

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník (dále jen „NOZ“):

Smluvní strany

Objednatel: Římskokatolická farnost Křížlice

zastoupená: P. Mgr. Władysław Anastazy Marczyński, MSF

Sídlo: Horní Štěpanice 1, 514 01 Benecko

IČ: 49296078

Bankovní spojení: 1261611349/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:

Jan Strašík (stavební technik), tel.: 608 530 259

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: DKK Stav s.r.o.

zastoupen: Pavel Kolomazník

Sídlo: Řídícího učitele Havla 14, Český Dub 463 43

IČ: 27349187

DIČ: CZ27349187

Bankovní spojení: 219742471/0300

Osoba pověřená jednáním ve věcech realizace stavby (stavbyvedoucí):

Pavel Kolomazník, tel.: 777 189 959

(dále jen zhotovitel)

I.

Předmět plnění

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje přímo provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (celkové dílo) „**Stavební obnova kostela sv. Jana Křtitele v Křížlicích – sanace zdiva**“. Přesný rozsah díla je dán zadávací dokumentací, resp. projektovou dokumentací „Stavební obnova kostela sv. Jana Křtitele v Křížlicích, sanace zdiva“ vypracovanou Ing. Janem Kordou a cenovou nabídkou (úplným položkovým rozpočtem) zhotovitele ze dne 10.12.2024, která je nedílnou součástí této smlouvy o dílo. Předmětem díla jsou i související práce, likvidace a uložení odpadu na skládku, doložení všech dokladů souvisejících s prováděnými pracemi a dodávkami, nezbytnými ke kolaudaci stavby.

Objednatel a zhotovitel o jednotlivých etapách díla uzavřou písemný dodatek, ve kterém ujednájí jednotlivé etapy provedení díla, jejich harmonogram a cenový rozsah, to vše v rámci předmětu celkového díla, jeho celkové ceny a doby dokončení. Nebude-li dodatek o jednotlivých etapách uzavřen, provede zhotovitel dílo bez dalšího podle této smlouvy. Pro tyto jednotlivé etapy platí obdobně podmínky ujednané v této smlouvě pro celkové dílo.

2. Součástí díla jsou dále
- všechny výrobky a materiály, z nichž se dílo skládá,
 - zřízení, provozování a likvidace vlastního zařízení staveniště, vč. uvedení těchto prostor do původního stavu,
 - zajištění veškerých dokladů a atestů o použitých materiálech nebo dodávkách,
 - likvidace odpadů vzniklých při provozu zařízení staveniště,
 - spolupráce při případné úpravě projektové dokumentace s projektantem a objednatelem,

Místo plnění: Kostel sv. Jan Křtitele v Křížlicích (p.č. st. 51/1, Jestřebí v Krkonoších, k.ú. Křížlice, kraj Liberecký)

II.

Splnění díla a doba plnění

1. Dílo specifikované v článku I. této smlouvy je splněno jeho řádným ukončením a písemným protokolárním předáním objednateli s výslovným písemným potvrzením objednatele, že dílo jako řádně dokončené přejímá. Dílo (popř. ujednanou etapu díla) je zhotovitel povinen předat jako celek. Za řádně ukončené, považují smluvní strany dílo, které nevykazuje vady a nedodělky, a to ani ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
2. Zhotovitel provede dílo v souladu se zadávací dokumentací a pokyny objednatele. Neukončené dílo není objednatel povinen převzít.
3. Termín plnění:

Etapa 2025:

Zahájení: 1.8.2025
Dokončení : 30.11.2025

Etapa 2026:

Zahájení: 1.8.2026
Dokončení : 30.11.2026

III.

Cena

1. Cena za provedení díla je mezi smluvními stranami sjednána podle § 2 zák. č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů, jako cena smluvní a je stanovena podle cenové nabídky zhotovitele úplným položkovým rozpočtem stavby. Zhotovitel prohlašuje, že tato cena je pevná a maximální za provedení díla a že nese nebezpečí změny okolností.

CELKOVÁ CENA BEZ DPH	2.199.130,71 Kč
DPH 21%	461.817,45 Kč
CELKOVÁ CENA s DPH	<u>2.660.948,16 Kč</u>

2. Jakékoliv navýšení ceny oproti odst. 1 z jakéhokoliv důvodu má zhotovitel právo účtovat pouze na základě předem uzavřeného písemného dodatku včetně výslovného ujednání o celkové částce, o kterou bude cena navýšena; shodně platí i v případech, kdy se objednatel a zhotovitel dohodnou na rozšíření rozsahu díla, avšak nedohodnou se výslovně na celkové částce, o kterou bude cena navýšena.
3. DPH bude účtována ve výši dle platných předpisů podle data uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Případné změny rozsahu nebo standardu požadovaného předmětu plnění budou řešeny dodatkem k této smlouvě. Drobné změny budou odsouhlaseny a podepsány zástupci obou stran formou zápisu ve stavebním deníku. Zápis ve stavebním deníku nemůže způsobit navýšení ceny ani být dodatkem ke smlouvě.
5. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na splnění díla uvedeného v čl. I. této smlouvy, zajištění přístupů a příjezdů na staveniště, hrazení správních pokut a veškerých ostatních nákladů nezbytných pro řádné zhotovení díla.

IV.

Vyúčtování ceny a placení

1. Realizované práce a dodávky budou zhotovitelem účtovány v rámci dodatků dle čl. I. měsíčně, a to vždy na podkladě vzájemně odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek, maximálně však v průběhu provádění díla do 90% ceny díla. Bez potvrzeného soupisu provedených prací se doklad vystavený zhotovitelem považuje za neoprávněný a neplatný.
2. Splatnost faktur, které budou mít náležitosti daňového dokladu, odsouhlasených zadavatelem a TDS se stanovuje na 30 dnů ode dne jejich doručení objednateli. V každé faktuře bude zhotovitelem proveden odečet 10 % ze základu ve formě pozastávky – zádržného. Celková částka 10 % pozastávky z fakturované ceny díla bez DPH bude účtována zhotovitelem po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků (nebo po odstranění veškerých případných vad a nedodělků, uvedených v protokolu o předání a převzetí díla) a po předání nezbytných dokladů ke kolaudaci díla. Veškeré cenové údaje budou uváděny v korunách českých (Kč), rovněž tak platby budou probíhat výhradně v Kč.
3. Po písemném předání ukončeného díla bez vad a nedodělků vystaví zhotovitel poslední fakturu, včetně pozastávky s náležitostmi účetního a daňového dokladu, zejména:
 - označení faktury a číslo,
 - obchodní firmu, a sídlo zhotovitele a objednatele, IČO, DIČ
 - předmět plnění a den jeho splnění,
 - udání ceny díla,
 - den odeslání faktury a den její splatnosti,
 - částka k fakturaci, s vyznačením částky odpovídající sjednané pozastávce,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být uhrazena platba za provedené práce.
4. Faktury, které nebudou obsahovat předepsané náležitosti daňového a účetního dokladu, budou objednatelem vráceny k doplnění bez jejich proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti 30 dnů počíná běžet znovu ode dne doručení bezvadné faktury.
5. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství, druhu nebo cen provedených prací, je zhotovitel oprávněn vystavit fakturu pouze na práce a dodávky, u nichž nedošlo k rozporu.

V. Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je oprávněn požadovat po objednateli zaplacení smluvní pokuty za prodlení s placením faktury v dohodnutém termínu ve výši 0,05% z fakturované částky s jejíž úhradou je v prodlení, a to za každý den prodlení.
2. Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokutu za prodlení s řádným ukončením díla (resp. jeho etapy) v dohodnutém termínu ve výši 0,05% z ceny díla vč. DPH za každý den prodlení.
3. V případě nedodržení termínu pro odstranění vady, dohodnutého v reklamačním řízení, sjednávají smluvní strany právo objednatele požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1000,- Kč za každou vadu a den prodlení. Pokud nenastoupí zhotovitel k odstranění havarijního stavu do 24 hodin od jeho nahlášení, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli další smluvní pokutu, a to ve výši 500,-Kč za každou započatou hodinu prodlení.
4. Smluvní pokutu je objednatel rovněž oprávněn přímo započíst oproti ceně díla/nebo jeho části, kterou účtuje zhotovitel.
5. Uvedená ujednání o smluvní pokutě se nedotýkají náhrady škody, které je každá ze smluvních stran oprávněna požadovat.

VI. Základní podmínky provádění díla

1. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy s místem provádění díla řádně seznámil a že toto místo shledal způsobilým k provádění sjednaného díla za podmínek v této smlouvě uvedených a ke staveništi nemá výhrad. Náklady za energie a média hradí zhotovitel. Zhotovitel je povinen na své náklady tyto prostory udržovat v pořádku, provádět úklid a po ukončení stavební činnosti předat objednateli.
2. Zhotovitel se zavazuje postupovat při provádění díla tak, aby objednateli nevznikla povinnost určit potřebný počet koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
3. Zhotovitel umožní objednateli průběžný výkon technického dozoru stavebníka na všech svých pracovištích souvisejících s předmětem jeho díla.
4. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen odstraňovat a likvidovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
5. Zhotovitel se zavazuje, zápisem do stavebního deníku vyzvat objednatele k prověření všech prací, které mají být podle popisu v dokumentaci zakryty s provedením nezbytných zkoušek před tímto zakrytím.
6. Zhotovitel se seznámil s projektovou dokumentací a tuto prověřil a prohlašuje, že na jejím základě lze dílo řádně provést.
7. Zhotovitel povede stavební deník podle zákona č. 283/2021 Sb. stavebního zákona V souladu s tím, zhotovitel povede deník způsobem dle publikace „Stavební deník, jeho skladba a vedení“ zpracované Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě.
8. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího (jeho zástupce), bude do stavebního deníku zapisovat všechny údaje, které pokládá za důležité pro řádné provádění díla. Deník bude uložen na staveništi u stavbyvedoucího, který bude provádět denní zápisy do deníku. Za objednatele je oprávněn do deníku zapisovat a do něj nahlížet a přebírat kopie jednotlivých zápisů TDS a statutární zástupce objednatele. Je zakázáno zápisy v deníku

- přepisovat, škrtat a dále nelze z deníku vytrhávat jednotlivé stránky. Vedení deníku končí dnem, kdy se odstraní vady a nedodělky zjištěné v rámci přejímacího řízení.
9. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých pracovníků dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li pracovníci zhotovitele dosažitelní a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví pracovníků na stavbě, resp. třetích osob, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody. O uvedené skutečnosti bude pořízen zápis do stavebního deníku. Takovou skutečnost smluvní strany považují za podstatné porušení smluvních povinností zhotovitele.
 10. Nebezpečí škody na prováděném díle nese zhotovitel do doby jeho protokolárního převzetí objednatelem. Zhotovitel se zavazuje, že nejméně 5 dnů před dokončením díla vyzve zápisem do stavebního deníku objednatele k převzetí.
 11. Pokud závazné předpisy či české technické normy stanoví provedení zkoušek osvědčujících smluvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek předcházet převzetí díla.
 12. Zhotovitel poskytuje na dílo **záruku v délce 60 měsíců**. Zhotovitel zaručuje, že dodané dílo bude bez vad a bude mít po celou záruční dobu vlastnosti podle předané projektové dokumentace a bude způsobilé ke svému účelu. Záruční doba počíná běžet v den protokolárního převzetí díla (resp. jeho etapy) objednatelem.
 13. V případě zjištění vady díla (resp. jeho etapy) v záruční době, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost odstranit bezplatně vady do 3 dnů ode dne doručení reklamace. V případě havárie (ohrožení na zdraví či životech, vzniku škod apod.), je povinen nastoupit do 24 hodin a závadu co nejrychleji opravit. Zhotovitel není povinen odstranit vady, za které prokazatelně neodpovídá. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu; veškeré tím vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel nejpozději do 30-ti dnů po zaslání výzvy k úhradě, nebude-li dohodnuto jinak.
 14. Smluvní strany jsou povinny po dobu zhotovování díla a po dobu běhu záruční lhůty, sdělovat veškeré nezbytné informace pro doručování písemností.
 15. Kooperaci díla a nástupu pracovníků zajistí zhotovitel.
 16. Zhotovitel bude informovat neprodleně objednatele o závadách na objektu nebo jeho zařízeních, zjištěných během plnění předmětu smlouvy, které by ohrožovalo majetek objednatele nebo plnění předmětu smlouvy.
 17. V ceně díla je zahrnuto, že zhotovitel bude v souvislosti s dílem poskytovat objednateli odborné konzultace při projednávání technické problematiky a zvyšování kvality provozu a v případě potřeby účastnit se při technických a veřejnosprávních jednáních vztahujících se k předmětu smlouvy.
 18. Zhotovitel se zavazuje po dobu provádění díla být pojištěn proti škodám způsobeným prováděním díla „Pojištění odpovědnosti za škody“, a to na minimální výši 2.000.000,-Kč. Zhotovitel se zavazuje uhradit v plné výši případné škody, za které odpovídá.
 19. Zhotovitel uhradí objednateli případné pokuty či sankce a jejich příslušenství udělené orgány státní správy za porušení obecně závazných bezpečnostních, požárních, zdravotních nebo ekologických předpisů, jak svými zaměstnanci tak subdodavateli zhotovitele, udělených v souvislosti s plněním smlouvy.
 20. Objednatel zajistí, aby práce zhotovitele nebyly omezovány právy třetích osob.
 21. Objednatel umožní zhotoviteli v dohodnutých termínech a na dohodnutou dobu vypnutí určených technologických zařízení pro provedení připojení a pro zkoušky.
 22. Kvalitativní podmínky jsou (mimo dále uvedené v těchto podmínkách) vymezeny právními předpisy a českými technickými normami, přejímajícími evropské normy, evropská technická schválení apod. Kvalitativní podmínky musí být dodržovány a zhotovitel musí garantovat, že předmět plnění bude mít po stanovenou dobu předepsané

- vlastnosti. Nedodržení těchto podmínek v průběhu realizace stavby může být důvodem pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele (zadavatele), bez nároku na náhradu škody nebo újmy, která tím zhotoviteli vznikla. Při realizaci stavby díla mohou být použity pouze takové materiály zařízení a popř. technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu a použité technologie.
23. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nebude použit žádný materiál, o kterém je v době jeho použití známo, že je škodlivý pro zdraví. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel
 24. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování:
 - ustanovení o bezpečnosti práce a zařízení při stavebních pracích
 - předpisů, norem, vzorových listů technologií, receptur a jiných závazných pokynů
 - požadavků stanovených ekologickými a jinými předpisy.
 25. Zhotovitel provede dílo na svoje náklady a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel odpovídá za případné škody v průběhu díla nebo oprav. Případnou škodu se zavazuje uhradit v plné výši
 26. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla na staveništi skryté nepředvídatelné překážky, znemožňující řádné provedení díla, je povinen tuto skutečnost oznámit bez zbytečného odkladu objednateli. Do rozhodnutí objednatele je zhotovitel oprávněn provádění díla nebo jeho částí přerušit. O dobu přerušeni bude upravena lhůta dodávky.
 27. Do dvou dnů po protokolárním předání díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a provést úklid jak v prostorách realizace stavební činnosti, tak v prostoru zařízení staveniště a tato deklarace bude součástí předávacího protokolu.
 28. Zhotovitel zajistí, aby technologický postup oprav nebo prací, odpovídal platným bezpečnostním a požárním předpisům.
 29. Zhotovitel nese zodpovědnost za škody způsobené při provádění díla. Při provádění prací bude postupovat maximálně opatrně. Bude dbát na to, aby nebyl poškozen majetek či zdraví objednatele ani dalších osob. V případě poškození bude ihned informovat zástupce majitele objektu a zajistí nápravu. Zhotovitel se zavazuje uhradit vzniklé škody v plné výši. Zhotovitel se zavazuje, že bez naléhavého důvodu nebudou práce probíhat v neděli.
 30. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s předpisy PO a BOZP a nese zodpovědnost za jejich dodržování svými zaměstnanci a subdodavateli.

VII. Další ujednání

1. U skutečností, které výslovně tato smlouva neřeší, se smluvní strany řídí Občanským zákoníkem v platném znění.
2. Objednatel si vyhrazuje právo od této smlouvy (případně ve znění dodatků) nebo její části v dosud neprovedeném rozsahu díla odstoupit s účinky ke dni odstoupení; v případě odstoupení ze strany objednatele náleží zhotoviteli pouze poměrná část ceny díla podle stavu prací ke dni odstoupení.
3. Případné spory mezi smluvními stranami budou řešeny především smírnou cestou. Zástupci smluvních stran se k řešení takových rozporů sejdou na základě výzvy v místě provádění díla nejpozději ve lhůtě 10- ti dnů ode dne doručení takové výzvy.
4. Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemných a číslovaných dodatků.

5. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem statutárními zástupci smluvních stran a schválením Biskupstvím královéhradeckým jako nadřízeným církevním orgánem objednatele. Takové schválení vyžadují i dodatky ke smlouvě.
6. Obě smluvní strany se zavazují dodržovat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o skutečnostech, o kterých se dozvědí v souvislosti s plněním smlouvy a v případě porušení tohoto ustanovení se zavazují nahradit druhé straně škodu, vzniklou v souvislosti s porušením tohoto ustanovení smlouvy.
7. Zhotovitel se zavazuje respektovat pokyny objednatele a nepřebírat žádné požadavky a instrukce od třetích subjektů bez souhlasu objednatele. Zhotovitel dále bude zodpovědný za organizaci práce, disciplínu, plnění povinností a výkon svého personálu. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele na případnou nevhodnost pokynů nebo dokumentace. Dozor ze strany objednatele nad prováděním díla nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za provedení díla bez vad.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou v textu smlouvy uváděné přílohy.
9. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech (1x objednatel, 1x Biskupství královéhradecké, 1 x zhotovitel).
10. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle. Smluvní strany dále prohlašují, že smlouva byla uzavřena vážně, nikoliv v tísní.
11. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním smlouvy o dílo pro účely dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách.

V Horních Štěpanicích dne: 10.01.2025

V Českém Dubu dne: 15.1.2025

za objednatele:




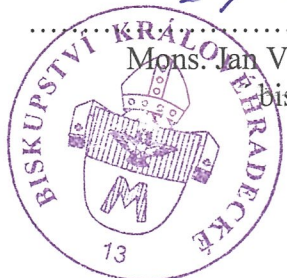
 P. Mgr. Władysław Aleksy Marczyński, MSF
 Administrátor


 DKK Stav s.r.o.
 za zhotovitele: realitní
 a stavební činnost
 Růžičino učitele Havla 14, 465 43 Český Dub
 IČO: 27349167, DIČ: CZ27349167


 Pavel Kolomazník
 jednatel

Biskupství královéhradecké schválilo pod Č.j. 198/2025 dne 5.2.2025



 Mons. Jan Vokál
 biskup ~~KRÁLOVÉHRADSKÝ~~

 Mons. Jan Paseka
 generální vikář

Příloha č. 1 – Úplný Položkový rozpočet díla
 ad.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1224
Stavba: STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

KSO:
Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

CC-CZ:
Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel:
Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
DKK Stav s.r.o.

IČ: 27349187
DIČ: CZ27349187

Projektant:
Ing. Jan KORDA, Ing. Petra FIŠEROVÁ

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
PD - pro ohlášení stavby
p.p.č. 440/1 – zařízení staveniště, terénní úpravy

Cena bez DPH 2 199 130,71

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 199 130,71	461 817,45
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 660 948,16

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1224

Stavba: STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel: Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

Projektant: Ing. Jan KORDA, Ing.
Petra FIŠEROVÁ

Uchazeč: DKK Stav s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

2 199 130,71 **2 660 948,16**

01	SO 01 – OBJEKT KOSTELU	1 578 738,95	1 910 274,13
02	SO 02 – HROMOSVOD	173 549,00	209 994,29
03	Zádveří	319 550,94	386 656,64
04	Podesta	127 291,82	154 023,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

01 - SO 01 – OBJEKT KOSTELU

KSO:

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel:

Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DKK Stav s.r.o.

IČ:

27349187

DIČ:

CZ27349187

Projektant:

Ing. Jan KORDA, Ing. Petra FIŠEROVÁ

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

PD - pro ohlášení stavby p.p.č. 440/1 – zařízení staveniště, terénní úpravy

Cena bez DPH

1 578 738,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 578 738,95	21,00%	331 535,18
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 910 274,13

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:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

01 - SO 01 – OBJEKT KOSTELU

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel: Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

Projektant: Ing. Jan KORDA,
Ing. Petra

Uchazeč: DKK Stav s.r.o.

Zpracovatel: PÍŠEROVÁ

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 578 738,95

HSV - Práce a dodávky HSV

1 216 723,31

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

68 387,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 045 194,30

997 - Přesun sutě

76 028,87

998 - Přesun hmot

27 112,86

PSV - Práce a dodávky PSV

332 015,64

764 - Konstrukce klempířské

32 984,96

783 - Dokončovací práce - nátěry

299 030,68

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

01 - SO 01 – OBJEKT KOSTELU

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel: Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

Projektant: Ing. Petra

Uchazeč: DKK Stav s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 578 738,95

D HSV Práce a dodávky HSV 1 216 723,31

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 68 387,28

1	K	622131100R	Vápenný s cementem podhoz vnějších stěn nanášený ručně - dle doporučení pro aplikaci vnějších omítek	m2	123,890	127,00	15 734,03
---	---	------------	--	----	---------	--------	-----------

W Podhoz: má zajistit dobrou adhezi k podkladu. Házet na namočené zdivo tzv. síťově, tedy s mezerami cca 45 cm
W Po cca 12 hodinách ošetřit zvlhčením vodní mlhou.
W 123,89

123,890

2	K	622311121R	Vápenná omítka-jednovrstvá-vnějších stěn-nanášená ručně - dle doporučení pro aplikaci vnějších omítek	m2	123,890	425,00	52 653,25
---	---	------------	---	----	---------	--------	-----------

W sokl
W 2,45+4,44+0,9
W 16,66
W 2,85
W 12,76+20,52
W Mezisoučet
W omítka ostatní
W 7,24+7,44
W 2,22
W 38,28
W 5,22+2,91
W Mezisoučet
W Součet

7,790
16,660
2,850
33,280
60,580
14,680
-2,220
38,280
8,130
63,310
123,890

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 045 194,30

3	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do šterkopísku tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	33,000	387,00	12 771,00
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

4	M	59227004	žlabovka příkopová betonová s lomenými stěnami 330x750x155mm	m	33,000	641,00	21 153,00
---	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

5	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	784,500	88,30	69 271,35
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

W pro omítky
W 7,5*85
W 7*(6,5+6,5+8)
W Součet

637,500
147,000
784,500

6	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m2	23 535,000	2,08	48 952,80
---	---	-----------	---	----	------------	------	-----------

W 784,5*30 Pře počtené koeficientem množství 23 535,000

7	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	784,500	53,80	42 206,10
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

8	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	784,500	15,60	12 238,20
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m ²	450,000	62,70	28 215,00
	vv		pro spínání				
	vv		75*6		450,000		
10	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m ²	3 150,000	3,91	12 316,50
	vv		450*7 'Přepočtené koeficientem množství		3 150,000		
11	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m ²	450,000	38,20	17 190,00
12	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m ²	450,000	15,60	7 020,00
13	K	966008211	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 500 mm	m	33,000	64,60	2 131,80
14	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m ²	m ³	0,700	4 690,00	3 283,00
	vv		chodníky				
	vv		0,1*7		0,700		
15	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 80 do 100 %	m ²	144,470	165,00	23 837,55
	vv		sokl - větší tloušťka plocha 2x				
	vv		2*(2,45+4,44+0,9)		15,580		
	vv		16,66*2		33,320		
	vv		2,85*2		5,700		
	vv		2*(12,76+20,52)		66,560		
	vv		Mezisosoučet		121,160		
	vv		omítka ostatní				
	vv		7,24+7,44		14,680		
	vv		2,22		2,220		
	vv		38,28		38,280		
	vv		5,22+2,91		8,130		
	vv		s nátěrem				
	vv		-40		-40,000		
	vv		Mezisosoučet		23,310		
	vv		Součet		144,470		
16	K	97807122R	Otlučení omítky a odstranění izolace z lepenky/nátěru svislé pl přes 1 m ²	m ²	40,000	164,00	6 560,00
	vv		jihozápad větší tl. omítky				
	vv		40		40,000		
17	K	985621111	Spínání objektů - drážka pro lano včetně vysekání a vyplnění s výztuží včetně kotviček	m	95,000	1 590,00	151 050,00
	vv		přesun v ceně				
	vv		95		95,000		
18	K	985621211	Spínání objektů - prostup lana přes zeď včetně vrtu a jeho zainjektování cementovou maltou	m	30,000	2 520,00	75 600,00
	vv		přesun v ceně				
	vv		30		30,000		
19	K	985621311	Spínání objektů - vložení a dodání lana průměru do 20 mm	m	134,000	787,00	105 458,00
	vv		Tuhost objektu bude zajištěna dodatečným sepnutím pomocí předpínacích lan Lp 15,5mm, 1.800 MPa, chráněných nataveným polyetylénem s mazivem jako				
	vv		jako ochrana proti korozi. Před napnutím lan budou stávající trhliny obvodového zdiva zapraveny a tlakově zainjektovány na cement.				
	vv		Na základě průzkumu trhlin je uvažována instalace 9-ti kusů předpínacích lan. Na obvodových stěnách budou lana kotvena do skrytých systémových				
	vv		opěrných desek. Předpokládají se tři úrovně sepnutí, nad základy, v úrovni korunní římsy a stropu sakristie. Vysekané drážky a kapsy pro opěrné desky				
	vv		lan budou zednický zapraveny.				
	vv		přesun v ceně				
	vv		95+30+9		134,000		
20	K	985621411	Spínání objektů - kotevní oblast pro lano s vysekáním a zapravením s kotevní deskou 300x300x25 mm	kus	18,000	4 620,00	83 160,00
	vv		přesun v ceně				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		18			18,000		
21	K	985621511	Spínání objektů - napnutí lana	kus	9,000	4 520,00	40 680,00
VV		přesun v ceně					
VV		9			9,000		
22	K	985888998	Vyčištění trhlin a zainjektování trhlin	soubor	1,000	36 200,00	36 200,00
23	K	985888999	Zapravení drážek a kotevních desek - zednické	soubor	1,000	24 200,00	24 200,00
24	K	999000001	Restaurování 3 hodinových ciferníků - demontáž, zinkování ponechané nosné obruče, nový nerezový plech, zinkování ručiček, provedení písmen, nátěry, zpětná montáž	soubor	1,000	54 000,00	54 000,00
25	K	999000002	D + M odvětrávacího kanálu (podbetonování, L nerez profil vč. kotvení, zákrytová deska, odtah kanálu) dle v.č C2	mb	24,000	3 400,00	81 600,00
26	K	999000003	Oprava kamenů na ostění otvorů	soubor	1,000	62 100,00	62 100,00
VV		Kamenné ostění dveří do márnice a oválného okna do márnice: nevhodné tvrdé vysprávky ostění budou odstraněny,					
VV		ostění bude opatrně očištěno od mechanických nečistot, biologické poškození bude ošetřeno biocidními prostředky a poté rovněž mechanicky odstraněno. Původní kamenná hmota bude konsolidována prostředky na bázi organokřemičitanů,					
VV		profilace ostění bude doplněna minerálními modifikovanými tmely probarvenými ve hmotě. Vyspravené kamenné ostění bude následně opatřeno vápenným nátěrem stejného odstínu jako plochy omítek kostela.					
VV		1			1,000		
27	K	999000004	Mechanické očištění výplní otvorů a následný nátěr	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00
D		997	Přesun sutě				76 028,87
28	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	19,964	998,00	19 924,07
29	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	19,964	436,00	8 704,30
30	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	319,424	13,30	4 248,34
VV		19,964*16 Přepočtené koeficientem množství			319,424		
31	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	9,790	2 030,00	19 873,70
32	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	7,254	2 090,00	15 160,86
VV		19,964			19,964		
VV		-9,790			-9,790		
VV		-2,92			-2,920		
VV		Součet			7,254		
33	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,920	2 780,00	8 117,60
D		998	Přesun hmot				27 112,86
34	K	998018002	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	13,098	2 070,00	27 112,86
D		PSV	Práce a dodávky PSV				332 015,64
D		764	Konstrukce klempířské				32 984,96
35	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	18,400	104,00	1 913,60
VV		1,3+0,8+1,2+1,2+1,2+1,3+1,3+1,3+1,2+0,8+1,3+1,3			14,200		
VV		1,5+1,5+1,2			4,200		
VV		Součet			18,400		
36	K	764226445	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu.rš 400.mm	m	14,200	1 200,00	17 040,00
VV		1,3+0,8+1,2+1,2+1,2+1,3+1,3+1,3+1,2+0,8+1,3+1,3			14,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	764227445	Oplechování parapetů oblých nebo ze segmentů celoplošně lepené z Al plechu rš 400 mm	m	4,200	1 800,00	7 560,00
	W		1,5+1,5+1,2		4,200		
38	K	764226465	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů parapetů rovných z Al plechu rš do 400 mm	kus	30,000	211,00	6 330,00
39	K	998764121	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v do 6 m	t	0,031	4 560,00	141,36
D	783		Dokončovací práce - nátěry				299 030,68
40	K	783801203	Okartáčování omítek před provedením nátěru	m2	592,000	73,40	43 452,80
	W		652-60		592,000		
41	K	78380150R	Namočení podkladu před provedením nátěru	m2	652,000	42,00	27 384,00
42	K	78382661B	Hydrofobizační transparentní nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 - referenční výrobek např. Porosil	m2	60,580	86,00	5 209,88
	W		sokl				
	W		2,45+4,44+0,9		7,790		
	W		16,66		16,660		
	W		2,85		2,850		
	W		12,76+20,52		33,280		
	W		Součet		60,580		
43	K	78382742P	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 - referenční výrobek např. Porokalk (podkladní + krycí)	m2	652,000	342,00	222 984,00
	W		121+84+20+215+212		652,000		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				30 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				10 000,00
44	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				20 000,00
45	K	081002000	Doprava zaměstnanců, materiálu - mimostaveništní	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

02 - SO 02 – HROMOSVOD

KSO:

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel:

Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DKK Stav s.r.o.

IČ:

27349187

DIČ:

CZ27349187

Projektant:

Ing. Jan KORDA, Ing. Petra FIŠEROVÁ

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

PD - pro ohlášení stavby p.p.č. 440/1 – zařízení staveniště, terénní úpravy

Cena bez DPH

173 549,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173 549,00	21,00%	36 445,29
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

209 994,29

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:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

02 - SO 02 – HROMOSVOD

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel: Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

Projektant: Ing. JAROMÍR,
Ing. Petra
EISEBOVÁ

Uchazeč: DKK Stav s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	173 549,00
D1 - Materiál elektromontážní	21 513,00
D2 - Elektromontáže	36 955,00
D3 - Zemní práce	52 675,00
D4 - Ostatní náklady	26 360,00
D5 - Ostatní	36 046,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

02 - SO 02 – HROMOSVOD

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel: Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

Projektant: Ing. Jan KORDA,
Ing. Petra

Uchazeč: DKK Stav s.r.o.

Zpracovatel: ČIŠEKOVÁ

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

Náklady soupisu celkem

173 549,00

D		D1	Materiál elektromontážní	21 513,00			
1.	K	000295001.	vedení FeZn 30/4. (0,96kg/m)	m	72,000	57,00	4 104,00
2	K	000295071	svorka pásku zemnicí SR2b 4šrouby FeZn	ks	8,000	31,00	248,00
3	K	000295012	vedení FeZn pr.8mm(0,40kg/m)	m	40,000	26,00	1 040,00
4	K	000295073	svorka pásku drátu zemnicí SR3a 2šrouby FeZn	ks	14,000	40,00	560,00
5	K	000000125	smršťovací trubice RPK 30/8	m	3,000	159,00	477,00
6	K	000295793	ochranná trubka svodu OT délka 1,7m nerez	ks	6,000	316,00	1 896,00
7	K	000295797	držák úhelníku DUDa 220mm nerez středový s vrutem	ks	12,000	86,00	1 032,00
8	K	000295882	označovací štítek zemního svodu	ks	6,000	6,00	36,00
9	K	000295767	svorka zkušební SZa 2šrouby nerez lisovaná	ks	6,000	55,00	330,00
10	K	000295766	svorka křížová SK nerez	ks	5,000	78,00	390,00
11	K	000295764	svorka spojovací SS nerez	ks	124,000	27,00	3 348,00
12	K	000295732	podpěra vedení do zdiva hmoždí PV17 8/100mm nerez	ks	76,000	62,00	4 712,00
13	K	000295601	drát AlMgSi pr.8mm polotvrdý 0,135kg/m	m	116,000	25,00	2 900,00
14	K	000000303	hmoždinka plastová HM10/10x50mm	ks	88,000	5,00	440,00

D		D2	Elektromontáže	36 955,00			
15	K	210220021	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn do 120mm2	m	72,000	75,00	5 400,00
16	K	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	8,000	45,00	360,00
17	K	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	40,000	110,00	4 400,00
18	K	210220441	ochrana zemní svorky asfaltovým nátěrem	ks	22,000	40,00	880,00
19	K	210220445	ochrana zemního svodu smršťovací trubicí 30/8mm	ks	6,000	95,00	570,00
20	K	210220372	ochranný úhelník nebo trubka/ držáky do zdiva	ks	6,000	280,00	1 680,00
21	K	210220401	označení svodu štítkem	ks	6,000	25,00	150,00
22	K	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	6,000	35,00	210,00
23	K	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	5,000	45,00	225,00
24	K	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	124,000	35,00	4 340,00
25	K	210220101	svod vč.podpěr drát do pr.10mm	m	116,000	135,00	15 660,00
26	K	210010703	osazení do cihly hmoždinky HM10	ks	88,000	35,00	3 080,00

D		D3	Zemní práce	52 675,00			
27	K	460200153	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 70cm tz.3/ko1.0	m	70,000	450,00	31 500,00
28	K	460560153	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 70cm tz.3	m	70,000	250,00	17 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	24,500	150,00	3 675,00

D D4 Ostatní náklady 26 360,00

30	K	219000232	montážní plošina do 25m	hod.	24,000	890,00	21 360,00
31	K	219000235	přesun montážní plošiny MP25	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00

D D5 Ostatní 36 046,00

32	K	D5001	prořez	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
33	K	D5002	materiál podružný	soubor	1,000	3 546,00	3 546,00
34	K	D5003	PPV pro elektromontáže	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
35	K	D5004	PPV pro zemní práce	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
36	K	D5005	zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
37	K	D5006	kompletační činnost	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
38	K	D5007	revize	soubor	1,000	7 000,00	7 000,00
39	K	D5008	dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

03 - Zádveří

KSO:

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel:

Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DKK Stav s.r.o.

IČ:

27349187

DIČ:

CZ27349187

Projektant:

Ing. Jan KORDA, Ing. Petra FIŠEROVÁ

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

319 550,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	319 550,94	21,00%	67 105,70
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

386 656,64

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:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

03 - Zádveří

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel: Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

Projektant: Ing. Jan KORDA,
Ing. Petra

Uchazeč: DKK Stav s.r.o.

Zpracovatel: PÍŠEROVÁ

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	319 550,94
HSV - Práce a dodávky HSV	21 649,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 315,08
997 - Přesun sutě	11 334,80
PSV - Práce a dodávky PSV	282 901,06
762 - Konstrukce tesařské	193 090,62
764 - Konstrukce klempířské	61 995,21
783 - Dokončovací práce - nátěry	27 815,23
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

03 - Zádveří

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel: Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

Projektant: Ing. JAROMÍR,
Ing. Petra
EISEBOVÁ

Uchazeč: DKK Stav s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

319 550,94

D HSV Práce a dodávky HSV 21 649,88

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 10 315,08

1	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	29,000	65,70	1 905,30
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

vv		3*3			9,000		
vv		5*4			20,000		
vv		Součet			29,000		

2	K	965043421	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl do 1 m2	m3	0,263	5 060,00	1 330,78
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

vv		2 - DOBETONÁVKA MEZI POLEM KAMENNÉ DLAŽBY A BETONOVÝM PRAHEM DVEŘÍ					
vv		3 - BETONOVÝ PRÁH DVEŘÍ NAHRADIL PŮVODNÍ KONSTRUKCI					
vv		0,3*2,5*0,15			0,113		
vv		bet. mazanina u vstupu do sakristie					
vv		0,1*1,5			0,150		
vv		Součet			0,263		

3	K	OST001	Demontáž a zpětná montáž prvního kamenného stupně v zádveří do sakristie	soubor	1,000	1 240,00	1 240,00
---	---	--------	--	--------	-------	----------	----------

4	K	OST002	Úprava terénu ruční zemní práce malého rozsahu v zádveří do sakristie, likvidace, rozhrnutí	soubor	1,000	1 100,00	1 100,00
---	---	--------	---	--------	-------	----------	----------

5	K	OST003	Dodávka a montáž pískovcové dlažby (dlažba, kladecí drť 0-4, štěrkodrt' 0-32)	m2	1,500	2 850,00	4 275,00
---	---	--------	---	----	-------	----------	----------

vv		1,5*1			1,500		
----	--	-------	--	--	-------	--	--

6	K	OST004	Dodávka a montáž dubového prahu vč. povrchové úpravy	soubor	1,000	464,00	464,00
---	---	--------	--	--------	-------	--------	--------

D 997 Přesun sutě 11 334,80

7	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,154	998,00	3 147,69
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,154	304,00	958,82
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

9	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	50,464	13,30	671,17
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

vv		3,154*16 'Přepočtené koeficientem množství			50,464		
----	--	--	--	--	--------	--	--

10	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,579	2 030,00	1 175,37
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	2,575	2 090,00	5 381,75
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

vv		3,154*0,579			2,575		
----	--	-------------	--	--	-------	--	--

D PSV Práce a dodávky PSV 282 901,06

D 762 Konstrukce tesařské 193 090,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	762888887	Demontáž stávajících jednokřídlých dveří 950/2050mm	soubor	1,000	210,00	210,00
13	K	762888888	D + M nových jednokřídlých svlakových dveří 950/2050mm vč. kování (použit původní kované panty a závěsy)	soubor	1,000	14 200,00	14 200,00
14	K	762888889	Demontáž stávajících dvoukřídlých dveří 1320/2130mm k opětovnému použití, uskladnění po dobu opravy	soubor	1,000	400,00	400,00
15	K	762888890	Úprava stávajících dvoukřídlých dveří 1320/2130mm, povrchová úprava, demontáž lišty	soubor	1,000	8 200,00	8 200,00
16	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hraněného řeziva	m2	32,870	53,10	1 745,40
	W		zádveří sakristie				
	W		2,6*(2+1,7)		9,620		
	W		zádveří hl. vstupu				
	W		2,5*(3,3+3+3)		23,250		
	W		Součet		32,870		
17	K	762132811	Demontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně	m2	9,620	69,90	672,44
	W		zádveří sakristie				
	W		2,6*(2+1,7)		9,620		
18	K	76213281R	Demontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně pro opětovné použití	m2	23,250	114,00	2 650,50
	W		zádveří hl. vstupu				
	W		2,5*(3,3+3+3)		23,250		
19	K	762331822	Demontáž vázaných kcl krovů k dalšímu použití z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	48,000	164,00	7 872,00
	W		zádveří sakristie				
	W		2*4+1,7		9,700		
	W		zádveří hl. vstupu				
	W		2,5*8		20,000		
	W		3,3+3+3+3+3+3		18,300		
	W		Součet		48,000		
20	K	762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m2	4,250	41,90	178,08
	W		zádveří sakristie				
	W		1,7*2,5		4,250		
21	K	762345811	Demontáž bednění střeš k dalšímu použití z prken tl do 32 mm	m2	15,000	228,00	3 420,00
	W		zádveří hl. vstupu				
	W		15		15,000		
22	K	762841831	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střeš k dalšímu použití z hrubých prken tl do 35 mm	m2	9,900	238,00	2 356,20
	W		zádveří hl. vstupu				
	W		3,3*3		9,900		
23	K	762081510	Plošné hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce	m2	99,143	111,00	11 004,87
	W		prkna na obklad				
	W		střešy				
	W		25,22*1,1		27,742		
	W		stěny vnitřní				
	W		24,16*1,1		26,576		
	W		venkovní obklad (předpoklad že se využije cca 7,5m2 ze stávajícího obkladu)				
	W		22*1,1		24,200		
	W		lišty				
	W		137,5*0,15		20,625		
	W		Součet		99,143		
24	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel vč. materiálu	kus	24,000	207,00	4 968,00
	W		zádveří sakristie				
	W		12		12,000		
	W		zádveří u hl. vchodu				
	W		12		12,000		
	W		Součet		24,000		
25	K	762112130	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	68,000	175,00	11 900,00
	W		zádveří sakristie rám 160/160mm				
	W		2+2		4,000		
	W		3*4		12,000		
	W		zádveří hl. vstupu 160/160mm				
	W		2*(3+3+4+4)		28,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3*8		24,000		
			Součet		68,000		
26	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	1,381	9 220,00	12 732,82
			zádveří sakristie rám 160/160mm				
			(2+2)*0,16*0,16		0,102		
			3*4*0,16*0,16		0,307		
			zádveří hl. vstupu 160/160mm				
			(3+3+4+4)*0,16*0,16		0,358		
			3*8*0,16*0,16		0,614		
			Součet		1,381		
27	M	60552001R	hranol stavební řezivo dub průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	0,358	23 800,00	8 520,40
			zádveří hl. vstupu 160/160mm				
			(3+3+4+4)*0,16*0,16		0,358		
28	K	762112139	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové pl přes 288 do 361 cm2	m	2,000	462,00	924,00
			zádveří sakristie dubový práh 190/190mm				
			2		2,000		
29	M	6055200	hranol stavební řezivo dub průřezu do 361cm2	m3	0,080	23 800,00	1 904,00
			zádveří sakristie dubový práh 190/190mm				
			2*0,2*0,2		0,080		
30	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 50 do 120 cm2	m	42,000	295,00	12 390,00
			zádveří sakristie krokve 80/100mm				
			3*4		12,000		
			zádveří hl. vstupu krokve 80/100mm				
			3*10		30,000		
			Součet		42,000		
31	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,336	8 570,00	2 879,52
			zádveří sakristie krokve 80/100mm				
			3*4*0,08*0,1		0,096		
			zádveří hl. vstupu krokve 80/100mm				
			3*10*0,08*0,1		0,240		
			Součet		0,336		
32	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	17,250	135,00	2 328,75
			zádveří sakristie				
			1,7*2,5		4,250		
			zádveří hl. vstupu				
			13		13,000		
			Součet		17,250		
33	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,255	7 680,00	1 958,40
			zádveří sakristie				
			1,7*2,5*0,024		0,102		
			zádveří hl. vstupu - použita část stávajících prken				
			5*0,024		0,120		
			Součet		0,222		
			0,222*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,255		
34	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	2,410	1 660,00	4 000,60
			1,381+0,358+0,08+0,336+0,255		2,410		
35	K	76213213R	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz s olištováním, vč ostění	m2	27,500	284,00	7 810,00
			zádveří sakristie				
			2*2,5		5,000		
			1*2,5		2,500		
			zádveří hl. vstupu				
			6		6,000		
			2,5*(2,8+2,8)		14,000		
			Součet		27,500		
36	K	762132135	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken tl do 32 mm na sraz	m2	24,160	89,40	2 159,90
			zádveří sakristie				
			2,2*2		4,400		
			2,2*0,6		1,320		
			zádveří hl. vstupu				
			2,4*(2,8+2,8)		13,440		
			5		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		Součet		24,160		
37	K	762842121	Montáž podbíjených střešních šikmých vnějšího přesahu š do 0,8 m z hoblovaných prken na sraz	m	25,220	208,00	5 245,76
	W		zádveř sakristie				
	W		1,7*2,2		3,740		
	W		0,8*1,7		1,360		
	W		zádveř hl. vstupu				
	W		13		13,000		
	W		0,8*(3,3+2,8+2,8)		7,120		
	W		Součet		25,220		
38	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,970	7 680,00	15 129,60
	W		střechy				
	W		25,22*0,024		0,605		
	W		stěny vnitřní				
	W		24,16*0,024		0,580		
	W		venkovní obklad (předpoklad že se využije cca 7,5m2 ze stávajícího obkladu) - šířky min. 200 mm				
	W		22*0,024		0,528		
	W		Součet		1,713		
	W		1,713*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,970		
39	M	60514107	řezivo jehličnaté lišta	m	137,500	148,00	20 350,00
	W		27,5*5		137,500		
40	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	129,150	74,80	9 660,42
	W		2,5*(27,5+24,16)		129,150		
41	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,357	9 580,00	3 420,06
	W		2,5*(27,5+24,16)*0,04*0,06		0,310		
	W		0,31*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,357		
42	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	2,451	512,00	1 254,91
	W		1,97+0,357		2,327		
	W		137,5*0,03*0,03		0,124		
	W		Součet		2,451		
43	K	998762121	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské ruční v objektech v do 6 m	t	2,869	3 710,00	10 643,99
	D	764	Konstrukce klempířské				61 995,21
44	K	764001801	Demontáž podkladního plechu do suti	m	12,700	54,00	685,80
	W		1,7+1,7		3,400		
	W		3,3+3+3		9,300		
	W		Součet		12,700		
45	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	18,740	193,00	3 616,82
	W		1,7*2,2		3,740		
	W		15		15,000		
	W		Součet		18,740		
46	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	2,000	78,10	156,20
47	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	2,200	55,60	122,32
48	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	9,300	101,00	939,30
	W		3+3+3,3		9,300		
49	K	764004841	Demontáž háku do suti	kus	12,000	54,00	648,00
50	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,000	78,60	235,80
51	K	76400241	Montáž oddělovacího pásu jakékoli rš	m2	18,740	62,00	1 161,88
	W		zádveř sakristie				
	W		1,7*2,2		3,740		
	W		zádveř hl. vstupu				
	W		15		15,000		
	W		Součet		18,740		
52	M	2832904	folie difuzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinou se samolepicí páskou v podélném přesahu	m2	21,551	192,00	4 137,79
	W		18,74*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		21,551		
53	K	764121403	Krytina střešy rovné drážkováním ze svitků z Al plechu rš 500 mm sklonu přes 30 do 60°	m2	18,740	1 870,00	35 043,80
54	K	764222401	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 160 mm	m	2,200	323,00	710,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]
55	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm	m	10,600	679,00	7 197,40
	W		zádveří sakristie				
	W		1,7		1,700		
	W		zádveří hl. vstupu				
	W		3,3+2,8+2,8		8,900		
	W		Součet		10,600		
56	K	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	2,000	757,00	1 514,00
57	K	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	5,500	997,00	5 483,50
	W		3+2,5		5,500		
58	K	998764121	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v do 6 m	t	0,075	4 560,00	342,00
D	783		Dokončovací práce - nátěry				27 815,23
59	K	783201401	Ometení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	170,523	5,28	900,36
	W		prkna na obklad				
	W		střechy				
	W		25,22*2,1		52,962		
	W		stěny vnitřní				
	W		24,16*2,1		50,736		
	W		venkovní obklad (předpoklad že se využije cca 7,5m2 ze stávajícího obkladu)				
	W		22*2,1		46,200		
	W		lišty				
	W		137,5*0,15		20,625		
	W		Součet		170,523		
60	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	54,318	237,00	12 873,37
	W		červenohnědé (svíslá prkna, dveře) a lomené bílé (přelištování spar)				
	W		prkna na obklad				
	W		střechy				
	W		25,22*1,1		27,742		
	W		stěny vnitřní				
	W		24,16*1,1		26,576		
	W		Součet		54,318		
61	K	783268221	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr s mezibroušením tesařských konstrukcí	m2	50,875	276,00	14 041,50
	W		(např. Karbolineum extra)				
	W		prkna na obklad				
	W		venkovní obklad (předpoklad že se využije cca 7,5m2 ze stávajícího obkladu)				
	W		27,5*1,1		30,250		
	W		lišty				
	W		137,5*0,15		20,625		
	W		Součet		50,875		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				5 000,00
62	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				10 000,00
63	K	081002000	Doprava zaměstnanců, materiálu - mimostaveništní	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ OBNOVA KOSTELA sv. Jana Křtitele v Křížlicích sanace zdiva

Objekt:

04 - Podesta

KSO:

Místo: st.p. 51/1 – předmětný objekt kostela

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2024

Zadavatel:

Římskokatolická farnost Křížlice, Horní Štěpanice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DKK Stav s.r.o.

IČ:

27349187

DIČ:

CZ27349187

Projektant:

Ing. Jan KORDA, Ing. Petra FIŠEROVÁ

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

127 291,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	127 291,82	21,00%	26 731,28
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

154 023,10

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko
