

# SMLOUVA O DÍLO č. 17/2022/RR/Mu

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „smlouva“)

## 1 SMLUVNÍ STRANY A ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

**Objednatel:** **Město Bílovec**  
Sídlo: Slezské náměstí 1, 743 01 Bílovec  
Zastoupený: Mgr. Renata Mikolašová – starostka  
IČO: 00297755  
DIČ: CZ00297755  
Bankovní ústav: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Mgr. Renata Mikolašová  
Tel.: [REDAKCE]  
E-mail: [REDAKCE]  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: [REDAKCE]  
Tel.: [REDAKCE]  
E-mail: [REDAKCE]

(dále jen „Objednatel“)

**Zhotovitel:** **VYKI TOOLS GROUP s.r.o.**  
Sídlo: Purkyňova 1317/22, 74101 Nový Jičín  
Zastoupený: Ing. Tomáš Vytlačil  
Zapsán v obchodním rejstříku: vedeného u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 30819,  
IČO: 27833062  
DIČ: CZ27833062  
Bankovní ústav: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Tomáš Vytlačil  
Tel.: [REDAKCE]  
E-mail: [REDAKCE]  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Tomáš Vytlačil  
Tel.: [REDAKCE]  
E-mail: [REDAKCE]

(dále jen „Zhotovitel“)

- 1.1 Tato smlouva je uzavřena na základě výběrového řízení, v rámci kterého byla nabídka Zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
- 1.2 Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.
- 1.3 Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky, vyplývající z této smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením této smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry Objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.
- 1.4 Zhotovitel prohlašuje, že se nenachází v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, zejména není předlužen a je schopen plnit své splatné závazky, na jeho majetek nebyl prohlášen konkurs ani mu nebyla povolena reorganizace ani vůči němu není vedeno insolvenční řízení. Zhotovitel dále prohlašuje, že jeho ekonomická a hospodářská situace nevykazuje žádné známky hrozícího úpadku.

- 1.5 Zhotovitel prohlašuje, že vůči němu není vedena exekuce a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno v exekuci podle zákona č. 120/2001 Sb., o soudních exekutorech a exekuční činnosti (exekuční řád) a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani vůči němu není veden výkon rozhodnutí a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno soudním výkonem rozhodnutí podle zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, či podle zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.6 Porušení některé povinnosti Zhotovitele stanovené v bodech 1.3. až 1.5. této smlouvy, případně uvedení nepravdivých nebo zkreslených údajů v rámci prohlášení dle uvedených bodů smlouvy, se považuje za podstatné porušení smlouvy, jež opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od této smlouvy.
- 1.7 Obě smluvní strany potvrzují, že před uzavřením této smlouvy společně obhlédli staveniště, příjezdové a přístupové podmínky k dotčenému objektu a jsou seznámeny se všemi okolnostmi dopravy osob a materiálu na staveniště. Zhotovitel současně prohlašuje, že veškeré případné ztížené podmínky jsou mu známy a že má dostatečné lidské, strojní i materiállové kapacity na řádné zhotovení stavby.
- 1.8 Zhotovitel současně potvrzuje, že je schopen zajistit veškerá opatření související s omezujícími opatřeními v důsledku pandemické situace COVID 19 a že je schopen zajistit veškerá potřebná bezpečnostní opatření související s bezpečností osob a s ochranou stávajícího majetku, který nebude předmětem stavebních úprav. Veškeré ztížené podmínky a náklady na ochranná opatření jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

## 2 VZÁJEMNÝ STYK OBJEDNATELE A ZHOTOVITELE

### 2.1 Vzájemný styk mezi Objednatelem a Zhotovitelem

- 2.1.1 Písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány:
- 2.1.1.1 písemně a předávány osobně (proti potvrzení), poslány doporučenou poštou nebo kurýrem (proti potvrzení), případně datovou schránkou,
- 2.1.1.2 doručeny, zaslány nebo přeneseny na adresu druhé smluvní strany uvedenou ve smlouvě. Pokud některá ze smluvních stran oznámí změnu své adresy, budou písemnosti od obdržení této změny doručovány na tuto novou adresu,
- 2.1.1.3 pro vzájemnou komunikaci a sdělení týkající se technických záležitostí stavby lze použít i stavební deník.
- 2.1.2 Vyžaduje-li písemnost po některé ze smluvních stran schválení, potvrzení či souhlas nebo stanovisko, nebude poskytnutí vyžadovaného úkonu bez objektivní příčiny zadržováno nebo zpožďováno. Pokud je smluvní strana s vyžadovaným úkonem v prodlení, považuje se úkon za provedený poslední den stanovené lhůty k jeho učinění, přičemž pokud lhůta stanovena není, tak se úkon považuje za provedený třetí den ode dne doručení písemnosti.
- 2.1.3 Nebude-li na adrese definované smlouvou zásilka převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí pracovní den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.
- 2.1.4 Jakékoliv písemnosti nenazvané Dodatek ke smlouvě, se nepovažují za změnu smlouvy bez ohledu na jejich obsah.

## 3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY (DÍLA)

3.1 Předmětem smlouvy je provedení díla spočívající ve zhotovení stavby (dále také dílo):

Název stavby : **„Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí“**

Místo stavby: **Budova ZŠ a MŠ TGM Bílovec, Ostravská 658/28, Bílovec, parc. č. 813 v k.ú. Bílovec-město**

Projektová dokumentace: **„Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí“**

Stavbyvedoucí Zhotovitele: Ing. Tomáš Vytlačil

## 4 PŘEDMĚT DÍLA

### 4.1 Rozsah předmětu díla

- 4.1.1 Předmětem díla je zhotovení stavby (dále také předmět plnění, dílo či stavba). Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 4.1.2 Zhotovením díla se rozumí provedení stavebních prací dle shora uvedené projektové dokumentace „Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí“.
- 4.1.3 Součástí zhotovení díla je i vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.
- 4.1.4 Vedle všech definovaných činností patří do zhotovení stavby i následující práce a činnosti:
  - 4.1.4.1 zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům. Před započítím výkopových prací je bezpodmínečně nutné nechat provést vytyčení všech křížujících i souběžných inženýrských sítí. Vytyčenou polohu je nutné ověřovat sondami a teprve na základě těchto informací eventuálně zpřesňovat polohu tras pokládaného vedení,
  - 4.1.4.2 veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, vozidel či jiných účastníků provozu v místech dotčených stavbou),
  - 4.1.4.3 ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - 4.1.4.4 projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
  - 4.1.4.5 zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
  - 4.1.4.6 zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků do předání a převzetí díla (dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
  - 4.1.4.7 zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
  - 4.1.4.8 zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
  - 4.1.4.9 odvoz sutí a jeho ekologická likvidace v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech,
  - 4.1.4.10 provedení díla v souladu s projektovou dokumentací a zadávacími podmínkami.

### 4.2 Dokumentace skutečného provedení stavby

- 4.2.1 Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.
- 4.2.2 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátu pdf a dwg nebo dgn.
- 4.2.3 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
  - 4.2.3.1 do projektové dokumentace pro provádění stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
  - 4.2.3.2 ty části projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
  - 4.2.3.3 každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.

#### 4.3 Předání příslušné dokumentace

- 4.3.1 Objednatel předal Zhotoviteli příslušnou dokumentaci v elektronické podobě v rámci zadávacího řízení, na jehož základě je sjednána tato smlouva.

### 5 TERMÍNY A LHŮTY PLNĚNÍ

#### 5.1 Termín zahájení stavebních prací

- 5.1.1 Termínem zahájení stavebních prací se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště mezi Objednatelem a Zhotovitelem. Obě smluvní strany se dohodly, že zahájení stavebních prací proběhne ve lhůtě do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
- 5.1.2 Nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu zahájení stavebních prací je Zhotovitele povinen zahájit fyzické provádění stavebních prací. Pokud tak neučiní ani do 10 pracovních dnů od termínu zahájení stavebních prací, má Objednatel právo od smlouvy okamžitě odstoupit.

#### 5.2 Lhůta pro dokončení díla

- 5.2.1 Zhotovitel je povinen dokončit veškeré práce či dodávky na díle ve lhůtě pro dokončení díla, a to nejpozději do **360 kalendářních dnů** od termínu zahájení stavebních prací.
- 5.2.2 Lhůta pro dokončení díla závisí na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých touto smlouvou. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se lhůta pro dokončení díla o dobu shodnou s prodlením Objednatele v plnění jeho součinností; pro vyloučení pochybností se má za to, že dohoda smluvních stran dle předchozí věty nemůže vést k prodloužení lhůty o dobu delší, než kolik činilo prodlení Objednatele s plněním jeho součinností. O tomto prodloužení lhůty pro dokončení díla bude uzavřen písemný dodatek ke smlouvě.
- 5.2.3 Prodlení Zhotovitele proti sjednané lhůtě pro dokončení díla delší jak 45 kalendářních dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, kdy Objednatel má právo okamžitě od smlouvy odstoupit (ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele).
- 5.2.4 Dokončením se rozumí den, ve kterém dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.

#### 5.3 Harmonogram provádění díla

- 5.3.1 Zhotovitel předložil harmonogram provádění prací v podrobnostech na týdny realizace.
- 5.3.2 Předmět plnění a jeho jednotlivé součásti budou prováděny v souladu s harmonogramem.
- 5.3.3 Zhotovitel je povinen průběžně harmonogram aktualizovat, a to podle skutečně provedených prací. Aktualizovaný harmonogram předloží Zhotovitel na vyžádání Objednateli na kontrolních dnech stavby.

#### 5.4 Podmínky pro změnu sjednaných lhůt

- 5.4.1 Prodloužení lhůty pro dokončení díla je možné jen v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které nemají svůj původ v činnosti Zhotovitele.
- 5.4.2 O případném prodloužení lhůty pro dokončení díla musí být sjednán písemný dodatek ke smlouvě, jinak je neplatné.
- 5.4.3 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), nemají vliv na lhůtu pro dokončení díla a předmět plnění bude dokončen ve sjednané lhůtě pro dokončení díla. V odůvodněných případech se však mohou smluvní strany dohodnout jinak, tj. zejména v případě, pokud se Zhotovitel o vícepracích nedozví v dostatečném časovém předstihu před uplynutím lhůty pro dokončení díla nebo v případě, pokud dodržení původní lhůty pro dokončení díla prokazatelně neumožní technologický postup prací.
- 5.4.4 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem přesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), mohou mít vliv na lhůtu pro dokončení díla, v takovém případě, bude-li to pro řádné dokončení díla nezbytné, se obě smluvní strany dohodnou na přiměřeném prodloužení lhůty pro dokončení díla. V případě, že se strany nedohodnou, platí, že za každé i započaté další 1 % víceprací se lhůta pro dokončení díla prodlužuje o 1 % její délky (zaokrouhlo na celé dny vždy směrem nahoru).
- 5.4.5 Běžné klimatické podmínky odpovídající ročnímu období, v němž se stavební práce provádí, nejsou důvodem k prodloužení lhůty pro dokončení díla. V případě sporu o definici pojmu „běžné“

- klimatické podmínky bude přednostně využita statistika ČHMÚ (Český hydrometeorologický ústav), popřípadě o tom rozhodne Objednatel,
- 5.4.6 Změna sjednaných lhůt je možná i v případě výskytu vyšší moci, a to o dobu, po kterou se účinky vyšší moci vyskytovaly.

## **6 CENA ZA DÍLO A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY**

### **6.1 Výše ceny za dílo**

6.1.1 Cena za dílo je sjednána ve výši:

6.1.1.1	Cena bez DPH	3 499 000 Kč
6.1.1.2	DPH	734 790 Kč
6.1.1.3	Cena vč. DPH	4 233 790 Kč

6.1.1.4 Cena slovy vč. DPH čtyřmilionydvěstětřicettřítisícsetdevadesát korun českých

6.1.2 Objednatel prohlašuje, že dílo není používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 nebude pro dílo dle této smlouvy aplikováno režim přenesené daňové povinnosti ve smyslu § 92e zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

### **6.2 Obsah ceny**

6.2.1 Cena za dílo je stanovena podle Zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „položkový rozpočet“) a který je zpracován na základě soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaného Objednatelům Zhotoviteli.

6.2.2 Cena za dílo obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb. Cena obsahuje zejména riziko Zhotovitele spojené s vývojem cen stavebních materiálů a stavebních prací, a to až do doby dokončení díla. Objednatel je závislý na poskytnutých finančních prostředcích a nemá možnost sjednanou cenu v důsledku vývoje cen stavebních prací a stavebních materiálů zvýšit.

6.2.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady Zhotovitele vyplývající ze smlouvy jsou zahrnuty ve sjednané ceně za dílo. Toto ustanovení však nevylučuje odpovědnost Objednatele za správnost a úplnost předané projektové dokumentace ani tuto odpovědnost na Zhotovitele nepřenáší.

### **6.3 Doklady určující cenu za dílo**

6.3.1 Cena za dílo je stanovena podle příslušné dokumentace předané Objednatelům Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je součástí předané příslušné dokumentace.

6.3.2 Pokud se v budoucnu ukáže, že i přes přiměřenou kontrolu Objednatele v rámci zadávacího řízení položkový rozpočet Zhotovitele neobsahuje veškeré položky či správné počty měrných jednotek obsažené v předaném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, pak platí, že takové chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek jsou předmětem plnění a součástí sjednané ceny za dílo.

6.3.3 Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění předaného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

### **6.4 Podmínky pro změnu ceny za dílo**

6.4.1 Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze:

6.4.1.1 v případě, pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době uzavření smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu,

6.4.1.2 pokud Objednatel bude požadovat provedení dodatečných dodávek nebo stavebních prací, které nebyly sjednány v původním předmětu díla,

- 6.4.1.3 pokud Objednatel bude požadovat neprovedení příp. změnu dodávek nebo stavebních prací,
- 6.4.1.4 pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu dodávek či stavebních prací, než tu, která je určena projektovou dokumentací či soupisem stavebních prací, dodávek a služeb,
- 6.4.1.5 na základě písemného oznámení Zhotovitele, že využije právo na uplatnění následující inflační doložky: Cena díla realizovaného do 31. 5. 2023 nesmí být upravována v důsledku inflace, deflace nebo změny kurzu Kč, o změny nákladů na práce, zařízení či vybavení, v důsledku růstu jakéhokoliv indexu nebo jiné záležitosti. Cena díla realizovaného od 1. 6. 2023 může být navýšena o inflaci. Zhotovitel je oprávněn zvýšit cenu díla realizovaného od 1.6.2023 o přírůstek průměrného ročního indexu spotřebitelských cen (dále jen „míra inflace“), vyhlášený Českým statistickým úřadem za kalendářní rok 2022.

#### 6.5 Způsob sjednání změny ceny (změnový list)

- 6.5.1 Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny za dílo, je Zhotovitel povinen sestavit změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny ceny za dílo, provést výpočet návrhu změny ceny za dílo a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 6.5.2 Objednatel je povinen se vyjádřit k návrhu změnového listu nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Pokud se Objednatel ve stanovené lhůtě nevyjádří, jde o neposkytnutí součinnosti.
- 6.5.3 Změna ceny za dílo je možná pouze v případě, kdy Objednatel písemně odsouhlasí změnový list a teprve poté, když proběhnou úkony Objednatele stanovené ZZVZ pro změnu závazků ze smlouvy a bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.
- 6.5.4 Jsou-li k úhradě sjednané ceny použity finanční prostředky poskytnuté Objednateli formou dotací, je nezbytnou podmínkou pro změnu sjednané ceny i souhlas s obsahem Změnového listu od poskytovatele finančních prostředků.

