



SMLOUVA O DÍLO

č. 31/2017/RR/FoIP

uzavřena podle § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku mezi

1. Objednatel:

Město Bílovec

Slezské nám. 1, 743 01 Bílovec

Zastoupeno ve věcech smluvních:

Mgr. Pavel Mrva, starosta města

Zastoupeno ve věcech technických

- stavební dozor:

Telefon:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČO:

DIČ:

E-mail:

(dále jen objednatel)

[REDACTED]

[REDACTED]

Česká spořitelna a.s., pobočka Bílovec

[REDACTED]

00297755

CZ00297755

[REDACTED]

2. Zhotovitelem:

REBUILD s.r.o.

Na Březích 566, 747 22 Dolní Benešov

Zastoupený ve věcech smluvních:

Lukáš Kozma, jednatel

Zastoupen ve věcech technických:

Lukáš Kozma, jednatel

Bankovní spojení:

KB, a.s.

Číslo účtu:

DIČ:

IČO:

Telefon:

E-mail:

[REDACTED]

CZ 28573013

28573013

[REDACTED]

[REDACTED]

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 32656.

(dále jen zhotovitel)

- společně označování jako „smluvní strany“

I. Předmět smlouvy

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

Předmětem této smlouvy o dílo je provedení díla - akce s označením: „**Renovace kaple v Nových Dvorech**“, která je rozdělena na **2 etapy**.



1. etapa – zahrnuje zejména položení drenáže kolem objektu, stažení objektu helikální výztuží v úrovni základových pásů a pod římsou, zajištění trhlin ve zdivu helikální výztuží, dále odstranění stávajícího zastřešení z azbestocementových šablon včetně krovu, stropu, podlahy, vnitřních a vnějších omítek, vytvoření nového zastřešení včetně nového krovu uloženého na nový ztužující ŽB věnec a provedení nové věrné kopie věžičky a dále osazení nových klempířských prvků – okapové žlaby a svody.

2. etapa – zahrnuje zejména podřezání zdiva a vložení vodorovné hydroizolace, provedení nových podlah, osazení nových dřevěných oken, repasi nebo nahrazení dveří věrnou kopií, v interiéru i exteriéru budou provedeny nové sanační omítky v kombinaci s vápennými a vápenocementovými omítkami včetně nátěrů a výmalby, provedeny budou také nátěry dřevěných konstrukcí, osazeny budou nové klempířské prvky – parapety, dále bude proveden okapový chodník, součástí prací bude také nová elektroinstalace.

Po provedených pracích bude dotčené okolí uvedeno do původního stavu. **Součástí prací je také likvidace vzniklého odpadu a úklid staveniště.**

1. Předmět díla je specifikován projektovou dokumentací ve stupni pro provádění stavby:
„Renovace kaple v Nových Dvorech“ z května 2016, zpracovatel Architektura & interier Šimůnek & Partners, Miroslav Šimůnek, Náměstí 75/15, 757 01 Valašské Meziříčí, IČO: 11174412, autorizoval Ing. Emil Mikuláščík, Příční 4/684, 757 01 Valašské Meziříčí, IČO: 12117862, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, statika a dynamika staveb (ČKAIT 1300736).
Předmět díla je dále specifikován položkovými rozpočty, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen před zahájením prací objednatel upozornit na případně zjištěné chyby a nedostatky, které nejsou v položkovém rozpočtu zahrnuty. V případě legislativních změn, které by se týkaly předmětu díla, je zhotovitel povinen objednatel na tuto skutečnost upozornit a navrhnout jiné technické provedení díla.
3. **Místo plnění:** kaple v Bravinném – Nových Dvorech, parc. č. 107 a 964/2 v k.ú. Bravinné.
4. Předmětem díla jsou zároveň práce a dodávky, které objednatel podrobně nspecifikoval v poptávce, ale které patří k řádnému zhotovení díla, a o kterých zhotovitel věděl, anebo dle svých odborných znalostí vědět měl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla nezbytné.
5. Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání zápisu o předání a převzetí stavby, odstranění všech případných vad a nedodělků.
6. Součástí plnění předmětu díla jsou také následující práce a činnosti:
 - zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
 - zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
 - zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,

- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, včetně archivace potvrzení o ekologickém způsobu likvidace odpadů,
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.), v případě dotčení zeleně bude provedeno osetí travním semenem a první pokosení travnatých ploch,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - provedení přejímky stavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
 - průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních,
 - dokumentace skutečného provedení stavby
 - v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod., zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí.
7. V rámci stavby je zakázáno spalovat jakýkoliv materiál.
8. Zhotovitel je povinen provést předmět díla v souladu s právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo.
9. Zhotovitel prohlašuje, že má všechna potřebná oprávnění nezbytná k provedení a dodání díla.

II. Cena:

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

	Cena bez DPH v Kč	DPH (21%) v Kč	Cena s DPH v Kč
1. etapa	574 995,86	120 749,13	695 744,99
2. etapa	433 004,14	90 930,87	523 935,01
CELKEM	1 008 000,00	211 680,00	1 219 680,00

(slovy: jeden milion osm tisíc korun českých bez DPH)

V případě stavebních nebo montážních prací v souladu s §92a zákona o DPH je povinnost přiznat a zaplatit daň na výstupu přenesena na příjemce plnění v souladu s platnými předpisy.

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

III. Doba plnění

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

1. etapa:

Zahájení prací zhotovitelem:

- na základě 1. písemné výzvy objednatele

Objednatel předá staveniště:

- nejpozději do 10 dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zahájení prací

Ukončení, předání a převzetí

díla bez vad a nedodělků:

- do 4 měsíců od doručení 1. písemné výzvy objednatele k zahájení prací

2. etapa:

Zahájení prací zhotovitelem:

- na základě 2. písemné výzvy objednatele

Objednatel předá staveniště:

- nejpozději do 10 dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zahájení prací

Ukončení, předání a převzetí

díla bez vad a nedodělků:

- do 4 měsíců od doručení 2. písemné výzvy objednatele k zahájení prací

Zajištění kolaudačního souhlasu:

- do 1 měsíce od ukončení díla

2. Lhůta k provedení díla může být prodloužena jen v případě, že by objednatel způsobil překážky v práci zhotovitele, nebo že by zdržení bylo způsobeno vyšší mocí, tj. událostí, kterou nebyl zhotovitel schopen vlastní vůlí ovlivnit. V případě vzniku těchto překážek je zhotovitel povinen objednateli tyto písemně oznámit a specifikovat a to do 3 pracovních dnů od jejich zjištění. Termín prodloužení lhůty pro řádné ukončení díla musí být přiměřený výše zmiňovaným vzniklým překážkám.

