% DPH	Základ daně	DPH	Cena s DPH
21%	1 322 208	277 664	1 599 871
Suma	1 322 208	277 664	1 599 871

**Cena s DPH**

**1 599 871**

*mýdnu*



**PaPP** spol. s r. o. 08  
Za Tratí 1154  
686 01 UH. HRADIŠTĚ  
tel.: 572 55 13 60  
fax: 572 55 11 56  
DIČ: CZ00207608

*Radky*

## Rekapitulace - objekty a oddíly

Popis	Cena
<b>SO_01: 1NP</b>	<b>693 511</b>
003: Svislé konstrukce	46 211
006: Úpravy povrchu	43 105
009: Ostatní konstrukce a práce	60 537
099: Staveništní přesun hmot	8 797
711: Izolace proti vodě	14 352
720: Zdravotechnická instalace	272 177
730: Ústřední vytápění	3 900
766: Konstrukce truhlářské	22 281
771: Podlahy z dlaždic a obklady	23 788
781: Obklady keramické	88 605
783: Nátěry	898
784: Malby	4 268
M21: Elektromontáže	60 000
M24: Vzduchotechnika	4 700
MD96: Přesuny sutí a vybouraných hmot	26 295
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	13 598
<b>SO_02: 2NP</b>	<b>628 697</b>
003: Svislé konstrukce	32 162
006: Úpravy povrchu	34 412
009: Ostatní konstrukce a práce	41 244
099: Staveništní přesun hmot	5 967
711: Izolace proti vodě	15 284
720: Zdravotechnická instalace	227 541
730: Ústřední vytápění	6 000
761: Konstrukce sklobetonové	10 495
766: Konstrukce truhlářské	61 504
771: Podlahy z dlaždic a obklady	26 386
781: Obklady keramické	75 482
783: Nátěry	786
784: Malby	3 571
M21: Elektromontáže	53 000
M24: Vzduchotechnika	4 700

Popis		Cena
	MD96: Přesuny suti a vybouraných hmot	17 837
	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	12 327
		<b>1 322 208</b>

## Rozpočet

Poř. ▲	Alternativní k	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>SO_01: 1NP</b>						<b>693 511</b>
<b>003: Svislé konstrukce</b>						<b>46 211</b>
1	310279841	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdívu nadzákladovém - nepálené tvárnice	m3	1,291	2 623,29	3 388
2	317142221	Překlady nenosné prefabrikované z přesného pórobetonu, osazené na tenké maltové lože, - tl. příčky 75-100 mm, typ Hebel, rozměry 1250×100×249 mm	kus	2,000	352,83	706
3	317234410	Vyzdívka mezi nosníky - cihly pálené, malta cementová	m3	0,825	4 482,97	3 698
4	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav - č. 14 až 22	t	0,394	34 380,48	13 553
5	340239233	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách - tloušťka zdiva 100 mm, příčkovka hladká YTONG, hmotnost 700 kg/m3	m2	38,040	549,78	20 914
6	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné, z cihel, na jakoukoliv maltu - výška stojiny do 200 mm	m2	7,200	548,94	3 952
<b>006: Úpravy povrchu</b>						<b>43 105</b>
7		Zárubeň ocelová hranatá pro zdění - H110, rozměry 800×1970×110 mm	kus	4,000	598,00	2 392
8	612473181	Vnitřní omítka stěn vápenocementová ze suchých směsí - omítka hladká	m2	106,172	164,80	17 497
9	612473182	Vnitřní omítka stěn vápenocementová ze suchých směsí - omítka štuková	m2	91,563	231,31	21 179
10	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků, dodatečně, s vybetonováním prahu - plocha do 2,5 m2	kus	4,000	509,11	2 036
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>60 537</b>
11	766661844	Demontáž dveří	kus	13,000	90,90	1 182
12	949111112	Lešení lehké pomocné kozové trubkové - výška lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	27,000	116,51	3 146
13	952901111	Vyčištění budov a objektů bytové nebo občanské výstavby - světlá výška podlaží do 4 m	m2	27,000	98,53	2 660
14	952902110	Čištění budov - zametání v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdách	m2	150,000	4,75	713
15	965081213	Bourání dlažeb z dlaždic nebo xylolitu - keramické nebo xylolitové, tloušťka do 10 mm, plocha přes 1 m2	m2	27,000	40,18	1 085
16	968072455	Vybourání a vyjmutí kovových výplní otvorů nebo stěn - dveřní zárubeň - plocha do 2 m2	m2	4,000	191,59	766
17	971033631	Vybourání otvorů ve zdívu z cihel pálených - malta vápenná nebo vápenocementová, plocha do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	11,533	97,09	1 120
18	971033681	Vybourání otvorů ve zdívu z cihel pálených - malta vápenná nebo vápenocementová, plocha do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	4,786	985,81	4 718
19	974031666	Vysekání rýh pro vtažování nosníků do zdí před vybouráním otvoru v cihelném zdívu - hloubka do 150 mm, výška nosníku do 250 mm	m	22,800	197,23	4 497
20	975022241	Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výztuhou do výšky 3 m - tloušťka zdiva do 450 mm, délka podchycení do 3 m	m	4,500	1 397,02	6 287
21	975022441	Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výztuhou do výšky 3 m - tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm, délka podchycení do 3 m	m	3,000	4 921,66	14 765
22	978013191	Otlučení omítek vnitřních stěn vápenných nebo vápenocementových - rozsah do 100 %	m2	85,805	56,31	4 832
23	978021191	Otlučení omítek vnitřních stěn cementových - rozsah do 100 %	m2	69,345	145,37	10 081

