

# VEŘEJNOPRÁVNÍ SMLOUVA

č. 2021001584

**o poskytnutí dotace statutárního města České Budějovice na kofinancování projektu  
podpořeného v rámci Dotačního programu města České Budějovice  
na podporu památkové péče v roce 2021**

uzavíraná dle ustanovení § 10a odst. 5 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, v platném znění (dále jen „zákon o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů“) ve spojení s ustanovením § 159 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“),

(dále jen „Smlouva“).

## Smluvní strany:

### 1. Statutární město České Budějovice

IČO: 00244732, se sídlem náměstí Přemysla Otakara II. 1/1, České Budějovice, PSČ 370 92  
zastoupené: Ing. Jiřím Svobodou, primátorem

k podpisu Smlouvy pověřen: JUDr. Ing. Tomáš Bouzek, náměstek primátora, na základě plné moci č. j.: KP-PO/854/2018/EPM/142 ze dne 16. 11. 2018

kontaktní osoba ve věcech vyúčtování (administrátor): Jana Kadlecová

bankovní spojení: č. ú. 4209522/0800, vedený u Česká spořitelna, a. s.,

(dále jen „Poskytovatel“)

### 2. Místní komunita Salesiánů Dona Boska V Českých Budějovicích – Čtyřech Dvorech

IČO: 70516103, se sídlem: Emy Destinové 1/1, České Budějovice, PSČ 370 05

Zastoupená: Tomášem Rádlem, ředitelem

bankovní spojení: č. ú. [REDAKCE] vedený u [REDAKCE],

(dále jen Příjemce“)

## Čl. I

### Úvodní ustanovení

- 1) Tato Smlouva je uzavírána na základě žádosti Příjemce obdržené Poskytovatelem dne 21. 7. 2021, a to za účelem poskytnutí dotace z rozpočtu Poskytovatele na kofinancování projektu Příjemce specifikovaného touto Smlouvou, ve výši a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a touto Smlouvou.
- 2) O poskytnutí dotace podle této Smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo města České Budějovice svým usnesením č. 140/2021 ze dne 6. 9. 2021 postupem dle směrnice Rady města České Budějovice č. 5/2020 o poskytování dotací z rozpočtu statutárního města České Budějovice ze dne 9. 11. 2020 (dále také jako „Směrnice“) a Pravidel dotačního programu na podporu památkové péče v roce 2021 ze dne 21. 6. 2021 (dále také jako „Pravidla“).
- 3) Dotace podle této Smlouvy se řídí obecně závaznými právními předpisy, pravidly a podmínkami stanovenými ve Směrnici a Pravidlech. Příjemce podpisem této Smlouvy prohlašuje, že se zněním Směrnice a Pravidel v plném rozsahu seznámil, souhlasí s nimi a zavazuje se je v plném rozsahu dodržovat. Směrnice a Pravidla tvoří nedílnou součást

této Smlouvy, přičemž stanoví-li tato Smlouva něco jiného než Směrnice nebo Pravidla, použijí se přednostně ustanovení této Smlouvy.

- 4) Povinnosti Příjemce a jiné podmínky poskytnutí dotace stanovené touto Smlouvou nevyplyvající přímo ze zákona o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů si smluvní strany ujednávají jako podmínky ve smyslu § 10a odst. 5 písm. i) tohoto zákona. Příjemce bere na vědomí, že v případě porušení těchto podmínek se vystavuje možnému postihu dle čl. VI nebo ukončení Smlouvy dle čl. VII. Předchozí věty platí i pro povinnosti Příjemce a jiné podmínky vyplývající ze Směrnice či Pravidel.

## Čl. II

### Účel dotace a doba realizace účelu dotace

- 1) Dotace podle této Smlouvy je poskytována výlučně za účelem kofinancování projektu:

**Kostel sv. Vojtěcha – oprava fasád.** Tento projekt se týká nemovité kulturní památky zapsané v ÚSKP pod r. č.: 106401, na území k. ú. České Budějovice 2. Jedná se o kompletní obnovu fasády a střechy kostela sv. Vojtěcha včetně klempířských prvků. Práce budou prováděny na objektu v ulici Emy Destinové č. p. 1/1, na parc. č. 1, k. ú. České Budějovice 2.

V souladu s výše uvedeným jsou uznatelnými náklady projektu:

Činnosti s definovanými výstupy specifikované v položkovém rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy.

Výše spolufinancování projektu ze strany Příjemce musí činit alespoň 10% z celkové výše uznatelných nákladů projektu.

- 2) Příjemce se zavazuje, že poskytnutou dotaci použije pouze v souladu s výše uvedeným účelem dotace a pouze v souladu s uvedenými uznatelnými náklady. V opačném případě se příjemce vystavuje možnému postihu dle čl. VI.
- 3) Dobou, v níž má být dosaženo účelu dotace podle této Smlouvy, se rozumí nejzazší den realizace projektu specifikovaného v odst. 1, tj. den 31. 12. 2021. U víceletých grantů bude nejzazší den realizace projektu uveden za každý rok trvání víceletého grantu zvlášť.

## Čl. III

### Výše dotace a platební podmínky

- 1) Dotaci podle této Smlouvy se Poskytovatel zavazuje poskytnout v celkové výši **250.000 Kč**, a to bezhotovostním převodem na účet Příjemce uvedený v záhlaví této Smlouvy. Příjemce dotaci ve výši dle předchozí věty v plném rozsahu za podmínek stanovených touto Smlouvou a bez výhrad přijímá.

Příjemce se podpisem Smlouvy zavazuje, že všechny finanční toky (bezhotovostní a hotovostní operace), vztahující se k projektu, budou provedeny prostřednictvím peněžních účtů, jejichž je Příjemce majitelem, neurčí-li Poskytovatel (Administrátor) jinak.

- 2) Dotace podle předchozího odstavce bude Poskytovatelem poskytnuta ve dvou následujících splátkách:
  1. první splátka ve výši 70 % z celkové částky dotace bude Poskytovatelem uhrazena do 30 dnů ode dne účinnosti této Smlouvy,
  2. druhá splátka ve výši 30 % bude Poskytovatelem uhrazena do 21 dnů ode dne odsouhlasení předloženého konečného vyúčtování uznatelných nákladů projektu a závěrečné zprávy o realizaci projektu Poskytovatelem (dále jen „vyúčtování“).
- 3) Výše dotace sjednaná v odst. 1 je maximální a nemůže být překročena.

## Čl. IV

### Vyúčtování dotace

- 1) Příjemce je povinen předložit Poskytovateli vyúčtování dotace, a to na předepsaném formuláři **ve lhůtě 30 dní ode dne naplnění účelu dotace dle čl. II odst. 3**. U víceletých grantů je povinen předložit Poskytovateli vyúčtování dotace, a to na předepsaném formuláři **ve lhůtě 30 dní ode dne naplnění účelu dotace za každý rok**. Vyúčtování provede Příjemce formou soupisu relevantních dokladů o uskutečněných výdajích a případných příjmech s uvedením výše částky a účelu platby jednotlivých dokladů na předepsaném formuláři. Jako přílohy k vyúčtování budou předloženy:
  - kopie průkazných dokladů o nabytí (předávací protokoly, smlouvy);
  - kopie průkazných účetních dokladů dle zákona č. 563/1991 Sb. a průkazných daňových dokladů dle zákona 235/2004 Sb., v platném znění;
  - průkazné kopie výpisů z účtu a pokladních dokladů, deklarující všechny provedené platby.

V odůvodněném případě si Poskytovatel (administrátor) může vyžádat předložení originálů těchto dokladů k nahlédnutí. V případě, že doklady předložené Příjemcem nebudou splňovat náležitosti dle požadavků Smlouvy (včetně požadavků Směrnice a Pravidel) a právních předpisů, je Poskytovatel oprávněn tyto doklady jako neprůkazné z vyúčtování vyloučit.

- 2) Byla-li ujednána či Pravidly stanovena minimální výše spolufinancování projektu ze strany Příjemce, nesmí být výše tohoto spolufinancování v předloženém vyúčtování nižší, než minimální výše spolufinancování ujednaná Smlouvou či stanovená Pravidly. Není-li podmínka podle předchozí věty dodržena, je Příjemce povinen ve lhůtě dle následujícího odstavce vrátit poměrnou část přijaté dotace tak, aby tato podmínka byla naplněna.
- 3) Pokud Příjemce využije na kofinancování projektu podle této Smlouvy, resp. na naplnění účelu dotace podle této Smlouvy, pouze část z přijaté dotace, je povinen nevyužitou část dotace vrátit Poskytovateli, a to ve lhůtě 60 dní ode dne uvedeného dle čl. II odst. 3.
- 4) V případě, že projekt, na jehož kofinancování je dotace poskytována, se neuskuteční, resp. účel, za nímž byla dotace podle této Smlouvy poskytnuta, se nenaplní, a to i bez zavinění na straně Příjemce, je Příjemce povinen poskytnutou dotaci vrátit na účet Poskytovatele ve lhůtě pro podání vyúčtování dle odst. 1, nebo došlo-li z tohoto důvodu k ukončení Smlouvy, ve lhůtě dle čl. VII odst. 5. Povinnost podle předchozí věty má Příjemce bez ohledu na důvody, pro které nebyl projekt uskutečněn, resp. pro které nebyl účel dotace podle této Smlouvy naplněn. Předchozí věty platí obdobně i v případech, že projekt byl sice uskutečněn, avšak stalo se tak v rozsahu podstatným způsobem neodpovídajícím rozsahu popsánému v této Smlouvě a žádosti Příjemce, v důsledku čehož nemohl být naplněn účel dotace dle čl. II.
- 5) V případě jakýchkoliv nedostatků ve vyúčtování dotace ve smyslu ustanovení odst. 1 administrátor písemně vyzve Příjemce k nápravě. Součástí výzvy je lhůta k nápravě a specifikace nedostatků.
- 6) Pokud Příjemce poruší povinnost podle odst. 1 a nedoloží realizaci projektu průkaznými doklady ani po výzvě Poskytovatele dle odst. 5, je povinen vrátit poměrnou část dotace, která takto nebyla doložena, a to ve výši vyčíslené Poskytovatelem (administrátorem) ve lhůtě 60 dní ode dne dle čl. II odst. 3, nebyla-li ve výzvě Poskytovatele k vrácení dotace určena lhůta odchylná. Předchozí větou není dotčeno právo či povinnost Poskytovatele uplatnit sankce dle čl. VI anebo požadovat vrácení celé dotace v případě ukončení Smlouvy dle čl. VII v tam stanovené lhůtě.
- 7) Nevyúčtuje-li Příjemce poskytnutou dotaci tak, jak mu ukládají právní předpisy či tato Smlouva, případně nevrátí-li Příjemce dotaci nebo její část tak, jak stanovují právní předpisy či tato Smlouva, vystavuje se možnému postihu dle čl. VI.