#### 6.6 Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

- 6.6.1 Vyskytnou-li se při provádění díla dodatečné nebo nepředvídané dodávky či stavební práce (vícepráce) nebo méněpráce v souladu s ustanovením § 222, odst. 4 až 7 ZZVZ (tedy nepodstatná změna závazku), je Zhotovitel povinen vypracovat změnový list, v němž uvede přesný popis víceprací a méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento změnový list předložit Objednateli k odsouhlasení. Součástí změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu víceprací nebo méněprací.
- 6.6.2 Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu.
- 6.6.3 Pokud vícepráce v položkovém rozpočtu obsaženy nejsou, budou jednotlivé položky oceněny maximálně jednotkovými cenami cenové soustavy použité pro sestavení položkového rozpočtu, a to v aktuální cenové úrovni pro období realizace víceprací. Jednotková cena u každé položky víceprací bude dále snížena o tolik procent, o kolik byla nižší sjednaná cena za dílo nabídnutá Zhotovitelem v zadávacím řízení oproti předpokládané hodnotě veřejné zakázky, jak ji Objednatel uvedl v zadávací dokumentaci. V případě, že celková cena díla nabídnutá Zhotovitelem byla stejná nebo vyšší než předpokládaná hodnota veřejné zakázky, pak budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla. Pokud položky víceprací nejsou obsaženy ani v položkovém rozpočtu a ani v užití cenové soustavy, bude jejich cena stanovena nejvýše podle teoretických jednotkových cen stanovených autorským dozorem dle cen v čase a místě obvyklých a tyto budou dále projednány na kontrolním dnu stavby. V odůvodněných případech se smluvní strany mohou dohodnout jinak.
- 6.6.4 Méněpráce budou z ceny za dílo odečteny v jednotkových cenách odpovídajících cenám v položkovém rozpočtu Zhotovitele.
- 6.6.5 Ostatní a vedlejší náklady víceprací či méněprací se nedopočítávají, pokud to není nezbytné z charakteru prováděných víceprací nebo neprováděných méněprací.
- 6.6.6 Po splnění všech smluvených podmínek pro změnu ceny za dílo dohodnou obě smluvní strany změnu ceny za dílo písemně formou dodatku ke smlouvě a následně uzavřou dodatek ke smlouvě.

## 7 PLATEBNÍ PODMÍNKY

### 7.1 Zálohy

7.1.1 Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.

### 7.2 Postup plateb

7.2.1 Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední kalendářní den příslušného měsíce.

7.2.2 Zhotovitel předloží Objednateli a TDS vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel a TDS jsou povinni se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení a po odsouhlasení vystaví Zhotovitel dílčí měsíční fakturu. Pokud se Objednatel či TDS bez objektivního důvodu ve stanovené lhůtě nevyjádří, má se za to, že s předloženým soupisem souhlasí.

7.2.3 Přílohou faktury musí být odsouhlasený soupis prací a dodávek vč. přehledu fakturace. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu. Při odsouhlasování objemu prací a dodávek budou pro Objednatele vodítkem položky oceněného položkového rozpočtu zpracovaného Zhotovitelem (Příloha č. 1). Zhotovitel je povinen fakturu (a její přílohy) odeslat Objednateli nejméně ve 3 vyhotoveních.

7.2.4 Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací (případně dodávek a služeb), je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn odmítnout úhradu faktury až do doby vyřešení tohoto sporu o oprávněnost fakturace. Na takovou fakturu nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.

7.2.5 Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou smluvních stran.

7.2.6 Zhotovitel je povinen vystavit a Objednateli předat veškeré daňové doklady v elektronickém formátu PDF, a to prostřednictvím e-mailu Objednatele [REDACTED]. Případné přílohy faktury, které jsou považovány za nezbytnou náležitost faktury, mohou být připojeny v souboru ZIP nebo RAR v pořadí – 1. faktura jako hlavní dokument, 2. přílohy k faktuře jako příloha dokumentu.

7.2.7 Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny. Faktury budou hrazeny v plné výši, dokud v součtu nedosáhnou 90% celkové sjednané ceny.

7.2.8 Překročí-li Zhotovitel některou fakturou hodnotu 90% ze sjednané ceny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze část faktury tak, aby úhrada jím provedená dosáhla v celkové výši pouze 90% ze sjednané ceny. Na zbývající část faktury přesahující hodnotu 90% ze sjednané ceny nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení.

7.2.9 Částka rovnající se 10% z celkové sjednané bude uhrazena Objednatelem Zhotoviteli po předání bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek Zhotovitelem Objednateli.

7.2.10 Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky nebránící užívání díla, bude částka uhrazena Objednatelem Zhotoviteli po předání bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek Zhotovitelem Objednateli a až po odstranění poslední vady či nedodělky nebránícího užívání díla. Příslušná částka bude uhrazena po splnění výše uvedených podmínek na základě daňového dokladu vystaveného Zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o Konečnou fakturu.

### 7.3 Lhůty splatnosti

7.3.1 Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni prokazatelného doručení odsouhlasené faktury Objednateli.

### 7.4 Platby za vícepráce

7.4.1 Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, a na jejich provedení byl uzavřen dodatek smlouvy, bude jejich cena fakturována v měsíci, ve kterém byly vícepráce provedeny.

- 7.4.2 Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument (dodatek smlouvy), kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 7.5 Náležitosti daňových dokladů (faktur)
- 7.5.1 Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
- 7.5.2 Jsou-li předmětem plnění práce, na které se nevztahuje přenesená daňová povinnost dle zákona o DPH, Zhotovitel prohlašuje, že:
- 7.5.2.1 nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle smlouvy,
- 7.5.2.2 mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
- 7.5.2.3 nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu,
- 7.5.2.4 každá faktura musí být označena názvem projektu.
- 7.6 Termín splnění povinnosti zaplatit
- 7.6.1 Peněžitý závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.
- 7.6.2 V případě, že Objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu nebo jinou pohledávku vůči Zhotoviteli, je Objednatel oprávněn jednostranně započíst tuto částku vůči kterékoliv faktuře Zhotovitele.

## **8 SMLUVNÍ POKUTY**

- 8.1 Smluvní pokuta za neplnění dohodnutých termínů či lhůt
- 8.1.1 Pokud bude Zhotovitel v prodlení s provedením díla proti sjednané lhůtě pro dokončení díla je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.1.2 Pokud prodlení Zhotovitele proti lhůtě pro dokončení díla přesáhne 30 kalendářních dnů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli ještě další smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo, a to za třicátý první a každý další i započatý den prodlení.
- 8.2 Smluvní pokuta za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla
- 8.2.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě, a za každý i započatý den prodlení.
- 8.2.2 Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu (viz protokol o předání a převzetí), zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.3 Smluvní pokuta za neodstranění reklamovaných vad
- 8.3.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nastoupil později než ve sjednaném termínu a za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.2 Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení s odstraněním, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.3 Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), navyšují se smluvní pokuty uvedené v čl. 8.3.1 a 8.3.2 na dvojnásobnou výši.



#### 8.4 Smluvní pokuta za nevyklizení staveniště

8.4.1 Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště v termínu stanoveném touto smlouvou, příp. v termínu sjednaném dohodou smluvních stran, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každý i započatý den prodlení.

#### 8.5 Ostatní smluvní pokuty

8.5.1 Pokud Zhotovitel poruší předpisy týkající se BOZP kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý zjištěný případ.

8.5.2 Pokud Zhotovitel při provádění díla nedodrží podmínky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ.

8.5.3 Pokud Zhotovitel nezajistí přístupnost stavebního deníku na stavbě nebo poruší povinnost vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý zjištěný případ.

8.5.4 Za porušení povinností Zhotovitele dle čl. 15. 2. sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení. Takovéto porušení povinností Zhotovitele se rovněž považuje za podstatné porušení smlouvy.

#### 8.6 Úrok z prodlení

8.6.1 Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.

#### 8.7 Způsob vyúčtování smluvní pokuty

8.7.1 Smluvní pokutu či úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty či úroku z prodlení.

8.7.2 Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.

8.7.3 Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty či úroku z prodlení, je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení neuznává.

#### 8.8 Lhůta splatnosti smluvních pokut

8.8.1 Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty či úrok z prodlení nejpozději do 14 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.

#### 8.9 Ostatní náležitosti vztahující se k smluvním pokutám

8.9.1 Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody zvláště a v plné výši způsobené mu porušením povinností Zhotovitele, na niž se smluvní pokuta vztahuje.

8.9.2 Odstoupení od smlouvy, existence okolností vylučujících odpovědnost, ani nedostatek zavinění Zhotovitele nezpůsobují zánik pohledávky Objednatele na smluvní pokutu. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost Zhotovitele splnit porušenou povinnost ani nárok Objednatele na náhradu škody v plném rozsahu a jeho právo realizovat nápravná opatření.

8.9.3 Kumulace smluvních pokut podle této smlouvy se výslovně připouští.

## 9 STAVENIŠTĚ

#### 9.1 Předání a převzetí staveniště

9.1.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy. Splnění lhůty předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na niž je závislé splnění lhůty pro dokončení díla.

9.1.2 O předání a převzetí staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

## 9.2 Vybudování a provoz zařízení staveniště

- 9.2.1 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 9.2.2 Zařízení staveniště vybuduje v nezbytném rozsahu Zhotovitel.
- 9.2.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.
- 9.2.4 Energie spotřebované provozem zařízení staveniště hradí Objednateli Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

## 9.3 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

- 9.3.1 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, objízdným trasám nebo překopům veřejných ploch či komunikací zajišťuje Zhotovitel a hradí veškeré případné poplatky.
- 9.3.2 Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním předmětu plnění bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístění, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.
- 9.3.3 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj.

## 9.4 Vyklizení staveniště

- 9.4.1 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště (vč. odpadu) nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).
- 9.4.2 Nevyklidí-li Zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel. Nárok Objednatele na sjednanou smluvní pokutu tím není dotčen.

# 10 STAVEBNÍ DENÍK

## 10.1 Povinnost vést stavební deník

- 10.1.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- 10.1.2 Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 10.1.3 Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originál stavebního deníku je Zhotovitel povinen předat Objednateli po dokončení díla.
- 10.1.4 První kopii obdrží osoba vykonávající funkci technického dozoru Objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 10.1.5 Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím řádně dokončeného díla. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne převzetí díla má Objednatel.
- 10.1.6 Do stavebního deníku je Zhotovitel povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje podle příslušné přílohy k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
- 10.1.7 Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 10.1.8 Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 10.1.9 V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

## 10.2 Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku

- 10.2.1 Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.

- 10.2.2 Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněných Zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 10.2.3 Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru nebo funkci koordinátora BOZP, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 10.3 Závaznost ujednání ve stavebním deníku
- 10.3.1 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.

## 11 KONTROLA A KONTROLNÍ DNY

### 11.1 Kontrola provádění prací

11.1.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím technického dozoru. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani ve lhůtě 15 pracovních dní od požadavku Objednatele, považují smluvní strany takové porušení smlouvy za její podstatné porušení, kdy Objednatel je oprávněn okamžitě od smlouvy odstoupit.

### 11.2 Kontrolní dny

- 11.2.1 Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje TDS kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly. TDS je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud se na termínu kontrolního dne nedohodly zúčastněné strany na předchozím jednání.
- 11.2.2 Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit nejméně stavbyvedoucí Zhotovitele, osoby vykonávající funkci technického dozoru a případně i autorského dozoru, koordinátora BOZP a zástupci Objednatele.
- 11.2.3 Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
- 11.2.4 Vedením kontrolních dnů je pověřen Objednatel nebo jím pověřený zástupce (technický dozor).
- 11.2.5 Objednatel nebo jím pověřený zástupce pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který předá nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne konání kontrolního dne všem zúčastněným.

### 11.3 Četnost kontrolních dnů

- 11.3.1 Kontrolní den se uskuteční zpravidla 1x týdně v pracovních dnech. Smluvní strany se mohou dohodnout na jiné četnosti kontrolních dnů.
- 11.3.2 Objednatel má právo stanovit i vyšší četnost kontrolních dnů, pokud to vyžadují okolnosti stavby, zejména prodloužení v plnění Zhotovitele, technologické návaznosti v provádění apod. Pokud Objednatel rozhodne o častějším konání kontrolních dnů, je Zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit.

### 11.4 Kontrola zakrytých prací a konstrukcí

- 11.4.1 Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (postačí zápis ve stavebním deníku a zpráva Objednateli a TDS elektronickou poštou).
- 11.4.2 Pokud se Objednatel nebo jím pověřená osoba ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce zakrýt. O všem je Zhotovitel povinen pořídit dostatečnou fotodokumentaci a případně též videozáznam, z něhož bude jednoznačně patrný způsob provedení zakrývaných prací (konstrukcí). Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na

náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

- 11.4.3 Pokud Zhotovitel nevyzve Objednatele a TDS ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím.

11.5 Kontrola čerpání veřejných prostředků

- 11.5.1 Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole.

## 12 TECHNICKÝ DOZOR STAVEBNÍKA

12.1 Technický dozor

- 12.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu díla ustanovit odpovědnou osobu, která jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla.  
12.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá technický dozor (označován také jako TDS).

12.2 Oprávnění Technického dozoru

- 12.2.1 Technický dozor jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.  
12.2.2 Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí technického dozoru vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.  
12.2.3 Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.  
12.2.4 Technický dozor je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se smlouvou nebo obchodními podmínkami, popřípadě hrozí-li Objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby.

## 13 KOORDINÁTOR BEZPEČNOSTI PRÁCE

13.1 Koordinátor bezpečnosti práce

- 13.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce (BOZP).  
13.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá koordinátor bezpečnosti práce.  
13.1.3 Identifikace osoby, která je pro výkon funkce koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, bude uvedena zápisem ve stavebním deníku.

13.2 Oprávnění koordinátora bezpečnosti práce

- 13.2.1 Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.  
13.2.2 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností Zhotovitele či jeho poddodavatelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho poddodavatelé dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.  
13.2.3 Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit Zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi a vyžadovat zjednání nápravy.  
13.2.4 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění.  
13.2.5 Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo

jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.

- 13.2.6 Koordinátor bezpečnosti práce se může zúčastňovat jako zástupce Objednatele kontrol na prováděném díle.
  - 13.2.7 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu.
  - 13.2.8 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.
- 13.3 Povinnosti Zhotovitele ve vztahu ke koordinátorovi bezpečnosti práce
- 13.3.1 Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce.
  - 13.3.2 Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.
  - 13.3.3 Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti práce a jeho změny.
  - 13.3.4 Zhotovitel je povinen vzít v úvahu podněty a pokyny koordinátora bezpečnosti práce.

## 14 PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE

### 14.1 Pokyny Objednatele

- 14.1.1 Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, technického dozoru a případně koordinátora BOZP, týkající se realizace předmětu plnění a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 14.1.2 Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 14.1.3 Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na případné zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhu na jejich odstranění a včetně případných návrhů dopadů na lhůty a termíny či sjednanou cenu.
- 14.1.4 Zhotovitel je povinen udržovat pořádek v místě plnění a na přístupových komunikacích k němu.

### 14.2 Použité materiály a výrobky

- 14.2.1 Věci, které jsou potřebné k provedení díla je povinen opatřit Zhotovitel, pokud ve Smlouvě není výslovně uvedeno, že některé věci opatří Objednatel.
- 14.2.2 Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 14.2.3 Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení stavby.

### 14.3 Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 14.3.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění předmětu plnění dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně zhotovované stavby, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 14.3.2 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.

