

## Smlouva o dílo

uzavřená dle § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., Obchodního zákoníku, ve znění  
pozdějších předpisů

### Smluvní strany

Název: **Obec Bousov**  
Sídlo: Bousov 43, Třemošnice, 538 43  
Jednající: Ladislavem Chromkem, starostou  
IČ: 00654655  
DIČ: CZ00654655

Bankovní spojení: GE Money Bank, a.s.  
Číslo účtu: 150349021/0600

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Jaroslav Bureš,  
PŠČ 538 61, Kočí 178,  
tel.: 602156481,  
e-mail.: jar.bures@tiscali.cz

na straně jedné jako „objednatel“

a

Zhotovitel: **Libor Jindřichovský**  
Sídlem: Jungmannova 911, 539 01, Hlinsko  
IČ: 69117900  
DIČ: CZ7307263491  
Jednající: Libor Jindřichovský, majitel  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Hlinsko  
Číslo účtu: 19-5328590297/0100

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Libor Jindřichovský

na straně druhé jako „zhotovitel“


## I. Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k zakázce na stavební práce s názvem „Rekonstrukce objektu č.p. 49 v Bousově III“ (dále jen „zakázka“) zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení podle ust. § 25 a 38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „ZVZ“), a Pravidly, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova ČR na období 2007-2013 v rámci projektu spolufinancovaného z Programu rozvoje venkova, osa III, podopatření III.2.1.2., s názvem „Rekonstrukce objektu č.p. v Bousově“, mezi objednatelem, jakožto zadavatelem předmětné zakázky, a zhotovitelem, jakožto vybraným uchazečem.

## II. Předmět smlouvy, dílo

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje, že za podmínek stanovených v této smlouvě provede na svůj náklad a svou odpovědnost pro objednatele a objednateli předá dílo (v této smlouvě také jako „stavba“) specifikované v této smlouvě.
- 2.2. Objednatel se zavazuje, že za podmínek stanovených v této smlouvě převezme od zhotovitele dokončené dílo, zaplatí za ně dohodnutou cenu a poskytne zhotoviteli dohodnutou součinnost.
- 2.3. Dílem se rozumí rekonstrukce stávající zděné jednopodlažní stavby s podkrovím a vybudování nového obecního domu s kanceláři, zasedací místností, knihovnou, archivem, víceúčelovým sálem a klubovnou pro zájmovou činnost. Stavba tak bude spočívat zejména v provedení stavebních úprav, zabudování ústředního vytápění, elektroinstalace, zdravotní techniky, ochrany proti blesku a slaboproudých rozvodů. V rámci stavebních úprav budou stávající krytina, krov, dřevěné konstrukce, narušené stěny, podlahy a schodiště rozebrány a nově přestaveny. Kromě vody budou vybudovány zcela nové přípojky inženýrských sítí. Vytápění je navrženo plynovým kotlem. Na nezastavěné části pozemku bude zřízeno parkovací stání a přístupový chodník s lavičkami. Volné plochy budou osázeny zelení. Dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou a s projektovou dokumentací pro provedení stavby vypracovanou Ing. Jaroslavem Burešem, ČKAIT 0700091, místem podnikání Kočí 178, PSČ 538 61, IČ 40101282, a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, které tvoří přílohu č. 5 výzvy k podání nabídek a která byly zhotoviteli předány společně s výzvou k podání nabídek.
- 2.4. Součástí závazku provést dílo je rovněž povinnost zhotovitele zajistit:
  - a) kompletaci nutných zkoušek a revizí dle platných předpisů a ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně protokolů, jakož i atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění – prohlášení o shodě) a ostatní doklady, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů, přičemž doklady osvědčující výše uvedené předá zhotovitel objednateli ve třech vyhotoveních v českém jazyce při předání a převzetí díla,
  - b) všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a dokončení díla,
  - c) provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - d) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou).

Na staveništi mohou kromě zhotovitele a jeho zaměstnanců vstoupit jen objednatel a jím pověřené osoby a pracovníci orgánu státního stavebního dohledu v doprovodu

odpovědného zástupce zhotovitele,

- e) bezpečnost práce a ochranu životního prostředí v rozsahu dle příslušných právních předpisů,
- f) projednání a obstarání případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- g) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě.

Zhotovitel se připojí na potřebné zdroje el. energie a vody prostřednictvím odběrných zařízení s vlastními odpočtovými měřidly a to v místech, které určí objednatel. Veškerou spotřebu el. energie a vody je povinen objednateli uhradit,

- h) odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, přičemž splnění této povinnosti zhotovitel na vyžádání objednateli doloží příslušnými doklady,
- i) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- j) v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámení zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.,
- k) zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- l) zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- m) zhotovení dokumentace skutečného provedení v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů,
- n) geodetické zaměření stavby,
- o) splnění požadavků na publicitu v souladu s Pravidly, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova ČR na období 2007-2013.

### III.

#### Doba a místo plnění

##### 3.1. Zhotovitel se zavazuje dílo provést v těchto termínech:

Termín předání a převzetí staveniště:	<b>do 5 dnů</b> od uzavření smlouvy o plnění předmětu veřejné zakázky
Termín zahájení provádění díla:	<b>den následující</b> po předání staveniště zhotoviteli
Termín dokončení díla a předání a převzetí jeho předmětu:	<b>do 31. 3. 2014.</b>

3.2. O předání staveniště zhotoviteli bude sepsán zápis, který bude datován a podepsán objednatelem a zhotovitelem, či osobou k tomu oprávněnou.

3.3. Zhotovitel je povinen respektovat harmonogram plnění zakázky, který předložil ve své nabídce do zadávacího řízení k zakázce a který je přílohou č. 2 této smlouvy o dílo.

3.4. Místem plnění díla je objekt č. p. 49 v Bousově, který se nachází na st. parcele č. 64/1, katastrální území Bousov 608661, zapsaná v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Chrudim, na LV 10001.

#### IV. Cena díla

- 4.1. Cena za dílo provedené v rozsahu dle této smlouvy je sjednána v souladu s cenou, kterou zhotovitel nabídl v rámci výběrového řízení na zakázku. Cena za dílo činí:
- |                 |                |
|-----------------|----------------|
| Cena bez DPH    | 6.330.154,- Kč |
| DPH 21%         | 1.329.332,- Kč |
| Cena včetně DPH | 7.659.486,- Kč |
- 4.2. K ceně bez DPH je připočtena daň z přidané hodnoty ve výši a způsobem dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v jeho platném znění v den uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.3. Nedílnou součástí této smlouvy a její přílohou č. 1 je oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracovaný zhotovitelem v rámci výběrového řízení na zakázku.
- 4.4. Cena díla byla sjednána jako nejvýše přípustná a zahrnuje veškeré náklady nezbytné pro řádné a včasné provedení díla.
- 4.5. Zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil s rozsahem stavby, stavenišťem, jakož i podmínkami provádění stavby a potvrzuje, že dohodnutá cena díla zahrnuje veškeré náklady spojené s komplexním provedením díla.

#### V. Platební podmínky a fakturace

- 5.1. Zálohy na platby nejsou sjednány a objednatel je neposkytuje.
- 5.2. Cenu za dílo bude objednatel hradit zpětně na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem. Přílohou každé dílčí faktury musí být objednatel podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených v kalendářním měsíci (dále jen „zjišťovací protokol“). Zjišťovací protokol je zhotovitel povinen zpracovat vždy k poslednímu dni každého kalendářního měsíce. Objednatel se ke zjišťovacímu protokolu vyjádří do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit pouze na částku odsouhlasenou objednatel ve zjišťovacím protokolu.
- 5.3. Lhůta splatnosti faktur je 30 dní ode dne jejich doručení objednateli.
- 5.4. Za účelem efektivní úhrady případných pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklých v souvislosti s touto smlouvou je objednatel oprávněn ze závěrečné faktury zhotovitele zadržet 10 % fakturované částky bez DPH (dále jen „zádržné“).
- 5.5. Zádržné uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů od předání a převzetí celého předmětu díla bez vad a nedodělků, ne však dříve než ve lhůtě podle odst. 5.3. této smlouvy. Pokud objednatel převezme předmět díla s vadami nebo nedodělků, uhradí zhotoviteli zádržné do 30 dnů od odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí předmětu díla, ne však dříve než ve lhůtě podle odst. 5.3. této smlouvy.
- 5.6. Faktury budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 5.7. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
- nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena,

- b) budou-li vyúčtovány práce, které zhotovitel neprovedl,
- c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vyhotovené a opravené faktury objednateli.

