

## SMLOUVA O DÍLO

### „Oprava havarijního stavu střechy dílen“

#### Smluvní strany

##### Objednatel:

**Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kladno, Dubská**

se sídlem: Dubská 967, 272 03 Kladno  
zastoupená: Ing. Jiřím Růžkem, ředitelem  
IČ: 169 77 246  
DIČ: CZ 169 77 246  
bankovní spojení: XXXXXXXXXX  
kontaktní osoba: Ing. Jiří Růžek  
tel.: 602 610 870  
dále jen „objednatel“

a

##### Zhotovitel:

**STAMACO engineering s.r.o.**

sídlo: Zengrova 480/27, 703 00, Ostrava - Vítkovice  
zastoupená: Jiřím Kupkou  
bank. spojení: XXXXXXXXXX  
číslo účtu: XXXXXXXXXX  
IČ: 286 035 507  
DIČ: CZ 286 35 507  
kontaktní osoba: Jiří Kupka  
tel.: 777 639 912  
dále jen „zhotovitel“

uzavírají podle příslušných ustanovení občanského zákoníku  
tuto smlouvu o dílo:

## **Článek I. Předmět smlouvy**

1.1. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla - „**Oprava havarijního stavu střechy dílen**“ v rozsahu a podle projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou zpracovala Lenka Jandová IČ: 610810051 se sídlem Průběžná 1851, 269 01 Rakovník, v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele předmětu díla.

Místem plnění předmětu plnění díla je areál Střední odborné školy a Středního odborného učiliště, Kladno, Dubská na adrese Unhošťská 2737, Kročehlavy v rozsahu projektové dokumentace a podle uvedeného výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.

1.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR nebo jimi rovnocennými a podmínkami výrobců a materiálů, dále v souladu s příslušnými rozhodnutími správních orgánů.

1.3. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v článku I. smlouvy zaplatit zhotoviteli cenu za dílo uvedenou v článku III. smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.

1.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Zhotovitel je povinen odstranit na vlastní náklady znečištění komunikací způsobené prováděnou stavbou, které by mohlo být způsobilé vytvořit závadu ve sjízdnosti komunikace, ještě před vznikem této závady. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom této odpovědnosti.

1.5. Závaznost dokumentace:

V případě eventuálního rozporu v platnosti smluvních dokumentů, jsou dokumenty platné v tomto pořadí: 1) text smlouvy, 2) projektová dokumentace textová a tabulková část, 3) projektová dokumentace výkresová část, 4) nabídka zhotovitele na veřejnou zakázku s názvem „**Oprava havarijního stavu střechy dílen** – výkaz výměr, 5) zadávací dokumentace Veřejné zakázky.

1.6. Zhotovitel prohlašuje, že vypracoval nabídku na dílo úplně a beze zbytku. Jeho nabídka obsahuje všechny materiály, práce a postupy a technologie, které jsou potřebné k dohotovení díla. Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba doplnit smlouvu o dílo o další materiály, práce postupy a technologie nese toto navýšení zhotovitel. Pouze v případě, že jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací, může objednatel postupem podle zákona

č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, (dále jen „**ZZVZ**“) uzavřít smlouvu na tyto práce. Existenci těchto okolností prokazuje zhotovitel.

- 1.7. Součástí díla jsou i práce v této smlouvě výslovně nspecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.

## **Článek II.**

### **Doba zhotovení díla**

- 2.1. Zhotovitel je povinen dodat (tj. dokončit a předat) dílo specifikované v článku I. odst. 1.1. smlouvy v termínu do **31.8.2021**
- 2.2. K započetí plnění předmětu díla bude zhotovitel objednatelem vyzván písemně, e-mailem, před požadovaným započetením prací, přičemž zhotovitel je povinen potvrdit převzetí této výzvy, písemně, e-mailem, s uvedením přesného data započetí předmětu plnění dle článku I. této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit provádění díla v termínu dle zaslané výzvy. V případě, že zhotovitel nezačne práce v termínu stanovené dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 2.3. V případě, že zhotovitel začne provádět dílo bez písemné výzvy popsané v článku II. odst. 2. smlouvy, nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatel není povinen jejich cenu ani náklady takto vynaložené hradit.
- 2.4. Zhotovitel může provést dílo před sjednanou dobou.
- 2.5. Objednatel připouští možnosti dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, zejména v těchto případech:
- dojde-li během opravy ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele, tyto budou mít vždy písemnou formu.;
  - nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele; za okolnosti na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v projektové dokumentaci a výkazu výměr (viz článek I. odst. 1.1. smlouvy), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností či nečinností zhotovitele;
  - z důvodů vyšší moci, kdy nelze pokračovat v plnění dle této smlouvy;