- 14.3.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů.
  - 14.3.4 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
  - 14.3.5 Jsou-li při provádění díla vykonávány práce, při nichž může dojít k poškození zdraví, je Zhotovitel povinen umístit na vhodných místech bezpečnostní značky a značení a zavést signály, které poskytují informace nebo instrukce týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a seznámit s nimi své zaměstnance a své poddodavatele.
  - 14.3.6 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
  - 14.3.7 Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti).
  - 14.3.8 Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů a ploch a pravidelně dokumentovat jejich stav, zda nejsou dotčeny vlivem zhotovování stavby.
  - 14.3.9 Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu.
- 14.4 Kvalifikace pracovníků zhotovitele
- 14.4.1 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit.
- 14.5 Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 14.5.1 Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu úmyslu, opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
  - 14.5.2 Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
  - 14.5.3 Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 14.6 Součinnost s ostatními Zhotoviteli
- 14.6.1 Objednatel si vyhrazuje právo vstoupit do samostatných smluvních vztahů v souvislosti s provedením prací, které nejsou dílem dle této Smlouvy, avšak které s dílem bezprostředně souvisejí. Objednatel je povinen informovat Zhotovitele o ostatních Zhotovitelích vybraných Objednatelem a jakýchkoli jejich změnách. Zhotovitel je povinen nezbytným způsobem spolupracovat s ostatními Zhotoviteli vybranými Objednatelem při jejich činnosti na staveništi. Zhotovitel je povinen koordinovat své práce s pracemi ostatních Zhotovitelů vybraných Objednatelem. Zhotovitel je zejména nikoliv však výlučně povinen zřídit a umožnit Zhotovitelům vybraným Objednatelem využívat bezpečné přístupové cesty skrz místo provádění díla do ostatních částí staveniště pro osoby a dopravu drobného materiálu. Za tímto účelem je Zhotovitel oprávněn uzavřít s ostatními Zhotoviteli vybranými Objednatelem příslušné dohody a smlouvy, bude-li to považovat za nezbytné pro splnění svých závazků z této Smlouvy. Takovéto dohody a smlouvy musí být předloženy Objednateli před jejich uzavřením k odsouhlasení. Objednatel poskytne Zhotoviteli potřebné informace ohledně smluvních podmínek, jež má uzavřeny s ostatními Zhotoviteli vybranými Objednatelem za účelem koordinace a zajištění výše uvedených činností.
  - 14.6.2 Zhotovitel je povinen oznámit Objednateli veškeré zřejmé nedostatky v práci ostatních Zhotovitelů vybraných Objednatelem, které mohou mít vliv na práce a realizaci díla, ihned poté, kdy se o nich dozví nebo měl a mohl dozvědět, pokud by jednal s odbornou péčí. V případě opomenutí takového oznámení nebude Zhotovitel oprávněn vznášet nároky vůči Objednateli za ztížení provádění či následné vady prací v důsledku nedostatků v provedení prací ostatními Zhotoviteli vybranými Objednatelem. Zhotovitel je povinen umožnit ostatním Zhotovitelům vybraným Objednatelem přístup k dílu či jeho částem a poskytnout jim nezbytnou součinnost, aby mohli

provést své práce na díle nebo jeho částech. Za účelem provádění prací je Objednatel oprávněn poskytnout ostatním Zhotovitelům vybraným Objednatelem informace a údaje týkající se této Smlouvy a provádění prací Zhotovitelem. Objednatel není odpovědný za jakákoli jednání nebo zanedbání povinností jakéhokoli Zhotovitele vybraného Objednatelem. Objednatel je však povinen zajistit, aby ostatní Zhotovitelé vybraní Objednatelem odpovídajícím způsobem spolupracovali se Zhotovitelem při jeho činnosti na staveništi podle této Smlouvy.

## 15 PODDODAVATELÉ A ČLENOVÉ TÝMU

### 15.1 Podmínky, za kterých je možné pověřit realizaci díla jinou osobu

15.1.1 Zhotovitel je oprávněn využít k provedení díla i poddodavatele.

15.1.2 Zhotovitel odpovídá za činnost svých poddodavatelů tak, jako by dílo prováděl sám.

15.1.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich poddodávky.

15.1.4 Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří dnů od výzvy Objednatele údaje o všech svých poddodavatelích, kteří se provádění předmětu plnění podílejí nebo podíleli.

### 15.2 Provádění díla poddodavatelem či členy realizačního týmu

15.2.1 Pokud Zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval svoji kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele (jiné osoby) je povinen při provádění díla využít takového poddodavatele na ty stavební práce a dodávky, které vyplývají z nabídky Zhotovitele podané do zadávacího řízení či jiných dokumentů předložených Zhotovitelem v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva.

15.2.2 Pokud zadávací podmínky stanovily povinnost Zhotovitele provést určité konkrétní stavební práce a služby vlastními kapacitami Zhotovitele, nesmí být takové stavební práce či služby provedeny poddodavatelem.

### 15.3 Změna poddodavatele či člena realizačního týmu

15.3.1 Změna poddodavatele či člena realizačního týmu, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci (či změna poddodavatele nebo osoby, která byla v zadávacím řízení předmětem hodnocení nabídek), je možná pouze po předchozím schválení ze strany Objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel či osoba prokáže kvalifikaci v rozsahu minimálně shodném s rozsahem, kterým kvalifikaci (hodnocení) prokazoval původní poddodavatel či osoba.

15.3.2 Objednatel schválení nového poddodavatele či člena realizačního týmu při splnění všech smlouvených podmínek bez závažného důvodu neodepře.

## 16 KONTROLY, ZKOUŠKY A REVIZE

### 16.1 Kontrolní a zkušební plán stavby

16.1.1 Zhotovitel je povinen předložit Objednateli na jeho vyžádání do 10 pracovních dnů kontrolní a zkušební plán zpracovaný na podmínky prováděného díla.

16.1.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušební plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

16.1.3 Zhotovitel je povinen na žádost Objednatele, popř. technického dozoru, předložit stavebně fyzikální posudky použitých výrobků a materiálů. V případě, kdy z posudku vyplyne, že posuzované výrobky a materiály neodpovídají této smlouvě, nese náklady na posudek a náklady na odstranění nevhodného materiálu zhotovitel. Veškeré zkoušky a kontroly musí vykazovat kladný výsledek, jinak se má za to, že dílo není prováděno v souladu se smlouvou.

16.1.4 Zhotovitel je povinen mít na stavbě stále k dispozici standardní měřicí pomůcky v řádném stavu a tyto na požádání zapůjčit TDS ke kontrole kvality díla.

## 17 PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

### 17.1 Organizace předání díla

- 17.1.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 15 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 17.1.2 Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
- 17.1.3 Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.
- 17.1.4 Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického a případně i autorského dozoru.
- 17.1.5 Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla).
- 17.1.6 Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat na požádání Objednatele i své poddodavatele.

### 17.2 Protokol o předání a převzetí díla

- 17.2.1 O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel nebo jím pověřená osoba zápis (protokol).
- 17.2.2 Povinným obsahem protokolu jsou:
  - 17.2.2.1 údaje o Zhotoviteli a Objednateli,
  - 17.2.2.2 popis díla, které je předmětem předání a převzetí,
  - 17.2.2.3 dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,
  - 17.2.2.4 termín, od kterého počíná běžet záruční doba,
  - 17.2.2.5 prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá.
- 17.2.3 Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
  - 17.2.3.1 soupis zjištěných vad a nedodělků,
  - 17.2.3.2 dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
  - 17.2.3.3 dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- 17.2.4 V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

### 17.3 Vady a nedodělky

- 17.3.1 Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. Posouzení toho, zda drobné vady a nedodělky nebrání řádnému užívání díla, přísluší Objednateli.
- 17.3.2 V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto vad a nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění.
- 17.3.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla. Pokud odstranění vady nebude ve stanovené lhůtě technicky či technologicky možné, má Zhotovitel právo navrhnout lhůtu delší. Objednatel v případě řádného odůvodnění ze strany Zhotovitele o nemožnosti z technického či technologického hlediska vadu ve lhůtě 30 dnů odstranit, nebude Objednatel řádně odůvodněnou delší lhůtu rozporovat.
- 17.3.4 Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu Zhotovitel.

### 17.4 Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

- 17.4.1 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přejímacího řízení zejména tyto doklady:
  - 17.4.1.1 dokumentace skutečného provedení stavby,
  - 17.4.1.2 zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
  - 17.4.1.3 zápisy a výsledky předepsaných měření,
  - 17.4.1.4 zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - 17.4.1.5 stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací,



- 17.4.1.6 doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcích předpisů,
  - 17.4.1.7 seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - 17.4.1.8 zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací včetně fotodokumentace, pokud již nebyla předána objednateli dříve,
  - 17.4.1.9 bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek (je-li touto smlouvou požadována).
- 17.4.2 Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 17.4.3 Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla. U zkoušek požadovaných Objednatelem nad rámec těch, které jsou požadovány příslušnými právními předpisy, normami či projektovou dokumentací, může Zhotovitel požadovat jejich úhradu nad rámec sjednané ceny.

#### 17.5 Kontrolní prohlídka

- 17.5.1 Zhotovitel je povinen se zúčastnit kontrolní prohlídky na základě ohlášení užívání stavby (ohlášení provede Objednatel nebo jím pověřená osoba). V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kontrolní prohlídky.
- 17.5.2 Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kontrolní prohlídky nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné užívání stavby.
- 17.5.3 Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii souhlasu s užíváním stavby, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.
- 17.5.4 Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající ze souhlasu s užíváním stavby ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena tak nejpozději do 30 dnů ode dne doručení kopie souhlasu s užíváním stavby.

### 18 ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

#### 18.1 Odpovědnost za vady díla

- 18.1.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 18.1.2 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatelem v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržением nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- 18.1.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem nebo vyšší mocí.
- 18.1.4 Zhotovitel odpovídá za kvalitu provedených prací či dodávek jak vlastními pracovníky, tak i za kvalitu prací prováděných jeho poddodavateli.

#### 18.2 Délka záruční doby

- 18.2.1 Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců.
- 18.2.2 Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítl dílo převzít.
- 18.2.3 Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.
- 18.2.4 Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

### 18.3 Výjimky ze záruky

18.3.1 Záruční doba pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce záruční doby poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

### 18.4 Způsob uplatnění reklamace

18.4.1 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou ve Smlouvě. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu (pokud to bude technicky možné a nebude se jednat o opakovanou vadu, bude Objednatel přednostně vyžadovat opravu).

18.4.2 Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla

18.4.2.1 bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí,

18.4.2.2 bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,

18.4.2.3 bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče nejpozději však do konce záruční doby.

18.4.3 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

### 18.5 Podmínky odstranění reklamovaných vad

18.5.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanoví-li Zhotovitel uvedený termín, pak platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.

18.5.2 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do 15 dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

18.5.3 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamace Objednatele je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.

18.5.4 Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za jím reklamovanou vadu nenese odpovědnost Zhotovitel a že se na ni nevztahuje záruka resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla Objednatel apod., je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli náklady na odstranění vady.

18.5.5 Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii (tedy o stav, který výrazným způsobem ovlivňuje užívání díla), je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace (oznámení).

18.5.6 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.

### 18.6 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad

18.6.1 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne doručení reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.

18.6.2 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne doručení reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.

18.6.3 O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

#### 18.7 Servis technologických zařízení v záruční době

18.7.1 Je-li součástí díla i dodávka technologických zařízení, strojů nebo přístrojů, u nichž je výrobcem takového zařízení předepsána servisní prohlídka či jiný úkon spojený s provozem takového zařízení, je Zhotovitel povinen v průběhu záruční doby všechny tyto úkony řádně a včas provést nebo zabezpečit jejich provedení třetí osobou. Náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo.

### 19 VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

#### 19.1 Vlastnictví díla

19.1.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

#### 19.2 Nebezpečí škody na díle

19.2.1 Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

### 20 ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE

#### 20.1 Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby

20.1.1 Zhotovitel je povinen předat Objednateli bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek ve výši 3 % ze sjednané ceny za dílo. Případná změna sjednané ceny za dílo v rámci uzavřených dodatků ke Smlouvě nemá na výši záruky žádný dopad.

20.1.2 Bankovní záruka poskytnutá Zhotovitelem musí být platná po celou dobu sjednané záruční doby.

20.1.3 Z bankovní záruky poskytnuté Zhotovitelem musí vyplývat právo Objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během sjednané záruční doby Zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné Objednatelem nebo v případě, kdy Objednateli vznikne neplněním záručních podmínek či jiných smluvních povinností Zhotovitelem nárok na smluvní pokutu. Výstavce není oprávněn vymínit si v záruční listině právo uplatnění námitek vůči věřiteli. Pokud tomu tak není, neodpovídá bankovní záruka podmínkám smlouvy.

20.1.4 Bankovní záruku předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději ve lhůtě do 30 kalendářních dnů od oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla.

20.1.5 V případě uplatnění plnění z bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek Objednatelem, je Zhotovitel povinen doručit Objednateli nový originál záruční listiny v původní výši nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení Objednatele Zhotoviteli o tomto uplatnění. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit.

20.1.6 Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek bude Zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne uplynutí záruční doby, případně ode dne odstranění poslední reklamované vady, rozhodný je termín, který nastane později.

20.1.7 Bankovní záruka může být nahrazena složením stanovené peněžní částky na účet Objednatele.

### 21 POJIŠTĚNÍ DÍLA

#### 21.1 Pojištění Zhotovitele

21.1.1 Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a to minimálně pojištěním odpovědnosti za škody způsobené jeho činností.

21.1.2 Limit pojistného plnění musí být nejméně 100 % ze sjednané ceny za dílo (bez DPH), přičemž spoluúčast Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.

- 21.2 Pojištění poddodavatelů a členů sdružení Zhotovitele
- 21.2.1 Zhotovitel je povinen zabezpečit před zahájením poddodavatelských prací, aby jeho pojištění pokrývalo i práce prováděné poddodavatelsky nebo případně aby poddodavatelé disponovali vlastním pojištěním, a to minimálně ve výši odpovídající rozsahu jejich poddodávky. Za pojištění poddodavatelů odpovídá Zhotovitel.
- 21.2.2 Je-li Zhotovitelem více osob společně, musí být pojištění sjednána tak, aby se vztahovala na všechny členy sdružení (tzv. „křížová odpovědnost“) nebo každý člen sdružení musí být pojištěn samostatně ve stanoveném rozsahu.
- 21.3 Doklady o pojištění
- 21.3.1 Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva (vč. veškerých příloh, obchodních podmínek či jiných součástí pojistné smlouvy) od počátku zahájení prací na díle, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné. Zhotovitel je povinen uvedená pojištění platně a účinně sjednat po celou dobu provádění díla, až do doby odstranění případných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
- 21.3.2 Doklad o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání předložit Objednateli. Nepředložení kteréhokoliv dokladu o pojištění nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne výzvy Objednatele, se považuje za podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od smlouvy.
- 21.4 Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události
- 21.4.1 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.
- 21.4.2 Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
- 21.4.3 Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnutý v ceně za dílo.

## **22 SOCIÁLNÍ A ENVIROMENTÁLNÍ ASPEKTY PLNĚNÍ**

- 22.1 Sociální aspekty
- 22.1.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavatelem. V případě, že objednatel zjistí jakékoli porušení legálního zaměstnávání či nedodržení pracovněprávních předpisů a odpovídajících podmínek práce včetně bezpečnosti práce, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč za každý zjištěný případ.
- 22.1.2 Zhotovitel je povinen v případě, že plnění veřejné zakázky využije poddodavatele, zabezpečit v rámci férových podmínek v dodavatelském řetězci, aby smlouvy mezi Zhotovitelem a jeho poddodavatelem obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy o dílo, přiměřeně upravené k rozsahu a charakteru poddodávky. Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří pracovních dnů od doručení písemné výzvy Objednatele (lze učinit i zápisem ve Stavebním deníku) údaje o všech svých poddodavatelích a na základě žádosti Objednatele předložit Objednateli ke kontrole smlouvy uzavřené s těmito poddodavatelem. V případě, že Objednatel zjistí, že Zhotovitel nesplnil povinnost zabezpečit podobné smluvní podmínky pro své poddodavatele (obdobné vůči smlouvě mezi Objednatelem a Zhotovitelem), je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč za každý zjištěný případ.
- 22.1.3 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za konkrétní plnění. V případě, že Zhotovitel nezajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům ve smyslu tohoto článku smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč za každou opožděnou platbu těmto poddodavatelům.

## 22.2 Environmentální aspekty

- 22.2.1 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 22.2.2 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

## 23 VYŠŠÍ MOC

### 23.1 Definice vyšší moci

- 23.1.1 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na Zhotoviteli ani na Objednateli a které ani Zhotovitel ani Objednatel nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy, pandemie apod.

### 23.2 Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 23.2.1 Pokud se provádění předmětu plnění za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení druhé smluvní straně.

## 24 ZMĚNA SMLOUVY

### 24.1 Forma změny smlouvy

- 24.1.1 Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 24.1.2 Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla dodatku smlouvy.
- 24.1.3 Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu smlouvy formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 15 dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku ke smlouvě.