- 5.8. Povinnost objednatele zaplatit je splněna dnem připsání příslušné částky na bankovní účet zhotovitele, jenž bude konkretizován v jednotlivých fakturách.

## VI.

### Předání a převzetí díla

- 6.1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným ukončením a předáním objednateli. Součástí závazku provést dílo je i předání příslušných dokladů, listin a materiálů objednateli.
- 6.2. Zhotovitel se zavazuje vyzvat písemně nejméně deset pracovních dnů předem objednatele k předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen zajistit účast u přejímacího řízení těch svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná. Dílo je převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran (tzv. předávací protokol). Předávací protokol obsahuje zejména:
- a) zhodnocení jakosti díla nebo jeho části
  - b) identifikační údaje o díle i jeho části
  - c) prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá
  - d) soupis příloh
  - e) soupis provedených změn a odchylek od dokumentace ověřené ve stavebním řízení
- Změny nebo odchylky budou zaneseny do dokumentace skutečného provedení na náklady zhotovitele.

V případě zjištění vad a nedodělků při předání díla, bude předávací protokol obsahovat i lhůty k jejich odstranění, na kterých se objednatel a zhotovitel dohodli.

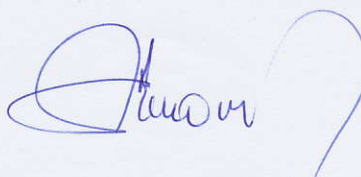
Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že všechny vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Po odstranění poslední vady či nedodělku bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol a tímto okamžikem bude dílo považováno za převzaté bez jakýchkoliv vad a nedodělků.

- 6.3. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, sepiší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.

## VII.

### Odpovědnost za vady, záruka

- 7.1. Zhotovitel poskytuje záruku za to, že dílo bude zhotoveno podle podmínek stanovených touto smlouvou, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.
- 7.2. Délka záruční lhůty je stanovena na **96 měsíců**.
- 7.3. Záruční lhůta počíná běžet dnem předání a převzetí díla. V případě, že objednatel převezme předmět díla s vadami a/nebo nedodělky, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od



převzetí předmětu díla s vadami a/nebo nedodělky do odstranění poslední vady nebo nedodělku zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.

- 7.4. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty.
- 7.5. Záruční doba neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady.
- 7.6. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná objednatel v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.7. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady do 3 pracovních dnů po obdržení reklamacie, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel ve sporných případech až do doby, než se prokáže, zdali byla vada reklamována oprávněně.
- 7.8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn. že jím reklamovaná vada není vadou díla, resp. záruční vadou, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady zhotovitelem účelně vynaložené v souvislosti s odstraněním neoprávněně reklamované vady.
- 7.9. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany písemně podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 20 dnů ode dne doručení reklamacie zhotoviteli.
- 7.10. Označí-li objednatel v reklamaci vadu jako havárii, je zhotovitel povinen nastoupit k jejímu odstranění neprodleně po obdržení reklamacie a tuto vadu odstranit do 24 hodin.
- 7.11. O odstranění reklamované vady sepíše objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- 7.12. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náklady s tím spojené je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 10 dnů po obdržení písemné výzvy k úhradě.

## VIII.

### Podmínky provádění díla

- 8.1. Objednatel odevzdá zhotoviteli staveniště pro provádění díla dle této smlouvy, zbavené práv třetích osob, v termínu dle této smlouvy.
- 8.2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi (pracovišti) v souladu s ustanovením § 2 - 6 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění (dále jen „zákon o BOZP“), při realizaci stavby zajistit zákonem stanovené:
  - požadavky na pracoviště a pracovní prostředí,
  - požadavky na pracoviště a pracovní prostředí na staveništi,
  - požadavky na výrobní a pracovní prostředky a zařízení,
  - požadavky na organizaci práce a pracovní postupy,
  - bezpečnostní značky, značení a signály.Bližší minimální požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi jsou stanoveny v nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a v jeho přílohách č. 1, 2, 3 a 5 (dále jen „NV“).
- 8.3. Pracovní doba při realizaci díla je od 6.00 hod. do max. 18.00 hod. v pracovní dny. Ve dny

pracovního klidu a ve svátky je práce možná pouze po dohodě s objednatelem, popř. TDS a to pouze výjimečně.

- 8.4. Zhotovitel je odpovědný za dodržování zásad BOZP na stavbě podle příslušných právních předpisů. K tomu účelu je povinen zajistit interní kontrolu dodržování povinností daných zákonem o BOZP a NV, a to jak u vlastních zaměstnanců, tak u svých subdodavatelů. Zhotovitel je zejména povinen zajistit:
- aby všichni pracovníci zhotovitele a všech subdodavatelů nosili na stavbě a staveništi ochrannou přilbu, pracovní oděv, pracovní obuv a ostatní ochranné pracovní pomůcky,
  - aby byl v prostorách stavby dodržován zákaz kouření, vyjma míst ke kouření určených,
  - aby byla dodržována bezpečnostní opatření (např. ohrazení, oplocení, osvětlení, opatření proti vstupu nepovolaných osob, opatření proti pádu z výšky nebo pádu do hloubky, uložení materiálů - viz přílohy k NV),
  - poskytnout potřebnou součinnost koordinátorovi BOZP k provedení ustanovení § 16 zákona o BOZP.
- 8.5. Dále je zhotovitel povinen:
- dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a předpisy z oblasti ochrany životního prostředí, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném platnými požárními předpisy,
  - upozornit objednatele a další osoby na staveništi (pracovišti) na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví objednatele nebo dalších osob či k ohrožení provozu nebo jiných technologických zařízení a spotřebičů v objektu. Toto upozornění nezprošťuje zhotovitele povinnosti přijmout neodkladná opatření k odvrácení těchto okolností.
- 8.6. Zhotovitel se zavazuje, že technický dozor při realizaci díla, jehož provedení je předmětem této smlouvy, nebude provádět sám zhotovitel ani osoba s ním propojená v souladu s ust. § 46d ZVZ.
- 8.7. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště, o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu smlouvy. Obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsobu jejich vedení stanoví prováděcí právní předpis (vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění).
- 8.8. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení použití stavebních komponent zhotovitelem, které budou při realizaci díla použity a do díla zabudovány. Schválení komponent a materiálů k zabudování do díla bude zaznamenáno ve stavebním deníku.
- 8.9. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám pro jiné účely, než pro plnění podmínek smlouvy.
- 8.10. V průběhu provádění díla, nejméně jedenkrát měsíčně, bude objednatel svolávat kontrolní dny, kterých se budou povinně účastnit zástupci zhotovitele a jeho dodavatelé, které objednatel určí. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel, který z kontrolního dne sepíše zápis a předá ho všem zúčastněným. Zápis nemění obsah smlouvy, ale ustanovení v něm obsažená jsou pro obě strany závazná a slouží jako podklad pro vytvoření dodatku ke smlouvě. Zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho výsledky do stavebního deníku.
- 8.11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole prací (části předmětu díla), které mají být v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Tuto výzvu je zhotovitel povinen zapsat do stavebního deníku nejpozději 4 pracovní dny předem. Při kontrole zakrývaných prací

předloží zhotovitel veškeré výsledky provedených zkoušek, důkazy o jakosti použitých materiálů, certifikáty a atesty vztahující se k příslušným částem předmětu díla. Před zakrytím pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu dokládajícím stav zakrývaných částí anebo v rozsahu požadovaném objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu objednateli.

