

# SMLOUVA O DÍLO ZHOTOVITEL STAVEBNÍCH PRACÍ

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, na provedení díla, a to

## „Oprava odpadů a osazení lapolu na kanalizační přípojce MŠ Komenského“

**Objednatel:** Mateřská škola, Uherské Hradiště, Svatováclavská 943, příspěvková organizace

zastoupené: Bc. Ilonou Močičkovou, ředitelkou Mateřské školy

IČ: 70993360

DIČ: CZ70993360

bankovní spojení: Komerční banka Uherské Hradiště

č. účtu: 86-3960240267/0100

ve věcech technických je oprávněn jednat na základě uzavřené příkazní smlouvy: Ing. Ladislav Vendel, odbor investic, tel. 572 525 273, mobil: 728 932 186, e-mail: [ladislav.vendel@mesto-uh.cz](mailto:ladislav.vendel@mesto-uh.cz).

(dále jen objednatel)

a

**Zhotovitel:**

**STAVAKTIV s.r.o.**

Sídlo:

Trávník 2106,686 03 Staré Město

zapsán v obchodním rejstříku či jiném veřejném rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 42607

zastoupen:

ing. Lubomírem Hučíkem, jednatelem společnosti

IČ:

263 02 497

DIČ:

CZ26302497

bankovní spojení:

Komerční banka a.s., Uherské Hradiště

č. účtu:

27-6689350277/0100

ve věcech technických je oprávněn jednat: ing. Lubomír Hučík

mobil: 603 840 781, e-mail: [stavaktiv@tiscali.cz](mailto:stavaktiv@tiscali.cz)

(dále jen zhotovitel)

### Článek I. Úvodní ujednání

1. Tato smlouva je uzavírána na základě výsledku výběrového řízení podle Pravidel objednatele pro zadávání veřejných zakázek malého Mateřskou školou Uherské Hradiště, Svatováclavská 943.
2. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele předmět plnění dle podmínek této smlouvy, stejně jako plnit ostatní smluvní povinnosti a závazky plynoucí z této smlouvy, kdy objednatel se zavazuje předmět plnění od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli smluvní cenu dle podmínek této smlouvy.
3. Předmětem této smlouvy jsou i další vzájemné smluvní závazky mezi objednatelem a zhotovitelem obsažené v této smlouvě.
4. Zadavatel není plátcem DPH.

## Článek II. Předmět plnění

1. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí zhotovení stavby „**Oprava odpadů a osazení lapolu na kanalizační přípojce MŠ Komenského**“. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení a užívání díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, (např. zařízení staveniště, záборы, dopravní omezení, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Dílo je dokončené, pokud je schopno řádného užívání. Součástí zhotovení stavby je rovněž vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a návodu na použití stavby a dodání veškerých dokladů pro řádný provoz díla, stavby.
2. Rozsah stavby je vymezen projektovou dokumentací včetně výkazu výměr vypracovanou firmou HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s., divize Uherské Hradiště, Palackého nám. 231, 686 11 Uherské Hradiště, datum vyhotovení 05/2017, Č. ZAK. 10667-003-000, ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-6-96524.
3. Dílo bude provedeno v souladu s vydaným stavebním povolením. Stavební povolení bude předáno zápisem o předání staveniště.
4. Vedle vlastního provedení stavby podle projektové dokumentace jsou součástí zhotovení stavby i následující práce a činnosti:
  - 4.1. zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat závazné normy ČSN týkající se sjednaných prací a dodržovat ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, zákona č. 309/2006 Sb., nařízení vlády č. 136/2016, nařízení vlády č. 101/2005 Sb. a nařízení vlády č. 361/2007 Sb., souvisejících s bezpečností a ochranou zdraví při stavebních pracích
  - 4.2. pro zajištění řádné jakosti zhotoveného díla a pro potřeby této smlouvy se pokládají normy ČSN a EN za závazné
  - 4.3. vytyčení prostorové polohy odborně způsobilou osobou; výsledek vytyčení musí být ověřen úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem
  - 4.4. kromě jiných kvalitativních požadavků stanovených v ČSN, EN, projektové dokumentaci požaduje objednatel dodržení mimo jiné těchto zejména uživatelských požadavků a vlastností:
    - 4.4.1. Vlastnosti dodaného výrobku (svítivost, průhlednost, mechanická odolnost, uživatelský komfort)
    - 4.4.2. Kompatibilitnost dodávaných částí na již instalované zařízení
  - 4.5. projednání a zajištění povolení záboru venkovního veřejného prostranství včetně úhrady vyměřených poplatků
  - 4.6. zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí dotčených předmětem plnění, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům, pokud dojde k jejich křížení
  - 4.7. zajištění všech nezbytných opatření organizačního stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
  - 4.8. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně případného napojení na inženýrské sítě, včetně protokolárního záznamu způsobu měření energie NN a vody
  - 4.9. úhrada nákladů za spotřebu energie (voda, elektřina) v průběhu provádění stavby
  - 4.10. zajištění a provedení všech nutných zkoušek podle ČSN a EN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
  - 4.11. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí v souladu s ČSN, EN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla nebo které jsou nutné ke splnění všech legislativních požadavků - jedná se o provedení těchto zkoušek: tlakové zkoušky vodovodu, plynoinstalace, topení, revizní zpráva elektro, revize zapojení spotřebičů
  - 4.12. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
  - 4.13. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě). Předložení všech dokladů nejpozději k datu předání dokončeného díla
  - 4.14. respektování zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Odpady z výstavby budou přednostně využívány nebo nabízeny k využití, nevyužitelné odpady budou odstraněny v souladu s výše uvedeným zákonem. Jejich případná likvidace bude prokazatelně dokladována.

- 4.15. při provádění stavebních prací je nutné zajistit minimalizování prašnosti a hlučnosti na staveništi a v jeho blízkém okolí
- 4.16. práce budou prováděny v pracovní dny od 6:00 hod. do 18:00 hod., v den pracovního volna a klidu budou prováděny pouze po předchozím odsouhlasení s objednatelem zápisem ve stavebním deníku
- 4.17. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, podlahy, omítky apod.) včetně provedení závěrečných úklidových prací
- 4.18. zajištění všech průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
- 4.19. zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů
- 5. Vyhotovení a předání dokumentace skutečného provedení stavby v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě a 1x v digitální podobě ve formátu PDF a DWG. Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
  - 5.1. do projektu provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
  - 5.2. ty části projektu, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“
  - 5.3. každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, podpisem a razítkem zhotovitele
  - 5.4. u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny objednatelem a jeho souhlasné stanovisko.

### **Článek III. Termíny plnění**

1. Předpokládaný termín zahájení díla, předání staveniště **03.07.2017**.
2. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle a dílo předat objednateli v termínu nejpozději do **31.8.2017 tj. 8 týdnů** od zahájení prací.
3. Pokud z jakýchkoliv důvodů na straně objednatele bude nemožné termín předpokládaného zahájení stavby dodržet a předpokládaný termín zahájení stavby se zpozdí o více jak 7 dnů, je zhotovitel oprávněn požadovat změnu termínu předání díla tak, že jím navržený termín dokončení a předání díla bude upraven o dobu shodnou, po kterou nebylo možné stavbu zahájit. Celková doba plnění musí zůstat zachována (popřípadě ji lze pouze zkrátit).
4. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději k datu podpisu smlouvy harmonogram provádění prací včetně předpokládaného finančního plnění. Harmonogram bude vyhotoven v souladu s čl. III, body 1 až 3 této smlouvy. Tento harmonogram bude dále přílohou této smlouvy.

### **Článek IV. Cena díla**

1. Cena díla odpovídá výsledku výběrového řízení podle Pravidel pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu a pro jmenování a činnost komisí při zadávání veřejných zakázek dle zákonaa nabídkce zhotovitele. Za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. II. této smlouvy se smluvní strany v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně ve výši

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1.629.204,00 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>342.133,00 Kč</b>
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>1.971.337,00 Kč</b>

2. Výše DPH je uvedena ke dni uzavření této smlouvy. DPH bude zhotovitelem účtována a objednatelem zaplácena ve výši dle platných předpisů k datu vystavení daňového dokladu. Cena je sjednána na základě projektové dokumentace a ostatních podkladů obsažených ve výzvě k podání nabídky ze dne 13.06.2017. Pro obsah sjednané ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, který jsoučástí objednatelem projektové dokumentace předané.
3. Cena je doložena položkovými rozpočty a zhotovitel ručí za to, že tyto položkové rozpočty jsou v úplném souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předloženým objednatelem. Položkové rozpočty slouží k prokazování skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro stanovení ceny případných víceprací nebo méněprací.

4. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do předání a převzetí díla. Nebezpečí změny okolností přebírá zhotovitel.
5. Cena uvedená v čl. IV odst. 1 této smlouvy je sjednána jako nejvýše přípustná a pevná. Tato cena může být měněna pouze v těchto případech:
  - 5.1. Pokud v době od podpisu této smlouvy do termínu dokončení uvedeného v čl. III. odstavec 2 dojde ke změně sazby DPH.
  - 5.2. Pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
  - 5.3. Pokud bude objednatel požadovat provedení prací a dodávek nad rámec této smlouvy, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce a dodávky z předmětu díla. Požadavky na tyto změny musí být uplatněny písemně.
6. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení. Tuto změnu je zhotovitel povinen provést v cenové úrovni odpovídající sjednané smluvní ceně dané položkovým rozpočtem. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve v případě, že změna bude objednatelům odsouhlasena a to výhradně formou očíslovaného dodatku k této smlouvě. Práce a dodávky, které jsou dotčeny změnou ceny, mohou být zahájeny výhradně po odsouhlasení této změny.
7. Zhotovitel není oprávněn fakturovat stavební práce a dodávky uvedené v této smlouvě, které nebyly skutečně provedeny a dodány.
8. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nabytí statutu „nespolehlivý plátce“, ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude o této skutečnosti neprodleně objednatelům informovat. Objednatel je poté oprávněn zaslat hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle §109a zákona o dani z přidané hodnoty.
9. Objednatel prohlašuje, že uvedený předmět plnění nebude ani částečně používán k ekonomické činnosti, ale pro potřeby související výlučně s činností při výkonu veřejné správy. Proto ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí ČR ze dne 9.11.2011 (viz stránky MFČR) nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle §92a Zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

#### **Článek V. Platební podmínky**

1. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
2. Splatnost faktur zhotovitele je stanovena lhůtou do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací. Objednatel se k tomuto soupisu vyjádří nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatelům vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být odsouhlasený soupis provedených prací a zjišťovací protokol. Bez těchto náležitostí je faktura neplatná.
4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu objednatelům.
5. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno po protokolárním předání a převzetí díla a v případě výskytu vad a nedodělků až po odstranění posledního z nich. Splatnost úhrady zádržného je 30 dnů.