## Čl. V

### Další podmínky poskytnutí dotace

#### 1) Příjemce je povinen zejména:

- a) zajistit dodržení kvality realizovaného projektu v souladu s účelem dotace dle čl. II. Smlouvy a umožnit řádné zhodnocení realizovaného projektu Poskytovatelem,
- b) zajistit, že podoba, rozsah či doba trvání akce odpovídá prohlášení a popisu projektu Příjemce obsaženým v jeho žádosti o poskytnutí dotace a v jiných ústních a písemných sděleních učiněných vůči Poskytovateli, jakož i ve veřejných sděleních Příjemce, resp. že podoba, rozsah či doba trvání akce odpovídá tomu, co mohl Poskytovatel s ohledem ke všem jemu známým okolnostem rozumně předpokládat,
- c) oznámit jakoukoli změnu na straně Příjemce ve vztahu k poskytnuté dotaci (zejména změnu podoby, formátu, doby trvání, rozsahu apod.) a této Smlouvě (včetně změny kontaktní osoby uvedené v žádosti nebo sídla/místa podnikání/bydliště Příjemce) neprodleně písemnou formou Poskytovateli,
- d) zajistit, že podobou projektu, jeho obsahem či způsobem realizace, anebo jinou svou činností nebo prohlášením, neohrozí či neporuší pověst, dobré jméno a důvěryhodnost Poskytovatele a jeho orgánů a představitelů,
- e) o užití prostředků vést oddělenou průkaznou účetní, daňovou a jinou potřebnou evidenci a tuto uchovávat po dobu nejméně 10 let ode dne naplnění účelu dotace dle čl. II odst. 3,
- f) umožnit fyzickou kontrolu projektu, na nějž byla poskytnuta dotace dle této Smlouvy, přímo na místě realizace a stejně tak kontrolu účetnictví a daňových a jiných skutečností v rozsahu potřebném k posouzení, zda je dodržován účel dotace stanovený touto Smlouvou, resp. zda je tato Smlouva ze strany Příjemce dodržována; za účelem kontroly je Příjemce povinen umožnit nahlédnout do svých účetních, daňových a jiných záznamů pověřeným pracovníkům Poskytovatele a členům komise rady města České Budějovice,
- g) uveřejnit ve vlastní režii nezbytně nutné informace o projektu, na který dotaci dle této Smlouvy obdržel, a zajistit informování veřejnosti o tom, že daný projekt byl realizován v rámci dotace statutárního města České Budějovice; na internetových stránkách projektu a jiných propagačních materiálech souvisejících s projektem, na který byla poskytnuta dotace dle této Smlouvy, je Příjemce povinen uvádět LOGO Poskytovatele a větu: „Tento projekt je spolufinancován Statutárním městem České Budějovice“; Příjemce je povinen doložit Poskytovateli splnění povinnosti podle tohoto písmene v rámci předloženého vyúčtování;

#### • u dotací do 50 000 Kč

LOGO Poskytovatele je dostupné na oficiálních internetových stránkách Poskytovatele, popřípadě jej v potřebném datovém formátu Poskytovatel poskytne Příjemci na vyžádání; Příjemce je povinen užívat LOGO v souladu s grafickými instrukcemi nebo jinými pravidly stanovenými Poskytovatelem pro jeho použití,

#### • u dotací nad 50 000 Kč

LOGO Poskytovatele je dostupné na oficiálních internetových stránkách Poskytovatele, a to ve formě manuálu; Příjemce je povinen užívat LOGO v souladu s instrukcemi uvedenými v předmětném manuálu,

- h) podat bez zbytečného odkladu návrh na zrušení této Smlouvy dle Čl. VII Smlouvy, zjistí-li, že nemůže být naplněn účel dotace dle Čl. II Smlouvy, k jehož naplnění se zavázal,
  - i) Práce budou provedeny dle Závazného stanoviska odboru památkové péče Magistrátu města České Budějovice, zn. OPP/2035/2020, Č.j.: OPP/2557/2020 ze dne 26. 10. 2020.
- 2) Je-li Příjemce dotace právnickou osobou a má-li dojít k jeho přeměně nebo zrušení s likvidací, je povinen Příjemce tuto skutečnost neprodleně oznámit Poskytovateli, a to

nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy se o této skutečnosti Příjemce dozvěděl. Poskytovatel následně rozhodne o dalším postupu.

## Čl. VI

### Sankce

- 1) Příjemce bere na vědomí obsah a možnou aplikaci ustanovení § 22 zákona o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů upravující porušení rozpočtové kázně. **Za porušení rozpočtové kázně je považováno každé neoprávněné použití nebo zadržení peněžních prostředků poskytnutých jako dotace dle této Smlouvy včetně případů použití dotace v rozporu s účelem stanoveným v čl. II nebo neprokázání způsobu využití prostředků (neprovedení řádného vyúčtování dotace).**
- 2) Příjemce bere na vědomí, že v případě neoprávněného použití či zadržení peněžních prostředků dle zmíněného zákonného ustanovení mu bude stanoven odvod za porušení rozpočtové kázně a příslušné penále.
- 3) Příjemce bere na vědomí možný trestní postih v případě uvedení nepravdivých nebo hrubě zkreslených údajů pro poskytnutí dotace nebo zamlčení podstatných údajů pro poskytnutí dotace.
- 4) Příjemce bere na vědomí, že v případě zjištění závažných nedostatků při realizaci projektu nebo při porušení povinností vyplývajících z této Smlouvy, z právních předpisů nebo ze Směrnice či Pravidel je Poskytovatel oprávněn vyloučit v následujících 3 letech žádosti Příjemce o poskytnutí účelových prostředků z rozpočtu Poskytovatele, případně při výběru žádostí určených k poskytnutí dotace k této skutečnosti přihlídnout.
- 5) Postup dle tohoto článku nevylučuje použití postupu dle čl. VII.

## Čl. VII

### Ukončení Smlouvy

- 1) Ve smyslu ustanovení § 167 odst. 1 správního řádu může být tato Smlouva zrušena zákonem předpokládaným způsobem z následujících důvodů:
  - a) změni-li se podstatně poměry, které byly rozhodující pro stanovení obsahu Smlouvy a plnění této Smlouvy nelze na smluvní straně z tohoto důvodu spravedlivě požadovat,
  - b) jestliže se Smlouva dostala do rozporu s právními předpisy,
  - c) z důvodu ochrany veřejného zájmu, nebo
  - d) jestliže vyšly najevo skutečnosti, které existovaly v době uzavírání Smlouvy a nebyly smluvní straně bez jejího zavinění známy, pokud tato strana prokáže, že by s jejich znalostí Smlouvu neuzavřela.
- 2) Ve smyslu ustanovení § 167 odst. 1. písm. a) správního řádu může Příjemce i Poskytovatel podat písemný návrh na zrušení této Smlouvy též v případě, není-li možno naplnit účel dotace dle čl. II této Smlouvy, zejména pokud se projekt, na jehož kofinancování je dotace poskytována, neuskutečnil či neuskutečnil, a to bez ohledu na zavinění na straně Příjemce. Právo podle předchozí věty přísluší stranám obdobně i v případě, že projekt sice byl či bude uskutečněn, avšak stalo či stane se tak v rozsahu podstatným způsobem neodpovídajícím rozsahu popsánému v této Smlouvě a žádosti Příjemce, v důsledku čehož nemohl či nemůže být naplněn účel dotace dle čl. II.
- 3) Ve smyslu ustanovení § 167 odst. 1. písm. a) správního řádu může Příjemce podat písemný návrh na zrušení této Smlouvy též v případě, že Poskytovatel neposkytne Příjemci dotaci ve výši a ve lhůtách splatnosti ujednaných v této Smlouvě.
- 4) Ve smyslu ustanovení § 166 odst. 2 správního řádu si smluvní strany ujednávají, že Poskytovatel může vypovědět tuto Smlouvu při závažném porušení povinností Příjemce vyplývajících mu z této Smlouvy. Výpovědní lhůta činí 15 dnů a začíná běžet 1. dnem následujícím po dni doručení výpovědi druhé smluvní straně. V případě pochybností se má

za to, že výpověď byla doručena 3. pracovním dnem od jejího odeslání. Závažným porušením povinností je zejména:

- a) použití finančních prostředků poskytnutých jako dotace dle této Smlouvy v rozporu s účelem stanoveným touto Smlouvou,
  - b) nedodržení doby realizace či jiných termínů stanovených v této Smlouvě, včetně nedodržení termínu pro vyúčtování dotace či termínu pro vrácení nevyčerpané části dotace,
  - c) realizace projektu, na který je dotace určena, v rozporu s právními předpisy,
  - d) provedení podstatné změny projektu, ke kterému je zapotřebí souhlas Poskytovatele, bez tohoto souhlasu,
  - e) projekt sice byl či bude uskutečněn, avšak stalo či stane se tak v rozsahu podstatným způsobem neodpovídajícím rozsahu pospanému v této Smlouvě a žádosti Příjemce,
  - f) nevyúčtování dotace nebo její vyúčtování v rozporu s čl. IV, včetně případů provedení neúplného nebo nesprávného vyúčtování,
  - g) nedodržení kterékoliv z podmínek poskytnutí dotace dle čl. V,
  - h) nepravdivé nebo neúplné prohlášení podané Příjemcem v záležitostech veřejné podpory (čestné prohlášení o přijatých podporách de minimis, čestné prohlášení k propojenosti podniků),
  - i) v případě porušení právních norem upravujících veřejnou podporu v souvislosti s dotací poskytnutou touto Smlouvou, bez ohledu na to, zda k tomuto rozporu došlo jednáním Poskytovatele či Příjemce,
  - j) jiné porušení právních předpisů Příjemcem v souvislosti s nakládáním s dotací poskytnutou podle této Smlouvy.
- 5) Dojde-li k ukončení této Smlouvy dle předcházejících odstavců (bez ohledu na to, z jakého důvodu byla Smlouva ukončena), je Příjemce povinen vrátit veškeré obdržené finanční prostředky (dotaci) do 30 dnů od okamžiku ukončení smlouvy na účet Poskytovatele. K ukončení smlouvy dochází s účinky ex tunc (od počátku).
- 6) Postup dle tohoto článku nevylučuje použití postihu dle čl. VI.

## **Čl. VIII**

### **Veřejná podpora**

Dle obsahu podkladů poskytnutých v souvislosti s poskytnutím dotace dle této Smlouvy, případně dle dalších sdělení Příjemce, je tato dotace poskytována na činnost, jejíž podpora nenaplní znaky nedovolené veřejné podpory ve smyslu ustanovení čl. 107 odst. 1 Smlouvy o fungování Evropské unie.

## **Čl. IX**

### **Závěrečná ujednání**

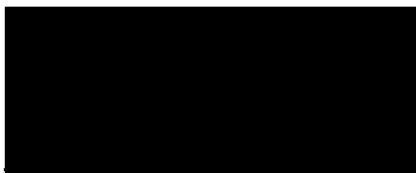
- 1) Změny a doplňky této Smlouvy lze provádět pouze formou písemných číslovaných dodatků, podepsaných oběma smluvními stranami. Upřesnění či změny údajů týkajících adresy sídla/místa podnikání/bydliště Příjemce, čísla bankovního účtu, či kontaktní osoby se nepovažují za změnu Smlouvy a postačí, jsou-li ze strany Příjemce písemně sděleny Poskytovateli. Tím není dotčena povinnost Příjemce dle čl. III odst. 1 zachovávat určený bankovní účet pro účely realizace finančních toků týkajících se použití dotace podle této Smlouvy.
- 2) Příjemce bere na vědomí, že poskytnutá dotace je veřejnou finanční podporou ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), v platném znění, a vztahují se na ni všechna ustanovení tohoto zákona.

- 3) Příjemce bere na vědomí, že na tuto Smlouvu se mohou vztahovat povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, jakož i dle zákona o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění Smlouvy dle těchto předpisů zajistí Poskytovatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z nich vyplývajících. Smluvní strany po dohodě souhlasí rovněž s tím, že úplné znění této Smlouvy včetně všech jejích příloh a dalších součástí může být bez omezení zveřejněno na oficiálních internetových stránkách Poskytovatele. Příjemce bere dále na vědomí, že Poskytovatel je povinen či oprávněn tuto Smlouvu, jakož i jiné skutečnosti z ní nebo z jejího naplňování vyplývající, uveřejnit či poskytnout třetím osobám, pokud takový postup vyplývá z jiných právních předpisů. Pro účely uveřejňování či poskytování dle předchozích vět smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část této Smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění či poskytnutí. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této Smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato Smlouva měněna či ukončována.
- 4) Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru dle smluv dle předchozího odstavce, podléhá-li uveřejnění v tomto registru, jinak dnem jejího uzavření.
- 5) Tato Smlouva je uzavírána ve dvou stejnopisech majících povahu originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
- 6) Poté, co se smluvní strany seznámily s obsahem této Smlouvy, prohlašují, že byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle a že s ní bez výhrad souhlasí, na důkaz připojují vlastnoruční podpisy.

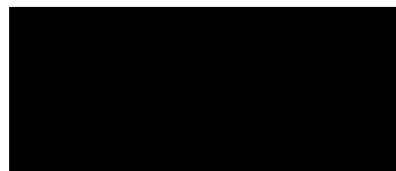
v Českých Budějovicích dne: 19 -10- 2021

v Českých Budějovicích dne:

11.10.2021



za Poskytovatele



za Příjemce



Místní komunita Salesiánů Dona Bosca  
v Českých Budějovicích - Čtyřech Dvorech

Emy Destinové 1  
370 05 České Budějovice  
IČ: 70516103

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1  
Stavba: ČESKÉ BUDĚJOVICE, KOSTEL SV. VOJTĚCHA PARC. Č. 1, K. Ú. ČESKÉ BUDĚJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY –  
OPRAVA FASÁD

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: Místní komunita Salesiánů Dona Boska

IC:  
DIČ:

Zhotovitel:

IC:  
DIČ:

Projektant: Atelier Heritas, s.r.o.

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:

IC:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny poplsem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení poplů a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH 3 910 438,45

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 910 438,45	821 191,65
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 4 731 628,10

**Památky CB s.r.o.**  
Buková 39  
374 01 Olešnice  
IČ: 049 82 656  
DIČ: CZ04962656



**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 1  
Stavba: ČESKÉ BUDĚJOVICE, KOSTEL SV. VOJTĚCHA PARC. Č. 1, K. Ú. ČESKÉ BUDĚJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY  
- OPRAVA FASÁD  
Místo: Datum: 25. 8. 2020  
Zadavatel: Místní komunita Salesiánů Dona Boska Projektant: Atelier Heritas, s.r.o.  
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 910 436,46</b>	<b>4 731 628,10</b>	
1	Stavební část	3 680 233,46	4 453 082,47	STA
2	Nasvícení kostela	188 200,00	203 522,00	STA
VRN	Ostatní a vedlejší náklady	62 003,00	75 023,63	STA

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: CESKE BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. CESKE  
BUDEJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD  
Objekt: 1 - Stavební část

Místo: Zadavatel: Místní komunita Salesiánů Dona Boska  
Zhotovitel:

Datum: 25. 8. 2020  
Projektant: Atelier Heritas,  
s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem (CZK)

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>3 680 233,45</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>1 700 685,07</b>
1 - Zemní práce	33 335,92
2 - Zakládání	78 199,96
3 - Svislé a kompletní konstrukce	8 000,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	622 966,34
62 - Úprava povrchů vnějších	622 966,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	656 821,79
94 - Lešení a stavební výtahy	313 021,50
96 - Bourání konstrukcí	343 800,29
997 - Přesun sutě	194 997,96
998 - Přesun hmot	106 363,10
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>1 979 548,38</b>
761 - Konstrukce prosvětlovací	75 000,00
762 - Konstrukce lesařské	53 661,82
764 - Konstrukce klempířské	789 654,36
765 - Krytina skládaná	87 966,61
766 - Konstrukce truhlářské	412 896,00
767 - Konstrukce zámečnické	72 521,10
771 - Podlahy z dlaždic	1 713,09
772 - Podlahy z kamene	91 120,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	395 015,40

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: ČESKÉ BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. ČESKÉ  
BUDĚJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD

Objekt:  
1 - Stavební část

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Místní komunita Salesiánů Dona Boska

Zhotovitel:

Projektant:  
Atelier Heritas, s.r.o.

Zpracovatel:

CC-OZ:  
Datum: 25. 8. 2020

IC:  
DIČ:

IC:  
DIČ:

IC:  
DIČ:

IC:  
DIČ:

## Poznámka:

Součástí zadávací dokumentace je nejen výkaz výměr, ale i projektová dokumentace. Cena musí být tvořena na základě prohlídky stavby a minimálně těchto dvou částí zadávací dokumentace. Přesto, že tento výkaz výměr byl vypracován s nejvyšší péčí, je na výhradní odpovědnosti nabízejícího zkontrolovat položky a výměry zde uvedené s výkresovou a textovou částí dokumentace a případně uvést opravené či doplněné položky na zvláštní list nabídky. Projektová dokumentace a TZ má přednost před rozpočtem.

