

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřena podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník

Níže označené smluvní strany

### **statutární město Frýdek-Místek**

se sídlem Radniční 1148, Frýdek, 73801 Frýdek-Místek

osoba oprávněna jednat: Mgr. Michal Pobucký, DiS., primátor

IČ: 00296643

DIČ: CZ00296643

bankovní spojení/číslo účtu: Komerční banka a.s./ 928-781/0100

ID datové schránky: w4wbu9s

tel. 558 609 111 – ústředna

kontaktní osoba ve věcech technických:

Mgr. Martin Sysala – zástupce vedoucí OŠKMaT

tel: 558 609 215 /email: [sysala.martin@frydek-mistek.cz](mailto:sysala.martin@frydek-mistek.cz)

- **dále jen objednatel**

a

### **INZBUD STAV s.r.o.**

se sídlem Dolní Marklovice ev. č. 2, 735 72, Petrovice u Karviné,

zastoupen: Mgr. inž. Pawlem Jackem Trepkou, jednatelem

IČ: 05381762

DIČ: CZ05381762

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, pod sp. zn. Oddíl C vložka 67201

Č. účtu: 2001061875/2010

Tel: 739 715 565

E-mail: [kancelar@inzbud.cz](mailto:kancelar@inzbud.cz)

- **dále jen zhotovitel**

- **objednatel a zhotovitel dále jen smluvní strany**

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník tuto Smlouvu o dílo k veřejné zakázce „**Rekonstrukce šaten a sociálního zařízení – MŠ Anenská 656, Frýdek-Místek**“ následujícího znění a obsahu (dále jen smlouva).

### **článek 1**

#### **Úvodní ustanovení**

Tuto smlouvu smluvní strany uzavírají s vědomím následujících skutečností:

1. Objednatel má záměr realizovat dílo, které představuje opravu sociálního zařízení v objektu MŠ Anenská 656, Frýdek-Místek, to vše v rozsahu a specifikaci dle projektové dokumentace s názvem „MŠ FM, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zařízení“, zpracované společností CIVIL Projects s.r.o., Malý Kolořov 2377, 738 01, Frýdek-Místek, datum vypracování 03/2017 (dále jen projektová dokumentace) a za tím účelem provedl výběr zhotovitele mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ), a to zadávacím řízením - výzvou k podání nabídky neomezenému počtu dodavatelů zveřejněnou na profilu zadavatele.

2. Zhotovitel předložil v tomto řízení nabídku, která byla objednatelem vybrána jako nejvhodnější, a proto smluvní strany sjednaly následující:

## **článek 2 Předmět a rozsah plnění**

1. Předmětem smlouvy jsou:

- a) stavební úpravy stávající šatny a sociálního zázemí v Mateřské škole Anenská 656, Frýdek-Místek, v 1. NP, v západní části objektu. Bude vybouráno několik přiček a provede se rekonstrukce šaten, umývár, záchodů a k tomu bezprostředně navazujících prostor jednoho oddělení mateřské školy.
- b) závazek objednatele řádně provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za provedené dílo sjednanou cenu.

**(dále jen „dílo“)**

### **Specifikace díla**

2. Specifikace díla, tj. počet kusů jednotlivých prvků a jejich minimální technické parametry a standardy, včetně popisu prací jsou definovány v příloze č. 1 této smlouvy, jejíž součástí je zhotovitelem oceněný soupis prací dodávek a služeb s výkazem výměr u všech položek týkajících se předmětu plnění.
3. Součástí plnění dle této smlouvy je i:
  - a) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných norem (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů);
  - b) odvoz (kontejnerová doprava suti) a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
  - c) předat objednateli i návody k obsluze, návody k údržbě a ostatní dokumenty nezbytné pro užívání v českém jazyce;
  - d) další práce a dodávky touto smlouvou výslovně nezahrnuté, o nichž však zhotovitel věděl nebo mohl předpokládat na základě svých odborných znalostí, že jejich provedení je nutné pro řádné splnění předmětu této smlouvy;

### **Jakost díla**

4. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude odpovídat potřebám a účelu díla, kterými jsou bezpečnost, bezporuchovost a hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám definovaných v projektové dokumentaci a této smlouvě. K tomu se zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
5. Smluvní strany se dohodly na I. třídě jakosti díla. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré dodávky (materiál, komponenty, technologické celky apod.), které budou ke zhotovení díla použity, budou dodány v kvalitě odpovídající požadavkům projektové dokumentace.
6. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla. Nedodání uvedených dokladů může být důvodem pro zastavení prací nebo nepřevzetí dokončeného díla.

### článek 3. Doba, místo a další podmínky plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě do **25. 8. 2017**.
2. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce po převzetí staveniště. Pokud zhotovitel nezahájí stavební práce k provedení díla do 14 dnů ode dne převzetí staveniště, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
3. Místem plnění je 1. NP budovy Mateřské školy Anenská 656, Frýdek-Místek, v západní části objektu, v k. ú. Místek, obci Frýdek-Místek.
4. Prodloužení termínu dokončení díla bez sankce je možné pouze v případě:
  - a) překážek na straně objednatele, pro které nemůže zhotovitel pokračovat v plnění díla,
  - b) dodatečných prací, které mají vliv na termín dokončení díla o dobu odpovídající době provádění těchto prací, a které byly sjednané způsobem dle této smlouvy.

#### Staveniště

5. Staveniště je zhotovitel povinen převzít v termínu do 7. 7. 2017. Nepřevzetí staveniště zhotovitelem v tomto termínu znamená podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit.
6. Při převzetí staveniště je zhotovitel povinen předat objednateli „Plán organizace výstavby“, jehož součástí bude „Časový harmonogram stavebních prací“.

Harmonogram prací začíná převzetím staveniště a končí vyklizením staveniště.

V harmonogramu musí být uvedeny základní termíny dle této smlouvy (převzetí staveniště, termín dokončení prací v interiéru, termín dokončení díla, termín vyklizení staveniště).
7. Zhotovitel je povinen převzít od objednatele staveniště v aktuálním stavu bez zvláštních úprav. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany písemný protokol, který obě strany podepíší. Dodavatel stavby bude užívat jako plochy zařízení staveniště pouze prostory sociálního zařízení v 1. NP budovy Mateřské školy Anenská 656, Frýdek-Místek.
8. Zhotovitel je povinen na staveništi udržovat pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem o odpadech.
9. Nositelem nebezpečí škod na zhotovovaném díle i zařízení staveniště bude od předání staveniště do předání hotového díla zhotovitel.
10. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
11. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy. Odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je zhotovitel povinen provést bezprostředně, maximálně do 5 pracovních dnů po předání a převzetí díla, pokud v protokolu o předání a převzetí není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).

Číslo veřejné zakázky: P17V00000079

12. Smluvní strany sepíší a podepíší na závěr protokol o vyklizení staveniště.

### Stavební deník

13. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen vést stavební deník minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb).
14. Do stavebního deníku bude zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, o provedených zkouškách a další údaje potřebné pro posouzení prací objednatelem.
15. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko. Do deníku je oprávněn provádět záznamy kromě technického dozoru objednatele i objednatelem přizvaný projektant, který zpracoval podkladovou PD.
16. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.

### Změna smlouvy

17. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování změnového listu.
18. Ke každé změně smlouvy, zejména co do kvality či množství prováděného díla musí být zpracován podkladový dokument označený jako Změnový list, jehož vzor je uveden v příloze smlouvy. Změny mohou být důvodem ke změně termínu provedení díla. Změnový list je pak podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě.
19. Změnový list vyhotoví zhotovitel díla a předloží jej k vyjádření objednateli bez zbytečného odkladu (nejpozději do 5 dnů) od provedení zápisu ve stavebním deníku nebo od zjištění změny dle toho, co nastalo dříve.
20. Změnový list bude obsahovat údaje v něm uvedené, zejména popis a zdůvodnění změny; přílohou změnového listu budou:
  - a) popisy, výkresy a/nebo náčrty ozřejmující technické řešení předmětu změny, jeli to nezbytné
  - b) fotografie stavu před provedením změny,
  - c) další doklady a dokumenty ozřejmující předmět změny, jeli to nezbytné
  - d) oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

### Předání a převzetí díla

21. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednavateli termín, kdy bude dílo dokončeno a připraveno k předání a převzetí jako celek. Objednatel se zavazuje dílo převzít do 5 dnů od zahájení přejímacího řízení v případě, že dílo bude předáno bez vad. Podle ust. § 2628 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku je však objednatel povinen převzít stavební úpravy s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Po dobu trvání přejímacího řízení (tj. od zahájení přejímacího řízení do jeho ukončení) není zhotovitel v prodlení s provedením díla.
22. Zhotovitel připraví před zahájením přejímacího řízení nezbytné doklady odpovídající povaze díla zejména:
  - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách zabudovaných materiálů,

Číslo veřejné zakázky: P17V00000079

- prohlášení o vlastnostech zabudovaných materiálů (prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, certifikát výrobku dle zákona č. 22 /1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů),
- zápisy a výsledky předepsaných měření,
- zprávy o provedení výchozí revize elektrického zařízení, vyhrazených technických zařízení a jejich projednání a zkouškách,
- doklady o nakládání s odpady vzniklými v průběhu provádění díla nebo jeho části,
- jiné potřebné doklady, jejichž základní specifikace je uvedena v zákonech či jiných právních předpisech, kopie dokladů o likvidaci odpadu,
- návody k údržbě zařízení případně další doklady potřebné k užívání díla,
- stavební deník.

