



00904/2A

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřené podle zákona č. 89/2012 Sb. Občanský zákoník

## 1. Smluvní strany

**Zhotovitel:****Roman Herčík**

se sídlem: Malá Vysoká 40, 281 21 Červené Pečky  
IČ: 64756190  
DIČ: [REDACTED]  
Zastoupeno: [REDACTED]  
číslo účtu: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]

**Objednatel:****Město Kolín**

se sídlem: Karlovo náměstí č. 78, 280 12 Kolín 1  
IČO: 00235440  
DIČ: CZ00235440  
zastoupeno: starostou města, Mgr. Bc. Vít Rakušan  
číslo účtu: 3661832/0800

## 2. Předmět díla

### 2.1. předmětem díla je „ZŠ Mnichovická 62, Kolín 5 – oprava střechy tělocvičny“

Dodávka bude zabezpečena v rozsahu dle položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy jako **Příloha č. 1**.

Dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení do řádného provozu. Součástí dodávky je rovněž zařízení staveniště, skládky a zemníky pro výstavbu vč. obstarání, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu, vč. obstarání a zajištění potřebných rozhodnutí, poplatků, dopravních opatření nutných k zajištění stavby, zajištění a předání všech potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, apod.

2.2. Použité materiály jsou základně stanoveny v položkovém rozpočtu. Pokud by se dodatečně ukázala potřeba užití materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k této smlouvě. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti schválenému projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti požadované dle stavebních předpisů v platném znění. Objednatel si vyhrazuje právo výběru obkladů, dlažeb, zařízeníových předmětů sanity a truhlářských výrobků.

2.3. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle čl. 3. 2. a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho případném odsouhlasení a uzavření dodatku ke smlouvě má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jim realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.

2.4. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

### 3. Cena díla

- 3.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši :

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Cena bez DPH:    | 1.781.140,21 Kč |
| DPH 21%:         | 374.039,44 Kč   |
| Cena včetně DPH: | 2.155.179,65 Kč |

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Cenu je možné překročit pouze za podmínek stanovených ve smlouvě.

- 3.2. Podkladem pro stanovení ceny je položkový rozpočet. Rozpočet je nedílnou součástí smlouvy o dílo. Jednotkové ceny uvedené v tomto rozpočtu jsou pevné do data ukončení díla. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné vícepráce realizované zhotovitelem do data předání díla.
- 3.3. Případné vícepráce, u kterých nelze použít položky uvedené v nabídce budou oceněny cenou, která bude nižší nebo rovná cenám těchto položek dle ceníku URS.
- 3.4. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady související s kompletací díla apod.) a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. 2. smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
- 3.5. Cena je stanovena pro daňové podmínky k datu podpisu smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná dodatkem k daňovému zákonu se promítne v jejím konečném vyčíslení.
- 3.6. Podmínky, při jejichž splnění je možné překročit výši nabídkové ceny:

Nabídkovou cenu je možné překročit v následujících případech:

- V případě, že objednatel bude požadovat provedení jiného množství prací nebo jiné kvality, než je definováno rozpočtem díla.
- V případě, že dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů majících vliv na výši nabídkové ceny.

### 4. Termíny plnění

- 4.1. Zahájení prací na díle: 01.08.2018
- 4.2. Ukončení díla: 30.10.2018
- 4.3. V případě nepříznivých klimatických podmínek delších tří dnů, bude konečný termín posunut o tuto dobu, což bude vždy zaznamenáno ve stavebním deníku a odsouhlaseno oběma smluvními stranami.

### 5. Platební podmínky, fakturace

- 5.1. Celková cena díla činí 2.155.179,65 Kč s DPH. Splatnost faktur do 21 dnů po doručení daňového dokladu. Daňový doklad vystaví zhotovitel po řádném předání zhotoveného díla a odsouhlasení předávacího protokolu TDI.

- 5.2. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 5.3. V případě zjištění vad díla či nedodělků vyzve objednatel zhotovitele k jejich odstranění ve lhůtě 3 dnů. Neodstraní-li zhotovitel vytčené vady ve sjednaném termínu, má objednatel právo z pozastávky uhradit jejich odstranění jinou specializovanou firmou. Případný rozdíl mezi zaplacenou cenou za odstranění vad a nedodělků a pozastávkou je zhotovitel povinen objednateli uhradit na základě faktury, doručené do sídla zhotovitele se splatností 21 dnů.
- 5.4. Podmínkou pro závěrečné odsouhlasení provedených prací technickým dozorem je odevzdání atestů a certifikátů použitých materiálů či potřebných zkoušek provedených fakturovaných prací.