3. Předmět projektu je spolufinancován z Česko-německého fondu budoucnosti. Vzhledem ke skutečnosti, že předmět díla je spolufinancován z dotace Česko-německého fondu budoucnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že se mu nepodaří tyto finanční prostředky zajistit. **Pokud objednatel písemně nevyzve zhotovitele k zahájení prací na 2. etapě předmětu díla specifikovaném v čl. I. této smlouvy do 31. 8. 2018, tak 2. etapa předmětu díla nebude realizována** a žádná ze smluvních stran nebude mít nárok na jakékoli plnění či náhradu škody vzniklé z důvodu nerealizace této části díla.

IV. Platební a fakturační podmínky

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

V. Dodací a kvalitativní podmínky

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

4. Zhotovitel provede dílo dle projektové dokumentace:

„Renovace kaple v Nových Dvorech“ z května 2016, zpracovatel Architektura & interier Šimůnek & Partners, Miroslav Šimůnek, Náměstí 75/15, 757 01 Valašské Meziříčí, IČO: 11174412, autorizoval Ing. Emil Mikuláščík, Příční 4/684, 757 01 Valašské Meziříčí, IČO: 12117862, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, statika a dynamika staveb (ČKAIT 1300736).

Dále v souladu s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo, položkovými rozpočty, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a s podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace.

5. Zhotovitel se zavazuje provádět kontrolní dny minimálně 1x týdně.
6. Stavební dozor investora bude mít neomezený přístup na staveniště. Veškeré práce, které nebudou přístupné v čase kolaudace (budou zabudované) musí být před zakrytím jejich provedení odsouhlasené zástupcem investora a také zástupcem vlastníka technické infrastruktury, pokud je vyžadováno.
7. Veškeré změny oproti schválené projektové dokumentaci (materiálové a jiné) musí být konzultovány s projektantem a musí být potvrzeny zápisem ve stavebním deníku.

VI. Staveniště

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

prostranství, která zhotovitel používá pro příjezd na staveniště a ke staveništi přiléhající pozemky.

VII. Stavební deník

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

VIII. Předání a převzetí díla

1. Zhotovení díla je ukončeno předáním a převzetím díla ve smyslu příslušných norem na protokolu o předání a převzetí, odstraněním všech vad a nedodělků a uvedením terénu do původního stavu, předáním dokladů o předepsaných zkouškách a revizích.
2. Řádně zhotovený předmět díla zhotovitel předá objednateli v termínu dle čl. III. této smlouvy a objednatel předmět díla protokolárně písemným záznamem převezme i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělků nebránícími bezpečnému užívání. Smluvní strany mohou dohodnout, že řádně zhotovený předmět díla bude předáván a přejímán po řádně dokončených částech.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejméně 5 dnů předem, kdy bude předmět díla nebo jeho část připravena k předání a převzetí. Na základě návrhu zhotovitele jsou pak smluvní strany povinny dohodnout časový pracovní harmonogram tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a hospodárné předání a převzetí a možnost přizvání příslušných organizací.
4. Splněním díla se rozumí úplné dokončení, tj. provedení všech stavebních a jiných prací, předpokládaných cenovou nabídkou, uzavřenou smlouvou o dílo ve znění případných změn a doplňků, včetně písemně dohodnutých víceprací, vyklizení staveniště, uvedení okolních dotčených ploch a pozemků do původního stavu a předání dokladů o předepsaných

- zkouškách a revizích, odstranění všech případných vad a nedodělků včetně zajištění kolaudačního souhlasu.
5. K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit a předat: dokumentaci skutečného provedení stavby, technické listy, atesty, doklady o shodě použitého materiálu a výrobků; ostatní doklady, osvědčující jakost a spolehlivost provedení stavby, které si objednatel vyžádá.
 6. O předání a převzetí díla sepíší strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k odstranění případných vad a nedodělků, popřípadě dohodu o slevě z ceny díla nebo o jiných právech z odpovědnosti za vady. Po podepsání zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky za jakost.
 7. V případě, že objednatel řádně dokončený předmět smlouvy - dílo nepřevzme, uvede v zápise oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, opakuje se přijímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přijímky sepíší smluvní strany dodatek k zápisu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, že stavební dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přijímá. Zápis o předání a převzetí díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
 8. Pokud se strany nedohodnou ani v opakovaném řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě pěti dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, vzniklý spor bude předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.

IX. Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel zodpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost zhotoveného díla v rozsahu této smlouvy a zaručuje se, že dílo provede v souladu s podmínkami této smlouvy a v parametrech určených projektovou dokumentací stavby a jejím popisem, v jakosti, která bude odpovídat obecně závazným předpisům ČSN platným v ČR v době realizace, standardům a jiným předpisům a směrnicím výrobců a dodavatelů materiálů a technických zařízení platným v ČR v době jeho realizace.
2. Zhotovitel poskytuje na zhotovený předmět díla dle této smlouvy **záruku za jakost** v délce **60 měsíců** od data předání objednateli.
3. Záruční doba začíná plynout u stavebních objektů díla po odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných objednatelem při předání a převzetí díla, u technologického zařízení dnem úspěšně provedených zkoušek, nejdříve však ode dne předání díla a je platná za předpokladu dodržení všech stanovených pravidel pro údržbu a obsluhu objednatelem. Každá prokázaná vada zaviněná zhotovitelem, která se projeví během záruční doby, bude odstraněna zhotovitelem zcela na jeho náklady. Záruka za jakost se prodlužuje o dobu, od oznámení vady objednatelem do jejího prokazatelného písemného odstranění zhotovitelem a předání objednateli.
4. Za případné vady, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem, na jejichž nevhodnost zhotovitel objednatel písemně upozornil a ten, i přes toto upozornění na jejich použití trval, zhotovitel neodpovídá.
5. Ze záruční povinnosti jsou vyloučeny vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškození živelnou událostí nebo třetí osobou.

