

SMLOUVA O DÍLO

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel : **Město Vimperk**
Sídlo : Steinbrenerova 6, 385 17 Vimperk
Statutární zástupce: Ing. Jaroslava Martanová, starostka
IČ : 00250805
DIČ : CZ00250805
Bankovní spojení:
Č. účtu:

a

1.2. Zhotovitel : **TVInvest s.r.o.**
Sídlo : Jiráskova 163, 384 22 Vlachovo Březí
Statutární zástupce : Jaroslav Pretl, jednatel
IČ : 27607721
DIČ : CZ27607721

Peněžní ústav

Zapsaný u

se dohodly na uzavření této smlouvy o dílo (dále jen "smlouva").

Zástupci obou stran uvedeni v odst. 1.1. a 1.2. prohlašují, že podle zákona, stanov, společenské smlouvy nebo jiného obdobného předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

1.3. Oprávnění zástupci k jednání :

Ve věcech smluvních:

- Objednatel: Ing. Jaroslava Martanová, starostka; Ing. Jiří Cais, místostarosta
- Zhotovitel : Jaroslav Pretl

Ve věcech odborných :

- Po dobu dodávky bude objednatel na stavbě zastupovat: Alena Szabová, případně další zástupci objednatel pověřeni v průběhu dodávky osobou oprávněnou jednat jménem či za objednatel, kteří jsou oprávněni ke všem úkonům týkajícím se plnění dodávky, vyjma změny či doplnění této smlouvy o dílo. Zástupci objednatel kontrolují kvalitu prováděných prací, jsou povinni a oprávněni ověřit, zda zhotovitelem vyúčtované práce odpovídají skutečně provedeným dohodnutým dodávkám a výkonům. Jsou dále oprávněni řešit technické problémy a předběžně projednávat změny a doplňky díla, jsou oprávněni provádět rozhodnutí, týkající se projekčních změn díla, provedení dodatečných zkoušek nebo ověření, odstranění nebo náhrady prací, které nejsou v souladu s podmínkami smlouvy.

- Zástupcem zhotovitele na stavbě je: Pavel Novák, který je pověřen řízením stavebních prací, koordinací subdodavatelů a řešením všech problémů, souvisejících s realizací díla.

II. PŘEDMĚT DÍLA

2.1 Předmětem díla je provedení akce „**Obnova kaple v Křesánově – II. etapa – obnova střešního pláště**“ a to v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Pavlem Vyskočilem , Špidrova 87, Vimperk v únoru 2015 (dále jen jako „projektová dokumentace“) a dále v rozsahu, daném položkovým rozpočtem, který je obsažen v nabídce zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele tohoto díla. Smluvní strany prohlašují, že zhotovitel měl možnost před podáním nabídky a uzavřením této smlouvy seznámit se jak s projektovou dokumentací, tak s místem plnění díla a posoudit technické údaje o rozsahu, kvalitě a požadovaném způsobu provedení díla pro potřeby realizace díla a kalkulace ceny díla. Smluvní strany se shodují, že vymezení předmětu díla dle této smlouvy zahrnuje veškerá plnění a dodávky nutné k jeho řádnému dokončení tak, aby jej bylo možno užívat v souladu s účelem, pro který je dílo zhotovováno. Součástí předmětu díla je i zpracování projektové dokumentace skutečného provedení díla. Projektová dokumentace byla zhotoviteli předána před podpisem této smlouvy.

2.2 Bližší popis:

Sjednané dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, případně podmínkami stavebního úřadu či orgánů státní památkové péče a projektovou dokumentací výše uvedenou. Z hlediska technického a technologického sjednávají se jako závazné technické a technologické předpisy a normy týkající se provádění prací a použitých materiálů a aktuální pokyny výrobců dodaných materiálů a zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů a zařízení.

2.3 Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy, jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz čl. 2.1.).

2.4 Dojde-li při realizaci díla k podstatným změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývající z podmínek při provádění díla, nebo z odborných znalostí zhotovitele, oproti projektové dokumentaci díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření ve formě zadávacích listů, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla nebo sazbami uvedenými v cenících ÚRS v aktuální cenové úrovni (pokud práce nejsou obsaženy v nabídkovém rozpočtu) a předložit objednateli k odsouhlasení s tím, že bude uzavřen "Dodatek ke smlouvě" (shrnující jednotlivé zadávací listy s oceněním), v němž bude řešena změna ceny, případně i termínu dokončení. Zástupcem objednatele odsouhlasené zadávací listy nedávají samy o sobě právo zhotoviteli k realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. Při uzavírání případných dodatků k této smlouvě budou strany postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb. v platném znění.

2.5 Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že k provedení má potřebné oprávnění k podnikání a provedení díla zajistí osobami odborně způsobilými.

III. ČAS PLNĚNÍ

3.1. Zhotovitel se zavazuje provést a předat předmět díla dle čl. II v době:

zahájení provádění díla	dokončení a předání díla
• 01.06.2017	do 30.09.2017

Uvedený termín zahájení realizace stavby je vázán na skutečnost, že do tohoto termínu obdrží zhotovitel písemnou výzvu objednatele k zahájení provádění díla. Bude-li výzva k zahájení provádění díla zhotoviteli doručena po tomto termínu, posune se adekvátním způsobem i termín dokončení stavby. V případě, že objednatel nevyzve zhotovitele k zahájení provádění díla nejpozději do 01.09.2017, budou jak objednatel, tak zhotovitel oprávněni od této smlouvy odstoupit. Tato smlouva nezakládá nárok zhotovitele na zahájení provádění díla a případné odstoupení dle tohoto článku nezakládá zhotoviteli jakékoliv nároky vůči objednateli. V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez písemné výzvy dle tohoto odstavce, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů, vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele. Bude však oprávněn odmontovat a odvézt ze staveniště vše, co v této souvislosti do té doby na staveništi umístil nebo namontoval, a to v případě, že s tím nesníží hodnotu majetku objednatele oproti stavu v době uzavření této smlouvy.

3.2. Nezahájí-li zhotovitel (i přes obdrženou výzvu) práce na realizaci díla ani do šesti týdnů po sjednaném termínu, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

3.3. Nepředvídatelné vlivy, s nimiž se v době realizace díla nemohlo uvažovat, jsou důvodem k prodloužení termínu dokončení díla, jen pokud dojde v tomto směru k dohodě mezi oběma smluvními stranami.

3.4. V případě, že dojde k přerušení prací vinou objednatele, posunuje se termín dokončení díla o dobu prodloužení a 1 týden.

3.5. Dodržení času plnění zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Zahájení provádění prací je podmíněno nabytím právní moci stavebního povolení a všech dalších případných správních rozhodnutí vydaných pro stavbu, pokud je jich k zahájení provádění stavebních prací zapotřebí. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodloužení s plněním závazku provést dílo a konečný termín provedení díla se o tuto dobu prodlužuje.

3.6. Objednatel je oprávněn provádění díla kdykoliv přerušit, omezit nebo ukončit písemným oznámením zhotoviteli, které může být učiněno i formou zápisu ve stavebním deníku. O dobu takového přerušení se pak prodlouží termín dokončení díla. V případě, že přerušení provádění díla bylo vyvoláno faktem, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami této smlouvy nebo sdělenými požadavky objednatele, termín dokončení díla se o dobu přerušení provádění prací do doby zjednání nápravy ze strany zhotovitele neprodlouží.

IV. CENA ZA DÍLO

4.1. Cena díla je stanovena v souladu se zákonem o cenách č. 526/1990 Sb. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele. Jednotkové ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele, nezbytné pro dokončení díla v rozsahu, který je dán touto smlouvou o dílo (tedy i včetně případných prací a dodávek, které v nabídce zhotovitele výslovně uvedeny nejsou ve smyslu čl. II této smlouvy) a v termínu dle této smlouvy o dílo. Způsob stanovení ceny a její výše byl odsouhlasen oběma smluvními stranami.

4.2. Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

Cena celkem bez DPH **419.650,00 Kč**

(tj.slovy **čtyřístadevatenácttisícšestsetpadesát korun českých**)

DPH 21 % **88.127,00 Kč**

DPH bude účtována dle platné právní úpravy ke dni vystavení daňového dokladu.

Cena celkem včetně DPH 507.777,00 Kč

4.3. STANOVENÁ A ODSOUHLASENÁ CENA JE CENOU NEJVÝŠE PŘÍPUSTNOU, tj. pokud jde o horní limit ceny za dílo, zhotovitel nemá právo požadovat bez souhlasu objednatele její zvýšení. V případě, že rozsah díla bude ze strany objednatele omezen, případně, pokud v průběhu provádění díla dojde ke zjištění, že některé práce a dodávky při zachování podoby a funkčnosti díla byly dodány v menším rozsahu, množství nebo ceně, pak se celková cena díla adekvátním způsobem sníží (tzv. méněpráce). V ostatních případech může být cena uvedená v odst. 4.1. a 4.2. změněna pouze písemnou dohodou smluvních stran formou očíslovaného dodatku ke smlouvě. Součástí ceny díla je i odměna zhotovitele za splnění všech ostatních jemu stanovených povinností dle této smlouvy.

4.4 Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby jeho protokolárního převzetí objednatelem po řádném dokončení díla. Vlastníkem díla je po celou dobu provádění díla objednatel, vyjma těch materiálů a zařízení, která ještě nebyla do díla zabudována nebo instalována a ze strany objednatele ještě nedošlo k úhradě jejich ceny (viz položkový rozpočet díla a jemu odpovídající fakturace zhotovitele).