## **6. Sankce, smluvní pokuty**

- 6.1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel může uplatňovat vůči zhotoviteli a zhotovitel bude platit objednateli smluvní pokuty:
  - 6.1.1. Za prodlení s termínem předání díla v termínu dle čl. 4. 3. smlouvy, a to 0,1 % za každý den prodlení.
  - 6.1.2. Za nevyklizení staveniště v termínech dle čl. 7. 6. smlouvy, a to 0,1 % za každý započatý kalendářní den prodlení.
  - 6.1.3. Za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu, a to 500,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a den prodlení.
  - 6.1.4. Za prodlení s termínem odstranění reklamací, a to 0,1 % za každý den prodlení.
  - 6.1.5. Za prodlení s termínem odstranění havárie, a to 0,1 % za každý den prodlení.
  - 6.1.6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamací v přiměřené lhůtě, pak je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, a to 500,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považují 3 kalendářní dny.
  - 6.1.7. Uvede-li zadavatel výslovně, že se jedná o havárii a nenastoupí-li zhotovitel k jejímu odstranění v přiměřené lhůtě, pak je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, a to 500,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považuje 1 kalendářní den.
- 6.2. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn provést jednostranný zápočet takovéto částky oproti fakturaci ze strany zhotovitele a jednostranně snížit o ni sjednanou cenu díla.
- 6.3. Ustanovení o smluvní pokutě nemá vliv na právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou z důvodu na straně zhotovitele.

## **7. Staveniště**

- 7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději v den podepsání smlouvy na základě zápisu o předání stanoviště, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.2. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.
- 7.3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu.

- 7.4. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 7.5. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
- 7.6. Nejpozději v den odevzdání díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje projekt stavby. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 6.1.2. a to až do vyklizení staveniště.
- 7.7. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

## 8. Provádění díla

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
- 8.2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. 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 díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 8.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
- 8.4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 8.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případně jiné předpisy související s realizací díla.
- 8.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 8.7. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat platné zákony a jejich prováděcí předpisy a další obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- 8.8. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního řízení a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.
- 8.9. 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.
- 8.10. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných právních norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu

tuto škodu odstranit a ne-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

- 8.11. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu bez písemného souhlasu objednatele.
- 8.12. Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.13. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla až po jeho předání objednateli zhotovitel.
- 8.14. Zhotovitel zajistí na své náklady digitální fotodokumentaci zakrytých částí stavby, která bude objednateli předána na CD při předání stavby.

## 9. Stavební deník

- 9.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s platnými předpisy, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím stavby.
- 9.2. Ve stavební deníku musí být vedeno mimo jiné :
  - \* název, sídlo, IČ zhotovitele
  - \* název, sídlo, IČ objednatele
  - \* název, sídlo, IČ firmy vykonávající technický dozor investora
  - \* přehled všech provedených zkoušek jakosti
  - \* seznam dokumentace stavby včetně všech změn a doplňků
  - \* seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby
- 9.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce nebo příslušné orgány státní správy.
- 9.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 9.5. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději v den konání KD.
- 9.6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako doklad pro vypracování případných doplňků (dodatků) a změn smlouvy o dílo.
- 9.7. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

## 10. Předání a převzetí díla

- 10.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem, avšak bez zbytečných odkladů, zahájit převjímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 10.2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona v platném znění a ve znění platných předpisů. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

- 10.3. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
- 10.4. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. 2. smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli doklady uvedené v čl. 10.3. smlouvy a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.
- 10.5. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 6.1.3. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
- 10.6. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti rozpočtu.
- 10.7. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vad a nedodělků v přiměřené lhůtě podle povahy vady nebo nedodělku, nejpozději však do 10 dnů od obdržení písemného oznámení objednatele, sjednávají obě strany smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, o který zhotovitel nastoupí později. Za písemné oznámení objednatele se považuje i zápis v protokole o předání a převzetí díla.

## 11. Záruky

- 11.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na než se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 11.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. 2. záruku v délce 60 měsíců na prováděné stavební práce zhotovitelem, nikoliv na výrobky (u nichž je poskytována, zákonná záruční lhůta, a to v délce 24 měsíců, nebo zvýšená záruční lhůta v délce dle výrobce výrobku). Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
- 11.3. Záruční lhůta počíná běžet dnem předání díla případně odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí díla.
- 11.4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:
- 1.4.1. Odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, apod.)
  - 1.4.2. Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
  - 1.4.3. Přiměřenou slevou ze sjednané ceny.
- 11.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 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 vady. Tento termín nesmí být delší, než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní.
- 11.6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

- 11.7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 3 dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právníčkou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednatel zhotovitel.
- 11.8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, a že se na vytčenou vadu nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré, jemu v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.
- 11.9. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení).