23. Zápis o předání a převzetí díla pořizuje zhotovitel a tento zápis bude obsahovat:

- a) označení smluvních stran
- b) označení – odkaz na tuto smlouvu o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
- c) termín vyklizení staveniště,
- d) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
- e) seznam převzaté dokladové dokumentace k dílu,
- f) prohlášení objednatele, že dílo přejímá (nepřejímá), v případě, je-li dílo přebíráno s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, uvedení, že je dílo přebíráno s takovými vadami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, včetně lhůty k odstranění, která činí 5 dnů od převzetí díla objednatelem, nedohodnou-li se strany při předání díla písemně jinak. Splnění závazku zhotovitele spočívající v odstranění těchto vad, bude následně zaznamenáno na témže protokole údají dle písm. g) níže,
- g) jména a podpisy zástupců objednatele, zhotovitele, uživatele a osoby vykonávající technický dozor, stavebníka, datum a místo sepsání protokolu.

24. Objednatel si vyhrazuje právo ověřit si v akreditované zkušebně ČR shodu jakéhokoliv dodaného výrobku s certifikátem jakosti, doloženým zhotovitelem, případně doloženým při dodávce na místo realizace. V případě, že výrobek nebude mít dodavatelem deklarované a objednatelem požadované vlastnosti, cenu tohoto kontrolovaného výrobku a související náklady na ověření shody hradí zhotovitel, v opačném případě je hradí objednatel.

25. Pokud objednatel dílo nepřevzme, protože dílo obsahuje takové vady, které brání jeho řádnému užívání, a nejedná se tedy o ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, je povinen tyto vady v předávacím protokolu specifikovat; v tomto případě není dílo dokončené a zhotovitel je povinen neprodleně pokračovat v plnění díla.

#### **Vlastnictví k dílu, nebezpečí škody**

26. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle od okamžiku předání staveniště objednatelem do okamžiku převzetí provedeného díla objednatelem.

27. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za péči o dílo a své vybavení, materiály, technologická zařízení až do doby převzetí díla objednatelem.

28. Vlastníkem díla či části se stává objednatel okamžikem zpracování materiálů a výrobků.

JH  
Roud  
Toep G

**článek 4.**  
**Cena a platební podmínky:**

1. Cena za dílo dle této smlouvy se sjednává v Kč celkem ve výši:

<b>CENA CELKEM BEZ DPH</b>	861 661,64
<b>DPH Z CENY DÍLA</b>	180 948,94
<b>CENA CELKEM VČETNĚ DPH</b>	1 042 610,58

2. Sjednaná cena je doložena zhotovitelem oceněným soupisem prací (výkazem výměr) dle přílohy č. 1 smlouvy.
3. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro zřízení, provoz, demontáž a vyklizení zařízení staveniště, opatřených zhotovitelem k provedení díla, pomocných výrobků, materiálů, revizí, kontrolních prohlídek, předepsaných zkoušek, posudků, poplatků za odvoz a likvidaci odpadů, nákladů na úschovu (skladování) a opatrování rozestavěného díla, nákladů dalších činností a výkonů dle článku 2 této smlouvy nezbytných pro provedení díla.
4. Sjednaná smluvní cena obsahuje i veškerá rizika spojená s vývojem kurzů zahraničních měn vůči české koruně.
5. Sjednanou cenu díla lze měnit pouze:
- 5.1. v důsledku sjednané změny rozsahu díla o neprováděné práce (dále jen méně práce); v tomto případě bude cena za dílo snížena o veškeré náklady na provedení těch částí díla, které v rámci méně prací nebudou provedeny. Náklady na méně práce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle oceněného soupisu prací s výkazem výměr, který je jako součástí nabídky zhotovitele přílohou č. 1 smlouvy;
- 5.2. v důsledku sjednané změny rozsahu díla o dodatečné práce (dále také jen vícepráce); v tomto případě bude cena za dílo zvýšena o náklady na provedení těch částí díla, které v rámci dodatečných prací jsou nezbytné k dokončení díla nebo které si objednatel vymínil provádět nad rámec, množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo soupisu prací. Náklady na vícepráce budou oceňovány:
- a) jednotkovými cenami podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů oceněných zhotovitelem v oceněném soupisu prací,
- b) dle směrných cen v cenové soustavě stavebních prací, kterou zhotovitel použil<sup>1</sup> k ocenění soupisu prací v příloze č. 1 smlouvy, a to maximálně ve výši 80% jednotkových cen této cenové soustavy platné v době podání nabídky.
- V případech, kdy položky víceprací nelze ocenit žádným ze způsobů dle písm. a) a b) tohoto odstavce a článku smlouvy, doloží zhotovitel individuální kalkulaci jednotkové ceny. Výsledná jednotková cena položky pak bude stanovena na základě dohody objednatele a zhotovitele.
- 5.3. v případě změny sazby DPH, v důsledku změny právních předpisů.
6. Smluvní strany se dohodly, že rozsah případných méně prací nebo víceprací a cena za jejich realizaci, budou vždy sjednány dodatkem k této smlouvě.

<sup>1</sup> např. od společnosti ÚRS PRAHA, a.s., se sídlem Praha 10, Pražská 18, PSČ 10200, IČ 47115645 nebo RTS a.s. RTS, a.s. se sídlem Lazaretní 13, Brno PSČ 615 00, IČ 25533843

7. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z dodatečného požadavku objednatele, nebo podmínek při provádění díla, které zhotovitel nemohl ani na základě svých odborných znalostí předvídat, nebo z vad projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto skutečnost neprodleně písemně upozornit zápisem ve stavebním deníku a následně toto současně emailem oznámit objednateli. Se zástupcem objednatele zhotovitel projedná způsob řešení změn, provede soupis těchto změn, ocení je způsobem dle odst. 5 tohoto článku smlouvy a dohodne předpokládaný termín uzavření dodatku. Součástí projednávaných změn bude písemné stanovisko zhotovitele a technického dozoru objednatele k vlivu na termín dokončení díla.
8. Změna smlouvy v důsledku dodatečných stavebních prací (víceprací) je přípustná při splnění podmínek pro změnu smlouvy analogicky dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
9. Dodatečné práce mohou být účtovány samostatnou fakturou vždy až po uzavření dodatku k této smlouvě; pro fakturaci platí ujednání níže.

### Platební podmínky

10. Objednatel neposkytuje zálohy.
11. Nedílnou součástí faktury musí být vzájemně odsouhlasený zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací. Jako podklad pro zjištění rozsahu dílčího plnění předá zhotovitel objednateli zjišťovací protokol, kterým objednatel převezme provedené práce v rozsahu, uvedeném ve zjišťovacím protokolu. Zápis o dílčím předání díla bude součástí zjišťovacího protokolu nebo jeho nedílnou přílohou. Po podpisu zjišťovacího protokolu, tj. dnem dílčího předání, se zhotovitel zavazuje převzít na základě zápisu odpovídající část díla zpět do úschovy až do dne předání a převzetí kompletně dokončeného díla. Náklady na opatrování rozestavěného díla jsou zahrnuty v dohodnuté ceně. Den převzetí dílčí části díla, uvedený na zjišťovacím protokolu, je dnem uskutečnění zdanitelného plnění a bude uveden na daňovém dokladu – faktuře. Smluvní strany si dohodly 14 denní splatnost faktur.
12. Nárok na zaplacení díla vzniká předáním dokončeného díla zhotovitelem a jeho převzetím objednatelem způsobem dle této smlouvy.
13. V případě, že dílo je dokončeno a převzato objednatelem s ojedinělými vadami ve smyslu § 2628 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, je objednatel povinen uhradit cenu díla do výše 90 % dohodnuté ceny díla. Zbývající část ve výši 10 % dohodnuté ceny díla dle odst. 1 tohoto článku smlouvy je objednatel povinen uhradit do 14 dnů po odstranění těchto vad na díle uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.
14. Faktury musí splňovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude obsahovat údaje dle zákona o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, objednatel fakturu vrátí zhotoviteli k doplnění s vyznačením chybějících náležitostí. Nová doba splatnosti začne běžet opětovně po doručení opravené faktury.
15. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve fakturách uvést i tyto údaje:
  - a) číslo a datum vystavení faktury
  - b) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
  - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
  - d) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci
  - e) označení banky a číslo účtu, na který musí být zaplaceno
  - f) lhůta splatnosti faktury
  - g) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu

*J. Taepke*  
*Kouř*

Číslo veřejné zakázky: P17V00000079

16. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
- nebude-li faktura obsahovat některou dle zákona povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena,
  - budou-li vyúčtovány práce, které zhotovitel neprovedl.
17. Dopisem k vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury.