## **Článek III.**

### **Cena za dílo**

- 3.1. Cena za dílo dle článku I. smlouvy vychází z výsledku zadávacího řízení, z nabídkové ceny

zhotovitele a tato je sjednána v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 3 085 190,13 bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná. K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 647 889,93,- Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 3 733 080,06,- Kč.

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v **příloze č. 1**. Celkové ceny položek uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči zhotovitele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.

- 3.2. Zhotovitel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této smlouvy o dílo nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.
- 3.3. Cena za dílo je konečná, ani jedna strana není oprávněna požadovat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno. Zhotovitel je povinen poskytnout slevu z ceny díla na neprovedené práce. Dodatečné stavební práce mohou být zadány pouze postupem v souladu se ZZVZ.
- 3.4. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méně-práce) a tedy nebudou provedeny. Objednatel si v tomto směru vyhrazuje právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být zhotovitel předem (tj. před provedením a dokončením dané části díla) písemně informován.

#### **Článek IV. Platební podmínky**

- 4.1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli díla zálohy.
- 4.2. Realizované práce a dodávky budou zhotovitelem účtovány objednateli na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených objednatelem, a to fakturou, která bude splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a bude v nich uveden název „**Oprava havarijního stavu střechy dílen**“. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek.
- 4.3. Faktura je splatná ve lhůtě **30** kalendářních dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 14 dnů před datem splatnosti. Faktura je splatná za

předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli díla vrátit; vrácením pozbývá faktura splatnosti.

- 4.4. Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu objednatele a poukázána ve prospěch účtu zhotovitele. V případě, že by se účet označený v záhlaví smlouvy ukázal v průběhu realizace díla jako neregistrovaný (ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty), bude zhotovitel do 10 dnů povinen označit jiný registrovaný účet, na která bude objednatel účtovanou cenu díla povinen hradit. Objednatel není povinen hradit cenu díla na účet, který není registrovaný ve smyslu výše popsaném.
- 4.5. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.6. Zhotovitel souhlasí dle ust. § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, s výkonem kontroly na předmět díla. Dále se zavazuje předložit ke kontrole kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Zhotovitel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se smlouvou ( předmětem smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám Ministerstva financí, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů statní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek smlouvy. V případě, že část díla bude zhotovitel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhali povinnostem uvedeným v tomto bodě smlouvy. Zhotovitel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se smlouvou po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla.
- 4.7. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou. Zhotovitel je povinen na svoji nespolehlivost objednatele upozornit po právní moci rozhodnutí. Nesplnění této povinnosti je hrubým porušením povinností zhotovitele.

## Článek V.

## Oprávnění zástupci smluvních stran

5.1. Oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických.

(dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) jsou:

Ing. Jiří Růžek, tel.: 602 610 870, e-mail: [ruzek@sou-dubaska.cz](mailto:ruzek@sou-dubaska.cz)

Ve věcech smluvních zastupuje objednatel:

Ing. Jiří Růžek, tel: 602 610 870 , [ruzek@sou-dubaska.cz](mailto:ruzek@sou-dubaska.cz)

5.2. Oprávněnými zástupci zhotovitele jsou:

Jiří Kupka, \_\_\_\_\_ jednatel

## Článek VI.

### Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran

- 6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.
- 6.2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a dílo provádí v souladu s projektovou dokumentací, obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je zhotovitel, nedohodnou - li se strany jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny výrobce (nebo dovozce). V případě, že zhotovitel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky.
- 6.3. Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr od objednatele uvedené v článku I. odst. 1.1. smlouvy.
- 6.4. Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců zhotovitele nebo při provádění části díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 6.5. Oprávněný zástupce objednatele je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost.
- 6.6. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, touto

smlouvou nebo platnými právními předpisy nebo rozhodnutími správních orgánů, 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 k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