4.5 Na výše uvedený předmět plnění **nebude** aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH. Přijaté plnění „**Obnova kaple v Křesánově – II. etapa – obnova střešního pláště**“ nepoužije město Vimperk pro svou ekonomickou činnost.

4.6 Daňový doklad vztahující se k určitému období (datum zdanitelného plnění) lze vystavit a doručit objednateli nejpozději do 5. dne měsíce následujícího po tomto období. Pokud nebude objednateli doručen v této lhůtě, hledí se na něj, jako by nebyl vystaven.

V. ZPŮSOB PLACENÍ DÍLA (FAKTURACE, ZÁLOHY)

5.1. Provedené práce až do 90% celkové ceny díla budou zhotovitelem účtovány postupně, a to na základě objednatelem písemně potvrzeného a odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek. Zbýlých 10% celkové ceny díla bude zhotovitel oprávněn objednateli vyúčtovat po řádném dokončení a předání díla objednateli a odstranění případných vad a nedodělků díla.

5.2 Faktura bude pořízena ve dvou výtiscích a bude obsahovat všechny náležitosti odpovídající daňovému dokladu podle **§ 29 zákona č. 235/2004 Sb, o dani z přidané hodnoty**, ve znění pozdějších předpisů.

Bez kterékoliv náležitosti je faktura neplatná.

5.3. Součástí faktury bude soupis provedených prací (položkově) včetně cen za jednotlivé položky, v členění a cenách dle nabídkového rozpočtu. Soupisy provedených prací, které mají být podkladem pro fakturaci, musí být odsouhlaseny a potvrzeny stavebním dozorem objednatele nebo přímo objednatelem.

5.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i neodsouhlasené práce, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

5.5. Zhotovitel předloží konečnou fakturu do 15 ti dnů po předání řádně dokončeného díla a jeho převzetí objednatelem a odstranění všech vad a nedodělků díla.

5.6. Splatnost každé faktury je dohodnuta do 30 dnů po jejich obdržení objednatelem. V případě nedodržení termínu splatnosti faktury vzniká zhotoviteli právo na úrok z prodlení dle odst. 10.1. této smlouvy.

5.7. Práce, které provedl zhotovitel bez souhlasu objednatele o své újmě nad rámec předmětu díla tak, jak je popsáno v článku čl. II této smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat a považují se za součást celkové ceny díla, vyjma případů, kdy se strany písemně dohodnou jinak.

5.8. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.

VI. ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ DÍLA

6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s projektovou dokumentací, se stanovisky stavebního úřadu, s případně vznesenými požadavky orgánů státní památkové péče, s touto smlouvou, veškerými platnými ČSN, zákony a jejich prováděcími vyhláškami, bezpečnostními předpisy, které se týkají jeho činnosti spojené s realizací díla a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (vše dále jen „předpisy“). Pokud porušením uvedených předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. V případě, že zhotovitel nebude přes písemné upozornění objednatele dle odst. 6.2. provádět dílo v souladu s předpisy, bude objednatel oprávněn jednostranně nechat tu kterou část díla na náklady zhotovitele provést jiným dodavatelem, a to bez vlivu na záruku, kterou za kvalitu díla poskytnul zhotovitel dle této smlouvy.

6.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech jeho stupních. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi či s předpisy shora uvedenými nebo nedodrжуje jiné podmínky této smlouvy, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé takovou jeho činností a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k dalšímu porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. V tomto případě je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli řádně provedené a objednatelem odsouhlasené práce a zároveň je oprávněn uplatnit smluvní pokutu dle odst. 10.4. této smlouvy.

6.3. Práce, které vykazují již v průběhu provádění díla nedostatky nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikla-li by nahrazováním škoda objednateli, hradí zhotovitel i ji.

6.4. Materiály či výrobky, které neodpovídají projektové dokumentaci, zadávacím podkladům nebo nevyhovují zkouškám, musí být z nařízení objednatele odstraněny ze staveniště ihned. Nestane-li se tak, může jejich odstranění na náklady zhotovitele zajistit objednatel.

6.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací pracovníky, majícími odpovídající odbornou způsobilost a kvalifikaci.

6.6. Objednatel kontroluje provádění prací podle návrhu technického provedení stavby a má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou uskladněny dodávky pro stavbu.

6.7. Zhotovitel dále odpovídá za sledování a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, vybavení pracovníků ochrannými pomůckami, zachování pořádku a dodržování hygienických předpisů na staveništi. Před prováděním jakýchkoliv prací je zhotovitel povinen pracovníky seznámit s riziky BOZP na pracovišti a provozně bezpečnostními předpisy.

6.8. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré případné subdodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle článků VIII, IX, X.

6.9. Všechny ztráty a škody, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo celé stavbě až do dne předání stavby, jdou k tíži zhotovitele.

6.10. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby třetím, na stavbě zúčastněným osobám, případně objednateli, odpovídá zhotovitel, který je povinen uhradit vzniklou škodu (to se týká i škod vzniklých např. nedostatečným obnovením původního stavu pozemku nebo na přilehlých komunikacích). Toto ustanovení se vztahuje i na škody vzniklé třetím, na stavbě nezúčastněným osobám. Zhotovitel se zavazuje, že po dobu provádění díla dle této smlouvy bude pojištěn pro případ, že svou činností způsobí škodu třetím osobám nebo objednateli, a to s garancí pojistného plnění v jednom pojistném případě minimálně ve výši 1.000.000,-Kč.

6.11. Zhotovitel je povinen vést na stavbě od dne převzetí staveniště do předání díla stavební deník (SD) o pracích, které provádí. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy včetně víceprací.

6.12. Zápisy ve SD musí být prováděny denně odpovědným pracovníkem zhotovitele a podepsány stavbyvedoucím tak, aby z nich byl zřejmý postup a množství provedených prací, jejich jakost, zdůvodnění odchylek prací od PD. Podle zápisů ve SD bude objednatel posuzovat měsíční soupisy provedených prací.

6.13. Mimo odpovědného pracovníka zhotovitele a stavbyvedoucího může do SD provádět zápisy pouze určený zástupce objednatele a zhotovitele, TDI, koordinátor BOZP na staveništi, zástupce správců inženýrských sítí, zpracovatel PD, a příslušné oprávněné orgány státní správy.

6.14. Objednatel je povinen sledovat obsah SD a k zápisu připojovat svoje stanovisko. Nebude-li objednatel souhlasit se zápisem, je povinen zapsat svoje stanovisko se zdůvodněním nejpozději do 15 pracovních dnů po provedení zápisu, jinak se má za to, že s obsahem souhlasí.

6.15. Ve SD musí být mimo jiné uvedeno :
název, sídlo, IČ, DIČ zhotovitele, objednatele a zpracovatele PD
přehled všech provedených zkoušek jakosti
seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby

6.16. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla kdykoliv, zejména však formou pravidelných kontrolních dnů, které je každá smluvní strana oprávněna svolat, zpravidla nejméně jednou týdně. V případě provádění konstrukcí a prací, které vyžadují zvlášť kontrolu před jejich zakrytím, zhotovitel vyzve objednatele nejpozději 5 pracovních dnů předem ke kontrole zakrývaných konstrukcí a prací písemnou formou zápisem do SD (potvrzeným objednatel) nebo jinými dostupnými kontrolovatelnými prostředky. V případě, že se objednatel ač řádně vyzván nedostaví, je zhotovitel oprávněn pokračovat v pracích. Pokud však zhotovitel výzvu neučiní a práce provede bez toho, aby objednateli umožnil jejich kontrolu formou výzvy a vyčkání uplynutí 5 denní lhůty výše popsané, je povinen na žádost objednatele dotyčné práce na svůj náklad znovu odkrýt.

6.17. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů nebo na nevhodnou povahu věcí převzatých k provedení díla od objednatele (nevhodné řešení v projektové dokumentaci apod.). Bude-li přes toto upozornění objednatel písemně trvat na provedení prací podle svých podkladů, neodpovídá zhotovitel za vady díla z tohoto titulu vzniklé. Nesplní-li zhotovitel svoji upozorňovací povinnost, za tyto vady díla v plném rozsahu odpovídá.

6.18. Zhotovitel je povinen při odevzdávání díla uspořádat stroje a zařízení tak, aby bylo možno dílo řádně převzít a používat. Nejpozději do 5 dnů po odevzdání a převzetí díla objednatelem je zhotovitel povinen staveniště zcela vyklidit a následně upravit tak, jak mu to ukládá PD. Pokud tak neučiní, je mu objednatel oprávněn fakturovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, po který bude zhotovitel užívat staveniště neoprávněně, a to až do úplného vyklizení staveniště.

6.19. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci či jiným předpisům (viz odst. 6.1.). Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je škodlivý z hlediska platných hygienických norem. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu ve formě výměny takto použitého materiálu za materiál vhodný s tím, že veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

6.20. Objednatel je oprávněn v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům. Požadavek na záměnu však musí být písemný a zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.

6.21. Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádežím.

6.22. Odvoz a uložení sutí, zeminy a vybouraných hmot jsou obsaženy v pevné smluvní ceně díla. Na základě výzvy příslušného orgánu státní správy k doložení likvidace či uložení uvedených materiálů zhotovitel předá doklady o uložení sutí, výkopku a vybouraných hmot korespondujících s výzvou takového úřadu, a to buď přímo takovému úřadu nebo objednateli.

6.23. Objednatel předá staveniště, t.j. prostor určený pro stavbu a zařízení staveniště, prosto práv třetí osoby, které by bránily provádění díla, nejpozději do termínu stanoveného touto smlouvou pro zahájení prací, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště a předat je objednateli prosté zařízení staveniště, zbytků materiálu, nečistot, odpadů a dalších pozůstatků stavební činnosti nejpozději do 5 dnů po řádném dokončení a předání díla objednateli.