6. Konečnou fakturu vystaví objednatel po protokolárním předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků. Protokol o předání a převzetí stavby bude kromě odsouhlaseného soupisu provedených prací nedílnou součástí konečné faktury.
7. Zálohu objednatel zhotoviteli neposkytuje.
8. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně. Součástí takové faktury musí být i odkaz na dokument, ve kterém byly fakturované práce sjednány (dodatek této smlouvy) a odsouhlaseny (soupis prací).

## **Článek VI.**

### **Smluvní pokuty, zajištění závazků zhotovitele**

1. Sankce za neplnění dohodnutého termínu:
  - 1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu. Za každý den prodlení zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,15% ze sjednané ceny bez DPH
  - 1.2. Pokud prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla přesáhne 14 dnů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli další smluvní pokutu ve výši 0,05% ze sjednané ceny bez DPH, a to za patnáctý a každý další i započatý den prodlení.
2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla:
  - 2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500 Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
  - 2.2. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 500Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení.
3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad:
  - 3.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
  - 3.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
4. Sankce za nedodržení podmínek BOZP
  - 4.1. Pokud zhotovitel nebude dodržovat pravidla BOZP je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 100 Kč za každý takový případ, na který bude objednatelem upozorněn.
5. Sankce za nevyklizení staveniště
  - 5.1. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do dvou dnů od termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1000 Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Sankce z prodlení
  - 6.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky, která se stala splatnou, za každý den prodlení.
7. Způsob vyúčtování smluvní pokuty
  - 7.1. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno ustanovení smlouvy, které opravňuje k vyúčtování smluvní pokuty nebo úroku z prodlení a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty. Strana povinná je povinna vyúčtování smluvní pokuty nebo úroku z prodlení uhradit nejpozději do 30 dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování.
  - 7.2. Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty, úroku z prodlení, písemně vyjádřit nejpozději do 10-ti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. V případě že strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty, úroku z prodlení, nesouhlasí, je povinna ve vyjádření sdělit rovněž důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty neuznává.
8. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na niž se smluvní pokuta vztahuje.

## **Článek VII. Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu stanovené záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Záruční lhůta je pro celé dílo sjednána v délce **60 měsíců**. U jednotlivých výrobků a technologie, u kterých výrobce stanoví kratší záruční dobu než uvedených 60 měsíců, platí tato kratší záruční doba, min. však **24 měsíců**. Seznam výrobků a technologií u kterých výrobce stanoví kratší záruční lhůtu, než 60 měsíců bude součástí protokolu o předání a převzetí díla, přičemž se má zato, že pro výrobky a technologie v tomto výčtu neuvedené platí záruční lhůta nezkrácená. Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl dílo užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou ve smlouvě. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.
4. 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 písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
5. Pro smluvní vztah založený touto smlouvou se nepoužije ust. § 2630 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
6. Podmínky odstranění reklamovaných vad
  - 6.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad. Lhůtu pro odstranění reklamované vady sjednávají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
  - 6.2. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
  - 6.3. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o **havárii**, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně nejpozději však do 48 hod. po obdržení reklamace. Lhůtu pro odstranění reklamované takové vady, sjednávají obě smluvní strany dle povahy a rozsahu této reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění této reklamované vady, platí, že tato reklamovaná vada musí být odstraněna bez zbytečného prodloužení nejpozději do 5 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.

## **Článek VIII. Provádění díla**

1. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně v souladu s platnými právními předpisy.
2. Zhotovitel je povinen respektovat veškeré pokyny objednatele týkající se realizace objednaného díla, kterými upozorňuje na provádění díla v rozporu se smluvními podmínkami.
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděného díla.
  - 3.1. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem.

- 3.2. Jestliže zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě nápravu a postup zhotovitele by vedl k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 3.3. Objednatel je oprávněn zastavit provádění prací zhotovitele na nezbytně nutnou dobu, pokud zhotovitel hrubým způsobem porušuje technické, bezpečnostní a jiné smluvní povinnosti vyplývající z této smlouvy. O tuto dobu přerušeni se celkový termín zhotovení díla neprodlužuje.
- 3.4. Objednatel je oprávněn pověřit kontrolou provádění díla třetí osobu. Právo provádět kontrolu stavby třetí osobou nastává dnem oznámení o tomto pověření.
4. Zhotovitel je povinen předložit objednateli veškeré použité prvky, výrobky a materiály k odsouhlasení shody vlastností a kvality těchto materiálů s projektovou dokumentací a požadavky této smlouvy a to v dostatečném předstihu před zabudováním těchto materiálů. Objednatel má právo předložený prvek, výrobek či materiál odmítnout a vyžádat jiný pokud svými vlastnostmi a kvalitou neodpovídá stanoveným požadavkům. V takovém případě je zhotovitel povinen předložit jiný, odpovídající prvek, výrobek či materiál.
5. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
6. Harmonogram provádění prací. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději k datu konání předání a převzetí staveniště, harmonogram provádění prací včetně předpokládaného finančního plnění. Předmět plnění a jeho jednotlivé součásti budou prováděny v souladu s harmonogramem. Zhotovitel je povinen průběžně Harmonogram aktualizovat, nejméně 1x za měsíc, podle skutečně provedených prací. Harmonogram slouží zejména ke kontrole dodržování smluvních termínů provedení díla.
7. Kontrolní dny. Zhotovitel je povinen účastnit se kontrolních dnů svolaných objednatelem za účelem řádné kontroly provádění díla. K těmto jednáním je povinen zajistit veškeré podklady, případně další osoby nutné pro řádný průběh těchto kontrolních dnů, jakožto provádění díla samotného. Svoláním kontrolního dne je oprávněn rovněž zhotovitel. Oznámení o konání kontrolního dne musí být doručeno druhé straně min 3 dny před konáním kontrolního dne. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis z jednání, který následně předává všem zúčastněným.
8. **Staveniště**
  - 8.1. Objednatel je povinen staveniště zhotoviteli předat a zhotovitel je povinen staveniště převzít. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob nejpozději k datu zahájení prací na díle dle čl. III této smlouvy, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění termínu předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel odmítne staveniště převzít, musí jasně uvést důvody bránící převzetí staveniště.
  - 8.2. Za provoz staveniště zodpovídá zhotovitel.
  - 8.3. Zhotovitel je oprávněn omezit, případně zamezit přístup objednateli nebo jeho zástupci, pokud hrubým způsobem porušuje bezpečnostní předpisy.
  - 8.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště v souladu s platnými právními předpisy.
  - 8.5. Zhotovitel je povinen označit staveniště v souladu s platnými právními předpisy. V případě financování díla z dotačního titulu zajistí zhotovitel publicitu díla – označení díla dle pravidel publicity poskytovatele dotace.
  - 8.6. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření, hygienická opatření, ochrany životního prostředí, požadavky požární ochrany staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy
  - 8.7. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném zhotovitel. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem.
  - 8.8. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
  - 8.9. Zhotovitel je povinen poskytnout zařízení staveniště v nezbytném rozsahu objednateli nebo jeho zástupcům pro výkon jejich funkce (např. zástupce BOZP, TDO) a provádění kontroly díla.
  - 8.10. Vyklizení staveniště. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště do 10-ti dnů po předání díla, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou. Náklady s takovým vyklizením spojené je pak zhotovitel povinen objednateli uhradit ve lhůtě 10 dnů, a to na základě písemné výzvy.

- 8.11. O vyklizení staveniště vyhotoví zhotovitel protokol, který obě strany podepíší. Za den vyklizení staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 8.12. Zhotovitel bere na vědomí, že budova MŠ Komenského bude po celou dobu provádění díla mimo provoz. Zhotovitel zabezpečí provádění díla a staveniště v souladu s touto informací. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek odpovídajícím způsobem. Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště.

## **9. Stavební deník**

- 9.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Stavební deník musí být v pracovní dny od 6.00 do 18.00 hod. přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 9.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále o dvou kopiích. Kopie zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 9.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků, časovém postupu prací, kontrole jakosti provedených prací, opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví, opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí, událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 9.4. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 9.5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků a změn smlouvy
- 9.6. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu popřípadě zápisu o předání stavby pokud se kolaudační souhlas nevyžaduje má objednatel.

## **10. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu**

- 10.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné nebo účelné, tak finančně kompenzovat v plném rozsahu. Veškeré náklady s takovým postupem spojené nese zhotovitel.
- 10.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

## **11. Kontrola zakrytých prací a konstrukcí**

- 11.1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (zápis ve stavebním deníku a telefonické oznámení).
- 11.2. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

## **12. Subdodavatelé**

- 12.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu. V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
  - 12.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy o dílo.
  - 12.3. Zhotovitel je povinen svým subdodavatelům řádně předat staveniště, své subdodavatele na staveništi řádně evidovat a každého ze svých subdodavatelů pravidelně informovat o podmínkách provádění díla.
13. Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačního řízení. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení. Zhotovitel je povinen



poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.

14.

### **Článek IX. Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo dokončené v souladu s podmínkami této smlouvy. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k zahájení předávacího řízení min 5 dní předem.
2. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí objednatel zápis (protokol o předání a převzetí díla). V průběhu předávacího řízení prověří objednatel soulad dokončeného díla s podmínkami smlouvy.
3. K přejímacímu řízení zhotovitel připraví a následně objednateli předá zejména tyto podklady:
  - 3.1. Dokumentaci skutečného provedení stavby v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě a 3x v digitální podobě ve formátu PDF a DWG viz čl. II bod 5.
  - 3.2. Veškeré nutné doklady (revize, geometrické podklady, osvědčení, návody na údržbu a užívání, doklady a protokoly z průběhu realizace díly, zápisy o provedených zkouškách a výsledky předepsaných měření, geometrické zaměření apod.) nutné pro řádný provoz díla a splnění všech technických a legislativních požadavků. Tyto doklady budou doloženy v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě.
  - 3.3. Osvědčení o kvalitě jednotlivých částí díla.
  - 3.4. Stavební deník.
4. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále:
  - 4.1. soupis zjištěných vad a nedodělků,
  - 4.2. dohodu o způsobu a termínech odstranění vad a nedodělků, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
  - 4.3. dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
5. Objednatel je povinen převzít dílo pokud je provedeno řádně, ve sjednané jakosti, v souladu s podmínkami a účelem této smlouvy a jejích příloh, se soupisem vad a nedodělků, které nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít. Drobné vady nebo nedodělky, které nebrání řádnému užívání díla, nejsou důvodem k nepřevzetí díla.
6. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje, a to s uvedením termínu do kdy je požaduje provést.