- 6.7. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned informovat osobu objednatele odpovědnou ve věcech technických dle článku V. smlouvy.
- 6.8. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla zhotovitelem objednateli a jeho převzetí objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit zhotovitel, přechází nebezpečí na díle na objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků zhotovitelem.
- 6.9. Zhotovitel prohlašuje, že jiná osoba (poddodavatel), jejímž prostřednictvím prokazoval splnění způsobilosti či kvalifikace v zadávacím řízení, které předcházelo uzavření této smlouvy, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v rozsahu, který je uveden v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy. Zhotovitel zajistí, že jiná osoba (poddodavatel), jejímž prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, bude při plnění této smlouvy poskytovat plnění v rozsahu dle předchozí věty.
- 6.10. Změna poddodavatelů oproti obsahu nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení na zhotovitele tohoto díla je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový poddodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní poddodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový poddodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této smlouvy.

## **Článek VII. Splnění a předání díla**

- 7.1. Zhotovitel splní svou povinnost dokončit dílo tak, že řádně a úplně zhotoví dílo podle článku I. smlouvy a v souladu s článkem VI. odst. 6.2 smlouvy, tedy bez vad a nedodělků.
- 7.2. Objednatel je povinen řádně a úplně dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 7.3. Dokončené dílo dle článku I. smlouvy bude předáno objednateli na základě písemného

protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran ve věcech smluvních. (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatel rozhodne dílo převzít s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělky nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že má vady nebo nedodělky. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení tak, jak je stanoveno v článku VI. odst. 6.2. smlouvy. Rovněž případné odmítnutí převzetí díla bude zaznamenáno v protokolu.

- 7.4. Pokud zhotovitel neodstraní závady nebo nedodělky na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit objednateli **smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč** za každou vadu a za každý den prodlení.

### Článek VIII.

#### Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla

- 8.1. Délka záruční doby za jakost díla je sjednána na dobu **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělky, počíná záruční doba běžet, až ode dne jejich úplného odstranění. .
- 8.2. V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této smlouvy, tj. vyplývající z bodu 1.2, bodu 6.2. bodu 7.1. smlouvy a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.
- 8.3. Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytly na díle vady, má, objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen tyto vady u zhotovitele neprodleně písemně reklamovat. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do 2 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli a odstranit je nejpozději do 5 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 12 hodin ode dne jejího ohlášení, do 24 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsanych, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci zhotovitel. Zároveň je zhotovitel nejpozději do 5 kalendářních dnů po obdržení písemné reklamace objednatele oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat.
- 8.4. Jestliže v případě reklamace objednatele nenastoupí zhotovitel k odstranění reklamovaných



vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v článku VIII. odst. 8.3. smlouvy, popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělky díla na náklady zhotovitele jinou osobou.

## **Článek IX. Výpověď, Odstoupení od smlouvy**

- 9.1. Objednatel může odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel poruší některou svou smluvní povinnost dle této smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této smlouvy bude objednatelem předem písemně upozorněn, popřípadě pokud bude zhotovitel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. To neplatí v případě článku IV. odst. 4.7. (nespolehlivý plátcé DPH) smlouvy, kdy nelze předem písemně upozornit. Zhotoviteli budou v takovém případě uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v čl. II. této smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu. Objednatel může odstoupit od této smlouvy i v případě, že k porušení smluvních povinností zhotovitele ještě nedošlo, ovšem z činnosti zhotovitele je zjevné, že k takovému porušení dojde.
- 9.2. Podstatným porušením této smlouvy ze strany zhotovitele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této smlouvy, nebo provádění díla v rozporu s článkem VI. odst. 6.2. smlouvy, a článkem IV. odst. 4.7. smlouvy.
- 9.3. Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné písemně na adresu povinné straně uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 9.4. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 9.5. Odstoupení (zánik práv a povinností) nastane až splněním povinností vyplývajících z vyrovnání smluvních stran.
- 9.6. Smlouvu lze dále ukončit dohodou smluvních stran nebo písemnou výpovědí ze strany objednatele, a to i bez uvedení důvodu. Výpovědní lhůta činí v takovém případě 5 dní ode dne doručení výpovědi smluvní straně.