6. Povinnosti a práva ze záruky za jakost upravuje plně občanský zákoník.
7. Jestliže se v záruční době vyskytnou vady, je objednatel povinen každé zjištění vady u zhotovitele písemně reklamovat, a to bezodkladně po jejím zjištění, nejpozději však do konce sjednané záruky za jakost.
8. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění písemně oznámených reklamovaných vad: do 24 hod. u vad bránících provozu díla nebo ohrožujících bezpečnost osob či majetku, do 5 dnů u vad ostatních od jejich oznámení.
9. Pokud nedojde zhotovitelem k odstranění vady v termínu do 7 dnů u vad bránících provozu díla nebo ohrožujících bezpečnost osob či majetku a v termínu do 30-ti dnů u vad ostatních, a smluvní strany se písemně nedohodnou jinak, je objednatel oprávněn provést opravu reklamovaných vad svými prostředky. Náklady za odstranění vad je oprávněn přeučtovat zhotoviteli. S tímto postupem zhotovitel souhlasí.
10. Pokud se u díla vyskytne opakující se vada (tj. třetí výskyt totožné nebo obdobné vady nebo vady stejného původu) je zhotovitel povinen ve lhůtě stanovené objednatelem nahradit vadnou část díla novým funkčním plněním. Záruka za jakost na celé dílo se automaticky prodlužuje o dobu dalších 12-ti měsíců.

X. Sankce

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

Objednatel má právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu:

- a) za nedodržení dokončení díla ve lhůtě 5000,- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla
 - b) za nenastoupení zhotovitele na odstraňování každé reklamované vady 2000,- Kč za každý i započatý den prodlení
 - c) za neodstranění vad v termínu uvedeném v čl. IX odst. 9 této smlouvy 2000,- Kč za každou vadu a den
 - d) za nevyklizení staveniště v dohodnutém termínu 2000,- Kč za každý započatý den prodlení
 - e) v případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý opakovaný případ,
 - f) v případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. VI odst. 7 této smlouvy, bude ze strany objednatele zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ.
 - g) Zhotovitel má právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03 % za každý den prodlení z dlužné částky s opožděným placením faktur.
2. Uhrazením smluvní pokuty uvedené v tomto článku není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením povinností zajištěných smluvní pokutou.
 3. Smluvní strany se dohodly, že výše smluvní pokuty oprávněnou smluvní stranou může být požadována do maximální výše, kterou je celková cena plnění dle čl. II, odst. 1 této

smlouvy. Tímto ujednáním není vyloučen odst. 2 tohoto článku, neboť náhrada škody může cenu plnění převýšit.

XI. Bezpečnost práce a požární ochrany

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

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
2. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit, pokud druhá ze smluvních stran podstatným způsobem porušuje tuto smlouvu a ani po písemné výzvě a poskytnutí přiměřené doby nedojde k nápravě situace.
3. Objednatel je navíc oprávněn odstoupit, pokud nastane některá z níže uvedených skutečností:

- a. zhotovitel neprovádí dílo dohodnutým způsobem nebo v rozporu s projektovou dokumentací, se zadávací dokumentací nebo obecně platnými normami a platnými předpisy. Objednatel je povinen písemně vyzvat zhotovitele k odstranění oprávněných vad při provádění díla a poskytnout mu nejméně 10 denní lhůtu (dle povahy vady) k odstranění s upozorněním, že pokud nebude sjednána náprava, od smlouvy po uplynutí lhůty odstoupí. Takto může být odstoupeno od smlouvy o dílo i v průběhu provádění díla.
 - b. prodlení zhotovitele s předáním díla nebo jeho jednotlivých částí přesáhlo 1 měsíc od touto smlouvou dohodnutého termínu.
 - c. pokud se u objednatele vyskytnou mimořádné okolnosti bránící mu v pokračování smluvního vztahu. V případě tohoto odstoupení má zhotovitel nárok na cenu díla nebo jeho části, které ke dni odstoupení provedl (zhotovil). Nárok na náhradu škody zhotoviteli v tomto případě nevzniká.
4. Odstoupení od smlouvy musí být písemné a musí být doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku oprávněné smluvní strany na smluvní pokuty.

XIII. Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění minimálně 1 mil. Kč.
2. Doklad o existenci pojištění je povinen na vyžádání předložit objednateli.
3. Zhotovitel je povinen zabezpečit pojištění osob proti úrazu a pojištění subdodavatelů v rozsahu jejich dodávky.
4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
5. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

XIV. Závěrečné ujednání

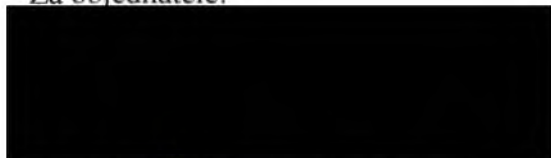
1. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou, včetně všech jejích jednotlivých příloh, výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v účinném znění ke dni uzavření této smlouvy.
2. Smluvní strany se dohodly, že veškeré změny v této smlouvě budou řešit písemnou formou.
3. Pokud by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

4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech shodného obsahu, z nichž 3 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Oceněný položkový rozpočet zpracovaný dle výkazů výměr zadávací dokumentace.
6. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
7. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují osoby oprávněné jednat jménem smluvních stran, po jejím důkladném přečtení, své vlastnoruční podpisy.
8. Tato smlouva o dílo byla schválena 90. schůzí rady města Bílovec dne 24. 4. 2017 usnesením č. RM/...../.....