### **Článek X. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.
2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
3. Nebezpečí nese od počátku zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

### **Článek XI. Pojištění díla, odpovědnost za škodu**

1. Zhotovitel prohlašuje, že je po dobu provádění díla pojištěn proti všem škodám způsobeným jeho činností, včetně možné škody způsobené třetím osobám a škody způsobené pracovníky zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.
2. Zhotovitel odpovídá rovněž za škody způsobené činností těch, kteří pro zhotovitele dílo provádějí (subdodavatelů).
3. Pokud v souvislosti s činností zhotovitele nebo jeho subdodavatele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetí osobě v důsledku nedbalosti, opomenutí, nesplněním podmínek vyplývajících

ze zákona, technických nebo jiných norem nebo této smlouvy, je zhotovitel povinen tuto škodu neodkladně odstranit nebo nahradit v plném rozsahu. Veškeré náklady s tímto odstraněním.

## **Článek XII. Vyšší moc**

1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
2. Pokud se provedení díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy a to za podmínek uvedených v čl. XIV.

## **Článek XIII. Změna smlouvy**

1. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnou dohodou obou smluvních stran formou očíslovaných dodatků ke smlouvě podepsanými osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat.
2. K předloženému návrhu změny smlouvy je druhá strana povinna se písemně vyjádřit. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci § 1744 občanského zákoníku, tedy vylučují možnost uzavření smlouvy nebo její změny přijetím nabídky způsobem, že se podle nabídky smluvní strana zachová, např. formou přijetí či poskytnutí plnění.

## **Článek XIV. Odstoupení od smlouvy**

1. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění jejich povinností vyplývajících z této smlouvy, je tato smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu informovat druhou smluvní stranu a vyvolat jednání zástupců oprávněných k popisu smlouvy.
2. Pokud bude zhotovitel během realizace díla soustavně porušovat nebo zvláště hrubě poruší kvalitativní podmínky stanovené touto smlouvou, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit, avšak teprve poté, co s pohrůžkou odstoupení od této smlouvy písemně vyzve zhotovitele k řádnému plnění jeho povinností, k čemuž stanoví přiměřenou dodatečnou lhůtu k nápravě, přičemž délka této lhůty nesmí být kratší než 3 pracovní dny.
3. Odstoupit od smlouvy je objednatel oprávněn v případě hrubého porušení povinností na straně zhotovitele. Za hrubé porušení povinností na straně zhotovitele se považuje:
  - 3.1. snaha zhotovitele o realizaci díla s nižšími než stanovenými standardy, technickou úrovní, atd.;
  - 3.2. nepřevzetí staveniště nejpozději do 10 dnů od vyzvání objednatelem;
  - 3.3. nezačínání prací na díle do 10 dnů od převzetí staveniště;
  - 3.4. neprovedení prací týkající se odstranění vad a nedodělků nebo jinak vadné plnění ve stanovených termínech a v požadované kvalitě.
  - 3.5. hrubé porušení podmínek BOZP.
4. V případě, že objednatel ze závažných důvodů uvedených v bodě 4 tohoto článku nařídí zastavení prací na díle před termínem předání díla sjednaným v této smlouvě, nemá zhotovitel nárok na úhradu škody, která mu tímto krokem objednatele vznikne.
5. Chce-li některá ze smluvních stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna své odstoupení od této smlouvy písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
6. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit druhé straně nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

7. Odstoupení od smlouvy nastává dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.
8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak jsou povinnosti obou stran následující:
  - 8.1. Zhotovitel provede soupis všech skutečně provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.
  - 8.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení skutečně provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“.
  - 8.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.
  - 8.4. Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“.
  - 8.5. Objednatel na základě dílčí konečné faktury uhradí zhotoviteli skutečně realizovanou část díla.
  - 8.6. Ujednání smlouvy o odpovědnosti za škody zůstávají odstoupením od smlouvy nedotčena. Záruční doba ve sjednaném rozsahu běží od převzetí nedokončeného díla objednatelem.

### **Článek XV. Ostatní ujednání**

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu zástupci obou smluvních stran. Smlouva se stává účinnou dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
2. Veškeré informace a dokumenty týkající se plnění předmětu této smlouvy, s nimiž bude zhotovitel přicházet v průběhu provádění díla do styku, jsou považovány za důvěrné a nesmějí být sdělovány nikomu kromě objednatele a podle dohody s ním dalším povolaným osobám, např. subdodavatelům. Tyto informace nebudou použity k jiným účelům než k provádění díla podle smlouvy a příslušné dokumentace. Za důvěrné informace se nepovažují informace, které jsou veřejně přístupné nebo známé v době jejich užití nebo zpřístupnění, pokud jejich veřejná přístupnost či známost nastala v důsledku porušení zákonné (tj. uložené právními předpisy) či smluvní povinnosti, nebo jsou poskytnuty smluvní straně třetí osobou nijak nezúčastněnou na zhotovení stavby, která má právo s takovou informací volně nakládat a poskytnout ji třetím osobám.
3. V souvislosti s důvěrností informací bere zhotovitel na vědomí, že je zákonnou povinností objednatele uveřejnit celé znění této smlouvy včetně všech jejích případných dodatků v souladu se zákonem. Splnění této, jakož i dalších zákonných povinností objednatele, není porušením důvěrnosti informací.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva a případně i její budoucí dodatky mohou být objednatelem uveřejněny ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), neboť objednatel je mj. povinným subjektem dle citovaného zákona. Pro tyto případy je zhotovitel povinen objednatele písemně upozornit na případné obchodní tajemství a jiné chráněné údaje vyplývající z této smlouvy, případně i jejích budoucích dodatků, které budou následně objednatelem v uveřejňovaném textu anonymizovány.
5. Smluvní strany se dohodly, že veškerá korespondence bude druhé smluvní straně zasílána doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky. Pro účely této smlouvy se za přípustnou komunikaci považuje též komunikace prostřednictvím datových schránek, a to způsobem a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.
6. Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.
7. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu dvě vyhotovení.

Přílohy smlouvy

1. Nedílnou součástí smlouvy jsou v následujícím pořadí tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - rekapitulace ceny položkový rozpočet

V Uherském Hradišti dne ..... 28.6.2017


Ve Starém Městě dne 28.6.2017

Za objednatele

*Anna Hučíková*

**Mateřská škola,**  
Uherské Hradiště,  
Svatováclavská 943,  
příspěvková organizace  
IČO: 709 93 860

Za zhotovitele  
Ing. Lubomír Hučík  
Jednatel společnosti

 **STAVAKTIV s.r.o.**  
Trávník 2106 ②  
686 03 Staré Město  
IČO: 263 02 497, DIČ: CZ26302497  
tel./fax: 572 538 235, mob: 603 840 781

*[Handwritten signature]*

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **10667-003-01 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO**

Zadavatel IČO:  
DIČ:

Zhotovitel: **STAVAKTIV s.r.o., Trávník 2106, 686 03 St. Město** IČO: **26302497**  
DIČ: **CZ26302497**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			571 541,29
PSV			744 622,30
MON			310 211,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 626 374,59</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>1 629 204,59 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>342 132,96 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH 1 971 337,55 CZK**

v

dne

**28.6.2017**

 **STAVAKTIV s.r.o.**  
Trávník 2106  
686 03 Staré Město  
IČO: 263 02 497, DIČ: CZ26302497  
tel./fax: 572 538 235, mob.: 603 840 781

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

Mateřská škola,  
Uherské Hradiště,  
Svatováclavská 943,  
příspěvková organizace  
IČO: 709 93 360

  
\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>00</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>0</b>	<b>43 000</b>	<b>9 030</b>	<b>52 030</b>	<b>3</b>
11/17	Rozpočet projektanta	0	43 000	9 030	52 030	3
<b>SO01</b>	<b>REKONSTRUKCE KUCHYNĚ</b>	<b>0</b>	<b>1 586 205</b>	<b>333 103</b>	<b>1 919 308</b>	<b>97</b>
D.1	Rozpočet projektanta	0	837 668	175 910	1 013 578	51
D.2a	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	0	234 369	49 217	283 586	14
D.2b	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	0	12 582	2 642	15 224	1
D.2c	KANALIZACE	0	262 110	55 043	317 153	16
D.3	VYTÁPĚNÍ	0	48 990	10 288	59 278	3
D.4	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ	0	190 486	40 002	230 488	12
Celkem za stavbu		0	1 629 205	342 133	1 971 338	100

Popis rozpočtu: D.1 - Rozpočet projektanta

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídky dodavatele na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatele. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavateli předložených cenových nabídek.

Cenový podklad :

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy RTS.

Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy RTS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cenovasoustava.cz](http://www.cenovasoustava.cz).

Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj ( číselný kód položky ), nepochází z cenové soustavy RTS, ale jsou vytvořeny individuální kalkulací ( označení položek " Nezatř.PC 01.... " ).

Cenová soustava : RTS DATA 2017/ I

V rozpočtu nejsou obsaženy malby místností kromě místnosti č.07 a 10.