Poř. ▲	Alternativní k	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
24	978059541	Odsekání a odebrání obkladů vnitřních stěn z obkladaček - plocha přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	69,345	67,58	4 686
<b>099: Staveništní přesun hmot</b>						<b>8 797</b>
25	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu dosavadních objektů, včetně vnějších pláštů - výška do 25 m	t	14,851	592,31	8 797
<b>711: Izolace proti vodě</b>						<b>14 352</b>
26	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti minerální hydroizolační stěrkou - plocha vodorovná	m <sup>2</sup>	39,290	353,92	13 906
27	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě - výška do 12 m	%	3,210	139,06	446
<b>720: Zdravotechnická instalace</b>						<b>272 177</b>
28		Zdravotechnika - viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	272 177,00	272 177
<b>730: Ústřední vytápění</b>						<b>3 900</b>
29		Vytápění - viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	3 900,00	3 900
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>						<b>22 281</b>
30		Dveře dřevěné vnitřní ČDZ Masonite - Klasik bílé, provedení plné, rozměry 800×1970 mm	kus	5,000	1 835,99	9 180
31		Dveře dřevěné vnitřní ČDZ Masonite - Klasik bílé, provedení plné, rozměry 600×1970 mm	kus	3,000	1 855,67	5 567
32		D+M dveřní kování klika-klika	kus	8,000	446,48	3 572
33	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových - otevíravé, ocel zárubeň - povrchově upravené, jednokřídlové, šířka do 800 mm	kus	8,000	465,48	3 724
34	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstrukce - výška do 12 m	%	1,080	220,43	238
<b>771: Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>23 788</b>
35		Dodávka keramické dlažby	m <sup>2</sup>	28,350	306,00	8 675
36	771574113	Montáž podlah z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, rezné nebo glazované, povrch hladký, přes 9 do 12 kus/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	27,000	303,23	8 187
37	771579191	Příplatek k ceně montáže podlah z dlaždic keramických - za plochu do 5 m <sup>2</sup> jednotlivě	m <sup>2</sup>	19,480	8,29	162
38	771579196	Příplatek k ceně montáže podlah z dlaždic keramických - za dvousložkový spárovací tmel	m <sup>2</sup>	27,000	27,93	754
39	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou - tloušťka 4 mm, min. pevnost 15 MPa	m <sup>2</sup>	27,000	168,20	4 541
40	998771202	Přesun hmot pro podlahy z keramických dlaždic - výška do 12 m	%	6,580	223,19	1 469
<b>781: Obklady keramické</b>						<b>88 605</b>
41		Dodávka keramického obkladu 200/250mm	m <sup>2</sup>	111,481	265,00	29 542
42	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, rezné nebo glazované, povrch hladký, přes 19 do 22 kus/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	106,172	318,27	33 791
43	781479191	Příplatek k ceně montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických - za plochu do 10 m <sup>2</sup> jednotlivě	m <sup>2</sup>	43,448	36,84	1 601
44	781479196	Příplatek k ceně montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických - za dvousložkový spárovací tmel	m <sup>2</sup>	106,172	27,24	2 892
45	781494111	Montáž ostatních prvků pro obklady - plastové profily - rohové, lepené flexibilním lepidlem - včetně dodávky profilu	m	84,000	162,05	13 612
46	781495115	Spárování obkladů - silikonem	m	137,350	31,15	4 278
47	998781202	Přesun hmot pro keramické obklady - výška do 12 m	%	3,370	857,16	2 889

Poř. ▲	Alternativní k	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>783: Nátěry</b>						<b>898</b>
48	783222100	Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické, na vzduchu schnoucí, např. TEBAS, - dvojnásobné	m2	8,000	112,24	898
<b>784: Malby</b>						<b>4 268</b>
49	784411301	Pačokování vápenným mlékem se začištěním - jednonásobné s obroušením a přesádrováním, místnosti, výška do 3,80 m	m2	118,563	8,69	1 030
50	784451916	Obnova malby z malířských směsí AUSTIS - mal. směs tekutá disperzní, bílá, omyvatelná, dvojnásobně, v místnostech, výška do 3,8 m	m2	118,563	27,31	3 238
<b>M21: Elektromontáže</b>						<b>60 000</b>
51		Elektroinstalace - odhad	soubor	1,000	60 000,00	60 000
<b>M24: Vzduchotechnika</b>						<b>4 700</b>
52		Nucené odvětrání ventilátorem + potrubí + mřížky a průrazy	soubor	1,000	4 700,00	4 700
<b>MD96: Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>26 295</b>
53		Poplatek za skládku	t	27,365	281,39	7 700
54	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost do 1 km	t	27,365	222,87	6 099
55	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost za každý další 1 km	t	246,282	7,01	1 727
56	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	27,365	206,95	5 663
57	979082121	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot - vzdálenost za každých dalších 5 m	t	109,459	24,21	2 650
58	979087212	Nakládání na dopravní prostředky - pro vodorovnou dopravu sutí	t	27,365	89,73	2 456
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>13 598</b>
59		Zařízení staveniště	%	2,000	6 799,13	13 598



## Rozpočet stavby

Stavba : ZŠ Červená cesta Kunovice

Objekt : rekonstrukce sociálek I NP

Místo : Kunovice

Zhotovitel : PaPP spol.s.r.o  
Za Trať 1154  
Uherské Hradiště

Objednatel :

Vypracoval : Lazárik Jan

Dne : 20.4.2015

### Rekapitulace ceny

Základní rozpočtové náklady	237 963,00	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	34 214,00	Kč
Cena stavby bez DPH	272 176,75	Kč
Základ pro DPH 0,0 %	272 176,75	Kč
<b>Cena stavby celkem</b>	<b>272 177,00</b>	<b>Kč</b>

