

**SMLOUVA O DÍLO Č. 53/2020/I/PAV**  
podle § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku mezi

**1. Objednatel:**

**Město Bílovec**

**Slezské nám. 1, 743 01 Bílovec**

Zastoupeno ve věcech smluvních:

████████████████████, starostkou města

Zastoupeno ve věcech technických:

- stavební dozor:

████████████████████, odbor investic a údržby majetku

Telefon:

████████████████████

Bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s., pobočka Bílovec

Číslo účtu :

████████████████████

IČO:

00297755

DIČ:

CZ00297755

E-mail:

████████████████████

(dále jen objednatel)

**2. Zhotovitelem:**

**Radim Reiners**

████████████████████

Zastoupený ve věcech smluvních:

████████████████████

Zastoupen ve věcech technických:

████████████████████

Bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu :

████████████████████

DIČ:

CZ8408033997

IČO:

05453984

Telefon:

████████████████████

E-mail:

████████████████████

Zhotovitel je zapsán v živnostenském rejstříku Magistrátu města Brna dne 5.10.2016.

(dále jen zhotovitel)

- společně označování jako „smluvní strany“

**I. Předmět smlouvy**

Smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel dílo specifikované v této smlouvě a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.

Předmětem této smlouvy o dílo je provedení díla - akce s označením:

**„Rekonstrukce objektu Besedy na ul. Ostravská č. p. 693/7 v Bílovci – výměna střešního pláště, oprava části fasády objektu domu “**

Předmět díla je specifikován položkovým rozpočtem, který je nedílnou součástí této smlouvy.

1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací objednatele upozornit na případně zjištěné chyby a nedostatky, které nejsou v položkovém rozpočtu zahrnuty. V případě legislativních změn, které by se týkaly předmětu díla, je zhotovitel povinen objednatele na tuto skutečnost upozornit a navrhnout jiné technické provedení díla.
2. **Místo plnění:** pozemek p.č.948, v k.ú. Bílovec – město.
3. Předmětem díla jsou zároveň práce a dodávky, které objednatel podrobně nespecifikoval v poptávce, ale které patří k řádnému zhotovení díla, a o kterých zhotovitel věděl, anebo dle svých odborných znalostí vědět měl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla nezbytné.
4. Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání zápisu o předání a převzetí stavby, odstranění všech případných vad a nedodělků.
5. Součástí plnění předmětu díla jsou také následující práce a činnosti:
  - zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
  - zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
  - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
  - ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
  - likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, včetně archivace potvrzení o ekologickém způsobu likvidace odpadů,
  - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.), v případě dotčení zeleně bude provedeno osetí travním semenem a první pokosení travnatých ploch,
  - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
  - provedení převjímký stavby,
  - zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality

a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,

- průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních.
  - v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod., zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí.
6. V rámci stavby je zakázáno spalovat jakýkoliv materiál.
  7. Zhotovitel je povinen provést předmět díla v souladu s právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo.
  8. Zhotovitel prohlašuje, že má všechna potřebná oprávnění nezbytná k provedení a dodání díla.
  9. Provedením díla se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.). Použité materiály musí být v souladu s právními předpisy a musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
  10. V případě, že zhotovitel využije na základě povolení zvláštního užívání pro mezideponii materiálu pozemek ve vlastnictví města Bílovec, musí označit užívané prostranství na místě samém s uvedením účelu a doby užívání, včetně názvu stavby, iniciál zhotovitele a kontaktních osob zhotovitele. Zhotovitel musí zabezpečit užívané prostranství tak, aby nedocházelo k zneužívání tohoto prostranství jako černé skládky (např. uložení nepotřebného odpadu) třetími osobami". Po ukončení díla je zhotovitel povinen prostranství využitě k mezideponii vyklidit.

## II. Cena

1. Celková cena za provedení díla dle čl. I. této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná a to ve výši :

**Cena bez DPH: 1 618 901,77 Kč**

**DPH: 21% 339 969,37 Kč**

**Cena s DPH: 1 958 871,14 Kč**

**(slovy: jedenmiliondevětsetpadesátosmtisícosmsetsedmdesátjedna korun českých)**

Zhotovitel jako plátce DPH připočítává k ceně za dílo daň z přidané hodnoty v zákonné výši. Pokud dojde ke změně sazby DPH v době uskutečnění zdanitelného plnění, je zhotovitel oprávněn účtovat DPH v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění. V případě takové změny DPH není třeba uzavírat dodatek ke smlouvě, postačuje písemné oznámení zhotovitele o takové změně.

2. Zhotovitel tímto zaručuje objednateli, že před stanovením ceny za dílo tak, jak je tato cena stanovena v této smlouvě, provedl ocenění, kalkulace množství, jednotek anebo prvků dle výkazu výměr, zahrnutých do dodávky díla. V cenách výkonů jsou zahrnuty veškeré hlavní, vedlejší a jiné náklady, které jsou nutné k jejich odborně technickému provedení.
3. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s úplným a bezvadným dokončením díla, jako např. zařízení staveniště, telefonů, výpomocí, pravidelné denní odklizení odpadu, uvedení do původního stavu, nátěrů, dopravy na staveniště, svislé dopravy, skladování, vytvoření prostupů, náklady na předkládání vzorků, zkoušky a měření, ekologická likvidace odpadů a jiné práce a dodávky nutné k řádnému provedení díla.
4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění výkazu výměr.
5. Zhotovitel není oprávněn provádět jakékoliv vícepráce a poté požadovat navýšení ceny bez předchozího písemného odsouhlasení objednatele.

### **III. Doba plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést předmět smlouvy (dílo) v těchto termínech:

<b>Zahájení prací zhotovitelem:</b>	ihned po zveřejnění smlouvy v registru smluv
<b>Objednatel předá staveniště:</b>	nejpozději do 10 dnů od zveřejnění smlouvy v registru smluv
<b>Termín pro ukončení rekonstrukce střech:</b>	<b>30.10.2020</b>
<b>Ukončení, předání a převzetí díla bez vad a nedodělků:</b>	<b>30.11.2020</b>

2. Lhůta k provedení díla může být prodloužena jen v případě, že by objednatel způsobil překážky v práci zhotovitele, nebo že by zdržení bylo způsobeno vyšší mocí. V případě vzniku těchto překážek je zhotovitel povinen písemně oznámit a specifikovat je objednateli do 2 dnů od jejich vzniku. Termín prodloužení lhůty pro řádné ukončení díla musí být přiměřený výše zmiňovaným vzniklým překážkám.
3. Provedením předmětu díla se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení, vyklizení staveniště, uvedení dotčených ploch a pozemků do původního stavu, předání požadovaných dokladů dle této smlouvy a podepsání zápisu o předání a převzetí díla..