- 8.12. Bude-li objednatel v případě pochybností o kvalitě prací (částí předmětu díla) požadovat dodatečně jejich odkrytí a zjistí se, že zakryté části předmětu díla vykazují vady, hradí náklady spojené s odkrytím zhotovitel. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole prací dle odstavce 8.11. této smlouvy, je zhotovitel povinen na písemnou žádost objednatele ve stavebním deníku tyto odkryt a znovu zakryt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly řádně provedeny.
- 8.13. Zhotovitel oznámí objednateli zápisem ve stavebním deníku 4 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a seznámí objednatele písemně s jejich výsledky. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokáží pochybnosti objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky objednatel.
- 8.14. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vlastní podnikatelskou činností ve výši plnění min. 15.000.000,- Kč, u pojišťovny ČSOB Pojišťovna, a.s., Masarykovo náměstí čp. 1458, 532 18 Pardubice. Zhotovitel je povinen předat objednateli doklad o tomto pojištění (např. kopii pojistné smlouvy nebo pojistný certifikát) při podpisu této smlouvy; dokud zhotovitel tuto svou povinnost nesplní, objednatel není povinen se zhotovitelem tuto smlouvu uzavřít.
- 8.15. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel, přičemž vlastníkem věcí, které jsou určeny k provádění díla, se objednatel stává okamžikem jejich zapracování do díla. Jde-li o věci, které objednatel předal za účelem jejich zapracování do díla zhotoviteli, je jejich majitelem vždy objednatel.
- 8.16. Nebezpečí škody na díle nese od počátku zhotovitel, a to až do termínu předání a převzetí díla prostého všech vad a nedodělků mezi zhotovitelem a objednatelem. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 8.17. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a toto protokolárně předat objednateli nejpozději do 3 (tří) dnů ode dne předání a převzetí díla prostého vad a nedodělků, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Ve stejné lhůtě je zhotovitel povinen uvést nemovitosti negativně dotčené prováděním díla nebo v přímé souvislosti s ním do původního stavu.

## IX.

### Sankční ujednání

- 9.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla (části díla) nebo ukončením díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 9.2. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 9.3. Pokud zhotovitel neodstraní reklamované vady v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý i započatý den prodlení.

- 9.4. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.5. Pokud zhotovitel nesplní svůj závazek dle odst. 8.6. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za porušení této povinnosti.
- 9.6. Pokud objednatel zjistí nedostatky zhotovitele v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na stavbě, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, a to ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ porušení BOZP.
- 9.7. Ujednání o smluvních pokutách nemají vliv na odpovědnost za škodu, její uplatňování ani vymáhání.

## X.

### Závěrečná ustanovení

- 10.1. Zhotovitel je oprávněn zajišťovat plnění předmětu veřejné zakázky prostřednictvím subdodavatele(ů). V případě, že zhotovitel v souladu s výzvou k podání nabídek prokázal splnění části kvalifikace prostřednictvím subdodavatele, musí tento subdodavatel i tomu odpovídající část plnění poskytovat. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, jen ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový subdodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní subdodavatel prokázal za uchazeče; objednatel nesmí souhlas se změnou subdodavatele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady předloženy.
- 10.2. Zhotovitel je povinen předložit objednateli seznam svých subdodavatelů, a to v souladu s § 147a ZVZ (v zákonem požadovaném rozsahu, obsahu a lhůtách a včetně stanovených příloh). V případě, že zhotovitel tuto svou povinnost řádně nesplní ve stanovené lhůtě, je po něm objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 10.3. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele (dále jen „nabídka zhotovitele“), kterou v postavení uchazeče podal do výběrového řízení na zakázku. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž výzva k podání nabídek k zakázce včetně všech jejích příloh.
- 10.4. Jestliže z výzvy k podání nabídek k zakázce nebo nabídky zhotovitele vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je dodržet.
- 10.5. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 10.6. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží 2 vyhotovení.
- 10.7. Případná nevynutitelnost nebo neplatnost kteréhokoli článku, odstavce, nebo ustanovení této smlouvy nemá vliv na vynutitelnost nebo platnost ostatních ustanovení této smlouvy. V případě, že by jakýkoli takovýto článek, odstavec nebo ustanovení mělo z jakéhokoli důvodu pozbýt platnosti (zejména z důvodu rozporu s aplikovatelnými zákony a ostatními právními normami), provedou smluvní strany konzultace a dohodnou se na právně přijatelném způsobu provedení záměrů obsažených v té části smlouvy, jež pozbyla platnosti.
- 10.8. Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s obsahem této smlouvy, smlouvě rozumí, souhlasí se všemi jejími částmi a jsou si vědomy veškerých práv a povinností, z této smlouvy

vyplývající, na důkaz toho připojují své podpisy

10.9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

10.10. Vzhledem k tomu, že předmět této smlouvy je spolufinancován z dotačních fondů, je zhotovitel v souladu s ustanovením § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se poskytnout informace a dokumenty vztahující se k předmětu plnění této smlouvy kontrolním orgánům poskytovatele dotace.

## XI.

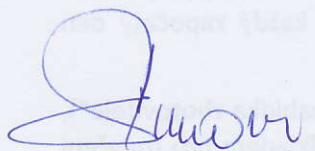
Nedílnou součástí této smlouvy se stávají následující přílohy:

Příloha číslo 1 smlouvy o dílo – oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr,

Příloha číslo 2 smlouvy o dílo – harmonogram prací a dodávek.

V ..... dne: 31.5.2013

V Hlinsku dne: 27.05.2013



Ladislav Chromek  
starosta  
Obec Bousov

za objednatele



.....  
Libor Jindřichovský  
majitel společnosti

za zhotovitele

Doložka dle §41 zákona č. 128/2000  
o obcích v platném znění. Smlouva  
schválena zastupitelstvem obce  
Bousov dne 30.5.2013



**STAVEBNÍ FIRMA**  
**Libor Jindřichovský**  
Jungmannova 911, 539 01 Hlinsko  
Tel., fax: 312 146, Mobil: 602 104 675  
IČO: 69117900 DIČ: CZ7307263491

AKCE: „Rekonstrukce objektu č.p.49 v Bousově III“

INVESTOR: OBEC BOUSOV

ZHOTOVITEL: LIBOR JINDŘICHOVSKÝ  
JUNGMANNOVA 911  
539 01 HLINSKO  
IČO: 69117900  
DIČ: CZ7307263491

**REKAPITULACE CENOVÉ NABÍDKY**

ROZPOČET	CENA BEZ 21% DPH	CENA S 21% DPH	21% DPH
STAVEBNÍ ČÁST	4 175 261 Kč	5 052 066 Kč	876 805 Kč
VENKOVNÍ STAVEBNÍ PRÁCE	358 386 Kč	433 647 Kč	75 261 Kč
DEMOLICE OBJEKTU	296 621 Kč	358 911 Kč	62 290 Kč
ELEKTROINSTALACE	340 504,62 Kč	412 011 Kč	71 505,97 Kč
OCHRANA PŘED BLESKEM	28 658,80 Kč	34 677 Kč	6 018,35 Kč
SLABOPROUD	491 241,70 Kč	594 402,46 Kč	103 160,76 Kč
ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	324 676,40 Kč	392 858,44 Kč	68 182,04 Kč
ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	314 804,02 Kč	380 912,86 Kč	66 108,84 Kč
<b>CELKEM</b>	<b>6 330 153,54 Kč</b>	<b>7 659 485,78 Kč</b>	<b>1 329 332,24 Kč</b>
<b>CELKEM PO ZAOKROUHLENÍ</b>	<b>6 330 154 Kč</b>	<b>7 659 486 Kč</b>	<b>1 329 332 Kč</b>

VYPRACOVAL: PAVEL CHALOUPKA  
DATUM: 27.3.2013

MAJITEL FIRMY: LIBOR JINDŘICHOVSKÝ

**STAVEBNÍ FIRMA**  
**Libor Jindřichovský**  
Jungmannova 911, 539 01 Hlinsko  
Tel., fax: 459 312 46, mobil: 602 104 675  
IČO: 69117900 DIČ: CZ7307263491



# Položkový rozpočet stavby

Datum: 27.5.2013

Stavba : B-2010-02

Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov

Objednatel : Obec Bousov

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : Bude určen výběrovým řízením

IČO :

DIČ :

Za zhotovitele :

**STAVEBNÍ FIRMA**

**Libor Jindřichovský**

Jungmannova 911, 539 01 Hlinsko

Tel., fax: 469 312 146, Mobil: 602 104 675

IČO: 69117900 DIČ: CZ7307263491

Libor Jindřichovský

Za objednatele :



		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	10 %	
DPH	#NAME? %	#NAME?
Základ pro DPH	21 %	4 830 267,45
DPH	#NAME? %	1 014 356,10
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>5 844 624</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	#NAME?	#NAME?	DPH celkem	%
01 Stavební část	5 844 624	4 830 267		1 014 356	###
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>5 844 624</b>	<b>4 830 267</b>	<b>0</b>	<b>1 014 356</b>	<b>#NAME?</b>