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
001	zemní práce	HSV			103 715,86	6
006	Vedlejší náklady	HSV			28 000,00	2
007	Ostatní náklady	HSV			15 000,00	1
045	podkladní a vedl. konstrukce	HSV			27 154,56	2
087	potrubí z trub plastických	HSV			14 024,00	1
089	drobné objekty a zařízení	HSV			98 200,00	6
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			603,00	0
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			58 495,00	4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			35 983,82	2
64	Výplně otvorů	HSV			939,30	0
930	hodinové zúčtovací sazby	HSV			14 750,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			13 057,20	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			24 951,25	2
97	Bourání konstrukcí	HSV			36 530,27	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			23 787,99	1
998	Přesuny hmot	HSV			17 365,42	1
711	Izolace proti vodě	PSV			63 480,62	4
713	izolace tepelné	PSV			8 725,20	1
721	kanalizace vnitřní	PSV			143 583,40	9
722	plynovod vnitřní	PSV			6 624,00	0
722	vodovod vnitřní	PSV			43 714,00	3
725	kompletace ZT	PSV			24 971,00	2
730	Ústřední vytápění	PSV			9 540,00	1
733	Rozvod potrubí	PSV			11 196,00	1
734	Armatury	PSV			7 700,00	0
735	Otopná tělesa	PSV			9 315,60	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 421,67	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 280,00	0

767	kovové stavební konstrukce	PSV			4 682,90	0
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			15 500,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			86 267,61	5
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			24 687,16	2
781	Obklady keramické	PSV			79 685,44	5
783	Nátěry	PSV			9 419,70	1
784	Malby	PSV			10 592,00	1
E.01	KABELY A VODIČE (PŮDORYSY A ROZVÁDĚČE )	PSV			57 420,00	4
E.02	SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ	PSV			33 736,00	2
E.03	PŘÍSTROJE (půdorys)	PSV			13 298,00	1
E.04	ÚLOŽNÝ MATERIÁL (půdorys)	PSV			51 169,00	3
E.07.01	ROZVÁDĚČ RK (výkres rozváděče)	PSV			24 613,00	2
E.08	REVIZE A HZS	MON			10 250,00	1
M42	Montáž zařízení potravinářského průmyslu	MON			299 961,00	18
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			58 983,62	4
Cena celkem					1 626 374,59	100



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	00 Vedlejší a ostatní náklady
R:	11/17 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 006</b>	<b>Vedlejší náklady</b>					<b>28 000,00</b>		
1.001R		Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
náklady spojené s případným vypracováním PD zařízení staveniště. : zařízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování : případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území : pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení : staveniště včetně oplocení : 1								
2.002R		Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	Vlastní	Indiv
náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie : spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady : na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou : údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií : 1 včetně nákladů na zábor veřejného prostranství :								
3.003R		Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	Vlastní	Indiv
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich : odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění : zařízení staveniště a uklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště : provozováno. : 1								
4.004R		Kompletační činnost	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00	Vlastní	Indiv
Koordínace stavebních prací generálním dodavatelem stavby. : 1								
5.005R		Provoz investora	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
Náklady spojené se zajištěním provozu investora v průběhu realizace : 1 stavby :								
<b>Díl: 007</b>	<b>Ostatní náklady</b>					<b>15 000,00</b>		
6.012R		Uvedení všech povrchů dotčených stavbou, do původního stavu	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv
komunikace, chodníky, zelen' : 1								
7.026R		Zpracování plánu BOZP, včetně proškolení všech osob	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv
1								
8.031R		Navyšení rezervovaného příkopu	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Celkem</b>						<b>43 000,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL. PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO	
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	11/17	Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL. PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO

O: SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ

R: D.1 Rozpočet projektanta

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3</b>								
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
1	340271515R00	Zazdívká otvorů pl.do 1 m2, pórobet. Ivar., tl.15 cm	m3	0,12060	5 000,00	603,00	RTS 17/1	Indiv
		PL2 : 0,57*1,41*0,15		0,12				
<b>Díl: 61</b>								
<b>Upravy povrchů vnitřní</b>								
2	611421331RT2	Opava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	49,40000	220,00	10 868,00	RTS 17/1	Indiv
		č.07 : 42,7		42,7				
		č.10 : 6,7		6,7				
3	611474410R00	Omítka stropů vnitřní tenkovrstvá vápenná	m2	49,40000	215,00	10 621,00	RTS 17/1	Indiv
		viz pol.61142-1331 : 49,4		49,4				
4	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	200,00	2 000,00	RTS 17/1	Indiv
		drobné opravy - mimo č.07 a 10 : 10		10				
5	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,00000	660,00	1 300,00	RTS 17/1	Indiv
		PL2 - dozdívká : 2		2				
6	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	17,10000	45,00	769,50	RTS 17/1	Indiv
		PL1 + PL2 : 8,55*2		17,1				
7	612421331RT2	Opava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	22,40000	160,00	3 584,00	RTS 17/1	Indiv
		nad obklady :						
		č.07 : 12,9		12,9				
		č.10 : 9,5		9,5				
8	612474410R00	Omítka stěn vnitřní tenkovrstvá vápenná	m2	22,40000	265,00	5 936,00	RTS 17/1	Indiv
		viz pol.61242-1331 : 22,4		22,4				
9	612474510RT1	Omítka stěn vnitřní jednovrstvá vápenocementová, na pálené cihly a tvarovky	m2	69,90000	335,00	23 416,50	RTS 17/1	Indiv
		pod obklady :						
		č.07 - v.2000 mm : 54,9		54,9				
		č.10 - v.1500 mm : 15		15				
<b>Díl: 63</b>								
<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
10	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	2,38000	3 660,00	8 710,80	RTS 17/1	Indiv
		podkladní beton 80 mm :						
		viz pol.96504-2141 : 2,38		2,38				
11	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	4,64750	3 645,00	16 940,14	RTS 17/1	Indiv
		spádový beton 50-80 mm :						
				<b>35 983,82</b>				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		č.07,10,12,13,16 : 55,5*0,065 č.03,04,05,09,11,14 : 16*0,065		3,61 1,04					
12	631319171R00	Příplatek za střížení povrchu mazaniny tl. 8 cm podkladní betony : 2,38	m3	2,38000	250,00	595,00		RTS 17/1	Indiv
13	631319171R00	Příplatek za střížení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	4,64750	250,00	1 161,88		RTS 17/1	Indiv
14	631361921RT0	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 4,0, oka 150/150 mm KA17 spádový beton 50-80 mm : č.07,10,12,13,16 : 55,5*1,35*1,2*0,001 č.03,04,05,09,11,14 : 16*1,35*1,2*0,001	t	0,11580	30 600,00	3 543,48		RTS 17/1	Indiv
15	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 P.B. : 29,76*4,44*1,2*0,001	t	0,15860	30 600,00	4 853,16		RTS 17/1	Indiv
16	632451022R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm parapet - PL1 + PL2 : 3,03*0,185	m2	0,56050	320,00	179,36		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: 64</b>						<b>939,30</b>			
17	648991111RT4	Osazení parapet: desek plast. a lamin. š. do 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 200 mm PL1 + PL2 : 1,8+1,23	m	3,03000	310,00	939,30		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: 95</b>						<b>13 057,20</b>			
18	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m č.03 : 41,9 č.04 : 32,6 č.05 : 13,8 č.07 : 42,7 č.09 : 10,3 č.10 : 6,7 č.11 : 4,7 č.12 : 3,5 č.13 : 1,4 č.14 : 8,6 č.16 : 1,2	m2	167,40000	78,00	13 057,20		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: 96</b>						<b>24 951,25</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	1,10000	105,00	115,50	RTS 17/ I	Indiv
vanička : 2,2*0,5				1,1				
20	965042141RT3	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, pneumat. kladivo, tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	2,38080	1 960,00	4 666,37	RTS 17/ I	Indiv
podkladní beton 80 mm :								
		č.03 : 2,5*0,08		0,2				
		č.04 : 1,65*0,08		0,13				
		č.05 : 5,44*0,08		0,44				
		č.09 : 2,22*0,08		0,18				
		č.11 : 2,54*0,08		0,2				
		č.14 : 1,65*0,08		0,13				
		č.07 : 15,2*0,7*0,08		0,85				
		č.10 : 0,52*0,08		0,04				
		č.12 : 1,5*0,08		0,12				
		č.13 : 0,6*0,08		0,05				
		č.16 : 0,5*0,08		0,04				

21	965043341RT3	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2, spjíčka mazanina tl. 5 - 8 cm s potěrem	m3	5,72000	1 960,00	11 211,20	RTS 17/ I	Indiv
č.07,10,12,13,16 : 55,5*0,08				4,44				
č.03,04,05,09,11,14 : 16*0,08				1,28				
22	965081702R00	Bourání soklíků z dlažeb keramických	m	45,75000	32,00	1 464,00	RTS 17/ I	Indiv
č.03 : 5,1				5,1				
č.04 : 1,6				1,6				
č.05 : 7,4				7,4				
č.09 : 2,4				2,4				
č.10 : 10				10				
č.11 : 8,3				8,3				
č.12 : 6,95				6,95				
č.13 : 4,0				4				