## 12. Vyšší moc

- 12.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
- 12.2. Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným v důsledku 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 odvolala na vyšší moc právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

## 13. Změna smlouvy

- 13.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek ke smlouvě" a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatků této smlouvy je nutná dohoda o celém obsahu.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
- \* Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.
  - \* Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "díličí konečný daňový doklad."
  - \* Zhotovitel vyzve objednatele k "díličímu předání a převzetí díla" a objednatel je povinen do tří pracovních dnů po obdržení výzvy zahájit "díličí přejímací řízení." Po díličím předání a převzetí provedených prací sjednají obě smluvní strany písemné zrušení smlouvy o dílo.
- 13.4. Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem objednatele.

## 14. Závěrečná ustanovení

- 14.1. Smlouva je uzavřena okamžikem, kdy je souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručen druhé smluvní straně. Smlouva vzniká souhlasem s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněnou osobou smluvní strany, která jej opravila.
- 14.2. Veškeré dohody učiněné před podpisem smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem podpisu smlouvy platnosti a to bez ohledu na funkční postavení osob, které předmluvní jednání učinily.

- 14.3 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
- 14.4 Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dodavatel obdrží jeden výtisk a objednatel dva výtisky.
- 14.5 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že smlouva odpovídá projevu vůle a byla odsouhlasena statutárním orgánem obou smluvních stran.
- 14.6 Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen: „registr smluv“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní město Kolín, a to nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy. Toto ujednání však nebrání tomu, aby smlouvu zveřejnil i smluvní partner města Kolína. Po uveřejnění v registru smluv obdrží smluvní partner města Kolína do datové schránky, anebo v případě neexistence datové schránky e-mailem, potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata a je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že smluvní partner města Kolína nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv od správce registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován“.
- 14.7 Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Přehled smluv“ vedeném městem Kolín, který obsahuje údaje o smluvní straně, datum uzavření smlouvy, předmětu smlouvy a výše plnění. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna jak na oficiálních webových stránkách města Kolín, tak i v registru smluv, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.“
- 14.8 Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Přehled smluv“ vedeném městem Kolín, který obsahuje údaje o smluvní straně, datum uzavření smlouvy, předmětu smlouvy a výše plnění. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách města Kolín, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek

## 15. Seznam příloh

Níže uvedená příloha je nedílnou součástí smlouvy:

\* Krycí list rozpočtu a stavební rozpočet

**\* Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů**

\* Rozhodnuto orgánem obce:

Rada města Kolína

\* Datum jednání a číslo usnesení: 19.04.2018

usnesení č. 5283/145/RM/2018

\*

13. 07. 2018

V Kolíně dne .....

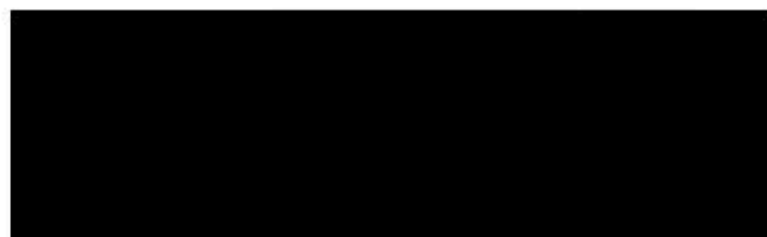
15.7.2018

V Kolíně dne .....



za objednatele:  
Mgr. Vít Rakušan  
starosta

  
1.01  
KOLÍN



za zhotovitele:  
Roman Herčík

# Krycí list slepého rozpočtu

|                   |                               |                 |                                     |          |                       |
|-------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------------------------|----------|-----------------------|
| Název stavby:     | <b>5.ZÁKLADNÍ ŠKOLA KOLÍN</b> | Objednatel:     | Město Kolín, Karlovo náměstí 78     | IČ/DIČ:  | 00235440/             |
| Druh stavby:      | Oprava střechy tělocvičny     | Projektant:     | Ing. M. Outlý, O-PRO SERVIS         | IČ/DIČ:  | 11422131/             |
| Lokalita:         | Kolín, Mnichovická 62         | Zhotovitel:     | Roman Herčík, Malá Vysoká 40, Kolín | IČ/DIČ:  | 64756190/CZ7906110806 |
| Začátek výstavby: | 23.4.2018                     | Konec výstavby: |                                     | Položek: | 57                    |
| JKSO:             | 802                           | Zpracoval:      | Roman Herčík                        | Datum:   | 23.4.2018             |