### Popis stavby

### Rekapitulace stavebních dílů

Díl	Název	Cena (Kč)	Hmotnost (t)
3	Svislé a kompletní konstrukce	6 638,40	1,82520
97	Prorážení otvorů	5 938,00	0,01666
721	Vnitřní kanalizace	45 908,15	0,20379
722	Vnitřní vodovod	67 075,60	0,80514
725	Zařizovací předměty	112 402,60	0,22750

### Rekapitulace VRN

Název	Cena (Kč)	DPH (%)
kotvení, doplňkový mont. materiál	2 500,00	0,0
odběr vzorků, krácený rozbor SVAK	2 100,00	0,0
přesun hmot 1,5%	3 814,00	0,0
přívody elektro-osoušeče, aut. pisoáry, revize	25 000,00	0,0
výchozí revize tlak.nádoby	800,00	0,0

### Položkový soupis prací a dodávek

Č.	Položka	Název	množství	MJ	cena / MJ	celk. cena	celk. hmot	D %
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						6 638,40	1,83	
1	346 24-4361.RT2	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm, s použitím suché maltové směsi	14,40	m2	461,00	6 638,40	1,83	0,0
<b>97 Prorážení otvorů</b>						5 938,00	0,02	
2	974 03-1144.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 15 cm	34,00	m	91,00	3 094,00	0,02	0,0
3	972 05-4341.R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,25 m2, tl. 20 cm	8,00	kus	355,50	2 844,00	0,00	0,0
<b>721 Vnitřní kanalizace</b>						45 908,15	0,20	
4	721 14-0802.R01	Demontáž potrubí litinového DN 125	14,00	m	98,00	1 372,00	0,00	0,0
5	721 17-1809.R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 160	24,00	m	27,10	650,40	0,00	0,0
6	721 17-0909.R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky DN 110	2,00	kus	348,50	697,00	0,00	0,0
7	721 17-0965.R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 110	8,00	kus	256,50	2 052,00	0,06	0,0
8	721 30-0912.R00	Pročištění svislých odpadů, jedno podl., do DN 200	5,00	kus	231,00	1 155,00	0,00	0,0
9	721 17-6213.R00	Potrubí KG odpadní svislé DN 125 x 3,2 mm	34,00	m	390,00	13 260,00	0,07	0,0
10	721 17-6212.R00	Potrubí KG odpadní svislé DN 100 x 3,2 mm	9,50	m	374,50	3 557,75	0,02	0,0
11	721 17-6105.R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	6,00	m	476,00	2 856,00	0,01	0,0
12	721 17-6104.R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	46,00	m	193,00	8 878,00	0,03	0,0
13	721 17-6103.R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	22,00	m	153,00	3 366,00	0,01	0,0
14	721 17-6102.R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	14,00	m	137,50	1 925,00	0,01	0,0
15	551-62400	HL310NPr vpusť podlahová DN 50/75/110	1,00	kus	1 030,00	1 030,00	0,00	0,0
16	721 19-4109.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	4,00	kus	78,50	314,00	0,00	0,0
17	721 19-4105.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	4,00	kus	52,50	210,00	0,00	0,0
18	721 19-4104.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	5,00	kus	47,50	237,50	0,00	0,0
19	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	131,50	m	15,00	1 972,50	0,00	0,0
20	230 22-0076.41	kamerová kontrola odpadního potrubí, +záznam	1,00	kpl	2 375,00	2 375,00	0,00	0,0
<b>722 Vnitřní vodovod</b>						67 075,60	0,81	
21	722 13-0801.R01	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 20	34,00	m	38,90	1 322,60	0,00	0,0
22	722 13-0801.R01	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 20	41,00	m	41,00	1 681,00	0,00	0,0
23	722 13-0802.R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 40	26,00	m	48,30	1 255,80	0,00	0,0
24	722 18-1137.R01	demontáž izolace sádra-skelná vata,likvidace	1,00	kpl	1 548,00	1 548,00	0,00	0,0
25	722 22-0862.R01	Demontáž armatur s dvěma závitů G 1"	4,00	kus	17,10	68,40	0,00	0,0
26	722 13-1904.R00	Oprava-mezikus do závit.potr., dlouhý závit G 5/4	1,00	soubor	166,50	166,50	0,00	0,0
27	722 13-1913.R00	Oprava-potrubí závitové, vsazení odbočky DN 25	4,00	soubor	670,00	2 680,00	0,04	0,0
28	722 17-2311.R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 20/2,8 mm	41,00	m	204,00	8 364,00	0,16	0,0
29	722 17-2312.R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 25/3,5 mm	48,00	m	252,00	12 096,00	0,25	0,0
30	722 17-2313.R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 32/4,4 mm	36,00	m	304,50	10 962,00	0,19	0,0
31	722 17-2314.R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 40/5,5 mm	26,00	m	417,00	10 842,00	0,15	0,0
32	722 19-0401.R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	18,00	kus	140,50	2 529,00	0,00	0,0
33	722 20-2213.R00	Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST 20xR1/2	18,00	kus	128,50	2 313,00	0,00	0,0
34	722 18-1211.RT8	Izolace nálevková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 25 mm	48,00	m	48,60	2 332,80	0,00	0,0
35	722 18-1211.RT7	Izolace nálevková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 22 mm	34,00	m	47,50	1 615,00	0,00	0,0
36	722 02	montáž izolace	82,00	m	13,30	1 090,60	0,00	0,0
37	722 20-2513.R00	Ventil přímý PP-R INSTAPLAST D 25x3/4"	3,00	kus	295,00	885,00	0,00	0,0
38	722 20-2514.R00	Ventil přímý PP-R INSTAPLAST D 32x1"	1,00	kus	420,00	420,00	0,00	0,0
39	722 20-2515.R00	Ventil přímý PP-R INSTAPLAST D 40x5/4"	1,00	kus	540,00	540,00	0,00	0,0
40	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	151,00	m	20,00	3 020,00	0,00	0,0
41	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	151,00	m	8,90	1 343,90	0,00	0,0
<b>725 Zařizovací předměty</b>						112 402,60	0,23	
42	725 11-0811.R00	Demontáž klozetů splachovacích	4,00	soubor	140,00	560,00	0,00	0,0
43	HZS 01	vypuštění, napuštění systému	1,00	soubor	161,50	161,50	0,00	0,0
44	725 21-0821.R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	1,00	soubor	90,50	90,50	0,00	0,0
45	725 99-1811.R01	Demontáž zařizovacích předmětů, mýdelník, zásobník	2,00	kus	19,00	38,00	0,00	0,0
46	725 12-2813.R01	Demontáž pisoárů	8,00	soubor	95,50	764,00	0,00	0,0
47	725 81-0811.R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	4,00	kus	27,10	108,40	0,00	0,0
48	725 82-0801.R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	2,00	soubor	51,50	103,00	0,00	0,0
49	725 33-0820.R00	Demontáž výlevky diturvitové	1,00	soubor	135,00	135,00	0,00	0,0
50	725 86-0811.R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	9,00	kus	9,00	81,00	0,00	0,0
51	725 12-2813.R02	Demontáž senzorů	8,00	soubor	104,50	836,00	0,00	0,0
52	286-96750	Modul-WC ovl. zepředu Kombifix Eco UP320, h=108 mm	3,00	kus	3 645,00	10 935,00	0,02	0,0
53	725 11-9110.R00	Montáž splachovací nádrže Kombifix pro WC	3,00	kus	535,00	1 605,00	0,00	0,0
54	286-96752	Tlačítko ovládací plastové Sigma20 bílá/chrom/bílá	3,00	kus	1 185,00	3 555,00	0,00	0,0
55	642-38820	Mísa klozet.závěsná Jílka Lyra	3,00	kus	2 030,00	6 090,00	0,04	0,0
56	725 02	sedátko Jíka antibak.	3,00	soubor	514,00	1 542,00	0,01	0,0
57	725 11-9306.R00	Montáž klozetu závěsného	3,00	soubor	514,00	1 542,00	0,00	0,0
58	725 03	umyvadlo Jíka Lyra 55 cm	5,00	soubor	851,00	4 255,00	0,01	0,0
59	725 01-7168.R00	Kryt sifonu umyvadel LYRA Plus, bílý, vč.montáže	5,00	soubor	912,00	4 560,00	0,02	0,0
60	725 20-0030.RA0	Montáž zařizovacích předmětů - umyvadlo	5,00	kus	522,00	2 610,00	0,01	0,0
61	725 07	sifon umyvadlo	5,00	soubor	203,50	1 017,50	0,01	0,0