V Bílovci dne 02 -05- 2017

V Bíloveci dne 4.5.2017

Za objednatele:



Mgr. Pavel Mrva, starosta města

Za zhotovitele:



Lukáš Kozma, jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Renovace kaple v Nových Dvorech

KSO:

Místo: Nové Dvory

CC-CZ:

Datum: 27.3.2017

Zadavatel:

Město Bílovec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

IČ:

28573013

DIČ:

28573013

Projektant:

ARCHITEKTURA A INTERIER ŠIMUNEK A PARTNERS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 008 000,00

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	1 008 000,00
DPH snížená	15,00%	0,00

Výše daně
211 680,00
0,00


Cena s DPH

v

CZK

1 219 680,00

V Dolním Benešově dne 10.4.2017



Lukáš Kozma, jednatel společnosti REBUILD s.r.o

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Renovace kaple v Nových Dvorech

Místo: Nové Dvory

Datum: 27.03.2017

Zadavatel: Město Bílovec

Projektant: ARCHITEKTURA A INTERIER ŠI

Uchazeč: REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 008 000,00	1 219 680,00	
01	1.etapa - střecha,statické spínání,otlučení vnitřních a venkovních omítek,dreníž	574 995,86	695 744,99	STA
02	2.etapa - podřezání objektu,elektro,okna,dveře,parapety,omítky,dlažby	433 004,14	523 935,01	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Renovace kaple v Nových Dvorech

Objekt:

01 - 1.etapa - střecha,statické spínání,otlučení vnitřních a venkovních omítek,dreníž

KSO:

Místo: Nové Dvory

CC-CZ:

Datum: 27.03.2017

Zadavatel:

Město Bílovec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

IČ:

28573013

DIČ:

28573013

Projektant:

ARCHITEKTURA A INTERIER ŠIMUNEK A PARTNERS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

574 995,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	574 995,86	21,00%	120 749,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

695 744,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Renovace kaple v Nových Dvorech

Objekt:

U1 - 1.etapa - strecha,staticke spinani,otluceni vnitřních a venkovních omítek.dreníž

Místo:

Nové Dvory

Datum:

27.03.2017

Zadavatel:

Město Bílovec

Projektant:

ARCHITEKTURA A INTERI

Uchazeč:

REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

574 995,86

HSV - Práce a dodávky HSV

260 586,47

1 - Zemní práce

48 114,52

2 - Zakládání

15 628,46

4 - Vodorovné konstrukce

7 756,27

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 908,90

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

130 389,89

997 - Přesun sutě

43 784,52

998 - Přesun hmot

4 003,91

PSV - Práce a dodávky PSV

305 409,39

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

7 358,68

762 - Konstrukce tesařské

191 086,23

764 - Konstrukce klempířské

17 250,05

765 - Krytina skládaná

85 364,43

767 - Konstrukce zámečnické

4 350,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

9 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Renovace kaple v Nových Dvorech

Objekt:

VI - I. etapa - střešní, statické spínání, očištění vnitřních a venkovních omítek dreníží

Místo:

Nové Dvory

Datum:

27.03.2017

Zadavatel:

Město Bílovec

Projektant:

ARCHITEKTURA A INTERIER ŠIMUNEK A F

Uchazeč:

REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

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

Náklady soupisu celkem

574 995,86

D HSV Práce a dodávky HSV **260 586,47**

D 1 Zemní práce **48 114,52**

1	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 3	m3	16,848	1 152,80	19 422,37	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

VV r (5,4+0,6*2+7,5*2+0,6*2*2+2,0*3+0,6*2)*0,6*(0,8+1,0)*0,5 16,848

2	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	10,373	1 487,00	15 424,65	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

VV "výkop hl.do 340mm"
VV v 30,51*0,34 10,373

3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,221	254,00	6 914,13	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV o r+v 27,221

4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	27,221	16,30	443,70	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

VV o 27,221

5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	45,459	130,00	5 909,67	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

VV o*1,67 45,459

D 2 Zakládání **15 628,46**

6	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 24 mm	m3	16,848	726,88	12 246,47	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV r 16,848

7	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	52,500	17,60	924,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