6.24. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Zhotovitel si opatří na své náklady potřebná povolení v souvislosti s odstraňováním stromů, dřevin atd. s tím, že zhotovitel i objednatel budou respektovat rozhodnutí příslušných orgánů státní správy.

6.25. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

6.26. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto záležitosti na své náklady zhotovitel. Zhotovitel dále odpovídá i za umístování, přemístování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění díla. Veškerá potřebná povolení a rozhodnutí vztahující se k dopravně inženýrským opatřením zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Dále zhotovitel v dostatečném předstihu informuje o všech omezeních v přístupu a příjezdu všechny obyvatele a vlastníky nemovitostí dotčených stavbou.

6.27. Zhotovitel je povinen při realizaci díla udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v souladu s platnými zákony o odpadovém hospodářství. Pokud tyto povinnosti zhotovitel plnit nebude, nese riziko vzniku případných škod (a to i ve formě sankcí uložených objednateli ze strany orgánů státní správy nebo jiným způsobem). Nebude-li v době přejímacího řízení na staveništi pořádek a nebude-li uspořádán zbývající materiál, vymíňuje si objednatel právo nezahájit přejímací řízení či nepřevzít dílo do doby nápravy.

6.28. Zhotovitel je povinen, pokud to bude zapotřebí, vybudovat zařízení staveniště a deponie materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvést staveniště do původního stavu. Náklady na vybudování, udržování a odklizení zařízení staveniště a deponie materiálu jsou zahrnuty v ceně díla.

6.29. Zhotovitel je povinen využívat veřejné komunikace jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejich užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel.

6.30. Zhotovitel je povinen v případě rušení veřejného provozu či jiných obecně závazných právních předpisů (předpisy k ochraně lidského zdraví nebo životního prostředí) zabezpečit si příslušná povolení k takovému postupu a provést všechna opatření, která příslušné úřady nařídí. Náklady na tato opatření nese zhotovitel.

6.31. Zhotovitel bude postupovat ve stavebních pracích tak, aby nedošlo k poškození veškerých sítí. Pokud je to potřebné k provedení, dokončení nebo uvedení díla do užívání, zajistí si zhotovitel na své náklady vytýčení všech inženýrských sítí v komunikacích a v terénu na svoje náklady. V případě jejich poškození po dobu provádění díla (tedy v době od převzetí staveniště do řádného dokončení a předání díla objednateli) opraví zhotovitel takové inž. sítě na vlastní náklady nebo na své náklady zajistí jejich opravu třetí osobou. O případném vytýčení inženýrských sítí bude proveden zápis do SD příslušným zástupcem dotčené inženýrské sítě. Při realizaci přeložky inženýrských sítí odbornou firmou poskytne zhotovitel součinnost.

6.32. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště proti vstupu nepovolaných osob a učinit veškerá opatření, aby vlivem provádění stavby nedocházelo k zatěžování okolí prašností, nadměrným hlukem či znečišťováním a aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti postupem provádění prací nebo provozem stavebních mechanismů. Dále je povinen zajistit přechody přes výkopy, pokud budou hloubeny, pro zabezpečení provozu a přístupu do existujících objektů (pro pěší i techniku).

6.33. Zhotovitel se před podpisem této smlouvy seznámil s projektovou dokumentací a ostatními zadávacími podklady, které jsou potřeba k provedení díla dle této smlouvy, a prohlašuje, že tyto mu byly poskytnuty, a má zcela jasný přehled o způsobu a objemu prací.

6.34. V předmětu díla jsou obsaženy všechny dodávky a výkony, které patří k plnému dokončení díla tak, aby bylo provozuschopné, tedy aby je bylo možno užívat k účelu, pro který je zhotovováno.

6.35. Objednatel má právo změnit rozsah díla, případně vypustit provedení některých prací aniž by zhotovitel mohl uplatňovat jakékoliv sankce vůči objednateli. V těchto případech je však povinen projednat změnu sjednané ceny, případně i termín dokončení díla.

6.36. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle, a to až do doby jeho předání objednateli po řádném dokončení díla.

6.37. **Změna subdodavatelů** oproti obsahu nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení na zhotovitele tohoto díla **je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele**. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový subdodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní subdodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový subdodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje pro případ porušení povinností dle tohoto ustanovení uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **100.000,-Kč**.

6.38. Zhotovitel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započítím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, dle požadavků Objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny. Při vyúčtování každé části ceny díla zhotovitel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií postihujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena zhotovitelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu pokryté, nebo se stanou nepřijímatelnými, je zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující

detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen zhotovitel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že zhotovitel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.

VII. PŘEVZETÍ DÍLA

7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným a úplným dokončením a předáním předmětu díla dle článku II. této smlouvy o dílo objednateli v dohodnutém termínu a místě bez vad a nedodělků a po prokázání bezchybné funkce dodaných a zhotovených zařízení či systémů. Podmínkou řádného dokončení díla a jeho předání objednateli je ze strany zhotovitele i předání všech listin, které se k dílu vztahují, jako jsou atesty, protokoly o provedených zkouškách, návody k použití, geodetická zaměření, dokumentace skutečného provedení díla a další dokumenty, z jejichž povahy vyplývá, že se vztahují k dílu nebo některé jeho části, případně dokumenty, kterých je potřeba k tomu, aby bylo dílo nebo jeho část možno řádně užívat v souladu s právními předpisy (případně jsou podmínkou vydání kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí, uvedení díla do provozu a podobně).

7.2. V případě provádění dodávek vyžadující provedení zkoušek považuje se provedení díla za dokončené teprve tehdy, když požadované zkoušky byly úspěšně provedeny a doloženy příslušnými doklady.

7.3. K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemnou formou nejméně 7 dní před termínem zahájení předání díla. Objednatel zahájí převzetí díla do 7 dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.

7.4. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis a podepsán oběma smluvními stranami. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a nedodělků, bude obsahem protokolu i soupis takových vad a nedodělků s uvedením termínu jejich odstranění. Nebude – li takový termín dohodnut, bude zhotovitel povinen odstranit je do 30ti dnů ode dne sepsání předávacího protokolu. Ve stejném termínu (počínaje oznámením vady) bude povinen odstranit i případné další vady, které se na díle vyskytnou po dobu odstraňování vad a nedodělků, zjištěných při předání díla – o takových vadách se má za to, že jde o vady, zjištěné při předání díla.

7.5. Objednatel není povinen převzít dílo, vykazující vady a nedodělků. Může tak učinit v případě, že se bude jednat o drobné vady a nedodělků. Toto rozhodnutí je na vůli objednatele.

VIII. VADY DÍLA

8.1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá předpisům dle odst. 6.1. této smlouvy, tedy zejména kvalitativním podmínkám stanoveným v předaných podkladech, platným ČSN, příslušným stavebně-technickým předpisům, případně pokynům výrobců dodaných zařízení a materiálů pro jejich instalaci či aplikaci, pokud není způsobilé k účelu, pro který bylo zhotoveno, nebo pokud nemá vlastnosti, které vyplývají z této smlouvy případně předpisů nebo důvodných očekávání objednatele.

IX. ZÁRUKA

9.1. Záruční lhůta pro uplatnění nároků ze závad vzniklých při provozu díla je mezi smluvními stranami dohodnuta na **60 měsíců** od data řádného dokončení díla (tedy od data předání díla, případně odstranění poslední vady a posledního nedostatku zjištěných při předání díla). Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které oznámil zhotoviteli a zhotovitel je podle volby objednatele buď odstraní bezplatně na vlastní náklady, nebo za ně uhradí objednateli náhradu v níže popsané výši. Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za vady vzniklé v záruční době následnou stavební činností objednatele nebo jím pověřené osoby (vyjma plnění práv objednatele dle této smlouvy) a poruchami inženýrských sítí nesouvisejících s předmětem plnění dle smlouvy o dílo a dále pak

nesprávným užíváním díla. U specifických částí díla, které lze samostatně funkčně oddělit, se strany mohou písemně dohodnout (kupř. v předávacím protokole), že záruka za takové části díla se neposkytuje a že tuto ponese dodavatel takových zařízení dle jím stanovených záručních podmínek s tím, že zhotovitel předá spolu s takovou částí díla i platný a potvrzený záruční list dodavatele takového zařízení.

9.2. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení součástí a na závady vzniklé mechanickým poškozením či neodbornou manipulací a péčí a dále na poškození živelnou událostí.

9.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel může uvést své požadavky, jakým způsobem vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Volba plnění je v tomto směru sjednána ve prospěch objednatele s tím, že případná finanční náhrada bude stanovena ve výši nákladů, které bude objednatel nucen účelně vynaložit na odstranění takové vady, včetně případných souvisejících nákladů.

9.4. Zhotovitel je povinen odstranit jím uznané reklamované vady v případě, že ze strany objednatele není požadována finanční náhrada ve smyslu odst. 9.3., neprodleně po jejich oznámení, případně v termínu, který bude objednatel požadovat v oznámení reklamace. Objednatel má i přes sjednanou smluvní pokutu nárok na náhradu škody a ušlého zisku z důvodu nefunkčnosti nebo částečné nefunkčnosti díla do doby odstranění reklamované vady. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do případného rozhodnutí soudu.