## Rozpočtové náklady v Kč

| A                           | B                 | C                                |
|-----------------------------|-------------------|----------------------------------|
| Základní rozpočtové náklady | Dopiňkové náklady | Náklady na umístění stavby (NUS) |
| HSV                         |                   |                                  |
| Dodávky                     | 20 776,32         | Zařízení staveniště              |
| Montáž                      | 62 690,43         | Mimostav. doprava                |
| PSV                         |                   |                                  |
| Dodávky                     | 954 978,15        | Územní vlivy                     |
| Montáž                      | 618 333,50        | Provozní vlivy                   |
| "M"                         |                   |                                  |
| Dodávky                     | 0,00              | Ostatní                          |
| Montáž                      | 0,00              | NUS z rozpočtu                   |
| Ostatní materiál            | 0,00              |                                  |
| Přesun hmot a sutí          | 124 361,81        |                                  |
| ZRN celkem                  | 1 781 140,21      | NUS celkem                       |
|                             |                   | 0,00                             |
|                             |                   | NUS celkem z obj.                |
|                             |                   | 0,00                             |
|                             |                   | ORN celkem                       |
|                             |                   | ORN celkem z obj.                |
|                             |                   | 0,00                             |

|            |                   |
|------------|-------------------|
| Základ 0%  | 0,00              |
| Základ 15% | 0,00              |
| Základ 21% | 1 781 140,21      |
|            | DPH 15%           |
|            | 0,00              |
|            | DPH 21%           |
|            | 374 039,44        |
|            | Celkem bez DPH    |
|            | 1 781 140,21      |
|            | Celkem včetně DPH |
|            | 2 155 179,65      |

|                         |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Projektant              | Objednatel              | Zhotovitel              |
| Datum, razítko a podpis | Datum, razítko a podpis | Datum, razítko a podpis |

Poznámka:

## Stavební rozpočet - rekapitulace

| Název stavby: | 5. ZÁKLADNÍ ŠKOLA KOLÍN   |  |                        | Objednatel:           | Město Kolín, Karlovo náměstí 78 |                      |  |
|---------------|---------------------------|--|------------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------|--|
| Druh stavby:  | Oprava střechy tělocvičny |  |                        | Projektant:           | Ing. M. Outý, O-PRO SERVIS      |                      |  |
| Lokalita:     | Kolín, Mnichovická 62     |  |                        | Zhotovitel:           |                                 |                      |  |
| Zpracoval:    | Ing. Jan Forejt           |  |                        | Zpracováno dne:       | 23.4.2018                       |                      |  |
| Objekt        | Kód                       | Zkrácený popis                                   | Náklady (Kč) - dodávka | Náklady (Kč) - Montáž | Náklady (Kč) - celkem           | Celková hmotnost (t) |  |
|               | 41                        | Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby) |                        |                       | 19 246,50                       | 0,20                 |  |
|               | 62                        | Úprava povrchů vnější                            |                        |                       | 20 786,25                       | 3,10                 |  |
|               | 712                       | Izolace střech (živičné krytiny)                 |                        |                       | 997 676,25                      | 27,04                |  |
|               | 713                       | Izolace tepelné                                  |                        |                       | 401 451,40                      | 52,54                |  |
|               | 764                       | Konstrukce klempířské                            |                        |                       | 86 092,00                       | 1,01                 |  |
|               | 767                       | Konstrukce zámečnické                            |                        |                       | 72 592,00                       | 0,03                 |  |
|               | 784                       | Malby  |                        |                       | 15 500,00                       | 0,16                 |  |
|               | 90                        | Pomocné práce                                    |                        |                       | 3 000,00                        | 0,00                 |  |
|               | 94                        | Lešení a stavební výtahy                         |                        |                       | 4 500,00                        | 0,00                 |  |
|               | S                         | Přesuny sutí                                     |                        |                       | 124 361,81                      | 0,00                 |  |
|               | 96                        | Bourání konstrukcí                               |                        |                       | 35 934,00                       | 6,52                 |  |
|               | H02                       | Přesun hmot HSV                                  |                        |                       | 0,00                            | 0,00                 |  |
|               | H712                      | Přesun hmot pro živičné krytiny                  |                        |                       | 0,00                            | 0,00                 |  |
|               | H713                      | Přesun hmot pro izolace tepelné                  |                        |                       | 0,00                            | 0,00                 |  |
|               | H764                      | Přesun hmot pro konstrukce klempířské            |                        |                       | 0,00                            | 0,00                 |  |
|               | H767                      | řesun hmot pro konstrukce zámečnické             |                        |                       | 0,00                            | 0,00                 |  |

**Celkem:**

**1 781 140,21**

## Slepý stavební rozpočet

**Název stavby:** 5. ZÁKLADNÍ ŠKOLA KOLÍN      **Objednatel:** Město Kolín, Karlovo náměstí 78

**Druh stavby:** Oprava střešních tělocvičny      **Začátek výstavby:** 23.4.2018      **Projektant:** Ing. M. Outlý, O-PRO SERVIS