### 24.2 Převod práv a povinností ze smlouvy

- 24.2.1 Zhotovitel není oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu bez písemného souhlasu Objednatele.
- 24.2.2 Vzhledem k tomu, že tato smlouva se vztahuje k dílu, které bylo či je předmětem veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, není Objednatel oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu, s výjimkou vyhrazených případů podle § 100 citovaného zákona.

## 25 ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

### 25.1 Důvody opravňující k odstoupení od smlouvy

- 25.1.1 Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je tato smluvní strana povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců smluvních stran.
- 25.1.2 Odstoupit od smlouvy je Objednatel oprávněn v případě podstatného porušení povinností na straně Zhotovitele. Za podstatné porušení povinností na straně Zhotovitele se považuje:
- porušení ustanovení, u kterého je tato skutečnost výslovně uvedena,
  - opakované porušení některého ustanovení Smlouvy, přičemž za opakované porušení se považuje 3x a více, případně o 30 dní a více (není-li ve Smlouvě stanoveno jinak),
  - Zhotovitel, jako účastník o veřejnou zakázku, uvedl v obsahu své nabídky údaje, které nebyly v souladu se skutečností a tyto údaje ovlivnily hodnocení nabídky či výsledek zadávacího řízení,

- Zhotovitel postoupí práva a povinnosti vyplývající z obsahu této smlouvy o dílo bez souhlasu Objednatele,
- Zhotovitel prokazatelně opustí dílo nebo jiným způsobem projevuje úmysl nepokračovat v řádném provádění díla a plnění svých povinností vyplývajících ze Smlouvy o dílo,
- Zhotovitel v rozporu s obsahem této smlouvy o dílo nebo obecně závazné právní úpravy poruší obchodní tajemství vyplývající z této smlouvy o dílo, případně zneužije informace poskytnuté Objednatelem nebo technickým dozorem Objednatele a ohrozí tak zájmy Objednatele nebo zaviněným porušením svých povinností způsobí Objednateli větší škodu (větší škodu ve smyslu trestněprávních norem).

## 25.2 Způsob odstoupení od smlouvy

25.2.1 Je-li důvodem k odstoupení od smlouvy neplnění smluvních povinností jednou ze smluvních stran, je druhá strana, která hodlá od smlouvy odstoupit, povinna poskytnout druhé straně přiměřenou lhůtu k nápravě. Teprve poté, co smluvní povinnost nebyla splněna ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě, je možné od smlouvy odstoupit.

25.2.2 Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje (závažná či podstatná porušení smluvních podmínek).

25.2.3 Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé smluvní strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

## 25.3 Den účinnosti odstoupení

25.3.1 Odstoupení od smlouvy je účinné k datu určenému v odstoupení od smlouvy, nejdříve však následující den po doručení oznámení o odstoupení, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den, který vyplývá z rozhodnutí příslušného orgánu.

## 25.4 Důsledky odstoupení od smlouvy

25.4.1 Odstoupí-li některá ze stran od smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:

25.4.1.1 Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,

25.4.1.2 Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,

25.4.1.3 Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,

25.4.1.4 Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a Objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,

25.4.1.5 Strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy a jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1 % z uzavřené ceny za dílo. Povinnost dle věty předchozí neplatí, pokud se smluvní strany na odstoupení od smlouvy dohodnou.

## 26 INFORMAČNÍ DOLOŽKA DLE GDPR

26.1 Smluvní strany mohou při plnění této smlouvy zpracovávat/využívat některé osobní údaje zaměstnanců a spolupracovníků nutné pro řádný výkon své činnosti dle této smlouvy (dále také jako „Osobní údaje“).

26.2 Osobní údaje smluvní strany budou zpracovávat/využívat pouze z důvodu plnění této smlouvy. Zpracovávat/využívat se bude jméno, příjmení, funkční zařazení ve vztahu k smluvní straně, kompetence, telefon, emailová adresa. Osobní údaje nebudou poskytnuty třetím osobám ze zemí mimo EU a EHP.

26.3 Osobní údaje zaměstnanců a spolupracovníků jedné smluvní strany budou druhou smluvní stranou zpracovávány/využívány po dobu trvání této smlouvy, nebo po dobu nezbytnou k plnění archivačních povinností podle platných právních předpisů, nejméně po dobu, kdy se plní smlouva a dále pak 5 let od

jejího ukončení pokud neprobíhá ohledně plnění smlouvy soudní spor. V souladu s předpisy pro ochranu osobních údajů mají subjekty údajů právo na přístup, opravu, výmaz, omezení, přenositelnost, vznášet námitku. Veškerá svá práva, stanovená předchozím odstavcem, musí subjekty uplatnit u dané smluvní strany buďto písemnou formou doporučeným dopisem, zaslaným na adresu jeho sídla, či elektronickou formou.

- 26.4 Poskytnutí osobních údajů je požadováno z důvodu, že jsou nezbytné pro plnění závazků ze smlouvy, případně jejich poskytnutí vyžaduje zákon. Důsledkem neposkytnutí údajů může být neuzavření smlouvy nebo nemožnost pokračovat v jejím plnění. Na základě zpracovávaných Osobních údajů nedochází k automatizovanému rozhodování, ani k profilování.
- 26.5 Obě smluvní strany jsou si vědomy povinností, které jim z GDPR plynou a zavazují se vzájemně povinnosti takto na ně kladené plnit a to jak vůči sobě navzájem, tak vůči subjektům údajů samotným.

## 27 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

### 27.1 Závěrečná ustanovení

- 27.1.1 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka Zhotovitele, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí“. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k uvedené zakázce včetně všech jejích příloh.
- 27.1.2 Jestliže ze zadávací dokumentace k zakázce nebo z nabídky Zhotovitele vyplývají Zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti Zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a Zhotovitel je povinen je dodržet.
- 27.1.3 Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací díla zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů zejména MMR, MF, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci díla a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 27.1.4 Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla včetně účetních dokladů minimálně do 31. 12. 2035, pokud není v českých právních předpisech stanovena lhůta delší.
- 27.1.5 Zhotovitel a Objednatel se dále zavazují, že se budou včas a v dostatečném rozsahu informovat o všech skutečnostech, které mohou mít vliv na smlouvu, na plnění jejich smluvních povinností, nebo které s právním vztahem založeným smlouvou jakkoli souvisí.
- 27.1.6 Strany smlouvy potvrzují, že si smlouvu přečetly, že tato byla sepsána dle jejich vážné a svobodné vůle, jejímu obsahu rozumí a souhlasí s ním.
- 27.1.7 Zhotovitel souhlasí s případným uveřejněním podmínek, za jakých byla smlouva uzavřena v rozsahu dle zákona č. 134/2016 Sb., zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění a zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
- 27.1.8 Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplňuje znaky obchodního tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

### 27.2 Příslušnost soudu

- 27.2.1 Jakýkoliv spor vzniklý ze smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem, určeným příslušným právním předpisem.

### 27.3 Volba práva

- 27.3.1 Právní vztahy, včetně otázek platnosti a následků neplatnosti se řídí českým právem.
- 27.3.2 Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se bude smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a předpisy souvisejícími.

27.4 Platnost a účinnost smlouvy.

27.4.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení podpisu oběma smluvními stranami. Tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a nabude účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, přičemž její uveřejnění zajistí Objednatel. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva může být předmětem zveřejnění i dle jiných právních předpisů.



27.4.2 Smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě a každá ze smluvních stran obdrží její originální vyhotovení podepsané elektronickým podpisem obou stran v souladu s příslušnými ustanoveními zák. č. 297/2016 Sb. V případě objektivních technických problémů a prokazatelné časové tísni může být smlouva, po vzájemné dohodě smluvních stran, uzavřena v listinné podobě.

27.5 Nedílná součást smlouvy

27.5.1 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

**Přílohy smlouvy:**

Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb (položkový rozpočet)

V Bílovci, dne	<b>07. 09. 2022</b>	V Novém Jičíně, dne	<b>07. 09. 2022</b>
			
Za Objednatele:		Za Zhotovitele:	
Mgr. Renata Mikolašová, starostka města		Ing. Tomáš Vytlačil, jednatel	



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2** **Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí**

Zadavatel: **Město Bílovec** IČO: **00297755**  
**Slezské náměstí 1/1** DIČ: **CZ00297755**  
**74301 Bílovec**

Zhotovitel: **VYKI TOOLS GROUP s.r.o.** IČO: **27833062**  
DIČ: **CZ278363062**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			1 778 065,05
PSV			1 646 900,54
MON			0,00
Vedlejší náklady			10 000,00
Ostatní náklady			64 034,41
<b>Celkem</b>			<b>3 499 000,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>3 499 000,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>734 790,00</b> CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 4 233 790,00 CZK**

v Novém Jičíně dne 25.07.2022



Za zhotovitele

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

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>						
<b>3</b>	<b>Modernizace a obnova tělocvičny ZS TGM včetně jejího zázemí</b>	<b>0,00</b>	<b>3 499 000,00</b>	<b>734 790,00</b>	<b>4 233 790,00</b>	<b>100</b>
3 1a	Způsobilé náklady - Stavební a udržovací práce	0,00	1 890 376,64	396 979,09	2 287 355,73	54
3 1b	Způsobilé náklady 40% podílu - Stavební a udržovací práce	0,00	664 157,44	139 473,06	803 630,50	19
3 1c	Nezpůsobilé náklady - Stavební a udržovací práce	0,00	472 470,47	99 218,80	571 689,27	14
3 2a	Způsobilé náklady - Elektroinstalace	0,00	279 411,02	58 676,31	338 087,33	8
3 2b	Způsobilé náklady 40% podílu - Elektroinstalace	0,00	171 874,38	36 093,62	207 968,00	5
3 2c	Nezpůsobilé náklady - Elektroinstalace	0,00	20 710,05	4 349,11	25 059,16	1
Celkem za stavbu		0,00	3 499 000,00	734 790,00	4 233 790,00	

<b>ZPŮSOBILÉ NÁKLADY</b>						
<b>3</b>	<b>Modernizace a obnova tělocvičny ZS TGM včetně jejího zázemí</b>					
1a	Způsobilé náklady - Stavební a udržovací práce	0,00	1 890 376,64	396 979,09	2 287 355,73	
2a	Způsobilé náklady - Elektroinstalace	0,00	279 411,02	58 676,31	338 087,33	
1b	Způsobilé náklady 40% podílu - Stavební a udržovací práce	0,00	664 157,44	139 473,06	803 630,50	
2b	Způsobilé náklady 40% podílu - Elektroinstalace	0,00	171 874,38	36 093,62	207 968,00	
Celkem za stavbu - Způsobilé náklady			2 169 787,66	455 655,41	2 625 443,07	
Celkem za stavbu - Způsobilé náklady 40% podílu		0,00	836 031,82	175 566,68	1 011 598,50	
		40%	867 915		1 050 177	

<b>NEZPŮSOBILÉ NÁKLADY</b>						
<b>3</b>	<b>Modernizace a obnova tělocvičny ZS TGM včetně jejího zázemí</b>	<b>0,00</b>	<b>493 180,52</b>	<b>103 567,91</b>	<b>596 748,43</b>	
1c	Stavební rozpočet	0,00	472 470,47	99 218,80	571 689,27	
2c	Elektroinstalace	0,00	20 710,05	4 349,11	25 059,16	
Celkem za stavbu - Nezpůsobilé náklady		0,00	493 180,52	103 567,91	596 748,43	

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV			94 666,60	3
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			111 641,66	3

61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			783 126,20	22
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			84 122,84	2
64	Výplně otvorů	HSV			62 400,00	2
740	Elektromontáže - zkoušky a revize	HSV			5 000,00	0
741	Elektroinstalace - silnoproud	HSV			126 525,46	4
742	Elektroinstalace - slaboproud	HSV			36 845,34	1
748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	HSV			143 436,00	4
750	RS-TV - Rozvaděče	HSV			31 012,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			56 884,60	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			41 641,84	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			89 625,08	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			22 033,23	1
711	Izolace proti vodě	PSV			31 434,94	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			42 073,97	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			44 505,85	1
725	Zařizovací předměty	PSV			37 317,00	1
735	Otopná tělesa	PSV			28 598,42	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			10 000,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			545 407,69	16
767	Konstrukce zámečnické	PSV			30 407,09	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			26 287,79	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			363 866,65	10
776	Podlahy povlakové	PSV			67 745,02	2
781	Obklady keramické	PSV			103 798,02	3
783	Nátěry	PSV			59 926,36	2
784	Malby	PSV			255 531,74	7
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			89 104,20	3
ON	Ostatní náklady	ON			29 524,36	1
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	0
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	ON			4 710,05	0
VRN9	Ostatní náklady	ON			29 800,00	1
Cena celkem					3 499 000,00	100

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>ZPŮSOBILÉ NÁKLADY :</b>										
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>					<b>54 302,84</b>			
1	602011105R00	Omitka stěn z hotových směsí postřík, báze, sanační, , , po jednotlivých vrstvách sanační omítka pod obložením : 0,5*(10*2-2,15-2,1+18,91*2+4,55*2) -0,9*0,5*3	m2	29,98500	90,00	2 698,65	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
2	602011121RT5	Omitka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, cementová, sanační, tloušťka vrstvy 40 mm, po jednotlivých vrstvách sanační omítka pod obložením : 0,5*(10*2-2,15-2,1+18,91*2+4,55*2) -0,9*0,5*3	m2	29,98500	1 151,00	34 512,74	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
3	602011124R00	Omitka stěn z hotových směsí vrstva podkladní, sanační, , tloušťka vrstvy 15 mm, po jednotlivých vrstvách sanační omítka pod obložením : 0,5*(10*2-2,15-2,1+18,91*2+4,55*2) -0,9*0,5*3	m2	29,98500	392,00	11 754,12	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
4	602011151RT1	Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 3,5 mm, po jednotlivých vrstvách sanační omítka pod obložením : 0,5*(10*2-2,15-2,1+18,91*2+4,55*2) -0,9*0,5*3	m2	29,98500	178,00	5 337,33	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>475 148,63</b>			
6	601011141RT3	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. 206,58 10*0,99*2*4+(18,91-1,6)*0,3*2*3	m2	316,93800	204,00	64 655,35	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
7	601016193R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 6	m2	316,93800	88,00	27 890,54	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
8	602011141RT3	Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách 6,69*(4,3*2+4*2+18,91*2+10*2) 3,0*(2,2+2,0*2)-1*2 -((1,5*3*5+1,5*3*4+2,1*2,1*2)+(2,1*2,6*2)) -(1*2*3) Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 29,985*1	m2	418,24480	157,00	65 664,43	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
9	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 8	m2	418,24480	77,00	32 204,85	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
10	610991111R00	Zakrytí výplně vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, (1,5*3*5+1,5*3*4+2,1*2,1*2)+2,1*2	m2	53,52000	51,00	2 729,52	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
11	611422321R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových zebr., v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hladkých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 206,58 10*0,99*2*4+(18,91-1,6)*0,3*2*3	m2	316,93800	268,00	84 939,38	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
12	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 6,69*(4,3*2+4*2+18,91*2+10*2) 3,0*(2,2+2,0*2)-1*2 -((1,5*3*5+1,5*3*4+2,1*2,1*2)+(2,1*2,6*2)) -(1*2*3) Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 29,985*1	m2	418,24480	140,00	58 554,27	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
13	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, oprava ostění kolem oken : 0,5*(1,5*5+2*3*5+1,5*4+2*3*4) oprava ostění u dveří : (1+2,02*2)*(0,55+0,4*2)	m2	40,55400	734,00	29 766,64	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	418,24480	260,00	108 743,65	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 12					
				418,24480					
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>39 064,88</b>			
15	631313621RT3	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, s rozptýlenou vyztuží z ocelových vláken, v množství 25 kg / m3	m3	1,65000	4 571,00	7 542,15	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasných dilatačních profilů, s odstraněním dočasných profilů. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60). Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.							
				(16,5)*0,1					
				1,65000					
16	631362021R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí	t	0,13035	33 968,00	4 427,73	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		včetně distančních prvků							
				(16,5)*0,0079					
				0,13035					
17	632411105R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 20 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace	m2	16,50000	345,00	5 692,50	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		s rozprostřením a uhlazením							
				16,5					
				16,50000					
18	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační,	m2	16,50000	85,00	1 402,50	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		s rozprostřením a uhlazením							
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 :							
				16,50000					
19	63001	Vybourání otvoru v podlaze, osazení a obbetonování pouzdra pro vložení volejbalového sloupku, krycí víčko pro přírubu - dřevěný podlahový povrch	soub	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 64 Výplně otvorů</b>						<b>27 000,00</b>			
20	7621	Dveře vnitřní, dřevěné, do původní ocelové zárubně, kování, dle výběru investora	m2	9,00000	3 000,00	27 000,00		Vlastní	Indiv
				1*2*3+1,5*2					
				9,00000					
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>42 142,32</b>			
22	943943221R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah výšky do 10 m	m3	1 239,48000	18,00	22 310,64	800-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2),							
				206,58*6					
				1 239,48000					
23	943943292R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah příplatek	m3	1 239,48000	5,00	6 197,40	800-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		za každý další i započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2)							
		pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2),							
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 :							
				1 239,48000					
24	943943821R00	Demontáž lešení prostorového lehkého výšky do 10 m	m3	1 239,48000	11,00	13 634,28	800-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2),							
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 :							
				1 239,48000					
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>28 094,88</b>			
25	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natřaných ploch a zařízení předmětů před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m	m2	206,58000	130,00	26 855,40	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		206,58							
				206,58000					
26	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	206,58000	6,00	1 239,48	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 25 :							
				206,58000					
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>35 955,68</b>			
27	965042121RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	1,65000	4 664,00	7 695,60	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		(16,5)*0,1							
				1,65000					
30	965081813RT1	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	16,50000	155,00	2 557,50	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
31	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2	kus	5,00000	33,00	165,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
32	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	285,78000	37,00	10 573,86	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		206,58							
				206,58000					
				10*0,99*2*4					
				79,20000					
33	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	394,65480	30,00	11 839,64	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		6,69*(4,3*2+4*2+18,91*2+10*2)							
				497,86980					
				3,05*(2,2+2,0*2)-1*2					
				16,91000					
				-(1,5*3*5+1,5*3*4)					
				-45,54000					
				-(1*2*2*3+2,1*2*3+4*5)					
				-44,60000					
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 29,985*1							
				-29,98500					
				<u>394,65480</u>					