VV 35*1,5 52,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	M	693111460	geotextilie 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	63,000	20,30	1 278,90	CS ÚRS 2016 01
	VV		52,500*1,2		63,000			
9	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	33,000	35,73	1 179,09	CS ÚRS 2016 01
	VV		33		33,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				7 756,27	
10	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,177	2 770,00	3 260,29	CS ÚRS 2016 01
	VV		(7,41*2-0,6*2+2,0*3)*0,3*0,2		1,177			
11	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	3,924	261,00	1 024,16	CS ÚRS 2016 01
	VV		(7,41*2-0,6*2+2,0*3)*0,2		3,924			
12	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	3,924	55,00	215,82	CS ÚRS 2016 01
13	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,088	37 000,00	3 256,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,177*75*0,001		0,088			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10 908,90	
14	K	622331121	vyrovnání nerovností povrchu základového zdiva pod hydroizolační stěrku	m2	14,950	260,00	3 887,00	CS ÚRS 2016 01
15	K	635111141	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 s udusáním	m3	6,106	1 150,00	7 021,90	CS ÚRS 2016 01
	VV		30,53*0,2		6,106			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				130 389,89	
16	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	72,245	52,60	3 800,09	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vnitřní"					
	VV		30,53		30,530			
	VV		"venkovní"					
	VV		(5,31+1,5*2+7,5+1,5*2+2,0*3+1,5*2)*1,5		41,715			
	VV		Součet		72,245			
17	K	953511R01	Podpěrný bod - střešní s izol.závěsem - přípojka elektro	kus	1,000	3 618,00	3 618,00	
18	K	963013530	Bourání stropů	m3	9,693	2 470,00	23 941,71	CS ÚRS 2016 01
	VV		30,29*0,32		9,693			
19	K	965081353	Bourání podlah z dlaždic teracových plochy přes 1 m2	m2	30,510	149,00	4 545,99	CS ÚRS 2016 01
20	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	19,620	186,00	3 649,32	CS ÚRS 2016 01
	VV		"pro věnec"					
	VV		7,41*2-0,6*2+2,0*3		19,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	85,000	59,50	5 057,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,25+6,56*2+1,97*2+1,6)*(3,0+0,32)		76,061			
	VV		4,25*(0,6+0,84+0,84)*0,5		4,845			
	VV		-1,45*2,44		-3,538			
	VV		-0,85*1,25*4		-4,250			
	VV		-0,65*0,88		-0,572			
	VV		(1,45+2,44*2)*0,45		2,849			
	VV		(0,85+1,29)*2*0,45*4		7,704			
	VV		(0,65+0,88)*2*0,45		1,377			
	VV		Součet		84,476			
	VV		85		85,000			
22	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	115,000	50,40	5 796,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"venkovní omítky"					
	VV		(5,31+7,41*2+1,97*2+1,98)*(3,37+0,15*2)		95,604			
	VV		5,31*0,15		0,797			
	VV		7,41*0,35		2,594			
	VV		7,41*(0,35+0,15)*0,5		1,853			
	VV		(1,97*2+1,98)*0,35		2,072			
	VV		5,31*(5,55-3,37)*0,5		5,788			
	VV		(2,8+2,75)*2*0,08*2		1,776			
	VV		(2,85+2,75)*2*0,08		0,896			
	VV		(2,82+2,75)*2*0,08		0,891			
	VV		(1,12+2,75)*2*0,08		0,619			
	VV		(1,35+2,75)*2*0,08		0,656			
	VV		(1,13+2,75)*2*0,08		0,621			
	VV		(1,25+0,08*2+1,45+1,25+2,75)*2*0,08		1,098			
	VV		-1,45*2,44		-3,538			
	VV		-0,85*1,25*4		-4,250			
	VV		-0,65*0,88		-0,572			
	VV		(1,45+2,44*2)*0,3		1,899			
	VV		(0,85+1,25)*2*0,3*4		5,040			
	VV		(0,65+0,88)*2*0,3		0,918			
	VV		Součet		114,762			
	VV		115		115,000			
23	K	978023411	Vyškrabání spár zdíva cihelného mimo komínového	m2	85,000	50,40	4 284,00	CS ÚRS 2016 01
24	K	978023411	Vyškrabání spár zdíva cihelného mimo komínového	m2	115,000	50,40	5 796,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	985622115	Spínání objektů - drážka pro táhlo ve stěně včetně vysekání, vyčištění, vyklínování a vyplnění	m	52,700	906,00	47 746,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,35+7,5*2+2,0*3		26,350			
	VV		5,35+7,5*2+2,0*3		26,350			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		52,700			
26	K	985622121	Spínání objektů - úchyty pro táhlo na stěně	m	52,700	53,40	2 814,18	CS ÚRS 2016 01
27	K	985622211	Spínání objektů - vložení a dodání táhla z betonářské oceli D do 8 mm se svařovaným spojem	m	52,700	367,00	19 340,90	CS ÚRS 2016 01
D 997			Přesun sutě				43 784,52	
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	42,108	224,00	9 432,19	CS ÚRS 2016 01
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 136,916	9,75	11 084,93	CS ÚRS 2016 01
VV			42,108*27 'Přepočtené koeficientem množství		1 136,916			
30	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	18,235	1 140,00	20 787,90	CS ÚRS 2016 01
VV			19,66-1,425		18,235			
31	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné)	t	1,425	1 740,00	2 479,50	CS ÚRS 2016 01
D 998			Přesun hmot				4 003,91	
32	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	19,627	204,00	4 003,91	CS ÚRS 2016 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				305 409,39	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				7 358,68	
33	K	711113127	Provedení hydroizolační stěrky na základové zdivo	m2	14,950	320,00	4 784,00	CS ÚRS 2016 01
VV			30,51*(0,34+0,15)		14,950			
34	K	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva podkladní	m2	30,530	30,40	928,11	CS ÚRS 2016 01
35	M	693110410	geotextilie 300 g/m2, šíře 300 cm	m2	36,636	39,00	1 428,80	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: geoNETEX M/B 300, Plošná hmotnost: 300 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 3,0/3,5 kN/m, Statické protržení (CBR): 600 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m					
VV			30,530*1,2		36,636			
36	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	71,400	3,05	217,77	CS ÚRS 2016 01
D 762			Konstrukce tesařské				191 086,23	
37	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	2,500	855,00	2 137,50	CS ÚRS 2016 01
38	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	140,000	42,30	5 922,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"odhad"					
VV			6,7*2+1,8*3+3,5*14+4*4+4,7*4+1,8*3		108,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,2+1,3*5+2,0*6+1,0+1,4*3		28,900			
	VV		Součet		136,900			
	VV		140		140,000			
39	K	762332531	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	22,500	135,00	3 037,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,3*5+2,0*6+1,0*4		22,500			
40	K	762332532	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 224 cm2	m	94,350	171,00	16 133,85	CS ÚRS 2016 01
	VV		6,7*2+1,8*3		18,800			
	VV		3,5*14+4,0*4		65,000			
	VV		1,8*3+5,15		10,550			
	VV		Součet		94,350			
41	K	762332533	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 288 cm2	m	23,000	256,00	5 888,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,7*4		18,800			
	VV		1,4*3		4,200			
	VV		Součet		23,000			
42	M	60512011R1	dodávka hoblované řezivo	m3	2,750	7 320,00	20 130,00	
	VV		2,5*1,1		2,750			
43	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	65,000	124,00	8 060,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(7,46+6,9)*0,5*3,7*2		53,132			
	VV		2,02*(3,7+2,8)*0,5*0,5*2		6,565			
	VV		2,03*2,8*0,5		2,842			
	VV		Součet		62,539			
	VV		65		65,000			
44	M	611911550	palubky obkladové tl.24mm	m2	71,500	199,00	14 228,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		65,000*1,1		71,500			
45	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	74,000	24,20	1 790,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		74		74,000			
46	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdalenosti do 360 mm	m2	65,000	40,80	2 652,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(7,46+6,9)*0,5*3,7*2		53,132			
	VV		2,02*(3,7+2,8)*0,5*0,5*2		6,565			
	VV		2,03*2,8*0,5		2,842			
	VV		Součet		62,539			
	VV		65		65,000			
47	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 3 - 5 m	m3	0,182	6 230,00	1 133,86	CS ÚRS 2016 01
	VV		110*0,03*0,05*1,1		0,182			
48	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontratátí na střeších sklonu do 60°	m	80,000	9,06	724,80	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 3 - 5 m	m3	0,132	6 230,00	822,36	CS ÚRS 2016 01
	vv		80,000*0,03*0,05*1,1		0,132			
50	K	7623571R001	Mont+dod replika stávající věže vč.nátěru, spojov.prvků a konečné povrch.úpravy	kus	1,000	64 000,00	64 000,00	
51	K	7623571R002	Demontáž stávající věže - podklad pro výrobu nové věže	kus	1,000	38 450,00	38 450,00	
52	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	2,814	824,00	2 318,74	CS ÚRS 2016 01
53	K	762522811	Demontáž podlah - stupeň	m2	6,800	52,40	356,32	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,4*2,0		6,800			
54	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	2,000	1 650,00	3 300,00	CS ÚRS 2016 01