**Lokalita:** Kolín, Mnichovická 62      **Konec výstavby:**      **Zhotovitel:** Roman Herčík

**JKSO:** 802      **Zpracováno dne:** 23.4.2018      **Zpracoval:** Roman Herčík

| Č  | Objekt       | Kód          | Zkrácený popis / Varianta Rozměry  | M.J. | Množství | Jednot. cena (Kč) | Náklady (Kč) |            | Hmotnost (t) |         |        |
|----|--------------|--------------|--|------|----------|-------------------|--------------|------------|--------------|---------|--------|
|    |              |              |  |      |          |                   | Dodávka      | Montáž     | Celkem       | Jednot. | Celkem |
| 1  | 41           | 416021126R00 | <b>Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)</b><br>Podhledy SDK, kovová kce CD, 1x deska RF 15 mm<br>Podhledy sádkartonové Rigips, systém PK11, kovová konstrukce CD s přímým uchycením, 1x opláštěná, s minerální izolací, desky protipožární RF (DF).  | m2   | 10,69    | 1 800,00          | 7 855,70     | 11 390,80  | 19 246,50    | 0,20    | 0,20   |
| 2  | 62           | 622397232R00 | <b>Úprava povrchů vnější</b><br>Úprava KZS s navazující omítkou v nutném rozsahu<br>Všechny upravené okraje obkladu ETICS. Položka obsahuje: - úpravu izolantu - odstranění souvrství tvořeného sádkou, sklotextilní tkaninou a fasádní omítkou po obvodu výřezného izolantu v šířce 100 mm - případné připevnění talířovými hmoždinkami - zabroušení povrchu izolantu - opeření okrajů původní fasádní omítky maskovací páskou - nanesení lepidla a stěrkovací hmoty - vtláčení sklotextilní tkaniny - přestěrkování celé opravené plochy - odstranění maskovací pásky - (po vytváření plochy) opeření otvoru maskovací páskou - nanesení fasádní omítky - odstranění maskovací pásky<br>DET. 2 a 3 | m2   | 10,88    | 600,00            | 12 735,76    | 8 050,49   | 20 786,25    | 3,10    | 0,44   |
| 3  | 622100050RAA | 622100050RAA | Oprava omítky stěn vnější včetně nátěru - v nutném rozsahu   | m2   | 22,22    | 200,00            | 1 045,69     | 3 397,31   | 4 443,00     | 0,10    | 2,23   |
| 4  | 622312134R00 | 622312134R00 | Zateplovací syst., fasáda, EPS F tl.140 mm - doplnění  | m2   | 1,17     | 1 700,00          | 1 134,87     | 854,13     | 1 989,00     | 0,02    | 0,02   |
| 5  | 632415120RT3 | 632415120RT3 | Potěr vyrovnávací tl. 20 mm - odbourané atiky nychleschnouti   | m2   | 12,05    | 650,00            | 6 200,27     | 1 628,98   | 7 829,25     | 0,03    | 0,41   |
| 6  | 712          | 712300833RT3 | <b>izolace střeš (živičné krytiny)</b><br>Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° 3vrstvě z ploch jednotlivě nad 20 m2   | m2   | 727,50   | 121,00            | 590 190,87   | 407 485,38 | 997 676,25   | 27,04   | 11,64  |
| 7  | 712311101RT1 | 712311101RT1 | Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP - 2x 1 x nátěr - materiál ve specifikaci  | m2   | 1 460,00 | 5,00              | 7 300,00     | 7 300,00   | 7 300,00     | 0,00    | 0,00   |
| 8  | 11163230     | 11163230     | Nátěr asfaltový penetrační DEKPRIMER   | kg   | 438,00   | 46,00             | 20 148,00    | 0,00       | 20 148,00    | 0,00    | 0,44   |
| 9  | 712321132RZ2 | 712321132RZ2 | Vyrovnávací vrstva do 10°, za horka nátěr asfalt. 2 x nátěr - včetně dodávky AOSI 85   | m2   | 730,00   | 45,00             | 23 505,28    | 9 344,72   | 32 850,00    | 0,00    | 2,56   |
| 10 | 712341559RT1 | 712341559RT1 | Povlaková krytina střeš do 10° pítavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci  | m2   | 730,00   | 136,00            | 11 726,64    | 87 553,36  | 99 280,00    | 0,00    | 0,26   |
| 11 | 628522530    | 628522530    | Pás modifikovaný asfalt Elastek 40 Firestop modroz   | m2   | 940,50   | 146,00            | 137 313,00   | 0,00       | 137 313,00   | 0,01    | 5,17   |
| 12 | 712341659R00 | 712341659R00 | Povlaková krytina střeš do 10°, NAIP bodové  | m2   | 730,00   | 136,00            | 7 571,49     | 91 708,51  | 99 280,00    | 0,00    | 0,26   |
| 13 | 628522691    | 628522691    | Pás modifikovaný asfalt Glastek AL 40 mineral  | m2   | 832,20   | 120,00            | 99 864,00    | 0,00       | 99 864,00    | 0,00    | 3,74   |
| 14 | 712331101R00 | 712331101R00 | Povlaková krytina střeš do 10°, AIP nalepením  | m2   | 730,00   | 125,00            | 0,00         | 91 250,00  | 91 250,00    | 0,00    | 0,00   |
| 15 | 62852269     | 62852269     | Pás modif. asfalt samolep Glastek 30 sticker plus  | m2   | 832,20   | 150,00            | 124 830,00   | 0,00       | 124 830,00   | 0,00    | 2,91   |
| 16 | 71234ZS51VD  | 71234ZS51VD  | Ukončení střechy u okapu - DET 3 včetně dodávky a montáže TWC 5, XPS, krycích lišt, desek MPF, okapnice  | m    | 57,48    | 1 650,00          | 79 080,64    | 15 753,11  | 94 833,75    | 0,00    | 0,00   |
| 17 | 71234ZS3VD   | 71234ZS3VD   | Ukončení střechy štítové stěny Det.1 včetně dodávky a montáže krycích lišt, náběhových klínů, kompres. pásky   | m    | 12,35    | 1 500,00          | 12 280,62    | 6 244,38   | 18 525,00    | 0,00    | 0,00   |
| 18 | 71234ZS52VD  | 71234ZS52VD  | Ukončení střechy u šítu - DET.2 včetně dodávky a montáže krycích lišt, náběhových klínů, kompres. pásky  | m    | 40,70    | 1 000,00          | 30 396,20    | 10 303,80  | 40 700,00    | 0,00    | 0,00   |
| 19 | 28348211     | 28348211     | Chíťič kulatý s asfaltovou manžetou TWC 50 BIT   | kus  | 37,00    | 1 175,00          | 43 475,00    | 0,00       | 43 475,00    | 0,00    | 0,06   |