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
34	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyskrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % oprava ostění u dveří : (1+2,02*2)*0,55 sanační omítka : 0,5*(10*2-2,15-2,1+18,91*2+4*2) -0,9*0,5*3	m2	32,20700 2,77200 30,78500 -1,35000	97,00	3 124,08	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>13 681,71</b>			
36	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	35,91000	381,00	13 681,71	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>9 136,86</b>			
37	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky Odkaz na mn. položky pořadí 38 :	m2	16,50000	61,00	1 006,50	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
38	711212002RT6	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě dvouvrstvá 16,5	m2	16,50000	357,00	5 890,50	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
39	711212601R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š. 120 mm do spoje podlaha-stěna 4,3+4*2	m	12,30000	153,00	1 881,90	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
40	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíslé do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	87,95000	4,07	357,96	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>19 808,60</b>			
73	735127110R00	Otopná tělesa ocelová článková doplňkové práce odpojení a připojení těles po nátěru 1*(1,8*7)	m2	12,60000	61,00	768,60	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
74	735128110R00	Otopná tělesa ocelová článková doplňkové práce tlakové zkoušky 1*(1,8*7)	m2	12,60000	57,00	718,20	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
75	735129140R00	Otopná tělesa ocelová článková montáž bez rozlišení, bez dodávky materiálu 1*(1,8*7)	m2	12,60000	303,00	3 817,80	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
76	735121810R00	Demontáž radiátorů ocelových článkových 1*(1,8*7)	m2	12,60000	40,00	504,00	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
77	735001	D+M nových termohlavic k otopným tělesům	kus	7,00000	700,00	4 900,00		Vlastní	Indiv
78	735002	Oprava a přetěsnění otopných těles 1*(1,8*7)	m2	12,60000	500,00	6 300,00		Vlastní	Indiv
137	735003	D+M reflexní folie k otopným tělesům	ks	7,00000	400,00	2 800,00		RTS 20/ II	Indiv
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>10 000,00</b>			
79	764001	Oprava oplechování nad dveřmi do tělocvičny	soub	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>541 839,61</b>			
80	766416142R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše nad 5 m2, panely obkladovými, z aglomer. desek, velikosti do 1,5 m2 Včetně našroubování soklu. 2,25*(10*2-2,15-2,1+18,91*2-4+2*0,5) 2,25*(4,3+2*2*0,15+4*2) -0,9*2*3	m2	137,40750 113,78250 29,02500 -5,40000	271,00	37 237,43	800-766	RTS 20/ II	RTS 20/ II
81	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 137,4075	m2	137,40750	200,00	27 481,50	800-766	RTS 20/ II	RTS 20/ II
82	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 30,13400	m2	137,40750	36,00	4 946,67	800-766	RTS 20/ II	RTS 20/ II
83	766002	Demontáž, oprava, očištění a nátěr dřevěného krytu radiátoru 1*(1,8*7)	m2	12,60000	500,00	6 300,00		Vlastní	Indiv
84	766003	Soklová větrací mřížka na dřevěném obkladu v tělocvičně, odstín dle obkladu (10*2-2,15-2,1+18,91*2-4) -0,9*3	m	46,87000 49,57000 -2,70000	500,00	23 435,00		Vlastní	Indiv
85	76641711a	Podkladový rošt pod obložení stěn vč. dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 80 :	m2	137,40750	97,00	13 328,53		Vlastní	Indiv
86	607560v	Dodávka obkladu stěn v tělocvičně, vč. povrchové úpravy- deska HPL Interiérová, tl. 12 mm, dřevodekor Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 137,40750*1,1	m2	151,14825	2 800,00	423 215,10		Vlastní	Indiv
87	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	5 359,44000	1,10	5 895,38	800-766	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>337 359,42</b>			
97	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem Odkaz na mn. položky pořadí 99, 101 : 16,50000+206,58	m2	223,08000	8,00	1 784,64	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
98	775413122R00	Podlahové soklíky nebo listy dodávka včetně montáže přípevně vruty, dubové, 80/15 mm bez základního nátěru 4*2+4,3	m	12,30000	136,00	1 672,80	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				12,30000					
99	775511254R00	Podlahy vlysové lepené včetně dodávky materiálu z vlysů tloušťky 22 mm, širokých, bukových, třídy I - výběr do tmele (lepídla), rybinovitě nebo palubovitě včetně olišťování stěn dřevěnou lištou včetně penetračního nátěru a podlahových lišt. 16,5	m2	16,50000	1 669,00	27 538,50	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				16,50000					
100	775511800R00	Demontáž podlah vlysových lepených včetně lišt 16,5	m2	16,50000	84,00	1 386,00	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				16,50000					
101	775592000R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné 206,58	m2	206,58000	241,00	49 785,78	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				206,58000					
101a	775599130R00	Celoplošné tmelení dřevěných podlah 206,58-16,5	m2	190,08000	270,00	51 321,60	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				190,08000					
102	775001	Provedení pruhů pro 3x hříště + 1x brankoviště	soub	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní	Indiv
103	775599147	Lak dřevěných podlah sportovních, Z+3x, přebroušení a tmelení Odkaz na mn. položky pořadí 101 :	m2	206,58000	790,00	163 198,20		Vlastní	RTS 20/ II
				206,58000					
104	998775201R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	3 316,90000	1,71	5 671,90	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>32 646,40</b>			
117	783108812R00	Čištění povrchu otryskáním minerálním materiálem, stupeň očištění Sa 2, tryskací materiál křemičitán hlinitý (0,9*0,2*2)*20*7	m2	50,40000	173,00	8 719,20	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				50,40000					
118	783125230R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, jednonásobné + 2x email na vzduchu schnoucí mfíže : 3,6*(2,1+0)*2	m2	15,12000	210,00	3 175,20	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				15,12000					
119	783324340R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + dvojnásobné s 2x emailováním (0,9*0,2*2)*20*7	m2	50,40000	380,00	19 152,00	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				50,40000					
120	783001	Očištění, nátěr ocelové zárubně, 2x základ a 2x email	kus	4,00000	400,00	1 600,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>154 298,55</b>			
121	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 776,51080 Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 385,39000	m2	680,43480	37,00	25 176,09	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				394,65480					
				285,78000					
122	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplišňová, jednonásobná Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000 Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030	m2	775,73680	32,00	24 823,58	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				316,93800					
				458,79880					
123	784195312R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 62,04200 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 569,67830	m2	458,79880	72,00	33 033,51	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				40,55400					
				418,24480					
124	784195322R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 385,39000	m2	316,93800	78,00	24 721,16	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				316,93800					
125	784497941R00	Ostatní práce rozmývání podkladu, v místnostech do 3,8 m Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030 Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000	m2	775,73680	13,00	10 084,58	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				458,79880					
				316,93800					
126	784498911R00	Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000 Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030	m2	775,73680	30,00	23 272,10	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				316,93800					
				458,79880					
127	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000 Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030	m2	775,73680	17,00	13 187,53	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				316,93800					
				458,79880					
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>49 696,26</b>			
128	979086213R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu,	t	16,23000	919,00	14 915,37	831-2	RTS 20/ II	RTS 20/ II
129	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	16,23000	249,00	4 041,27	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
130	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	243,45000	17,00	4 138,65	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
131	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	16,23000	350,00	5 680,50	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
132	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	16,23000	39,00	632,97	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
133	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	16,23000	1 250,00	20 287,50	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>20 200,00</b>			
134	005121 R	Zařízení staveniště <small>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</small>	%	1,50000	10 000,00	12 200,00		RTS 20/ II	Indiv
135	005211010R	Předání a převzetí staveniště <small>Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II	Indiv
136	00524 R	Předání a převzetí díla <small>Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.</small>	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 20/ II	Indiv
<b>Celkem</b>						<b>1 890 376,64</b>			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Zázemí

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>ZPŮSOBILÉ NÁKLADY :</b>										
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>								<b>254 676,47</b>
5	319201311R00	Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm vnitřního i vnějšího zdíva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, pod obklad : 2,2*(3,82*2+1,37*2+1,37*2) 28,86400	m2	28,86400	233,00	6 725,31	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
6	601011141RT3	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. 17,2+24,38+10*4,05+7,82*2+4,63 102,35000	m2	102,35000	204,00	20 879,40	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
7	601016193R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 102,35000	m2	102,35000	88,00	9 006,80	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
8	602011141RT3	Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách 4,41*(2,65*2+2,95*2+2,65*2+2,95*2) 3,6*(6+4,05*2+1,6+2,62*2+1,37*2+1,1*2+1,37*2) 3,05*(3,82*2+4,5*2) 3,0*(10*2+4,2*2)-1,2*1,5*2-2,1*2,6*2 -(1,5*1,5+1,2*2,1*2+0,6*1,5) -(1,4*2*1+0,9*2*2+0,7*2*4) 98,78400 103,03200 50,75200 70,68000 -8,19000 -12,00000 303,05800	m2	303,05800	157,00	47 580,11	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
9	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 303,05800	m2	303,05800	77,00	23 335,47	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
10	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího (1,5*1,5+1,2*2,1*2+0,6*1,5) 8,19000	m2	8,19000	51,00	417,69	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
11	611421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárných a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 17,2+24,38+7,82*2+10*4,05+4,63 102,35000	m2	102,35000	167,00	17 092,45	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
12	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 4,41*(2,65*2+2,95*2+2,65*2+2,95*2) 3,6*(6+4,05*2+1,6+2,62*2+1,37*2+1,1*2+1,37*2) 3,05*(3,82*2+4,5*2) 3,0*(10*2+4,2*2)-1,2*1,5*2-2,1*2,6*2 -(1,5*1,5+1,2*2,1*2+0,6*1,5) -(1,4*2*1+0,9*2*2+0,7*2*4) 98,78400 103,03200 50,75200 70,68000 -8,19000 -12,00000 303,05800	m2	303,05800	140,00	42 428,12	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
13	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a oprava ostění kolem oken : 0,5*(1,5+2*1,5+1,2*2+2*2,1*2+0,6+1,5*2) oprava ostění u dveří : (1+2,02*2)*0,4 9,45000 2,01600	m2	11,46600	734,00	8 416,04	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
14	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 303,05800	m2	303,05800	260,00	78 795,08	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>								<b>28 821,16</b>
15	631313621RT3	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, s rozptýlenou vyztuží z ocelových vláken, v množství 25 kg / m3 hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasných dilatačních profilů, s odstraněním dočasných profilů. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60). Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 7,82*2*0,1 1,56400	m3	1,56400	4 571,00	7 149,04	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
16	631362021R00	Vyztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí	t	0,12356	45 000,00	5 560,02	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Zázemí

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně distančních prvků (7,82*2)*0,0079				0,12356			
17	632411105R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 20 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením 7,82*2+17,2+4,63	m2	37,47000	345,00	12 927,15	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
18	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením Odkaz na mn. položky pořadí 17 :	m2	37,47000	85,00	3 184,95	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 64 Výplně otvorů</b>						<b>24 600,00</b>			
20	7621	Dveře vnitřní, dřevěné, do původní ocelové zárubně, kování, dle výběru investora 1*2*1+0,8*2*3+0,7*2	m2	8,20000	3 000,00	24 600,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>9 153,80</b>			
21	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 7,82*2+17,2+24,38+4,63	m2	61,85000	148,00	9 153,80	800-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>8 411,60</b>			
25	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natřených ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m 7,82*2+17,2+24,38+4,63	m2	61,85000	130,00	8 040,50	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
26	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě Odkaz na mn. položky pořadí 25 :	m2	61,85000	6,00	371,10	801-4	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>36 134,85</b>			
27	965042121RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2 7,82*2*0,1	m3	1,56400	4 664,00	7 294,50	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
28	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm 17,2+4,63	m2	21,83000	341,00	7 444,03	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
29	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 4,63000	m2	4,63000	46,00	212,98	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
31	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	5,00000	33,00	165,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
32	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyskrabáním spár, s očištěním zdva stropů, v rozsahu do 30 % 7,82*2+10*4,05+17,2+24,38+4,63	m2	102,35000	37,00	3 786,95	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
33	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyskrabáním spár, s očištěním zdva stěn, v rozsahu do 30 % 4,41*(2,65*2+2,95*2+2,65*2+2,95*2) 3,6*(6+4,05*2+1,6+2,62*2+1,37*2+1,1*2+1,37*2) 3,05*(3,82*2+4,5*2) 3,0*(10*2+4,2*2)-1,2*1,5*2-2,1*2,6*2 -(1,5*1,5+1,2*2,1*2+0,6*1,5) -(1,4*2*1+0,9*2*2+0,7*2*4) Odkaz na mn. položky pořadí 35	m2	303,05800	30,00	9 091,74	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
35	978059511R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo, 2,2*(3,82*2+1,37*2+1,37*2)	m2	28,86400	282,00	8 139,65	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>6 191,25</b>			
36	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	16,25000	381,00	6 191,25	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>14 473,15</b>			
37	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky Odkaz na mn. položky pořadí 38 :	m2	20,27000	61,00	1 236,47	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
38	711212002RT6	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě dvouvrstvá 7,82*2 4,63	m2	20,27000	357,00	7 236,39	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Zázemí