#### **IV. Platební a fakturační podmínky**

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Práce budou fakturovány měsíčně na základě soupisu provedených prací až do výše 90 % sjednané ceny díla, stanovené touto smlouvou. Zbývajících 10 % z celkové ceny díla z každé části předmětu díla bude pozastaveno a uhrazeno po předání a převzetí díla bez zjevných vad a nedodělků.
3. Soupisy provedených prací a dodávek bude zhotovitel objednateli předkládat vždy do třetího kalendářního dne následujícího měsíce za činnosti prováděné v minulém měsíci. Objednatel se zavazuje soupisy prací zhotovitele odsouhlasit do 10 pracovních dnů po předložení. Nedojde-li mezi stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu dodaných prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
4. Pokud se strany ve lhůtě 15 pracovních dnů po předložení soupisu objednateli nedohodnou v celém rozsahu na fakturované ceně zhotovitele, spornou záležitost předloží k rozhodnutí příslušnému soudu. Do vydání pravomocného rozhodnutí soudu, nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele. Právoplatné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.
5. **Splatnost faktury** je stanovena na **30 dnů** od jejich průkazného doručení objednateli. Objednatel je povinen k fakturám přikládat oboustranně odsouhlasený písemný protokol o předání a převzetí díla a písemný soupis provedených prací a dodávek. Neúplné, či nesprávně vystavené faktury budou zhotoviteli vráceny k přepracování. Lhůta splatnosti v tomto případě začíná plynout dnem doručení opravené faktury objednateli.
6. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a subdodávky, poplatky, a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla mimo zhotovení vícetisků. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které v dokumentaci, nebo této smlouvě uvedeny nejsou a zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl vědět.

#### **V. Dodací a kvalitativní podmínky**

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo na základě podmínek této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje svou činnost při zhotovování předmětu díla provádět v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, s vyhláškou č. 268/2009 Sb. o obecných technických požadavcích na výstavbu a dalších platných předpisů. Případné následky plynoucí z jejich nedodržení je zhotovitel povinen odstranit na své náklady. Dodržení kvality všech dodávek a prací sjednaných touto smlouvou je obligatorní povinností zhotovitele.
3. Při realizaci díla budou použity běžné materiály, standardní výrobky a konstrukce zaručující vlastnosti podle zákona č. 22/1997 Sb. a dalších ustanovení stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění. Zhotovitel se zavazuje nepoužít k provedení díla materiálů a výrobků s karcinogenními účinky, které podle současné úrovně znalostí negativně působí na lidské zdraví. Nesplní-li zhotovitel svůj závazek, musí neprodleně

provést náhradu a výměnu nevyhovujících výrobků a materiálů, i zabudovaných, na vlastní náklady.

4. Zhotovitel provede dílo dle technické zprávy a položkového rozpočtu. Dále v souladu s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo, položkovými rozpočty, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a s podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět kontrolní dny minimálně 1x týdně.
6. Stavební dozor investora bude mít neomezený přístup na stavenišť. Veškeré práce, které nebudou přístupné v čase kolaudace (budou zabudované) musí být před zakrytím jejich provedení odsouhlasené zástupcem investora a také zástupcem vlastníka technické infrastruktury, pokud je vyžadováno.
7. Veškeré změny oproti schválené projektové dokumentaci (materiálové a jiné) musí být konzultovány s projektantem a musí být potvrzeny zápisem ve stavebním deníku.

## **VI. Staveniště**

1. Stavenišťem se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby objednateli nevznikly žádné škody při jeho provozování.
2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště pro provedení předmětu díla prostě nároků třetích osob, v souladu s podmínkami této smlouvy. Z přejímky staveniště pořídí smluvní strany zápis, který se po podpisu oprávněnými zástupci stran stane nedílnou součástí této smlouvy.
3. Z obsahu zápisu musí být jednoznačné: předání staveniště zhotovitelem ve stavu umožňujícím zahájení prací na díle, vytyčení hranice staveniště, předání přípojných bodů inženýrských sítí uvnitř staveniště zhotoviteli (NN – 380/220V), voda, určení zodpovědného pracovníka objednatele, který bude partnerem stavbyvedoucího zhotovitele pro koordinaci provádění prací na stavbě). Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel včetně zajištění a umístění měření odběru vody a elektrické energie a jejich náklady jsou součástí smluvní ceny.
4. Objednatel se zavazuje, že po dobu provádění díla neudělí, z titulu vlastníka, oprávnění vstupu třetí osobě na staveniště, bez přítomnosti zástupce zhotovitele nebo objednatele.
5. Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, odstraní na své náklady, a to v souladu se zákonem.
6. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 dnů po dokončení díla a předá je protokolárně objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen stroje, zařízení, popřípadě materiály potřebné k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných objednatelům při přejímce díla. Po jejich odstranění je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do 5 dnů a předat je objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek.

7. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Stejná povinnost se vztahuje na veřejná prostranství, která zhotovitel používá pro příjezd na staveniště a ke staveništi přiléhající pozemky.

## **VII. Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
2. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od rozpočtu a položkového rozpisu stavby, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy.
3. Denní záznamy se do deníku zapisují čitelně a podepisují zodpovědným stavbyvedoucím zhotovitele, a to zásadně ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.
4. Mimo stavbyvedoucího zhotovitele může provádět potřebné záznamy v deníku technický dozor objednatele, zodpovědný projektant stavby, dále orgány státního stavebního dohledu, popřípadě jiné příslušné orgány státní správy a k tomu zmocnění zástupci objednatele a subdodavatelů.
5. Jestliže stavbyvedoucí zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele nebo jím pověřeného zástupce, popřípadě se záznamem učiněným zodpovědným projektantem stavby, je povinen připojit k záznamu do tří pracovních dnů své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem záznamu objednatele nebo projektanta stavby, souhlasí.
6. Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla - po odstranění všech vad a nedodělků na díle.
7. Stavební deník uschovává zhotovitel do konce záruční doby dohodnuté v této smlouvě.
8. Jakékoliv zápisy ve stavebním deníku nemohou měnit ustanovení této smlouvy.

## **VIII. Předání a převzetí díla**

1. Zhotovení díla je ukončeno předáním a převzetím díla ve smyslu příslušných norem na protokolu o předání a převzetí, odstraněním všech vad a nedodělků a uvedením terénu do původního stavu, předáním dokladů o předepsaných zkouškách a revizích.
2. Řádně zhotovený předmět díla zhotovitel předá objednateli v termínu dle čl. III. této smlouvy a objednatel předmět díla protokolárně písemným záznamem převezme i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělků nebránícími bezpečnému užívání. Smluvní strany mohou dohodnout, že řádně zhotovený předmět díla bude předáván a přejímán po řádně dokončených částech.



3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejméně 5 dnů předem, kdy bude předmět díla nebo jeho část připravena k předání a převzetí. Na základě návrhu zhotovitele jsou pak smluvní strany povinny dohodnout časový pracovní harmonogram tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a hospodárné předání a převzetí a možnost přizvání příslušných organizací.
4. Splněním díla se rozumí úplné dokončení, tj. provedení všech stavebních a jiných prací, předpokládaných cenovou nabídkou, uzavřenou smlouvou o dílo ve znění případných změn a doplňků, včetně písemně dohodnutých víceprací, vyklizení staveniště a předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, odstranění všech případných vad a nedodělků.
5. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit a předat: dokumentaci skutečného provedení stavby, technické listy, atesty, doklady o shodě použitého materiálu a výrobků; ostatní doklady, osvědčující jakost a spolehlivost provedení stavby, které si objednatel vyžádá.
6. O předání a převzetí díla sepíší strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k odstranění případných vad a nedodělků, popřípadě dohodu o slevě z ceny díla nebo o jiných právech z odpovědnosti za vady. Po podepsání zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky za jakost.
7. V případě, že objednatel řádně dokončený předmět smlouvy - dílo nepřevzme, uvede v zápise oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíší smluvní strany dodatek k zápisu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, že stavební dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá. Zápis o předání a převzetí díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Pokud se strany nedohodnou ani v opakovaném řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě pěti dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, vzniklý spor bude předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.

## **IX. Záruka za jakost, odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel zodpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost zhotoveného díla v rozsahu této smlouvy a zaručuje se, že dílo provede v souladu s podmínkami této smlouvy a v parametrech určených projektovou dokumentací stavby a jejím popisem, v jakosti, která bude odpovídat obecně závazným předpisům ČSN platným v ČR v době realizace, standardům a jiným předpisům a směrnícím výrobců a dodavatelů materiálů a technických zařízení platným v ČR v době jeho realizace.



2. Zhotovitel poskytuje na zhotovený předmět díla dle této smlouvy záruku za jakost v délce **60 měsíců** na stavební práce a materiálů od data předání objednateli.
3. Záruční doba začíná plynout u stavebních objektů díla po odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných objednatelem při předání a převzetí díla. u technologického zařízení dnem úspěšně provedených zkoušek, nejdříve však ode dne předání díla a je platná za předpokladu dodržení všech stanovených pravidel pro údržbu a obsluhu objednatelem. Každá prokázaná vada zaviněná zhotovitelem, která se projeví během záruční doby, bude odstraněna zhotovitelem zcela na jeho náklady. Záruka za jakost se prodlužuje o dobu, od oznámení vady objednatelem do jejího prokazatelného písemného odstranění zhotovitelem a předání objednateli.
4. Za případné vady, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem, na jejichž nevhodnost zhotovitel objednatele písemně upozornil a ten, i přes toto upozornění na jejich použití trval, zhotovitel neodpovídá.
5. Ze záruční povinnosti jsou vyloučeny vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškození živelnou událostí nebo třetí osobou.
6. Povinnosti a práva ze záruky za jakost upravuje plně občanský zákoník.
7. Jestliže se v záruční době vyskytnou vady, je objednatel povinen každé zjištění vady u zhotovitele písemně reklamovat, a to bezodkladně po jejím zjištění, nejpozději však do konce sjednané záruky za jakost.
8. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění písemně oznámených reklamovaných vad: do 24 hod. u vad bránících provozu díla nebo ohrožujících bezpečnost osob či majetku, do 5 dnů u vad ostatních od jejich oznámení.
9. Pokud nedojde zhotovitelem k odstranění vady v termínu do 7 dnů u vad bránících provozu díla nebo ohrožujících bezpečnost osob či majetku a v termínu do 30-ti dnů u vad ostatních, a smluvní strany se písemně nedohodnou jinak, je objednatel oprávněn provést opravu reklamovaných vad svými prostředky. Náklady za odstranění vad je oprávněn přeučtovat zhotoviteli. S tímto postupem zhotovitel souhlasí.
10. Pokud se u díla vyskytne opakující se vada (tj. třetí výskyt totožné nebo obdobné vady nebo vady stejného původu) je zhotovitel povinen ve lhůtě stanovené objednatelem nahradit vadnou část díla novým funkčním plněním. Záruka za jakost na celé dílo se automaticky prodlužuje o dobu dalších 12-ti měsíců.

## **X. Sankce**

1. V případě nesplnění povinností (závazků) vyplývajících z této smlouvy, vzniká straně oprávněné právo účtovat straně povinné tyto smluvní pokuty:

Objednatel má právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu:

- a) za nedodržení dokončení díla ve lhůtě 5000,- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla

- b) za nenastoupení zhotovitele na odstraňování každé reklamované vady 2000,- Kč za každý i započatý den prodlení
- c) za neodstranění vad v termínu uvedeném v čl. IX odst. 9 této smlouvy 2000,- Kč za každou vadu a den
- d) za nevyklizení staveniště nebo prostranství určeného k mezideponii v dohodnutém termínu 2000,- Kč za každý započatý den prodlení
- e) v případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý opakovaný případ.
- f) v případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. VI odst. 7 této smlouvy, bude ze strany objednatele zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ.
- g) Zhotovitel má právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03 % za každý den prodlení z dlužné částky s opožděným placením faktur.