- 9.7. Podstatným porušením této smlouvy, zakládajícím právo kupujícího na odstoupení od smlouvy, se rozumí rovněž případ, kdy příslušný orgán veřejné moci (Státní úřad inspekce práce či oblastní inspektorát práce, Krajská hygienická stanice atd.) zjistí svým pravomocným rozhodnutím v souvislosti s plněním této smlouvy porušení obecně závazných právních předpisů.

## **Článek X.**

### **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

- 10.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části oproti termínu uvedenému v Článku II. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením díla a 0,2 % z ceny díla bez DPH, označené v článku III. odst. 3.1. smlouvy.  
V případě, že zhotovitel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 10.2. Smluvní pokuta za nedodržení stanovené lhůty pro odstranění reklamovaných vad v období záruční lhůty, které brání řádnému užívání díla nebo hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
- 10.3. Zhotovil si je vědom možných prodlení plateb ze strany objednatele, která mohou být způsobena časovou náročností administrací plateb za provedené práce na účet školy od zřizovatele. Prodlení plateb ze strany objednatele nezakládají nárok na uplatňování sankcí vůči objednateli.

## **Článek XI.**

### **Závěrečná ustanovení**

- 11.1. V případě změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy, týkající se smluvních stran, je povinna ta smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, je strana, která škodu způsobila, tuto v plném rozsahu nahradit.
- 11.2. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 11.3. Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy či výpověď) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do

vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil nebo přijetí písemnosti odmítl.

- 11.4. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 11.5. Smlouvu o dílo lze měnit pouze písemnými dodatky uzavřenými v souladu se ZZVZ a postupem popsaným v čl. III odst. 3.3. a podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. To se týká veškerých dodatečných stavebních prací, méněprací a změny díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny technickým zástupcem objednatele.
- 11.6. Ostatní vztahy smluvních stran v této Smlouvě výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv (dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv), které provede objednatel. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této Smlouvy Objednatelem v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.
- 11.8. Tato smlouva je vyhotovena v 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 stejnopisy a dodavatel 1 stejnopis.
- 11.9. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy
- 11.10. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění této smlouvy v souladu se zásadami sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se proto výslovně zavazuje při realizaci smlouvy dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy (a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdové podmínky, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) dále právní předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na realizaci této smlouvy podílejí, tedy bez ohledu na to, zda se jedná o zaměstnance prodávajícího či jeho poddávatele.

11.11. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:

**Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr**

V ..... dne.....

V ..... dne .....

Objednatel

Zhotovitel

.....  
Ing. Jiří Růžek, ředitel

.....  
Jiří Kupka,

SOŠ a SOU, Kladno, Dubská

STAMACO engineering s.r.o.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Kladno  
Stavba: Oprava střechy - objekt školy Kladno Kročehlavy

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 24.5.2021

Zadavatel: IČ:  
SOŠ a SOU , Kladno Dubská DIČ:

Uchazeč: IČ: 286 35 507  
STAMACO engineering s.r.o. DIČ: CZ 286 35 507

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 3 085 190,13

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 085 190,13	647 889,93
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 3 733 080,06

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Kladno

Stavba: Oprava střechy - objekt školy Kladno Kročehlavy

Místo: Datum: 24.05.2021

Zadavatel: SOŠ a SOU , Kladno Dubská

Projektant:

Uchazeč: STAMACO engineering s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>3 085 190,13</b>	<b>3 733 080,06</b>
Kladno	Oprava střechy - objekt školy Kladno Kročehlavy	3 085 190,13	3 733 080,06

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava střechy - objekt školy Kladno Kročehlavy**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.05.2021

Zadavatel:

SOŠ a SOU , Kladno Dubská

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAMACO engineering s.r.o.