D 764

Konstrukce klempířské

17 250,05

55	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	5,470	64,50	352,82	CS ÚRS 2016 01
56	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	15,030	47,60	715,43	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,46*2+2,04*2+2,03-6		15,030			
57	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	7,600	37,00	281,20	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,8*2		7,600			
58	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou vč.všech doplňků	m	21,300	470,00	10 011,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,5*2+2,1*3		21,300			
59	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou vč.všech doplňků	kus	2,000	435,00	870,00	CS ÚRS 2016 01
60	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou vč.všech doplňků	m	7,600	621,00	4 719,60	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,8*2		7,600			
61	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2016 01

D 765

Krytina skládaná

85 364,43

62	K	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	74,000	74,90	5 542,60	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,46*3,7*2		55,204			
	vv		2,02*(3,7+2,8)*0,5*0,5*2		6,565			
	vv		2,03*2,8*0,5		2,842			
	vv		"věžička"					
	vv		0,9*2,65*0,5*6*1,3		9,302			
	vv		Součet		73,913			
	vv		74		74,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	765131821	Demontáž hřebene nebo nároží z hřebenáčů vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do sutí	m	23,600	25,30	597,08	CS ÚRS 2016 01
	VV		6,9+3,7*3+2,8*2		23,600			
64	K	765131841	Příplatek k cenám demontáže skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m2	74,000	19,70	1 457,80	CS ÚRS 2016 01
65	K	765131845	Příplatek k cenám demontáže hřebene nebo nároží skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m	23,600	7,93	187,15	CS ÚRS 2016 01
66	K	765133003	Krytina vláknocementová sklonu do 30° skládaná ze šablon s povrchem břidličným	m2	74,000	665,00	49 210,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(7,46+6,9)*0,5*3,7*2		53,132			
	VV		2,02*(3,7+2,8)*0,5*0,5*2		6,565			
	VV		2,03*2,8*0,5		2,842			
	VV		5,47*0,3		1,641			
	VV		"věžička"					
	VV		0,9*2,65*0,5*6*1,3		9,302			
	VV		Součet		73,482			
	VV		74		74,000			
67	K	765133019	Okapová hrana vláknocementové krytiny dvojitě krytí ze šablon s povrchem břidličným	m	21,370	389,00	8 312,93	CS ÚRS 2016 01
	VV		7,64*2+2,02+2,03+2,04		21,370			
68	K	765133027	Nároží vláknocementové krytiny dvojitě ze šablon s povrchem břidličným	m	13,000	666,00	8 658,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,7*2+2,8*2		13,000			
69	K	765133033	Hřeben vláknocementové krytiny jednoduché ze šablon s povrchem břidličným	m	7,000	350,00	2 450,00	CS ÚRS 2016 01
70	K	765133091	Příplatek k cenám vláknocementové krytiny ze šablon na latování	m2	74,000	12,30	910,20	CS ÚRS 2016 01
71	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	74,000	31,20	2 308,80	CS ÚRS 2016 01
72	M	283292950	membrána podstřešní aplikovanou spojovací páskou	m2	81,400	45,60	3 711,84	CS ÚRS 2016 01
	VV		74*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		81,400			
73	K	765191053	Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene nevětrané střechy	m	7,000	13,10	91,70	CS ÚRS 2016 01
74	M	283292930	membrána podstřešní	m2	8,050	30,60	246,33	CS ÚRS 2016 01
	VV		7*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		8,050			
75	K	998765201	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	%	2,000	840,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 01
D	767		Konstrukce zámečnické				4 350,00	
76	K	767881161	Mont+dod kovový kříž	kus	1,000	3 250,00	3 250,00	CS ÚRS 2016 01
77	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	50,000	22,00	1 100,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"demontáž střešníku " 50		50,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				9 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				9 000,00	
78	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2016 01
79	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2016 01
80	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	3 800,00	3 800,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Renovace kaple v Nových Dvorech

Objekt:

02 - 2.etapa - podřezání objektu,elektro,okna,dveře,parapety,omítky,dlažby

KSO:

Místo: Nové Dvory

CC-CZ:

Datum: 27.03.2017

Zadavatel:

Město Bílovec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

IČ: 28573013

DIČ: 28573013

Projektant:

ARCHITEKTURA A INTERIER ŠIMUNEK A PARTNERS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

433 004,14

DPH základní
snížená

Základ daně

433 004,14

Sazba daně

21,00%

Výše daně

90 930,87

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

523 935,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Renovace kaple v Nových Dvorech

Objekt:

02 - 2.etapa - podřezání objektu, elektro, okna, dveře, parapety, omítky, dlažby

Místo:

Nové Dvory

Datum: 27.03.2017

Zadavatel:

Město Bílovec

Projektant: ARCHITEKTURA A INTERI

Uchazeč:

REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

433 004,14

HSV - Práce a dodávky HSV

280 608,21

3 - Svislé a kompletní konstrukce

54 873,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

175 115,36

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

4 764,83

997 - Přesun sutě

39 080,38

998 - Přesun hmot

6 774,64

PSV - Práce a dodávky PSV

119 947,34

764 - Konstrukce klempířské

2 941,87

766 - Konstrukce truhlářské

45 800,00

771 - Podlahy z dlaždic

34 085,93

783 - Dokončovací práce - nátěry

33 039,54

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

4 080,00

M - Práce a dodávky M

23 450,00

21-M - Elektromontáže

23 450,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

8 998,59

VRN3 - Zařízení staveniště

8 998,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Renovace kaple v Nových Dvorech