9.5. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

9.6. Neodstraní-li zhotovitel uplatněnou vadu v termínu popsaném v odst. 9.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn odstranit takovou vadu a nedodělek na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím třetí osoby. Veškeré takto vynaložené nebo s odstraněním vady související náklady uhradí objednateli zhotovitel. V případě, že objednatel bude vadu odstraňovat sám, má právo na náhradu ve výši stanovené dle aktuálního ceníku stavebních prací ÚRS.

9.7. Objednatel má právo v záruční době reklamovat i vady díla, které mělo dílo v době jeho předání a které nebyly uvedeny v protokolu o předání díla.

X. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKU (SMLUVNÍ POKUTY)

10.1. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,5 % dlužné částky za každý den prodlení.

10.2. Za prodlení se splněním termínu pro řádné dokončení díla a jeho předání objednateli se zhotovitel objednateli zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.

10.3. Pokud prodlení zhotovitele přesáhne tři měsíce, je povinen zaplatit objednateli navíc smluvní pokutu ve výši 10% ze sjednané ceny díla za čtvrtý a každý další započatý měsíc prodlení.

10.4. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k odevzdání a při převjímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání (tzn., že dílo vykazuje vadu nebo vady dle této smlouvy), je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé a smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč.

10.5. Pokud zhotovitel neodstraní všechny vady a nedodělky díla zjištěné při převjímacím řízení nebo jinak uplatněné vady v termínech dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč za každý nedodělek či vadu a den prodlení.

10.6. V případě prodlení zhotovitele s plněním jeho povinností, uvedených v čl. VI této smlouvy, zejména pak jeho bodech 6.7., 6.11., 6.12., 6.15., 6.21., 6.24., 6.25., 6.26., 6.27., 6.30., 6.32., a v čl. XII bodech 12.10., a 12.12., nebo v případě porušení některé z tam uvedených povinností, bude

objednatel oprávněn jednak na náklady zhotovitele sjednat nápravu ve formě zajištění splnění tam popsané povinnosti prostřednictvím vlastních pracovníků nebo pověřené třetí osoby na náklady zhotovitele, jednak bude objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli za každé takové porušení (i prodlení) smluvní pokutu až do výše 1% z celkové ceny díla dle této smlouvy, kterou se zhotovitel zavazuje uhradit do 10 dnů poté, kdy vůči němu bude objednatel uplatněna.

10.7. Vyplacením částky rovnající se smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody a náhradu ušlého zisku objednatele. Objednatel v tomto směru upozorňuje zhotovitele, že financování díla může být kryto mimo jiné i z prostředků poskytnuté dotace, které se v takové případě objednatel zaváže využít do termínu dokončení díla. Pokud v důsledku prodlení zhotovitele s dokončením díla nebo v důsledku porušení jiných jeho povinností stanovených touto smlouvou nebo právními předpisy, vznikne objednateli povinnost navrátit poskytnutou dotaci, bude zhotovitel povinen uvedenou částku odpovídající povinnosti vratky dotace s příslušenstvím (sankčními odvody) objednateli nahradit.

10.8. Jestliže objednateli vznikne právo na smluvní pokutu vůči zhotoviteli, je objednatel bez dalšího oprávněn o tuto částku snížit proplacení faktury (dílčí faktury) zhotoviteli. Pokud tak objednatel učiní, oznámí tuto skutečnost zhotoviteli.

XI. PODSTATNÉ PORUŠENÍ SMLOUVY

11.1. Smluvní strany se dohodly, že podstatnými podmínkami této smlouvy, jejichž neplnění opravňuje druhou stranu k odstoupení od smlouvy, jsou zejména:

Provedení díla v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy.

Provedení díla v kvalitě odpovídající předpisům dle této smlouvy (odst. 6.1.).

Provedení díla v dohodnutém termínu.

Provedení díla za cenu dle dohody o ceně nejvýše přípustné.

Placení ceny díla objednatelům ve výši a termínech stanovených touto smlouvou.

11.2. Odstoupení od smlouvy se řídí občanským zákoníkem. Zhotovitel má nárok na úhradu nákladů za řádné provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy a to v cenách stanovených touto smlouvou nebo na základě ní. Tento článek smlouvy nebude případným odstoupením od smlouvy dotčen.

11.3. Objednatel si vyhrazuje právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že Zastupitelstvo Města Vimperk rozhodne o nepřidělení finančních prostředků na realizaci díla a dále v případě, že objednatel nebude poskytnut limit finančních prostředků potřebných k realizaci díla. V tomto případě se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli jednoznačně prokázané náklady související s přípravou a realizací díla ke dni odstoupení od smlouvy. Takovými náklady nejsou náklady na účast v případném zadávacím nebo výběrovém řízení či náklady na zhotovení nabídky ceny díla pro potřeby výběru vhodného zhotovitele objednatelům.

11.4. Objednatel má právo omezit rozsah předmětu díla dle této smlouvy. Tímto omezením nebo zastavením výstavby nevznikne zhotoviteli právo na jakékoliv smluvní pokuty a majetkové sankce vůči objednatelům.

XII. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

12.1. Zhotovitel je povinen uchovávat po dobu 10 let od ukončení realizace díla doklady související s realizací díla a umožnit osobám objednatelům oprávněným k výkonu kontroly provést kontrolu těchto dokladů. Lhůta dle předcházející věty začíná běžet od 1. ledna následujícího kalendářního roku po ukončení realizace díla. Zároveň se zavazuje poskytnout objednatelům potřebnou součinnost a spolupůsobení při provádění finanční kontroly podle ust. § 2e zákona č. 320/2001 Sb. v platném znění.

12.2. Zhotovitel je povinen dodržovat zákon 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách, ustanovení týkající se požadavků uvedených v dokumentech **Nařízení komise (ES) č. 1828/2006** ze dne 8. prosince

2006, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 o obecných ustanoveních týkajících se Evropského fondu pro regionální rozvoj, Evropského sociálního fondu a Fondu soudržnosti a k nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1080/2006 o Evropském fondu pro regionální rozvoj, **Nařízení evropského parlamentu a rady (ES) č. 1080/2006** ze dne 5. července 2006, o Evropském fondu pro regionální rozvoj a o zrušení nařízení (ES) č. 1783/1999, **Nařízení rady (ES) č. 1083/2006** ze dne 11. července 2006 o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu a Fondu soudržnosti a o zrušení nařízení (ES) č. 1260/1999, **Usnesení vlády ČR č. 175/2006** ze dne 22. února 2006 k Návrhu Národního rozvojového plánu České republiky na léta 2007 až 2013 a současně potvrzuje, že se seznámil se zněním těchto dokumentů.

12.3. Zhotovitel souhlasí s využíváním údajů v informačních systémech pro účely administrace prostředků z rozpočtu EU a prostředků národních zdrojů. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.

12.4. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli na jeho vyžádání jakékoliv dokumenty potřebné pro monitoring realizace díla, a to do 5 dnů od požádání objednatele. Zhotovitel je dále povinen zajistit, aby plnění povinností dle čl. 12.1., 12.2., 12.3 a 12.4 této smlouvy bylo garantováno i ze strany jeho subdodavatelů. V případě, že některý subdodavatel neposkytne objednateli potřebnou součinnost při plnění zúvedených povinností, bude za případné porušení povinností stanovených výše popsányými předpisy a pravidly odpovídat objednateli sám zhotovitel.

12.5. Smluvní vztahy mezi objednatelem a zhotovitelem lze měnit jen po vzájemné dohodě písemnými očíslovanými dodatky k této smlouvě o dílo. Jedna strana se vyjádří k návrhu dodatku strany druhé do pěti dnů ode dne doručení. Jiné zápisy a protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.

12.6. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je dotčená strana povinna toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

12.7. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.

12.8. Objednatel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s písemným souhlasem objednatele.

12.9. Vstup na staveniště mají povolen jen přímí účastníci výstavby, t.j. zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů, pracovníci objednatele zajišťující výstavbu, pracovníci státního dohledu, kontrolních orgánů, pozvaní účastníci jednání a určení pracovníci objednatele. Projektant v rámci autorského dozoru a uživatel jen s vědomím objednatele.

12.10. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob a které při jeho činnosti na pracovištích objednatele by mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu a provozu technických zařízení a objektů. Definuje a předá rizika BOZP na pracovišti.

12.11. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito a této odpovědnosti se nemůže zbavit.

12.12. Zhotovitel se zavazuje, že pro plnění závazků vyplývajících z této smlouvy použije jen zařízení a výrobky certifikované v ČR, schválené autorizovanou zkušebnou s doklady v české řeči.

12.13. Objednatel bere na vědomí a souhlasí s nutným omezením v nezbytné míře standardního provozu v souvislosti s prováděním stavby (díla) dle této smlouvy o dílo.

12.14. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích smlouvy.

12.15. Další vzájemné vztahy, neupravené ve smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

12.16. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedli se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

12.17. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvními stranami.

12.18. Případné rozpory, vzniklé při projednávání a provádění díla bude zhotovitel a objednatel řešit cestou dohody. Nedojde-li k dohodě, předloží věc soudu. Smluvní strany se dohodly ve smyslu občanského soudního řádu, že místně příslušný obecný soud pro rozhodování případných sporů mezi smluvními stranami je místně a věcně příslušný obecný soud objednatele stanovený podle příslušných právních předpisů (v době sepsání této smlouvy podle zákona č. 99/1963 Sb. v platném znění).

12.19. K platnosti této smlouvy včetně jejich dodatků je potřeba písemná forma. Jakákoliv vedlejší ujednání, nejsou-li učiněna v písemné formě, jsou neplatná.