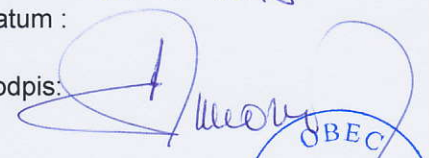

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	#NAME?	#NAME?	DPH celkem	%
01	01 Stavební část - vnitřní stavební práce	5 052 066	4 175 261		876 805	###
01	02 Venkovní stavební práce	433 647	358 386		75 261	###
01	03 Demolice objektu	358 911	296 621		62 290	###
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>5 844 624</b>	<b>4 830 267</b>	<b>0</b>	<b>1 014 356</b>	<b>#NAME?</b>

# POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	Stavební část - vnitřní stavební práce	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>01</b>	<b>Stavební část</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 0
<b>B-2010-02</b>	<b>Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant	Ing. Jaroslav Bureš		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Obec Bousov		
Dávavatel	Bude určen výběrovým řízením		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	2 384 238	Vedlejší rozpočtové náklady	100
Z PSV celkem	1 787 915		
R M práce celkem			
N M dodávky celkem	3 007		
ZRN celkem	4 175 161		
HZS	0		
ZRN+HZS	4 175 161	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	4 175 261	Ostatní náklady celkem	100
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno : JADISLAV CHROMEK	
Datum :	Datum :	Datum : 31.5.2013	
Podpis :	Podpis : 	Podpis : 	
	<b>STAVEBNÍ FIRMA</b> <b>Libor Jindřichovský</b> Jungmannova 911, 550 01 Hlinsko Tel./fax: 469 312 140, mobil: 602 104 875 IČO: 69117904, DIČ: CZ7307263491		
Základ pro DPH	21,0%		4 175 261 Kč
DPH	21,0%		876 805 Kč
Základ pro DPH	0,0%		0 Kč
DPH	0,0%		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>5 052 066 Kč</b>

**Poznámka :**

Jedná se o rozpočet vnitřních stavebních prací bez instalací a stavebních přípomocí pro ně.  
V rozpočtu demolice je započítáno i odkopání terénu pro provedení základů na úroveň -0,575 (pod šterkový podsyp desky).

Stavba : B-2010-02 Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov  
 Objekt : 01 Stavební část

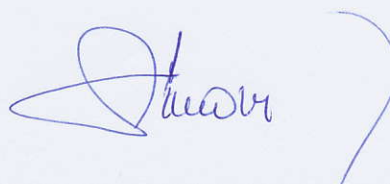
Rozpočet : 1  
 Stavební část - vnitřní stavební práce

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	34 339	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	326 704	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	742 650	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	376 781	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	275 197	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	351 516	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	141 230	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	5 551	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	13 640	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	23 256	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	14 067	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	124	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	11 676	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	60 095	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	68 490	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	128 781	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	276 651	0	0	0
7631 Konstrukce sádkartonové	0	128 461	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	42 243	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	214 490	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	503 228	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	93 447	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	82 385	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	107 951	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	497	0	0	0
781 Obklady keramické	0	66 251	0	0	0
783 Nátěry	0	20 684	0	0	0
784 Malby	0	54 355	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	3 007	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	7 411	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>2 384 238</b>	<b>1 787 915</b>	<b>3 007</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	100	2,0		100
<b>CELKEM VRN</b>				<b>100</b>




## Položkový rozpočet

Stavba :	B-2010-02 Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov	Rozpočet: 1
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část - vnitřní stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3 <i>Rýhy většinou ve stávajících základech - předpokládáme kamenné základy. V případě zjištění betonových základů bude nutné upravit třídu těžitelnosti !!!</i>	m3	47,60	325,00	15 470,00
2	132301201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3 <i>patky</i>	m3	6,80	619,00	4 209,20
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	42,50	73,70	3 132,25
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>dle místních podmínek</i>	m3	54,40	58,90	3 204,16
5	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 <i>dle místních podmínek</i>	t	97,92	85,00	8 323,20
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>34 338,81</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
6	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného <i>pod základovou desku v tloušťce 150mm</i>	m3	20,31	568,00	11 536,08
7	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku tříděného <i>pod základovou desku v tloušťce 100mm</i>	m3	13,54	741,00	10 033,14
8	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 (B 25) <i>podkladní betonová mazanina tl.150mm-dle půdorysu základů je betonovaná mezi pasy</i>	m3	21,02	2 505,50	52 665,61
9	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 150/150 <i>dvě vrstvy - při spodním a horním okraji desky</i>	t	1,58	29 200,00	46 136,00
10	274272130RT2	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 25 cm výplň tvárnice betonem C 20/25 <i>u patek</i>	m2	1,20	914,00	1 096,80
11	274272150RT2	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 50 cm výplň tvárnice betonem C 20/25 <i>ztratné bednění</i>	m2	78,50	1 245,00	97 732,50
12	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25 (B 25) <i>zálivka pasů a patek do země - pod ztratné bednění</i>	m3	29,72	2 160,00	64 195,20
13	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 <i>výztuž ztratného bednění průměr 12mm</i>	t	0,83	28 240,00	23 439,20
14	275321321R00	Železobeton základových patek C 20/25 (B 25)	m3	3,70	2 875,00	10 637,50
15	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	10,22	350,00	3 577,00
16	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	10,22	77,30	790,01
17	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10505	t	0,12	28 240,00	3 388,80
18	275361921RT9	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 150/150	t	0,06	24 606,00	1 476,36
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>326 704,20</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
19	311238113R00	Zdivo cihelné R=0,68m2K/W P 15 na MVC 5 tl. 24 cm	m2	98,53	803,00	79 119,59
20	311238115R00	Zdivo cihel. R=1,25m2K/W P 10 na MVC 5 tl. 30 cm	m2	20,52	1 010,00	20 725,20
21	311238215R00	Zdivo cihelné R=2,55m2K/W P 10 na MVC 5 tl. 40 cm	m2	257,24	1 180,00	303 543,20
22	311419111R00	Izolace perimetr. deskami tl. 8 cm, stěrka, síť <i>soklová část objektu - nadzemní část opatřena perlínkou a lepidlem, podzemní ochráněna novopou fólií</i>	m2	87,57	629,00	55 081,53
23	311998111R00	Izolace kolem oken z XPS tl. 40 mm do zd.tvarovek	m	85,35	60,40	5 155,14
24	317168112R00	Překlad plochý 11,5/7,1/125 cm	kus	10,00	234,00	2 340,00
25	317168122R00	Překlad plochý 14,5/7,1/125 cm	kus	8,00	255,00	2 040,00
26	317168123R00	Překlad plochý 14,5/7,1/150 cm	kus	1,00	320,00	320,00