Objekt:

02 - 2.etapa - podřezání objektu, elektro, okna, dveře, parapety, omítky, dlažby

Místo:

Nové Dvory

Datum: 27.03.2017

Zadavatel:

Město Bílovec

Projektant: ARCHITEKTURA A INTERIER ŠIMUNEK A F

Uchazeč:

REBUILD s.r.o Na březích 566, Dolní Benešov

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

Náklady soupisu celkem

433 004,14

D HSV

Práce a dodávky HSV

280 608,21

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

54 873,00

1	K	319231113	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 600 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	15,678	3 500,00	54 873,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(7,41*2+5,31+2,0*3)*0,6		15,678			

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

175 115,36

2	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	40,000	63,00	2 520,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	85,000	95,70	8 134,50	CS ÚRS 2016 01
4	K	6123111R01	Vápnenná omítka dvouvrstvá tl.3-4cm vnitřních stěn nanášená ručně	m2	45,000	207,00	9 315,00	
	VV		85-40		45,000			
5	K	612821011	Vnitřní sanační zatřená omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	40,000	609,00	24 360,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,25+6,56*2+1,97*2+1,6)*1,7		38,947			
	VV		-1,45*1,7		-2,465			
	VV		-0,85*0,48*4		-1,632			
	VV		1,7*2*0,45		1,530			
	VV		(0,85+0,48*2)*0,45*4		3,258			
	VV		Součet		39,638			
	VV		40		40,000			
6	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	40,000	243,00	9 720,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	612821061	Příplatek k sanační omítce pro vlhké zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	40,000	259,00	10 360,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	8,360	43,90	367,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,45*2,44		3,538			
	VV		0,85*1,25*4		4,250			
	VV		0,65*0,88		0,572			
	VV		Součet		8,360			
9	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	57,000	55,80	3 180,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"pod venkovní sanační omítku"					
	VV		"venkovní omítky"					
	VV		(5,31+7,41*2+1,97*2+1,98)*(1,7+0,15)		48,193			
	VV		5,31*0,15		0,797			
	VV		7,41*0,35		2,594			
	VV		7,41*(0,35+0,15)*0,5		1,853			
	VV		(1,97*2+1,98)*0,35		2,072			
	VV		1,7*2*0,08*8		2,176			
	VV		-1,45*1,7		-2,465			
	VV		-0,85*0,48*4		-1,632			
	VV		1,7*2*0,3		1,020			
	VV		(0,85+0,48*2)*0,3*4		2,172			
	VV		Součet		56,780			
	VV		57		57,000			
10	K	622321131	Potažení vnějších stěn aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	115,000	90,50	10 407,50	CS ÚRS 2016 01
11	K	622325109R01	Vnější vápenné hladké omítky složitosti 1 stěn tl.30-40mm	m2	58,000	363,00	21 054,00	
	VV		115-57		58,000			
12	K	622821011	Vnější sanační zatřená omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	57,000	591,00	33 687,00	CS ÚRS 2016 01
13	K	622821031	Vnější vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	57,000	222,00	12 654,00	CS ÚRS 2016 01
14	K	622821061	Příplatek k sanační omítce pro vlhké a zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	57,000	246,00	14 022,00	CS ÚRS 2016 01
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	8,360	29,10	243,28	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,45*2,44		3,538			
	VV		0,85*1,25*4		4,250			
	VV		0,65*0,88		0,572			
	VV		Součet		8,360			
16	K	635111141	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 s udusáním	m3	3,053	1 150,00	3 510,95	CS ÚRS 2016 01
	VV		30,53*0,1		3,053			
17	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	18,720	152,24	2 849,93	CS ÚRS 2016 01
	VV		(5,4+0,6*2+7,5*2+0,6*2*2+2,0*3+0,6*2)*0,6		18,720			
18	K	637311122	Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků stojatých lože beton	m	32,000	272,80	8 729,60	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,4+0,6*2+7,5*2+0,6*2*2+2,0*3+0,6*2		31,200			
	VV		32		32,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 764,83	
19	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	31,000	71,70	2 222,70	CS ÚRS 2016 01
20	K	953943112	Osazování výrobků do 5 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání	kus	1,000	104,00	104,00	CS ÚRS 2016 01
21	M	449321130	<i>přístroj hasicí ruční práškový</i>	kus	1,000	665,00	665,00	CS ÚRS 2016 01
22	K	967031732	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	1,094	114,00	124,72	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,32*3,42		1,094			
23	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 1 m2	m2	4,822	245,00	1 181,39	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,85*1,25*4		4,250			
	VV		0,65*0,88		0,572			
	VV		Součet		4,822			
24	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	3,538	132,00	467,02	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,45*2,44		3,538			
D 997			Přesun sutě				39 080,38	
25	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,273	224,00	2 077,15	CS ÚRS 2016 01
26	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	250,371	9,75	2 441,12	CS ÚRS 2016 01
	VV		9,273*27 *Přepočtené koeficientem množství		250,371			
27	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	31,720	1 089,60	34 562,11	CS ÚRS 2016 01
D 998			Přesun hmot				6 774,64	
28	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	33,209	204,00	6 774,64	CS ÚRS 2016 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				119 947,34	
D 764			Konstrukce klempířské				2 941,87	
29	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	4,700	49,10	230,77	CS ÚRS 2016 01
30	K	764216606	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou vč.všech doplňků	m	4,700	513,00	2 411,10	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,0*4+0,7		4,700			
31	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					45 800,00
32	K	76662164R01	Mont+dod dřevěné okno jednoduché,dvoukřídle otevíravé ven 850x1250mm vč.kování a všech dopníků O/1	kus	4,000	4 650,00	18 600,00	
33	K	76662164R02	Mont+dod dřevěné okno jednoduché,dvoukřídle otevíravé ven 650x880mm vč.kování a všech dopníků O/2	kus	1,000	3 950,00	3 950,00	
34	K	76662164R03	Mont+dod dřevěné dveře dvoukřídle s pevným nadsvětlikem 1450x2440mm vč.kování a všech dopníků D/1	kus	1,000	22 350,00	22 350,00	
35	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2016 01
D 771			Podlahy z dlaždic					34 085,93
36	K	771571131	Montáž podlah z keramických dlaždic protiskluzných do malty vápenné	m2	30,530	514,00	15 692,42	CS ÚRS 2016 01
37	M	59761415R01	dlaždice keramické tl.20mm	m2	33,583	500,00	16 791,50	CS ÚRS 2016 01
VV			30,53*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					33,583
38	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	30,530	30,20	922,01	CS ÚRS 2016 01
39	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	2,000	340,00	680,00	CS ÚRS 2016 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					33 039,54
40	K	783218111	Dvojnásobný lazurovací syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	74,826	86,00	6 435,04	CS ÚRS 2016 01
VV			(0,14+0,1)*2*(6,7*2+1,8*3)					9,024
VV			(0,12+0,16)*2*(3,5*14+4,0*4)					36,400
VV			(0,14+0,18)*2*4,7*4					12,032
VV			0,12*4*1,8*3					2,592
VV			(0,14+0,16)*2*5,15					3,090
VV			(0,06+0,14)*2*1,3*5					2,600
VV			0,1*4*(2,0*6+1,0*4)					6,400
VV			(0,14+0,18)*2*1,4*3					2,688
VV			Součet					74,826
41	K	783226101	Protipožární akrylátový nátěr tesařských konstrukcí	m2	6,000	86,00	516,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"kleština,vzpěra" 6,0					6,000
42	K	78382313R1	Hydrofobizace omítky	m2	16,954	250,00	4 238,50	
VV			"parapety,řimsy,soklová zóna"					
VV			5,31*0,15					0,797
VV			7,41*0,35					2,594
VV			7,41*(0,35+0,15)*0,5					1,853
VV			(1,97*2+1,98)*0,35					2,072
VV			0,85*0,45*4					1,530