### **článek 5. Vady díla, záruka**

- Zhotovitel poskytuje na dodané dílo záruku za jakost dle § 2619 a § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a to v délce 60 měsíců od předání řádně dokončeného díla dle smlouvy. Na dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby poskytuje zhotovitel záruku v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců. Záruka za jakost znamená, že předané dílo bude od předání díla po dobu záruky způsobilé pro použití k obvyklému účelu a že si zachová smluvené a obvyklé vlastnosti.
- Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí.
- Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem. V případě převzetí díla s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, až okamžikem stvrzení jejich odstranění způsobem sjednaným v této smlouvě. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel.
- V případě výskytu vady na díle v záruční lhůtě bude objednatel vady reklamovat bezodkladně po jejich zjištění na níže uvedené adrese:
  - do datové schránky: kmr2w33
  - na e-mail: kancelar@inzbud.cz
  - na telefonním čísle: + 420 739 998 507

V případě reklamace způsobem uvedeným pod bodem c, musí být hlášení vady potvrzeno písemně, tzn. způsobem dle bodu a) nebo b). Objednatel je oprávněn uplatnit v reklamaci volbu svého nároku z vad díla.

- Objednatel má právo v případě vadného plnění:
  - na bezplatné odstranění vady díla, reklamované vady,
  - na přiměřenou slevu z ceny díla sjednanou v této smlouvě,
  - na dodání náhradního plnění (u vad materiálu, zařizovacích předmětů, svítidel apod.)Právo volby nároků má objednatel. Pokud tak neučiní, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vad.
- Zhotovitel se zavazuje po ohlášení vady, která nebrání běžnému užívání díla a neohrožuje uživatele do 5 dnů nastoupit a započít s odstraněním vad díla, a to i v případě, že reklamaci neuznává; v případě vad, které brání běžnému užívání díla nebo ohrožují uživatele je zhotovitel povinen započít s odstraněním vady do 24 hodin od nahlášení. Reklamovanou vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 48 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.



Číslo veřejné zakázky: P17V00000079

7. Nezahájí-li zhotovitel opravu reklamované vady do 5 dnů po obdržení reklamace objednatele a u havárie do 24 hodin od nahlášení, je objednatel oprávněn pověřit opravou vady jiného dodavatele. Veškeré takto vzniklé účelně vynaložené náklady uhradí objednateli zhotovitel v případě, prokáže-li se, že reklamáce byla oprávněná.
8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli řádně předá. K odstranění vady bude zhotovitelem sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany, protokol musí obsahovat:
  - a) označení zástupců smluvních stran,
  - b) datum uplatnění a číslo jednacích reklamace vady,
  - c) popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění,
  - d) datum zahájení odstraňování vady,
  - e) celková doba trvání vady od jejího zjištění až do jejího odstranění,
  - f) jiná vyjádření.
9. Oprávněná osoba objednatele - uživatel může provádět běžné zásahy do dodaného díla v souladu s jeho účelem a příslušnými technickými podmínkami, s nimiž byl objednatel seznámen v předávacím řízení (protokolárním předáním a převzetím celého díla).

#### **článek 6. Smluvní sankce**

1. V případě prodlení zhotovitele s převzetím staveniště oproti sjednanému termínu po dobu delší než 5 dnů, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,-Kč za každý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s předáním dokončeného díla v termínu dle smlouvy má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 5000,-Kč za každý den prodlení s předáním předmětu díla.
3. Pro případ prodlení objednatele se zaplacením ceny díla na základě faktury dle smlouvy má právo zhotovitel požadovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení s placením dlužné částky. Úrok z prodlení objednatel uhradí do 14 dnů od doručení jejího vyúčtování provedeného zhotovitelem.
4. V případě neodstranění reklamované vady zhotovitelem ve sjednaném termínu se sjednává smluvní pokuta 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení. Pokuta ve stejné výši platí i v případě prodlení zhotovitele odstranit vady dle ujednání článku 3, odst. 21 smlouvy.
5. Zánik závazku zhotovitele pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
6. Ujednáními o smluvních pokutách nejsou dotčena jiná práva objednatele vč. náhrady škody. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn jednostranně započíst proti splatné pohledávce zhotovitele za podmínky, že půjde o pohledávku vzniklou z titulu této smlouvy.
7. Uplatněním nároku na zaplacení smluvní pokuty ani jejím skutečným uhrazením nezaniká povinnost zavázané strany splnit povinnost, jejíž plnění bylo zajištěno smluvní pokutou.

## **článek 7 Další podmínky provádění díla**

### **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci**

1. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat; to platí i pro subdodavatele zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou.

## **článek 8. Závěrečná ustanovení**

1. Zhotovitel se za podmínek stanovených touto smlouvou, v souladu s pokyny objednatele a při vynaložení veškeré potřebné odborné péče, zavazuje jako osoba povinná dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, mj. umožnit kontrolním orgánům přístup i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství, utajované skutečnosti) a to za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy např. zákon č. 255/2012 Sb., o kontrole – kontrolní řád.
2. Změny nebo doplnění smlouvy lze učinit výlučně písemně formou dodatků potvrzených oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smluvní strany řeší spory z této smlouvy vyplývající především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, předají strany spor věcně příslušnému soudu.
4. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
5. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
6. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Frýdku-Místku na 89. schůzi, konané dne 6. 6. 2017.
7. Přílohu smlouvy tvoří:
  - č. 1 Zhotovitelem oceněný soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
  - č. 2 Formulář změnového listu
8. Objednatel jako osoba uvedená v ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, uveřejní tuto smlouvu způsobem dle tohoto zákona ve lhůtě 30 dnů od okamžiku uzavření.

Smlouva o dílo k veřejné zakázce s názvem „Rekonstrukce šaten a sociálního zařízení – MŠ Anenská 656, Frýdek-Místek“

Číslo veřejné zakázky: P17V00000079

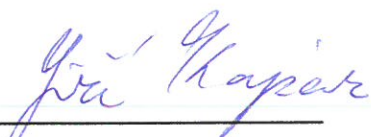
Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ve Frýdku-Místku, dne 8.6. 2017


V dne 9.06 2017

 **INZBUD STAV s.r.o.**  
**STAVEBNÍ SPOLEČNOST**  
Dolní Marklovice ev. č. 2  
735 72 Petrovice u Karviné  
IČO: 05381762, DIČ CZ05381762



Mgr. Michal Pobucký, DiS.

primátor



Mgr. inž. Pawel Jacek Trepka

jednatel

**V době nepřítomnosti primátora**

**podepsal náměstek primátora Ing. Jiří Kajzar.**





**M A G I S T R Á T**  
města Fyčků-Místku  
21.1

provozování činnosti v oblasti  
oblasti Fyčků-Místku

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: aaZ449

**Stavba:** MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

KSO: Frýdek-Místek  
Místo: Frýdek-Místek

CC-CZ: 20.4.2017  
Datum:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Uchazeč: CIVIL PROJECTS s.r.o.  
Vyplň údaj

IČ: 24606606  
DIČ:

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

IČ: 24606606  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**861 661,64**

DPH základní sazba daně 21,00%  
snížená 15,00%

Základ daně 861 661,64  
0,00

Výše daně 180 948,94  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**1 042 610,58**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: aa2449

Stavba: MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Místo: Frýdek-Místek

Datum: 20.4.2017

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
1	Stavební část	483 528,64	585 069,65	STA
2	Vytápění	25 721,00	31 122,41	PRO
3	Elektroinstalace silnorpoud	64 952,00	78 591,92	PRO
4	Zdravotechnika	257 460,00	311 526,60	PRO
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00	36 300,00	VON
		<b>861 661,64</b>	<b>1 042 610,58</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 1 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Projektant:

CIVIL PROJECTS s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

20.4.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

24606606

**Cena bez DPH**

**483 528,64**

DPH základní  
snižena

Základ daně  
483 528,64  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
101 541,01  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**585 069,65**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 1 - Stavební část

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

#### HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce	33 773,49
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	130 354,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	39 470,84
097 - nakládání a doprava sutí	35 115,55
998 - Přesun hmot	9 536,59

#### PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	27 420,56
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	1 425,00
766 - Konstrukce truhlářské	27 188,75
771 - Podlahy z dlaždic	37 800,56
776 - Podlahy povlakové	46 603,18
781 - Dokončovací práce - obklady	67 296,22
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 930,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 865,26
767 - Konstrukce zámečnické	5 747,50

**483 528,64**

**248 250,73**



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 1 - Stavební část

Místo:

Datum: 20.4.2017

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>483 528,64</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>248 250,73</b>	
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>33 773,49</b>	
1	K	317168112	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm, délky 125 cm	Kus	5,000	278,16	1 390,80	CS ÚRS 2017 01
2	K	342273323	Příčky z pórobetonových přesných příčkových na pero a drážku (PD), objemové hmotnosti 500 kg/m <sup>3</sup> na tenké maltové lože, tloušťky příčky 100 mm	m <sup>2</sup>	43,370	537,23	23 299,67	CS ÚRS 2017 01
	VV		(2,1+0,4)*2,2+1,3*1,6+0,9*2,1+(2,7+0,6+2,7+0,65+1,0+0,85+1,6+0,6+0,6)*3,0		43,370			
3	K	342291112	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	13,600	74,08	1 007,49	CS ÚRS 2017 01
4	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	42,000	92,38	3 879,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		14*3,0		42,000			
5	K	346272112	Přízdívky izolační a ochranné z pórobetonových tvárníc o objemové hmotnosti 500 kg/m <sup>3</sup> , na tenké maltové lože tloušťky přízdívky 75 mm	m <sup>2</sup>	8,190	512,28	4 195,57	CS ÚRS 2017 01
	VV		3,1*1,2+3,1*0,3+0,2*1,2+3,3*1,0		8,190			
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>130 354,26</b>	
6	K	611131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeitných ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně stropů	m <sup>2</sup>	59,400	61,65	3 662,01	CS ÚRS 2017 01
7	K	611322342	Omitka vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená strojně dvourvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů žebrových nebo osamělých trámů	m <sup>2</sup>	59,400	218,71	12 991,37	CS ÚRS 2017 01
8	K	612121101	Zatření spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z cihel stěn	m <sup>2</sup>	125,400	65,45	8 207,43	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
9	K	612135101	(8,6+2,7+1,2+1,4+4,1+3,6+0,7+3,4+2,9+4,0+1,0+3,4+3,2+1,6)*3,0	m2	125,400	305,48	2 749,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách 90*0,1		9,000			
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	87,280	155,55	13 576,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		(0,6+0,6+2,8+4,8+0,6+9,6+3,0)*3,0+(4,2+1,0+2,0)*2,2+3,4*1,6		87,280			
11	K	612321111	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	125,400	141,93	17 798,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		(8,6+2,7+1,2+1,4+4,1+3,6+0,7+3,4+2,9+4,0+1,0+3,4+3,2+1,6)*3,0		125,400			
12	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	15,750	42,45	668,59	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,5*1,5*3+0,9*2*5		15,750			
13	K	612321141	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	198,500	201,12	39 922,32	CS ÚRS 2017 01
14	K	622143005	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačáním do podkladní vrstvy nebo přibitím omítníků	m	96,000	10,16	975,36	CS ÚRS 2017 01
15	M	562842020	součásti tvářené z plastů pro výrobní spotřebu ostatní profily rohové pro jádrové omítky délky 250, 275, 300 cm č. 6608 pro omítky 8 mm	m	100,800	14,25	1 436,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		96*1,05 Přepočtené koeficientem množství		100,800			
16	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačáním do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovací samolepicí (APU lišty)	m	18,000	24,39	439,02	CS ÚRS 2017 01
17	M	590514760	kontaktní zateplovací systémy příslušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní začíšťovací s tkaninou 9 mm/2,4 m	m	18,900	33,73	637,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		18*1,05 Přepočtené koeficientem množství		18,900			
18	K	631311116	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30	m3	4,656	3 227,90	15 029,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		58,2*0,08		4,656			
19	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	4,656	685,81	3 193,13	CS ÚRS 2017 01
20	K	634111113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 80 mm	m	80,900	47,77	3 864,59	CS ÚRS 2017 01
	VV		13,5+4,2+22,4+5,8+15,8+14,6+4,6		80,900			
21	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, o ploše otvoru do 2,5 m2	kus	5,000	324,44	1 622,20	CS ÚRS 2017 01
22	M	5533110601	zárubně kovové zárubně ocelové pro zaění H 95 900 L/P BEFO	kus	1,000	950,00	950,00	
23	M	553311060	zárubně kovové zárubně ocelové pro zaění H 95 900 L/P	kus	2,000	670,70	1 341,40	CS ÚRS 2017 01
24	M	553311020	zárubně kovové zárubně ocelové pro zaění H 95 700 L/P	kus	2,000	645,05	1 290,10	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 470,84	
25	K	94910111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	60,000	31,62	1 897,20	CS ÚRS 2017 01
26	K	95290111	vycištění podlah nebo objektů před uzavřením otvorů dýtkové nebo šotčanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vycištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vycištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů, při světlé výšce podlahy do 4 m	m <sup>2</sup>	60,000	59,21	3 552,60	CS ÚRS 2017 01
27	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m <sup>2</sup>	58,800	73,63	4 329,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		(2,75+1,05+3,0+1,5+3,6+4,1+1,5+2,1)*3,0		58,800			
28	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,455	834,45	3 717,47	CS ÚRS 2017 01
	VV		(2,25+2,7)*0,3*3		4,455			
29	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	6,350	1 781,40	11 311,89	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,1*63,5		6,350			
30	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,050	132,42	536,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,7*1,5		4,050			
31	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	14,248	177,63	2 530,87	CS ÚRS 2017 01
	VV		6*0,9*2,05+1,55*2,05		14,248			
32	K	974031133	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	45,000	56,94	2 562,30	CS ÚRS 2017 01
33	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	2,500	2 084,59	5 211,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		10*0,25		2,500			
34	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m <sup>2</sup>	77,700	49,18	3 821,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		(3,2+3,0+2,7+4,2+4,1+0,6+2,6+1,9+0,4+3,2)*3		77,700			
D	097		nakládání a doprava suti				35 115,55	
35	K	997221121	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	48,621	207,78	10 102,47	CS ÚRS 2017 01
36	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	48,621	125,68	6 110,69	CS ÚRS 2017 01
37	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	48,621	37,02	1 799,95	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
38	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	243,105	10,35	2 516,14	CS ÚRS 2017 01
	WV		48,621*5 Přepočtené koeficientem množství		243,105			
39	K	R005	Poplatek za skladku-sut	t	48,621	300,00	14 586,30	
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>9 536,59</b>	
40	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	22,663	420,80	9 536,59	CS ÚRS 2017 01
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>235 277,91</b>	
D	711		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>27 420,56</b>	
41	K	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnící stěrkou	m2	25,400	138,18	3 509,77	CS ÚRS 2017 01
	WV		10,0+2,0+12,2+1,2		25,400			
42	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S těsnící stěrkou	m2	66,800	154,68	10 332,62	CS ÚRS 2017 01
	WV		(29,6+3,8)*2,0		66,800			
43	K	711792212	Izolace proti zemní vlhkosti rohový pásek	m	75,400	175,75	13 251,55	CS ÚRS 2015 01
	WV		29,6+3,8+42		75,400			
44	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,288	775,68	223,40	CS ÚRS 2017 01
45	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,288	358,39	103,22	CS ÚRS 2017 01
D	725		<b>Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>				<b>1 425,00</b>	
46	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů madla rovná, délky 600 mm, bílé	ks	1,000	1 425,00	1 425,00	CS ÚRS 2015 01
D	766		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>27 188,75</b>	
47	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	543,78	1 631,34	CS ÚRS 2017 01
48	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	501,17	1 002,34	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
49	M	611627710	dveře dřevěné vnitřní dýhované a fóliované dveře vnitřní hladké fóliované bez vrchního kování, zámek obýčejný s fólií (kaširované) v dezénech buk, dub, jasan stříbrný, mahagon, olše plně jednokřídlové 70 x 197 cm	kus	2,000	1 300,00	2 600,00	CS ÚRS 2017 01
50	M	611627730	dveře dřevěné vnitřní dýhované a fóliované dveře vnitřní hladké fóliované bez vrchního kování, zámek obýčejný s fólií (kaširované) v dezénech buk, dub, jasan stříbrný, mahagon, olše plně jednokřídlové 90 x 197 cm	kus	3,000	1 320,00	3 960,00	CS ÚRS 2017 01
51	K	766660722	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku	kus	6,000	161,50	969,00	CS ÚRS 2017 01
52	M	549250150	zámkový stavební zadlabací hloubka zádlabu 60 mm bez protiplechu typ 02-03 L,P Zn	kus	2,000	272,00	544,00	CS ÚRS 2017 01
53	M	549141200	dveřní kování klika-klika Cr WC klička	kus	1,000	2 180,00	2 180,00	CS ÚRS 2017 01
54	M	549141210	dveřní kování klika-klika Cr cylindrická vložka	kus	1,000	2 490,00	2 490,00	CS ÚRS 2017 01
55	M	549141212	dveřní kování klika-klika Cr cylindrická vložka	kus	2,000	2 490,00	4 980,00	
56	M	549141100	dveřní kování knoflík-klika, rozteč: 90, 72 mm Cr pro BEFO	kus	1,000	1 990,00	1 990,00	CS ÚRS 2017 01
57	M	1210886	Sdělovací a zabezpečovací technika Vstupní systémy, bezdrátové ovládání Tlačítkové panely EL. VRATNY EV05	KS	1,000	1 300,00	1 300,00	
58	M	549641500	vložky do zámků stavební cylindrické vložky oboustranná vložka + 4 klíče - 2402 BDN	kus	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2017 01
59	K	766694124	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	1,000	312,27	312,27	CS ÚRS 2017 01
60	M	611444020	okna a dveře balkonové z plastů parapety plastové vnitřní - komůrkové š x tl. x l (šířka x tloušťka x délka) 30,5 x 2 x 100 cm	m	3,000	461,70	1 385,10	CS ÚRS 2017 01
61	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,097	594,24	57,64	CS ÚRS 2017 01
62	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,097	382,11	37,06	CS ÚRS 2017 01
D	771		Podlahy z dlaždic				37 800,56	
63	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	28,600	96,98	2 773,63	CS ÚRS 2017 01
WV			18,1+2,9+1,1+6,5		28,600			
64	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	25,400	36,39	924,31	CS ÚRS 2017 01
WV			10,0+2,0+12,2+1,2		25,400			
65	K	771591115	Podlahy - ostatní práce spárování sitikonem	m	41,500	28,70	1 191,05	CS ÚRS 2017 01
66	K	771574113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2	m2	25,400	318,00	8 077,20	CS ÚRS 2017 01
WV			10,0+2,0+12,2+1,2		25,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	M	597611100	dlaždice keramické protiskluzové R10	m2	27,940	400,00	11 176,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		25,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		27,940			
68	K	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	58,500	220,39	12 892,82	CS ÚRS 2017 01
69	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,061	421,11	446,80	CS ÚRS 2017 01
70	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,061	300,42	318,75	CS ÚRS 2017 01
	D	776	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>46 603,18</b>	
71	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	24,000	37,53	900,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		6,2+13,7+4,1		24,000			
72	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	30,100	57,02	1 716,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		9,4+20,7		30,100			
73	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	30,100	116,00	3 491,60	CS ÚRS 2017 01
74	M	284110000.1	PVC heterogenní zátěžové antibakteriální, nášlapná vrstva 0,90 mm, R 10, zátěž 34/43, otlak do 0,03 mm, hořlavost Bfl S1	m2	33,110	735,00	24 335,85	CS ÚRS 2016 02
	VV		30,1*1,1 Přepočtené koeficientem množství		33,110			
75	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	43,300	35,00	1 515,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		13,7+29,6		43,300			
76	M	284110100	lišta speciální soklová PVC 20 x 100 mm role 50 m	m	47,630	70,00	3 334,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		43,3*1,1 Přepočtené koeficientem množství		47,630			
77	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	5,000	94,36	471,80	CS ÚRS 2017 01
78	M	553431160	P02 hliníková přechodová lišta (dle PD)	m	5,000	315,00	1 575,00	CS ÚRS 2017 01
79	K	776991132	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění včetně ošetření polymerním nátěrem 2-složkovým dvouvrstev	m2	43,300	210,00	9 093,00	CS ÚRS 2017 01
80	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,134	1 000,00	134,00	CS ÚRS 2017 01
81	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,134	263,52	35,31	CS ÚRS 2017 01
	D	781	<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>67 296,22</b>	
82	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	41,900	77,90	3 264,01	CS ÚRS 2017 01
	VV		(2,7+4,2+4,1+0,45+0,9+1,1+2,7+1,1+1,1+1,1+0,4)*2,0		41,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
83	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	2,400	380,00	912,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*1,5*0,8		2,400			
84	M	634651240	zrcadla nemontovaná čírá, max rozměr tabule 3210 x 2250 mm tl. 4 mm	m2	2,640	541,50	1 429,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		2,640			
85	K	781495111.1	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	77,780	33,25	2 586,19	CS ÚRS 2016 02
	VV		(3,6+21,3)*2,0+7,4*2,2+3,1*1,6+3,0*0,3+1,6*0,15+2,8*2,0		77,780			
86	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 6 do 12 ks/m2	m2	77,780	300,20	23 349,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		obklad		77,780			
87	M	597610000.1	obkládačky keramické (2 barvy pastelové odstíny) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	85,558	304,00	26 009,63	CS ÚRS 2016 02
	VV		77,78*1,1 Přepočtené koeficientem množství		85,558			
88	M	597610000.2	obkládačky keramické (dekorativní) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	1,452	475,00	689,70	
	VV		16*0,25*0,33		1,320			
	VV		1,32*1,1 Přepočtené koeficientem množství		1,452			
89	K	781494111	Ostatní prvky profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	58,000	115,07	6 674,06	CS ÚRS 2017 01
90	K	781495115	Ostatní prvky ostatní práce spárování silikonem	m	47,000	30,36	1 426,92	CS ÚRS 2017 01
91	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,323	421,11	557,13	CS ÚRS 2017 01
92	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,323	300,42	397,46	CS ÚRS 2017 01
D		783	Dokončovací práce - nátěry				1 930,88	
93	K	783201811	Odstranění starých nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	7,500	19,95	149,63	CS ÚRS 2015 01
	VV		5*(2,0+1)*0,5		7,500			
94	K	783121122	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Dufa, ...) konstrukcí těžkých "A" matný povrch 1x antikorozi, 1x základní 2x email	m2	7,500	237,50	1 781,25	CS ÚRS 2015 01
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				19 865,26	
95	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,500	3,57	933,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		59+67,5*3		261,500			
96	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	59,000	3,57	210,63	CS ÚRS 2017 01
97	M	581248440	folie pro malířské potřeby zakrývání, 25μ, 4 x 5 m	m2	64,900	3,38	219,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		59*1,1 Přepočtené koeficientem množství		64,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,500	11,76	3 075,24	CS ÚRS 2017 01
99	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2	9,000	13,54	121,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		4*2,25		9,000			
100	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	9,225	10,63	98,06	CS ÚRS 2017 01
	VV		5*0,9*2,05		9,225			
101	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	59,000	2,00	118,00	CS ÚRS 2017 01
102	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,500	57,70	15 088,55	CS ÚRS 2017 01
D	767		Konstrukce zámečnické				5 747,50	
103	K	767649191	Montáž dveří ocelových doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	1,000	237,50	237,50	CS ÚRS 2017 01
104	M	549172550	samozavírače dveří hydraulické samozavírač hydraulický	kus	1,000	2 375,00	2 375,00	CS ÚRS 2017 01
105	K	767649195	Montáž dveří ocelových doplňků dveří zámku BEFO	kus	1,000	475,00	475,00	CS ÚRS 2017 01
106	M	1001024	Sdělovací a zabezpečovací technika Zabezpeč. technika EL.ZAMEK BEFO PROFÍ 322411 24V REV.+SIG.	KS	1,000	2 660,00	2 660,00	