12.20. Pokud by se stala ustanovení této smlouvy neplatnými, a to z jakéhokoliv důvodu, nebude tím dotčena platnost smlouvy jako celku s přihlédnutím k ostatním ustanovením. Smluvní strany se zavazují, že v takovém případě co možná nejdříve dohodnou náhradní ustanovení, která budou těmto neplatným co možná nejbližší, a jejichž pomocí by mohlo být zaručeno dosažení hospodářského a právního účelu minulé dohody.

12.21. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Cenová kalkulace zhotovitele podaná v rámci nabídky zhotovitele na provedení stavby

12.22. Obsah této smlouvy byl schválen Radou města Vimperk na jejím zasedání konaném dne 23.01.2017 a to usnesením č. 65.

Ve Vimperku dne: 7.1.2017

za zhotovitele :

Pretl, v.r.

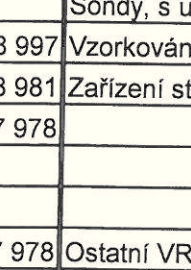
.....
Jaroslav Pretl – jednatel

za objednatele:

Jaroslava Martanová, v.r.

.....
Ing. Jaroslava Martanová - starostka

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 2. etapa	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Oprava kaple v Křesánově	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ :	
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : TVInvest s.r.o.	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	Průzkum krovu - statický, biologický 418
Z	Montáž celkem	Sondy, s uvedením do původního stavu 418
R	HSV celkem 68 997	Vzorkování 418
N	PSV celkem 348 981	Zařízení staveniště 418
ZRN celkem	417 978	
HZS		
RN II.a III.hlavy 417 978		Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS 419 650		VRN celkem 1 672
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 12. 1. 2014 Podpis:  TVInvest s.r.o. Jiráskova 163, 384 22 Vlachovo Březí IČ: 276 07 721, DIČ: CZ27607721 Tel.: 607 287 824	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	% činí :	
Základ pro DPH	15 % činí :	
DPH	15 % činí :	
Základ pro DPH	21 % činí :	419 650,08 Kč
DPH	21 % činí :	88 127,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		507 777,00 Kč

Poznámka :

- 1/ Výkaz výměr je zpracován podle projektové dokumentace z února 2015. V dalším stupni projektu případně při provádění stavby může být upraven na základě provedených průzkumů a sond.
- 2/ Použité postupy, konstrukce, prvky a materiály jsou podrobně popsány v projektové dokumentaci nebo vyplývají z technologických předpisů výrobců použitých materiálů, zejména omítek.
- 3/ Varianta uvažovaná ve výkazu výměr: statické zajištění kleneb zhora, celoplošná výměna bednění (o rozsahu výměny bude rozhodnuto na základě průzkumu)

Stavba :	<i>Oprava kaple v Křesánově</i>
Objekt :	<i>2. etapa</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	10 267	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	8 870	0	0	0	0
62 Upravy povrchů vnější	22 415	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	11 462	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	1 300	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	13 200	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 483	0	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	1 615	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	148 058	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	70 895	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	102 967	0	0	0
783 Nátěry	0	25 446	0	0	0
CELKEM OBJEKT	68 997	348 981	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Průzkum krovu - statický, biologický	0	0,1	417 978	418
Sondy, s uvedením do původního stavu	0	0,1	417 978	418
Vzorkování	0	0,1	417 978	418
Zařízení staveniště	0	0,1	417 978	418
CELKEM VRN				1 672

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3						
1	380 93-2225.R00	Svislé a kompletní konstrukce Vlepení výtuzže D 12, malta HIT - HY 150 ztužující žebro nad klenbou - předpoklad 2x R12 po 300mm, hl. 200mm: 2*0,200*(3,0+2,0+2,0)/0,300	m	9,33	1 100,00	10 266,63
Celkem za				9,33		10 266,63
Díl: 4						
2	417 32-1315.R00	Vodorovné konstrukce Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 ztužující žebro nad klenbou: 0,30*0,60*3,0 0,30*0,50*2,0 0,30*0,40*2,0	m3	1,08	2 635,00	2 845,80
3	417 35-1115.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení ztužující žebro nad klenbou: 0,30*2*3,0 0,30*2*2,0 0,30*2*2,0	m2	4,20	292,50	1 228,50
4	417 35-1116.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění ztužující žebro nad klenbou:4,20	m2	4,20	61,80	259,56
5	417 36-1821.R00	Výtuzž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 ztužující žebro nad klenbou - předpoklad 150kg/m3: 0,150*1,08	t	0,16	28 000,00	4 536,00
Celkem za				0,16		8 869,86
Díl: 62						
6	622 42-3722.VL1	Upravy povrchů vnější Oprava vněj. omítek III,do80%, štuk na 100% plochy bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce oprava omítky štítu - východní:2,6*6,2/2-1,4*4,0/2 vyložení římsy:0,20*4,4*2	m2	7,02	430,00	3 018,60
7	622 42-6722.VL1	Oprava vněj. omítek VI,do 80%, štuk na 100% plochy bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce oprava omítek zvoničky: 4*1,2*2,4-2*1,2*0,3/2+4*1,5*0,6*2	m2	18,36	518,00	9 510,48
8	622 47-1318.VL1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 3 - 4 hmota Keim Soldalit bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka štítu východního:7,02	m2	7,02	105,00	737,10
9	622 47-1320.VL1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 6 hmota Keim Soldalit bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka zvoničky:18,36	m2	18,36	115,00	2 111,40
10	622 49-1141.VL1	Nátěr fasády biocidní Keim Algicid plus bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka štítu východního:7,02 omítka zvoničky:18,36	m2	25,38	65,00	1 649,70
11	622 49-1142.VL1	Nátěr fasády hydrofobní transparentní 2 x bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka zvoničky:18,36 nad oplechováním - lemování štítu:0,30*4,4*2 nad oplechováním - římsa:0,30*(1,06+1,04)	m2	21,63	130,00	2 811,90
12	622 90-4121.R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem očištění celé opravované fasády: 7,02+18,36	m2	25,38	101,50	2 576,07
Celkem za				25,38		22 415,25
Díl: 94						
13	941 95-5004.R00	Lešení a stavební výtahy Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	69,30	110,00	7 623,00

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
14	943 94-3221.R00	1,5*(5,7+2,4*2+1,7*2+9,1*2+1,0*2+1,9*2+1,8*2+4,7) Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 10 m	m3	69,30 85,75	10,60	908,95
15	943 94-3292.R00	lešení kolem zvoničky:3,5*3,5*7,0 Příplatek za každý měsíc použití k pol..3221, 3222 předpoklad 1měsíc:1*85,75	m3	85,75 85,75	5,30	454,48
16	943 94-3821.R00	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 10 m	m3	85,75	6,20	531,65
17	943 95-5021.R00	Montáž lešenořové podlahy s příčníky a podél.,H 10 m	m2	36,75	23,70	870,98
18	943 95-5191.R00	lešení kolem zvoničky:3,5*3,5*3 Příplatek za každý měsíc použití leš.k pol.21až 41 předpoklad 1měsíc:1*36,75	m2	36,75 36,75	12,30	452,03
19	943 95-5821.R00	Demontáž leš. podlahy s přič. a podélníky, H 10 m	m2	36,75	16,90	621,08
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				11 462,15
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				
20	R95 01-2	DOD+MT větrací mřížka AL lakovaná do otvoru D200 mm, se sítkou proti hmyzu větrací otvor ve štítu:2	kus	2,00 2,00	650,00	1 300,00
	Celkem za	95 Dokončovací kce na pozem.stav.				1 300,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				
21	970 03-1200.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm větrací otvory ve štítech:0,30*2	m	0,60 0,60	3 420,00	2 052,00
22	978 02-3411.R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín. otlučených omítek:0,80*5,26+0,80*18,36	m2	18,90 18,90	47,90	905,12
23	978 01-5281.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 80 % oprava omítky štítu - východní:2,6*6,2/2-1,4*4,0/2 vyložení říms:0,20*4,4*2	m2	7,02 5,26 1,76	34,80	244,30
24	978 01-5291.RT1	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % pouze štukové vrstvy ponechané omítky - 20% plochy:0,20*7,02	m2	1,40 1,40	45,00	63,18
25	978 01-5381.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 80 % oprava omítek zvoničky: 4*1,2*2,4-2*1,2*0,3/2+4*1,5*0,6*2	m2	18,36 18,36	45,70	839,05
26	978 01-5391.RT1	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 100 % pouze štukové vrstvy ponechané omítky - 20% plochy:0,20*18,36	m2	3,67 3,67	50,00	183,60
27	979 08-7311.R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	7,31	170,00	1 242,70
28	979 08-7391.R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m dalších 10m:1*7,31	t	7,31 7,31	85,10	622,08
29	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,31	258,50	1 889,64
30	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km dalších 7km:7*7,31	t	51,17 51,17	15,10	772,67
31	979 99-0102.R00	Poplatek za skládku suti - směs	t	7,31	600,00	4 386,00
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				13 200,33
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
32	999 28-1105.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	6,31	235,00	1 482,85
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				1 482,85
Díl: 712		Živičné krytiny				
33	712 60-0831.R00	Odstranění živič. krytiny střech nad 30° 1vrstvé lepenka pod plechovou krytinou: střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2) sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	124,25 9,69 17,42 7,38 89,76	13,00	1 615,19
	Celkem za	712 Živičné krytiny				1 615,19
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
34	762 08-8113.R00	Zakrývání provizorní plachtou 12x15m,vč.odstranění 10-ti násobné	kus	1,00	3 376,00	3 376,00
35	762 34-1811.R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2) sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	124,25 9,69 17,42 7,38 89,76	25,10	3 118,55