23	965081713RT2	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, spjíčka, dlaždice keramické	m2	71,50000	36,00	2 574,00	RTS 17/ I	Indiv
č.07 : 42,7				42,7				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL. PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>č.10 : 6,7</p> <p>č.12 : 3,5</p> <p>č.13 : 1,4</p> <p>č.16 : 1,2</p> <p>pás dlažby č.03 : 2,5</p> <p>č.04 : 1,65</p> <p>č.05 : 5,44</p> <p>č.09 : 2,22</p> <p>č.11 : 2,54</p> <p>č.14 : 1,65</p>		6,7				
24	967031734R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 30 cm	m2	4,92090	520,00	2 558,87	RTS 17/1	Indiv
		výklenky č.07 : 1,745*1,41*2		4,92				
25	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	2,00000	17,00	34,00	RTS 17/1	Indiv
		výdejní okna : 2		2				
26	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	5,02200	105,00	527,31	RTS 17/1	Indiv
		výdejní okna : 1,8*1,38+1,8*1,41		5,02				
27	Nezatř.FC01	Demontáž podlahových vpustí, včetně likvidace suti	ks	3,00000	600,00	1 800,00	Vlastní	Indiv
		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>36 530,27</b>		
28	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm	m	35,28000	350,00	12 348,00	RTS 17/1	Indiv
		podkladní beton 80 mm :						
		č.07 : 27,6		27,6				
		č.10 : 1,58		1,58				
		č.12 : 3,5		3,5				
		č.13 : 1,8		1,8				
		č.16 : 0,8		0,8				
29	970241150R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 150 mm	m	24,46000	480,00	11 740,80	RTS 17/1	Indiv
		podlaha 80 mm + podkl. beton 80 mm, včetně dlažby :						
		č.03 : 3,5		3,5				
		č.04 : 2,82		2,82				
		č.05 : 7,37		7,37				
		č.09 : 3,8		3,8				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNE
R:	D.1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		č.11 : 4,37 č.14 : 2,6		4,37 2,6					
30	97801141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2	49,40000	64,00	3 161,60		RTS 17/1	Indiv
		č.07 : 42,7 č.10 : 6,7		42,7 6,7					
31	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	42,06360	64,00	2 692,07		RTS 17/1	Indiv
		č.07 - nad obkladem : (9,2+4,81)*2*0,58+0,7*2*0,58 č.10 : 25		17,06 25					
32	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % pro nové obklady - č.07 : 3,5 č.10 : 15	m2	18,50000	92,00	1 702,00		RTS 17/1	Indiv
		č.07 : 3,5 č.10 : 15		3,5 15					
33	978059531R00	Odstěrkání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	47,90000	102,00	4 885,80		RTS 17/1	Indiv
		č.07 - výška 1860 mm : 44,9 č.10 - vanička : 3		44,9 3					
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>23 787,99</b>		
34	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením	t	20,68521	1 150,00	23 787,99		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>							<b>63 480,62</b>		
35	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	75,07500	25,00	1 876,88		RTS 17/1	Indiv
		č.07,10,12,13,16 : 55,5*1,05 č.03,04,05,09,11,14 : 16*1,05		58,27 16,8					
36	711140101R00	Odstř. izolace proti vlhku vodor. pásy přitav., 1vrst	m2	71,50000	25,00	1 787,50		RTS 17/1	Indiv
		č.07,10,12,13,16 : 55,5 č.03,04,05,09,11,14 : 16		55,5 16					
37	711141559RY2	Izolace proti vlhku, vodotěrná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky asf. pásu typu S tl.4 mm	m2	75,07500	288,00	21 621,60		RTS 17/1	Indiv
		č.07 : 42,7		42,7					
38	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod.	m2	56,96000	46,00	2 620,16		RTS 17/1	Indiv
		vytažení na stěny 200 mm : 27,8*0,2 č.10 : 6,7 vytažení na stěny 200 mm : 10*0,2		5,56 6,7 2					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL. PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
39	771212012RT3	Hydroizolační povlak vyztužený tkaninou, pružná hydroizolace	m2	56,96000	575,00	32 752,00		RTS 17/1	Indiv
40	998711201R00	Presun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	564,49589	5,00	2 822,48		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>2 421,67</b>			
41	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním	m	11,58000	200,00	2 316,00		RTS 17/1	Indiv
				PL1 : 6,36					
				PL2 : 5,22					
42	998766201R00	Presun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	21,13350	5,00	105,67		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: 769 Otvorové prvky z plástu</b>						<b>15 500,00</b>			
43	Nezatř.PC01	Dodávka podávacího okna 1800x1380 mm	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní	Indiv
				PL1 - kompletní provedení v rozsahu technické specifikace : 1					
44	Nezatř.PC02	Dodávka podávacího okna 1230x1380 mm	ks	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní	Indiv
				PL2 - kompletní provedení v rozsahu technické specifikace : 1					
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>86 267,61</b>			
45	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	71,50000	43,00	3 074,50		RTS 17/1	Indiv
				č.07.10.12.13.16 : 55,5					
				č.03.04.05.09.11.14 - pásy : 16					
46	771475014R00	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm	m	35,75000	105,00	3 753,75		RTS 17/1	Indiv
				č.03 : 5,1					
				č.04 : 1,6					
				č.05 : 7,4					
				č.09 : 2,4					
				č.11 : 8,3					
				č.12 : 6,95					
				č.13 : 4,0					
47	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	35,75000	58,00	2 073,50		RTS 17/1	Indiv
48	771575109R00	Montáž podlah keram. hladké, tmel, 30x30 cm	m2	71,50000	465,00	33 247,50		RTS 17/1	Indiv
				včetně silikonování spár : 71,5					
49	771577133RU1	Lišta nerezová přechodová, stejná výška dlaždic, profil krycí 721/F, na hmoždinky, šířky 30 mm	m	4,30000	320,00	1 376,00		RTS 17/1	Indiv
				č.07 : 0,9+0,8					
				č.10 : 0,8					



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.1 Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		č.13 : 0,6		0,6					
		č.12+16 : 1,2		1,2					
50	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jedno!	m2	16,66000	15,00	249,90		RTS 17/1	Indiv
		3,5*1,4+1,2+2,5+1,65+2,22+2,54+1,65		16,66					
51	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	71,50000	26,00	1 859,00		RTS 17/1	Indiv
		55,5+16		71,5					
52	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	859,43112	5,00	4 297,16		RTS 17/1	Indiv
53	597642031	Dlažba keramická protiskluz. SB 300X300X9 mm	m2	82,58250	440,00	36 336,30	SPCM	RTS 17/1	Indiv
		71,5*1,1		78,65					
		sokliky : 35,75*0,1*1,1		3,93					
<b>Díl: 777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>					<b>24 687,16</b>			
54	777531022R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl.2 mm	m2	71,50000	335,00	23 952,50		RTS 17/1	Indiv
		pod dlažbu : 55,5+16		71,5					
55	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	146,93250	5,00	734,66		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>					<b>79 685,44</b>			
56	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	69,90000	44,00	3 075,60		RTS 17/1	Indiv
		viz pol.61247,4510 : 69,9		69,9					
57	781415015R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, 20X20,30X15 cm	m2	69,90000	520,00	36 348,00		RTS 17/1	Indiv
		včetně silikonování spár : 69,9		69,9					
58	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	69,90000	32,00	2 236,80		RTS 17/1	Indiv
59	781497121R00	Lišta hliníková rohová k obkladům	m	29,60000	300,00	8 880,00		RTS 17/1	Indiv
		č.07 : 28,1		28,1					
		č.10 : 1,5		1,5					
60	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	754,26893	5,00	3 771,34		RTS 17/1	Indiv
61	5978136371	Obkladka přeglazovaná hrana, 20x20 bílá lesk	m2	76,89000	330,00	25 373,70	SPCM	RTS 17/1	Indiv
		69,9*1,1		76,89					
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>					<b>1 741,10</b>			
62	783201811R00	Odstřežení nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	7,70400	26,00	200,30		RTS 17/1	Indiv
		zárubně - dotčené místnosti:							
		60/197 : 0,908*3		2,72					
		80/197 : 1,232*2		2,46					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO	
O:	SO01	REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.1	Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
63	783225100R00	Náter syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email viz pol./78320-1811 : 7.704	m2	7,70400	200,00	1 540,80	RTS 17/1	Indiv	
				2,52					
				7,7					
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>10 592,00</b>			
64	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	71,80000	16,00	1 148,80	RTS 17/1	Indiv	
65	784195612R00	Malba Primalex, bez penetrace, bílá, 2 x, ochranný účinek proti plísniím	m2	71,80000	60,00	4 308,00	RTS 17/1	Indiv	
66	784402801R00	Odstředění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m stropy - č.07 : 42,7 č.10 : 6,7 stěny - č.07 : 12,9 č.10 : 9,5	m2	71,80000	30,00	2 154,00	RTS 17/1	Indiv	
67	784412301R00	Patčokování 2x, obrus, sádra, místnosti H do 3,8 m stropy - č.07 : 42,7 č.10 : 6,7 stěny - č.07 : 12,9 č.10 : 9,5	m2	71,80000	23,00	1 651,40	RTS 17/1	Indiv	
68	784452911R00	Oprava, malba směsí tekut. 2x, 1bar+obrus míst. 3,8 m č.06 - stěna s podávacími okny : 10,9*2,44	m2	26,59600	50,00	1 329,80	RTS 17/1	Indiv	
				26,6					
<b>Díl: M42 Montáž zařízení potravinářského průmyslu</b>						<b>299 961,00</b>			
69	Nezatř.PC01	Gastro zařízení D+M, viz příloha samostatný rozpočet	soubor	1,00000	299 961,00	299 961,00	Vlastní	Indiv	
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>58 983,62</b>			
70	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	†	27,63017	880,00	24 314,55	RTS 17/1	Indiv	
71	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	†	27,63017	210,00	5 802,34	RTS 17/1	Indiv	
72	979081121R00	Připlatek k odvozu za každý další 1 km	†	110,52066	17,00	1 878,85	RTS 17/1	Indiv	
73	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	†	27,63017	242,00	6 686,50	RTS 17/1	Indiv	
74	979082121R00	Připlatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	†	110,52066	28,00	3 094,58	RTS 17/1	Indiv	
75	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, beton, omítka, zdivo	†	22,44000	420,00	9 424,80	RTS 17/1	Indiv	
76	979990111R00	Poplatek za skládku suti - stavební keramika, dlažba, obklady	†	4,70500	1 500,00	7 057,50	RTS 17/1	Indiv	
77	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	†	0,34800	1 500,00	522,00	RTS 17/1	Indiv	
78	979990162R00	Poplatek za skládku suti - dřevo+sklo	†	0,13500	1 500,00	202,50	RTS 17/1	Indiv	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL. PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO	
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ	
R:	D.1 Rozpočet projektanta	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	<b>Celkem</b>					<b>837 668,05</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.2a ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 713</b>							<b>8 725,20</b>		
1	PC	Montáž izolace	M	101,00000	25,00	2 525,00		Vlastní	Indiv
2	PC	Izolace z nálekových PE trubíc d22/10 mm - DN15	M	23,00000	22,00	506,00		Vlastní	Indiv
3	PC	Izolace z nálekových PE trubíc d28/20 mm - DN20	M	57,00000	65,00	3 705,00		Vlastní	Indiv
4	PC	Izolace z nálekových PE trubíc d35/20 mm - DN25	M	7,00000	59,00	413,00		Vlastní	Indiv
5	PC	Izolace z nálekových PE trubíc d52/20 mm - DN40	M	14,00000	105,00	1 470,00		Vlastní	Indiv
6	998713201	Přesun teplei izolace objekt v -6m	%	1,77000	60,00	106,20		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 721</b>							<b>143 583,40</b>		
7	721173401	Kan potr PVC sys KG lež DN 100 vni	m	10,00000	245,00	2 450,00		Vlastní	Indiv
8	721173402	Kan potr PVC sys KG lež DN 125 vni	m	33,00000	265,00	8 745,00		Vlastní	Indiv
9	721173403	Kan potr PVC sys KG lež DN 150 vni	m	21,00000	360,00	7 560,00		Vlastní	Indiv
10	721173401	Kan potr PP sys KG2000 lež DN 100 vni	m	8,00000	460,00	3 680,00		Vlastní	Indiv
11	721173402	Kan potr PP sys KG2000 lež DN 125 vni	m	35,00000	600,00	21 000,00		Vlastní	Indiv
12	PC	D+Miz zemní práce vnitřní kanalizace (výkop,loža,obsyp,zásyp,přesun)	M3	38,52000	1 120,00	43 142,40		Vlastní	Indiv
13	721174042	Kanal potr PP přípoj DN 40	m	4,00000	250,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
14	721174043	Kanal potr PP přípoj DN 50	m	11,00000	260,00	2 860,00		Vlastní	Indiv
15	721174024	Kanal potr PP odpadní DN 70	m	7,00000	300,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
16	721174025	Kanal potr PP odpadní DN 100	m	23,00000	320,00	7 360,00		Vlastní	Indiv
17	721174027	Kanal potr PP odpadní DN 150	m	6,00000	640,00	3 840,00		Vlastní	Indiv
18	PC	Bet.základ. pod patk.koleno	KUS	30,00000	260,00	7 800,00		Vlastní	Indiv
19	721290111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125	m	131,00000	16,00	2 096,00		Vlastní	Indiv
20	721290112	Zkouška těs kanal vodou -DN 200	m	6,00000	20,00	120,00		Vlastní	Indiv
21	PC	D+Miz podlahová vpusť HL310NPG+izolační limec	KUS	3,00000	2 700,00	8 100,00		Vlastní	Indiv
22	PC	D+Miz souprava větrací hlavice HL810/DN100	KUS	1,00000	780,00	780,00		Vlastní	Indiv
23	PC	D+Miz souprava přívětrací hlavice HL900N/DN100	KUS	1,00000	1 380,00	1 380,00		Vlastní	Indiv
24	PC	D+Miz propojení se stávající kanalizací	KUS	6,00000	700,00	4 200,00		Vlastní	Indiv
25	PC	Dmitz a zpětná montáž ohříváče TV	KUS	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	Indiv
26	721194104	Vyvedení kanal vypustek DN 40	kus	1,00000	200,00	200,00		Vlastní	Indiv
27	721194105	Vyvedení kanal vypustek DN 50	kus	6,00000	350,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
28	721194109	Vyvedení kanal vypustek DN 100	kus	5,00000	350,00	1 750,00		Vlastní	Indiv
29	725980122	Dvřítka 15/30	kus	10,00000	60,00	600,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	S001 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.2a ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	722140802	Dmíř potrubí litina -DN 100	m	30,00000	102,00	3 060,00	Vlastní		Indiv
31	722140806	Dmíř potrubí litina -DN 200	m	20,00000	145,00	2 900,00	Vlastní		Indiv
32	998725201	Přesun zařiz.předměty objekt v -6m	%	0,21000	6 000,00	1 260,00	Vlastní		Indiv
<b>Díl: 722 vodovod vnitřní</b>						<b>43 714,00</b>			
33	722174022	Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 20 (DN15) vč. podílu nástěnek	m	23,00000	180,00	4 140,00	Vlastní		Indiv
34	722174023	Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 25 (DN20)	m	57,00000	220,00	12 540,00	Vlastní		Indiv
35	722174024	Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 32 (DN25)	m	7,00000	222,00	1 554,00	Vlastní		Indiv
36	722290226	Zkouška těs vodo potrubí závit -50	m	66,00000	30,00	1 980,00	Vlastní		Indiv
37	722130235	Potrubí ocelzáv pozink 11343 DN 40	m	14,00000	590,00	8 260,00	Vlastní		Indiv
38	722130801	Dmíř potrubí ocelzávit Pz -DN 25	m	20,00000	45,00	900,00	Vlastní		Indiv
39	722130803	Dmíř potrubí ocelzávit Pz -DN 50	m	20,00000	60,00	1 200,00	Vlastní		Indiv
40	722290234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	167,00000	30,00	5 010,00	Vlastní		Indiv
41	722212440	Orientační štítky na zed	soubor	1,00000	400,00	400,00	Vlastní		Indiv
42	722239103	Míř vodov armatur Zzávitý G 1	kus	1,00000	70,00	70,00	Vlastní		Indiv
43	722239105	Míř vodov armatur Zzávitý G 6/4	kus	2,00000	130,00	260,00	Vlastní		Indiv
44	722239101	Míř vodov armatur Zzávitý G 1/2	kus	1,00000	60,00	60,00	Vlastní		Indiv
45	722232047	Kulový kohout R250D 1 1/2" páčka	kus	2,00000	750,00	1 500,00	Vlastní		Indiv
46	722232045	Kulový kohout R250D 1" páčka	kus	1,00000	360,00	360,00	Vlastní		Indiv
47	722224152	Kulový kohout zahradní 1/2 - 3/4"	kus	1,00000	190,00	190,00	Vlastní		Indiv
48	PC	D+Míř propojení se stávajícím vodovodem	KUS	5,00000	650,00	3 250,00	Vlastní		Indiv
49	998722201	Přesun vodovod objekt v -6m	%	1,02000	2 000,00	2 040,00	Vlastní		Indiv
<b>Díl: 725 kompletace ZT</b>						<b>24 971,00</b>			
50	725215102	Míř umyvadla na šrouby	soubor	1,00000	700,00	700,00	Vlastní		Indiv
51	PC	Umyvadlo keramické 55 cm s poloslouperm	soubor	1,00000	1 900,00	1 900,00	Vlastní		Indiv
52	PC	Síťon pro umyvadlo plast	soubor	1,00000	150,00	150,00	Vlastní		Indiv
53	725821422	Míř baterie dřez aut senzor	kus	1,00000	200,00	200,00	Vlastní		Indiv
54	PC	Baterie umyvadlová stojánková senzorová	KUS	1,00000	5 013,00	5 013,00	Vlastní		Indiv
55	725312111	Míř dřezu ostatní typ	soubor	1,00000	420,00	420,00	Vlastní		Indiv
56	725314290	Příslušenství dřezu kuchyň sestavy	soubor	1,00000	150,00	150,00	Vlastní		Indiv
57	PC	Dřez kuchyňský jednolitý nerezový do linky s odkl.plochou	soubor	1,00000	2 069,00	2 069,00	Vlastní		Indiv
58	725821421	Míř baterie umyv/dřez stojan/nást G1/2	kus	1,00000	200,00	200,00	Vlastní		Indiv