IČ:

286 35 507

DIČ:

CZ 286 35 507

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 085 190,13**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 085 190,13	21,00%	647 889,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 733 080,06**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava střechy - objekt školy Kladno Kročehlavy**

Místo:

Datum: 24.05.2021

Zadavatel: SOŠ a SOU , Kladno Dubská

Projektant:

Uchazeč: STAMACO engineering s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 085 190,13**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>668 369,41</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 926,13
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	63 388,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	111 014,69
997 - Přesun sutě	491 040,29
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>2 379 820,72</b>
712 - Povlakové krytiny	1 143 778,24
713 - Izolace tepelné	806 722,16
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	30 684,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	38 000,00
762 - Konstrukce tesařské	136 497,31
764 - Konstrukce klempířské	216 514,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 624,81
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>37 000,00</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	19 000,00
VRN6 - Územní vlivy	18 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Oprava střechy - objekt školy Kladno Kročehlavy**

Místo:

Datum: 24.05.2021

Zadavatel: SOŠ a SOU , Kladno Dubská

Projektant:

Uchazeč: STAMACO engineering s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

## Náklady soupisu celkem

**3 085 190,13**

D HSV Práce a dodávky HSV 668 369,41

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 2 926,13

1	K	314231118	Zdivo komínů a ventilací z cihel dl 290 mm pevnosti P 15 na MC 15	m3	0,351	4 948,00	1 736,75
2	K	316381111	Komínové krycí desky tl do 80 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 bez přesahů	m2	0,899	1 323,00	1 189,38
	VV		0,65*0,54		0,351		
	VV		0,83*0,66		0,548		
	VV		Součet		0,899		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 63 388,30

3	K	623321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	7,926	383,00	3 035,66
4	K	632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	52,059	465,00	24 207,44
	VV		" atikaů				
	VV		" střecha A"				
	VV		(30,3+15,6)*0,37		16,983		
	VV		" střecha B"				
	VV		(31*2+16,4*2)*0,37		35,076		
	VV		Součet		52,059		
5	K	632451032	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	903,630	40,00	36 145,20
	VV		" střecha A"				
	VV		444,89		444,890		
	VV		" střecha B"				
	VV		458,74		458,740		
	VV		Součet		903,630		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 111 014,69