27	317168132R00	Překlad vysoký 23,8/7/150 cm	kus	23,00	385,00	8 855,00
28	317168133R00	Překlad vysoký 23,8/7/175 cm	kus	8,00	480,00	3 840,00
29	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	0,22	5 185,00	1 140,70
30	317351107R00	Bednění překladů - zřízení spodní část ocelových překladů a průvlaků 1.NP	m2	11,93	276,00	3 292,68
31	317351108R00	Bednění překladů - odstranění	m2	11,93	74,00	882,82
32	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 včetně dodávky profilu I č.12	t	0,22	28 980,00	6 375,60
33	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 včetně dodávky profilu I č.16	t	2,07	28 330,00	58 643,10
34	317941123RT6	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 včetně dodávky profilu I č. 22	t	1,38	30 310,00	41 827,80
35	317998111R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 5 cm	m	7,75	63,50	492,13
36	331231129R00	Zdivo pilířů cihelné z CP 29 P25 na MC 15	m3	1,59	4 160,00	6 614,40
37	342248112R00	Příčky cihelné na MVC 5 tl. 11,5 cm	m2	83,22	526,00	43 773,72
38	342248114R00	Příčky cihelné na MVC 5 tl. 14 cm	m2	131,61	602,00	79 229,22
39	346244361R00	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm obezdívka pozednice z vnitřní i venkovní strany	m2	20,47	501,00	10 255,47
40	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	10,74	519,00	5 574,06
41	346244382R00	Plentování ocelových nosníků výšky 20 - 30 cm	m2	3,72	597,00	2 220,84
42	349231811R00	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm	m2	1,35	969,00	1 308,15
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>742 650,35</b>
<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
43	411351201R00	Bednění stropů deskových, podepření, do 3,5m, 5kPa dobetonování stropu	m2	0,46	514,00	236,44
44	411351202R00	Odstranění bednění stropů deskových do 3,5m, 5kPa	m2	0,46	154,00	70,84
45	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	26,86	1 820,00	48 885,20
46	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	103,90	186,00	19 325,40
47	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	103,90	60,30	6 265,17
48	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	1,55	26 670,00	41 338,50
49	430000000RAA	Stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění na přímém schodišti vnitřní schody	m	21,85	971,00	21 216,35
50	430320040RA0	Schodišťová konstrukce ŽB beton C 25/30 vnitřní schodiště	m3	1,85	20 910,00	38 683,50
51	4-01	Dodávka+montáž stropních panelů dutinových předběžná cena-cena bude určena dle nabídky Prefa Goldbeck	soubor	1,00	191 400,00	191 400,00
52	4-02	Oprava schodiště do suterénu předběžná cena	m2	6,24	1 500,00	9 360,00
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>376 781,40</b>
<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					
53	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	40,39	33,90	1 369,22
54	611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková na žb panelech dutinových - doporučenou povrchovou úpravu konzultovat s výrobcem !!	m2	177,57	312,00	55 401,84
55	611425133R00	Omítka vnitřní schodišťových konstr., MVC, štuková	m2	5,71	251,00	1 433,21
56	612421626R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká pod obklad vnitřní	m2	117,65	189,50	22 294,68
57	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	799,70	219,00	175 134,30
58	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky jen vnější rohy stěn a průchodů - u oken a dveří není započítána	m	36,85	59,60	2 196,26
59	613421173R00	Omítka sloupů, plocha rovná, MVC, štuková	m2	6,67	269,50	1 797,57
60	61-01	Oprava spárování+napuštění stěn a stropu sklepa	m2	62,28	250,00	15 570,00
<b>Celkem za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>275 197,07</b>
<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>					

61	602011188RT6	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová barevná zatíraná, tloušťka vrstvy 1,5 mm	m2	314,11	190,00	59 680,90
62	602011189R00	Omítka stěn mozaiková sokl budovy	m2	42,19	409,00	17 255,71
63	602011191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	314,11	27,00	8 480,97
64	602011195R00	Kontaktní nátěr pod mozaikové omítky	m2	42,19	43,00	1 814,17
65	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	40,39	34,00	1 373,26
66	622716212U00	KZS desky minerál podél vlákno 2cm okenní špalety bez definitivní povrchové úpravy	m2	21,63	740,00	16 006,20
67	622716222U00	KZS desky minerál podél vlákno 12cm	m2	292,48	770,00	225 209,60
68	622751322U00	KZS lišta soklová Al tl 1mm š 123mm	m	61,51	86,00	5 289,86
69	622752135U00	KZS lišta roh PVC+okapnička	m	23,70	85,00	2 014,50
70	622752221U00	KZS lišta roh Al+tkanina 10x10mm	m	80,82	86,00	6 950,52
71	622754111U00	KZS lišta začíšťovací+tkanina	m	86,52	86,00	7 440,72
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>351 516,41</b>
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					
72	631312711R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 25/30 (B 30) zpevnění klenby a podkladní beton nad klenbou	m3	2,04	2 850,00	5 814,00
73	631313511R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15 (B 12,5) podkladní beton pod žb patku	m3	0,40	2 810,00	1 124,00
74	631361921R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených pro zpevnění klenby a podkladní beton nad klenbou	t	0,19	24 606,00	4 675,14
75	631591115R00	Násyp pod podlahy z keramzitu na klenbu	m3	3,07	2 740,00	8 411,80
76	632441215U00	Potěr anhydritový samonivelační -5cm C20 litý	m2	359,67	315,00	113 296,05
77	632450124U00	Vyrov cem potěr 5cm such směs pás vyrovnávací potěr na šikmé části štítového zdiva	m2	12,66	355,00	4 494,30
78	632450124U00	Vyrov cem potěr 5cm such směs pás parapetní betony	m2	9,62	355,00	3 415,10
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>141 230,39</b>
<b>Díl: 64</b>	<b>Výplně otvorů</b>					
79	648951411RT3	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm včetně dodávky parapetní desky š. 25 cm	m	21,35	260,00	5 551,00
<b>Celkem za</b>		<b>64 Výplně otvorů</b>				<b>5 551,00</b>
<b>Díl: 9</b>	<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>					
80	9-01	Odvětrání sociálních zařízení 2.NP střechou	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
81	9-02	Odvětrání sociálních zařízení a digestoře 1.NP obvodovou stěnou -otvor, potrubí DN125 0,5m, větrací mřížka	soubor	4,00	1 000,00	4 000,00
82	9-03	D+M anglického dvorku ACo s napojením na kanalizac	soubor	1,00	6 640,00	6 640,00
<b>Celkem za</b>		<b>9 Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>13 640,00</b>
<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>					
83	941941051R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m, H 10 m	m2	340,99	38,00	12 957,62
84	941941391R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1051	m2	340,99	6,10	2 080,04
85	941941851R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m,H 10 m	m2	340,99	24,10	8 217,86
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>23 255,52</b>
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					
86	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	439,95	5,00	2 199,75
87	953943112R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 5 kg / kus	kus	10,00	89,00	890,00
88	953943122R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 5 kg / kus	kus	54,00	110,50	5 967,00
89	95-0001	Dodávka kotvy pozednice	kus	54,00	65,00	3 510,00
90	95-0002	Dodávka kotvy vazného trámu přístřešku a prodloužené střechy	kus	10,00	150,00	1 500,00
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>14 066,75</b>
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					
91	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	1,35	92,10	124,34
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>124,34</b>
<b>Díl: 97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>					

92	971033581R00	Vybourání otvor. zeď cihelná pl.1 m2, tl.90 cm, MVC	m3	0,81	1 663,00	1 347,03
93	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm pro zpevnění klenby sklepa	m	11,60	104,00	1 206,40
94	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm	m	9,60	155,00	1 488,00
95	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2	17,90	71,60	1 281,64
96	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	44,37	56,40	2 502,47
97	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	62,28	47,70	2 970,76
98	97-01	Vyčištění stávající klenby pro nadbetonování	m2	17,60	50,00	880,00
<b>Celkem za</b>		<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>11 676,29</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
99	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	667,72	90,00	60 094,80
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>60 094,80</b>
<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					
100	711111011RZ1	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.susp. za stud. 1x nátěr - včetně dodávky asfaltové suspenze	m2	215,81	30,70	6 625,37
101	711112011RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. asf. susp. za studena 1x nátěr - včetně dodávky suspenze	m2	3,68	40,00	147,20
102	711131101RZ1	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho 1 vrstva - včetně dodávky A 330/H pod pozednicí	m2	8,38	29,40	246,37
103	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	215,81	64,10	13 833,42
104	711142559R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	3,68	88,10	324,21
105	711212002RT3	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	56,74	234,00	13 277,16
106	711774202R00	Provedení zpětných spojů	m	10,50	145,00	1 522,50
107	62856000	Pás asfalt. modifikovaný proti střednímu radon. indexu	m2	256,04	115,00	29 444,60
108	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	797,10	3,85	3 068,84
<b>Celkem za</b>		<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>68 489,66</b>
<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>					
109	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	219,64	46,30	10 169,33
110	713111221RK2	Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů Jutafol N 110 speciál podhled	m2	206,89	75,00	15 516,75
111	713121121R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá	m2	359,67	30,90	11 113,80
112	713121211U00	Izolace tep podlah volně pásek	m	318,52	11,40	3 631,13
113	713191131U00	Izol tep překrytí PE fólie 0,2mm	m2	376,72	25,00	9 418,00
114	713-0001	Styrodaska-systémová deska podlahového vytápění	m2	370,46	5,00	1 852,30
115	28375767	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 Z	m3	20,49	1 165,00	23 870,85
116	63140273	Pásek dilatační okrajový	m	334,45	12,86	4 301,03
117	63151374.A	Deska z minerální plsti ORSIK tl. 100 mm	m2	226,22	70,60	15 971,13
118	63151377.A	Deska z minerální plsti ORSIK tl. 160 mm	m2	226,22	126,00	28 503,72
119	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2 333,35	1,90	4 433,37
<b>Celkem za</b>		<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>128 781,41</b>
<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>					
120	762085130R00	Hoblování viditelných částí krovu třístranné	m	82,80	89,20	7 385,76
121	762085140R00	Hoblování viditelných částí krovu čtyřstranné	m	15,80	103,50	1 635,30
122	762311103R00	Montáž kotevních želez, příložek, patek, táhel táhla kleštín	kus	22,00	121,50	2 673,00
123	762332131U00	Mtž krov pravid řezivo hran -120cm2	m	323,26	98,00	31 679,48
124	762332132U00	Mtž krov pravid řezivo hran -224cm2	m	429,80	98,00	42 120,40
125	762341260U00	Mtž bednění šikmé palubky přesahy střechy	m2	78,29	217,00	16 988,93
126	762342203RT4	Montáž laťování střech, vzdálenost lať 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva	m2	340,00	93,30	31 722,00