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
36	762 33-1911.R00	Vyřezání části střešní vazby do 120 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby:20,0	m	20,00 20,00	102,00	2 040,00
37	762 33-1921.R00	Vyřezání části střešní vazby do 224 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby:20,0	m	20,00 20,00	126,50	2 530,00
38	762 33-1931.R00	Vyřezání části střešní vazby do 288 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby:20,0	m	20,00 20,00	156,00	3 120,00
39	762 33-1941.R00	Vyřezání části střešní vazby do 450 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby:10,0	m	10,00 10,00	167,00	1 670,00
40	762 33-1951.R00	Vyřezání části střešní vazby nad 450 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby:10,0	m	10,00 10,00	176,00	1 760,00
41	762 33-2931.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 120 cm ² dle potřeby:20,0	m	20,00 20,00	208,00	4 160,00
42	762 33-2932.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 224 cm ² dle potřeby:20,0	m	20,00 20,00	319,00	6 380,00
43	762 33-2933.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 288 cm ² dle potřeby:20,0	m	20,00 20,00	373,00	7 460,00
44	762 33-2934.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 450 cm ² dle potřeby:10,0	m	10,00 10,00	575,00	5 750,00
45	762 33-2935.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 600 cm ² dle potřeby:10,0	m	10,00 10,00	830,00	8 300,00
46	605-12121	Řezivo jehličnaté - hranoly - S10 (C24) doplnění krovu - dle potřeby: 0,0120*20,0+0,0224*20,0+0,0288*20,0 0,0450*10,0+0,0600*10,0 Mezisoučet ztratné:0,08*2,31	m3	2,50 1,26 1,05 2,31 0,18	5 800,00	14 493,04
47	762 34-1210.R00	Montáž bednění střešních prkna hrubá na sraz prkno 2,4cm: střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2) sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	124,25 9,69 17,42 7,38 89,76	70,00	8 697,15
48	605-12520	Prkno SM/JD omít.l.jak.tl.2,4 š.8-16 střechy:0,024*124,25 ztratné:0,08*2,98	m3	3,22 2,98 0,24	5 115,00	16 472,35
49	762 34-2202.R00	Montáž laťování střešních, vzdálenost laťů do 22 cm lať 6/4cm: střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	116,87 9,69 17,42 89,76	66,80	7 806,58
50	762 34-2204.R00	Montáž laťování střešních, svislé, vzd. do 100 cm lať 6/4cm: střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	116,87 9,69 17,42 89,76	17,60	2 056,82
51	762 39-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy oprava krovu - dle potřeby:2,50 prkna.lať:3,22+2,44	m3	8,16 2,50 5,66	1 100,00	8 976,00
52	605-17102	Lať SM/JD 1 pod 25 cm ² lať 6/4cm:0,06*0,04*116,87/0,150 kontralať 6/4cm:0,06*0,04*116,87/0,800 Mezisoučet ztratné:0,10*2,22	m3	2,44 1,87 0,35 2,22 0,22	5 700,00	13 922,25
53	R76 27-11	DOD+MT dřevěná konstrukce zvoničky replika, dílenský výrobek vč materiálu povrchové úpravy, kotveního a spojovacího materiálu, dílenské dokumentace.	kus	1,00	14 581,00	14 581,00
54	R76 27-21	Úprava uchycení zvonu, doplnění lana celkové zprovoznění pro vyzvánění	kus	1,00	3 500,00	3 500,00
55	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	6,45	1 223,00	7 888,35
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				148 058,09

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

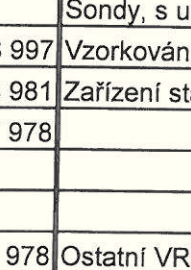
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
56	764 31-2831.R00	Demont. krytiny, tab. 2 x 0,67 m, do 25 m2, do 45° střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2)	m2	34,49 9,69 17,42 7,38	64,60	2 227,73
57	764 31-2832.R00	Demont. krytiny, tab.2 x 0,67 m, nad 25 m2, do 45° sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	89,76 89,76	50,00	4 488,00
58	764 33-1831.R00	Demontáž lemování zdí, rš 250 a 330 mm, do 45° lemování věžičky:(1,2+0,7*2)*2 lemování štítů nad valbovými střechami:1,9*2+2,7*2	m	14,40 5,20 9,20	17,60	253,44
59	764 35-2811.R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45° sedlová střecha:10,2*2	m	20,40 20,40	28,90	589,56
60	764 42-1850.R00	Demontáž oplechování říms, rš od 250 do 330 mm hlavní římsa štítů:6,2+1,1*2	m	8,40 8,40	29,40	246,96
61	764 35-9811.R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 45° sedlová střecha:2	kus	2,00 2,00	38,60	77,20
62	764 45-4801.R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm sedlová střecha:5,5*2	m	11,00 11,00	21,00	231,00
63	764 21-1246.RT2	Krytina hladká z Cu, svítky š.500mm, sklon nad 45° plocha do 25 m2 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2)	m2	7,38 7,38	2 500,00	18 450,00
64	764 51-0260.RT2	Oplechování parapetů včetně rohů z Cu, rš 400 mm lepení Enkolitem oplechování parapetů oken ve zvoničce:1,2*4	m	4,80 4,80	1 057,00	5 073,60
65	764 90-4204.RT1	Lindab lemování zdí rš 500 mm v barvě hnědé stěny štítů:1,9*2+2,7*2 stěny věžičky:0,7*4+1,2*2	m	14,40 9,20 5,20	396,50	5 709,60
66	764 90-4203.RT1	Lindab štítové lemování rš. 250 mm v barvě hnědé štíty:4,4*4	m	17,60 17,60	319,00	5 614,40
67	764 90-8102.RT1	Lindab kotlík žlabový kónický SOK, vel. žlabu 150 mm v barvě hnědé	kus	2,00	371,00	742,00
68	764 90-4206.RT1	Lindab, okapový plech rš 250 mm barva hnědá střecha nad vstupem:2,5*2+3,2 střecha nad presbytářem:2,1*5 sedlová střecha:10,2*2	m	39,10 8,20 10,50 20,40	253,00	9 892,30
69	764 90-8105.RT1	Lindab žlab podokapní půlkruhový R, velikost 150 mm v barvě hnědé 10,2*2	m	20,40 20,40	350,00	7 140,00
70	764 90-8109.RT1	Lindab odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm v barvě hnědé 5,5*2	m	11,00 11,00	500,00	5 500,00
71	764 90-8308.RT1	Lindab, oplechování parapetů, rš 400 mm, enkolit barva hnědá hlavní římsa ve štítech:6,2+1,1*2	m	8,40 8,40	500,00	4 200,00
72	998 76-4101.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,35	1 311,00	458,85
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				70 894,64
Díl: 765		Krytiny tvrdé				
73	765 90-1109.R00	Fólie podstřešní paropropustná Delta Trela plus věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2)	m2	7,38 7,38	251,00	1 852,38
74	765 90-1122.R00	Fólie podstřešní paropropustná Jutadach 135 střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	116,87 9,69 17,42 89,76	45,00	5 258,93
75	765 31-1511.RU1	Krytina z bobrovek, střech jedn., šupinová, na sucho režné tašky kulatý řez, vč. doplňkových tašek sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	89,76 89,76	460,00	41 289,60
76	765 31-1521.RU1	Krytina z bobrovek střech slož., šupinová, na sucho režné tašky kulatý řez, vč. doplňkových tašek	m2	27,11	605,00	16 398,53
77	765 31-1535.R00	Hřeben bobrovka, hřebenáči č.4 dráž.pás s kartáči 10,2+1,0+1,2	m	12,40 12,40	650,00	8 060,00

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
78	765 31-1545.R00	Nároží bobrovka, hřebenači č.4 dráž.pás s kartáči střecha nad vstupem:2,5*2 střecha nad presbytářem:2,9*4	m	16,60 5,00 11,60	670,00	11 122,00
79	765 31-1583.R00	Bobrovka - přirezáni a uchycení tašek střecha nad vstupem:2,5*2*2+1,9*2 střecha nad presbytářem:2,9*2*4+2,7*2 sedlová střecha:4,4*4+0,7*4	m	62,80 13,80 28,60 20,40	120,00	7 536,00
80	765 31-1711.RT1	Hřebenáč rozdělovací valbový k hřebenači drážk. bobrovka	kus	2,00	942,00	1 884,00
81	765 31-1721.R00	Větrací mřížka jednoduchá 1000 x 55 mm střecha nad vstupem:2,5*2+3,2 střecha nad presbytářem:2,1*5 sedlová střecha:10,2*2	m	39,10 8,20 10,50 20,40	38,20	1 493,62
82	765 31-1723.R00	Větrací mřížka okapní 5000 x 100 mm střecha nad vstupem:2,5*2+3,2 střecha nad presbytářem:2,1*5 sedlová střecha:10,2*2	m	39,10 8,20 10,50 20,40	34,30	1 341,13
83	998 76-5101.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	t	8,81	764,00	6 730,84
	Celkem za	765 Krytiny tvrdé				102 967,02
Díl:	783	Nátěry				
84	783 78-2205.R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x krov (původní i nové prvky) - dle potřeby:80,0 bednění střechy - prkna 2,4cm:2*124,25*1,20*1,08 latě 6/4cm:(0,06+0,04)*2*116,87/0,150*1,10 kontralatě 6/4cm:(0,06+0,04)*2*116,87/0,800*1,10	m2	605,60 80,00 322,06 171,41 32,14	35,00	21 196,16
85	R78 36-1	Očištění původních prvků krovu původní prvky krovu - dle potřeby:50,0	m2	50,00 50,00	85,00	4 250,00
	Celkem za	783 Nátěry				25 446,16