| Č  | Objekt       | Kód        | Zkrácený popis / Varianta Rozměry   | M.j.  | Množství | Jednot. cena (Kč) | Náklady (Kč)      |                   | Hmotnost (t)      |         |              |
|----|--------------|------------|---|-------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|--------------|
|    |              |            |   |       |          |                   | Dodávka           | Montáž            | Celkem            | Jednot. | Celkem       |
|    |              | <b>713</b> | <b>Izolace tepelné</b>  |       |          |                   | <b>309 665,80</b> | <b>91 785,80</b>  | <b>401 451,40</b> |         | <b>52,54</b> |
| 20 | 713100813R00 |            | Odstřanění tepelné izolace, PUR tl. nad 5cm   | m2    | 727,50   | 70,00             | 0,00              | 50 925,00         | 50 925,00         | 0,07    | 48,02        |
| 21 | 71314125R00  |            | Izolace tepelná síťech, desky na lepidlo PUK  | m2    | 1 478,30 | 48,00             | 30 097,60         | 40 860,80         | 70 958,40         | 0,00    | 0,49         |
| 22 | 24742210     |            | PUK lepidlo na tepelnou izolaci   | kg    | 219,00   | 160,00            | 35 040,00         | 0,00              | 35 040,00         | 0,00    | 0,22         |
| 23 | 28375951.A   |            | Deska polystyrenová EPS 100 tl. 120 mm  | m2    | 744,60   | 180,00            | 134 028,00        | 0,00              | 134 028,00        | 0,00    | 2,06         |
| 24 | 28375950     |            | Deska polystyrenová EPS 100 tl. 100 mm  | m2    | 744,60   | 140,00            | 104 244,00        | 0,00              | 104 244,00        | 0,00    | 1,71         |
| 25 | 28375971     |            | Deska spádové EPS 100 spádové klíny. Tepelná izolace pro dodatečné vyspádování plochých sítích.   | m3    | 2,72     | 2 300,00          | 6 256,00          | 0,00              | 6 256,00          | 0,02    | 0,05         |
|    |              | <b>784</b> | <b>Konstrukce Klempářské</b>  |       |          |                   | <b>35 744,33</b>  | <b>50 347,67</b>  | <b>86 092,00</b>  |         | <b>1,01</b>  |
| 26 | 764322830R00 |            | Demontáž oplechování okapů  | m     | 57,33    | 80,00             | 0,00              | 4 586,00          | 4 586,00          | 0,00    | 0,19         |
| 27 | 764900030RA0 |            | Demontáž žlabů včetně háků a kotlíků  | m     | 57,33    | 110,00            | 0,00              | 6 305,75          | 6 305,75          | 0,00    | 0,27         |
| 28 | 764334870R00 |            | Demontáž lemování zdí plochých sítích   | m     | 12,35    | 55,00             | 0,00              | 679,25            | 679,25            | 0,00    | 0,06         |
| 29 | 764430850R00 |            | Demontáž oplechování zdíva atik   | m     | 40,15    | 100,00            | 0,00              | 4 015,00          | 4 015,00          | 0,00    | 0,14         |
| 30 | 764351ZS1R00 |            | Žlaby z plechu lak. podokapní čtyřhranné š 500 mm   | m     | 20,55    | 1 500,00          | 13 501,06         | 17 323,94         | 30 825,00         | 0,01    | 0,11         |
|    |              |            | Položka je kalkulována včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací.  |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
| 31 | 764352ZS2R00 |            | Žlaby z lak. plechu podokapní půlkruhové, š. do 500 mm  | m     | 34,25    | 932,00            | 17 385,08         | 14 535,92         | 31 921,00         | 0,01    | 0,24         |
|    |              |            | Položka je kalkulována včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací.  |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
| 32 | 764352ZS3R00 |            | Žlaby z lak. plechu podokapní půlkruhové, š 330 mm  | m     | 2,80     | 1 200,00          | 1 381,51          | 1 978,49          | 3 360,00          | 0,00    | 0,01         |
|    |              |            | Položka je kalkulována včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací.  |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
| 33 | 764908ZS1R00 |            | Kotlík žlabový čtvercový, plech lak.  | kus   | 2,00     | 1 000,00          | 1 774,27          | 225,73            | 2 000,00          | 0,00    | 0,00         |
| 34 | 764908ZS1RT3 |            | Kotlík žlabový kónický vel. žlabu 250 mm  | kus   | 2,00     | 950,00            | 1 413,78          | 486,22            | 1 900,00          | 0,00    | 0,00         |
| 35 | 764908ZS1R00 |            | Kotlík žlabový kónický vel. žlabu 150 mm  | kus   | 1,00     | 500,00            | 288,63            | 211,37            | 500,00            | 0,00    | 0,00         |
|    |              | <b>787</b> | <b>Konstrukce zámečnické</b>  |       |          |                   | <b>18 037,20</b>  | <b>54 564,80</b>  | <b>72 592,00</b>  |         | <b>0,03</b>  |
| 36 | 767995104R00 |            | Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg  | kg    | 545,92   | 100,00            | 8 996,15          | 45 595,85         | 54 592,00         | 0,00    | 0,03         |
|    |              |            | Včetně nátěru   |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