127	762342204RT3	Montáž laťování střeš, svislé, vzdálenost 100 cm včetně dodávky řeziva	m2	340,00	33,80	11 492,00
128	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	11,99	823,00	9 867,77
129	762521104RT3	Položení podlah nehoblovaných na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm	m2	20,15	356,00	7 173,40
130	60596002	Řezivo - fošny, hranoly včetně impregnace	m3	11,99	6 200,00	74 338,00
131	61191671	Palubka obkladová SM tloušťka 16 šíře 121 mm	m2	86,12	182,00	15 673,84
132	762-0001	Dodávka táhla kleštin táhla kleštin	kus	22,00	227,70	5 009,40
133	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	2 778,24	6,80	18 892,03
<b>Celkem za</b>		<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>276 651,31</b>
<b>Díl: 7631</b>	<b>Konstrukce sádrokartonové</b>					
134	342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	186,19	519,00	96 632,61
135	342264051RT4	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	20,71	528,00	10 934,88
136	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 pro plochy do 2 m2	m2	1,82	174,50	317,59
137	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 pro plochy 2 - 5 m2	m2	13,54	129,00	1 746,66
138	342264098RT3	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 pro plochy 5 - 10 m2	m2	7,16	84,10	602,16
139	342267111RT3	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m desky standard impreg. tl. 12,5 mm kanalizační stoupačky	m	8,05	632,00	5 087,60
140	342267111RT4	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m desky protipožární impreg. tl. 12,5 mm obklad ocel. sloupků 2.NP	m	6,00	648,00	3 888,00
141	342267113RT2	Obklad trámů sádrokartonem čtyřstranný do 0,5/0,5m desky protipožární tl. 12,5 mm ocelové sloupky 2.NP	m	6,00	1 014,00	6 084,00
142	998763301U00	Přesun SDK kce objekt v -6m	t	4,50	704,00	3 168,00
<b>Celkem za</b>		<b>7631 Konstrukce sádrokartonové</b>				<b>128 461,50</b>
<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>					
143	764231230R00	Lemování z Cu plechu zdí, tvrdá krytina, rš 330 mm	m	2,00	669,00	1 338,00
144	764901040R00	Žlab podokapní půlkruhový R, velikost 125 mm	m	2,00	394,00	788,00
145	764901041R00	Žlab podokapní půlkruhový R, velikost 150 mm	m	43,58	423,00	18 434,34
146	764901050R00	Odpadní trouby kruhové SROR, D 87 mm	m	3,60	419,00	1 508,40
147	764901051R00	Odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm	m	25,30	449,00	11 359,70
148	764901082R00	Oplechování parapetů, rš 330 mm	m	21,35	360,00	7 686,00
149	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	594,02	1,90	1 128,64
<b>Celkem za</b>		<b>764 Konstrukce klempířské</b>				<b>42 243,08</b>
<b>Díl: 765</b>	<b>Krytiny tvrdé</b>					
150	765312290R00	Plech okapní profilovaný 5000/230 mm	m	45,58	320,00	14 585,60
151	765331221RT5	Krytina tašková beton. s povrch úpravou, ostatní, na sucho pokládána včetně protisněhových tašek 45ks	m2	340,00	375,00	127 500,00
152	765331231RT5	Hřeben tašky beton. s úpravou, na sucho hřebenáč s větracím pásem	m	21,79	379,00	8 258,41
153	765331261RT5	Zakončení štít. hran taškami s ozubem, s úpravou taška krajová	m	35,00	340,00	11 900,00
154	765331511R00	Okno střešní universální - výlez ke komínu	kus	1,00	3 740,00	3 740,00
155	765331631R00	Taška drážková odvětrávací, nástavec, kryt,	kus	2,00	683,70	1 367,40
156	765331632R00	Taška drážková prostupová pro anténu,	kus	2,00	558,00	1 116,00
157	765331634R00	Taška dr. prostupová pro odkouření turbok	kus	1,00	2 238,00	2 238,00
158	765331652RT5	Kovová stoupací plošina délky 88 cm, taška	kus	3,00	1 290,00	3 870,00
159	765331661R00	Větrací mřížka šířky 52 mm	m	45,58	42,70	1 946,27
160	765331663R00	Větrací pás z PVC perforovaný	m	45,58	44,50	2 028,31
161	765901118R00	Fólie podstřešní paropropustná	m2	340,00	61,00	20 740,00
162	998765201R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	2 533,28	6,00	15 199,68

Celkem za		765 Krytiny tvrdé				214 489,67
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
163	766231113U00	Mtž sklápěcí půdní schody	kus	1,00	1 020,00	1 020,00
164	766624041R00	Montáž střešních oken rozměr 55/78 cm	kus	3,00	1 070,00	3 210,00
165	766624043R00	Montáž střešních oken rozměr 78/140 - 160 cm	kus	10,00	1 324,00	13 240,00
166	766624051R00	Montáž světlovodu, otvor v krytině a v podhledu	kus	1,00	1 580,00	1 580,00
167	766660171U00	Mtž dveře -80cm 1kř oblož zárubeň	kus	20,00	492,00	9 840,00
168	766660720U00	Osazení větr mříž+vyvřiznutí otvoru větrací mřížky do dveří	kus	6,00	82,20	493,20
169	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	20,00	244,50	4 890,00
170	766682111U00	Mtž zárubní obl 1kř tl stěny -170mm	kus	18,00	1 071,00	19 278,00
171	766682112U00	Mtž zárubní obl 1kř tl stěny -350mm	kus	2,00	1 081,00	2 162,00
172	766-01	D+M vnitřních prosklených dveří 1300x2200mm EW/EI 30 DP3 včetně zárubně a kování předběžná cena	kus	1,00	16 080,00	16 080,00
173	766-02	D+M vnitřních prosklených dveří 1200x2200mm EW/EI 30 DP3 včetně zárubně a kování předběžná cena	kus	1,00	14 172,00	14 172,00
174	766-03	D+M vnitřních prosklených dveří 1250x2400mm včetně zárubně a kování předběžná cena	kus	1,00	14 172,00	14 172,00
175	766-04	D+M plastového okna 1000x1500mm OS1 bílá x imitace dřeva předběžná cena	kus	4,00	4 224,60	16 898,40
176	766-05	D+M plastového okna 1350x1000mm OS2 bílá x imitace dřeva předběžná cena	kus	1,00	5 276,00	5 276,00
177	766-06	D+M plastového okna 750x1000mm OS1 bílá x imitace dřeva předběžná cena	kus	2,00	3 045,00	6 090,00
178	766-07	D+M plastového okna 1500x1750mm OS3 bílá x imitace dřeva předběžná cena	kus	8,00	9 561,00	76 488,00
179	766-08	D+M plastového okna 1250x1750mm OS3 bílá x imitace dřeva předběžná cena	kus	2,00	9 020,00	18 040,00
180	766-09	D+M plastových vchodových dveří 1350x2625mm bílá x imitace předběžná cena	kus	1,00	34 519,00	34 519,00
181	766-10	D+M plastových vchodových dveří 1000x2625mm bílá x imitace předběžná cena	kus	1,00	23 315,00	23 315,00
182	766-11	D+M obložení ocel. vaznice včetně nátěru venkovní viditelná část	m2	1,93	524,00	1 011,32
183	61140250.A	Okno střešní GGL C02 3059 š. 55 x v. 78 cm	kus	3,00	5 092,50	15 277,50
184	61140255.A	Okno střešní GGL M10 3059 š. 78 x v. 160 cm	kus	10,00	7 673,75	76 737,50
185	61140280.A	Lemování okna 55x 78 cm	kus	3,00	1 190,00	3 570,00
186	61140285.A	Lemování okna 78x160 cm	kus	10,00	1 855,00	18 550,00
187	61140545	Roleta zastíňovací na stř. okno	kus	10,00	980,00	9 800,00
188	61140593	Světlovod 47x47 cm	kus	1,00	8 099,91	8 099,91
189	61162102	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř.70x197 cm	kus	9,00	786,25	7 076,25
190	61162103	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř.80x197 cm	kus	11,00	786,25	8 648,75
191	611813102	Zárubeň obkladová š. 70 cm/tl. stěny 6-15cm	kus	9,00	2 487,50	22 387,50
192	611813103	Zárubeň obkladová š. 80 cm/tl. stěny 6-15cm	kus	9,00	2 487,50	22 387,50
193	611813113	Zárubeň obkladová š. 80 cm/tl. st. 16-35 cm	kus	2,00	2 487,50	4 975,00
194	766-0001	Dodávka půdních schodů 140x70cm pož. odolnost min 15min	kus	1,00	9 287,50	9 287,50
195	766-0004	Dodávka vnitřního kování	kus	20,00	300,00	6 000,00
196	766-0020	Dodávka větracích mřížek do dveří	kus	6,00	414,00	2 484,00