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO	
O:	SO01	REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.2a	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
59	PC	Baterie stojánková páková drez chrom se sprchou	KUS	1,00000	2 705,00	2 705,00		Vlastní	Indiv
60	725819401	Mž ventilů rohových+trubička G 1/2-3/4"	soubor	12,00000	230,00	2 760,00		Vlastní	Indiv
61	PC	Ventil rohový 1/2X3/8	KUS	9,00000	170,00	1 530,00		Vlastní	Indiv
62	PC	Ventil rohový 3/4"	KUS	3,00000	230,00	690,00		Vlastní	Indiv
63	PC	Dmřít a zpět montáž zařizovacích předmětů vč. armatur	soubor	8,00000	800,00	6 400,00		Vlastní	Indiv
64	998725201	Přesun zatíž předměty objekt v -6m	%	0,21000	400,00	84,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 767</b>					<b>3 375,00</b>				
65	767995101	Mž atypická zámečnická kce -5kg	kg	10,00000	150,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
66	PC	Dod.profilového materiálu pro uchycení (závěsy, konzoly, vod. lišty... apod)	kg	10,00000	120,00	1 200,00		Vlastní	Indiv
67	998767201	Přesun zámečnické kce objekt v -6m	%	1,35000	500,00	675,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 930</b>					<b>10 000,00</b>				
68	PC	Stavební výpomoci (sekání, vrání, prostupy, zakrytí SDK, zaizolování PUR.. apd)	h	32,00000	250,00	8 000,00		Vlastní	Indiv
69	PC	Komplexní vyzkoušení	h	8,00000	250,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Celkem</b>						<b>234 368,60</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.2b ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE (PLYNOINSTALACE)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>6 624,00</b>									
<b>Díl: 722 plynovod vnitřní</b>									
1	723111204	Potrubi ocelzáv černé svař DN 25	m	5,00000	360,00	1 800,00	Vlastní	Indiv	
2	723111204	Potrubi ocelzáv černé svař DN 25 vč. uložení do kanálku a zalití asfaltem	m	5,00000	360,00	1 800,00	Vlastní	Indiv	
3	723111203	Potrubi ocelzáv černé svař DN 20	m	1,50000	350,00	525,00	Vlastní	Indiv	
4	723239102	Mřz plyn armatur 2 závitů G 3/4	kus	3,00000	90,00	270,00	Vlastní	Indiv	
5	723213224	Kulový kohout P R250D 3/4"	kus	3,00000	240,00	720,00	Vlastní	Indiv	
6	723190907	Odvzdušnění+napuštění plyn potrubí	m	10,00000	20,00	200,00	Vlastní	Indiv	
7	723190909	Zkouška těsnosti plynovod potrubí	kus	1,00000	250,00	250,00	Vlastní	Indiv	
8	723120804	Dmřz potrubí ocelzávít svař -DN 25	m	10,00000	25,00	250,00	Vlastní	Indiv	
9	PC	Dmřz plynových armatur DN15-50	KUS	3,00000	100,00	300,00	Vlastní	Indiv	
10	PC	Dod a mřz propojení se stáv. rozvodem DN50	KUS	1,00000	400,00	400,00	Vlastní	Indiv	
11	998723202	Přesun plynovod objekt v -12m	%	1,09000	100,00	109,00	Vlastní	Indiv	
<b>1 307,90</b>									
<b>Díl: 767 kovové stavební konstrukce</b>									
12	767995101	Mřz atypická zámečnická kce -5kg	kg	6,00000	115,00	690,00	Vlastní	Indiv	
13	PC	Dod. profilového materiálu pro uchycení	kg	6,00000	100,00	600,00	Vlastní	Indiv	
14	998767202	Přesun zámečnické kce objekt v -12m	%	1,79000	10,00	17,90	Vlastní	Indiv	
<b>1 550,00</b>									
<b>Díl: 783 nátěry</b>									
15	783425424	Nátěr syrt potř -50 DUFa M 2a+1z+2e	m	10,00000	155,00	1 550,00	Vlastní	Indiv	
<b>3 100,00</b>									
<b>Díl: 930 hodinové zúčtovací sazby</b>									
16	PC	Revize plynoinstalace	KUS	1,00000	1 100,00	1 100,00	Vlastní	Indiv	
17	PC	Stavební výpomoci (vrtání, prostupy, zakrytí SDK, záizolování PUR..apd)	h	8,00000	250,00	2 000,00	Vlastní	Indiv	
<b>12 581,90</b>									
<b>Celkem</b>									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.2c KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 001 zemní práce</b>							<b>103 715,86</b>		
1	132301201	Hlb rýh 2000mm tř.4 do 100m3	m3	65,60000	630,00	41 328,00		Vlastní	Indiv
2	131201201	Hloubení jam zapaž hor 3 -100m3	m3	10,40000	630,00	6 552,00		Vlastní	Indiv
3	161101101	Svislé přemíst výkoppku tř.4,2,5m	m3	76,00000	170,00	12 920,00		Vlastní	Indiv
4	162601102	Vodorovné přem. výkoppku do 5000m 1-4	m3	29,22000	220,00	6 428,40		Vlastní	Indiv
5	167101102	Nakládání výkoppku přes 100m3tr.1-4	m3	29,22000	58,00	1 694,76		Vlastní	Indiv
6	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	29,22000	16,10	470,44		Vlastní	Indiv
7	175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny	m3	18,45000	420,00	7 749,00		Vlastní	Indiv
8	174101101	Zásyp zhrutněný jam	m3	46,78000	152,00	7 110,56		Vlastní	Indiv
9	001	Písek pro obsyp	m3	18,45000	230,00	4 243,50		Vlastní	Indiv
10	151101101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy	m2	131,20000	100,00	13 120,00		Vlastní	Indiv
11	151101111	Odstanění pažení rýh hl. 2m příl.	m2	131,20000	16,00	2 099,20		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 045 podkladní a vedl. konstrukce</b>							<b>27 154,56</b>		
12	451573110	Lože pískové tl 12cm š. -120cm	M3	4,92000	770,00	3 788,40		Vlastní	Indiv
13	451575111	Podklad vrstva B20mm štěrkois	m3	0,70200	2 460,00	1 726,92		Vlastní	Indiv
14	273321311	Základová deska ŽB C16/20	m3	0,70200	2 620,00	1 839,24		Vlastní	Indiv
15	PC	Dod a mž rozehrání a zpět položení zámkové dlažby vč. podsypu a očištění kostek	M2	30,00000	660,00	19 800,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 087 potrubí z trub plastických</b>							<b>14 024,00</b>		
16	871313121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN150	m	35,00000	17,00	595,00		Vlastní	Indiv
17	871353121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN200	m	6,00000	19,00	114,00		Vlastní	Indiv
18	871265221	Potr. PVC-systém KG třídy SN8 DN100	m	3,00000	198,00	594,00		Vlastní	Indiv
19	871275221	Potr. PVC-systém KG třídy SN8 DN125	m	27,00000	238,00	6 426,00		Vlastní	Indiv
20	871315221	Potr. PVC-systém KG třídy SN8 DN150	m	5,00000	370,00	1 850,00		Vlastní	Indiv
21	871355221	Potr. PVC-systém KG třídy SN8 DN200	m	6,00000	570,00	3 420,00		Vlastní	Indiv
22	892381111	Tlak zkouška kanal potr DN 350	m	41,00000	25,00	1 025,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 089 drobné objekty a zařízení</b>							<b>98 200,00</b>		
23	PC	Dod a Mž šachta plastová DN425 mm/1,5-2,0m/DN150/3t	kus	2,00000	7 200,00	14 400,00		Vlastní	Indiv
24	PC	Dod a Mž šachta plastová DN400 mm/1,5-2,0m/DN125/3t se int. zpětnou klapkou	kus	2,00000	9 000,00	18 000,00		Vlastní	Indiv
25	PC	Dod a Mž dvorní vok DN100 se zpětnou klapkou	kus	6,00000	3 800,00	22 800,00		Vlastní	Indiv
26	PC	Dod a Mž LAPAK TUKU AS FAKU 1EO/PB vč. dopravy a nádstavců	kus	1,00000	33 000,00	33 000,00		Vlastní	Indiv
27	PC	Propojení se stávající kanalizací DN200	KUS	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.2c KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 930</b>							<b>1 650,00</b>		
28	PC	hodinové zúčtovací sazby Geodetické zaměření	H	3,00000	550,00	1 650,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 998</b>							<b>17 365,42</b>		
29	998276101	Přesuny hmot Přes hmot tr plast a sklodam OV	t	99,23099	175,00	17 365,42		Vlastní	Indiv
<b>Celkem</b>						<b>262 109,84</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.3 VYTÁPĚNÍ

P. číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>							
1 PC2	Montáž izolace z min. vaty	m	7,00000	90,00	630,00	Vlastní	Indiv
2 631547014R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	7,00000	90,00	630,00	SPCM	RTS 17/1
3 998713201R00	Présun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,00000	20,00	20,00	800-713	RTS 17/1
Ceny z položek s pořadovými čísly: 1, 2, 3 Součet: 10,97600							

Díl: 730 Ústřední vytápění	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
4 PC03	Topná zkouška dle ČSN 060310	h	4,00000	220,00	880,00	Vlastní	Indiv
5 PC05	Stavební výpomoci	hod	12,00000	220,00	2 640,00	Vlastní	Indiv
6 PC06	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění topného systému	hod	16,00000	220,00	3 520,00	Vlastní	Indiv
7 PC08	Demontáž potrubí	hod	6,00000	250,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
8 PC10	Demontáž armatur	hod	4,00000	250,00	1 000,00	Vlastní	Indiv
<b>11 196,00</b>							

Díl: 733 Rozvod potrubí	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9 73311103R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké, DN 15	m	13,00000	210,00	2 730,00	800-731	RTS 17/1
10 73311104R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké, DN 20	m	24,00000	225,00	5 400,00	800-731	RTS 17/1
11 733113113R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 15	kus	8,00000	245,00	1 960,00	800-731	RTS 17/1
12 733113114R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 20	kus	2,00000	280,00	560,00	800-731	RTS 17/1
13 733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	37,00000	8,00	296,00	800-731	RTS 17/1
13+24 37							
14 998733201R00	Présun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	250,00	250,00	800-731	RTS 17/1
Ceny z položek s pořadovými čísly: 9, 10, 11, 12, 13, 14 Součet: 102,20400							

Díl: 734 Armatury	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15 734215133R00	Ventily odvzdušňovací závitové včetně dodávky materiálu automatický odvzdušňovací ventil, DN 15, PN 14, mosaz	kus	2,00000	280,00	560,00	800-731	RTS 17/1
<b>7 700,00</b>							

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.3 VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	734226212RT2	Ventily a kohouty regulační závitové včetně dodávky materiálu termostatický ventil, dvour regulační, DN 15, přímý, bronz, termostatická hlavice, PN 10, vnitřní závit	kus	4,00000	670,00	2 680,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
17	734266222R00	Šroubení včetně dodávky materiálu uzavíratelné radiátorové šroubení regulační s vypouštěním, DN 15, přímé, PN 10, bronz	kus	4,00000	280,00	1 120,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
18	734295321R00	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, DN 15, PN 10, mosaz	kus	6,00000	220,00	1 320,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
19	734494213R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1/2"	kus	8,00000	250,00	2 000,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1

20 998734201R00

Presun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m

% 1,00000 20,00

20 00 800-731 RTS 17/1

RTS 17/1

Ceny z položek s pořadovými čísly :

15,16,17,18,19, :

Součet : 71,84000

71,84

**Díl: 735**

**Otopná tělesa**

**9 315,60**

21	735117110R00	Otopná tělesa litinová článková Doplnkové práce pro otopná tělesa litinová článková odpojení a připojení těles po náteru	m2	16,80000	96,00	1 612,80	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
22	735118110R00	Otopná tělesa litinová článková Doplnkové práce pro otopná tělesa litinová článková tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou	m2	16,80000	46,00	772,80	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
23	735119140R00	Otopná tělesa litinová článková Montáž těles otopných litinových článkových montáž těles otopných litinových článkových bez rozlišení	m2	16,80000	245,00	4 116,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
24	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	16,80000	60,00	1 008,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
25	735110911R00	Opravy otopných těles článkových litinových přetěsnění radiátorové růžice	kus	8,00000	95,00	760,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
26	735191904R00	Ostatní opravy otopných těles vyčištění otopných těles propíchnutím vodou litinových	m2	16,80000	20,00	336,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
27	735291800R00	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	16,00000	20,00	320,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
28	735890801R00	Vnitrostáveništní přemístění demontovaných hmot otopných těles vodorovně 100 m z objektů výšky do 6 m	t	0,30000	800,00	240,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
29	998735201R00	Presun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	150,00	150,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1

Ceny z položek s pořadovými čísly :

21,22,23,24,25,26,27,28, :

Součet : 77,01580

77,0158

**Díl: 767**

**Konstrukce zámečnické**

**2 280,00**

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.3 VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	767995101R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti do 5 kg	kg	8,00000	150,00	1 200,00	800-767	RTS 17/1	RTS 17/1
31	PC45	Dodávka oc. konstrukcí	kg	8,00000	130,00	1 040,00		Vlastní	Indiv
32	998767201R00	Presun hmoti pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,00000	40,00	40,00	800-767	RTS 17/1	RTS 17/1

Ceny z položek s pořadovými čísly:  
30, 31, 32

Součet: 20,80000

20,8

Díl: 783		Nátěry		7 678,60					
33	783103811R00	Odstranění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí lehkých "C" nebo velmi lehkých "C", oškrabáním	m2	16,80000	32,00	537,60	800-783	RTS 17/1	RTS 17/1
34	783225100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk. konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x emal.	m2	1,00000	200,00	200,00	800-783	RTS 17/1	RTS 17/1
35	783324340R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + dvojnásobné s 2x emalováním	m2	16,80000	270,00	4 536,00	800-783	RTS 17/1	RTS 17/1
36	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emalováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí 13+24	m	37,00000	65,00	2 405,00	800-783	RTS 17/1	RTS 17/1

37

<b>Celkem</b>	<b>48 990,20</b>
---------------	------------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍLOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D 4 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: E 01 KABELY A VODIČE (PŮDORYSY A ROZVÁDĚČE)</b>							<b>57 420,00</b>		
1	210810045RT2	Kabel CYKY-n 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uloženy	m	130,00000	45,00	5 850,00		RTS 13/ II	Indiv
2	210810046RT3	Kabel CYKY-n 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uloženy	m	130,00000	49,00	6 370,00		RTS 17/ I	Indiv
3	210802692RT1	Šňůra CGTG 5 x 2,50 mm2, pevně uložena včetně dodávky materiálu	m	190,00000	77,00	14 630,00	M21	RTS 17/ I	Indiv
4	PC210802695	Šňůra CGTG 5 x 6 mm2 pevně uložena, včetně dodávky šňůry CGTG 5C,x6	m	60,00000	152,00	9 120,00		Vlastní	Indiv
5	210800546RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 4 mm2, pevně uloženy včetně dodávky materiálu	m	70,00000	44,00	3 080,00	M21	RTS 17/ I	Indiv
6	210810057RT4	Kabely sílové kabel CYKY-n 750 V, 5 žil 4 až 16 mm, volně uloženy včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 16 mm2	m	30,00000	232,00	6 960,00	M21	RTS 17/ I	Kalkul
7	210800547RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 6 mm2, pevně uloženy včetně dodávky materiálu	m	50,00000	39,00	1 950,00	M21	RTS 17/ I	Indiv
8	210800548RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 10 mm2, pevně uloženy včetně dodávky materiálu	m	30,00000	58,00	1 740,00	M21	RTS 17/ I	Indiv
9	210800549RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 16 mm2, pevně uloženy včetně dodávky materiálu	m	30,00000	76,00	2 280,00	M21	RTS 17/ I	Indiv
10	210220321RT1	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, svorka na potrubí "Bernard" včetně pásku (bez vodiče a přípoj. vod.), včetně materiálu - svorka uzemňovací ZSA 16	kus	20,00000	92,00	1 840,00	M21	RTS 17/ I	Indiv
11	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	80,00000	17,00	1 360,00		RTS 17/ I	Indiv
12	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	80,00000	28,00	2 240,00		RTS 17/ I	Indiv
<b>Díl: E 02 SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ</b>							<b>33 736,00</b>		
13	PC210201088	SVÍTIDLO S LED ZDROJEM 6400 lm, 62W, IP65 (dodávka a montáž)	kus	10,00000	2 880,00	28 800,00		Vlastní	Indiv
"A"									
14	PC210201091	NOUZOVÉ SVÍTIDLO S LED ZDROJEM 94 lm, 3W, IP65 (dodávka a montáž)	kus	2,00000	2 468,00	4 936,00		Vlastní	Indiv
"N"									
Kompaktní LED nouzové přisazené svítidlo, udržovaný nebo neudržovaný provoz nastavitelný technikem provádějícím instalaci. Těleso a kryt: bílý polykarbonát. Difuzor: žlutý polykarbonát. IP65, IK03, Elektrická Třída ochrany II. Připojení k síti prostřednictvím svorkovnice s okružním vedením dovnitř / ven. LED zdroj v barvě 6500K.									