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 2 - Vytápění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Projektant:

CIVIL PROJECTS s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

20.4.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

24606606

**Cena bez DPH**

**25 721,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
25 721,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
5 401,41  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**31 122,41**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

**2 - Vytápění**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**25 721,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 2 - Vytápění

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	VYT	Vytápění - viz samostatný rozpočet		1,000	25 721,00	25 721,00	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>25 721,00</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 3 - Elektroinstalace silnorvoud

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20.4.2017

Zadavatel:

Statutární město Frýdek-Místek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CIVIL PROJECTS s.r.o.

IČ:

DIČ:

24606606

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**64 952,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
64 952,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
13 639,92  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**78 591,92**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ F.-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

**3 - Elektroinstalace silnorvoud**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**64 952,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 3 - Elektroinstalace silnorpoud

Místo:

Statutární město Frýdek-Místek

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	SILLNO	Elektroinstalace silnorpoud - viz samostatný rozpočet		1,000	64 952,00	64 952,00	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>64 952,00</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 4 - Zdravotecnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Projektant:

CIVIL PROJECTS s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

20.4.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

24606606

**Cena bez DPH**

**257 460,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
257 460,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
54 066,60  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**311 526,60**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

**4 - Zdravotecnika**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**257 460,00**



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## 4 - Zdravotechnika

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	ZDRAV	Zdravotechnika - viz samostatný rozpočet		1,000	257 460,00	257 460,00	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>257 460,00</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20.4.2017

Zadavatel:

Statutární město Frýdek-Místek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CIVIL PROJECTS s. r. o.

IČ:

DIČ:

24606606

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**30 000,00**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
30 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
6 300,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**36 300,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ F.-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	24 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce šaten a sociálního zázemí

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

Datum: 20.4.2017

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**30 000,00**

D VRN

## Vedlejší rozpočtové náklady

**30 000,00**

**3 000,00**

1	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
2	K	R012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	

D VRN3

## Zařízení staveniště

**24 500,00**

3	K	032002000	Vybavení staveniště - mobilní WC, pronájem	měs	2,000	3 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 01
4	K	R_006	Úklid staveniště	m2	100,000	15,00	1 500,00	
5	K	R_007.1	Úprava terénu do původního stavu	m2	100,000	10,00	1 000,00	
6	K	R0123	Vyčištění plochy ohrazeného staveniště	m2	100,000	10,00	1 000,00	
7	K	VRN01	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	clk	1,000	15 000,00	15 000,00	

D VRN4

## Inženýrská činnost

**2 500,00**

8	K	042503000	Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi	clk	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
9	K	044002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	clk	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba: MŠ F-M, Anenská 656 - rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

**Objekt: D1.4.3 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**

JKSO:

Místo: k.ú. Místek

CC-CZ:

Datum: 21.4.2017

Objednatel:

Statutární město Frýdek - Místek

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Zdeněk HLOŽANKA

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Zdeněk HLOŽANKA

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	64 952,00
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>64 952,00</b>
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	64 952,00	13 639,92
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>78 591,92</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

**REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ**

Stavba: MŠ F-M, Anenská 656 - rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

**Objekt: D1.4.3 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**

Místo: k.ú. Místek

Datum: 21.4.2017

Objednatel: Statutární město Frýdek - Místek

Projektant: Zdeněk HLOŽANKA

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Zdeněk HLOŽANKA

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

**1) Náklady z rozpočtu 64 952,00**

M - Práce a dodávky M 10 393,28

HZS - Hodinová zúčtovací sazba 6 866,00

22-M - Montáž slaboproudu 3 527,28

HSV - Práce a dodávky HSV 8 955,12

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 7 825,80

997 - Přesun sutě 1 129,32

PSV - Práce a dodávky PSV 45 603,60

741 - Elektroinstalace - silnoproud 40 374,60

741-a - Demontáže - silnoproud 5 229,00

**2) Ostatní náklady 0,00**

Zařízení staveniště 0,00

Projektové práce 0,00

Územní vlivy 0,00

Provozní vlivy 0,00

Jiné VRN 0,00

Kompletační činnost 0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 64 952,00**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: MŠ F-M, Anenská 656 - rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