62	725 86-9101.R00	Montáž uzávěrek zápach.umyvadlových D 32	5,00	kus	90,50	452,50	0,00	0,0
63	725 21	trafo 220/12Vpro Golem 1-5	1,00	soubor	931,00	931,00	0,00	0,0
64	725 20	urinál Golem Jlika anti vandal radarové splach., +odsávací sifon	3,00	soubor	8 980,00	26 940,00	0,00	0,0
65	725 12-9201.R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	5,00	soubor	868,00	4 340,00	0,02	0,0
66	725 82-9201.R00	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné chromové	7,00	kus	198,50	1 389,50	0,00	0,0
67	725 01-9101.R00	Výlevka stojící MIRA 5104.6 s plastovou míříčkou	1,00	soubor	4 165,00	4 165,00	0,01	0,0
68	725 33-9101.R00	Montáž vylevky diturvitové, bez nádrže a armatur	1,00	kus	559,00	559,00	0,00	0,0
69	725 81-0402.R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky TE 66 G 1/2	10,00	soubor	119,00	1 190,00	0,00	0,0
70	722 22-9101.R00	Montáž vodovodních armatur,1závit, G 1/2	10,00	kus	75,00	750,00	0,00	0,0
71	319-45208	Prodloužení 1530G 20 x 1/2" mosazné	13,00	kus	42,40	551,20	0,00	0,0
72	725 18	baterie stojánková Umyvadlová Concept 50	5,00	soubor	918,00	4 590,00	0,00	0,0
73	725 19	baterie nástěnná Výlevka Concept 50, s prodlouženým ramenem	1,00	soubor	1 092,00	1 092,00	0,00	0,0
74	725 82-9301.R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	5,00	kus	139,00	695,00	0,00	0,0
75	725 82-9202.R00	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné	1,00	kus	229,50	229,50	0,00	0,0
76	725 12	WC kartáč nerezový,záchytné pouzdro 90x260 SLZN19	3,00	soubor	674,00	2 022,00	0,00	0,0
77	725 11	WC nerez.zásobník na toaletní papír 290x100mm , SLZN01	3,00	soubor	1 064,00	3 192,00	0,00	0,0
78	725 16	automatický osoušeč rukou nerez SLO2E	2,00	soubor	5 110,00	10 220,00	0,00	0,0
79	725 14	nerezový koš s PVC vložkou 20l. SLZN12	2,00	soubor	846,00	1 692,00	0,00	0,0
80	725 15	nerez dávkovač tekutého mýdla SLZN07	5,00	soubor	504,00	2 520,00	0,00	0,0
81	725 20-0010.RA1	Montáž zařizovacích předmětů - držák papíru,, dávkovač mýdla atd.	18,00	kus	238,50	4 293,00	0,05	0,0
<b>Celkem za stavbu</b>						<b>237 962,75</b>	<b>3,08</b>	