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		0,65*0,45		0,293			
	WV		(5,31+7,41*2+1,97*2+1,98)*0,15*2		7,815			
	WV		Součet		16,954			
43	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	115,000	140,00	16 100,00	CS ÚRS 2016 01
44	K	783897611	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu středně sytém	m2	115,000	50,00	5 750,00	CS ÚRS 2016 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 080,00	
45	K	784321031	Dvojnásobné silikátové bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	m2	85,000	48,00	4 080,00	CS ÚRS 2016 01
	D	M	Práce a dodávky M				23 450,00	
	D	21-M	Elektromontáže				23 450,00	
46	K	2100R01	Elektroinstalace	Kč	1,000	23 450,00	23 450,00	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 998,59	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				8 998,59	
47	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	1 198,59	1 198,59	CS ÚRS 2016 01
48	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2016 01
49	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	3 800,00	3 800,00	CS ÚRS 2016 01

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka		
Doprava 0,00%, Přesun 0,00%		
Montáž - materiál		21 357,07
Montáž - práce		2 092,93
Mezisoučet 1	0,00	23 450,00
PPV 0,00% z montáže: materiál + práce		23 450,00
Nátěry		23 450,00
Zemní práce		23 450,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		23 450,00
Mezisoučet 2	0,00	23 450,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		
Základní náklady celkem		23 450,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		23 450,00
Základ a hodnota DPH 21%	23 450,00	4 924,50
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		28 374,50
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	21 357,07	2 092,93

V Dolním Benešově 27.3.2017

Lukáš Kozma, jednatel společnosti REBUILD s.r.o

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Elektromontáže							
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE</i>							
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	45,00	10,30	463,50	9,36	421,20	884,70
CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	25,00	14,75	368,75	9,36	234,00	602,75
<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY)</i>							
H07V-U 6 mm ² , pevně	m	6,00	10,77	64,62	7,41	44,46	109,08
Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So, kompletní	ks	1,00	103,00	103,00	19,18	19,18	122,18
Střídav.přep.5B	ks	1,00	143,00	143,00	36,21	36,21	179,21
<i>ZÁSUVKA DOMOVNÍ BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ</i>							
B 2p+PE	ks	2,00	127,00	254,00	55,36	110,72	364,72
<i>KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE</i>							
KU68-1901	ks	4,00	5,07	20,28	11,79	47,16	67,44
Svítilno nástěnné	ks	4,00	360,00	1 440,00	120,00	480,00	1 920,00
Svítilno stropní	ks	2,00	580,00	1 160,00	140,00	280,00	1 440,00
				0,00		0,00	0,00
Rozvaděč RE				0,00		0,00	0,00
Rozvaděč pod omítku - RLP 1L1F+6M	ks	1,00	2 280,00	2 280,00	250,00	250,00	2 530,00
OFI-16-1+N-030AC Proudový chránič	Ks	1,00	630,00	630,00	80,00	80,00	710,00
LTN-6B-1 Jistič	Ks	1,00	63,00	63,00	30,00	30,00	93,00
LTN-10B-1 Jistič	Ks	2,00	63,00	126,00	30,00	60,00	186,00
<i>Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TT, IT</i>							
FLP-B+C MAXI 150V/1 - SALTEK	ks	1,00	3 298,00	3 298,00		0,00	3 298,00
				0,00		0,00	0,00
<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>							
<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK</i>							
<i>DLE CSN 331500</i>							
Revizni technik	hod	3,00	2 000,00	6 000,00		0,00	6 000,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	1,00	2 000,00	2 000,00		0,00	2 000,00
<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>							
Zabezpeceni pracoviste	hod	2,00	180,00	360,00		0,00	360,00
Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	2,00	180,00	360,00		0,00	360,00

<i>Zednické výpomoci</i>							
Sekání drážek a sádrování+oprava drážek maltou	kpl	1,00	2 222,92	2 222,92		0,00	2 222,92
Podružný materiál							
Elektromontáže - celkem				21 357,07		2 092,93	23 450,00