197	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	6 171,57	1,00	6 171,57
<b>Celkem za</b>		<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>503 227,90</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
198	767-01	D+M ocelové vaznice U180	kg	1 900,80	27,50	52 272,00
199	767-02	D+M ocelového sloupku krovu U100	kg	393,79	27,50	10 829,23
200	767-03	D+M ocelového schodišťového zábradlí vč. nátěru vnitřní schody	m	7,15	1 200,00	8 580,00
201	767-04	D+M sanitární oddělovací WC příčky včetně dveří	m2	7,11	2 750,00	19 552,50
202	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 302,21	1,70	2 213,76
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>93 447,48</b>
<b>Díl:</b>	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
203	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	96,56	52,80	5 098,37
204	771130211R00	Obklad sokl. schodišť. stupňov., TM, v. do 100 mm	m	8,27	79,70	659,12
205	771274123U00	Mtž oblkl stupeň skluz ker+flex-300	m	20,70	209,00	4 326,30
206	771274232U00	Mtž oblkl podstup hlad ker+flex-200	m	21,85	105,00	2 294,25
207	771575109RT2	Montáž podlah keram., hladké, tmel, nad 25x25 cm	m2	107,79	290,00	31 259,10
208	771-01	D+M přechodové lišty do dveřních otvorů-náhrada prahů	m	18,75	150,00	2 812,50
209	771-0001	Dodávka keramické dlažby	m2	132,28	210,00	27 778,80
210	771-0002	Dodávka keramické dlažby-schodovky	m2	7,00	390,00	2 730,00
211	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	919,80	5,90	5 426,82
<b>Celkem za</b>		<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>82 385,26</b>
<b>Díl:</b>	<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				
212	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku PVC	m	165,97	33,10	5 493,61
213	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na lepidlo	m2	254,63	140,00	35 648,20
214	28412285	Podlahovina na bázi PVC extra 1500x2,0 mm	m2	281,11	230,00	64 655,30
215	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	1 133,77	1,90	2 154,16
<b>Celkem za</b>		<b>776 Podlahy povlakové</b>				<b>107 951,27</b>
<b>Díl:</b>	<b>777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				
216	777553210R00	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota tl. 2mm pod dlažbu na mezিপodestě schodiště (jinak není nivelace započítána, neboť na anhydritový potěr není potřeba)	m2	2,76	137,00	378,12
217	777553219R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel. hmota	m2	2,76	41,40	114,26
218	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	5,04	0,95	4,79
<b>Celkem za</b>		<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>497,17</b>
<b>Díl:</b>	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>				
219	781111121R00	Montáž lišt rohových, vanových a dilatačních	m	6,70	40,60	272,02
220	781415015R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, 20x20,30x15 cm	m2	117,65	343,00	40 353,95
221	59760102.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 8 mm	m	7,50	70,00	525,00
222	781-0001	Dodávka keramického obkladu	m2	125,89	180,00	22 660,20
223	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	739,29	3,30	2 439,66
<b>Celkem za</b>		<b>781 Obklady keramické</b>				<b>66 250,83</b>
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
224	783126150R00	Nátěr syntetický OK plnostěnné "D" dvojnásobný vaznice a sloupky krovu	m2	35,08	60,50	2 122,34
225	783126750R00	Nátěr syntetický OK plnostěnné "D" základní	m2	35,08	22,70	796,32
226	783626300R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování	m2	124,67	142,50	17 765,48
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>20 684,13</b>
<b>Díl:</b>	<b>784</b>	<b>Malby</b>				
227	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x	m2	1 202,54	13,20	15 873,53
228	784195312R00	Malba tekutá, bílá, 2 x	m2	1 202,54	32,00	38 481,28
<b>Celkem za</b>		<b>784 Malby</b>				<b>54 354,81</b>
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				




229	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm <sup>2</sup> včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	62,90	24,70	1 553,63
230	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	9,00	161,50	1 453,50
<b>Celkem za</b>		<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>3 007,13</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
231	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	6,06	239,00	1 448,34
232	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km uložení v areálu bez poplatku za skládku	t	6,06	253,00	1 533,18
233	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km dle místních podmínek	t	54,51	14,60	795,85
234	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,06	204,00	1 236,24
235	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	12,11	22,80	276,11
236	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti dle místních podmínek	t	6,06	350,00	2 121,00
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>7 410,71</b>




# POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	2	Venkovní stavební práce	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>01</b>	<b>Stavební část</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 0
<b>B-2010-02</b>	<b>Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant	Ing. Jaroslav Bureš		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Obec Bousov		
Dávavatel	Bude určen výběrovým řízením		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	352 680	Vedlejší rozpočtové náklady	100
Z PSV celkem	5 605		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	358 286		
HZS	0		
ZRN+HZS	358 286	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	358 386	Ostatní náklady celkem	100
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	
Jméno :		Jméno :	Jméno JARISLAV CHROMEK
Datum :		Datum :	Datum : 31.5.2013
Podpis :		Podpis :	
			
Základ pro DPH	21,0%		358 386 Kč
DPH	21,0%		75 261 Kč
Základ pro DPH	0,0%		0 Kč
DPH	0,0%		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>433 647 Kč</b>

Poznámka :




Stavba :	<b>B-2010-02 Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov</b>	Rozpočet : 2
Objekt :	<b>01 Stavební část</b>	Venkovní stavební práce