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
39	711212601R00	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š. 120 mm do spoje podlaha-stěna 2,95*2+2,65*2*2 (3,82*2+1,37*2+1,37*2)	m	35,52000	153,00	5 434,56	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				22,40000					
				13,12000					
40	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě visle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	139,00000	4,07	565,73	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>							<b>7 113,64</b>		
73	735127110R00	Otopná tělesa ocelová článková doplňkové práce odpojení a připojení těles po nátěru 0,6*(1,2+1*2+1,5+0,7)	m2	3,24000	61,00	197,64	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				3,24000					
74	735128110R00	Otopná tělesa ocelová článková doplňkové práce tlakové zkoušky 0,6*(1,2+1*2+1,5+0,7)	m2	3,24000	57,00	184,68	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				3,24000					
75	735129140R00	Otopná tělesa ocelová článková montáž bez rozlišení, bez dodávky materiálu 0,6*(1,2+1*2+1,5+0,7)	m2	3,24000	303,00	981,72	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				3,24000					
76	735121810R00	Demontáž radiátorů ocelových článkových 0,6*(1,2+1*2+1,5+0,7)	m2	3,24000	40,00	129,60	800-731	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				3,24000					
77	735001	D+M nových termohlavic k otopným tělesům	kus	5,00000	350,00	1 750,00		Vlastní	Indiv
78	735002	Oprava a přetěsnění otopných těles 1*(1,2*1+0,7+1,1+1,5)	m2	3,24000	500,00	1 620,00		Vlastní	Indiv
				4,50000					
137	735003	D+M reflexní folie k otopným tělesům	ks	5,00000	450,00	2 250,00		RTS 20/ II	Indiv
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>30 407,09</b>		
88	767122811R00	Demontáž stěn a příček s výplní z drátěné sítě šroubovaných 3,05*3,82*2	m2	23,30200	422,00	9 833,44	800-767	RTS 20/ II	Indiv
				23,30200					
89	767001	Demontáž prvků pro cvičení v tělocvičně - dle PD (žebřiny, kce pro lezecké prvky, sloupky atd.)	soub	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	Indiv
90	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	298,00000	1,93	573,65	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>							<b>8 215,69</b>		
91	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 92 :	m2	4,63000	54,00	250,02	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				4,63000					
92	771575118R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 4,63	m2	4,63000	891,00	4 125,33	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				4,63000					
93	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. (3,82*2+1,37*2+1,37*2)	m	13,12000	61,00	800,32	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				13,12000					
94	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování voduodpující hmotou - plošné Odkaz na mn. položky pořadí 92 :	m2	4,63000	50,00	231,50	800-771	RTS 19/ II	RTS 19/ II
				4,63000					
95	59764203a	Dlažba dle výběru investora Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 4,63*1,1	m2	5,09300	450,00	2 291,85		Vlastní	RTS 20/ II
				5,09300					
96	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	77,00000	6,71	516,67	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>							<b>26 507,23</b>		
97	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem Odkaz na mn. položky pořadí 99, 101 : 24,38	m2	24,38000	8,00	195,04	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				24,38000					
101	775592000R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné 24,38	m2	24,38000	241,00	5 875,58	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				24,38000					
103	7755991a	Lak dřevěných podlah sportovních, Z+3x, přebroušení a tmelení Odkaz na mn. položky pořadí 101 :	m2	24,38000	820,00	19 991,60		Vlastní	RTS 20/ II
				24,38000					
104	998775201R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	261,00000	1,71	445,01	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>							<b>31 645,89</b>		
105	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku 4,5*2+3,82*2+2,65*2*2+2,95*2*2	m	39,04000	108,00	4 216,32	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				39,04000					
106	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 7,82+7,82+17,2	m2	32,84000	107,00	3 513,88	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				32,84000					
107	776521200RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastových dílců z PVC nebo vinylu, montáž 7,82+7,82+17,2	m2	32,84000	293,00	9 622,12	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				32,84000					
109	77610112a	Provedení penetrace podkladu pod povlak podlahy vč. penetrace	m2	32,84000	25,00	821,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Zázemí

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 107 :			32,84000				
110	2841228a	Podlahovina PVC dle výběru investora a PD	m2	34,48200	383,00	13 206,61		Vlastní	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 32,84*1,05			34,48200				
111	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	314,00000	0,85	265,96	800-775	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>38 712,15</b>			
112	781230131R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 300 x 300 mm hutných a polohutných, do tmele, kladených rovnoběžně s podlahou, 2,2*(3,82*2+1,37*2+1,37*2)	m2	28,86400	692,00	19 973,89	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		2,2*1+1*2*1+0,6*1			4,80000				
113	781497121R00	Lišty k obkládům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 6 mm, 2,2*1+1*2*1+0,6*1	m	4,80000	311,00	1 492,80	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					4,80000				
114	771110121a	Penetrace podkladu pod obklad Odkaz na mn. položky pořadí 112 :	m2	28,86400	54,00	1 558,66		Vlastní	Indiv
					28,86400				
115	59781360a	Obkladačka dle výběru investora Odkaz na mn. položky pořadí 112 : 28,864*1,1	m2	31,75040	450,00	14 287,68		Vlastní	RTS 20/ I
					31,75040				
116	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	373,00000	3,75	1 399,12	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>21 550,20</b>			
117	783108812R00	Čištění povrchu otryskáním minerálním materiálem, stupeň očištění Sa 2, tryskační materiál křemičitán hliníty (0,9*0,2*2)*13+(0,6*0,2*2)*(11+23+19)+(0,6*0,2*2)*10*2	m2	22,20000	173,00	3 840,60	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					22,20000				
118	783125230R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, jednonásobné + 2x email na vzduchu schnoucí mříže : 3,6*(3,05+2*1/2)*2	m2	29,16000	210,00	6 123,60	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					29,16000				
119	783324340R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + dvojnásobné s 2x emalováním (0,9*0,2*2)*13+(0,6*0,2*2)*(11+23+19)+(0,6*0,2*2)*10*2	m2	22,20000	380,00	8 436,00	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					22,20000				
120	783001	Očištění, nátěr ocelové zárubně, 2x základ a 2x email	kus	7,00000	450,00	3 150,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>86 065,91</b>			
121	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 776,51080 Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 385,39000	m2	405,40800	37,00	15 000,10	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					303,05800				
					102,35000				
122	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplišňová, jednonásobná Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000 Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030	m2	416,87400	32,00	13 339,97	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					102,35000				
					314,52400				
123	784195312R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 62,04200 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 569,67830	m2	314,52400	72,00	22 645,73	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					11,46600				
					303,05800				
124	784195322R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 385,39000	m2	102,35000	78,00	7 983,30	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					102,35000				
125	784497941R00	Ostatní práce rozmývání podkladu, v místnostech do 3,8 m Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030 Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000	m2	416,87400	13,00	5 419,36	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					314,52400				
					102,35000				
126	784498911R00	Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schoďišti o výšce podlaží do 3,8 m Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000 Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030	m2	416,87400	35,00	14 590,59	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					102,35000				
					314,52400				
127	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 385,39000 Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 631,72030	m2	416,87400	17,00	7 086,86	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					314,52400				
					102,35000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>31 477,36</b>			
128	979086213R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu, vybouraných hmot se složením a hrubým urovňáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu,	t	10,28000	919,00	9 447,32	831-2	RTS 20/ II	RTS 20/ II
129	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	10,28000	249,00	2 559,72	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
130	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	154,20000	17,00	2 621,40	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
131	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	10,28000	350,00	3 598,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
132	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	10,28000	39,00	400,92	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
133	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	10,28000	1 250,00	12 850,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - část Zázemí

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Celkem</b>						<b>664 157,44</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - Nezpůsobilé položky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>NEZPŮSOBILÉ NÁKLADY :</b>									
<b>Díl: 6 Úprav povrhu. podlahy</b>							<b>57 338,82</b>		
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
1	602011105R00	Omitka stěn z hotových směsí postřik, báze, sanační, , , , po jednotlivých vrstvách 001 : 0,9*(6'2+4,5'2-(1,4+0,9+0,7+1,3+0,9'2))+0,6'8)	m2	17,73000	1 513,00	26 825,49	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
2	602011121RT5	Omitka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, cementová, sanační, tloušťka vrstvy 40 mm, po jednotlivých vrstvách 001 : 0,9*(6'2+4,5'2-(1,4+0,9+0,7+1,3+0,9'2))+0,6'8)	m2	17,73000	1 151,00	20 407,23	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
3	602011124R00	Omitka stěn z hotových směsí vrstva podkladní, sanační, , tloušťka vrstvy 15 mm, po jednotlivých vrstvách 001 : 0,9*(6'2+4,5'2-(1,4+0,9+0,7+1,3+0,9'2))+0,6'8)	m2	17,73000	392,00	6 950,16	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
4	602011151RT1	Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 3,5 mm, po jednotlivých vrstvách 001 : 0,9*(6'2+4,5'2-(1,4+0,9+0,7+1,3+0,9'2))+0,6'8)	m2	17,73000	178,00	3 155,94	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
<b>Díl: 61 Úprav povrhu vnitřní</b>							<b>53 301,10</b>		
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
5	319201311R00	Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, pod obklad : 2,2*(3,82'2+2,77'2+0,9'2'4)	m2	44,83600	233,00	10 446,79	801-4	RTS 20/II	RTS 20/II
6	601011141RT3	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. 27,23+10,53	m2	37,76000	204,00	7 703,04	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
7	601016193R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 6 :	m2	37,76000	88,00	3 322,88	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
8	602011141RT3	Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách 3,6*(3,82'2+2,77'2) (3,05-0,9)*(6'2+4,5'2) -(0,6'1,5'2+1,2'1,8'2+1,3'2,02) -(1,4'2'1+0,9'2'3+0,7'2+0,7'2'4+0,6'2) Odkaz na mn. položky pořadí 112 : 73,70000'-1	m2	24,01600	157,00	3 770,51	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
9	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 8 :	m2	24,01600	77,00	1 849,23	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
10	610991111R00	Zakrytí vyplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, (0,6'1,5'2+1,2'1,8'2+1,3'2,02)	m2	8,74600	51,00	446,05	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
11	611421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 27,23+10,53	m2	37,76000	167,00	6 305,92	801-4	RTS 20/II	RTS 20/II
12	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 3,6*(3,82'2+2,77'2) (3,05-0,9)*(6'2+4,5'2) -(0,6'1,5'2+1,2'1,8'2+1,3'2,02) -(1,4'2'1+0,9'2'3+0,7'2+0,7'2'3+0,6'2) Odkaz na mn. položky pořadí 112 : 73,70000'-1	m2	24,01600	140,00	3 362,24	801-4	RTS 20/II	RTS 20/II
13	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, oprava ostění kolem oken : 0,5*(1,2'2+2'1,8'2+1,3+2'2,02)+0,5*(0,6'2+2'1,5'2) oprava ostění u dveřích : 0,5*(0,7+2'2)	m2	13,42000	734,00	9 850,28	801-4	RTS 20/II	RTS 20/II
14	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrčového tmelu Odkaz na mn. položky pořadí 12 :	m2	24,01600	260,00	6 244,16	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>							<b>16 236,80</b>		
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
17	632411105R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 20 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením 27,23+10,53	m2	37,76000	345,00	13 027,20	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
18	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením Odkaz na mn. položky pořadí 17 :	m2	37,76000	85,00	3 209,60	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
<b>Díl: 64 Výplně otvorů</b>							<b>10 800,00</b>		
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
20	7621	Dveře vnitřní, dřevěné, do původní ocelové zárubně, kování, dle výběru investora 1'2+0,8'2	m2	3,60000	3 000,00	10 800,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 94 Lešení a stavební vřtávk</b>							<b>5 588,48</b>		
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
21	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leškové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 27,23+10,53	m2	37,76000	148,00	5 588,48	800-3	RTS 20/II	RTS 20/II
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>							<b>5 135,36</b>		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - Nezpůsobilé položky

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
25	95290111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch	m2	37,76000	130,00	4 908,80	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
						37,76000			
26	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	37,76000	6,00	226,56	801-4	RTS 20/II	RTS 20/II
						37,76000			
<b>Díl: 96</b>						<b>17 534,55</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
28	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	37,76000	341,00	12 876,16	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
						37,76000			
31	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2	kus	4,00000	33,00	132,00	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
oken, dveří a vrat s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn.									
32	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	37,76000	37,00	1 397,12	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
						37,76000			
33	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	46,98200	30,00	1 409,46	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
						47,44800			
						45,15000			
						-8,74600			
						-15,00000			
						-21,87000			
						46,98200			
34	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	17,73000	97,00	1 719,81	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
						17,73000			
<b>Díl: 99</b>						<b>2 160,27</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
36	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	5,67000	381,00	2 160,27	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou									
<b>Díl: 711</b>						<b>7 824,93</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
37	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	10,53000	61,00	642,33	800-711	RTS 20/II	RTS 20/II
						642,33			
						10,53000			
38	711212002RT6	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě	m2	10,53000	357,00	3 759,21	800-711	RTS 20/II	RTS 20/II
						10,53000			
39	711212601R00	Izolace proti vodě doplňky	m	20,38000	153,00	3 118,14	800-711	RTS 20/II	RTS 20/II
						20,38000			
40	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	%	75,00000	4,07	305,25	800-711	RTS 20/II	RTS 20/II
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
<b>Díl: 721</b>						<b>42 073,97</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003 a 004</b>									
41	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	9,00000	289,00	2 601,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.									
42	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	7,00000	378,00	2 646,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.									
43	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	1,00000	919,00	919,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.									
44	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	6,00000	94,00	564,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
vyvedení a upevnění odpadních výpustek.									
45	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	1,00000	140,00	140,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
vyvedení a upevnění odpadních výpustek.									
46	721210817R00	Demontáž vpusti vanové, DN 70	kus	5,00000	140,00	700,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
47	721213434R00	Odtokové žlaby rovný odtokový žlab, umístění do prostoru nebo ke zdi, děrovaný rošt, délka 800 mm, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	7 057,00	28 228,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
včetně sifonu, betonové směsi, hydroizolační bandaže, hydroizolační hmoty a sílikonu									
48	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	17,00000	27,00	459,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
49	721001	Demontáž stávajících rozvodů kanalizace a vody	soub	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
50	721002	Napojení do stávající stoupačky pomocí odbočky	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
51	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	%	412,61000	1,98	816,97	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
<b>Díl: 722</b>						<b>44 505,85</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003 a 004</b>									
52	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	25,00000	413,00	10 325,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí.									
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.									
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.									
53	722172432R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	20,00000	422,00	8 440,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí.									
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.									
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.									
54	722181213R7	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	45,00000	94,00	4 230,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.									
55	722220111R00	Nástěnka nástrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	13,00000	247,00	3 211,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
Včetně vyvedení a upevnění výpustek.									
56	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	45,00000	16,00	720,00	800-721	RTS 20/II	RTS 20/II
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.									
57	722001	Napojení do stávající stoupačky vodovodního potrubí	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
58	722002	Bourací práce - drážky, průrazy	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - Nezpůsobitelné položky