6	K	953731311	Odvětrání svislé - montáž větrací hlavice plastové DN do 160 mm	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
7	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	0,450	1 484,00	667,80
	VV		0,65*0,54*0,5		0,176		
	VV		0,83*0,66*0,5		0,274		
	VV		Součet		0,450		
8	K	965041441	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárbetonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	68,811	440,00	30 276,84
	VV		" střecha B"				
	VV		458,74*0,15		68,811		
9	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	1,280	1 320,00	1 689,60
	VV		" střecha B - S1"				
	VV		32*0,04		1,280		
10	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	131,222	440,00	57 737,78
	VV		" střecha B - S1"				
	VV		32*0,1		3,200		
	VV		" střecha B - S2"				
	VV		(458,74-32)*0,3		128,022		
	VV		Součet		131,222		
11	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	7,926	92,00	729,19
	VV		(0,65*2+0,54*2)*1,54		3,665		
	VV		(0,83*2+0,66*2)*1,43		4,261		
	VV		Součet		7,926		
12	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	964,410	16,50	15 913,48
	VV		" střecha A"				
	VV		471,68		471,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		" střecha B"				
	VV		492,73		492,730		
	VV		Součet		964,410		
D	997		Přesun sutě				491 040,29
13	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	352,927	149,00	52 586,12
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	352,927	220,00	77 643,94
15	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 882,197	12,00	46 586,36
	VV		352,927*11 'Přepočtené koeficientem množství		3 882,197		
16	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	11,874	330,00	3 918,42
17	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	17,781	910,00	16 180,71
18	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	300,852	910,00	273 775,32
	VV		352,869-(11,874+17,781+22,362)		300,852		
19	K	9972238451	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového	t	22,362	910,00	20 349,42
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 379 820,72
D	712		Povlakové krytiny				1 143 778,24
20	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	965,410	28,00	27 031,48
	VV		" střecha A"				
	VV		472,68		472,680		
	VV		" střecha B"				
	VV		492,73		492,730		
	VV		Součet		965,410		
21	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	965,410	28,00	27 031,48
	VV		" střecha A"				
	VV		472,68		472,680		
	VV		" střecha B"				
	VV		492,73		492,730		
	VV		Součet		965,410		
22	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	492,730	28,00	13 796,44
	VV		" střecha B"				
	VV		492,73		492,730		
23	K	712300851	Demontáž ukončujícího kovového profilu přímého	m	9,400	118,00	1 109,20
	VV		" výlez"				
	VV		0,95*4		3,800		
	VV		" odvětrábi"				
	VV		0,85*2+0,7*2		3,100		
	VV		0,7*2+0,55*2		2,500		
	VV		Součet		9,400		
24	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	1 019,536	22,00	22 429,79
	VV		" střecha A"				
	VV		472,68		472,680		
	VV		(29,93*2+14,86*2)*0,3		26,874		
	VV		" střecha B"				
	VV		492,73		492,730		
	VV		(30,26*2+15,16*2)*0,3		27,252		
	VV		Součet		1 019,536		
25	M	111631531	emulze asfaltová penetrační	t	0,357	43 000,00	15 351,00
	VV		1019,536*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,357		
26	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	1 019,536	173,00	176 379,73
27	M	628662821	pás asfaltový modifikovaný SBS tl. 4 mm s jemnozrnným posypem, parotěsnicí a vzduchotěsnicí vrstva	m2	1 172,466	136,00	159 455,38
	VV		1019,536*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 172,466		
28	K	712361709	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií mechanicky kotvenou - kompletní systém	m2	992,473	407,00	403 936,51
29	M	FTR.3110769	fólie hydroizolační střešní s výztužnou vložkou z PES, k mechanickému kotvení tl. 1,5 mm	m2	1 091,720	182,00	198 693,04
	VV		992,473*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 091,720		
30	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	180,420	124,00	22 372,08
	VV		29,93*2+14,86*2		89,580		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		30,26*2+15,16*2		90,840		
	VV		Součet		180,420		
31	K	712363373	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m přítláčná lišta rš 70 mm	m	180,420	165,00	29 769,30
32	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	992,473	19,00	18 856,99
	VV		" střecha A"				
	VV		472,68		472,680		
	VV		(29,93*2+14,86*2)*0,15		13,437		
	VV		" střecha B"				
	VV		492,73		492,730		
	VV		(30,26*2+15,16*2)*0,15		13,626		
	VV		Součet		992,473		
33	M	693110101	geotextilie netkaná separační, filtrační, výztužná 300g/m3	m2	1 141,344	14,00	15 978,82
	VV		992,473*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 141,344		
34	K	712400845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 30°	kus	4,000	247,00	988,00
35	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	7,066	1 500,00	10 599,00
D 713			Izolace tepelné				806 722,16
36	K	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín	m	180,420	20,00	3 608,40
37	M	63152005	klín atikový přechodný minerální plochých střech tl.50 x 50 mm	m	189,441	28,00	5 304,35
	VV		180,42*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		189,441		