Cena bez DPH

3 680 233,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 680 233,45	21,00%	772 849,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 453 082,47

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: **CESKE BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. CESKE BUDEJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASAD**

Objekt: **1 - Stavební část**

Místo:

Datum: **25. 8. 2020**

Zadavatel: **Místní komunita Salesiánů Dona Boska**

Projektant: **Atelier Heritas, s.r.o.**

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslová soustava
<b>Náklady souplisu celkem</b>							<b>3 680 233,45</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				<b>1 700 885,07</b>	
D		1	Zemní práce				<b>33 335,82</b>	
1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	25,118	174,00	4 370,53	CS ÚRS 2020 01
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5,738	867,00	4 974,85	CS ÚRS 2020 01
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z homlny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	30,856	259,00	7 991,70	CS ÚRS 2020 01
4	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	l	61,712	250,00	15 428,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládce bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	30,856	18,50	570,84	CS ÚRS 2020 01
D		2	Zakládání				<b>78 199,96</b>	
6	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m <sup>3</sup>	5,483	1 103,00	6 025,69	CS ÚRS 2020 01
7	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	12,567	2 214,00	27 823,34	CS ÚRS 2020 01
8	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	5,383	2 238,00	12 047,15	CS ÚRS 2020 01
9	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m <sup>2</sup>	18,368	306,00	5 620,61	CS ÚRS 2020 01
10	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m <sup>2</sup>	18,368	53,00	1 524,54	CS ÚRS 2020 01
11	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	l	0,191	23 791,00	4 544,08	CS ÚRS 2020 01
12	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	9,311	2 214,00	20 614,55	CS ÚRS 2020 01
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				<b>8 000,00</b>	
13	K	K102	Koruna zdiva – bude mechanicky očištěna, je nutné důsledně vyškrábat spáry+ nové podezdění pozednice	m	8,000	1 000,00	8 000,00	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				<b>622 966,34</b>	
D		62	Úprava povrchů vnějších				<b>622 966,34</b>	
14	K	612131102-1	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omlitaných ploch adhezni posítky nanášené ručně síťovité (pokrytí plochy 50 až 75 %) stěn	m <sup>2</sup>	582,200	55,20	32 137,44	
15	K	622311141	Omlítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omlítky do 15 mm a tloušťky štuků do 3 mm štuková stěn	m <sup>2</sup>	176,000	319,00	56 144,00	CS ÚRS 2020 01
16	K	622325252	Opava vápenné omlítky s celoplošným přeštukováním vnějších ploch stupně členitosti 1, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m <sup>2</sup>	1 354,000	358,00	482 024,00	CS ÚRS 2020 01
17	K	622321131	Potažení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm stěn	m <sup>2</sup>	382,500	121,00	46 282,50	CS ÚRS 2020 01
18	K	622631011	Spárování vnějších ploch pohledového zdiva z tvárnice nebo kamene, spárovací maltou stěn	m <sup>2</sup>	19,500	67,20	1 310,40	CS ÚRS 2020 01
19	K	K093	Doplnění chybějících částí teracca- předpoklad z 10%	m <sup>2</sup>	6,000	250,00	1 500,00	
20	K	K094	Celoplošná impregnace teracca	m <sup>2</sup>	6,000	150,00	900,00	
21	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m <sup>2</sup>	230,000	11,60	2 688,00	CS ÚRS 2020 01
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				<b>656 821,79</b>	
D		94	Lešení a stavební výtahy				<b>313 021,50</b>	
22	K	941211113	Montáž lešení rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 25 do 40	m <sup>2</sup>	1 920,000	3,00	5 760,00	CS ÚRS 2020 01
23	K	941212123	Montáž lešení rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1113	m <sup>2</sup>	238 080,000	0,60	238 080,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	941211813	Demontáž lešení tlakovou vodou tlakovou tlakem 10 pracovního a provozního zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 25 do 40	m2	1 920,000	3,00	5 760,00	CS ÚRS 2020 01
25	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 920,000	2,00	3 840,00	CS ÚRS 2020 01
26	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	#####	0,18	53 588,00	CS ÚRS 2020 01
27	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 920,000	2,00	3 840,00	CS ÚRS 2020 01
28	K	944711111	Montáž zachytňné síťky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	13,500	3,00	40,50	CS ÚRS 2020 01
29	K	944711211	Montáž zachytňné síťky Příplatek za první a každý další den použití zachytňné síťky k ceně -1111	m	2 092,500	1,00	2 092,50	CS ÚRS 2020 01
30	K	944711811	Demontáž zachytňné síťky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	13,500	3,00	40,50	CS ÚRS 2020 01
<b>D 95</b>							<b>343 800,29</b>	
31	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční očištění ocelovými kartáči	m2	1 555,500	134,00	208 437,00	CS ÚRS 2020 01
32	K	829995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	1 555,500	52,00	80 886,00	CS ÚRS 2020 01
33	K	K090	Demontáž drobných prvků na fasádě	kpl	1,000	4 488,00	4 488,00	
34	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	1 354,000	17,00	23 018,00	CS ÚRS 2020 01
35	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	176,000	61,00	10 738,00	CS ÚRS 2020 01
36	K	978023251	Vyškrabání cementové malty ze spar zdiva kamenného režného z lomového kamene	m2	19,500	50,00	975,00	CS ÚRS 2020 01
37	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	5,738	2 663,00	15 280,29	CS ÚRS 2020 01
<b>D 997</b>							<b>194 997,96</b>	
38	K	997013160	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m	t	54,121	2 314,00	125 235,99	CS ÚRS 2020 01
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	54,121	198,00	10 607,72	CS ÚRS 2020 01
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	541,210	9,00	4 870,89	CS ÚRS 2020 01
41	K	997013631	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařízeního do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	54,121	1 003,00	54 283,36	CS ÚRS 2020 01
<b>D 998</b>							<b>108 363,10</b>	
42	K	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	105,310	1 010,00	106 363,10	CS ÚRS 2020 01
<b>D PSV</b>							<b>1 979 548,38</b>	
<b>D 761</b>							<b>75 000,00</b>	
Konstrukce prosvětlovací								
43	K	K021	D+M prvku V01, V02, V50, V51 Světlost ostění 750/8900-7280mm. VITRÁŽOVÉ OKNO: vnější, štabulkové zasklení je osazeno do kovového rámečku skládajícího se z L úhelníku 40/40 mm a pásoviny 35/4 mm po obvodu otvoru a do vodorovné pásoviny 25/4 mm. Horní pole je otvíravé sklopné. Součástí okna je výparný kondenzační žlábek. Parapet je oplechován. Zasklení: průsvitné, jednoduché, barevné NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - natření rámu tmavě šedou barvou z vnější strany	kus	4,000	1 713,00	6 852,00	
44	K	K022	D+M prvku V03 až V16, V34 až V49 Světlost ostění 470/6130-8350mm VITRÁŽOVÉ OKNO: vnější, štabulkové zasklení je osazeno do kovového rámečku skládajícího se z L úhelníku 40/40 mm a pásoviny 35/4 mm po obvodu otvoru a do vodorovné pásoviny 25/4 mm. Horní pole je otvíravé sklopné. Součástí okna je výparný kondenzační žlábek. Parapet je oplechován. Zasklení: průsvitné, jednoduché, barevné - fialové NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - natření rámu tmavě šedou barvou z vnější strany	kus	30,000	1 711,00	51 330,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	K024	D+M prvku V18 až V23 Světlost ostění 520/1300-1550 mm VITRAŽOVÉ OKNO: vnější, otvíravé, 3tabulkové zasklení je osazeno do kovového rámečku skládajícího se z L úhelníku 40/40 mm a pásoviny 35/4 mm po obvodu otvoru a do vodorovné pásoviny 25/4 mm. Součástí okna je výparný kondenzační žlábek. Parapet je oplechován. Zasklení: průsvitné, jednoduché, barevné – modrá NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - přidání kovové okapničky na křídlo z vnější strany v dolní části - natření rámu tmavě šedou barvou z vnější strany	kus	6,000	855,00	5 130,00	
46	K	K025	D+M prvku V24, V26, V31, V33 Světlost ostění 370/1060-1240 mm VITRAŽOVÉ OKNO: vnější, 1tabulkové zasklení je osazeno do kovového rámečku skládajícího se z L úhelníku 40/40 mm a pásoviny 35/4 mm. Součástí okna je výparný kondenzační žlábek. Parapet je oplechován. Zasklení: průsvitné, jednoduché, barevné – modrá NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - natření rámu tmavě šedou barvou z vnější strany	kus	4,000	570,00	2 280,00	
47	K	K026	D+M prvku V25, V32 Světlost ostění 370/1750-1930mm VITRAŽOVÉ OKNO: vnější, 2tabulkové zasklení je osazeno do kovového rámečku skládajícího se z L úhelníku 40/40 mm a pásoviny 35/4 mm po obvodu otvoru a do vodorovné pásoviny 25/4 mm. Horní pole je otvíravé sklopné. Součástí okna je výparný kondenzační žlábek. Parapet je oplechován. Zasklení: průsvitné, jednoduché, barevné – modrá NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - natření rámu tmavě šedou barvou z vnější strany	kus	2,000	1 711,00	3 422,00	
48	K	K027	D+M prvku V27 Světlost ostění 3700/3990 – 5830mm VITRAŽOVÉ OKNO: vnější, 16tabulkové zasklení je osazeno do kovového rámečku skládajícího se z L úhelníku 40/40 mm a pásoviny 35/4 mm po obvodu otvoru a do kovového rámečku skládajícího se z T úhelníku 45/45 mm a L úhelníku 25/25 mm uprostřed. Okno je pevné, neotvíravé. Součástí okna je výparný kondenzační žlábek. Parapet je oplechován. Zasklení: průsvitné, jednoduché, barevné – modrá NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - natření rámu tmavě šedou barvou z vnější strany	kus	1,000	1 709,00	1 709,00	
49	K	K028	D+M prvku V28 3470/1320 mm NADSVĚTLÍK DVEŘÍ: Jedná se o novodobou pevnou kovovou výplň. Skládá se z 2 3tabulkových dílů. Zasklení: jednoduché, drátkosklo Materiál: kov Povrchová úprava: vnitřní strana – sříbrný pozink, vnější strana – hnědý nátěr NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - natření rámu hnědou barvou z vnější strany	kus	1,000	855,00	855,00	
50	K	K029	D+M prvku V29, V30 Světlost ostění 350/4820-5000mm VITRAŽOVÉ OKNO: vnější, 6tabulkové zasklení je osazeno do kovového rámečku skládajícího se z L úhelníku 40/40 mm a pásoviny 35/4 mm po obvodu otvoru a do vodorovné pásoviny 25/4 mm. Horní pole je otvíravé sklopné. Součástí okna je výparný kondenzační žlábek. Parapet je oplechován. Zasklení: průsvitné, jednoduché, barevné – modrá NÁVRH OPRAV: - očištění z vnější strany - natření rámu tmavě šedou barvou z vnější strany	kus	2,000	1 711,00	3 422,00	
D	762		Konstrukce tesafské				53 661,82	
51	K	762081150	Práce společně pro tesafské konstrukce hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi	m3	0,898	1 750,00	1 571,50	CS ÚRS 2020 01
52	K	762083111	Práce společně pro tesafské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	0,898	1 060,00	951,88	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
53	K	762085112	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm	kus	64,000	33,80	2 163,20	CS ÚRS 2020 01
54	M	x5	ocelový svorník D12	kus	48,000	28,00	1 248,00	
55	M	x54	ocelový svorník D16	kus	16,000	35,00	560,00	
56	M	x52	matice	kus	128,000	5,00	640,00	
57	M	x58	ocelová podložka	kus	128,000	5,00	640,00	
58	K	762331921	Vázané konstrukce krovů vyřezání částí střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	12,000	168,00	2 016,00	CS ÚRS 2020 01
59	K	762331922	Vázané konstrukce krovů vyřezání částí střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	8,000	141,00	1 128,00	CS ÚRS 2020 01
60	K	762331941	Vázané konstrukce krovů vyřezání částí střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	4,000	233,00	932,00	CS ÚRS 2020 01
61	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění částí střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	20,000	423,00	8 460,00	CS ÚRS 2020 01
62	K	762332924	Vázané konstrukce krovů doplnění částí střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	4,000	807,00	3 228,00	CS ÚRS 2020 01
63	K	762342214	Bednění a laťování montáž laťování střeš jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti lať přes 150 do 360 mm	m2	41,300	54,40	2 246,72	CS ÚRS 2020 01
64	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,436	6 190,00	2 698,84	CS ÚRS 2020 01
65	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,341	4 190,00	1 428,79	CS ÚRS 2020 01
66	K	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střeš sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z lať průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	41,300	18,10	747,53	CS ÚRS 2020 01
67	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vřuty	m3	1,334	1 240,00	1 654,16	CS ÚRS 2020 01
68	K	K100	Statické zajištění krovu při výměně prvku	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
69	K	K101	Heverování krovu pro výměnu prvku	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
70	K	998762104	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,842	1 600,00	1 347,20	CS ÚRS 2020 01
							789 654,36	
D	764	Konstrukce klamplířské						
71	K	764001821	Demontáž klamplířských konstrukcí krytiny ze svíků nebo tabulí do suti	m2	10,000	60,00	600,00	CS ÚRS 2020 01
72	K	764002801	Uklidění klamplířských konstrukcí závěsné histy UV	m	2,000	25,00	50,00	CS ÚRS 2020 01
73	K	764002841	Demontáž klamplířských konstrukcí oplechování nomních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	14,000	40,00	560,00	CS ÚRS 2020 01
74	K	764002851	Demontáž klamplířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	98,900	35,00	3 461,50	CS ÚRS 2020 01
75	K	764002861	Demontáž klamplířských konstrukcí oplechování fims do suti	m	170,700	35,00	5 974,50	CS ÚRS 2020 01
76	K	764002871	Demontáž klamplířských konstrukcí larmování zdi do suti	m	31,700	35,00	1 109,50	CS ÚRS 2020 01
77	K	764004821	Demontáž klamplířských konstrukcí žlabu násřešního do suti	m	84,100	35,00	2 943,50	CS ÚRS 2020 01
78	K	764004861	Demontáž klamplířských konstrukcí svodu do suti	m	57,000	35,00	1 995,00	CS ÚRS 2020 01
79	K	764004x	Demontáž klamplířských konstrukcí kotlíku do suti	kus	6,000	15,00	90,00	
80	K	764004x1	Demontáž klamplířských konstrukcí svodového odskoku do suti	kus	6,000	15,00	90,00	
81	K	764004x2	Demontáž klamplířských konstrukcí svodového výtokového kolena do suti	kus	2,000	15,00	30,00	
82	K	764004x28	Demontáž klamplířských konstrukcí atypového průslupu zdi do suti	m	4,000	40,00	160,00	
83	K	76x	Demontáž klamplířských konstrukcí masky žlabu do suti	m	82,800	25,00	2 065,00	
84	K	K048	D+M prvku K01 až K04, K23 až K26 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,25 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	38,000	468,00	16 848,00	
85	K	K049	D+M prvku K05, K08 OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ NADEZDÍVKY rozvinutá šířka 0,85 m materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	4,000	885,00	3 540,00	
86	K	K050	D+M prvku K07, K08 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,33 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	2,000	554,00	1 108,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	K051	D+M prvku K09 OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY rozvinutá šířka 0,25 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	6,500	440,00	2 860,00	
88	K	K052	D+M prvku K10 OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY rozvinutá šířka 0,25 m + dilatační lišta + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	7,700	610,00	4 697,00	
89	K	K053	D+M prvku K11 OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY rozvinutá šířka 0,25 m + dilatační lišta + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	7,700	610,00	4 697,00	
90	K	K054	D+M prvku K12 OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY rozvinutá šířka 0,75 m (včetně dilatační lišty) + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	28,200	1 165,00	32 571,00	
91	K	K055	D+M prvku K13 až K18 OPLECHOVÁNÍ PODSTAVCE rozvinutá šířka 0,5 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	6,000	685,00	4 110,00	
92	K	K056	D+M prvku K19 až K22, K39 až K42 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,25 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	26,400	468,00	12 355,20	
93	K	K057	D+M prvku K27 OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ NADEZDÍVKY rozvinutá šířka 0,66 m materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	10,000	885,00	8 850,00	
94	K	K058	D+M prvku K28 až K33 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,33 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	3,900	554,00	2 160,60	
95	K	K059	D+M prvku K34, K38 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,33 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	3,800	554,00	2 105,20	
96	K	K060	D+M prvku K35 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,15 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	3,900	388,00	1 513,20	
97	K	K061	D+M prvku K36 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,33 m + drobný spojovací materiál materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	1,300	554,00	720,20	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
98	K	K062	D+M prvku K37 OPLECHOVÁNÍ RÍMSY rozvinutá šířka 0,75 m + drobný spojovací materiál materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	32,000	1 155,00	36 960,00	
99	K	K063	D+M prvku K43 KŘÍŽ bude ponechán stávající klempířská oprava, letování materiál: měď Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m2	1,500	3 000,00	4 500,00	
100	K	K064	D+M prvku K44 MAKOVICE bude ponechána stávající, bude provedena pouze oprava narušených částí klempířská oprava, letování materiál: měď Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m2	4,600	3 000,00	13 800,00	
101	K	K065	D+M prvku K45 HLADKÁ DRÁŽKOVANÁ (FALCOVANÁ) KRYTINA VCETNĚ NÁSTRĚSNÍCH ŽLABŮ bude ponechána stávající klempířská oprava, letování materiál: měď 0,35 mm Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m2	35,000	500,00	17 500,00	
102	K	K066	D+M prvku K46 KŘÍŽ bude ponechán stávající klempířská oprava, letování materiál: měď Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m2	1,000	2 000,00	2 000,00	
103	K	K067	D+M prvku K47 DEŠTOVÝ NÁSTRĚSNÍ ŽLAB RŠ 750 mm, Ø 200 mm, půlkruhový materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: přírodní + příslušenství - čela žlabů, rohy, kouty, atypické háky, dilatace Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	92,800	3 600,00	297 360,00	
104	K	K068	D+M prvku K48 ATYPOVÉ NÁPOJENÍ SVODU napojení na svod Ø 120 mm materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	kus	3,000	1 600,00	4 800,00	
105	K	K069	D+M prvku K49 DEŠTOVÝ SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU Ø 120 mm materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	27,000	1 560,00	42 120,00	
106	K	K070	D+M prvku K50 DEŠTOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB RŠ 250 mm, Ø 120 mm, půlkruhový materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý + příslušenství - čela žlabů, rohy, kouty, háky Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	1,500	910,00	1 365,00	
107	K	K071	D+M prvku K51 TYPOVÝ KÓNICKÝ ŽLABOVÝ KOTLIK napojení na svod Ø 80 mm materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	kus	2,000	645,00	1 290,00	
108	K	K072	D+M prvku K52 ODSKOK Ø 80 mm, odskok dle vyložení materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	kus	2,000	660,00	1 320,00	
109	K	K073	D+M prvku K53 DEŠTOVÝ SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU Ø 80 mm materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	18,000	980,00	17 640,00	
110	K	K074	D+M prvku K54 ATYPOVÉ VÝTOKOVÉ KOLENO Ø 80 mm materiál: titaníněk 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	kus	2,000	545,00	1 090,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
111	K	K075	D+M prvku K55 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,33 m + drobný spojovací materiál materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	3,600	554,00	1 994,40	
112	K	K076	D+M prvku K56 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU rozvinutá šířka 0,33 m + drobný spojovací materiál materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	18,000	554,00	9 972,00	
113	K	K077	D+M prvku K57 až K59, K62 až K63 BOČNÍ LEMOVÁNÍ ZDIVA, VČETNÉ KRYCÍ LIŠTY rozvinutá šířka 250 + 100 mm materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	13,500	650,00	8 775,00	
114	K	K078	D+M prvku K60, K61 BOČNÍ LEMOVÁNÍ ZDIVA, VČETNÉ KRYCÍ LIŠTY rozvinutá šířka 330 + 100 mm materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	13,900	770,00	10 703,00	
115	K	K079	D+M prvku K64 PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY - ZUBOVÉ umístěné na keramické krytině, doplnění stávajících zábran do celé plochy střechy materiál: pozink 0,55 mm povrchová úprava: nátěr v barvě střešní krytiny cca 1,8 ks/m <sup>2</sup> /, přesný požadovaný počet a umístění podle technologického předpisu výrobce předpoklad doplnění 200 ks	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
116	K	K080	D+M prvku K65 PŘEDNÍ LEMOVÁNÍ ZDIVA, VČETNÉ KRYCÍ LIŠTY rozvinutá šířka 330 + 100 mm materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	4,300	635,00	2 730,50	
117	K	K081	D+M prvku K66 ATYPOVÝ ODSKOK (klempířský, letovaný) Ø 120 mm, odskok dle vyložení materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	
118	K	K082	D+M prvku K67 ATYPOVÉ NAPOJENÍ SVODU napojení na svod Ø 150 mm materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	
119	K	K083	D+M prvku K68 DEŠTOVÝ SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU Ø 150 mm materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	12,000	1 850,00	22 200,00	
120	K	K084	D+M prvku K69 ATYPOVÝ ODSKOK (klempířský, letovaný) Ø 150 mm, odskok dle vyložení materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	kus	2,000	2 200,00	4 400,00	
121	K	K085	D+M prvku K70 ATYPOVÝ PROSTUP ZDI rozvinutá šířka 0,75 m materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: přírodní Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	4,000	2 100,00	8 400,00	
122	K	K086	D+M prvku K71 OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY rozvinutá šířka 0,5 m + drobný spojovací materiál materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: přírodní Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	82,600	980,00	80 948,00	
123	K	K087	D+M prvku K72 MASKA ŽLABU rozvinutá šířka 0,4 m + drobný spojovací materiál materiál: titanžinek 0,7 mm povrchová úprava: předpatinovaný šedý Rozměry nezahrnují přesahy a překryvy materiálu	m	82,600	560,00	46 256,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	K	K088	D+M prvku K73 HLADKÁ DRÁŽKOVANÁ (FALCOVANÁ) KRYTINA materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpalňovaný šedý Rozměry nezahnují přesahy a překryvy materiálu	m2	10,000	1 750,00	17 500,00	
125	K	K089	D+M prvku K74 ZÁVĚTRNÁ LIŠTA - ŠTĪTOVÝ OKRAJ STŘECHY rozvinutá šířka 330 mm materiál: titanizinek 0,7 mm povrchová úprava: předpalňovaný šedý Rozměry nezahnují přesahy a překryvy materiálu	m	2,000	475,00	950,00	
128	K	998784204	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovné dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	7 360,106	0,60	4 416,06	CS ÚRS 2020 01
D	785		Krytina skládaná				87 966,61	
127	K	785111017	Montáž krytiny keramické sklonu do 30° drážkové na sucho, počet kusů přes 13 do 14 ks/m2	m2	121,500	262,00	31 833,00	CS ÚRS 2020 01
128	M	596605x	taška režné drážkové Jirčanka	kus	329,000	46,00	15 134,00	
129	K	785111801	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30° na sucho do suti	m2	24,300	126,00	3 061,60	CS ÚRS 2020 01
130	K	785111803	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m2	97,200	147,00	14 288,40	CS ÚRS 2020 01
131	K	785114065	Krytina keramická prejzová sklonu střechy do 30° do malty malý prejz režný	m2	4,200	3 463,00	14 544,60	CS ÚRS 2020 01
132	K	785114365	Krytina keramická prejzová sklonu střechy do 30° hřeben zopna do malty z malých prejzů režných	m	0,700	1 107,00	774,90	CS ÚRS 2020 01
133	K	785192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	121,500	41,00	4 981,50	CS ÚRS 2020 01
134	K	785111849	Demontáž krytiny keramické prejzové, sklonu do 30° s tvrdou maltou do suti	m2	4,200	203,00	852,60	CS ÚRS 2020 01
135	K	998785104	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 24 do 36 m	t	1,732	1 441,00	2 495,81	CS ÚRS 2020 01
D	786		Konstrukce truhlářské				412 896,00	
136	K	998786204	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovné dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	4 080,000	1,20	4 896,00	CS ÚRS 2020 01
137	K	K001	D+M prvku T01 DVERE: dvoukřídlové, kombinovaná konstrukce - svlaková s diagonálním pobítlím prkny z vnější strany, s poutcem, s pevným proskleným nadsvětlíkem s vitráží do olova V17, s trojúhelníkovým nadpražím, osazené do dřevěné tesarské zárubně, s kamenným prahem, s kovaným okopovým plechem Kování: kované pásové závěsy 3*3 ks, skoba 3*3 ks, kovaná klíka s malým štítkem 1 ks, zámková rozeta 2 ks, zadlabávací vložkový zámek 1 ks, kovaný okopový plech 2 ks Zasklení: bez zasklení Povrchová úprava: hnědá barva dřevěných prvků, černá kovářská barva kování Materiál: dřevo NÁVRH OPRAV: - provedení údržby - oprava kování, seřízení a obnova nátěru (zachování stávající barevnosti)	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
138	K	K002	D+M prvku T02 DVERE: dvoukřídlové, kombinovaná konstrukce - svlaková s diagonálním pobítlím prkny z vnější strany, s trojúhelníkovým nadpražím, osazené do dřevěné tesarské zárubně, s kamenným prahem, s kovaným okopovým plechem Kování: kované pásové závěsy 3*3 ks, skoba 3*3 ks, kovaná klíka s malým štítkem 1 ks, zámková rozeta 2 ks, zadlabávací vložkový zámek 2 ks, kovaný okopový plech 2 ks Zasklení: bez zasklení Povrchová úprava: hnědá barva dřevěných prvků, černá kovářská barva kování Materiál: dřevo NÁVRH OPRAV: - provedení údržby - oprava kování, seřízení a obnova nátěru (zachování stávající barevnosti)	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
139	K	K003	D+M prvku T03 DVEŘE: čtyřkřídlová, kombinovaná konstrukce - svlaková s diagonálním pobílením prkny z vnější strany, se 2 sloupky a s poutcem, s pevným proskleným nadsvětlíkem V28, s rovným nadpražím, osazené do kamene, s kamenným prahem, s kovaným okopovým plechem Kování: kované pásové závěsy 3+3+3+3 ks, skoba 3+3+3+3 ks, kovaná klíka s malým šlíčkem 3 ks, zámková rozeta 3 ks, zadlabávací vložkový zámek 1 ks, kovaný okopový plech 4 ks Zasklení: bez zasklení Povrchová úprava: hnědá barva dřevěných prvků, černá kovářská barva kování Materiál: dřevo NÁVRH OPRAV: - provedení údržby – oprava kování, seřízení a obnova nátěru (zachování stávající barevnosti)	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
140	K	K004	D+M prvku T04, T05, T06, T07, T12, T13, T14, T15 Světlost ostění 4340/1020 mm ŽALUZIE: tvořené dřevěným rámem se středním sloupkem a 2 křídly žaluzií, která se skládají z dřevěného rámu a 6 lamel Kování: obrtlíky Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: dřevo NÁVRH OPRAV: - demontáž křidel - očistit křídlo i rám - upravit lamely tak, aby se zabránilo zatékání vody – vyrobit 2x 11 nových lamel a osadit je do stávajících rámu křidel - na křídlo z vnitřní strany přidat síť proti hmyzu a ptákům - nový nátěr rámu i křídla – hnědá barva - montáž	kus	8,000	25 000,00	200 000,00	
141	K	K008	D+M prvku T08, T09, T10, T11, T16, T17, T18, T19 Světlost ostění 3100/1020 mm ŽALUZIE: tvořené dřevěným rámem se středním sloupkem a 2 křídly žaluzií, která se skládají z dřevěného rámu a 6 lamel Kování: obrtlíky Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: dřevo NÁVRH OPRAV: - demontáž křidel - očistit křídlo i rám - upravit lamely tak, aby se zabránilo zatékání vody – vyrobit 2x 11 nových lamel a osadit je do stávajících rámu křidel - na křídlo z vnitřní strany přidat síť proti hmyzu a ptákům - nový nátěr rámu i křídla – hnědá barva - montáž	kus	8,000	20 000,00	160 000,00	
142	K	K020	D+M prvku T20 MADLO: tvořené dřevěným madlem a 2 kovovými kotvami, kterými je madlo připevněno ke zdi Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: dřevo NÁVRH OPRAV: - demontáž - očistit - nový nátěr madla i kotev – hnědá barva madla a černá barva kotev - montáž	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
D	767		Konstrukce zámečnická				72 521,10	
143	K	998767204	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	6 605,000	1,82	12 021,10	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
144	K	K035	<p>D+M prvku Ko01 d. 4000 mm v. 1000 mm ZÁBRADLÍ: Je složeno z pásovin 10/40 mm, která tvoří 2 sloupky přecházející v madlo, a pásovin 30/10 mm, které tvoří výplň zábradlí. Sloupky jsou kotvené do kamenných slupků a mají v dolní části vzpěry. Na pásovinu tvořící madlo je ještě v místě podesty přišroubován shora prvek půlkruhového průřezu. Výplň je tvořena 16 svislými vlnicemi se pásovinami, 1., 8., 11. a 18. prut jsou dole kotvené do kamenných prvků schodiště, mezi ně jsou připevněny v dolní části vodorovná pásovin, do kterých jsou připevněny ostatní pruty. Nahore je výplň spojena s madlem. Materiál: ocel Povrchová úprava: černá kovářská barva NÁVRH OPRAV: - demontáž - očištění - opláskování - pozinkování - natření kovářskou černou barvou - znovuořazení</p>	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
146	K	K037	<p>D+M prvku Z01 Světlost ostění 730/360 mm ŽALUZIE (kopie stávajícího výrobku): Tvořené kovovým rámečkem – uhlínik, kovovou síť a kovovými lamelami Kování: Povrchová úprava: šedý nátěr Materiál: žárově pozinkovaná ocel ŽALUZIE: Tvořené kovovým rámečkem – uhlínik, kovovou síť a kovovými lamelami Kování: Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: pozink NÁVRH OPRAV: - výměna</p>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
147	K	K038	<p>D+M prvku Z02 Světlost ostění 730/360 mm ŽALUZIE (kopie stávajícího výrobku): Tvořené kovovým rámečkem – uhlínik, kovovou síť a kovovými lamelami Kování: Povrchová úprava: šedý nátěr Materiál: žárově pozinkovaná ocel ŽALUZIE: Tvořené kovovým rámečkem – uhlínik, kovovou síť a kovovými lamelami Kování: Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: pozink NÁVRH OPRAV: - výměna</p>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
148	K	K039	<p>D+M prvku Z03 150/150 mm RÁMEČEK SE SÍŤÍ (kopie stávajícího výrobku): Je tvořen rámečkem z L uhlíniku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s licem fasády. Povrchová úprava: šedý nátěr Materiál: žárově pozinkovaná ocel RÁMEČEK SE SÍŤÍ: Je tvořen rámečkem z L uhlíniku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s licem fasády. Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: pozink NÁVRH OPRAV: - výměna</p>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	K040	<p>D+M prvku Z04 150/500 mm RÁMEČEK SE SÍTÍ (kopie stávajícího výrobku): Je tvořen rámečkem z L úhelníku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s lícem fasády. Povrchová úprava: šedý nátěr Materiál: žárově pozinkovaná ocel RÁMEČEK SE SÍTÍ: Je tvořen rámečkem z L úhelníku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s lícem fasády. Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: pozlnk NÁVRH OPRAV: - výměna</p>	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
150	K	K041	<p>D+M prvku Z05 150/900 mm RÁMEČEK SE SÍTÍ (kopie stávajícího výrobku): Je tvořen rámečkem z L úhelníku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s lícem fasády. Povrchová úprava: šedý nátěr Materiál: žárově pozinkovaná ocel RÁMEČEK SE SÍTÍ: Je tvořen rámečkem z L úhelníku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s lícem fasády. Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: pozlnk NÁVRH OPRAV: - výměna</p>	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
151	K	K042	<p>D+M prvku Z06 150/1200 mm RÁMEČEK SE SÍTÍ (kopie stávajícího výrobku): Je tvořen rámečkem z L úhelníku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s lícem fasády. Povrchová úprava: šedý nátěr Materiál: žárově pozinkovaná ocel RÁMEČEK SE SÍTÍ: Je tvořen rámečkem z L úhelníku 20/20 mm, ke kterému je z vnější strany přidána kovová síť z plechu (oka 12/12 mm) a která je připevněna k rámečku z vnější strany pásovinou. Rámeček je zarovnan s lícem fasády. Povrchová úprava: hnědý nátěr Materiál: pozlnk NÁVRH OPRAV: - výměna</p>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
152	K	K043	<p>D+M prvku Z07 až Z10 100/100 mm RÁMEČEK SE SÍTÍ (kopie stávajícího výrobku): Zakrytí odvětrávacího otvoru meziprostoru obvodové stěny. Rámeček je tvořen pásovinou 30/3 mm a výpletem – síť z plechu (oka 12/12 mm). Povrchová úprava: nátěr v barvě fasády Materiál: žárově pozinkovaná ocel RÁMEČEK SE SÍTÍ: Zakrytí odvětrávacího otvoru meziprostoru obvodové stěny. Rámeček je tvořen pásovinou 30/3 mm a výpletem – síť z plechu (oka 12/12 mm). Povrchová úprava: nátěr v barvě fasády Materiál: pozink NÁVRH OPRAV: - výměna</p>	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	
153	K	K044	<p>D+M prvku Z11 885+885/770 mm MŘÍŽ: Je složena z 2 rámečků L profilu 30/30 mm a 2 mříží. Mříž je tvořena 3 tyčovými kruhového průřezu Ø 18 mm, na které je navlečeno 31 pásovin 25/6 mm. K pásovinám jsou připevněny 2 úchyty pro vyndání mříží. Materiál: ocel Povrchová úprava: černá kovářská barva NÁVRH OPRAV: - demontáž - očištění - opískování - pozinkování - natření kovářskou černou barvou - osazení nového rámečku L profilu 30/30 mm - znovuosazení mříží</p>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
154	K	K045	<p>D+M prvku Z12 1040/570 mm MŘÍŽ: Je složena z rámečku L profilu 30/30 mm a mříže. Mříž je tvořena 3 tyčovými kruhového průřezu Ø 18 mm, na které je navlečeno 28 pásovin 25/6 mm. K pásovinám jsou připevněny 2 úchyty pro vyndání mříží. Materiál: ocel Povrchová úprava: černá kovářská barva NÁVRH OPRAV: - demontáž - očištění - opískování - pozinkování - natření kovářskou černou barvou - osazení nového rámečku L profilu 30/30 mm - znovuosazení mříží</p>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
155	K	K046	<p>D+M prvku Z13 940+910+940/650 mm MŘÍŽ: Je složena ze 3 rámečků L profilu 30/30 mm a 3 mříží. Mříž je tvořena 3 tyčovými kruhového průřezu Ø 18 mm, na které je navlečeno 29 pásovin 25/6 mm. K pásovinám jsou připevněny 2 úchyty pro vyndání mříží. Materiál: ocel Povrchová úprava: černá kovářská barva NÁVRH OPRAV: - demontáž - očištění - opískování - pozinkování - natření kovářskou černou barvou - osazení nového rámečku L profilu 30/30 mm - znovuosazení mříží</p>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
156	K	K047	D+M prvku Z14 1100/1500 mm RAMPA: Je tvořena rámečkem z L úhelníku 45/45/5 mm, do kterého je vložený rošt výšky 45 mm a oky 40/40 mm. Rošt je opatřen nájezdovou hranou. Materiál: ocel Povrchová úprava: pozink NÁVRH OPRAV: - demontáž - očištění - znovuosazení po opravě schodiště	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
D 771 Podlahy z dlaždic							1 713,09	
157	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,600	305,00	1 708,00	CS ÚRS 2020 01
158	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,008	636,00	5,09	CS ÚRS 2020 01
O 772 Podlahy z kamene							91 120,00	
159	K	998772203	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodiškových stupňů a soklů stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	850,000	7,20	6 120,00	CS ÚRS 2020 01
160	K	K030	D+M prvku Ka01 4430/1900 mm š. 350/v. 150 mm SCHODIŠTĚ Schodiště je tvořeno 3 stupni a podestou. Dolní stupeň je složen ze 4 kamenných prvků, střední stupeň z 5 a horní stupeň z 3 kusů. Podesta je tvořena 4 kamennými prvky a 2 mřížemi Z11. Materiál: žula NÁVRH OPRAV: - demontáž schodiště - mechanické případně chemické očištění povrchu a odstranění nečistot - případné doplnění poškozených částí - znovuosazení kamenných prvků i mříží - dno i stěny žlábků pod mřížemi budou opatřeny hydroizolační stěrkou, aby nedocházelo k protékání dešťové vody do konstrukce schodiště	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
161	K	K031	D+M prvku Ka02 1780/4250 mm š. 350/v. 170 mm SCHODIŠTĚ Schodiště je tvořeno 2 rameny se 3 stupni a podestou. Každý stupeň je složen z 1 kusu kamene. Podesta je tvořena 10 kamennými dlaždicemi a 2 mřížemi Z12. Materiál: žula NÁVRH OPRAV: - demontáž schodiště, - mechanické případně chemické očištění povrchu a odstranění nečistot - případné doplnění poškozených částí - znovuosazení kamenných prvků i mříží - dno i stěny žlábků pod mřížemi budou opatřeny hydroizolační stěrkou, aby nedocházelo k protékání dešťové vody do konstrukce schodiště	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
162	K	K032	D+M prvku Ka03 5670/4165 mm š. 350/v. 150 mm SCHODIŠTĚ Schodiště je půlkruhového půdorysu a je tvořeno 3 stupni a podestou. Dolní stupeň je složen z 9 kamenných prvků, střední stupeň z 8 a horní stupeň ze 7 kusů. Podesta je tvořena 24 kamennými prvky a 3 mřížemi Z13. Materiál: žula NÁVRH OPRAV: - demontáž schodiště, - mechanické případně chemické očištění povrchu a odstranění nečistot - případné doplnění poškozených částí - znovuosazení kamenných prvků i mříží - dno i stěny žlábků pod mřížemi budou opatřeny hydroizolační stěrkou, aby nedocházelo k protékání dešťové vody do konstrukce schodiště	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
183	K	K033	D+M prvku KaO4 š. 480/v. 1050 mm KŘÍŽ Materiál: žula NÁVRH OPRAV: - mechanické případně chemické očištění povrchu a odstranění nečistot - případné doplnění poškozených částí	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
184	K	K034	D+M prvku KaO5 š. 480/v. 1050 mm KŘÍŽ Materiál: žula NÁVRH OPRAV: - mechanické případně chemické očištění povrchu a odstranění nečistot - případné doplnění poškozených částí	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
<b>D 783</b>							<b>395 015,40</b>	
185	K	783801231	Dokončovací práce - nátěry Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okantěčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čístenosti 1 a 2	m2	153,000	119,00	18 207,00	CS ÚRS 2020 01
166	K	K095	Zpevnění povrchu omítek křemičitnam draselným	m2	306,000	200,00	61 200,00	
167	K	783826615	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čístenosti 1 a 2	m2	78,500	61,60	4 712,40	CS ÚRS 2020 01
168	K	783823133	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čístenosti 1 a 2 silikátový	m2	1 530,000	38,20	58 446,00	CS ÚRS 2020 01
169	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čístenosti 1 a 2 silikátový	m2	1 530,000	155,00	237 150,00	CS ÚRS 2020 01
170	K	K091	Příplatek za vícebarevné provedení fasády	m2	1 530,000	10,00	15 300,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: ČESKE BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. ČESKE  
BUDĚJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD  
Objekt:  
2 - Nasvícení kostela