## Rozpočet stavby

Stavba : ZŠ Červená cesta Kunovice

Objekt : rekonstrukce sociálek I NP-UT

Místo : Kunovice

Zhotovitel : PaPP spol.s.r.o  
Za Trať 1154  
Uherské Hradiště

Objednatel :

Vypracoval : Lazárik Jan  
Dne : 20.4.2015

### Rekapitulace ceny

Základní rozpočtové náklady	3 900,00	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	Kč
Cena stavby bez DPH	3 900,00	Kč
Základ pro DPH 0,0 %	3 900,00	Kč
<b>Cena stavby celkem</b>	<b>3 900,00</b>	<b>Kč</b>

Popis stavby

### Rekapitulace stavebních dílů

Díl	Název	Cena (Kč)	Hmotnost (t)
730	Ústřední vytápění	3 900,00	0,09040

### Položkový soupis prací a dodávek

C.	Položka	Název	množství	MJ	cena / MJ	celk. cena	celk. hmot	D %
	<b>730</b>	<b>Ústřední vytápění</b>				3 900,00	0,09	
1	731 xx	demontáž,montáž topidla,úprava přívodů	1,00	soubor	3 900,00	3 900,00	0,09	0,0
<b>Celkem za stavbu</b>						<b>3 900,00</b>	<b>0,09</b>	



Zpracováno programem RTS Stavitel. © RTS, a. s.

Poř. ▲	Alternativní k	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>SO_02: 2NP</b>						<b>628 697</b>
<b>003: Svislé konstrukce</b>						<b>32 162</b>
60	317142221	Překlady nenosné prefabrikované z přesného pórobetonu, osazené na tenké maltové lože, - tl. příčky 75-100 mm, typ Hebel, rozměry 1250×100×249 mm	kus	1,000	352,83	353
61	317234410	Vyzdívka mezi nosníky - cihly pálené, malta cementová	m3	0,336	4 482,97	1 506
62	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zadržování hlav - č. 14 až 22	t	0,158	34 380,48	5 421
63	340239233	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách - tloušťka zdiva 100 mm, příčkovka hladká YTONG, hmotnost 700 kg/m3	m2	44,298	549,78	24 354
64	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné, z cihel, na jakoukoliv maltu - výška stojiny do 200 mm	m2	0,960	548,94	527
<b>006: Úpravy povrchu</b>						<b>34 412</b>
65		Zárubeň ocelová hranatá pro zdění - H110, rozměry 600×1970×110 mm	kus	1,000	600,47	600
66		Zárubeň ocelová hranatá pro zdění - H110, rozměry 600×1970×110 mm	kus	1,000	600,47	600
67	612473181	Vnitřní omítka stěn vápenocementová ze suchých směsí - omítka hladká	m2	98,240	164,80	16 190
68	612473182	Vnitřní omítka stěn vápenocementová ze suchých směsí - omítka štuková	m2	69,180	231,31	16 002
69	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků, dodatečně, s vybetonováním prahu - plocha do 2,5 m2	kus	2,000	509,11	1 018
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>41 244</b>
70		Demontáž a likvidace plechových WC příček	m2	20,800	106,10	2 207
71	766661844	Demontáž dveří	kus	7,000	90,90	636
72	949111112	Lešení lehké pomocné kozové trubkové - výška lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	30,040	116,51	3 500
73	952901111	Vyčištění budov a objektů bytové nebo občanské výstavby - světlá výška podlaží do 4 m	m2	30,040	98,53	2 960
74	952902110	Čištění budov - zametání v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdách	m2	250,000	4,75	1 188
75	965081213	Bourání dlažeb z dlaždic nebo xylolitu - keramické nebo xylolitové, tloušťka do 10 mm, plocha přes 1 m2	m2	30,040	40,18	1 207
76	968072455	Vybourání a vyjmutí kovových výplní otvorů nebo stěn - dveřní zárubeň - plocha do 2 m2	m2	1,600	191,59	307
77	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu z cihel pálených - malta vápenná nebo vápenocementová, plocha do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	4,824	97,09	468
78	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu z cihel pálených - malta vápenná nebo vápenocementová, plocha do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	0,738	772,90	570
79	971033691	Vybourání otvorů ve zdivu z cihel pálených - malta vápenná nebo vápenocementová, plocha do 4 m2, tl. přes 900 mm	m3	1,435	1 128,17	1 619
80	974031666	Výsekání rýh pro vtahování nosníků do zdí před vybouráním otvoru v cihelném zdivu - hloubka do 150 mm, výška nosníku do 250 mm	m	12,000	197,23	2 367
81	975022241	Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výztuhou do výšky 3 m - tloušťka zdiva do 450 mm, délka podchycení do 3 m	m	1,500	1 397,02	2 096
82	975022541	Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výztuhou do výšky 3 m - tloušťka zdiva přes 900 do 1200 mm, délka podchycení do 3 m	m	1,500	9 893,49	14 840
83	978013191	Otlučení omítek vnitřních stěn vápenných nebo vápenocementových - rozsah do 100 %	m2	129,280	56,31	7 280