38	K	713141231	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu nebo pórobetonu pro izolaci tl přes 100 do 140 mm	m2	903,630	105,00	94 881,15
	VV		" střecha A"				
	VV		444,89		444,890		
	VV		" střecha B"				
	VV		458,74		458,740		
	VV		Součet		903,630		
39	M	28372312	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 120mm	m2	948,812	203,00	192 608,84
	VV		903,63*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		948,812		
40	K	713141311	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	903,630	185,00	167 171,55
	VV		" střecha A"				
	VV		444,89		444,890		
	VV		" střecha B"				
	VV		458,74		458,740		
	VV		Součet		903,630		
41	M	28376141	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	114,235	2 450,00	279 875,75
	VV		906,63*0,12*1,05		114,235		
42	K	713141811	Odstranění tepelné izolace střech volně kladené mezi rošt z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	458,740	49,00	22 478,26
	VV		" střecha B"				
	VV		458,74		458,740		
43	K	713141813	Odstranění tepelné izolace střech volně kladené mezi rošt z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	444,890	74,00	32 921,86
	VV		" střecha A"				
	VV		444,89		444,890		
44	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	5,248	1 500,00	7 872,00
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				30 684,00
45	K	721210824	Demontáž vpustí střešních DN 150	kus	4,000	148,00	592,00
	VV		" střecha A"				
	VV		2		2,000		
	VV		" střecha B"				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
46	K	721233214	Střešní vtok polypropylen PP pro pochůzná střecha svislý odtok DN 160	kus	4,000	5 023,00	20 092,00
47	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				38 000,00
48	K	741-101	Demontáž hromosvodu	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
49	K	741-102	Montáž a dodávka hromosvodu	soub	1,000	33 000,00	33 000,00
D 762			Konstrukce tesařské				136 497,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	762331812	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	371,500	49,00	18 203,50
	VV		25*14,86		371,500		
51	K	762332131	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	281,400	84,00	23 637,60
	VV		"atika - podkladní hranol"				
	VV		" střecha A"				
	VV		(30,3+15,6)*2		91,800		
	VV		" střecha B"				
	VV		(31*2+16,4*2)*2		189,600		
	VV		Součet		281,400		
52	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	0,743	11 000,00	8 173,00
	VV		281,4*0,04*0,06*1,1		0,743		
53	K	762341037	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	85,500	715,00	61 132,50
	VV		" atika"				
	VV		" střecha A"				
	VV		(30,3*2+15,6)*0,5		38,100		
	VV		" střecha B"				
	VV		(31*2+16,4*2)*0,5		47,400		
	VV		Součet		85,500		
54	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	444,890	49,00	21 799,61
	VV		" střecha A"				
	VV		444,89		444,890		
55	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,919	900,00	827,10
	VV		0,743		0,743		
	VV		70,35*0,0025		0,176		
	VV		Součet		0,919		
56	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	1,816	1 500,00	2 724,00
D 764			Konstrukce klempířské				216 514,20
57	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	444,890	74,00	32 921,86
	VV		" střecha A"				
	VV		444,89		444,890		
58	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	1,000	1 572,00	1 572,00
59	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	171,000	74,00	12 654,00
	VV		" střecha A"				
	VV		(30,3*2+15,6)		76,200		
	VV		" střecha B"				
	VV		(31*2+16,4*2)		94,800		
	VV		Součet		171,000		
60	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	5,040	148,00	745,92
	VV		" střecha A"				
	VV		(0,7*2+0,6*2)*0,4		1,040		
	VV		(0,9*2+0,7*2)*0,4		1,280		
	VV		0,8*0,3*2		0,480		
	VV		1*4*0,4		1,600		
	VV		Mezisoučet		4,400		
	VV		" střecha B"				
	VV		0,8*0,4*2		0,640		
	VV		Součet		5,040		
61	K	764002991	Montáž a dodávka aty, zatepleného střešního výlezu	kus	1,000	17 000,00	17 000,00
62	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 30°	m2	0,989	1 204,00	1 190,76
	VV		0,65*0,54*1,1		0,386		
	VV		0,83*0,66*1,1		0,603		
	VV		Součet		0,989		
63	K	764215607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch. úpravou celoplošně lepené rš 670 mm	m	171,000	833,00	142 443,00
	VV		" střecha A"				
	VV		(30,3*2+15,6)		76,200		
	VV		" střecha B"				
	VV		(31*2+16,4*2)		94,800		
	VV		Součet		171,000		
64	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	5,040	1 204,00	6 068,16
	VV		5,04		5,040		
65	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	1,279	1 500,00	1 918,50

D 783

Dokončovací práce - nátěry

7 624,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	7,926	962,00	7 624,81
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							37 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							19 000,00
67	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	19 000,00	19 000,00
D VRN6 Územní vlivy							18 000,00
68	K	060001001	Územní vlivy - provizorní hydroizolační vrstvy - zajištění konstrukcí po odstranění stávajících vrstev proti zatečení	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
69	K	060001002	Územní vlivy - náklady na stavební výtah pro dopravu materiálu na střechu	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
70	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soub	1,000	5 000,00	5 000,00