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 2. etapa	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Oprava kaple v Křesánově	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ :	
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : TVInvest s.r.o.	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	Průzkum krovu - statický, biologický 418
Z	Montáž celkem	Sondy, s uvedením do původního stavu 418
R	HSV celkem 68 997	Vzorkování 418
N	PSV celkem 348 981	Zařízení staveniště 418
ZRN celkem	417 978	
HZS		
	RN II. a III. hlavy 417 978	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS 419 650	VRN celkem 1 672
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : 12. 1. 2014 Podpis:  TVInvest s.r.o. Jiráskova 163, 384 22 Vlachovo Březí IČ: 276 07 721, DIČ: CZ27607721 Tel.: 607 287 824	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	% činí :	
Základ pro DPH	15 % činí :	
DPH	15 % činí :	
Základ pro DPH	21 % činí :	419 650,08 Kč
DPH	21 % činí :	88 127,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		507 777,00 Kč

Poznámka :

- 1/ Výkaz výměr je zpracován podle projektové dokumentace z února 2015. V dalším stupni projektu případně při provádění stavby může být upraven na základě provedených průzkumů a sond.
- 2/ Použité postupy, konstrukce, prvky a materiály jsou podrobně popsány v projektové dokumentaci nebo vyplývají z technologických předpisů výrobců použitých materiálů, zejména omítek.
- 3/ Varianta uvažovaná ve výkazu výměr: statické zajištění kleneb zhora, celoplošná výměna bednění (o rozsahu výměny bude rozhodnuto na základě průzkumu)

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	10 267	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	8 870	0	0	0	0
62 Upravy povrchů vnější	22 415	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	11 462	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	1 300	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	13 200	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 483	0	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	1 615	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	148 058	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	70 895	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	102 967	0	0	0
783 Nátěry	0	25 446	0	0	0
CELKEM OBJEKT	68 997	348 981	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Průzkum krovu - statický, biologický	0	0,1	417 978	418
Sondy, s uvedením do původního stavu	0	0,1	417 978	418
Vzorkování	0	0,1	417 978	418
Zařízení staveniště	0	0,1	417 978	418
CELKEM VRN				1 672

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3						
1	380 93-2225.R00	Svislé a kompletní konstrukce Vlepení výztuže D 12, malta HIT - HY 150 ztužující žebro nad klenbou - předpoklad 2x R12 po 300mm, hl. 200mm: 2*0,200*(3,0+2,0+2,0)/0,300	m	9,33	1 100,00	10 266,63
Celkem za						10 266,63
Díl: 4						
2	417 32-1315.R00	Vodorovné konstrukce Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 ztužující žebro nad klenbou: 0,30*0,60*3,0 0,30*0,50*2,0 0,30*0,40*2,0	m3	1,08	2 635,00	2 845,80
3	417 35-1115.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení ztužující žebro nad klenbou: 0,30*2*3,0 0,30*2*2,0 0,30*2*2,0	m2	4,20	292,50	1 228,50
4	417 35-1116.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění ztužující žebro nad klenbou:4,20	m2	4,20	61,80	259,56
5	417 36-1821.R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 ztužující žebro nad klenbou - předpoklad 150kg/m3: 0,150*1,08	t	0,16	28 000,00	4 536,00
Celkem za						8 869,86
Díl: 62						
6	622 42-3722.VL1	Upravy povrchů vnější Oprava vněj. omítek III,do80%, štuk na 100% plochy bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce oprava omítky štítu - východní:2,6*6,2/2-1,4*4,0/2 vyložení římsy:0,20*4,4*2	m2	7,02	430,00	3 018,60
7	622 42-6722.VL1	Oprava vněj. omítek VI,do 80%, štuk na 100% plochy bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce oprava omítek zvoničky: 4*1,2*2,4-2*1,2*0,3/2+4*1,5*0,6*2	m2	18,36	518,00	9 510,48
8	622 47-1318.VL1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 3 - 4 hmota Keim Soldalit bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka štítu východního:7,02	m2	7,02	105,00	737,10
9	622 47-1320.VL1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 6 hmota Keim Soldalit bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka zvoničky:18,36	m2	18,36	115,00	2 111,40
10	622 49-1141.VL1	Nátěr fasády biocidní Keim Algicid plus bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka štítu východního:7,02 omítka zvoničky:18,36	m2	25,38	65,00	1 649,70
11	622 49-1142.VL1	Nátěr fasády hydrofobní transparentní 2 x bude použit ucelený omítkový systém dle doporučení výrobce - postup prací a výběr použitých materiálů je (bude) určen technikem výrobce omítka zvoničky:18,36 nad oplechováním - lemování štítu:0,30*4,4*2 nad oplechováním - římsa:0,30*(1,06+1,04)	m2	21,63	130,00	2 811,90
12	622 90-4121.R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem očištění celé opravované fasády: 7,02+18,36	m2	25,38	101,50	2 576,07
Celkem za						22 415,25
Díl: 94						
13	941 95-5004.R00	Lešení a stavební výtahy Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	69,30	110,00	7 623,00

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
14	943 94-3221.R00	1,5*(5,7+2,4*2+1,7*2+9,1*2+1,0*2+1,9*2+1,8*2+4,7) Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 10 m	m3	69,30 85,75	10,60	908,95
15	943 94-3292.R00	lešení kolem zvoničky:3,5*3,5*7,0 Příplatek za každý měsíc použití k pol..3221, 3222	m3	85,75 85,75	5,30	454,48
16	943 94-3821.R00	předpoklad 1měsíc:1*85,75 Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 10 m	m3	85,75	6,20	531,65
17	943 95-5021.R00	Montáž lešeňové podlahy s příčníky a podél.,H 10 m	m2	36,75 36,75	23,70	870,98
18	943 95-5191.R00	lešení kolem zvoničky:3,5*3,5*3 Příplatek za každý měsíc použití leš.k pol.21až 41	m2	36,75 36,75	12,30	452,03
19	943 95-5821.R00	předpoklad 1měsíc:1*36,75 Demontáž leš. podlahy s příč. a podélníky, H 10 m	m2	36,75	16,90	621,08
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				11 462,15
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				
20	R95 01-2	DOD+MT větrací mřížka AL lakovaná do otvoru D200 mm, se sítkou proti hmyzu	kus	2,00 2,00	650,00	1 300,00
Celkem za		95 Dokončovací kce na pozem.stav.				1 300,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				
21	970 03-1200.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm	m	0,60 0,60	3 420,00	2 052,00
22	978 02-3411.R00	větrací otvory ve štítech:0,30*2 Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	18,90 18,90	47,90	905,12
23	978 01-5281.R00	otlučených omítek:0,80*5,26+0,80*18,36 Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 80 %	m2	7,02 5,26	34,80	244,30
24	978 01-5291.RT1	oprava omítky štítu - východní:2,6*6,2/2-1,4*4,0/2 vyložení říms:0,20*4,4*2 Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % pouze štukové vrstvy	m2	1,40 1,40	45,00	63,18
25	978 01-5381.R00	ponechané omítky - 20% plochy:0,20*7,02 Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 80 %	m2	18,36 18,36	45,70	839,05
26	978 01-5391.RT1	oprava omítek zvoničky: 4*1,2*2,4-2*1,2*0,3/2+4*1,5*0,6*2 Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 100 % pouze štukové vrstvy	m2	3,67 3,67	50,00	183,60
27	979 08-7311.R00	ponechané omítky - 20% plochy:0,20*18,36 Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	7,31	170,00	1 242,70
28	979 08-7391.R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	7,31 7,31	85,10	622,08
29	979 08-1111.R00	dalších 10m:1*7,31 Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,31	258,50	1 889,64
30	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	51,17 51,17	15,10	772,67
31	979 99-0102.R00	dalších 7km:7*7,31 Poplatek za skládku suti - směr	t	7,31	600,00	4 386,00
Celkem za		97 Prorážení otvorů				13 200,33
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
32	999 28-1105.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	6,31	235,00	1 482,85
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				1 482,85
Díl: 712		Živičné krytiny				
33	712 60-0831.R00	Odstranění živič.krytiny střech nad 30° 1vrstvé lepenka pod plechovou krytinou: střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2) sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	124,25 9,69 17,42 7,38 89,76	13,00	1 615,19
Celkem za		712 Živičné krytiny				1 615,19
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
34	762 08-8113.R00	Zakrývání provizorní plachtou 12x15m,vč.odstranění 10-ti násobné	kus	1,00	3 376,00	3 376,00
35	762 34-1811.R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2) sedlová střecha:2*4,4*10,2	m2	124,25 9,69 17,42 7,38 89,76	25,10	3 118,55