Poř. ▲	Alternativní k	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>099: Stavební přesun hmot</b>						<b>5 967</b>
84	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu dosavadních objektů, včetně vnějších plášťů - výška do 25 m	t	10,075	592,31	5 967
<b>711: Izolace proti vodě</b>						<b>15 284</b>
85	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti minerální hydroizolační stěrkou - plocha vodorovná	m2	41,840	353,92	14 808
86	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě - výška do 12 m	%	3,210	148,08	475
<b>720: Zdravotechnická instalace</b>						<b>227 541</b>
87		Zdravotechnika - viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	227 541,00	227 541
<b>730: Ústřední vytápění</b>						<b>6 000</b>
88		Vytápění - viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	6 000,00	6 000
<b>761: Konstrukce sklobetonové</b>						<b>10 495</b>
89	761111111	Stěny a příčky ze skleněných tvárnic - zděné, rozměr 190 x 190 x 80 mm, bezbarvé lesklé, dezén mřížka	m2	1,800	5 608,48	10 095
90	998761202	Přesun hmot pro sklobetonové konstrukce - výška do 12 m	%	3,960	100,95	400
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>						<b>61 504</b>
91		Dveře dřevěné vnitřní ČDZ Masonite - Klasik bílé, provedení plné, rozměry 800x1970 mm	kus	4,000	1 835,99	7 344
92		Dveře dřevěné vnitřní ČDZ Masonite - Klasik bílé, provedení plné, rozměry 700x1970 mm	kus	1,000	1 670,81	1 671
93		D+M dveřní kování klika-klika	kus	7,000	446,48	3 125
94		Dveře dřevěné vnitřní ČDZ Masonite - Klasik bílé, provedení plné, rozměry 600x1970 mm	kus	2,000	1 855,67	3 711
95		D+M WC kabiny z HPL desek	soubor	1,000	41 736,91	41 737
96	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových - otevíravé, ocel zárubeň - povrchově upravené, jednokřídlové, šířka do 800 mm	kus	7,000	465,48	3 258
97	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstrukce - výška do 12 m	%	1,080	608,47	657
<b>771: Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>26 386</b>
98		Dodávka keramické dlažby	m2	31,542	306,00	9 652
99	771574113	Montáž podlah z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, rezné nebo glazované, povrch hladký, přes 9 do 12 kus/m2	m2	30,040	303,23	9 109
100	771579191	Příplatek k ceně montáže podlah z dlaždic keramických - za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	12,570	8,29	104
101	771579196	Příplatek k ceně montáže podlah z dlaždic keramických - za dvousložkový spárovací tmel	m2	30,040	27,93	839
102	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou - tloušťka 4 mm, min. pevnost 15 MPa	m2	30,040	168,20	5 053
103	998771202	Přesun hmot pro podlahy z keramických dlaždic - výška do 12 m	%	6,580	247,57	1 629
<b>781: Obklady keramické</b>						<b>75 482</b>
104		Dodávka keramického obkladu 200/250mm	m2	103,152	265,00	27 335
105	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, rezné nebo glazované, povrch hladký, přes 19 do 22 kus/m2	m2	98,240	318,27	31 266
106	781479191	Příplatek k ceně montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických - za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	24,600	36,84	906

Poř. ▲	Alternativní k	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
107	781479196	Příplatek k ceně montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických - za dvousložkový spárovací tmel	m2	98,240	27,24	2 676
108	781494111	Montáž ostatních prvků pro obklady - plastové profily - rohové, lepené flexibilním lepidlem - včetně dodávky profilu	m	44,000	162,05	7 130
109	781495115	Spárování obkladů - silikonem	m	119,000	31,15	3 707
110	998781202	Přesun hmot pro keramické obklady - výška do 12 m	%	3,370	730,21	2 461
<b>783: Nátěry</b>						<b>786</b>
111	783222100	Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické, na vzduchu schnoucí, např. TEBAS, - dvojnásobné	m2	7,000	112,24	786
<b>784: Malby</b>						<b>3 571</b>
112	784411301	Pačokování vápenným mlékem se začištěním - jednonásobné s obroušením a přesádrováním, místnosti, výška do 3,80 m	m2	99,220	8,69	862
113	784451916	Obnova malby z malířských směsí AUSTIS - mal. směs tekutá disperzní, bílá, omyvatelná, dvojnásobné, v místnostech, výška do 3,8 m	m2	99,200	27,31	2 709
<b>M21: Elektromontáže</b>						<b>53 000</b>
114		Elektroinstalace - odhad	soubor	1,000	53 000,00	53 000
<b>M24: Vzduchotechnika</b>						<b>4 700</b>
115		Nucené odvětrání ventilátorem + potrubí + mřížky a průrazy	soubor	1,000	4 700,00	4 700
<b>MD96: Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>17 837</b>
116		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	13,121	398,52	5 229
117		Poplatek za skládku	t	13,121	281,39	3 692
118	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost do 1 km	t	13,121	222,87	2 924
119	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost za každý další 1 km	t	118,087	7,01	828
120	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	13,121	206,95	2 715
121	979082121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost za každých dalších 5 m	t	52,483	24,21	1 270
122	979087212	Nakládání na dopravní prostředky - pro vodorovnou dopravu suti	t	13,121	89,73	1 177
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>12 327</b>
123		Zařízení staveniště	%	2,000	6 163,69	12 327
						<b>1 322 208</b>

## Rozpočet stavby

Stavba : ZŠ Červená cesta Kunovice

Objekt : rekonstrukce sociálek II NP

Místo : Kunovice

Zhotovitel : PaPP spol.s.r.o  
Za Trať 1154  
Uherské Hradiště

Objednatel :

Vypracoval : Lazárik Jan

Dne : 20.4.2015

### Rekapitulace ceny

Základní rozpočtové náklady	223 949,00	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	3 592,00	Kč
Cena stavby bez DPH	227 540,85	Kč
Základ pro DPH 0,0 %	227 540,85	Kč
<b>Cena stavby celkem</b>	<b>227 541,00</b>	<b>Kč</b>

### Popis stavby

### Rekapitulace stavebních dílů

Díl	Název	Cena (Kč)	Hmotnost (t)
3	Svislé a kompletní konstrukce	5 532,00	1,52100
97	Prorážení otvorů	2 730,00	0,01470
721	Vnitřní kanalizace	17 561,25	0,07138
722	Vnitřní vodovod	37 572,20	0,41203
725	Zařizovací předměty	145 209,90	0,29544
732	Strojovny	15 343,50	0,11388

### Rekapitulace VRN

Název	Cena (Kč)	DPH (%)
přesun hmot 1,5%	3 592,00	0,0

### Položkový soupis prací a dodávek

Č.	Položka	Název	množství	MJ	cena / MJ	celk. cena	celk. hmot	D %
3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				5 532,00	1,52	
1	346 24-4361.RT2	Zazdivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm, s použitím suché maltové směsi	12,00	m2	461,00	5 532,00	1,52	0,0



<b>97 Prorážení otvorů</b>					2 730,00	0,01	
2	974 03-1144.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 15 cm	30,00	m	91,00	2 730,00	0,01 0,0
<b>721 Vnitřní kanalizace</b>					17 561,25	0,07	
3	721 14-0802.R01	Demontáž potrubí litinového DN 125	5,00	m	98,00	490,00	0,00 0,0
4	721 17-0965.R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 110	4,00	kus	256,50	1 026,00	0,03 0,0
5	721 30-0912.R00	Pročištění svislých odpadů, jedno podl., do DN 200	4,00	kus	231,00	924,00	0,00 0,0
6	721 17-6212.R00	Potrubí KG odpadní svislé DN 100 x 3,2 mm	1,50	m	374,50	561,75	0,00 0,0
7	721 17-6105.R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	6,00	m	476,00	2 856,00	0,01 0,0
8	721 17-6104.R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	14,00	m	193,00	2 702,00	0,01 0,0
9	721 17-6103.R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	23,00	m	153,00	3 519,00	0,01 0,0
10	721 17-6102.R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	19,00	m	137,50	2 612,50	0,01 0,0
11	551-62400	HL310NPr vpusť podlahová DN 50/75/110	1,00	kus	1 030,00	1 030,00	0,00 0,0
12	721 19-4109.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	5,00	kus	78,50	392,50	0,00 0,0
13	721 19-4105.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	3,00	kus	52,50	157,50	0,00 0,0
14	721 19-4104.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	9,00	kus	47,50	427,50	0,00 0,0
15	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	57,50	m	15,00	862,50	0,00 0,0
<b>722 Vnitřní vodovod</b>					37 572,20	0,41	
16	722 13-0801.R01	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 20	24,00	m	38,90	933,60	0,00 0,0
17	722 13-0801.R01	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 20	18,00	m	41,00	738,00	0,00 0,0
18	722 22-0862.R01	Demontáž armatur s dvěma závity G 1"	4,00	kus	17,10	68,40	0,00 0,0
19	722 13-1913.R00	Oprava-potrubí závitové, vsazení odbočky DN 25	3,00	soubor	670,00	2 010,00	0,03 0,0
20	722 17-2311.R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 20/2,8 mm	58,00	m	204,00	11 832,00	0,23 0,0
21	722 17-2312.R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 25/3,5 mm	27,00	m	252,00	6 804,00	0,14 0,0
22	722 19-0401.R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	28,00	kus	140,50	3 934,00	0,00 0,0
23	722 20-2213.R00	Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST 20xR1/2	28,00	kus	128,50	3 598,00	0,01 0,0
24	722 18-1211.RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 22 mm	58,00	m	47,50	2 755,00	0,00 0,0
25	722 18-1211.RT8	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 25 mm	27,00	m	48,60	1 312,20	0,00 0,0
26	722 02	montáž izolace	85,00	m	13,30	1 130,50	0,00 0,0
27	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	85,00	m	20,00	1 700,00	0,00 0,0
28	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	85,00	m	8,90	756,50	0,00 0,0
<b>725 Zařizovací předměty</b>					145 209,90	0,30	
29	HZS 01	vypuštění, napuštění systému	1,00	soubor	161,50	161,50	0,00 0,0
30	725 11-0811.R00	Demontáž klozetů splachovacích	6,00	soubor	140,00	840,00	0,00 0,0
31	725 21-0821.R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	2,00	soubor	90,50	181,00	0,00 0,0
32	725 99-1811.R01	Demontáž zařizovacích předmětů, mýdelník, zásobník	2,00	kus	19,00	38,00	0,00 0,0
33	725 81-0811.R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	1,00	kus	27,10	27,10	0,00 0,0
34	725 86-0811.R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	2,00	kus	9,00	18,00	0,00 0,0
35	286-96750	Modul-WC ovl.zepředu Kombifix Eco UP320, h=108 mm	4,00	kus	3 645,00	14 580,00	0,03 0,0
36	725 11-9110.R00	Montáž splachovací nádrže Kombifix pro WC	4,00	kus	535,00	2 140,00	0,00 0,0
37	286-96752	Tlačítko ovládací plastové Sigma20 bílá/chrom/bílá	4,00	kus	1 185,00	4 740,00	0,00 0,0
38	642-38820	Mísa klozet.závěsná Jilka Lyra	4,00	kus	2 030,00	8 120,00	0,06 0,0
39	725 02	sedátko Jilka antibak.	4,00	soubor	514,00	2 056,00	0,01 0,0
40	725 11-9306.R00	Montáž klozetu závěsného	4,00	soubor	514,00	2 056,00	0,00 0,0
41	725 03	umyvadlo Jilka Lyra 55 cm	8,00	soubor	851,00	6 808,00	0,01 0,0
42	725 01-7168.R00	Kryt sifonu umyvadel LYRA Plus, bílý, vč.montáže	8,00	soubor	912,00	7 296,00	0,04 0,0
43	725 20-0030.RA0	Montáž zařizovacích předmětů - umyvadlo	8,00	kus	522,00	4 176,00	0,02 0,0
44	725 07	sifon umyvadlo	8,00	soubor	203,50	1 628,00	0,01 0,0
45	725 86-9101.R00	Montáž uzávěrek zápach.umyvadlových D 32	8,00	kus	90,50	724,00	0,00 0,0
46	725 20	urinál Golem Jilka antivandal radarové splach., +odsávací sifon	3,00	soubor	8 980,00	26 940,00	0,00 0,0
47	725 21	trafo 220/12V/pro Golem 1-5	1,00	soubor	931,00	931,00	0,00 0,0
48	725 12-9201.R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	3,00	soubor	868,00	2 604,00	0,01 0,0
49	725 81-0402.R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky TE 66 G 1/2	30,00	soubor	119,00	3 570,00	0,01 0,0
50	722 22-9101.R00	Montáž vodovodních armatur, 1závit, G 1/2	30,00	kus	75,00	2 250,00	0,00 0,0
51	319-45208	Prodloužení 1530G 20 x 1/2" mosazné	17,00	kus	42,40	720,80	0,00 0,0
52	725 19.1	bidet Jilka Lyra plus vč.montáže	1,00	soubor	2 320,00	2 320,00	0,00 0,0
53	725 18.1	baterie stojánková bidetová Concept 50	1,00	soubor	1 292,00	1 292,00	0,00 0,0
54	725 19	baterie nástěnná výlevka Concept 50 s prodl.ram.	1,00	soubor	1 092,00	1 092,00	0,00 0,0
55	725 18	baterie stojánková Umyvadlová Concept 50	8,00	soubor	918,00	7 344,00	0,00 0,0
56	725 82-9301.R00	Montáž baterie umyv.a bidet, stojánkové	8,00	kus	139,00	1 112,00	0,00 0,0
57	725 82-9202.R00	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné	1,00	kus	229,50	229,50	0,00 0,0
58	725 12	WC kartáč nerezový,záchytné pouzdro 90x260 SLZN19	4,00	soubor	674,00	2 696,00	0,00 0,0
59	725 11	WC nerez.zásobník na toaletní papír 290x100mm, SLZN01	4,00	soubor	1 064,00	4 256,00	0,00 0,0
60	725 16	automatický osušič rukou nerez SLO2E	3,00	soubor	5 110,00	15 330,00	0,00 0,0
61	725 14	nerezový koš s PVC vložkou 20l. SLZN12	2,00	soubor	846,00	1 692,00	0,00 0,0
62	725 14.1	nerezový koš s PVC vložkou 5l. SLZN11	3,00	soubor	560,00	1 680,00	0,00 0,0
63	725 15	nerez dávkovač tekutého mýdla SLZN07	6,00	soubor	504,00	3 024,00	0,00 0,0