**Objekt: D1.4.3 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**

Místo: k.ú. Místek

Datum: 21.4.2017

Objednatel: Statutární město Frýdek - Místek

Projektant: Zdeněk HLOŽANKA

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Zdeněk HLOŽANKA

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

**Náklady z rozpočtu 64 952,00**

M - Práce a dodávky M 10 393,28

HZS - Hodinová zúčtovací sazba 6 866,00

1	K	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér - vyhledávání stávajících tras	hod	12,000	240,00	2 880,00
2	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	8,000	262,00	2 096,00
3	K	HZS4212	Oprava dokumentace dle skutečného provedení	hod	6,000	315,00	1 890,00

Poznámka

4			Cenové a technické podmínky ceníku URS jsou na adrese www.cs-urs.cz, cenová úroveň rozpočtu URS 2017				
5			V rozsahu montáže a materiálu položky zahrňte všechny pomocné práce a přidružené drobné materiály k dokončení položky včetně dopravy				

### 22-M - Montáž slaboproudu

3 527,28

6	K	220260025	Montáž krabice pod omítku s vysekáním lůžka	kus	2,000	68,00	136,00
7	M	345715230	krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí	kus	2,000	29,00	58,00

"viz v.č. 02" (2) 2,000

8	K	220271106	Montáž šňůry CYSY do 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	m	14,000	13,00	182,00
9	M	341437960	šňůra lehká s Cu jádrem CYSY H05 VV-F 2x1 mm <sup>2</sup>	m	14,000	6,60	92,40

"viz v.č. 02" (14) 14,000

10	K	220280221	Montáž kabely SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	m	49,000	14,70	720,30
11	M	341210500	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm	m	49,000	7,40	362,60

"viz v.č. 02" (49) 49,000

12	K	220320301	Montáž hovorové soupravy	kus	1,000	158,00	158,00
----	---	-----------	--------------------------	-----	-------	--------	--------

"viz v.č. 02" (1) 1,000

13	K	220320306	Montáž elektronicky ovládaného zámku	kus	1,000	128,00	128,00
14	M	382290060	elektrický zámek do jednostranných dveří	kus	1,000	651,00	651,00

"viz v.č. 02" (1) 1,000

15	K	220490022	Montáž telefonního přístroje	kus	1,000	113,98	113,98
----	---	-----------	------------------------------	-----	-------	--------	--------

"viz v.č. 02" (1) 1,000

16	M	3414216-R	drobný upevňovací materiál, kabelové úchyty, vruty, hmoždinky, sádra apod.	kus	1,000	525,00	525,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

"viz v.č. 02" (1) 1,000

17	K	PC1	Zapojení elektrického zámku do systému dorozumivacího zařízení (přepojování v síťovém napájecí, domácích telefonech a elektrickém rátném, sundání a spětná montáž krycích plechů rozvaděče RSA-2 a vše chny potřebné montáže	kus	1,000	400,00	400,00
----	---	-----	--	-----	-------	--------	--------

"viz v.č. 02" (1) 1,000

### HSV - Práce a dodávky HSV

8 955,12

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

7 825,80

18	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	7,000	11,00	77,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

"viz v.č. 02, 03" (7) 7,000

19	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	3,000	28,50	85,50
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

"viz v.č. 02, 03" (3) 3,000

20	K	973031616	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm	kus	31,000	27,30	846,30
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	--------

"viz v.č. 02, 03" (22+9) 31,000

21	K	973031619	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 150x150x100 mm	kus	2,000	55,00	110,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------

"viz v.č. 02" (2) 2,000

22	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	67,000	50,00	3 350,00
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

"viz v.č. 02, 03" (67) 67,000

23	K	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	8,000	55,00	440,00
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

"viz v.č. 02, 03" (8) 8,000

24	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	6,000	70,00	420,00
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

"viz v.č. 02, 03" (6) 6,000

25	K	974049122	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 30 mm š do 70 mm	m	8,000	55,00	440,00
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

		"viz v.č. 02, 03" (8)	8,000				
26	K	974082821	Vysekání rýh pro vodiče v podhledu kamenných kleneb nebo betonových stropů hl do 30 mm š do 30 mm	m	17,000	121,00	2 057,00
		"viz v.č. 02" (17)	17,000				
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>1 129,32</b>
27	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	0,341	1 000,00	341,00
28	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	0,341	200,00	68,20
29	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,341	630,00	214,83
30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,341	40,00	13,64
31	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu ekologicky závadného s azbestem na skládce (skládkovné)	t	0,300	900,00	270,00
32	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,341	650,00	221,65
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>45 603,60</b>
<b>741 - Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>40 374,60</b>
33	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložena pevně	m	6,000	23,00	138,00
34	M	345710730	trubka elektroinstalační ohebná d 25mm	m	6,000	4,00	24,00
		"viz v.č. 03" (6)	6,000				
35	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	15,000	72,00	1 080,00
36	M	345715210	krabice univerzální odbočná, včetně svorkovnice, zapuštěná do omítky	kus	15,000	29,50	442,50
		"viz v.č. 02, 03" (11+4)	15,000				
37	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	16,000	23,00	368,00
38	M	345715110	krabice přístrojová instalační	kus	16,000	6,30	100,80
		"viz v.č. 02, 03" (11+5)	16,000				
39	K	741120501	Montáž šňůra Cu lehká a střední do 7 žil uložena volně (CGSG)	m	6,000	12,60	75,60
40	M	341432760	šňůra s Cu jádrem CGSG 3x2,50 mm2	m	6,000	34,00	204,00
		"viz v.č. 03" (6)	6,000				
41	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	125,000	12,60	1 575,00
42	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	67,000	10,50	703,50
		"viz v.č. 02" (67)	67,000				
43	M	341110310	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5 mm2	m	58,000	10,50	609,00
		"viz v.č. 02" (58)	58,000				
44	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	48,000	12,60	604,80
45	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x2,5 mm2	m	48,000	18,00	864,00
		"viz v.č. 03" (48)	48,000				
46	K	741122642	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 5x4 až 6 mm2 uloženy pevně (CYKY)	m	6,000	23,00	138,00
		"viz v.č. 02" (6)	6,000				
47	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	3,000	12,60	37,80
		"viz v.č. 02" (3)	3,000				
48	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	16,000	38,00	608,00
		"viz v.č. 02" (16)	16,000				
49	K	741310101	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový	kus	3,000	40,00	120,00



50	M	345354020	jednopol. vypínač 1, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např. TANGO)	kus	3,000	115,00	345,00
"viz v.č. 02" (3)					3,000		
51	K	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový	kus	2,000	45,00	90,00
52	M	345354040	seriový přepínač 5, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např. TANGO)	kus	1,000	137,00	137,00
"viz v.č. 02" (1)					1,000		
53	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý	kus	6,000	45,00	270,00
54	M	345354080	střídavý přepínač 6, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např. TANGO)	kus	4,000	120,00	480,00
"viz v.č. 02" (4)					4,000		
55	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	2,000	128,00	256,00
56	M	345363920	trojpólový vypínač se signalizační doutnavkou 3S, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 16A, 400V, IP20 + doutnavka (např. TANGO)	kus	2,000	352,00	704,00
"viz v.č. 03" (2)					2,000		
57	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	3,000	76,00	228,00
58	M	345551030	zásuvka domovní jednonásobná, 16A, 250V, bílá, zapuštěná pod omítku, IP40, s clonkami (např. TANGO)	kus	3,000	105,00	315,00
"viz v.č. 03" (3)					3,000		
59	M	345367000	rámeček jednonásobný, bílý	kus	13,000	17,00	221,00
"viz v.č. 02, 03" (8+5)					13,000		
60	K	741321001	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	84,00	84,00
61	M	358890500	proudový chranič s nadproudovou ochranou 10/1N/B/003, 10A, 230V	kus	1,000	1 030,00	1 030,00
"viz v.č. 02" (1)					1,000		
62	K	741372061	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní do 0,09 m2	kus	9,000	242,00	2 178,00
63	M	348344190	B - LED svítidlo 28W, 2500lm, 4000K, opálový PMMA kryt, kruhové d 375mm, IP40 (např. MODUS BR54KO375V2), včetně ekologického poplatku	kus	9,000	1 680,00	15 120,00
"viz v.č. 02" (9)					9,000		
64	K	741372062	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,36 m2	kus	3,000	242,00	726,00
65	M	348344590	A - LED svítidlo 42W, 4150lm, 4000K, matná mřížka, IP20, průběžná montáž (např. MODUS LLL4000RM2KVM4), včetně ekologického poplatku	kus	3,000	2 310,00	6 930,00
"viz v.č. 02" (3)					3,000		
66	K	741410072	Montáž pospojování ochranné vodičem uloženým pevně	m	18,000	23,00	414,00
67	M	341421560	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 4 mm2, zelenožlutý	m	6,000	8,50	51,00
"viz v.č. 03" (6)					6,000		
68	K	741420031	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D do 200 mm se zhotovením	kus	4,000	48,00	192,00
69	M	354311680	zemní svorka	kus	4,000	10,50	42,00
"viz v.č. 03" (4)					4,000		
70	M	354311670	páska měděná zemnicí 1 m	kus	1,000	13,60	13,60
"viz v.č. 03" (1)					1,000		
71	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	1 700,00	1 700,00
72	M	3414215-R	drobný upevňovací materiál, kabelové úchyty, vruty, hmoždinky, sádra apod.	kus	1,000	525,00	525,00
"viz v.č. 02, 03" (1)					1,000		

73	K	PC2	Uprava rozvaděče RSA-1 (demontáž a zpětná montáž krycího plechu, úprava krycího plechu, drátování a svorky včetně materiálu)	kus	1,000	630,00	630,00
----	---	-----	--	-----	-------	--------	--------

"viz v.č. 02" (1)

1,000

741-a - Demontáže - silnoproud

5 229,00

74	K	220320301-D	Demontáž hovorové soupravy	kus	1,000	79,00	79,00
75	K	220490022-D	Demontáž telefonního přístroje	kus	1,000	57,00	57,00
76	K	741112001-D	Demontáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	15,000	14,70	220,50
77	K	741112061-D	Demontáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	9,000	11,50	103,50
78	K	741310001-D	Demontáž vypínačů	kus	12,000	20,00	240,00
79	K	741311021-D	Demontáž přípojka sporáková	kus	2,000	63,00	126,00
80	K	741313042-D	Demontáž zásuvek	kus	3,000	38,00	114,00
81	K	741371004-D	Demontáž svítidel	kus	9,000	121,00	1 089,00
82	K	PC-D1	Ostatní potřebné demontáže (kabely, trubky, jistič atd.)	nh	16,000	200,00	3 200,00

## SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet:	0	0	
Objekt :	Název objektu :	JKSO :	
<b>731</b>	<b>VYTÁPĚNÍ</b>		
Stavba :	Název stavby :	SKP :	
<b>17/04</b>	<b>MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce</b>		
Projektant :	Zelinka Pavel, Malý Koloredov 2377, FN	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Statutární město Frýdek-Místek	Náklady na MJ :	0
Počet listů :		Zakázkové číslo :	17/04
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	0	Oborová přírážka	0
R	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	23 201	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	23 201	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	2 520	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II.a III.hlavy	25 721	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	25 721	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno :	Jméno :	
	Datum :	Datum :	
	Podpis:	Podpis :	
Základ pro DPH	21,0 % činí :	25 721 Kč	
DPH	21,0 % činí :	5 401 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>31 123 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	17/04 MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce	Rozpočet :
Objekt :	731 VYTÁPĚNÍ	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Izolace tepelné	0	589	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	13 412	0	0	0
734 Armatury	0	1 442	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	7 170	0	0	2 520
783 Nátěry	0	588	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>23 201</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 520</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			23 201	0
Oborová přírážka			23 201	0
Přesun stavebních kapacit			23 201	0
Mimostaveništní doprava			23 201	0
Zařízení staveniště			23 201	0
Provoz investora			23 201	0
Kompletační činnost (IČD)			23 201	0
Rezerva rozpočtu			23 201	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	17/04 MŠ F-M, Anenská 656, rekonstrukce	Rozpočet:
Objekt :	731 VYTÁPĚNÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 713</b>						
1	722182001R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	m	7,00	12,60	88,20
2	R	Izolační pouzdra tl. 20 mm, DN 28	m	4,00	69,00	276,00
3	R	Izolační pouzdra tl. 20 mm, DN 22	m	3,00	71,00	213,00
4	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	5,80	2,00	11,60
<b>Celkem za</b>		<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>588,80</b>
<b>Díl: 733</b>						
5	733110803R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	6,00	19,00	114,00
6	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	4,00	20,10	80,40
7	733111103R00	Potrubí závitové bežešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	11,00	242,00	2 662,00
8	733111104R00	Potrubí závitové bežešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	14,00	252,00	3 528,00
9	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	4,00	81,00	324,00
10	733161104R00	Potrubí měděné 15 x 1 mm, polotvrdé	m	9,00	305,00	2 745,00
11	733191111R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 20	kus	4,00	158,00	632,00
12	733191913R00	Zaslepení potrubí zkváním a zavařením DN 15	kus	8,00	110,00	880,00
13	733191923R00	Navaření odbočky na potrubí, DN odbočky 15	kus	6,00	210,00	1 260,00
14	733191924R00	Navaření odbočky na potrubí, DN odbočky 20	kus	4,00	231,00	924,00
15	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	131,50	2,00	263,00
<b>Celkem za</b>		<b>733 Rozvod potrubí</b>				<b>13 412,40</b>
<b>Díl: 734</b>						
16	734221602R00	Ventily termostat.bez hlavice přímé, G 1/2	kus	2,00	302,00	604,00
17	734221672R00	Hlavice ovládání ventilů termostat.	kus	2,00	315,00	630,00
18	734261223R00	Šroubení přímé, G 1/2	kus	2,00	90,05	180,10
19	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	14,10	2,00	28,20
<b>Celkem za</b>		<b>734 Armatury</b>				<b>1 442,30</b>
<b>Díl: 735</b>						
20	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	2,00	95,00	190,00
21	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	8,50	25,00	212,50
22	735131317U00	Mtž hliník těles 6-10 čl	kus	2,00	283,00	566,00
23	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	15,00	19,00	285,00
24	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	10,00	9,50	95,00
25	735221812R00	Demontáž registr. z hl.trubek DN 50 do 3 m,2pramen.	kus	1,00	137,00	137,00
26	735221813R00	Demontáž registr. z hl.trubek DN 50 do 3 m,3pramen.	kus	2,00	151,00	302,00
27	735291800R00	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	20,00	10,00	200,00
28	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	10,00	17,00	170,00
29	R	Hliníkový článek 500/80	čl	11,00	430,00	4 730,00
30	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	94,00	3,00	282,00
31	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Topná zkouška	h	12,00	210,00	2 520,00
<b>Celkem za</b>		<b>735 Otopná tělesa</b>				<b>9 689,50</b>
<b>Díl: 783</b>						
32	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	14,00	42,00	588,00
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>588,00</b>

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2017\_02\_D141

**Stavba:** MŠ F-M, Anenská 656-rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

JKSO:

Místo: Místek, Anenská 656

CC-CZ:

Datum: 25. 4. 2017

Objednatel:

Statutární město Frýdek Místek, Radniční 1148, FM

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Projektant:

Petr Gnida

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Civil projects s.r.o., Malý Koloredov 2377, FM

IČ:

24306606

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				257 460,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>257 460,00</b>
DPH základní	21,00%	ze	257 460,00	54 066,60
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>311 526,60</b>

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2017\_02\_D141

**Stavba:** MŠ F-M, Anenská 656-rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

Místo: Místek, Anenská 656

Datum: 25. 4. 2017

Objednatel: Statutární město Frýdek Místek, Radniční 1148, FM

Projektant: Petr Gnida

Zhotovitel:

Zpracovatel: Civil projects s.r.o., Malý Kol

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>257 460,00</b>	<b>311 526,60</b>
D.1.4.1	ZDRAVOTECHNIKA	257 460,00	311 526,60
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>257 460,00</b>	<b>311 526,60</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MŠ F-M, Anenská 656-rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

**Objekt: D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA**

JKSO:

Místo: Místek, Anenská 656

CC-CZ:

Datum: 25. 4. 2017

Objednatel:

Statutární město Frýdek Místek, Radniční 1148, FM

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Petr Gnida

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Civil projects s.r.o., Malý Koloredov 2377, FM

IČ:

24306606

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				257 460,00
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>257 460,00</b>
DPH základní	21,00%	ze	257 460,00	54 066,60
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 311 526,60**

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MŠ F-M, Anenská 656 - rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

**Objekt: D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA**

Místo: Místek, Anenská 656

Datum:

25. 4. 2017

Objednatel: Statutární město Frýdek Místek, Radniční 1148, F. Projektant:

Petr Gnida

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Civil projects s.r.o., Malý Kolorec

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>257 460,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	6 762,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 885,40
997 - Přesun sutě	877,48
PSV - Práce a dodávky PSV	240 465,87
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	30 485,59
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	39 233,14
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	144 065,06
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	23 663,63
732 - Ústřední vytápění - strojovny	3 018,45
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	10 231,25
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>257 460,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: MŠ F-M, Anenská 656 - rekonstrukce šaten a sociálního zařízení

**Objekt: D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA**

Místo: Místek, Anenská 656

Datum: 25. 4. 2017

Objednatel: Statutární město Frýdek Místek, Radniční 1148, F. Projektant:

Petr Gnida

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Civil projects s.r.o., Malý Kolorec

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

## Náklady z rozpočtu

**257 460,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**6 762,88**

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

**5 885,40**

1	K	971052241	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB stropu pl do 0,0225 m2 tl do 300 mm	kus	16,000	253,02	4 048,32
2	K	971052341	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm	kus	4,000	459,27	1 837,08

#### 997 - Přesun sutě

**877,48**

3	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	1,281	44,63	57,17
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,281	193,22	247,51
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,281	8,42	10,79
6	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,831	306,94	255,07
7	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,450	682,08	306,94