2. Uhrazením smluvní pokuty uvedené v tomto článku není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením povinností zajištěných smluvní pokutou.

3. Smluvní strany se dohodly, že výše smluvní pokuty oprávněnou smluvní stranou může být požadována do maximální výše, kterou je celková cena plnění dle čl. II, odst. 1 této smlouvy. Tímto ujednáním není vyloučen odst. 2 tohoto článku, neboť náhrada škody může cenu plnění převýšit.

## **XI. Informační doložka dle GDPR**

1. Smluvní strany mohou při plnění této smlouvy zpracovávat/využívat některé osobní údaje zaměstnanců a spolupracovníků nutné pro řádný výkon své činnosti dle této smlouvy (dále také jako „Osobní údaje“).
2. Osobní údaje smluvní strany budou zpracovávat/využívat pouze z důvodu plnění této smlouvy. Zpracovávat/využívat se bude jméno, příjmení, funkční zařazení ve vztahu k smluvní straně, kompetence, telefon, emailová adresa. Osobní údaje nebudou poskytnuty třetím osobám ze zemí mimo EU a EHP.
3. Osobní údaje zaměstnanců a spolupracovníků jedné smluvní strany budou druhou smluvní stranou zpracovávány/využívány po dobu trvání této smlouvy, nebo po dobu nezbytnou k plnění archivačních povinností podle platných právních předpisů, nejméně po dobu, kdy se plní smlouva a dále pak 5 let od jejího ukončení pokud neprobíhá ohledně plnění smlouvy soudní spor. V souladu s předpisy pro ochranu osobních údajů mají subjekty údajů právo na přístup, opravu, výmaz, omezení, přenositelnost, vznášet námitku. Veškerá svá práva, stanovená předchozím odstavcem, musí subjekty uplatnit u dané smluvní strany

buďto písemnou formou doporučeným dopisem, zaslaným na adresu jeho sídla, či elektronickou formou.

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

## **XII. Bezpečnost práce a požární ochrany**

1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na pracovišti objednatele.
2. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů. Předáním pracoviště zhotoviteli je tento odpovědný za dodržování předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany v souvislosti se zadanou prací, až do doby předání díla objednateli. Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy.
3. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolou nad bezpečností práce při činnosti na pracovištích objednavatele ve smyslu § 103, odst.1, písm. g) zákona č. 262/2006 Sb.
4. Zhotovitel se zavazuje vybavit sebe a své pracovníky osobními ochrannými prostředky podle profesí, činností a rizik na pracovištích objednavatele.
5. Zhotovitel se seznámí s riziky na pracovištích objednatele, upozorní na ně své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
6. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednavatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednavatele nebo dalších osob.
7. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by při jeho činnosti na pracovištích objednavatele mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu technických zařízení a objektů.
8. Zhotovitel je si vědom, že odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito, a že se této odpovědnosti nemůže zbavit.
9. V případě úrazu pracovníka zhotovitele, vyšetří a sepíše záznam o úrazu vedoucí pracovník zhotovitele.

10. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do okamžiku, kdy je objednatel písemným zápisem převezme.
11. Pokud zhotovitel způsobí svou činností na stavbě škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit.

### **XIII. Odstoupení od smlouvy**

1. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
2. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit, pokud druhá ze smluvních stran podstatným způsobem porušuje tuto smlouvu a ani po písemné výzvě a poskytnutí přiměřené doby nedojde k nápravě situace.
3. Objednatel je navíc oprávněn odstoupit, pokud nastane některá z níže uvedených skutečností:
  - a. zhotovitel neprovádí dílo dohodnutým způsobem nebo v rozporu s projektovou dokumentací, se zadávací dokumentací nebo obecně platnými normami a platnými předpisy. Objednatel je povinen písemně vyzvat zhotovitele k odstranění oprávněných vad při provádění díla a poskytnout mu nejméně 10 denní lhůtu (dle povahy vady) k odstranění s upozorněním, že pokud nebude sjednána náprava, od smlouvy po uplynutí lhůty odstoupí. Takto může být odstoupeno od smlouvy o dílo i v průběhu provádění díla.
  - b. prodlení zhotovitele s předáním díla nebo jeho jednotlivých částí přesáhlo 1 měsíc od touto smlouvou dohodnutého termínu.
  - c. pokud se u objednatele vyskytnou mimořádné okolnosti bránící mu v pokračování smluvního vztahu. V případě tohoto odstoupení má zhotovitel nárok na cenu díla nebo jeho části, které ke dni odstoupení provedl (zhotovil). Nárok na náhradu škody zhotoviteli v tomto případě nevzniká.
4. Odstoupení od smlouvy musí být písemné a musí být doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku oprávněné smluvní strany na smluvní pokuty.

### **XIV. Závěrečné ujednání**

1. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou, včetně všech jejích jednotlivých příloh, výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v účinném znění ke dni uzavření této smlouvy.
2. Smluvní strany se dohodly, že veškeré změny v této smlouvě budou řešit písemnou formou.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena dohodou účastníků přijetím ustanovení nového a platného, které musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.

4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv. Zveřejnění provede objednatel neprodleně po podpisu této smlouvy. Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech shodného obsahu, z nichž 3 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy: Příloha č.1 – položkový rozpočet
6. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním jednáním, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
7. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují osoby oprávněné jednat jménem smluvních stran, po jejím důkladném přečtení, své vlastnoruční podpisy.
8. Tato smlouva o dílo byla schválena 43. schůzi rady města Bílovec dne 10.08.2020 usnesením č. RM/1196/43/2020 odst.b.

V Bílovci dne 25. 08. 2020

V Bílovci dne 25. 08. 2020

Za objednatele:

[Redacted signature]  
[Redacted name]  
[Redacted title]  
starostka města

Za zhotovitele:

[Redacted signature]  
[Redacted name]  
[Redacted title]

# REKAPITULACE STAVBY

Kod 11-2020  
Stavba: Oprava fasády Beseda - stará budova

KSO  
Místo Bilovec

CC-CZ  
Datum 3 3 2020

Zadavatel  
Město Bilovec

IČ  
DIČ

Uchazeč  
Vypíň údaj

IČ Vypíň údaj  
DIČ Vypíň údaj

Projektant

IČ  
DIČ

Zpracovatel

IČ  
DIČ

Poznámka

Jako podklad pro zpracování rozpočtu sloužila dokumentace OBJEKT BESEDA BILOVEC. PASPORT z 05/2017

zpracoval

Cena bez DPH

526 114,80

DPH základní  
snižena

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Základ daně  
526 114,80  
0,00

Výše daně  
110 484,11  
0,00

Cena s DPH

v CZK

636 598,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kod 11-2020

**Stavba:** Oprava fasády Beseda - stará budova

Místo **Bilovec**

Datum

3 3 2020

Zadavatel Město Bilovec

Projektant

Uchazeč

Zpracovatel

Kod

Popis

Cena bez DPH [CZK]

Cena s DPH [CZK]

## Náklady z rozpočtů

**526 114,80**

**636 598,91**

11-2020 Oprava fasády Beseda - stará budova

526 114 80

636 598 91



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

Oprava fasády Beseda - stará budova

KSO

Místo

Bilovec

CC CZ

Datum

3 3 2020

Zadavatel

Město Bilovec

IC

DIČ

Uchazeč

Vyplň údaj

IC

DIČ

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant.

IC

DIČ

Zpracovatel

[REDACTED]

IC

DIČ

Poznámka

Jako podklad pro zpracování rozpočtu sloužila dokumentace: OBJEKT BESEDA  
BÍLOVEC, PASPORT z 05/2017, zpracoval [REDACTED]

**Cena bez DPH**

**526 114,80**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
526 114,80  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
110 484,11  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**636 598,91**

**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 fasády Beseda - stará budova

Místo

Bilovec

Datum

3 3 2020

Zadavatel

Město Bilovec

Projektant

Uchazeč

Vyplň údaj

Zpracovatel

Kod dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**526 114,80**

### HSV - Práce a dodávky HSV

436 289,11

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

6 - Upravy povrchů, podlahy a osazování výplní

362 648,41

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

67 290,39

997 - Přesun sutě

3 587,51

998 - Přesun hmot

2 762,80

### PSV - Práce a dodávky PSV

79 825,69

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

2 599,41

741 - Elektroinstalace - síňoproud

11 000,00

764 - Konstrukce klempířské

17 556,50

771 - Podlahy z dlaždic

11 783,96

783 - Dokončovací práce - nátěry

36 885,82

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 000,00

VRN6 - Uzemní vlivy

10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

Oprava fasády Beseda - stará budova

Místo Bilovec  
Zadavatel Město Bilovec  
Uchazeč Vyplň údaj

Datum 3 3 2020

Projektant  
Zpracovatel.

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>526 114,80</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				436 289,11
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				362 648,41
15	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m <sup>2</sup>	555,371	300,00	166 611,30
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích na plném podkladu sklovláknitým ztačením do tmele stěn				
	VV		18 9+8 9)*5 4		96 120		
	VV		2*(7 1*4)		56 800		
	VV		2*(3*7 7)		46 200		
	VV		(2 2+14 5+17 05+14 5+1 43-3 2+5)*4 3		221 364		
	VV		3 2*6		19 200		
	VV		9*(2 5*2 4)		48 000		
	VV		2*(3 5*2 4)		16 800		
	VV		2*(3*2 4)		14 400		
	VV		9*(4*0 3*2 5)		24 000		
	VV		(1 3+2 1+1 3)*(0 3+0 3)		2 820		
	VV		1 3*2 1		2 730		
	VV		-2*(2 4*1 5)		-7 680		
	VV		-1 35*0 75		-1 013		
	VV		-1 4*2 3		-3 220		
	VV		-5*(1 9*1 9)		-18 050		
	VV		-6*(1 6*1 9)		-18 240		
	VV		-2*(1*1 9)		-3 800		
	VV		-1 4*1 9		-2 660		
	VV		-2*(1*2 3)		-4 800		
	VV		-2*(2 4*1)		-4 800		
	VV		-11*(0 5*0 5)		-2 750		
	VV		-1 4*2 2		-3 080		
	VV		-2*(1 9*1 6)		-6 080		
	VV		-8*(0 9*1 6)		-11 520		
	VV		-1 5*1 6		-2 400		
	VV		(2 4+1 6+1 6)*0 2		1 120		
	VV		(0 75+1 35+0 75)*0 2		0 570		
	VV		(2 3+1 4+2 3)*0 23		1 380		
	VV		5*(3*1 9)*0 2		5 700		
	VV		6*((1 9+1 6+1 9)*0 2)		6 480		
	VV		2*((1 9+1+1 9)*0 2)		1 920		
	VV		(1 9+1 4+1 9)*0 2		1 040		
	VV		2*((2 3+1+2 3)*0 2)		2 240		
	VV		2*((1+2 4+1)*0 2)		1 760		
	VV		11*((0 5+0 5+0 5)*0 2)		3 300		
	VV		(2 2+1 4+2 2)*0 2		1 160		
	VV		2*((1 6+1 9+1 6)*0 2)		2 040		
	VV		8*((1 6+0 9+1 6)*0 2)		6 560		
	VV		(1 6+1 5+1 6)*0 2		0 940		
	VV		8*((3*0 9)*0 2)		4 320		
	VV		římky ozdobné prvky - odhad				
	VV		25		25 000		
	VV		31 3		31 300		
	VV		Součet		555,371		
35	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	299,050	30,00	8 971,50
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou				
	VV		2*(1 6+2 4+1 5)		11 200		
	VV		0 75+1 35+0 75		2 850		
	VV		2 3+1 4+2 3		6 000		
	VV		5*(3*1 9)		28 500		
	VV		6*(1 9+1 6+1 9)		32 400		
	VV		2*(2 3+1+2 3)		11 200		
	VV		2*(1 9+1+1 9)		9 600		
	VV		1 9+1 4+1 9		5 200		
	VV		2*(1+2 4+1)		8 800		
	VV		11*(3*0 5)		16 500		
	VV		2 2+1 4+2 2		5 800		

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			2*116+19+16)		10 200		
VV			8*(116+09+16)		32 300		
VV			2*116+15+18)		9 400		
VV			35		35 000		
VV			12*2		24 000		
VV			8*2 5		20 000		
VV			8*2 5		20 000		
VV			4*1 3		5 200		
VV			2*2 2		4 400		
VV			Součet		299 050		
36	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	314 003	10 00	3 140 03
PP			profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS				
VV			299 05*1 05 Přepočtené koeficientem množství		314 003		
70	K	622325312	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 2 v rozsahu do 30%	m2	555 371	80 00	44 429 68
PP			Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové v rozsahu opravované plochy přes 20 do 30%				
55	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	555 371	25 00	13 884 28
PP			Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
16	K	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl 2,0 mm včetně penetrační vnějších stěn	m2	555 371	220 00	122 181 62
PP			Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvena včetně penetrační podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn				
67	K	632451213	Potěr cementový samonivelační lity C20 tl do 45 mm	m2	13 720	250 00	3 430 00
PP			Potěr cementový samonivelační lity tř C 20, tl přes 40 do 45 mm				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				67 290 39
8	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1 2 m v do 10 m	m2	595 625	40 00	23 825 00
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř 3 do 200 kg/m2 šířky tř W09 přes 0 9 do 1 2 m výšky do 10 m				
VV			28 8*5		144 000		
VV			20*5		100 000		
VV			15 25*5		76 250		
VV			5*3		15 000		
VV			4*(5 5*4)		88 000		
VV			(13 55+15 4)*2 5		72 375		
VV			100		100 000		
VV			Součet		595 625		
9	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1 2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	23 825 000	1 00	23 825 00
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121				
VV			595 625*40 Přepočtené koeficientem množství		23 825 000		
10	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1 2 m v do 10 m	m2	595 625	30 00	17 868 75
PP			Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř 3 do 200 kg/m2 šířky tř W09 přes 0 9 do 1 2 m výšky do 10 m				
68	K	965045112	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 4 m2	m2	13 720	107 00	1 468 04
PP			Bourání potěrů tl do 50 mm cementových nebo pískocementových plochy do 4 m2				
45	K	976047231	Vybourání betonových nebo ZB krycích desek tl do 100 mm	m	2 300	132 00	303 60
PP			Vybourání betonových nebo železobetonových dveřek, ventilací obrub krycích desek krycích desek, ukončujících horní plochu zdíva tl do 100 mm				
P			Poznámka k položce				
VV			krycí kaminové desky				
VV			2*1 15		2 300		
D	997		Přesun sutě				3 587 51
51	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2 954	391 00	1 155 01
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m				
52	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2 954	187 00	552 40
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
53	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	156 562	8 00	1 252 50
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km				
VV			2 954*53 Přepočtené koeficientem množství		156 562		
54	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0 523	1 200 00	627 60
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadu pod kódem 17 09 04				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		998	Přesun hmot				2 762 80
17	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	13 814	200 00	2 762 80
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby bydlení výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel tvanic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				79 825 69
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 599 41
62	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena natěrem penetračním	m2	13 720	7 00	96 04
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně v natěrem penetračním				
63	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0 005	40 000 00	200 00
	PP		lak penetrační asfaltový				
	P		Poznámka k položce Spotřeba 0,3-0,4kg/m2				
69	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	13 720	10 00	137 20
	PP		Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně v				
65	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pasy přitavením vodorovně NAIP	m2	13 720	80 00	1 097 60
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pasy přitavením NAIP na ploše vodorovně v				
66	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože s jemnozrným minerálním posypem	m2	15,778	65 00	1 025 57
	PP		pas asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože s jemnozrným minerálním posypem				
	VV		13,72*1,15 Přepočtené koeficientem množství		15 778		
64	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,086	500 00	43 00
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				11 000,00
71	K	741420915	uvolnění stávajícího hromosvodu a montáž zpět vč revize	celek	1 000	8 000 00	8 000 00
	PP		uvolnění stávajícího hromosvodu a montáž zpět vč revize				
38	K	741852955	úprava venkovního svítidla	kus	3 000	1 000 00	3 000 00
	PP		úprava venkovního svítidla				
	P		Poznámka k položce demontáž stávajícího svítidla montáž svítidla zpět po fasádě				
D		764	Konstrukce klempířské				17 556 50
47	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	30 000	108 00	3 240 00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití				
50	K	764218404	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz plechu rš 330 mm	m	26 300	190 00	4 997 00
	PP		Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu rovných, bez rohu mechanicky kotvené rš 330 mm				
	P		Poznámka k položce Oplechování soklu pod okny 1.NP				
	VV		2,4*2,4*1,9*1,9*1,9		10 500		
	VV		8*1,6		9 600		
	VV		2*1,9		3 800		
	VV		1		1 000		
	VV		1,4		1 400		
	VV		Součet		26 300		
48	K	764518422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoku z Pz plechu průměru 100 mm	m	30,000	304 00	9 120 00
	PP		Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový průměru 100 mm				
	P		Poznámka k položce montáž původních svodů zpět				
29	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,133	1 500 00	199 50
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
D		771	Podlahy z dlaždic				11 783,96
57	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	13,720	106 00	1 454 32
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty				
	VV		2*(1,7*3)		10 200		
	VV		3,2** 1		3 520		
	VV		Součet		13 720		
58	K	771574312	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem do 12 ks/m2	m2	13,720	384 00	5 268 48

PC	Typ	Kod	Podis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem malofornatových hladkých přes 9 do 12 ks/m2				
59	M	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	15.778	300.00	4 733.40
			dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2		15.779		
60	K	771577123	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za spárování bílým cementem	m2	13.720	8.00	109.76
			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem Příplatek k cenám za spárování cement bílý				
61	K	998771101	Přesun hmot tonažní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0.436	500.00	218.00
			Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanoveny z hmotnosti přesunovaneho materialu vodorovna doprava vzdalenost do 50 m v objektech výšky do 5 m				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				36 885.82
5	K	783000121	Ochrana konstrukci nebo prvku při provádění nátěru olepením páskou	m	269.200	10.00	2 692.00
			Zakryvaní konstrukci včetně pozdějšího odkrytí konstrukci nebo prvku olepením páskou nebo fólií				
			8*(4*0.9)		28.800		
			2*(2.4+1+2.4+1)		13.600		
			11*(4*0.5)		22.000		
			1.4+2.2+1.4+2.2		7.200		
			2*(1.9+1.6+1.9+1.6)		14.000		
			3*(0.9+1.6+0.9+1.6)		40.000		
			1.5+1.6+1.5+1.6		6.200		
			2*(2.4+1.6+2.4+1.6)		16.000		
			1.35+0.75+1.35+0.75		4.200		
			2.3+1.4+2.3+1.4		7.400		
			5*(4*1.9)		38.000		
			6*(1.6+1.9+1.6+1.9)		42.000		
			2*(2.4+1+2.4)		11.600		
			2*(1+1.9+1+1.9)		11.600		
			1.4+1.9+1.4+1.9		6.600		
			Součet		269.200		
7	M	58124840	páska maliřská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	282.660	2.00	565.32
			páska maliřská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm				
			269.2*1.05 Přepočtené koeficientem množství		282.660		
4	K	783000123	Ochrana konstrukci nebo prvku při provádění nátěrů položením fólie	m2	98.973	7.00	692.81
			Zakryvaní konstrukci včetně pozdějšího odkrytí konstrukci nebo prvku položením fólie				
			8*(0.9*0.9)		6.480		
			2*(2.4*1)		4.800		
			11*(0.5*0.5)		2.750		
			1.4*2.2		3.080		
			2*(1.9*1.6)		6.080		
			8*(0.9*1.6)		11.520		
			2*(1.5*1.6)		4.800		
			2*(2.4*1.6)		7.680		
			1.35*0.75		1.013		
			1.4*2.3		3.220		
			5*(1.9*1.9)		18.050		
			6*(1.6*1.9)		18.240		
			2*(1*2.4)		4.800		
			2*(1*1.9)		3.800		
			1.4*1.9		2.660		
			Součet		98.973		
5	M	28323020	fólie separační PE 2 x 50 m	m2	103.922	4.00	415.69
			fólie separační PE 2 x 50 m				
			98.973*1.05 Přepočtené koeficientem množství		103.922		
72	K	783009301	Písmomalířské práce výšky písmen nebo číslic do 750 mm	kus	6.000	670.00	4 020.00
			Písmomalířské práce výšky písmen nebo číslic přes 500 do 750 mm				
			Poznámka k položce nápis BESEDA				
			6		6.000		
24	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukci	m2	50.000	90.00	4 500.00
			Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukci jednonasobny synteticky samozakladujici				
			Poznámka k položce zábradlí mřížky - odhad 50 m2				
25	K	783406801	Odstranění nátěrů z klempířských konstrukci obroušením	m2	120.000	120.00	14 400.00
			Odstranění nátěrů z klempířských konstrukci obroušením				
			Poznámka k položce svody žlabů parapety - odhad 120 m2				

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	783417103	Krycí jednonasobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí	m2	120 000	80 00	9 600 00
	PP		Krycí nátěr emaili klempířských konstrukcí jednonasobný syntetický samozákladující				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000.00
	D	VRN6	Územní vlivy				10 000.00
39	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů		1 000	10 000 00	10 000 00
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů				



# REKAPITULACE STAVBY

Kod 9-2020

Stavba: **Výměna střešního pláště včetně hromosvodu - obj. Beseda**

KSO  
Místo Bilovec

CC-CZ  
Datum 3 3 2020

Zadavatel  
Město Bilovec

IČ  
DIČ

Uchazeč  
Vyplň údaj

IČ Vyplň údaj  
DIČ Vyplň údaj

Projektant  
Ladislav Pekarek

IČ  
DIČ

Zpracovatel  
Bronislav Biersky

IČ  
DIČ

Poznámka

Jako podklad pro zpracování tohoto projektu slouží položkový rozpočet zpracovaný v 05/2018 panem [redacted]

Cena bez DPH

1 092 786,97

DPH základní	Sazba dané	Základ daně
snížená	21,00%	1 092 786,97
	15,00%	0,00

Vyše daně  
229 485,26  
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 322 272,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kod 9-2020

Stavba: **Výměna střešního pláště včetně hromosvodu - obj. Beseda**

Místo **Bilovec**

Datum

3 3 2020

Zadavatel **Město Bilovec**

Projektant

Uchazeč

Zpracovatel



Kod	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>			
9a-2020	SO01 - výměna střešního pláště	1 092 786,97	1 322 272,23

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna střešního pláště včetně hromosvodu - obj Beseda

Objekt:

9a-2020 - SO01 - výměna střešního pláště

KSO

Místo

Bilovec

CC: CZ

Datum

3 3 2020

Zadavatel:

Město Bilovec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 092 786,97**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
1 092 786,97  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
229 485,26  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 322 272,23**

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 Výměna střešního pláště včetně hromosvodu - obj Beseda  
Objekt: 9a-2020 - SO01 - výměna střešního pláště

Místo Bílovec  
Zadavatel: Město Bílovec  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum 3 3 2020  
Projektant ██████████  
Zpracovatel ██████████

Kod dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 092 786,97**

### HSV - Práce a dodávky HSV

169 296,27

3 - Svislé a kompletní konstrukce

974,05

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

28 645,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74 980,00

997 - Přesun sutě

64 420,22

998 - Přesun hmot

276,80

### PSV - Práce a dodávky PSV

923 490,70

741 - Elektroinstalace - silnoproud

50 000,00

762 - Konstrukce tesařské

41 228,15

764 - Konstrukce klempířské

162 724,55

765 - Krytina skládaná

669 538,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

Výměna střešního pláště včetně hromosvodu - obj. Beseda

Objekt

9a-2020 - SO01 - výměna střešního pláště

Místo

Bilovec

Datum

3 3 2020

Zadavatel

Město Bilovec

Projektant

██████████

Uchazeč

Vyplň údaj

Zpracovatel

██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**1 092 786,97**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				169 296,27
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				974,05
47	K	316381115	Kominové krycí desky tl do 80 mm z betonu tř C 12/15 až C 16/20 s přesahy do 70 mm	m2	1 265	770 00	974 05
	PP		Kominové krycí desky z betonu tř C 12/15 až C 16/20 s případnou konstrukční obvodovou vyztuží včetně bednění s potěrem nebo s povrchem vyhlazeným ve směru k okrajům, s přesahem do 70 mm sešikmeným v podhledu proti zatekání tl. přes 50 do 80 mm				
	VV		2*(1 15*0 55)		1 265		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				28 645,20
48	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanašený celoplošně ručně	m2	15 000	63 00	945 00
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanašený ručně celoplošně stěn				
2	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	46 200	190 00	8 778 00
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na píleň podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stěn				
	VV		31 2+15		46 200		
49	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanašená ručně	m2	15 000	214 00	3 210 00
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanašená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn				
	VV		komin				
	VV		2*(1 05+0 45+1 05+0 45)*2 5		15 000		
46	K	622325102	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	31 200	126 00	3 931 20
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně čtenosti 1 hladké stěn v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
3	K	622521001	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	46 200	204 00	9 424 80
	PP		Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,0 mm stěn				
4	K	629999030	Příplatek k omítce vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	46 200	21 00	970 20
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracovní podmínky				
5	K	629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	m2	46 200	30 00	1 386 00
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za ztížené pracovní podmínky práce v nadstřešní části objektu				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				74 980,00
6	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	460 000	45 00	20 700 00
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř 3 do 200 kg/m2 šířky tř SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m				
7	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	13 800 000	1 80	24 840 00
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112				
8	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	460 000	27 00	12 420 00
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř 3 do 200 kg/m2 šířky tř SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m				
9	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	460 000	17 00	7 820 00
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšene na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken				
10	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	13 800 000	0 30	4 140 00
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111				
11	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	460 000	11 00	5 060 00
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšene na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken				

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	997	Přesun sutě				64 420,22
12	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskladku do 1 km se složením	t	14 084	234,00	3 295,66
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskladku se složením na vzdálenost do 1 km				
13	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	197 176	10,00	1 971,76
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskladku se složením na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další : započaty 1 km přes 1 km				
14	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	14 084	1 600,00	22 534,40
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadu pod kódem 17 02 01				
15	K	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 17 06 05	t	14 084	2 600,00	36 618,40
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zaříděných do Katalogu odpadu pod kódem 17 06 05				
	D	998	Přesun hmot				276,80
16	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	1 384	200,00	276,80
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské vystavby bydlení výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovna dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				923 490,70
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				50 000,00
50	K	741420915	uvolnění stávajícího hromosvodu a montáž zpět vč revize	celek	1 000	50 000,00	50 000,00
	PP		uvolnění stávajícího hromosvodu a montáž zpět vč revize				
	D	762	Konstrukce tesařské				41 228,15
17	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	3 175	1 000,00	3 175,00
	PP		Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteneru)				
18	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	127 400	105,00	13 377,00
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezením otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm				
19	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	3 493	4 200,00	14 670,60
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm				
20	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	127 400	32,00	4 076,80
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm				
21	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3 175	1 250,00	3 968,75
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky pasová ocel, vruty				
22	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	392 000	5,00	1 960,00
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovna dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
	D	764	Konstrukce klempířské				162 724,55
23	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do sutí	m	74 650	69,00	5 150,85
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do sutí				
24	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do sutí	m	25 480	44,00	1 121,12
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do sutí				
25	K	764002812	Demontáž okapového plechu do sutí v krytině skládané	m	78 590	62,00	4 872,58
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do sutí, v krytině skládané				
26	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	78 590	81,00	6 365,79
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí				
27	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	41 100	63,00	2 589,30
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí				
28	K	764111641	Krytina střechy rovně drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do	m2	42 000	1 300,00	54 600,00
	PP		Krytina ze svitku nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a vyčněníků střechy rovně drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30°				
29	K	764212633	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	25 480	270,00	6 879,60

FC-Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štitu zavětrnou listou rš 250 mm				
30	K 764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	78 590	260 00	20 433 40
PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm				
31	K 764511602	Žlab podokapni půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	78 590	419 00	32 929 21
PP		Žlab podokapni z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně naku a čel půlkruhový rš 330 mm				
32	K 764518622	Svody kruhové včetně objímek kolen odskoku z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	41 400	613 00	25 378 20
PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek kolen a odskoku kruhový průměru 100 mm				
33	K 998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1 603 000	1 50	2 404 50
PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
D	765	Krytina skládaná				669 538 00
34	K 765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do sutí	m2	637 000	150 00	95 550 00
PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do sutí				
35	K 765131821	Demontáž hřebene nebo nároží z hřebenáčů vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do sutí	m	10 000	100 00	1 000 00
PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° hřebene nebo nároží z hřebenáčů do sutí				
36	K 765131841	Příplatek k cenám demontáže skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m2	637 000	31 00	19 747 00
PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny				
37	K 765131845	Příplatek k cenám demontáže hřebene nebo nároží skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m	10 000	100 00	1 000 00
PP		Demontáž vláknocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže hřebene nebo nároží				
38	K 765133001	Krytina vláknocementová sklonu do 30° skládaná ze šablon s povrchem hladkým	m2	637 000	655 00	417 235 00
PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon jednoduche kryti sklonu do 30° s povrchem hladkým				
39	K 765133011	Okapová hrana vláknocementové krytiny jednoduché kryti ze šablon povrchem hladkým	m	78 590	280 00	22 005 20
PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon okapova hrana kryti jednoduche lemovací řadou, s povrchem hladkým				
40	K 765133021	Nároží vláknocementové krytiny jednoduché ze šablon povrchem hladkým	m	74 650	452 00	33 741 80
PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon nároží jednoduche ze šablon, s povrchem hladkým				
41	K 765133031	Hřeben vláknocementové krytiny jednoduché ze šablon povrchem hladkým	m	10 000	434 00	4 340 00
PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon hřeben jednoduchy ze šablon, s povrchem hladkým				
42	K 765133091	Příplatek k cenám vláknocementové krytiny ze šablon na laťování	m2	637 000	18 00	11 466 00
PP		Krytina vláknocementová skládaná ze šablon Příplatek k cenám za sklon přes 30°, na laťování				
43	K 765191013	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	637 000	36 00	22 932 00
PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci				
44	M 28329288	Fólie nekontaktní difuzně nepropustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu tříplášťových střech větraných (reakce na oheň - třída F) 140g/m2	m2	700 700	30 00	21 021 00
PP		fólie nekontaktní difuzně nepropustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu tříplášťových střech větraných reakce na oheň - třída F) 140g/m2				
P		Poznámka k položce				
VV		podstřešní pojistná s absorpční vrstvou na spodní straně 637*1 1		700 700		
45	K 998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	6 500 000	3 00	19 500 00
PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				