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
59	722003	Zednické výpomocy - zapravení drážek, průrazu atd.		kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		
60	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m		%	439,28000	1,32	579,85	800-721	RTS 20/ II
<b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b>						<b>37 317,00</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003 a 004</b>									
61	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích		soubor	1,00000	250,00	250,00	800-721	RTS 20/ II
62	725013165R00	Klozetové mísy kombinované, bílé, hluboké splachování, svislý odpad, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 630 mm, výška 400 mm		soubor	1,00000	5 874,00	5 874,00	800-721	RTS 20/ II
63	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur		soubor	1,00000	162,00	162,00	800-721	RTS 20/ II
64	725017122R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm		soubor	2,00000	3 234,00	6 468,00	800-721	RTS 20/ II
65	725017129R00	Kryt sifonu keramický bílý		soubor	2,00000	2 547,00	5 094,00	800-721	RTS 20/ II
66	725823111RT1	Baterie umyvadelové a dřezové umyvadelové, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu		kus	2,00000	2 316,00	4 632,00	800-721	RTS 20/ II
67	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 10tvoru		soubor	1,00000	94,00	94,00	800-721	RTS 20/ II
68	725845111RT1	Baterie sprchová nástěnná, ruční ovládání bez příslušenství, standardní, včetně dodávky materiálu		kus	4,00000	2 184,00	8 736,00	800-721	RTS 20/ II
69	725840850R00	Demontáž baterií sprchových diferenciálních G 3/4x1		kus	5,00000	172,00	860,00	800-721	RTS 20/ II
70	725840860R00	Demontáž baterií sprchových sprchových ramen nebo sprch táhlových		kus	5,00000	9,00	45,00	800-721	RTS 20/ II
71	725860211RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí rúžice odtoku, zpětný uzávěr, přípojka pro pračku/myčku, otáč. rameno odtoku, včetně dodá...		kus	2,00000	551,00	1 102,00	800-721	RTS 20/ II
72	725001	M+D příslušenství sprchy, ruční sprcha, hadice, stěnová tyč		soub	4,00000	1 000,00	4 000,00		Vlastní Indiv
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>1 676,18</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
73	735127110R00	Otopná tělesa ocelová článková doplňkové práce odpojení a připojení těles po nátěru 1'0,6*(1,2+1,1)		m2	1,38000	61,00	84,18	800-731	RTS 20/ II
74	735128110R00	Otopná tělesa ocelová článková doplňkové práce tlakové zkoušky 1'0,6*(1,2+1,1)		m2	1,38000	57,00	78,66	800-731	RTS 20/ II
75	735129140R00	Otopná tělesa ocelová článková montáž bez rozlišení, bez dodávky materiálu 1'0,6*(1,2+1,1)		m2	1,38000	303,00	418,14	800-731	RTS 20/ II
76	735121810R00	Demontáž radiátorů ocelových článkových 1'0,6*(1,2+1,1)		m2	1,38000	40,00	55,20	800-731	RTS 20/ II
77	735001	D+M nových termohlavic k otopným tělesům		kus	1,00000	350,00	350,00		Vlastní Indiv
78	735002	Oprava a přetěsnění otopných těles 1'0,6*(1,2+1,1)		m2	1,38000	500,00	690,00		Vlastní Indiv
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>3 568,08</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
81	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami 1,3*(0,15+4,5+0,2+0,45+0,48+3,5+0,65+0,5+1,2)		m2	15,11900	200,00	3 023,80	800-766	RTS 20/ II
82	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů Odkaz na mn. položky pořadí 81		m2	15,11900	36,00	544,28	800-766	RTS 20/ II
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>18 072,10</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
91	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 92 :		m2	10,53000	54,00	568,62	800-771	RTS 20/ II
92	771575118R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 10,53		m2	10,53000	891,00	9 382,23	800-771	RTS 20/ II
93	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. (3,82*2+2,77*2+0,9*2*4)		m	20,38000	61,00	1 243,18	800-771	RTS 20/ II
94	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování voduodpuzející hmotou - plošné Odkaz na mn. položky pořadí 92 :		m2	10,53000	50,00	526,50	800-771	RTS 19/ II
95	59764203a	Dlažba dle výběru investora Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 10,53*1,1		m2	11,58300	450,00	5 212,35		Vlastní RTS 20/ II
96	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m		%	169,78000	6,71	1 139,22	800-771	RTS 20/ II
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						<b>36 099,13</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
105	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinyly včetně dodávky soklíků 6'2+4,5'2+0,75'2		m	22,50000	108,00	2 430,00	800-775	RTS 20/ II
106	776511820R00	Odstanění povlakových podlah z náslapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 27,23000		m2	27,23000	107,00	2 913,61	800-775	RTS 20/ II
107	776521200R11	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastových dílců z PVC nebo vinyly, montáž 27,23000		m2	27,23000	293,00	7 978,39	800-775	RTS 20/ II
108	776972122R00	Cistící zóny a rohože vstupní rohož, z Al profilů spojených nerewozovým lankema odděleny pryžovými mezkroužky, tloušťky 22 mm 0,75*1,9		m2	1,42500	7 970,00	11 357,25	800-775	RTS 20/ II
109	77610112a	Provedení penetrace podkladu pod povlak, podlahy vč. penetrace Odkaz na mn. položky pořadí 107		m2	27,23000	25,00	680,75		Vlastní Indiv
110	2841228a	Podlahovina PVC dle výběru investora a PD Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 27,23*1,05		m2	28,59150	365,00	10 435,90		Vlastní RTS 20/ II
111	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m		%	358,00000	0,85	303,23	800-775	RTS 20/ II
<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>65 085,87</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
112	781230131R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 300 x 300 mm hutných a polohutných, do tmele, kladených rovnoběžně s podlahou, 2,2*(3,82*2+2,77*2+0,9*2*4)		m2	44,83600	692,00	31 026,51	800-771	RTS 20/ II
113	781497121R00	Lišty k obkládání profilu rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 6 mm, 2,2*8+1'2'2+0,6'2		m	22,80000	311,00	7 090,80	800-771	RTS 20/ II
114	77110121a	Penetrace podkladu pod obklad Odkaz na mn. položky pořadí 112 :		m2	44,83600	54,00	2 421,14		Vlastní Indiv
115	59781360a	Obkladačka dle výběru investora Odkaz na mn. položky pořadí 112 : 44,836*1,1		m2	49,31960	450,00	22 193,82		Vlastní RTS 20/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	1	Stavební rozpočet - <b>Nezpůsobilé položky</b>

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
116	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	627,46000	3,75	2 353,60	800-771	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 783 Nátěr</b>						<b>5 729,76</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
117	783108812R00	Cištění povrchu otřeskáním minerálním materiálem, stupeň očištění Sa 2, tryskací materiál křemičitán hlinitý (0,6*0,2*2)*19+(0,6*0,2*2)*(14)	m2	7,92000	173,00	1 370,16	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					7,92000				
119	783324340R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + dvojnásobné s 2x emailováním (0,6*0,2*2)*19+(0,6*0,2*2)*(14)	m2	7,92000	390,00	3 009,60	800-783	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					7,92000				
120	783001	Očištění, nátěr ocelové zábrubě, 2x základ a 2x email	kus	3,00000	450,00	1 350,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>15 167,28</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
121	784402801R00	Odstanění maleb oškábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	84,74200	37,00	3 135,45	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					46,98200				
					37,76000				
122	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplišňová, jednonásobná	m2	46,98200	32,00	1 503,42	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					0,00000				
					46,98200				
123	784195312R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné	m2	37,43600	72,00	2 695,39	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					13,42000				
					24,01600				
124	784195322R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné	m2	37,76000	78,00	2 945,28	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					37,76000				
125	784497941R00	Ostatní práce rozmyvání podkladu, v místnostech do 3,8 m	m2	75,19600	13,00	977,55	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					37,43600				
					37,76000				
126	784498911R00	Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m	m2	75,19600	35,00	2 631,86	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					37,76000				
					37,43600				
127	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	75,19600	17,00	1 278,33	800-784	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					37,43600				
					37,76000				
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>7 930,58</b>			
<b>CHODBA 001, m.č. 003</b>									
128	979086213R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu,	t	2,59000	919,00	2 380,21	831-2	RTS 20/ II	RTS 20/ II
129	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	2,59000	249,00	644,91	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
130	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	38,85000	17,00	660,45	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
131	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,59000	350,00	906,50	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
132	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,59000	39,00	101,01	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
133	97990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	2,59000	1 250,00	3 237,50	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>9 324,36</b>			
137	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	8 324,36	8 324,36		RTS 20/ II	Indiv
138	005100	Fotodokumentace z průběhu stavby a pasport před zahájením stavby	soub	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>10 000,00</b>			
139	005124010R	Koordináční činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	%	0,50000	20 000,00	10 000,00		RTS 20/ II	Indiv
<b>Celkem</b>						<b>472 470,47</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	2	Elektroinstalace - část Tělocvična

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 46-M</b>		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				<b>47 533.50</b>			
1	460510086	Kabelové prostupy z trub plastových do otvoru ve zdívu, průměru do 20 cm	ks	10,00000	300,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
2	460600041	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží	t	0,50000	550,00	275,00		Vlastní	Indiv
3	460600051	Příplatek ke svislé dopravě suti a vybouraných hmot za každé další podlaží	t	1,50000	220,00	330,00		Vlastní	Indiv
4	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	0,50000	225,00	112,50		Vlastní	Indiv
5	460600071	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	1,50000	18,00	27,00		Vlastní	Indiv
6	460680452	Vysekání kapes a výklenků ve zdívu cihelném pro krabice 10x10x8 cm	ks	47,00000	100,00	4 700,00		Vlastní	Indiv
7	460680583	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 7 cm	m	270,00000	140,00	37 800,00		Vlastní	Indiv
8	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	644,50000	2,00	1 289,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 740</b>		<b>Elektromontáže - zkoušky a revize</b>				<b>0,00</b>			
9	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení	ks			0,00		Vlastní	Indiv

4

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>66 396.78</b>			
10	091003030	Zapojení stávajících pohonů oken	hod	4,50000	350,00	1 575,00		Vlastní	Indiv
11	091003031	N	hod	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
12	091003032	Zapojení stávajících ohřivačů teplé vody	hod	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
13	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	ks	10,00000	50,00	500,00		Vlastní	Indiv
14	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	ks	15,00000	50,00	750,00		Vlastní	Indiv
15	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	20,00000	35,00	700,00		Vlastní	Indiv
16	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	240,00000	35,00	8 400,00		Vlastní	Indiv
17	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	150,00000	35,00	5 250,00		Vlastní	Indiv
18	741122021	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x1,5 mm2 (CYKY)	m	38,00000	35,00	1 330,00		Vlastní	Indiv
19	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	64,00000	35,00	2 240,00		Vlastní	Indiv
20	741122135	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý do 4x16 mm2 (CYKY)	m	40,00000	35,00	1 400,00		Vlastní	Indiv
21	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	ks	150,00000	24,00	3 600,00		Vlastní	Indiv
22	741210005	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 200 kg	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
23	741310101	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový	ks	2,00000	50,00	100,00		Vlastní	Indiv
24	741310104	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení žaluziový	ks	3,00000	50,00	150,00		Vlastní	Indiv
25	741310121	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2-jednopolový	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní	Indiv
26	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
27	741310125	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6+6-dvojité střídavý	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
28	741310131	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení třípólový	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
29	741311004	Montáž čidlo pohybu nastěnné se zapojením vodičů	ks	2,00000	50,00	100,00		Vlastní	Indiv
30	741311005	Montáž čidlo pohybu stropní se zapojením vodičů	ks	3,00000	50,00	150,00		Vlastní	Indiv
31	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojitě zapojení - průběžná	ks	4,00000	50,00	200,00		Vlastní	Indiv
32	741313002PO	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE s ochranou proti přepětí T3 (D)	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní	Indiv
33	741330731	Montáž relé pomocné ventilátorové	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
34	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	891,46000	2,00	1 782,92		Vlastní	Indiv
35	998741300	Podružný materiál	%	1 485,77000	2,00	2 971,54		Vlastní	Indiv
36	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1 123,66000	2,00	2 247,32		Vlastní	Indiv
37	99900000740	vodič H07V-U 4 zelenožlutý (CY)	m	10,00000	20,00	200,00		Vlastní	Indiv
38	99900000780	vodič H07V-U 10 zelenožlutý (CY)	m	5,00000	50,00	250,00		Vlastní	Indiv
39	99903000165	kabel CYKY-O 3x1,5	m	50,00000	30,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
40	99903000174	kabel CYKY-J 2x1,5	m	20,00000	18,00	360,00		Vlastní	Indiv
41	99903000175	kabel CYKY-J 3x1,5	m	180,00000	23,00	4 140,00		Vlastní	Indiv
42	99903000176	kabel CYKY-J 5x1,5	m	46,00000	35,00	1 610,00		Vlastní	Indiv
43	999030001950	kabel CYKY-O 3x2,5	m	150,00000	33,00	4 950,00		Vlastní	Indiv
44	99903000270	kabel CYKY-O 4x1,5	m	38,00000	30,00	1 140,00		Vlastní	Indiv
45	99903000363	kabel CGSG 3Gx1,5	m	3,00000	30,00	90,00		Vlastní	Indiv
46	99903000364	kabel CGSG 5Gx1,5	m	18,00000	47,00	846,00		Vlastní	Indiv
47	99903000391	kabel CYKY-J 4x16	m	40,00000	270,00	10 800,00		Vlastní	Indiv
48	M001	Krabice přístrojová KP 67/3 KA	ks	12,00000	25,00	300,00		Vlastní	Indiv
49	M002	Krabice odbočná s víčkem KO 68 v a svorkovnicí SP-66 KU 68-1903 KA	ks	8,00000	20,00	160,00		Vlastní	Indiv
50	M003	Krabice odbočná s víčkem KO 97 v a svorkovnicí SP-96 KR 97/5 KA	ks	12,00000	22,00	264,00		Vlastní	Indiv
51	M005	Svorka krabicová 2x2,5	ks	40,00000	10,00	400,00		Vlastní	Indiv
52	M006	Svorka krabicová 4x2,5	ks	50,00000	12,00	600,00		Vlastní	Indiv
53	M007	Spínač kolébkový s krytem, řazení 1	ks	4,00000	100,00	400,00		Vlastní	Indiv
54	M008	Ovladač žaluziový	ks	3,00000	200,00	600,00		Vlastní	Indiv
55	M009	Spínač kolébkový s krytem, řazení 5	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní	Indiv
56	M010	Spínač kolébkový s krytem, řazení 6	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
57	M011	Spínač kolébkový s krytem, řazení 6+6	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
58	M012	Spínač sliskací se signalizační doutnavkou, zapuštěný 25A/230Vac	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
59	M013	Snímač pohybu 180ST, 0-400W	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	2	Elektroinstalace - část Tělocvična