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel:  
Místní komunita Salesiánů Dona Boska

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Atelier Heritas, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>168 200,00</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	168 200,00	21,00%	35 322,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>203 522,00</b>

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

**Stavba:** CESKE BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. CESKE  
BUDEJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD

**Objekt:** 2 - Nasvícení kostela

**Místo:**  
**Zadavatel:** Místní komunita Salesiánů Dona Boska

**Datum:** 25. 8. 2020  
**Projektant:** Atelier Heritas,  
s.r.o.

**Zhotovitel:** **Zpracovatel:**

Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>168 200,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	168 200,00
740 - Elektromontáže	168 200,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: CESKE BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. CESKE  
BUDĚJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD

Objekt:  
2 - Nasvícení kostela

Místo:  
Zadavatel: Místní komunita Selesianů Dona Boska  
Zhotovitel:

Datum: 25. 8. 2020  
Projektant: Atelier Heritas,  
s.r.o.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>168 200,00</b>	
o	PSV		Práce a dodávky PSV				168 200,00	
d	740		Elektromontáže				168 200,00	
1	K	K104	D+ M Příchod ke kostelu Svítilno vestavné do země, materiál: satínované borosilikátové sklo, rozměry: 100x100x75mm, LED 1,4W, 12V, 4000K, 120lm, délka el. kabelu 1,5m, světelný zdroj součástí svítidla, IP68 Svítilna budou napojena přes průchodky již instalované v zemi před kostelem	kus	10,000	4 500,00	45 000,00	
2	K	K105	D+ M trafo 12V 12W	kus	2,000	500,00	1 000,00	
3	K	K106	D+ M Vstupní portál Svítilno vestavné do země, materiál: hliník, nerez, sklo rozměry: Ø 185mm, hl. 156mm, LED 16W, 1755lm, 4000K, 15/65°, světelný zdroj součástí svítidla, IP65 Svítilna budou napojena přes průchodky již instalované v zemi před kostelem nutné připravit při rozebrání schodů!!! D+ M Osvětlení stíže	kus	2,000	6 300,00	12 600,00	
4	K	K107	Svítilno venkovní reflektorové, směrovatelné, materiál: hliník, v barvě černá, rozměry: Ø160mm, dl. 184mm, v. 168mm, LED 24W, 4000K, 2428 lm, 40°, světelný zdroj součástí svítidla	kus	2,000	8 200,00	16 400,00	
5	K	K108	Nastřík na stěny D+M atypický závěs D+ M Dřevěné žaluzie ve vlněném osvětlení podzemní části žaluzií kolem dokola	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
6	K	K109	Svítilno stropní přisazené, liniové, materiál: hliník, barva náštíku černá, opalový kryt, rozměry: 4340mm, v. 70mm, š. 53mm, LED proudová výzbroj	kus	2,000	13 500,00	27 000,00	
7	K	K110	D+ M Svítidlo stropní přisazené, liniové, materiál: hliník, barva náštíku černá, opalový kryt, rozměry: 3100 mm, v. 70mm, š. 53mm, LED proudová výzbroj střídavatelné světelný zdroj součástí svítidla	kus	2,000	11 000,00	22 000,00	
11	K	K114	Nastřík na stěny D+M rozvody ve věži - vedeny na stěnách v pevných a ohebných plastových trubkách CYKY 3 x 1,5 / 3 x 2,5	m	150,000	150,00	22 500,00	
12	K	K115	D+M rozvody venkovní - vedeny ve stávajících nebo nových plastových chráničcích - venkovní CYKY 3 x 1,5 / 3 x 2,5	m	70,000	150,00	10 500,00	
13	K	K116	Stavební připomůcky (výsekaní, zarovnání, zacinění atd.)	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
10	K	K113	Doprava	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: ČESKÉ BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. ČESKÉ  
BUDEJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD

Objekt: VRN - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: Místní komunita Salesiánů Dona Boska

IC:  
DIČ:

Zhotovitel:

IC:  
DIČ:

Projektant: Atelier Heritas, s.r.o.

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:

IC:  
DIČ:

### Poznámka:

Součástí zadávací dokumentace je nejen výkaz výměr, ale i projektová dokumentace. Cena musí být tvořena na základě prohlídky stavby a minimálně těchto dvou částí zadávací dokumentace. Přesto, že tento výkaz výměr byl vypracován s nejvyšší péčí, je na výhradní odpovědnosti nabízejícího zkontrolovat položky a výměry zde uvedené s výkresovou a textovou částí dokumentace a případně uvést opravené či doplněné položky na zvláštní list nabídky. Projektová dokumentace a TZ má přednost před rozpočtem.

Cena bez DPH 62 003,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 003,00	21,00%	13 020,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 75 023,63

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: CESKE BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. CESKE  
BUDĚJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD

Objekt: VRN - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: Místní komunita Salesiánů Dona Boska

Projektant: Atelier Heritas,  
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

**Náklady stavby celkem**

**62 003,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

62 003,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: **CESKE BUDEJOVICE, KOSTEL SV. VOJTECHA PARC. C. 1, K. U. CESKE  
BUDĚJOVICE 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA FASÁD**

Objekt: **VRN - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: Místní komunita Salesiánů Dona Boska

Projektant: Ateller Heritas,  
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>62 003,00</b>	
<b>o VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>62 003,00</b>	
1	K	K097	Vzorování	kpl	1,000	1,00	1,00	
2	K	K098	Koordináční činnost a součinnost s projektantem, památkovým dohledem a investorem	kpl	1,000	1,00	1,00	
3	K	K020	Dočasný zábor veřejných prostranství vč. jeho vyřízení a poplatku	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
4	K	x2	Zařízení staveniště Všecké náklady související se zařízením staveniště, zejména: náklady s umístěním, dopravou, provozem a likvidací skladů a buňkoviště, náklady s projednáním připojení, připojením a odpojením stavby na veřejný rozvod elektrické energie a vody a úhrada za spotřebovaná tato média, náklady na umístění, dopravu, provoz a likvidaci hygienických zařízení stavby, náklady na staveništní rozváděč(e), vnitrostaveništní rozvody elektrické energie a vody, náklady na vytápění a osvětlení staveniště, náklady na opatření k zamezení negativního vlivu stavby na okolí (protiprachová, protihluková apod.), náklady na čištění veřejných komunikací znečištěných stavbou, náklady na úklid prostoru staveniště, náklady na likvidaci odpadu (provoz, obalový materiál atd.) náklady na znovuuvedení prostoru zařízení staveniště do původního stavu atd.	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
5	K	x3	Mimostaveništní doprava Obsahuje náklady na veškerou dopravu potřebného materiálu a výrobků od místa prodejce nebo výrobce do prostoru složení v objektu zařízení staveniště, včetně nákladů s dopravou souvisejících (naložení při pořízení, složení na stavbě, provoz mechanismu nutného k naložení, složení a přepravě, mzdové náklady s dopravou souvisejícími, vyřízení a úhrada dopravních výjimek, povolení, zvláštních oprávnění k dopravě, doprovod, dopravní trasování apod.). Při dovozu ze třetích zemí náklady na clo, dovozní přírážky apod. Vzdálenost je dána vzdáleností konkrétního výrobce či prodejce při pořízení konkrétní věci od místa vyložení na staveništi. Také obsahuje náklady na dopravu pracovníků.	kpl	1,000	1,00	1,00	
6	K	x5	Opatření BOZP v rozsahu NV 591/2006 Sb. a další platné legislativy Náklady na veškerá opatření na úseku BOZP v rozsahu NV 591/2006Sb, NV 262/2005 Sb., zák. 309/2006 Sb., zák. 183/2006 Sb., další platné legislativy, zejména: oplocení a likvidace oplocení staveniště, označení staveniště, zabezpečení vjezdu a výjezdu na staveništi, zpracování technologických postupů bouracích, montážních, betonářských a dalších prací, opatření při práci ve výškách a nad volnou hloubkou, opatření při zmrzných pracích, opatření kolektivní ochrany, opatření individuální ochrany, opatření při bouracích pracích, opatření při betonářských a montážních pracích, platná revizní oprávnění, opatření při užívání stavební mechanizace, protipožární opatření, vybavení prostředky první pomoci, protipožárními prostředky, opatření při přenosu elektrické energie apod.	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	x7	Vypracování dokumentace skutečného provedení Obsahuje vypracování dokumentace skutečného provedení stavby autorizovanou osobou v 3 lištěných paré + 1x na digitálním nosiči - VE FORMÁTECH PDF a V OTEVŘENÉM FORMÁTU dwg A doc, dále soupis a zdůvodnění změn oproti původní dokumentaci, projednání změn oproti původní dokumentaci, vyžadujících povolení Změny stavby před dokončením, pokud tato změna nebyla vědomě vyvolána zadavatelem stavby, včetně vypracování všech podkladů a podání na příslušném úřadě veřejné správy.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K	K103	Vytýčení podzemních sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	



## Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

### Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přilom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.**

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PC	Pofadové číslo položky v aktuálním soupisu
Typ	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaná může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celkové ceny položky dané jako součin množství a J.ceny
Cenová soustava	Přifalšovat položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

### Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikována.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena - jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

### Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTyZakazky	

### Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

### Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120

Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

### Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PC	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suf	A	Suf. položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

### Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam	
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH	
	snížená	Snížená sazba DPH	
	nulová	Nulová sazba DPH	
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená	
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená	
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt	
	PRD	Provozní soubor	
	ING	Inženýrský objekt	
	VON	Vedlejší a ostatní náklady	
eGTypPoložky		OST	Ostatní náklady
	1	Položka typu MSV	
	2	Položka typu PSV	
	3	Položka typu M	
	4	Položka typu OST	