### PSV - Práce a dodávky PSV

**240 465,87**

#### 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

**30 485,59**

8	M	286156010	čisticí tvarovka PP č. 50	kus	1,000	196,95	196,95
9	M	286156020	čisticí tvarovka PP č. 75	kus	3,000	214,86	644,58
10	M	286156030	čisticí tvarovka PP č. 110	kus	3,000	250,66	751,98
11	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	20,000	7,33	146,60
12	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	12,000	19,61	235,32
13	K	721171905	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110	kus	4,000	330,81	1 323,24
14	K	721171914	Potrubí z PP propojení potrubí DN 75	kus	1,000	690,66	690,66
15	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	4,000	232,76	931,04
16	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 70	m	9,000	179,05	1 611,45
17	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 100	m	16,000	322,28	5 156,48
18	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	11,000	179,05	1 969,55
19	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	9,000	322,28	2 900,52
20	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	6,000	150,06	900,36
21	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	12,000	158,58	1 902,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	721211401a	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50, m+s ZU	kus	1,000	1 611,81	1 611,81
23	K	721211421a	Vpust' podlahová se sv.odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115,s+m ZU	kus	2,000	1 705,20	3 410,40
24	K	721226521	Zápachová uzávěrka+nálevka PP D 40	kus	2,000	411,81	823,62
25	K	721274103a	Přívzdušňovací ventil odp. potrubí D 75 vč.mřížky podomítkový (k3)	kus	1,000	1 145,89	1 145,89
26	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	63,000	17,90	1 127,70
27	K	721290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m	t	0,580	1 074,28	623,08
28	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	20,000	117,66	2 353,20
29	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,063	447,62	28,20

### 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

39 233,14

30	K	722131913	Potrubí PP-R vsazení odbočky do potrubí DN 25	ks	4,000	233,61	934,44
31	K	722131932	Potrubí PP-Rpropojení potrubí DN 20	kus	1,000	194,39	194,39
32	K	722131933	Potrubí PP-R propojení potrubí DN 25	kus	4,000	233,61	934,44
33	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	15,000	11,94	179,10
34	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 50	m	5,000	18,76	93,80
35	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	32,000	194,39	6 220,48
36	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	24,000	239,58	5 749,92
37	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	9,000	287,33	2 585,97
38	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	32,000	46,89	1 500,48
39	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	33,000	53,71	1 772,43
40	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	14,000	134,71	1 885,94
41	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	20,000	143,24	2 864,80
42	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	10,000	14,49	144,90
43	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	5,000	17,05	85,25
44	K	722220864	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G 2 (H C52)	kus	1,000	27,28	27,28
45	K	722232124	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnoprůtokový s koulí vnitřní závit	kus	2,000	240,43	480,86
46	K	722221134	Ventil výtokový G 1/2 s jedním závitem na hadici	soubor	1,000	196,95	196,95
47	K	722231072	Ventil zpětný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	1,000	206,33	206,33
48	K	722231073	Ventil zpětný G 3/4 PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	3,000	240,43	721,29
49	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2	kus	1,000	242,14	242,14
50	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	221,68	221,68
51	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	240,43	721,29
52	K	722232122	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C plnoprůtokový s koulí vnitřní závit	kus	4,000	206,33	825,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	722232123	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí vnitřní závit	kus	4,000	221,68	886,72
54	K	722234231	Úprava vody magnetická G 1/2 PN 10 do 100°C se dvěma závit	kus	1,000	1 163,80	1 163,80
55	K	722234232	Úprava vody magnetická G 3/4 PN 10 do 100°C se dvěma závit	kus	1,000	1 253,32	1 253,32
56	K	722234265	Filtr mosazný G 1 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závit	kus	2,000	304,38	608,76
57	M	551440430	termostatický s.ventil TV 3/4" 35l/min 30-60°C (např.Honeywell.Presto apod.)- (MŽ1,2)	kus	1,000	2 506,64	2 506,64
58	K	722251112	Hadice pryžové D 20/28	m	5,000	50,30	251,50
59	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	65,000	28,14	1 829,10
60	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	65,000	19,61	1 274,65
61	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,580	1 074,28	623,08
62	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,116	397,31	46,09

### 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

144 065,06

63	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	6,000	134,71	808,26
64	K	725111131	Splachovač nádržkový plastový vysokopoložený VL	soubor	1,000	4 774,56	4 774,56
65	K	725112022a	Klozet keramický závěs. na nosné stěny s hlubokým splach., vč.sedátka WC1	soubor	1,000	3 043,78	3 043,78
66	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny WC dětské	kus	4,000	439,09	1 756,36
67	M	552332030a	Dělicí stěna-rám nerez + výplň plast720x410 mm WC, PZ	kus	6,000	8 781,78	52 690,68
68	K	725121529	Pisoárový záchodek automatický s teplotním spínačem PZ	soubor	2,000	8 781,78	17 563,56
69	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,000	89,52	447,60
70	M	551440400	napájecí zdroj až pro 3 zařízení PZ	kus	1,000	1 253,32	1 253,32
71	K	725211622	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 550 mm U	soubor	1,000	1 074,28	1 074,28
72	K	725211701	Umyvátka keramické stěnové 400 mm Um	soubor	1,000	878,18	878,18
73	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdíva MŽ1,2	soubor	2,000	682,08	1 364,16
74	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	158,58	158,58
75	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	89,52	89,52
76	K	725241213	MYCÍ ŽLAB 1400x530x148 mm 3xVJ (mramorit) MŽ1,2+sifon+odt.ventil	soubor	2,000	4 297,10	8 594,20
77	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml MŽ,U,Um	soubor	6,000	590,85	3 545,10
78	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů WC,WC1	soubor	3,000	590,85	1 772,55
79	K	725291641	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo sprchové 750 x 450 mm SK	soubor	1,000	1 253,32	1 253,32
80	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,000	130,45	130,45
81	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm VL	soubor	1,000	4 118,06	4 118,06
82	K	725530823	Demontáž ohřivač elektrický tlakový do 200 litrů	soubor	2,000	192,69	385,38
83	K	725539203	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 80 litrů	soubor	1,000	1 611,41	1 611,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	M	541322710	ohřívač vody elektrický EOVB80 80l D520x845 mm,2kW	kus	1,000	6 087,56	6 087,56
85	M	541322720	ohřívač vody elektrický EOVB120 120l D520x1155 mm,2KW	kus	1,000	8 781,78	8 781,78
86	K	725539204	Montáž ohřívačů zásobníkových závěsných tlakových do 125 litrů	soubor	1,000	716,18	716,18
87	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařízovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,580	937,86	543,96
88	K	725813111	Ventil rohový G 1/2 - U,Um,MŽ,WC,VL	soubor	16,000	152,62	2 441,92
89	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	7,000	49,45	346,15
90	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,000	51,16	51,16
91	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm VL	soubor	1,000	1 500,58	1 500,58
92	K	725821325	Baterie stojánkové pákové -1 voda MŽ1,2	soubor	6,000	1 321,53	7 929,18
93	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti U,Um (2 vody)	soubor	2,000	1 145,89	2 291,78
94	K	725841331	Baterie sprchové podomítkové kompletní SK	soubor	1,000	3 495,66	3 495,66
95	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	6,000	8,53	51,18
96	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40 PZ	kus	2,000	429,71	859,42
97	K	725980122	Dvířka 15/20 (č.kusy)	kus	5,000	232,76	1 163,80
98	K	725980123	Dvířka 30/30 (TV)	kus	1,000	341,04	341,04
99	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,336	447,62	150,40

#### 726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

							23 663,63
100	K	726111031a	Instal. předstěna + klozet dětský s ovl. zepředu v 1080 mm závěs.+tlačítko+sedátko WC	soubor	4,000	4 655,20	18 620,80
101	K	726131042a	Instalační předstěna - klozet závěs. v 1120 mm s ovl. zepředu do stěn s kov kčí, vč.tlačítka WC1	soubor	1,000	5 013,29	5 013,29
102	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,055	537,14	29,54

#### 732 - Ústřední vytápění - strojovny

							3 018,45
103	K	732331711	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 8 litrů	soubor	2,000	1 503,99	3 007,98
104	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,009	1 163,80	10,47

#### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

							10 231,25
105	K	HZS1332	Hodinová zúčtovací sazba - zedník	hod	25,000	213,15	5 328,75
106	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	25,000	196,10	4 902,50

#### VP - Vícepráce

							0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00









**ZMĚNOVÝ LIST č. ....**

<b>Stavba:</b>	
<b>Objednatel:</b>	Statutární město Frýdek - Místek, se sídlem Radniční čp. 1148, 738 22 Frýdek - Místek
<b>Zhotovitel:</b>	
<b>Objekt:</b>	
<b>Číslo SOD:</b>	
<b>Vydal (Zhotovitel):</b>	
<b>Přílohy / poč. listů</b>	

1) Popis a zdůvodnění změny:

2) Vyjádření TDI:  
 Jedná se o dodatečné práce nezbytně nutné pro provedení díla v řádném termínu a jeho kolaudaci, které zadavatel, přestože jednal s náležitou péčí, nemohl předvídat.

3) Vyjádření projektanta/AD

4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:

5) Méněpráce (Kč bez DPH)

6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)

7) Vliv na termín výstavby:

8) Předkladatel:	Zhotovitel	Projektant/AD	Rozsah ověřil zástupce objednatele:	Schválil na základě jednacího řízení bez uveřejnění:
<b>Zástupce:</b>				
<b>Datum:</b>				
<b>Podpis</b>				