| 37 | 953981103R00 |            | Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule  | kus   | 36,00    | 500,00            | 9 041,05          | 8 958,95          | 18 000,00         | 0,00    | 0,00         |
|    |              |            | V položce je zalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky, zasunutí ampule s chemickou kotvou do otvoru a zavrtání svorníku s hrotem, maticí a podložkou pozink.  |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
|    |              | <b>784</b> | <b>Malby</b>  |       |          |                   | <b>1 340,15</b>   | <b>14 159,85</b>  | <b>15 500,00</b>  |         | <b>0,16</b>  |
| 38 | 784950030RA0 |            | Oprava maleb z malířských směsí   | m2    | 620,00   | 25,00             | 1 340,15          | 14 159,85         | 15 500,00         | 0,00    | 0,16         |
|    |              | <b>90</b>  | <b>Pomocné práce</b>  |       |          |                   | <b>0,00</b>       | <b>3 000,00</b>   | <b>3 000,00</b>   |         | <b>0,00</b>  |
| 39 | 900000ZS5VD  |            | Pomocné a ochranné konstrukce pro opravu zastřešení   | Celék | 1,00     | 3 000,00          | 0,00              | 3 000,00          | 3 000,00          | 0,00    | 0,00         |
|    |              | <b>94</b>  | <b>Lešení a stavební výtahy</b>   |       |          |                   | <b>0,00</b>       | <b>4 500,00</b>   | <b>4 500,00</b>   |         | <b>0,00</b>  |
| 40 | 946941102RT3 |            | Montáž pojízdných Alu věží 2,5 x 1,45 m   | sada  | 1,00     | 2 000,00          | 0,00              | 2 000,00          | 2 000,00          | 0,00    | 0,00         |
|    |              |            | pracovní výška 8,3 m  |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
| 41 | 946941192RT3 |            | Nájemné pojízdných Alu věží, 2,5 x 1,45 m   | den   | 5,00     | 500,00            | 0,00              | 2 500,00          | 2 500,00          | 0,00    | 0,00         |
|    |              |            | pracovní výška 8,3 m  |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
|    |              | <b>S</b>   | <b>Přesuny suti</b>   |       |          |                   | <b>238,41</b>     | <b>124 123,40</b> | <b>124 361,81</b> |         | <b>0,00</b>  |
| 42 | 979990143R00 |            | Poplatek za skládku - PUR a KZS   | t     | 48,48    | 1 200,00          | 0,00              | 58 177,20         | 58 177,20         | 0,00    | 0,00         |
| 43 | 979990121R00 |            | Poplatek za skládku - asfaltové pásy  | t     | 11,64    | 1 200,00          | 0,00              | 13 968,00         | 13 968,00         | 0,00    | 0,00         |
| 44 | 979083117R00 |            | Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m  | t     | 66,99    | 380,00            | 238,41            | 25 218,17         | 25 456,58         | 0,00    | 0,00         |
| 45 | 979083191R00 |            | Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m   | t     | 669,90   | 0,00              | 0,00              | 0,00              | 0,00              | 0,00    | 0,00         |
| 46 | 979082111R00 |            | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m  | t     | 66,99    | 150,00            | 0,00              | 10 048,50         | 10 048,50         | 0,00    | 0,00         |
| 47 | 979082111R00 |            | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m  | t     | 66,99    | 150,00            | 0,00              | 10 048,50         | 10 048,50         | 0,00    | 0,00         |
| 48 | 979082121R00 |            | Příplatek k vnitros. dopravě suti za dalších 5 m  | t     | 133,98   | 0,00              | 0,00              | 0,00              | 0,00              | 0,00    | 0,00         |
| 49 | 979990102R00 |            | Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel  | t     | 6,06     | 1 100,00          | 0,00              | 6 663,03          | 6 663,03          | 0,00    | 0,00         |
|    |              | <b>96</b>  | <b>Bourání konstrukcí</b>   |       |          |                   | <b>184,86</b>     | <b>35 749,14</b>  | <b>35 934,00</b>  |         | <b>6,52</b>  |
| 50 | 965045ZS     |            | Dočištění povrchu po odstranění sítěšního pláště  | m2    | 727,50   | 20,00             | 0,00              | 14 550,00         | 14 550,00         | 0,00    | 0,73         |
| 51 | 978041116R00 |            | Odstřanění KZS EPS F tl. 150 mm   | m     | 33,30    | 315,00            | 0,00              | 10 489,50         | 10 489,50         | 0,01    | 0,47         |
|    |              |            | Položka obsahuje demontáž kontaktního zálepkovacího systému (omítka, stěrka, síťovina, kotvy, izolant) včetně systémových lisů. Obsah prací: - rozřezání povrchu na čtverce - odstranění omítky s tepelnou izolací - odstranění kotvy izolantu - odstranění lepidla bez zadržování nosné konstrukce (pro novou povrchovou úpravu) V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru. |       |          |                   |                   |                   |                   |         |              |
| 52 | 962042321R00 |            | Bourání zdíva atik  | m3    | 2,42     | 4 500,00          | 184,86            | 10 709,64         | 10 894,50         | 2,20    | 5,33         |