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
36	762 33-1911.R00	Vyřezání části střešní vazby do 120 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby: 20,0	m	20,00 20,00	102,00	2 040,00
37	762 33-1921.R00	Vyřezání části střešní vazby do 224 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby: 20,0	m	20,00 20,00	126,50	2 530,00
38	762 33-1931.R00	Vyřezání části střešní vazby do 288 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby: 20,0	m	20,00 20,00	156,00	3 120,00
39	762 33-1941.R00	Vyřezání části střešní vazby do 450 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby: 10,0	m	10,00 10,00	167,00	1 670,00
40	762 33-1951.R00	Vyřezání části střešní vazby nad 450 cm ² , do dl. 3 m dle potřeby: 10,0	m	10,00 10,00	176,00	1 760,00
41	762 33-2931.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 120 cm ² dle potřeby: 20,0	m	20,00 20,00	208,00	4 160,00
42	762 33-2932.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 224 cm ² dle potřeby: 20,0	m	20,00 20,00	319,00	6 380,00
43	762 33-2933.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 288 cm ² dle potřeby: 20,0	m	20,00 20,00	373,00	7 460,00
44	762 33-2934.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 450 cm ² dle potřeby: 10,0	m	10,00 10,00	575,00	5 750,00
45	762 33-2935.R00	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 600 cm ² dle potřeby: 10,0	m	10,00 10,00	830,00	8 300,00
46	605-12121	Řezivo jehličnaté - hranoly - S10 (C24) doplnění krovu - dle potřeby: 0,0120*20,0+0,0224*20,0+0,0288*20,0 0,0450*10,0+0,0600*10,0 Mezisoučet ztratné: 0,08*2,31	m3	2,50 1,26 1,05 2,31 0,18	5 800,00	14 493,04
47	762 34-1210.R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz prkno 2,4cm: střecha nad vstupem: 1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem: 3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička: 4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2) sedlová střecha: 2*4,4*10,2	m2	124,25 9,69 17,42 7,38 89,76	70,00	8 697,15
48	605-12520	Prkno SM/JD omít. l. jak. tl. 2,4 š. 8-16 střechy: 0,024*124,25 ztratné: 0,08*2,98	m3	3,22 2,98 0,24	5 115,00	16 472,35
49	762 34-2202.R00	Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm lať 6/4cm: střecha nad vstupem: 1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem: 3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 sedlová střecha: 2*4,4*10,2	m2	116,87 9,69 17,42 89,76	66,80	7 806,58
50	762 34-2204.R00	Montáž laťování střech, svislé, vzd. do 100 cm lať 6/4cm: střecha nad vstupem: 1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem: 3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 sedlová střecha: 2*4,4*10,2	m2	116,87 9,69 17,42 89,76	17,60	2 056,82
51	762 39-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy oprava krovu - dle potřeby: 2,50 prkna. latě: 3,22+2,44	m3	8,16 2,50 5,66	1 100,00	8 976,00
52	605-17102	Lať SM/JD 1 pod 25 cm ² latě 6/4cm: 0,06*0,04*116,87/0,150 kontralatě 6/4cm: 0,06*0,04*116,87/0,800 Mezisoučet ztratné: 0,10*2,22	m3	2,44 1,87 0,35 2,22 0,22	5 700,00	13 922,25
53	R76 27-11	DOD+MT dřevěná konstrukce zvoničky replika, dílenský výrobek vč. materiálu, povrchové úpravy, kotveního a spojovacího materiálu Úprava uchycení zvonu, doplnění lana celkové zprovoznění pro vyzvánění	kus	1,00	14 581,00	14 581,00
54	R76 27-21		kus	1,00	3 500,00	3 500,00
55	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	6,45	1 223,00	7 888,35
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				148 058,09

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
56	764 31-2831.R00	Demont. krytiny, tab. 2 x 0,67 m, do 25 m ² , do 45° střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2)	m ²	34,49 9,69 17,42 7,38	64,60	2 227,73
57	764 31-2832.R00	Demont. krytiny, tab.2 x 0,67 m, nad 25 m ² , do 45° sedlová střecha:2*4,4*10,2	m ²	89,76 89,76	50,00	4 488,00
58	764 33-1831.R00	Demontáž lemování zdí, rš 250 a 330 mm, do 45° lemování věžičky:(1,2+0,7*2)*2 lemování štítů nad valbovými střechami:1,9*2+2,7*2	m	14,40 5,20 9,20	17,60	253,44
59	764 35-2811.R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45° sedlová střecha:10,2*2	m	20,40 20,40	28,90	589,56
60	764 42-1850.R00	Demontáž oplechování říms,rš od 250 do 330 mm hlavní římsa štítů:6,2+1,1*2	m	8,40 8,40	29,40	246,96
61	764 35-9811.R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 45° sedlová střecha:2	kus	2,00 2,00	38,60	77,20
62	764 45-4801.R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm sedlová střecha:5,5*2	m	11,00 11,00	21,00	231,00
63	764 21-1246.RT2	Krytina hladká z Cu, svitky š.500mm, sklon nad 45° plocha do 25 m ² věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2)	m ²	7,38 7,38	2 500,00	18 450,00
64	764 51-0260.RT2	Oplechování parapetů včetně rohů z Cu, rš 400 mm lepení Enkolitem oplechování parapetů oken ve zvonice:1,2*4	m	4,80 4,80	1 057,00	5 073,60
65	764 90-4204.RT1	Lindab lemování zdí rš 500 mm v barvě hnědé stěny štítů:1,9*2+2,7*2 stěny věžičky:0,7*4+1,2*2	m	14,40 9,20 5,20	396,50	5 709,60
66	764 90-4203.RT1	Lindab štítové lemování rš. 250 mm v barvě hnědé štíty:4,4*4	m	17,60 17,60	319,00	5 614,40
67	764 90-8102.RT1	Lindab kotlík žlabový kónický SOK,vel.žlabu 150 mm v barvě hnědé	kus	2,00	371,00	742,00
68	764 90-4206.RT1	Lindab, okapový plech rš 250 mm barva hnědá střecha nad vstupem:2,5*2+3,2 střecha nad presbytářem:2,1*5 sedlová střecha:10,2*2	m	39,10 8,20 10,50 20,40	253,00	9 892,30
69	764 90-8105.RT1	Lindab žlab podokapní půlkruhový R, velikost 150 mm v barvě hnědé 10,2*2	m	20,40 20,40	350,00	7 140,00
70	764 90-8109.RT1	Lindab odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm v barvě hnědé 5,5*2	m	11,00 11,00	500,00	5 500,00
71	764 90-8308.RT1	Lindab, oplechování parapetů, rš 400 mm, enkolit barva hnědá hlavní římsa ve štítech:6,2+1,1*2	m	8,40 8,40	500,00	4 200,00
72	998 76-4101.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,35	1 311,00	458,85
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				70 894,64
Díl: 765		Krytiny tvrdé				
73	765 90-1109.R00	Fólie podstřešní paropropustná Delta Trela plus věžička:4*(1,5*2,7/2-1,5*0,6/2+2*0,3*0,9/2)	m ²	7,38 7,38	251,00	1 852,38
74	765 90-1122.R00	Fólie podstřešní paropropustná Jutadach 135 střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad presbytářem:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7 sedlová střecha:2*4,4*10,2	m ²	116,87 9,69 17,42 89,76	45,00	5 258,93
75	765 31-1511.RU1	Krytina z bobrovek, střech jedn.,šupinová,na sucho režné tašky kulatý řez, vč. doplňkových tašek sedlová střecha:2*4,4*10,2	m ²	89,76 89,76	460,00	41 289,60
76	765 31-1521.RU1	Krytina z bobrovek střech slož.,šupinová, na sucho režné tašky kulatý řez, vč. doplňkových tašek střecha nad vstupem:1,9*3,2/2+2*(1,0+2,5)/2*1,9 střecha nad apsidou:3*2,1*2,7/2+2*(1,2+2,1)/2*2,7	m ²	27,11 9,69 17,42	605,00	16 398,53
77	765 31-1535.R00	Hřeben bobrovka, hřebenáči č.4 dráž.pás s kartáči 10,2+1,0+1,2	m	12,40 12,40	650,00	8 060,00

Položkový rozpočet

Stavba :	Oprava kaple v Křesánově
Objekt :	2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
78	765 31-1545.R00	Nároží bobrovka, hřebenači č.4 dráž.pás s kartáči střecha nad vstupem:2,5*2 střecha nad presbytářem:2,9*4	m	16,60 5,00 11,60	670,00	11 122,00
79	765 31-1583.R00	Bobrovka - připevnění a uchycení tašek střecha nad vstupem:2,5*2*2+1,9*2 střecha nad presbytářem:2,9*2*4+2,7*2 sedlová střecha:4,4*4+0,7*4	m	62,80 13,80 28,60 20,40	120,00	7 536,00
80	765 31-1711.RT1	Hřebenač rozdělovací valbový k hřebenači drážk. bobrovka	kus	2,00	942,00	1 884,00
81	765 31-1721.R00	Větrací mřížka jednoduchá 1000 x 55 mm střecha nad vstupem:2,5*2+3,2 střecha nad presbytářem:2,1*5 sedlová střecha:10,2*2	m	39,10 8,20 10,50 20,40	38,20	1 493,62
82	765 31-1723.R00	Větrací mřížka okapní 5000 x 100 mm střecha nad vstupem:2,5*2+3,2 střecha nad presbytářem:2,1*5 sedlová střecha:10,2*2	m	39,10 8,20 10,50 20,40	34,30	1 341,13
83	998 76-5101.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	t	8,81	764,00	6 730,84
	Celkem za	765 Krytiny tvrdé				102 967,02
Díl:	783	Nátěry				
84	783 78-2205.R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x krov (původní i nové prvky) - dle potřeby:80,0 bednění střechy - prkna 2,4cm:2*124,25*1,20*1,08 latě 6/4cm:(0,06+0,04)*2*116,87/0,150*1,10 kontralatě 6/4cm:(0,06+0,04)*2*116,87/0,800*1,10	m2	605,60 80,00 322,06 171,41 32,14	35,00	21 196,16
85	R78 36-1	Očištění původních prvků krovu původní prvky krovu - dle potřeby:50,0	m2	50,00 50,00	85,00	4 250,00
	Celkem za	783 Nátěry				25 446,16