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
60	M014	Snímač pohybu360ST, 0-400W	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
61	M015	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem	ks	4,00000	230,00	920,00		Vlastní	Indiv
62	M016	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem s ochranou proti přepětí T3 (D)	ks	1,00000	920,00	920,00		Vlastní	Indiv
63	M017	Rámeček pro elektroinstalační přístroje	ks	13,00000	100,00	1 300,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 742 Elektroinstalace - slaboproud</b>						<b>32 468,74</b>			
64	741110061	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložená pod omítku	m	130,00000	60,00	7 800,00		Vlastní	Indiv
65	741112002	Montáž krabice zapuštěná plastová	ks	2,00000	50,00	100,00		Vlastní	Indiv
66	742110501	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných kruhových s víčkem a se zasekáním	ks	2,00000	50,00	100,00		Vlastní	Indiv
67	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	130,00000	30,00	3 900,00		Vlastní	Indiv
68	742220255	Montáž sirény vnitřní pro vyhlášení poplachu	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní	Indiv
69	742220255x	Montáž reproduktorové soustavy	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
70	742330011	Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
71	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	ks	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv
72	742330051	Popis portu datové zásuvky	ks	2,00000	20,00	40,00		Vlastní	Indiv
73	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	ks	2,00000	300,00	600,00		Vlastní	Indiv
74	998742203	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 24 m	%	297,48075	2,00	594,96		Vlastní	Indiv
75	PM	Podružný materiál	%	424,97250	2,00	849,95		Vlastní	Indiv
76	PPV	Podíl předručených výkonů	%	306,91400	2,00	613,83		Vlastní	Indiv
77	M010	Rámeček pro elektroinstalační přístroje	ks	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv
78	99924010020	Krabice KPR68	ks	2,00000	65,00	130,00		Vlastní	Indiv
79	M018	Školní zvonek 75Vac/2mA; 70dB/1m	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
80	M019	Reprosoustava 100V/6W; 92dB; 130-12000Hz	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
81	M020	Datová zásuvka 1xRJ45 Cat.5e	ks	2,00000	220,00	440,00		Vlastní	Indiv
82	M021	Wifi Acces Point 300 Mbps AP/Hotspot, 2,4 GHz, 802.11n, MIMO 2x2 - vnitřní	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
83	M022	Krabice KO100E svíčkem	ks	2,00000	150,00	300,00		Vlastní	Indiv
84	M023	Kabel reproduktorový SCY 2x4	m	25,00000	53,00	1 325,00		Vlastní	Indiv
85	M024	Kabel pro zvonek CYSY 2x1,5	m	25,00000	25,00	625,00		Vlastní	Indiv
86	M025	Kabel FTP 4x2x0,56 Cat.5e	m	80,00000	20,00	1 600,00		Vlastní	Indiv
87	M026	Ohebná trubka se střední mechanickou odolností bezhalogenová 1220HFPP L100	m	130,00000	35,00	4 550,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>						<b>91 600,00</b>			
88	741371004x	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	ks	14,00000	350,00	4 900,00		Vlastní	Indiv
89	SV01	A - Svítidlo AObdlník, standardní optika (UGR<22), zespuđu IP441x LED36S/840/-; 3600 lm; 0,80; 33 W	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
90	SV02	Sada pro přisazení svítidla A - 30x120 cm	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
91	SV03	B - Svítidlo BPřisazený tenký downlight, celé tělo IP44, výška rámečku 50 mm1x LED20S/830/-; 2100 lm.; 0,80; 21 W	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
92	SV04	C - Svítidlo CStřední LED světlo, asymetrická optika1xLED120-4S/740 A; 12000 lm; 0,80; 95 W	ks	10,00000	7 000,00	70 000,00		Vlastní	Indiv
93	SV05	D - Svítidlo DStřední LED světlo, asymetrická optika1xLED120-4S/740 S; 12000 lm; 0,80; 95 W	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní	Indiv
94	SV06	Svítidlo NO1Nouzové světlo včetně piktogramu1x ET/1W/B; 130 lm; 0,80; 3 W	ks	3,00000	3 000,00	9 000,00		Vlastní	Indiv
95	SV07	Přisměvák na recyklaci	ks	11,00000	50,00	550,00		Vlastní	Indiv
96	SV08	Přisměvák na recyklaci	ks	3,00000	50,00	150,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 750 RS-TV - Rozvaděče</b>						<b>29 012,00</b>			
97	742330001	Montáž rozvaděče vestavného	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
98	RD12	Revize rozvaděče	sd		0,00	0,00		Vlastní	Indiv
99	RD01	Rozvodnice hybrid zapuštěná, 36 mod., s 1 MP, plechová perforovaná dvířka vč. příslušenství	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
100	RD02	Vypínač 3P/63A	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	Indiv
101	RD03	Přepětová chrana+II. stupeň	ks	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
102	RD04	Kombinovaný jistič s chráničem 10kA2P/10A/B/30mA	ks	6,00000	2 000,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
103	RD05	Kombinovaný jistič s chráničem 10kA2P/16A/B/30mA	ks	6,00000	700,00	4 200,00		Vlastní	Indiv
104	RD06	Jistič 10kA1P/2A/B	ks	1,00000	300,00	300,00		Vlastní	Indiv
105	RD07	Zásuvka 230V/10A s příslušenstvím	ks	2,00000	59,00	118,00		Vlastní	Indiv
106	RD08	Switch 5xLAN	ks	1,00000	600,00	600,00		Vlastní	Indiv
107	RD09	Kabely FTP různé barvy	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní	Indiv
108	RD10	Svorka řadová pro vodič do 4mm	ks	2,00000	25,00	50,00		Vlastní	Indiv
109	RD11	Svorka řadová pro vodič do 2,5mm	ks	2,00000	22,00	44,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>						<b>0,00</b>			
110	013254000	Dokumentace skutečného provedení elektroinstalací	soub			0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: VRN9 Ostatní náklady</b>						<b>12 400,00</b>			
111	091003001	Demontáže stávající elektroinstalace	hod	24,00000	350,00	8 400,00		Vlastní	Indiv
112	091003003	Bez rozlišení - napojení na stávající elektroinstalaci	hod	8,00000	500,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
113	091003004	Bez rozlišení - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod			0,00		Vlastní	Indiv
114	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod			0,00		Vlastní	Indiv
115	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub			0,00		Vlastní	Indiv
116	092203000	Náklady na zaškolení	hod			0,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	2	Elektroinstalace - část <b>Tělocvična</b>

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

<b>Celkem</b>						<b>279 411,02</b>			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	2	Elektroinstalace - část Zázemí

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>Díl: 46-M</b>		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>					<b>47 133,10</b>			
1	460510086	Kabelové prostupy z trub plastových do otvoru ve zdivu, průměru do 20 cm	ks	9,00000	300,00	2 700,00		Vlastní	Indiv	
2	460600041	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží	t	0,50000	550,00	275,00		Vlastní	Indiv	
3	460600051	Příplatek ke svislé dopravě suti a vybouraných hmot za každé další podlaží	t	1,50000	220,00	330,00		Vlastní	Indiv	
4	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	0,50000	225,00	112,50		Vlastní	Indiv	
5	460600071	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	1,50000	18,00	27,00		Vlastní	Indiv	
6	460680452	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro krabice 10x10x8 cm	ks	46,00000	100,00	4 600,00		Vlastní	Indiv	
7	460680583	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 7 cm	m	270,00000	140,00	37 800,00		Vlastní	Indiv	
8	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	644,30000	2,00	1 288,60		Vlastní	Indiv	
<b>Díl: 740</b>		<b>Elektromontáže - zkoušky a revize</b>					<b>0,00</b>			
9	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení	ks			0,00		Vlastní	Indiv	

4

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>					<b>60 128,68</b>			
10	091003030	Zapojení stávajících pohonů oken	hod	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
11	091003031	Zapojení stávajícího osoušeče	hod	1,00000	350,00	350,00		Vlastní	Indiv	
12	091003032	Zapojení stávajících ohřivačů teplé vody	hod	2,00000	350,00	700,00		Vlastní	Indiv	
13	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	ks	25,00000	50,00	1 250,00		Vlastní	Indiv	
14	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	ks	36,00000	50,00	1 800,00		Vlastní	Indiv	
15	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
16	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	290,00000	35,00	10 150,00		Vlastní	Indiv	
17	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	145,00000	35,00	5 075,00		Vlastní	Indiv	
18	741122021	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x1,5 mm2 (CYKY)	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
19	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	3,00000	35,00	105,00		Vlastní	Indiv	
20	741122135	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý do 4x16 mm2 (CYKY)	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
21	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	ks	120,00000	3,00	360,00		Vlastní	Indiv	
22	741210005	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 200 kg	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
23	741310101	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový	ks	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv	
24	741310104	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení žaluziový	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
25	741310121	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2-jednopolový	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
26	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý	ks	5,00000	100,00	500,00		Vlastní	Indiv	
27	741310125	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6+6-dvojitý střídavý	ks	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv	
28	741310131	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení třípólový	ks	2,00000	100,00	200,00		Vlastní	Indiv	
29	741311004	Montáž čidlo pohybu nástěnné se zapojením vodičů	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
30	741311005	Montáž čidlo pohybu stropní se zapojením vodičů	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
31	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojitá zapojení - průběžná	ks	10,00000	100,00	1 000,00		Vlastní	Indiv	
32	741313002PO	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE s ochranou proti přepětí T3 (D)	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní	Indiv	
33	741330731	Montáž relé pomocné ventilátorové	ks	3,00000	400,00	1 200,00		Vlastní	Indiv	
34	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	729,37000	2,00	1 458,74		Vlastní	Indiv	
35	998741300	Podružný materiál	%	1 215,63000	2,00	2 431,26		Vlastní	Indiv	
36	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	919,34000	2,00	1 838,68		Vlastní	Indiv	
37	99900000740	vodič H07V-U 4 zelenožlutý (CY)	m	30,00000	20,00	600,00		Vlastní	Indiv	
38	99900000780	vodič H07V-U 10 zelenožlutý (CY)	m	15,00000	50,00	750,00		Vlastní	Indiv	
39	99903000165	kabel CYKY-O 3x1,5	m	30,00000	30,00	900,00		Vlastní	Indiv	
40	99903000174	kabel CYKY-J 2x1,5	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
41	99903000175	kabel CYKY-J 3x1,5	m	270,00000	23,00	6 210,00		Vlastní	Indiv	
42	99903000176	kabel CYKY-J 5x1,5	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
43	999030001950	kabel CYKY-O 3x2,5	m	145,00000	33,00	4 785,00		Vlastní	Indiv	
44	99903000270	kabel CYKY-O 4x1,5	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
45	99903000363	kabel CGSG 3Gx1,5	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
46	99903000364	kabel CGSG 5Gx1,5	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
47	99903000391	kabel CYKY-J 4x16	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
48	M001	Krabice přístrojová KP 67/3 KA	ks	23,00000	25,00	575,00		Vlastní	Indiv	
49	M002	Krabice odbočná s víčkem KO 68 v a svorkovnici SP-66 KU 68-1903 KA	ks	6,00000	20,00	120,00		Vlastní	Indiv	
50	M003	Krabice odbočná s víčkem KO 97 v a svorkovnici SP-96 KR 97/5 KA	ks	25,00000	22,00	550,00		Vlastní	Indiv	
51	M005	Svorka krabicová 2x2,5	ks	80,00000	10,00	800,00		Vlastní	Indiv	
52	M006	Svorka krabicová 4x2,5	ks	100,00000	12,00	1 200,00		Vlastní	Indiv	
53	M007	Spínač kolébkový s krytem, fazení 1	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
54	M008	Ovladač žaluziový	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
55	M009	Spínač kolébkový s krytem, fazení 5	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv	
56	M010	Spínač kolébkový s krytem, fazení 6	ks	5,00000	100,00	500,00		Vlastní	Indiv	
57	M011	Spínač kolébkový s krytem, fazení 6+6	ks	2,00000	200,00	400,00		Vlastní	Indiv	
58	M012	Spínač sliskací se signalizační doutnavkou, zapuštěný 25A/230Vac	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv	
59	M013	Snímač pohybu 180ST, 0-400W	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní	Indiv	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	2	Elektroinstalace - část Zázemí

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
60	M014	Snímač pohybu360ST, 0-400W	ks	3,00000	1 500,00	4 500,00		Vlastní	Indiv
61	M015	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem	ks	10,00000	230,00	2 300,00		Vlastní	Indiv
62	M016	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem s ochranou proti přepětí T3 (D)	ks	1,00000	920,00	920,00		Vlastní	Indiv
63	M017	Rámeček pro elektroinstalační přístroje	ks	22,00000	50,00	1 100,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 742 Elektroinstalace - slaboproud</b>						<b>4 376,60</b>			
64	741110061	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložená pod omítku	m	20,00000	25,00	500,00		Vlastní	Indiv
65	741112002	Montáž krabice zapuštěná plastová	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
66	742110501	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných kruhových s víčkem a se zasekáním	ks	1,00000	20,00	20,00		Vlastní	Indiv
67	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	30,00000	25,00	750,00		Vlastní	Indiv
68	742220255	Montáž sirény vnitřní pro vyhlášení poplachu	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
69	742220255x	Montáž reproduktorové soustavy	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
70	742330011	Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
71	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní	Indiv
72	742330051	Popis portu datové zásuvky	ks	1,00000	10,00	10,00		Vlastní	Indiv
73	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
74	998742203	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 24 m	%	59,50000	2,00	119,00		Vlastní	Indiv
75	PM	Podružný materiál	%	85,00000	2,00	170,00		Vlastní	Indiv
76	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	61,30000	2,00	122,60		Vlastní	Indiv
77	M010	Rámeček pro elektroinstalační přístroje	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní	Indiv
78	99924010020	Krabice KPR68	ks	1,00000	65,00	65,00		Vlastní	Indiv
79	M018	Školní zvonek 75Vac/2mA; 70dB/1m	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
80	M019	Reprosoustava 100V/6W; 92dB; 130-12000Hz	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
81	M020	Datová zásuvka 1xRJ45 Cat.5e	ks	1,00000	220,00	220,00		Vlastní	Indiv
82	M021	Wifi Acces Point 300 Mbps AP/Hotspot, 2,4 GHz, 802.11n, MIMO 2x2 - vnitřní	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
83	M022	Krabice KO100E svíčkem	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
84	M023	Kabel reproduktorový SCY 2x4	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
85	M024	Kabel pro zvonek CYSY 2x1,5	m	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
86	M025	Kabel FTP 4x2x0,56 Cat.5e	m	30,00000	20,00	600,00		Vlastní	Indiv
87	M026	Ohebná trubka se střední mechanickou odolností bezhalogenová 1220HFPP L100	m	20,00000	35,00	700,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>						<b>51 836,00</b>			
88	741371004x	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	ks	17,00000	358,00	6 086,00		Vlastní	Indiv
89	SV01	A - Svítidlo AObdlník, standardní optika (UGR<22), zespuđu IP441x LED36S/840/-; 3600 lm; 0,80; 33 W	ks	11,00000	2 200,00	24 200,00		Vlastní	Indiv
90	SV02	Sada pro přisazení svítidla A - 30x120 cm	ks	11,00000	900,00	9 900,00		Vlastní	Indiv
91	SV03	B - Svítidlo BPřisazený tenký downlight, celé tělo IP44, výška rámečku 50 mm 1x LED20S/830/-; 2100 lm.; 0,80; 21 W	ks	6,00000	1 800,00	10 800,00		Vlastní	Indiv
92	SV04	C - Svítidlo CStřední LED světlo, asymetrická optika 1xLED120-4S/740 A; 12000 lm; 0,80; 95 W	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
93	SV05	D - Svítidlo DStřední LED světlo, asymetrická optika 1xLED120-4S/740 S; 12000 lm; 0,80; 95 W	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
94	SV06	Svítidlo NO1Nouzové světlo včetně piktogramu 1x ET/1W/B; 130 lm; 0,80; 3 W	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
95	SV07	Přisměvák na recyklaci	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
96	SV08	Přisměvák na recyklaci	ks	17,00000	50,00	850,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 750 RS-TV - Rozvaděče</b>						<b>0,00</b>			
97	742330001	Montáž rozvaděče vestavného	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
98	RD12	Revize rozvaděče	sd			0,00		Vlastní	Indiv
99	RD01	Rozvodnice hybrid zapuštěná, 36 mod., s 1 MP, plechová perforovaná dvířka vč. příslušenství	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
100	RD02	Vypínač 3P/63A	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
101	RD03	Přepětová chrana+II. stupeň	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
102	RD04	Kombinovaný jistič s chráničem 10kA2P/10A/B/30mA	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
103	RD05	Kombinovaný jistič s chráničem 10kA2P/16A/B/30mA	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
104	RD06	Jistič 10kA1P/2A/B	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
105	RD07	Zásuvka 230V/10A s příslušenstvím	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
106	RD08	Switch 5xLAN	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
107	RD09	Kabely FTP různé barvy	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
108	RD10	Svorka řadová pro vodič do 4mm	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
109	RD11	Svorka řadová pro vodič do 2,5mm	ks	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>						<b>0,00</b>			
110	013254000	Dokumentace skutečného provedení elektroinstalací	soub			0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: VRN9 Ostatní náklady</b>						<b>8 400,00</b>			
111	091003001	Demontáže stávající elektroinstalace	hod	24,00000	350,00	8 400,00		Vlastní	Indiv
112	091003003	Bez rozlišení - napojení na stávající elektroinstalaci	hod	0,00000		0,00		Vlastní	Indiv
113	091003004	Bez rozlišení - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod			0,00		Vlastní	Indiv
114	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod			0,00		Vlastní	Indiv
115	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub			0,00		Vlastní	Indiv
116	092203000	Náklady na zaškolení	hod			0,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	2	Elektroinstalace - část Zázemí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Celkem</b>						<b>171 874,38</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2	Rekonstrukce - modernizace
O:	3	Modernizace a obnova tělocvičny ZŠ TGM včetně jejího zázemí
R:	2	Elektroinstalace - <b>Nezpůsobilé položky</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 740 Elektromontáže - zkoušky a revize</b>						<b>5 000,00</b>			
9	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
4									
<b>Díl: 750 RS-TV - Rozvaděče</b>						<b>2 000,00</b>			
98	RD12	Revize rozvaděče	sd	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>						<b>4 710,05</b>			
110	013254000	Dokumentace skutečného provedení elektroinstalací	soub	1,00000	4 710,05	4 710,05		Vlastní	Indiv
<b>Díl: VRN9 Ostatní náklady</b>						<b>9 000,00</b>			
113	091003004	Bez rozlišení - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	6,00000	500,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
114	091003005	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
115	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
116	092203000	Náklady na zaškolení	hod	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv

<b>Celkem</b>						<b>20 710,05</b>			
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--