| Č  | Objekt | Kód          | Zkrácený popis / Varianta<br>Rozměry              | M.j. | Množství | Jednot.<br>cena (Kč) | Náklady (Kč) |        | Hmotnost (t) |        |
|----|--------|--------------|---|------|----------|----------------------|--------------|--------|--------------|--------|
|    |        |              |   |      |          |                      | Dodávka      | Montáž | Jednot.      | Celkem |
|    |        | H02          | Přesun hmot HSV                                   |      |          |                      | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
| 53 |        | 998021021R00 | Přesun hmot pro haly zděné výšky do 20 m          | t    | 3,26     | 0,00                 | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
|    |        | H712         | Přesun hmot pro živičné krytiny                   |      |          |                      | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
| 54 |        | 998712202R00 | Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m  | %    | 8 547,21 | 0,00                 | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
|    |        | H713         | Přesun hmot pro izolace tepelné                   |      |          |                      | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
| 55 |        | 998713202R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m    | %    | 6 232,21 | 0,00                 | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
|    |        | H764         | Přesun hmot pro konstrukce klempířské             |      |          |                      | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
| 56 |        | 998764202R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m | %    | 463,04   | 0,00                 | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
|    |        | H767         | Přesun hmot pro konstrukce zámečnické             |      |          |                      | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
| 57 |        | 998767202R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m | %    | 273,60   | 0,00                 | 0,00         | 0,00   | 0,00         | 0,00   |
|    |        |              |   |      |          |                      | Celkem:      |        | 1 781 140,21 | 0,00   |

Poznámka: