

Smlouva o dílo č. 02/14

podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění

I. Smluvní strany

Níže uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany:

1. Objednatel:

Cisterciácké opatství Vyšší Brod

Sídlem: Klášter 137, 382 73 Vyšší Brod

Zastoupená: P. Justin Jan Berka, převor kláštera

IČ: 00476684

Bankovní spojení, číslo účtu: Oberbank, č.ú. 7100006356/8040

Kontaktní osoby: Eduard Beneš-stavení technik, 731 402 821, stavebnick@bcb.cz

Osoby zmocněné jednat ve věcech:

- smluvních: P. Justin Jan Berka, převor kláštera
- technických: Eduard Beneš-stavení technik, 731 402 821, stavebnick@bcb.cz

2. Zhotovitel:

Společnost: Demostav, spol. s r.o.

Sídlem: Mánesova 853, Hluboká nad Vltavou, 373 41

Zastoupená: Jaroslav Šimek, jednatel společnosti

IČ: 466 78 573

DIČ: CZ466 78 573

Bankovní spojení, číslo účtu: ČSOB České Budějovice, 12105993/0300

Osoby zmocněné jednat ve věcech:

- smluvních: Jaroslav Šimek – jednatel společnosti
- technických: Ing. Martin Sedlický - vedoucí projektů

Telefon: 725 423 655

E-mail: sedlicky@demostav.cz

uzavřely tuto smlouvu o dílo.

II. Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést práce v rozsahu dle podrobného položkového rozpočtu zpracovaného zhotovitelem, který je nedílnou součástí této smlouvy o dílo.

Název akce: „Oprava krovů a střech kostela sv.Petra a Pavla ve Strýčicích“

Místo plnění: Kostel sv.Petra a Pavla ve Strýčicích, na pozemku st.p. 45 a st.p. 60

2. Dílo vybudované v rozsahu podle čl. II., odst. 1 bude mít základní kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu a ČSN.

3. Veškeré kvalitativní technické ukazatele jsou uvedené v projektové dokumentaci.
4. Zhotovitel se zavazuje vykonat dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
5. Předmětem plnění veřejné zakázky je provedení a obstarání veškerých prací a zhotovení děl nutných k úplnému dokončení a zprovoznění zakázky „Oprava krovů a střech kostela sv.Petra a Pavla ve Strýčicích“ v rozsahu specifikovaném projektovou dokumentací a výzvou. Provedení opravy střech kostela ve Strýčicích podle technické dokumentace zpracované arch.ateliérem Heritas České Budějovice a výkazu výměr. Opravy střechy lodi a presbytáře kostela, ostatní střechy nejsou předmětem této zakázky.

III. Doba plnění

1. Termíny plnění předmětu smlouvy podle článku II. jsou následující:

- termín zahájení prací: **1.7. 2014**
- termín dokončení díla: **31.10. 2017**

2. Zhotovitel se zavazuje provést stavební práce specifikované článkem II. této smlouvy a předat dílo objednateli v termínu dle odstavce 1. za podmínek stanovených touto smlouvou o dílo a zápisem o předání a převzetí staveniště.

3. Objednatel předá zhotoviteli kompletní projektovou dokumentaci minimálně ve dvojnásobném vyhotovení při podpisu této smlouvy.

4. Zhotovitel je povinen zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu díla.

5. Stavební povolení (ohlášení stavebnímu úřadu) v právní moci, včetně vyjádření dotčených orgánů, je povinen objednatel předat zhotoviteli nejpozději s předáním staveniště.

6. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli celé staveniště najednou, v nichž se realizuje předmět díla spolu s vytýčením základních směrových a výškových bodů a s předáním podzemních sítí formou zákresu v situacích stvrzených jednotlivými správci sítí, a dále předání přípojného místa elektrické energie a vody.

7. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

8. Objednatel je povinen dílo převzít, odpovídá-li této smlouvě. Za dílo provedené podle této smlouvy, je považováno dílo, které nemá vady bránící jeho užívání. Dřívější předání a převzetí zhotoveného díla není vyloučeno.

9. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla nejméně 3 dny předem.

IV. Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za provedené dílo byla dohodnuta jako smluvní ve výši:

Cena bez daně celkem 1.647.916,- Kč

Sazba DPH 21 % 346.062,- Kč

Cena vč. DPH celkem 1.993.978,- Kč

2. Dohodnutou cenu bude objednatel platit na základě faktur, vystavených zhotovitelem, jejichž součástí bude zjišťovací protokol se soupisem prací od poslední splátky do posledního kalendářního dne v měsíci, ke kterému tato faktura bude vystavena.
3. Objednatel je povinen nejpozději do pěti dnů od předání zjišťovacího protokolu tento protokol písemně zhotoviteli odsouhlasit či rozporovat, a to na místě prováděného díla. Jestliže do pěti dnů nebudou vůči zjišťovacímu protokolu vzneseny ze strany objednatele žádné námitky, má se za to, že s tímto zjišťovacím protokolem objednatel zcela souhlasí.
4. V případě, že objednatel bude rozporovat zjišťovací protokol, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze provedené práce nesporné.
5. Dohodnuté platby je objednatel povinen platit na základě faktury, zaslané zhotovitelem, se lhůtou **splatnosti 14 dní od doručení faktury**. Nebude-li faktura obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit bez zbytečného odkladu zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.
6. Sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena zhotovitelem objednateli dle sazeb platných v době vystavení daňového dokladu.
7. Cena díla zahrnuje veškeré materiály a úkony vedoucí k provedení díla v rozsahu dle článku II. této smlouvy.
8. Veškeré náklady spojené se zařízením a likvidací staveniště nese zhotovitel.
9. Zhotovitel bere na vědomí, že během plánované lhůty výstavby není povoleno zvyšování položkového rozpočtu vyjma zcela mimořádných nepředvídatelných okolností (blížíci se svým charakterem tzv. vyšší moci), které dokončení díla podstatně ztěžují.

V. Způsob a podmínky provedení díla

1. Zhotovitel provede dílo na své náklady a na vlastní nebezpečí.
2. Zhotovitel uvede po skončení stavby plochy dotčené výstavbou do původního stavu.
3. Veškerá povolení k dočasnému užívání veřejných prostor, příjezdové cesty a prostory pro umístění materiálu bude formou zápůjčky od obce Strýčice a to zcela bez poplatku.
4. Zhotovitel odevzdá objednateli nejpozději k termínu odevzdání a převzetí díla nezbytné doklady související s předmětem díla.
5. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
6. Objednatel má právo prověřit provedení jmenovitých prací, které budou dalším pracovním postupem zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Objednatel tento požadavek vyjádří zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel vyzve objednatele k prověření těchto prací zápisem ve stavebním

deníku nejméně 48 hodin předem a zároveň imailovou korespondencí. Neučiní-li tak, je povinen odkrýt práce na svůj náklad.

7. Objednatel se zavazuje zajistit technický dozor. Zástupci objednatele pro věci technické jsou uvedeni v čl. I. této smlouvy.

8. Objednatel odpovídá za dodržování pravidel BOZP, PO, apod. svými zaměstnanci a zaměstnanci svých poddodavatelů v místě staveniště. Objednatel odpovídá za škody, které porušením těchto povinností z viny výše uvedených pracovníků vzniknou. Objednatel i zhotovitel jsou povinni koordinovat postupy prací především s ohledem na oblasti ochrany BOZP a PO.

9. Objednatel umožní zhotoviteli napojení na zdroje el. energie, vody.

10. Zhotovitel se zavazuje minimálně jednou za 14 dní zajistit tzv. kontrolní den, na který pozve zástupce objednatele a kterého se zúčastní i jeho odpovědný zástupce. O kontrolním dnu bude proveden zvláštní zápis, případně zápis ve stavebním deníku.

VII. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem, např. zápisem o předání staveniště, kde budou určeny i plochy pro zařízení staveniště.

2. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vyznačení a označení staveniště a během výstavby o toto značení řádně pečovat, a to až do doby předání díla objednateli.

3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi, a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození

4. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací.

5. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.

6. Nejpozději do 15 kalendářních dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje projektová dokumentace. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,-- Kč za každý den, po který bude staveniště užívat neoprávněně, a to až do dne vyklizení staveniště.

VIII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace atp. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.

2. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.
3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavitel nebo ve stavebním deníku určený pracovník zhotovitele vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mimo zástupců zhotovitele (viz čl. I. této smlouvy) může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce ve věcech technických, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
4. Nesouhlasí-li stavitel se zápisem, který učinil objednatel nebo případně zpracovatel projektu, do stavebního deníku nebo zaslal informaci imeilem, musí k tomuto zápisu přepojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
5. Objednatel je povinen vyjádřit se k zápisům ve stavebním deníku minimálně na kontrolním dnu a připojit své stanovisko formou písemného zápisu. Pokud tak neučiní, má se za to, že s uvedeným zápisem zhotovitele souhlasí.
6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

IX. Předání díla

1. Pokud objednatel dílo ve lhůtě navržené zhotovitelem nepřevzme, je objednatel povinen neprodleně písemně sdělit důvody nepřevzetí, resp. specifikuje vady, které převzetí díla bránily. Odstranění takto specifikovaných vad zhotovitelem pomínou důvody nepřevzetí díla a dílo se považuje za převzaté. V případě dalších vad se jedná o vady díla v záruční době.
2. Zhotovitel nejpozději při předání a převzetí díla předá objednateli Pravidla pro užívání díla v záruční době, kterými je objednatel povinen se řídit.
3. Objednatel je povinen předmět díla řádně prohlédnout při předání a převzetí díla.
4. O předání a převzetí předmětu díla bude sepsán zápis.

X. Záruční doba – Odpovědnost za vady díla

1. Dílo má vady, neodpovídá-li smlouvě.
2. Zhotovitel zodpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka, zodpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
3. Na stavební a montážní práce je dohodnuta záruka v trvání 60 měsíců. Délka záruční lhůty zařizovacích či jiných předmětů je stanovena v záručních listech jednotlivých předmětů. Zde jsou též specifikovány požadavky výrobce na jejich údržbu či pravidelnost servisních podmínek, jimiž se musí objednatel řídit. Seznam předmětů, které mají odlišnou záruční lhůtu, bude specifikován v příloze zápisu o předání a převzetí díla, resp. jeho části.
4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.

5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které vznikly použitím chybných podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel nemohl ani při vynaložení veškeré péče zjistit jejich nevhodnost, nebo na ně upozornil objednatele, ale ten na jejich použití trval.
6. Zhotovitel po dobu trvání záruky je povinen zahájit odstraňování vady do 14 dnů ode dne, kdy mu byla doručena písemná reklamační od objednatele, pokud nedojde k dohodě o jiné lhůtě nebo pokud tomu nebudou bránit technologicky nevhodné podmínky.
7. Objednatel a zhotovitel se písemně dohodnou na lhůtě, ve které je povinen zhotovitel odstranit vytknuté vady.
8. Pokud se v době záruční lhůty zjistí, že se objednatel neřídil Pravidly pro užívání díla, které obdržel od zhotovitele při předání a převzetí díla, nebudou reklamační závady zhotovitelem uznány a objednatel si tyto závady odstraní na vlastní náklad.

XI. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Pokud zhotovitel odevzdá dílo uvedené v čl. II. po termínu uvedeném v čl. III., zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,1% ze smluvní ceny za každý den prodlení.
2. Pokud zhotovitel nezačne odstraňovat vady v době podle čl. X., odst. 6, zaplatí smluvní pokutu ve výši 1.000,-- Kč za každý den prodlení.
3. Pokud zhotovitel neodstraní vady ve lhůtě dohodnuté podle čl. X, odst. 7, zaplatí smluvní pokutu ve výši 1.000,-- Kč za každý den prodlení.
4. Pokud objednatel nedodrží lhůtu splatnosti faktur (resp. zálohových faktur) dle čl. IV., odst. 5, je povinen zaplatit smluvní pokutu 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení.

XII. Vlastnické právo k předmětu díla

1. Je-li předmětem díla věc určená jednotlivě, nabývá k ní vlastnické právo objednatel. To neplatí v případě, že zhotovitel zpracoval věc objednatele na jiném místě než u objednatele či na jeho pozemku nebo na pozemku, který objednatel opatřil, nebo že je hodnota díla stejná nebo vyšší než hodnota objednatelovy zpracované věci; tehdy nabývá vlastnické právo k předmětu díla zhotovitel.
2. Je-li předmětem díla věc určená podle druhu, nabývá k ní vlastnické právo zhotovitel. To neplatí v případě, že zhotovitel zhotovil věc u objednatele, na jeho pozemku nebo na pozemku, který objednatel opatřil; tehdy nabývá vlastnické právo objednatel.
3. Nabyli-li zhotovitel zpracováním vlastnické právo k věci a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel neodpovídá, nemá objednatel právo na náhradu za věc, kterou zhotoviteli předal k zpracování. Právo z bezdůvodného obohacení tím není dotčeno.
4. Nabyli-li zhotovitel zpracováním vlastnické právo k věci a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel odpovídá, poskytne objednateli peněžitou náhradu za jeho zpracovanou věc, anebo mu vrátí věc téhož druhu.
5. Nabyli-li objednatel zpracováním vlastnické právo k věci a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel odpovídá, může objednatel požadovat buď vydání věci vzniklé zpracováním, anebo tuto věc odmítnout a požadovat náhradu svých věcí použitých ke zpracování.

6. Vydá-li zhotovitel objednateli věc vzniklou zpracováním, není tím dotčeno jeho právo z bezdůvodného obohacení. Odmítne-li objednatel věc vzniklou zpracováním, má vůči zhotoviteli právo na peněžitou náhradu za svoji zpracovanou věc, anebo na vrácení věci téhož druhu.

7. Nabyli-li vlastnické právo k věci objednatel a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel neodpovídá, může objednatel požadovat jen vydání věci vzniklé zpracováním, nahradí však zhotoviteli cenu jeho věci použité ke zpracování.

XIII. Ostatní podmínky smlouvy

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, projektovou dokumentací, příslušnými normami, obecnými právními předpisy,
- upozorňovat na zjištěné nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví, nebo hrozí-li jiné vážné škody.

2. Zhotovitel nese do předání předmětu smlouvy objednateli veškerou odpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení, jiných věcech určených do objektu nebo k jeho výstavbě zajišťovaných zhotovitelem, jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám.

3. Objednatel připouští změnu subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, pouze na základě předchozího odůvodněného oznámení objednateli, který musí tuto změnu odsouhlasit.

XIV. Ostatní ustanovení

1. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu a nepoužijí tyto informace ani pro jiné účely než, pro plnění podmínek této smlouvy, a to i v období po předání a převzetí díla.

2. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že ke dni podpisu této smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, a to ve výši min. 5 mil. Kč. Tato pojistná smlouva musí být platná po celou dobu trvání této smlouvy i po dobu záruční lhůty. V případě zániku této pojistné smlouvy je zhotovitel povinen neprodleně o této skutečnosti informovat objednatele a uzavřít novou pojistnou smlouvu ve stejném rozsahu. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem této smlouvy tuto pojistnou smlouvu objednateli v prosté kopii. Zhotovitel se dále zavazuje být odpovědný za veškeré prokázané škody, které způsobí objednateli nebo jiné osobě v souvislosti s prováděním smlouveného díla, včetně škod vzniklých úplnou a nebo částečnou nefunkčností nebo nedodržením garantovaných hodnot díla.

3. Zhotovitel si je vědom, že materiály a výrobky, které mohly být jmenovitě uvedené v zadávací resp. projektové dokumentaci a výkazu výměr, nejsou závazné, ale jsou reprezentanty určeného kvalitativního standardu. Pokud zadávací dokumentace, projektová dokumentace či výkazy výměr obsahují požadavky na určité obchodní názvy materiálů a výrobků nebo odkazy na obchodní názvy firem nebo označení původu, zhotovitel to při zpracování nabídky chápe jako vymezení kvalitativního standardu. Zhotovitel si je vědom, že objednatel umožnil použití i jiných, kvalitativně a technicky

vhodných řešení, pokud bude vymezený kvalitativní standard dodržen nebo bude mít lepší parametry.

4. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, resp. jeho zástupci pro věci technické, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy.

5. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech svých subdodavatelů včetně jejich podílu na akci a na vyžádání jej před zahájením prací a dále i kdykoli v průběhu realizace zakázky předložit objednateli.

6. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli do 60 dnů od splnění této smlouvy seznam subdodavatelů, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny díla. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou tohoto seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu.

XV. Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé a ani nemohou být ovlivněny smluvními stranami – např. živelné pohromy, stávky, které by podstatně zasáhly do předmětu plnění atd.

2. Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným do měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou stranu o úpravy u smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc právo odstoupit od smlouvy. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení.

XVI. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je uzavřena okamžikem, kdy je poslední souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručen druhé smluvní straně. Smlouva vzniká projevem souhlasu s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněným zástupcem smluvní strany, která jej projevila.

2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy lze jen formou písemných dodatků, které budou platné jen, budou-li řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran na jedné listině.

3. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

4. Tato smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, po dvou pro každou smluvní stranu.

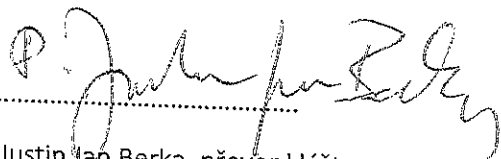
5. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.

6. Investor si vyhrazuje právo určovat objem prací v jednotlivých letech v závislosti na výši získaných dotací v příslušném roce a v případě nezajištění potřebných finančních prostředků má právo jednostranně změnit rozsah díla v době plnění smlouvy tzn. může dojít ke snížení smluvní ceny díla.

XVII. Přílohy k této smlouvě

Příloha č. 1 – Podrobný položkový rozpočet předmětu díla

v
v VYŠŠÍM BRODĚ dne 19. 7. 2014



P. Justin Jan Berka, převor kláštera

objednatel

CISTERCIÁCKÉ OPATSTVÍ
382 73 VYŠŠÍ BROD
IČO: 00476684 DIČ: CZ476684

V Hluboké nad Vltavou dne 12.6. 2014

DĚMOSTAT spol. s r.o.

Mánesova 103

373 41 Hluboká nad Vlt.

tel: 387 665 777 fax: 387 665 779

IČO: 486 000 000 DIČ: CZ486000000

e-mail: info@demostat.cz

Jaroslav Šimek – jednatel společnosti

zhotovitel

OPRAVA KROVU A STŘECH - KOSTEL SVATÉHO PETRA A PAVLA
STRÝČICE

Popis	Cena
SO_01: Lod'	829 868
003: Svislé konstrukce	5 355
005: Komunikace	1 190
006: Úpravy povrchu	29 540
009: Ostatní konstrukce a práce	96 630
0094: Lešení a stavební výtahy	80 674
0096: Bourací práce	94 170
099: Přesun hmot HSV	2 048
729: Elektroinstalace	16 250
762: Konstrukce tesařské	191 828
764: Konstrukce klempířské	63 399
765: Krytiny tvrdé	248 784
SO_02: Presbytář	364 347
003: Svislé konstrukce	1 625
006: Úpravy povrchu	12 667
009: Ostatní konstrukce a práce	27 384
0094: Lešení a stavební výtahy	22 411
0096: Bourací práce	37 804
099: Přesun hmot HSV	621
729: Elektroinstalace	8 450
762: Konstrukce tesařské	143 314
764: Konstrukce klempířské	59 819
765: Krytiny tvrdé	48 417
768: Kovářské konstrukce	1 836
SO_03: Ostatní	396 201
003: Svislé konstrukce	3 810
006: Úpravy povrchu	19 692
009: Ostatní konstrukce a práce	42 968
0094: Lešení a stavební výtahy	41 077
0096: Bourací práce	46 141
099: Přesun hmot HSV	1 456
762: Konstrukce tesařské	119 106
764: Konstrukce klempířské	41 044
765: Krytiny tvrdé	80 908

Popis	Cena
SO_04: VRN	
800: Vedlejší rozpočtové náklady	57 500
Celkem (bez DPH)	57 500
DPH	1 647 916
Celkem (včetně DPH)	346 062
	1 993 978

OPRAVA KROVU A STŘECH - KOSTEL SVATÉHO PETRA A PAVLA STRÝČICE

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
SO_01: Lod'						
003: Svislé konstrukce						
1.	317231126/00 Zdivo římsové z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 až 25 na MC 10	m3	4,284	4,284	1 250,00	5 355
	lod (15*2+13*2+7,7*2)*0,3*0,2					5 355
005: Komunikace						
2.	5-001 Provizorní dlažďené rigoly (kompletní provedení dle poznámky P1)	m	14,0	14,0	85,00	1 190
	2*7		13,0			1 190
006: Úpravy povrchu						
3.	6-001 Oprava koruny zdiva - mechanické očištění, vyškrobání spár, chemická sanace např. Deronem plus	m	71,4	71,4	121,00	29 540
	lod (15*2+13*2+7,7*2)					8 639
4.	62-900 Oprava omítek dle poznámky P4 (výkres střechy) - kompletní provedení (očištění, oprava, nátěr)	m	69,9	69,9	299,00	20 900
	lod (13+1+1,7*+1+15+2,5+13+7,7+15)					
009: Ostatní konstrukce a práce						
5.	9-001 Mechanické očištění ponechaného krovu	m2	439,864	439,864	134,00	58 942
	lod pozednice 24/20: 2*(0,24+0,2)*15*2 pozednice 24/18: 2*(0,24+0,18)*15 výměna 21/19: 2*(0,21+0,19)*15*2 vašnice 18/16: 2*(0,18+0,16)*15*2 krátce 21/22: 2*(0,21+0,22)*1*6 krátce 21/22: 2*(0,21+0,22)*2,5*6 važák 21/22: 2*(0,21+0,22)*11,5*4 slopek 21/19: 2*(0,21+0,19)*2,5*2*4 vzpěra 16/16: 2*(0,16+0,16)*4,5*2*7 vzpěra 16/16: 2*(0,16+0,16)*7*10 vzpěra 16/13: 2*(0,16+0,13)*1,3*10 pasák 16/16: 2*(0,16+0,16)*1,3*12 krokov 15/15: 2*(0,15+0,15)*7,5*10 námetek 13/13: 2*(0,13+0,13)*3*10 krokov 16/16: 2*(0,16+0,16)*11*10 námetek 16/16: 2*(0,16+0,16)*3*10 hambálek 16/16: 2*(0,16+0,16)*4,5*10					96 630
	předpoklad 20% z ponechaného krovu - výměry viz. položka Mechanické očištění ponechaného krovu					58 942
6.	9-002 Osekání narušených částí ponechaného krovu vč. pohledové úpravy pořízem	m2	87,973	87,973	215,00	18 914
	lod: 439,864*0,2					
7.	9-003 Sanace ponechaných částí krovu prostředkem na bázi lihu a fermeže např. Deron OHF	m2	267,323	267,323	66,00	17 643
	předpoklad 20% z ponechaného krovu - výměry viz. položka Mechanické očištění ponechaného krovu					
	lod: 439,864*0,2					
	v okolí koruny zdiva dle technické zprávy		87,973			
	pozednice 24/20: 2*(0,24+0,2)*15*2					
	pozednice 24/18: 2*(0,24+0,18)*15					
	výměna 21/19: 2*(0,21+0,19)*15*2					
	krátce 21/22: 2*(0,21+0,22)*1*6					
	krátce 21/22: 2*(0,21+0,22)*2,5*6					
	važák 21/22: 2*(0,21+0,22)*11*2*4					
	vzpěra 16/16: 2*(0,16+0,16)*1*2*7					
	vzpěra 16/16: 2*(0,16+0,16)*1*10					
	krokov 15/15: 2*(0,15+0,15)*1*10					
	námetek 13/13: 2*(0,13+0,13)*3*10					
	krokov 16/16: 2*(0,16+0,16)*1*10					
	námetek 16/16: 2*(0,16+0,16)*3*10					
	horní plochy krokvi dle 00					
	krokov 15/15: 0,15*7,5*10					
	krokov 16/16: 0,16*11*10					
						11,25
8.	9-004 Provizorní podepírání krovu	m2	240,0	240,0	2,00	480
	provizorní podepírání krovu při výměně prvků, plocha vypočtena jako čistá plocha pudy					
	lod: 15*16					
9.	9-005 Vyčištění a vyklizení pudy před zahájením realizace vč. likvidace	m2	240,0	240,0	1,00	240
	lod: 15*16					
10.	9-006 Provizorní zakryvání střechy v průběhu realizace	m2	341,55	341,55	0,50	171
	lod (1,7*8,4+2,9)*16,5 (5*2,7)*16,5					
						214,5
						127,05
11.	952901111/00 Vyčištění budov po dokončení stavby	m2	240,0	240,0	1,00	240
	lod: 15*16					
0094: Lešení a stavební výtahy						
12.	94-001 Provizorní zakrytí vstupu	ks	1,0	1,0	50,00	80 674
13.	94111121/00 Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10	m2	740,0	740,0	51,00	37 740
	lod (18*2+19*2)*10					
14.	941111221/00 Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v do 10 m za první a ZKD den	m2	44 400,0	44 400,0	0,01	444
	lod (18*2+19*2)*10*30*2					
15.	941111821/00 Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	740,0	740,0	46,00	34 040
	lod (18*2+19*2)*10					
						740,0

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
16.	94911113/00 Lešení lehké pomocné kozové trubkové o výšce lešeňové podlahy do 2,5 m lod; 15*16	m2	240,0	240,0	35,00	8 400
0096: Bourací práce						
17.	762331931/00 Vyřezání části střešní vazby dle výpisu řeziva	m	162,0	162,0	125,00	94 170
	lod					20 250
	pozednice 24/20; (1,5+2,5+3)					-
	pozednice 24/18; (2,5+3)					7,0
	vazák 21/22; 2,5*4					5,5
	krokev 15/15; (4,5*2+4,5*6)					10,0
	krokev 16/16; (6,3+3*4+10,6)					36,0
	námětek 13/13; (3*2+3*5)					29,1
	námětek 15/13; (3,2*2+3,2*5)					21,0
	prkno; 31					22,4
						31,0
18.	762342811/00 Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m lod	m2	341,55	341,55	12,00	4 099
	(1,7+8,4+2,9)*16,5					214,5
	(5+2,7)*16,5					127,05
19.	764-001 Demontáž stávajících klempířských výrobků vč. likvidace	kpl.	1,0	1,0	9 946,92	9 947
20.	765311860/00 Demontáž keramické krytiny z tašek bobrovek se zvětralou maltou do suti lod	m2	341,55	341,55	74,00	25 275
	(1,7+8,4+2,9)*16,5					214,5
	(5+2,7)*16,5					127,05
21.	765318861/00 Demontáž keramické krytiny hřebenů a nároží z hřebenáčů se zvětralou maltou do suti lod	m	36,9	36,9	34,00	1 255
	(12,5+4,2*2+16)					36,9
22.	962032241/00 Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC lod	m3	4,284	4,284	650,00	2 785
	(15*2-13*2+7,7*2)*0,3*0,2					4,284
23.	979012112/00 Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	37,043	37,043	226,00	8 372
24.	979012119/00 Příplatek ZKD 3,6 m v u svislé dopravy suti 37,043*2	t	74,086	74,086	18,00	1 334
						74,086
25.	979081111/00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	37,043	37,043	226,00	8 372
26.	979081121/00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 37,043*19	t	518,602	518,602	13,00	6 742
						518,602
27.	979088212/00 Nakládání suti a vybouraných hmot	t	37,043	37,043	65,00	2 408
28.	979093111/00 Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	37,043	37,043	25,00	926
29.	979098111 Poplatek za skládku	t	37,043	37,043	65,00	2 408
099: Přesun hmot HSV						
30.	999281111/00 Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	8,324	8,324	246,00	2 048
729: Elektroinstalace						
31.	729-001 O1 - Úprava hromosvodu vč. revizní zprávy dle PD L; 50	m	50,0	50,0	325,00	16 250
						50,0
762: Konstrukce tesařské						
32.	762-001 Řezivo krov - vlastnosti dřeva dle PD dle výpisu řeziva	m3	6,239	6,239	6 890,00	42 985
	lod					-
	pozednice 24/20; (1,5+2,5+3)*0,24*0,0*1,1					0,37
	pozednice 24/18; (2,5+3)*0,24*0,18*1,1					0,37
	vazák 21/22; 2,5*4*0,21*0,22*1,1					0,261
	krokev 15/15; (4,5*2+4,5*6)*0,15*0,15*1,1					0,508
	krokev 16/16; (6,3+3*4+10,6)*0,16*0,16*1,1					0,891
	námětek 13/13; (3*2+3*5)*0,13*0,13*1,1					0,819
	námětek 15/13; (3,2*2+3,2*5)*0,15*0,15*1,1					0,29
	prkno; 31*0,3*0,04*1,1					0,48
	prahy 16/20; (5,5*5)*0,16*0,2*1,1					0,409
	bačkora 16/16; 0,6*5*0,16*0,16*1,1					0,968
	sloupek 16/16; 2,2*5*0,16*0,16*1,1					0,084
	pásek 10/12; 1,5*10*0,1*0,12*1,1					0,21
	vaznice 18/18; (4,7*2+3*2)*0,18*0,18*1,1					0,198
						0,549
33.	762-003 Impregnace nového řeziva krovu a prken např. Deronem plus máčením	m3	6,239	6,239	822,00	5 129
34.	762-006 Příplatek na hoblování a přitesání	m3	6,239	6,239	950,00	5 927
35.	762-007 Dodávka řeziva latě - vlastnosti dřeva dle PD lod	m3	4,508	4,508	5 900,00	26 600
	(1,7+8,4+2,9)*16,5*5*0,04*0,06*1,1					2,831
	(5+2,7)*16,5*5*0,04*0,06*1,1					1,677
36.	762-008 Impregnace nového laťování např. Deronem plus máčením	m3	4,508	4,508	822,00	3 706
37.	762-013 Nastavení krokve viz. detail D4 - kompletní provedení vč. dodávky lod; 32	ks	32,0	32,0	1 050,00	33 600
						32,0
38.	762-014 Nastavení pozednice viz. detail D5 - kompletní provedení vč. dodávky lod; 5	ks	5,0	5,0	420,00	2 100
						5,0
39.	762-020 D+M chemická kotva M16 na chemickou maltu do kamenného zdiva lod; 10	ks	10,0	10,0	256,00	2 560
						10,0
40.	762332933/00 Montáž doplnění části střešní vazby dle výpisu řeziva	m	233,9	233,9	158,00	36 958
	lod					-
	pozednice 24/20; (1,5+2,5+3)					-
	pozednice 24/18; (2,5+3)					7,0
	vazák 21/22; 2,5*4					5,5
	krokev 15/15; (4,5*2+4,5*6)					10,0
	krokev 16/16; (6,3+3*4+10,6)					36,0
	námětek 13/13; (3*2+3*5)					29,1
	námětek 15/13; (3,2*2+3,2*5)					21,0
	prkno; 31					22,4
	prahy 16/20; (5,5*5)					31,0
	bačkora 16/16; 0,6*5					27,5
	sloupek 16/16; 2,2*5					3,0
	pásek 10/12; 1,5*10					11,0
	vaznice 18/18; (4,7*2+3*2)					15,0
						15,4
41.	762342211/00 Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm lod	m2	341,55	341,55	52,00	17 761

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
	(1,7+8,4+2,9)*16,5 (5+2,7)*16,5		214,5 127,05			
42.	76239500/00 Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny - latě + prkna	m3	10,747	10,747	885,00	9 511
43.	998762202 Přesun hmot pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,58	5,58	895,00	4 994
764: Konstrukce klempířská						
44.	764-000 Přesný popis a specifikace - viz. tabulka klemp. výrobků - ocenit kompletní dodávku, montáž a nátěr					63 399
45.	764-001 K1 - podokapdní žlab r.š. 330 mm L: 38	m	38,0	38,0	488,00	18 544
46.	764-003 K3 - dešťový svod D120 mm L: 16	m	16,0	16,0	750,00	12 000
47.	764-004 K4 - žlabový atyp kotlík L: 3	ks	3,0	3,0	1 250,00	3 750
48.	764-006 K6 - horní koleno D120 mm L: 3	ks	3,0	3,0	850,00	2 550
49.	764-008 K8 - výtokové koleno D120 mm L: 3	ks	3,0	3,0	485,00	1 455
50.	764-009 K9 - štítové lemování vč. dilatační lišty r.š. 110+330 mm L: 5,5	m	5,5	5,5	655,00	3 603
51.	764-010 K10 - lemování zdi vč. dilatační lišty r.š. 110+330 mm L: 1	m	1,0	1,0	655,00	655
52.	764-011 K11 - plechová falcová krytina a oplechování za a podél věže L: 1	m2	1,0	1,0	2 150,00	2 150
53.	764-012 K12 - oplechování štítového okraje r.š. 500 mm L: 9,5	m	9,5	9,5	725,00	6 888
54.	764-013 K13 - dělicí lemování r.š. 500 mm L: 1	m	1,0	1,0	695,00	695
55.	764-014 K14 - sněhové zachytávače s opěrou (atyp.) L: 20	ks	20,0	20,0	458,00	9 160
56.	998764202 Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	1,56	1 250,00	1 950
765: Krytiny tvrdé						
57.	765-001 Ukončení kraje střechy položením tašek do malty - kompletní provedení dle odkazu P2 Lod (13*7,7*2)	m	28,4	28,4	235,00	248 784 6 674
58.	765311210/00 Krytina keramická bobrovka šupinové krytí na husté laťování na sucho - vč. všech systémových doplňků Lod (1,7+8,4+2,9)*16,5 (5+2,7)*16,5	m2	341,55	341,55	655,00	223 715
59.	765311934/00 Krytina keramická bobrovka hřeben z hřebenačů do malty - popis viz. TZ Lod 12,5	m	12,5	12,5	231,00	2 888
60.	765311544/00 Krytina keramická bobrovka nároží z hřebenačů do malty - popis viz. TZ Lod 36,9-12,5	m	24,4	24,4	231,00	5 636
61.	765311583/00 Krytina keramická bobrovka přiféžání tašky Lod (36,9-12,5)*2 (13*2+7,7*2)	m	90,2	90,2	65,00	5 863
62.	998765202 Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech v do 12 m	%	5,33	5,33	752,00	4 008
SO_02: Presbytář						
003: Svislé konstrukce						
63.	317231126/00 Zdivo římsové z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 až 25 na MC 10 presbytář (5,3*2+5,53*2)*0,3*0,2	m3	1,3	1,3	1 250,00	1 625 1 625
006: Úpravy povrchu						
64.	6-001 Oprava koruny zdiva - mechanické očištění, vyškřábání spár, chemická sanace např. Deronem plus presbytář (5,3*2+5,53*2)	m	21,66	21,66	121,00	12 667 2 621
65.	62-900 Oprava omítek dle poznámky P4 (výkres střechy) - kompletní provedení (očištění, oprava, nátěr) presbytář 5,5*4+5,8*2	m	33,6	33,6	299,00	10 046
009: Ostatní konstrukce a práce						
66.	19-001 Mechanické očištění ponechaného krovu presbytář pozednice 22/19: 2*(0,22+0,19)*5*2 výměna 18/19: 2*(0,18+0,19)*5*2 krátko 22/19: 2*(0,22+0,19)*1*6 važák 19/24: 2*(0,19+0,24)*6*5*2 hambálek 15/15: 2*(0,15+0,15)*3*4 krokov 15/15: 2*(0,15+0,15)*5*2*5 námetek 13/15: 2*(0,13+0,15)*2,8*2*5 " " sanekustník odhad: 40	m2	124,58	124,58	134,00	27 384 16 694
67.	19-002 Osekání narušených částí ponechaného krovu vč. pohledové úpravy pořizem předpoklad 200 z ponechaného krovu - výměry viz. položka Mechanické očištění ponechaného krovu presbytář: 124,58*0,2	m2	24,916	24,916	215,00	5 357
68.	19-003 Sanace ponechaných částí krovu prostředkem na bázi lihu a fermeže např. Deron OHF předpoklad 200 z ponechaného krovu - výměry viz. položka Mechanické očištění ponechaného krovu presbytář: 124,58*0,2 v okolí koruny zdiva dle technické správy pozednice 22/19: 2*(0,22+0,19)*5*2 výměna 18/19: 2*(0,18+0,19)*5*2 krátko 22/19: 2*(0,22+0,19)*1*6 važák 19/24: 2*(0,19+0,24)*1*2*2 krokov 15/15: 2*(0,15+0,15)*1*2*5 námetek 13/15: 2*(0,13+0,15)*2,8*2*5 hozní plochy krokvi dle PD	m2	78,056	78,056	66,00	5 152

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
69. 9-004	Krokev 15/15; 0,15*5*2*5 Provizorní podepírání krovu provizorní podepírání krovu při výměně prvků, plocha vypočtena jako čistá plocha půdy presbytář: 5,26*7,22	m2	7,5 37,977	37,977	2,00	76
70. 9-005	Vyčištění a vyklizení půdy před zahájením realizace vč. likvidace presbytář: 5,26*7,22	m2	37,977 37,977	37,977	1,00	38
71. 9-006	Provizorní zakryvání střechy v průběhu realizace presbytář (2,63+2,8)*2*5,5	m2	59,73	59,73	0,50	30
72. 952901111/00	Vyčištění budov po dokončení stavby presbytář: 5,26*7,22	m2	59,73 37,977	37,977	1,00	38
0094: Lešení a stavební výtahy						
73. 941111121/00	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m presbytář: (7*2+10)*9	m2	216,0	216,0	51,00	22 411 11 016
74. 941111221/00	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití presbytář: (7*2+10)*9*30*2	m2	12 960,0	12 960,0	0,01	130
75. 941111821/00	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m presbytář: (7*2+10)*9	m2	12 960,0 216,0	216,0	46,00	9 936
76. 94911113/00	Lešení lehké pomocné kožovité trubkové o výšce lešeňové podlahy do 2,5 m presbytář: 5,26*7,22	m2	216,0 37,977	37,977	35,00	1 329
0096: Bourací práce						
77. 762331931/00	Výřezání části střešní vazby dle výpisu řeziva presbytář pozdnic 22/19; 2,5 vazák 19/24; 6,5 krátce 19/24; 0,9*2 krokev 15/15; (2*8+1,1*2+3*3) námetek 13/15; 2,8*5 hambálek 14/15; 2,9*2 podložka 21/24; 4,2*2 prahy 16/13; 4,5*4 prahy 13/13; 3,7*4 prahy 15/13; 3,3*2 sloupek 15/15; (5,3*1+2*3) vaznice 15/15; 1*4 krokev 14/14; 3*4 vazák 14/15; 1,5*2 tlmsa 20/20; 1,4*4 námetek 19/26; 4*2 prkno; 11	m	160,5	160,5	125,00	37 804 20 063
78. 762341811/00	Demontáž bednění sítěch z prken presbytář: 15,5	m2	15,5	15,5	18,00	279
79. 762342811/00	Demontáž laťování sítěch z latí osové vzdálenosti do 0,22 m presbytář (2,63+2,8)*2*5,5	m2	59,73	59,73	12,00	717
80. 764-001	Demontáž stávajících klempířských výrobků vč. likvidace		59,73			
81. 765311860/00	Demontáž keramické krytiny z tašek bobrovek se zvětralou maltou do suti presbytář (2,63+2,8)*2*5,5	m2	1,0 59,73	59,73	3 162,99 74,00	3 163 4 420
82. 765318661/00	Demontáž keramické krytiny hřebenu a nároží z hřebenačů se zvětralou maltou do suti presbytář 5,5	m	5,5	5,5	34,00	187
83. 962032241/00	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC presbytář (5,3*2+5,5*2)*0,3*0,2	m3	1,3	1,3	650,00	845
84. 979012112/00	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	1,3			
85. 979012119/00	Příplatek ZKD 3,5 m v u svislé dopravy suti 9,856*2	t	9,856 19,712	9,856 19,712	228,00 18,00	2 227 355
86. 979081111/00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	9,856	9,856	228,00	2 227
87. 979081121/00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 9,856*14	t	137,984 137,984	137,984	13,00	1 794
88. 979088212/00	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	9,856	9,856	65,00	641
89. 979093111/00	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	9,856	9,856	25,00	246
90. 979098111	Poplatek za skládku	t	9,856	9,856	65,00	641
099: Přesun hmot HSV						
91. 999281111/00	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	2,524	2,524	246,00	621
729: Elektroinstalace						
92. 729-001	O1 - Úprava hromosvodu vč. revizní zprávy dle PD P; 26	m	26,0	26,0	325,00	8 450 8 450
762: Konstrukce tesařské						
93. 762-001	Řezivo krov - vlastnosti dřeva dle PD dle výpisu řeziva presbytář pozdnic 22/19; 2,5*0,22*0,15*1,1 vazák 19/24; 6,5*0,19*0,24*1,1 krátce 19/24; 0,9*2*0,19*0,24*1,1 krokev 15/15; (2*8+1,1*2+3*3)*0,15*0,15*1,1 námetek 13/15; 2,8*5*0,13*0,15*1,1 hambálek 14/15; 2,9*2*0,14*0,15*1,1 podložka 21/24; 4,2*2*0,21*0,24*1,1 prahy 16/13; 4,5*4*0,16*0,13*1,1 prahy 13/13; 3,7*4*0,13*0,13*1,1 prahy 15/13; 3,3*2*0,15*0,13*1,1 sloupek 15/15; (5,3*1+2*3)*0,15*0,15*1,1 vaznice 15/15; 1*4*0,15*0,15*1,1	m3	4,471	4,471	6 890,00	143 314 30 803

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
	krokov 14/14: 3*4*0,14*0,14*1,1 vazák 14/14: 1,5*2*0,14*0,16*1,1 řimsa 20/20: 1,4*4*0,2*0,2*1,1 námetek 19/26: 4*2*0,19*0,26*1,1 prkno: 11*0,3*0,04*1,1		0,259 0,074 0,246 0,435 0,145			
94. 762-002	Dodávka řezivo prkna presbytář: 18,5*0,025*1,1	m3	0,426	0,426	5 250,00	2 236
95. 762-003	Impregnace nového řeziva krovu a prken např. Deronem plus máčením					
96. 762-006	Příplatek na hoblování a přitesání					
97. 762-007	Dodávka řeziva latě - vlastnosti dřeva dle PD presbytář	m3	4,897	4,897	822,00	4 025
	(2,63+2,8)*2*5,5*5*0,04*0,06*1,1	m3	4,897	4,897	950,00	4 652
98. 762-008	Impregnace nového laťování např. Deronem plus máčením					
99. 762-013	Nastavení krokvé viz. detail D4 - kompletní provedení vč. dodávky presbytář: 53	m3	0,788	0,788	822,00	648
100. 762-014	Nastavení pozednice viz. detail D5 - kompletní provedení vč. dodávky presbytář: 1	ks	53,0	53,0	1 050,00	55 650
101. 762332933/00	Montáž doplnění části střešní vazby dlo výplou řeziva presbytář	m	160,5	160,5	158,00	25 359
	pozednice 22/19: 2,5 vazák 19/24: 6,5 krátko 19/24: 0,9*2 krokov 19/15: (2*8+1,1*2+3*3) námetek 13/15: 2,8*5 hambálek 14/15: 2,9*2 podložka 21/24: 4,2*2 prahy 16/13: 4,5*4 prahy 13/13: 3,7*4 prahy 15/13: 3,3*2 sloupek 15/15: (0,3*1+2*3) vaznice 15/15: 1*4 krokov 14/14: 3*4 vazák 14/14: 1,5*2 řimsa 20/20: 1,4*4 námetek 19/26: 4*2 prkno: 11		1,0 1,0 2,5 6,5 1,8 27,2 14,0 5,8 8,4 18,0 14,8 6,6 11,3 4,0 12,0 3,0 5,6 8,0 11,0			
102. 762341350/00	Montáž bednění střešních obloukových sklonů do 60° z hoblovaných prken presbytář: 15,5	m2	15,5	15,5	112,00	1 736
103. 762342211/00	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonů do 60° osově vzdálenosti do 150 mm presbytář (2,63+2,8)*2*5,5	m2	59,73	59,73	52,00	3 106
104. 762395000/00	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny - latě + prkna		59,73			
105. 998762202	Přesun hmot pro kce tesařské v objektech v do 12 m	m3	5,685	5,685	885,00	5 031
	764: Konstrukce klempířské	%	5,68	5,68	895,00	4 994
106. 764-000	Přesný popis a specifikace - viz. tabulka klemp. výrobků - ocenit kompletní dodávku, montáž a nátěr					59 819
107. 764-001	K1 - podokapdní žlab r.š. 330 mm P: 5,5	m	5,5	5,5	488,00	2 684
108. 764-002	K2 - dešťový svod D100 mm P: 8	m	8,0	8,0	700,00	5 600
109. 764-005	K5 - horní koleno D100 mm P: 1	ks	1,0	1,0	800,00	800
110. 764-009	K9 - štítové lemování vč. dilatační lišty r.š. 110*330 mm P: 11	m	11,0	11,0	655,00	7 205
111. 764-014	K14 - sněhové zachytávače s opěrou (atyp.) P: 10	ks	10,0	10,0	458,00	4 580
112. 764-015	K15 - plechová falcovaná krytina (lucerna + sloupky + výlez) P: 12	m2	12,0	12,0	1 850,00	22 200
113. 764-016	K16 - plechová falcovaná krytina (střeška sankustníku) P: 8	m2	8,0	8,0	1 850,00	14 800
114. 998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	1,56	1 250,00	1 950
	765: Krytiny tvrdé					
115. 765-001	Ukončení kraje střechy položením tašek do malty - kompletní provedení dle odkazu P2 presbytář 5,5*2	m	11,0	11,0	235,00	2 585
116. 765311210/00	Krytina keramická bobrovka šupinové krytí na husté laťování na sucho - vč. všech systémových doplňků presbytář (2,63+2,8)*2*5,5	m2	59,73	59,73	655,00	39 123
117. 765311534/00	Krytina keramická bobrovka hřeben z hřebenáčů do malty - popis viz. TZ presbytář 5,5	m	5,5	5,5	231,00	1 271
118. 765311583/00	Krytina keramická bobrovka připeřování tašky presbytář 5,5*4	m	22,0	22,0	65,00	1 430
119. 998765202	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech v do 12 m	%	5,33	5,33	752,00	4 008
	768: Kovářské konstrukce					
120. 768-000	Přesný popis a specifikace prací - viz. tabulka kovář. výrobků					1 836
121. 768-001	Ko1 - oprava ocelového kříže presbytáře					
122. 998768202	Přesun hmot pro kovářské konstrukce v objektech v do 12 m	kpl.	1,0	1,0	850,00	850
	SO_03: Ostatní	%	5,33	5,33	185,00	986
	003: Svislé konstrukce					396 201
123. 317231126/00	Zdivo římsově z cihel dl 290 mm pevností P 20 až 25 na MC 10 ostatní (1,5*3+5,8+7*2+4,3+3,4*2+5+5,2*2)*0,3*0,2	m3	3,048	3,048	1 250,00	3 810
	006: Úpravy povrchu					3 810
124. 6-001	Oprava koruny zdiva - mechanické očistění, vyškábání spár, chemická sanace např. Deronem plus ostatní	m	50,8	50,8	121,00	19 692
						6 147

Por. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
125. 62-900	(1,5*3+5,8+7*2+4,3+3,4*2+5+5,2*2) Oprava omítek dle poznámky P4 (výkres střechy) - kompletní provedení (očistění, oprava, nátěr) ostatní (2*2+1*3+3,4*2+4,3+3,5*2+5*2+5,1*2)	m	45,3	45,3	299,00	13 545
126. 9-001	009: Ostatní konstrukce a práce Mechanické očistění ponechaného krovu ostatní sádkovité: 62 schodiště: 5 přístavek: 32 márnice: 35 rezerva: 50 "	m2	184,0	184,0	134,00	42 968 24 656
127. 9-002	Osekání narušených částí ponechaného krovu vč. pohledové úpravy pozízem předpoklad 20% z ponechaného krovu - výměry viz. položka Mechanické očistění ponechaného krovu ostatní: 184*0,2	m2	36,8	36,8	215,00	7 912
128. 9-003	Sanace ponechaných částí krovu prostředkem na bázi lihu a fermeže např. Deron OHF předpoklad 20% z ponechaného krovu - výměry viz. položka Mechanické očistění ponechaného krovu ostatní: 184*0,2 v okolí koruny sdíva dle technické zprávy 100 hozní plochy krokvi dle PD 16,5	m2	153,3	153,3	68,00	10 118
129. 9-004	Provizorní podepírání krovu provizorní podepírání krovu při výměně prvků, plocha vypočtena jako čistá plocha půdy ostatní: (5,72*4,88+4,26*3,4+5,13*3,08)	m2	58,198	58,198	2,00	116
130. 9-005	Vyčištění a vyklizení půdy před zahájením realizace vč. likvidace ostatní: (5,72*4,88+4,26*3,4+5,13*3,08)	m2	58,198	58,198	1,00	58
131. 9-006	Provizorní zakrytí střechy v průběhu realizace ostatní 5,75*7 10 (1,5+3,5)/2*3,2*2 4,3*3,2/2 5,12*5	m2	98,73	98,73	0,50	49
132. 952901111/00	Vyčištění budov po dokončení stavby ostatní: (5,72*4,88+4,26*3,4+5,13*3,08)	m2	58,198	58,198	1,00	58
133. 941111121/00	0094: Lešení a stavební výtahy Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m ostatní (6,5*2+9*7+5*2+6,5+4,5)*8	m2	400,0	400,0	51,00	41 077 20 400
134. 941111221/00	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití ostatní (6,5*2+9*7+5*2+6,5+4,5)*8*30*2	m2	24 000,0	24 000,0	0,01	240
135. 941111821/00	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m ostatní (6,5*2+9*7+5*2+6,5+4,5)*8	m2	400,0	400,0	46,00	18 400
136. 94911113/00	Lešení lehké pomocné kožové trubkové o výšce lešeníové podlahy do 2,5 m ostatní: (5,72*4,88+4,26*3,4+5,13*3,08)	m2	58,198	58,198	35,00	2 037
137. 762331931/00	0096: Bourací práce Vyřezání částí střešní vazby dle výpisu bezúva přístavek pozednice 20/18; 5,7 krokov 15/15; 7,5*6 prkno 30/4; 5,7 námetek 13/13; 2,5*6 pozednice 16/16; 2,5*1 krokov 12/12; 2*4 pozednice 16/16; 11 krokov 12/15; (3*6+4,3*2) pozednice 20/18; 5 prkno 30/4; 5 krokov 15/15; 4*5 námetek 13/15; 2,5*5	m	162,0	162,0	125,00	46 141 20 250
138. 762342811/00	Demontáž letování střech z latí osové vzdálenosti do 0,22 m ostatní 5,75*7 10 (1,5+3,5)/2*3,2*2 4,3*3,2/2 5,12*5	m2	98,73	98,73	12,00	1 185
139. 764-001	Demontáž stávajících klempířských výrobků vč. likvidace	kpl.	1,0	1,0	1 550,00	1 550
140. 76531860/00	Demontáž keramické krytiny z tašek bobrovek se zvětralou maltou do sutí ostatní 5,75*7 10 (1,5+3,5)/2*3,2*2	m2	98,73	98,73	74,00	7 306

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
	4,3*3,2/2 5,12*5		6,88 25,6			
141.	1765318861/00 Demontáž keramické krytiny hřebenu a nároží z hřebenačů se zvětralou maltou do suti ostatní 2,5*2+1,5+4,5*2	m	15,5	15,5	34,00	527
			15,5			
142.	1962032241/00 Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC ostatní (1,5*3+5,8+7*2+4,3+3,4*2+5+5,2*2)*0,3*0,2	m3	3,048	3,048	650,00	1 981
			3,048			
143.	1979012112/00 Svislá doprava suti na v 3,5 m					
144.	1979012119/00 Příplatek ZKD 3,5 m v u svislé dopravy suti 16,172*2	t	16,172	16,172	226,00	3 655
		t	32,344	32,344	18,00	582
			32,344			
145.	1979081111/00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km					
146.	1979081121/00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 16,172*14	t	16,172	16,172	226,00	3 655
		t	226,408	226,408	13,00	2 943
			226,408			
147.	1979088212/00 Nakiádání suti a vybouraných hmot					
148.	1979093111/00 Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhuštění	t	16,172	16,172	65,00	1 051
149.	1979098111 Poplatek za skládku	t	16,172	16,172	25,00	404
		t	16,172	16,172	65,00	1 051
	099: Přesun hmot HSV					
150.	1999281111/00 Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m					1 456
	762: Konstrukce tesařské	t	5,918	5,918	246,00	1 456
151.	762-001 Řezivo krov - vlastnosti dřeva dle PD dle výpisu řeziva přístavek pozednice 20/18; 5,7*0,2*0,18*1,1 krokev 15/15; 7,5*6*0,15*0,15*1,1 prkno 30/4; 5,7*0,3*0,04*1,1 námetek 13/13; 2,5*6*0,13*0,13*1,1 pozednice 16/16; 2,5*1*0,16*0,16*1,1 krokev 12/12; 2*4*0,12*0,12*1,1 pozednice 16/16; 11*0,16*0,16*1,1 krokev 12/15; (3*6+4,3*2)*0,12*0,15*1,1 pozednice 20/18; 5*0,2*0,18*1,1 prkno 30/4; 5*0,3*0,04*1,1 krokev 15/15; 4*5*0,15*0,15*1,1 námetek 13/15; 2,5*6*0,13*0,15*1,1	m3	3,754	3,754	6 890,00	25 867
						119 106
152.	762-003 Impregnace nového řeziva krovu a prken např. Deronem plus máčením	m3	3,754	3,754	822,00	3 086
153.	762-006 Příplatek na hoblování a přitesání	m3	3,754	3,754	950,00	3 566
154.	762-007 Dodávka řeziva latě - vlastnosti dřeva dle PD ostatní 5,75*7*3*0,04*0,06*1,1 10*0,04*0,06*1,1 (1,5+3,5)/2*3,2*2*5*0,04*0,06*1,1 4,3*3,2/2*5*0,04*0,06*1,1 5,12*5*5*0,04*0,06*1,1	m3	1,198	1,198	5 900,00	7 066
						0,531
						0,026
						0,211
						0,091
						0,338
155.	762-008 Impregnace nového latování např. Deronem plus máčením	m3	1,198	1,198	822,00	985
156.	762-013 Nastavení krokev viz. detail D4 - kompletní provedení vč. dodávky přístavky; 35	ks	35,0	35,0	1 050,00	36 750
						35,0
157.	762-014 Nastavení pozednice viz. detail D5 - kompletní provedení vč. dodávky ostatní; 4	ks	4,0	4,0	420,00	1 680
						4,0
158.	762332933/00 Montáž doplnění části střešní vazby dle výpisu řeziva přístavek pozednice 20/18; 5,7 krokev 15/15; 7,5*6 prkno 30/4; 5,7 námetek 13/13; 2,5*6 pozednice 16/16; 2,5*1 krokev 12/12; 2*4 pozednice 16/16; 11 krokev 12/15; (3*6+4,3*2) pozednice 20/18; 5 prkno 30/4; 5 krokev 15/15; 4*5 námetek 13/15; 2,5*5	m	162,0	162,0	158,00	25 596
159.	762342211/00 Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 150 mm ostatní 5,75*7 10 (1,5+3,5)/2*3,2*2 4,3*3,2/2 5,12*5	m2	98,73	98,73	52,00	5 134
						40,25
						10,0
						16,0
						6,88
						25,6
160.	762395000/00 Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny - latě + prkna	m3	4,952	4,952	885,00	4 383
161.	998762202 Přesun hmot pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,58	5,58	895,00	4 994
	764: Konstrukce klempířské					
162.	764-000 Přesný popis a specifikace - viz. tabulka klemp. výrobků - ocenit kompletní dodávku, montáž a nátěr					41 044
163.	764-0011 K1 - podokapdní žlab r.š. 330 mm o; 23	m	23,0	23,0	488,00	11 224
						23,0
164.	764-002 K2 - dešťový svod D100 mm o; 12	m	12,0	12,0	700,00	8 400
						12,0
165.	764-005 K5 - horní koleno D100 mm o; 3	ks	3,0	3,0	800,00	2 400
						3,0
166.	764-007 K7 - výtokové koleno D100 mm o; 3	ks	3,0	3,0	450,00	1 350
						3,0
167.	764-009 K9 - štítové lemování vč. dilatační lišty r.š. 110+330 mm o; 13,5	m	13,5	13,5	655,00	8 843
						13,5
168.	764-010 K10 - lemování zdí vč. dilatační lišty r.š. 110+330 mm o; 10,5	m	10,5	10,5	655,00	6 878
						10,5

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
169.	998764202 Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m					
	765: Krytiny tvrdé	%	1,56	1,56	1 250,00	1 950
170.	765-001 Ukončení kraje střechy položením tašek do malty - kompletní provedení dle odkazu P2	m	19,0	19,0	235,00	4 455
	ostatní (7*2+5)					
171.	765311210/00 Krytina keramická bobrovka šupinové krytí na husté laťování na sucho - vč. všech systémových doplňků	m2	98,73	98,73	655,00	64 668
	ostatní					
	5, 75*7					
	10					
	(1, 5+3, 5) / 2*3, 2*2		40,25			
	4, 3*3, 2/2		10,0			
	5, 12*5		16,0			
172.	765311534/00 Krytina keramická bobrovka hřeben z hřebenáčů do malty - popis viz. TZ	m	1,3	1,3	231,00	300
	ostatní					
	1, 3					
173.	765311544/00 Krytina keramická bobrovka nároží z hřebenáčů do malty - popis viz. TZ	m	14,2	14,2	231,00	3 280
	ostatní					
	15, 5-1, 3					
174.	765311583/00 Krytina keramická bobrovka přirezáni tašky	m	64,4	64,4	65,00	4 186
	ostatní					
	(15, 5-1, 3) * 2					
	(2, 5*2+7*2+5*2+3, 5*2)					
			28,4			
			36,0			
175.	998765202 Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech v do 12 m					
	SO_04: VRN	%	5,33	5,33	752,00	4 008
	800: Vedlejší rozpočtové náklady					
176.	800-001 Vedlejší rozpočtové náklady	kpl.	1,0	1,0	57 500,00	57 500