64	725 01-9101.R00	Výlevka stojící MIRA 5104.6 s plastovou mřížkou	1,00	soubor	4 165,00	4 165,00	0,01	0,0
65	725 33-9101.R00	Montáž výlevky díturvitové, bez nádrže a armatur	1,00	kus	559,00	559,00	0,00	0,0
66	725 20-0010.RA1	Montáž zařizovacích předmětů - držák papíru,, dávkovač mýdla atd.	22,00	kus	238,50	5 247,00	0,07	0,0
67	725 86-0180.R00	Sifon pračkový HL400, DN 40/50 nerezový	1,00	kus	566,00	566,00	0,00	0,0
<b>732 Strojovny</b>						<b>15 343,50</b>	<b>0,11</b>	
68	732 21-2815.R00	Demontáž ohříváků zásobníkových stojat.do 1600 l	1,00	kus	694,00	694,00	0,00	0,0
69	725 53-4328.R00	Ohřivač elek. zásob. závěsný DZ Drážice OKCE 200, vč.mont.	1,00	soubor	11 120,00	11 120,00	0,10	0,0
70	732 33-1513.R00	Nádoby expanzní tlak.s memb.Expansomat I, 25 l, vč.mont.	1,00	soubor	1 258,00	1 258,00	0,01	0,0
71	732 33-1513.R01	přísl.bojleru trojc.manom.ventil,manometrický 0-8b, MK ventil Reflex	1,00	soubor	1 463,00	1 463,00	0,01	0,0
72	722 23-7423.R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R950W DN 20, vč.mont.	3,00	kus	269,50	808,50	0,00	0,0
<b>Celkem za stavbu</b>						<b>223 948,85</b>	<b>2,43</b>	



## Rozpočet stavby

Stavba : ZŠ Červená cesta Kunovice

Objekt : rekonstrukce sociálek II NP-UT

Místo : Kunovice

Zhotovitel : PaPP spol.s.r.o  
Za Tratí 1154  
Uherské Hradiště

Objednatel :

Vypracoval : Lazárik Jan  
Dne : 20.4.2015

### Rekapitulace ceny

Základní rozpočtové náklady	6 000,00	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	Kč
Cena stavby bez DPH	6 000,00	Kč
Základ pro DPH 0,0 %	6 000,00	Kč
<b>Cena stavby celkem</b>	<b>6 000,00</b>	<b>Kč</b>

Popis stavby

### Rekapitulace stavebních dílů

Díl	Název	Cena (Kč)	Hmotnost (t)
730	Ústřední vytápění	6 000,00	0,09040

### Položkový soupis prací a dodávek

Č.	Položka	Název	množství	MJ	cena / MJ	celk. cena	celk. hmot	D %
	<b>730</b>	<b>Ústřední vytápění</b>				6 000,00	0,09	
1	731 xx	demontáž,montáž topidel,úprava přívodů	1,00	soubor	6 000,00	6 000,00	0,09	0,0
<b>Celkem za stavbu</b>						<b>6 000,00</b>	<b>0,09</b>	



Zpracováno programem RTS Stavitel. © RTS, a. s.