<b>Díl: E 03 PŘÍSTROJE (půdorys)</b>									
15	PC210110044	spínač síťdávý, řazení 6, zapuštěný IP44, včetně dodávky spínače	kus	2,00000	302,00	604,00		Vlastní	Indiv
							<b>13 298,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D 4 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	PC210110026R00	Splnač nástěnný otočný v krabici trojpól. 16A - fáz. 3, IP65, vč. dodávky spínače	kus	3,00000	830,00	2 490,00		Vlastní	Indiv
17	PC210110027	Splnač nástěnný otočný v krabici trojpól. 25A - fáz. 3, IP65, vč. dodávky spínače	kus	2,00000	925,00	1 850,00		Vlastní	Indiv
18	PC2102656666	zásuvka zapuštěná 16A/230V, IP24, vč. dodávky zásuvky	kus	8,00000	262,00	2 096,00		Vlastní	Indiv
19	21011113RT1	Splnač, spouštěcí a regulační ústrojí zásuvka průmyslová IP 67 včetně zapojení včetně dodávky zásuvky, provedení 3P+PE, 16 A	kus	2,00000	399,00	798,00	M21	RTS 17/1	RTS 13/1
20	35834025T	Jistič LPN-50B-3, In 50 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	1,00000	1 560,00	1 560,00		Vlastní	VL2011
21	35834026T	Jistič LPN-63B-3, In 63 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	1,00000	1 820,00	1 820,00		Vlastní	VL2011
22	210120469U00	Měz jistič nn 3pól -63A ve skříni	kus	2,00000	265,00	530,00		URS	URS 12/1
23	PC251253255	tláčtko CENTRAL STOP ve skřínce vč. dodávky	ks	2,00000	775,00	1 550,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: E-04 ÚLOŽNÝ MATERIÁL (přídorvy)</b>						<b>51 169,00</b>			
24	210010321RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová	kus	25,00000	142,00	3 550,00		RTS 17/1	Indiv
25	210010301RT1	krabice přístrojová včetně dodávky, kruhová, průměr 73 mm, hloubka 30 mm, bez zapojení	kus	10,00000	31,00	310,00		RTS 17/1	Indiv
26	210010313RT1	Krabice odbočná KO 125, bez zapojení-čtvercová	kus	5,00000	128,00	640,00		RTS 17/1	Indiv
27	PC210010478	Krabice pancéřová z PH 8111, odbočná se zapojením, vč. dodávky krabice	kus	2,00000	295,00	590,00		Vlastní	Indiv
28	34561406R	svorka spojovací krabicová řady 273 se zásuvným svorkovým spojem pro plně vodiče, barva šedá	kus	40,00000	8,00	320,00	SPCM	RTS 17/1	Indiv
29	PC21052111265	ekvipotenciální svorkovnice EPS3 v krabici KO125, dodávka a montáž	kus	2,00000	395,00	790,00		Vlastní	Indiv
30	PC2100055552	svorka pro vyrovnání potenciálů dvojitá, vč. dodávky svorky a rámečku	kus	8,00000	762,00	6 096,00		Vlastní	Indiv
31	PC210444141	zdělika úhlová pro chranné pospojování, šroubové připojení kabelu, dodávka a montáž	kus	16,00000	503,00	8 048,00		Vlastní	Indiv
32	PC388996178	Chránička kabelu z HDPE do DN 63 mm	m	10,00000	53,00	530,00		Vlastní	Indiv
Včetně spojovacího materiálu:									
33	PC210411126	ohěbná plastová chránička DN40mm, vysoké mechanické namáhání	m	10,00000	55,00	550,00		Vlastní	Indiv
34	PC622300195	ohěbná dvoupláštěvá korugovaná chránička DN40mm, včetně dodávky chráničky včetně dodávky materiálu.	m	20,00000	81,00	1 620,00		Vlastní	Indiv
35	220301021R00	Lišta elektroinstalací L 20	m	15,00000	63,00	945,00		RTS 17/1	Indiv
36	220301022R00	Lišta elektroinstalací L 40	m	30,00000	281,00	8 430,00		RTS 17/1	Indiv
37	PG553473988	žlab kabelový 125/50 mm vč. víka, spojek, kolien, výložníků a uchyacení, s integrovanou spojkou	m	15,00000	462,00	6 930,00		Vlastní	Indiv
38	PC210020338	žlab kabelový s přísuš., 125/50 mm s víkem, vč. uchyacení a výložníků	m	15,00000	150,00	2 250,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000 OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01 REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D 4 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Včetně kolen, T-kusů, prodlužovacích dílů, spojek apod.									
39	211010006RT1	Hmoždinky Osazení hmoždinky do ostrých cihel/kamene, HM 8	kus	100,00000	24,00	2 400,00	M21	RTS 17/1	Indiv
40	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	30,00000	53,00	1 590,00	801-3	RTS 17/1	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).									
41	970031100R00	Jádrové vrtnání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtnání, do D 100 mm, zdivo cihelné	m	1,00000	1 200,00	1 200,00	801-3	RTS 17/1	Indiv
42	974031122R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm	m	10,00000	54,00	540,00	801-3	RTS 17/1	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).									
43	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	10,00000	88,00	880,00	801-3	RTS 17/1	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).									
44	PG612403381	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS, vč. štuky	m	30,00000	38,00	1 140,00		Vlastní	Indiv
45	PG612403387	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x7 cm maltou ze SMS, vč. štuky	m	10,00000	74,00	740,00		Vlastní	Indiv
46	PG612403395	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS, vč. štuky	m	10,00000	108,00	1 080,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: E07.01 ROZVÁDĚČ RK (vykres rozváděče)</b>							<b>24 613,00</b>		
47	PC35839332T	Rozvodnice RZB-4N96-B pro zapuštěnou montáž, neprůhledné dveře, počet řad 4, počet modulů v řadě 24, krytí IP30, PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech	kus	1,00000	3 449,00	3 449,00		Vlastní	Indiv
včetně svorek, vývodek, vnitřního propojení, nosných lišt, krytí, apod.									
48	35834026T	Jistič LPN-63B-3, In 63 A, Uc 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 KA	kus	1,00000	1 540,00	1 540,00		Vlastní	VL2011
49	358225508R	příslušenství jističe napěťová spoušť k jističům a proudovým chráničům, AC110-415V/DC110V; k vypnutí přístroje přivedeným napětím	kus	1,00000	442,00	442,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
50	358938372T	Svodící přepěť SVD-335-3N-MZS, typ 3, In 3 KA, Uc 335 V a.c., Výměnné moduly, se signalizací, varistor	kus	1,00000	8 710,00	8 710,00		Vlastní	VL2011
51	35813320.AR	ovladač provedení tlačítkový "Nouzové zastavení" s říh. knoflíkem pr. 40(rudá), kovové provedení; typ tlačítka s mžkovou funkcí "stiskni-láhni"; typ kontaktu 1 x Z, 1 x V; šroubové připojovací svorky	kus	1,00000	472,00	472,00	SPCM	RTS 17/1	Indiv
52	PC354 419587	ekvipotenciální přípojnice Cu 10 přívodu	ks	1,00000	199,00	199,00		Vlastní	Indiv
53	35833871T	Jistič LPN-10B-1, In 10 A, Uc 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, Icn 10 KA	kus	4,00000	116,00	464,00		Vlastní	Indiv
54	35833873T	Jistič LPN-16B-1, In 16 A, Uc 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, Icn 10 KA	kus	9,00000	101,00	909,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	10667-003-000	OPRAVA ODPADŮ A OSAZENÍ LAPOLU NA KANAL.PŘÍPOJCE MŠ KOMENSKÉHO
O:	SO01	REKONSTRUKCE KUCHYNĚ
R:	D.4	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	možství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
55	35834020T	Jistič LPN-16B-3, In 16 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	6,00000	429,00	2 574,00		Vlastní	Indiv
56	35834022T	Jistič LPN-25B-3, In 25 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	2,00000	478,00	956,00		Vlastní	VL2011
57	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G, In 40 A, Ue 230/400 V a.c., Icn 30 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC-G	kus	2,00000	1 292,00	2 584,00		Vlastní	Indiv
58	210190002R00	Rozvaděče, rozvodné skříňe, desky, svorkovnice montáž oceloplechových rozvodnic do váhy, 50 kg,	kus	1,00000	250,00	250,00	M21	RTS 17/1	RTS 13/1
59	PC210122358	Mřz svodič přepětí 3st 1díl lišta	kus	3,00000	120,00	360,00		Vlastní	Indiv
60	PC210120222	Mřz jistič nn 1pól -25A ve skříni	kus	15,00000	56,00	840,00		Vlastní	Indiv
61	PC2109988547	Mřz jistič nn 3pól -63A ve skříni	kus	5,00000	120,00	600,00		Vlastní	Indiv
62	210120823R00	Chráníč proudový čtyřpólový do 40 A	kus	2,00000	132,00	264,00		RTS 17/1	Indiv
<b>Díl: E.08 REVIZE A HZS</b>						<b>10 250,00</b>			
63	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	10,00000	320,00	3 200,00		RTS 17/1	Indiv
64	PC905122 R01	Demontáž stávajícího zařízení, rozvaděče, svítidla, přístroje, částechné kabeláž	h	30,00000	235,00	7 050,00		Vlastní	Indiv
<b>Celkem</b>						<b>190 486,00</b>			