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	52 780		0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	17 228		0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	10 001		0	0	0
5 Komunikace	250 592		0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 016		0	0	0
96 Bourání konstrukcí	10 213		0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	10 851		0	0	0
711 Izolace proti vodě		1 685	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady		3 920	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>352 680</b>	<b>5 605</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	100	2,0		100
<b>CELKEM VRN</b>				<b>100</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	B-2010-02 Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov	Rozpočet: 2
Objekt :	01 Stavební část	Venkovní stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	132301201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3 venkovní schody	m3	2,30	425,00	977,50
2	122102202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 2 do 1000 m3	m3	110	140	15 400,00
3	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 zeď, obrubníky, pilíře	m3	20	419	8 380,00
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m dle místních podmínek	m3	132,30	58,90	7 792,47
5	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 dle místních podmínek	t	238,00	85,00	20 230,00
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>52 779,97</b>
<b>Díl: 2</b>						
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>						
6	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25 (B 25) venkovní schody 2,3, zeď 5,0	m3	7,30	2 360,00	17 228,00
<b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>17 228,00</b>
<b>Díl: 4</b>						
<b>Vodorovné konstrukce</b>						
7	430000000RAA	Stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění na přímém schodišti venkovní schody	m	4,80	571,00	2 740,80
8	430320020RA0	Schodišťová konstrukce ŽB beton C 12/15 venkovní schody	m3	1,20	6 050,00	7 260,00
<b>Celkem za 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>10 000,80</b>
<b>Díl: 5</b>						
<b>Komunikace</b>						
9	5-01	D a M plochy pro pěší - dlažba tl. 60mm	m2	63,00	590,00	37 170,00
10	5-02	D a M plochy-pojízdné dlažby tl. 80mm	m2	108,50	670,00	72 695,00
11	5-03	D a M zpevněné plochy - oprava živice	m2	69,00	110,00	7 590,00
12	5-04	D a M osazení stoj. onrub 15/25 do lože s opěrou	m	96,00	278,00	26 688,00
13	5-05	D a M osazení stoj. onrub 5/25 do lože s opěrou	m	118,00	148,00	17 464,00
14	5-06	Zdivo ze štíp. Tvár. Se stříš. vypl. Bet., tl. 25 cm - zeď	m2	30,00	2 050,00	61 500,00
15	5-07	D a M komplet uliční vpuszi a napojení přípojkou dn 200	ks	1,00	7 500,00	7 500,00
16	5-08	D a M okapový chodník z bet. Dlaždice 40/40/5	m2	25,00	520,00	13 000,00
17	5-09	Přesun hmot pro pozemní kom. 45,07 + 18,43	t	63,50	110,00	6 985,00
<b>Celkem za 5 Komunikace</b>						<b>250 592,00</b>
<b>Díl: 62</b>						
<b>Úpravy povrchů vnější</b>						
18	602011189R00	Omítka stěn mozaiková venkovní schody z boku	m2	1,66	409,00	678,94
19	602011195R00	Kontaktní nátěr pod mozaikové omítky	m2	1,66	43,00	71,38
20	622481211RT2	Montáž výtuzné sítě do stěrkového tmelu včetně výtuzné sítě a stěrkového tmelu schody z boku	m2	1,66	160,00	265,60
<b>Celkem za 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>1 015,92</b>
<b>Díl: 96</b>						
<b>Bourání konstrukcí</b>						
21	767-03	D+M ocelového schodišťového zábradlí vč. nátěru venkovní schody	m	3,80	2 500,00	9 500,00
22	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	114,00	6,25	712,50
<b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>10 212,50</b>
<b>Díl: 99</b>						
<b>Staveništní přesun hmot</b>						
22b	962042321R00	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého	m3	4	1960	7 840,00
22c		Naložení suti, odvoz a uložení na skládku	t	8,8	200	1 760,00
23	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	5,82	215,00	1 251,30



	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>10 851,30</b>
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
24	711212002RT3	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou venkovní schody	m2	3,74	434,50	1 625,03
25	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	15,58	3,85	59,98
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>1 685,01</b>
<b>Díl:</b>	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
26	771274123U00	Mtž obkl stupeň skluz ker+flex-300 venkovní schody	m	4,80	209,00	1 003,20
27	771274232U00	Mtž obkl podstup hlad ker+flex-200 venkovní schody	m	4,80	105,00	504,00
28	771575109RT2	Montáž podlah keram., hladké, tmel, nad 25x25 cm venkovní schody	m2	1,44	350,00	504,00
29	771-0001	Dodávka keramické dlažby	m2	3,12	350,00	1 092,00
30	771-0002	Dodávka keramické dlažby-schodovky	m2	1,58	380,00	600,40
31	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	36,69	5,90	216,47
	<b>Celkem za</b>	<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>3 920,07</b>



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	3	Demolice objektu	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>01</b>	<b>Stavební část</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 0
<b>B-2010-02</b>	<b>Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant	Ing. Jaroslav Bureš		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Obec Bousov		
Dotavatel	Bude určen výběrovým řízením		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	296 521	Vedlejší rozpočtové náklady	100
Z PSV celkem	0		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	296 521		
HZS	0		
ZRN+HZS	296 521	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	296 621	Ostatní náklady celkem	100
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis :	
			
			
Základ pro DPH	21,0%		296 621 Kč
DPH	21,0%		62 290 Kč
Základ pro DPH	0,0%		0 Kč
DPH	0,0%		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>358 911 Kč</b>

**Poznámka :**

Je započítáno i odebrání podlahových vrstev a podloží na úroveň -0,58 (pod úroveň šterkového podsypu pod novou základovou deskou) a v místech, kde je upravený terén níže než tato hodnota, je započítáno odebrání na původní upravený terén.

Stavba :	<b>B-2010-02 Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov</b>	Rozpočet : 3
Objekt :	<b>01 Stavební část</b>	Demolice objektu

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	48 723	0	0	0	0
98 Demolice	153 594	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	94 204	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>296 521</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	100	2,0		100
<b>CELKEM VRN</b>				<b>100</b>




## Položkový rozpočet

Stavba :	B-2010-02 Rekonstrukce objektu č.p.49 - Bousov	Rozpočet: 3
Objekt :	01 Stavební část	Demolice objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3	m3	146,80	120,00	17 616,00
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m dle místních podmínek	m3	146,80	58,90	8 646,52
3	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 dle místních podmínek	t	264,24	85,00	22 460,40
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>48 722,92</b>
<b>Díl: 98</b>		<b>Demolice</b>				
4	981014313R00	Demolice budov mechanizací, zdivo, konstr. do 20 %	m3	1 462,80	105,00	153 594,00
	<b>Celkem za</b>	<b>98 Demolice</b>				<b>153 594,00</b>
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
5	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	511,98	108,00	55 293,84
6	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m dle místních podmínek	t	2 047,92	4,00	8 191,68
7	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti dle místních podmínek	t	511,98	60,00	30 718,80
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>94 204,32</b>

název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově  
objekt: elektroinstalace

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Dodávky zařízení</b>								
1	000000000	elektroměrová rozvodnice ozn.RE	ks	1,00	5140,00	5 140	0,000	0,00
2	000000000	hlavní rozvodnice ozn.RM	ks	1,00	30995,00	30 995	0,000	0,00
3	000721102	skříň SP100 3x100A přípojková konc do zdíva	ks	1,00	1050,00	1 050	0,000	0,00
<b>součet</b>						<b>37 185</b>		<b>0,00</b>
<b>Materiál elektromontážní</b>								
4	000171107	vodič CY 4 zž /H07V-U/	m	51,00	11,60	592	0,000	0,00
5	000171108	vodič CY 6 zž /H07V-U/	m	36,00	17,10	616	0,000	0,00
6	000171109	vodič CY 10 zž /H07V-U/	m	112,00	33,80	3 786	0,000	0,00
7	000171110	vodič CY 16 zž /H07V-U/	m	4,00	47,90	192	0,000	0,00
8	000101005	kabel CYKY-O 2x1,5	m	63,00	10,90	687	0,000	0,00
9	000101105	kabel CYKY-O 3x1,5	m	75,00	14,00	1 050	0,000	0,00
10	000101105	kabel CYKY-J 3x1,5	m	189,00	14,00	2 646	0,000	0,00
11	000101305	kabel CYKY-J 5x1,5	m	85,00	23,40	1 989	0,000	0,00
12	000101405	kabel CYKY-J 7x1,5	m	47,00	30,70	1 443	0,000	0,00
13	000101106	kabel CYKY-J 3x2,5	m	364,00	22,90	8 336	0,000	0,00
14	000101307	kabel CYKY-J 5x4	m	12,00	61,20	734	0,000	0,00
15	000101308	kabel CYKY-J 5x6	m	18,00	89,90	1 618	0,000	0,00
16	000101210	kabel CYKY-J 4x16	m	25,00	188,00	4 700	0,000	0,00
17	000160305	šňůra CGSG 5x1,5	m	6,00	34,90	209	0,000	0,00
18	000190308	kabelové oko Cu/Sn lisovací 6x6	ks	35,00	5,80	203	0,000	0,00
19	000295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	66,00	37,00	2 442	0,000	0,00
20	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	21,00	24,00	504	0,000	0,00
21	000295081	svorka zemnicí ZSA16	ks	10,00	15,50	155	0,000	0,00
22	000295082	pásek Cu ke svorce ZSA16	ks	10,00	20,30	203	0,000	0,00
23	000295452	svorka zkušební SZb/FeZn pr.7-10 litá	ks	1,00	39,00	39	0,000	0,00
24	000311215	krabice přístrojová 67/1	ks	98,00	7,30	715	0,000	0,00
25	000311117	krabice univerz/rozvodka 68-vč.svorkovnice68 +S66	ks	44,00	42,90	1 888	0,000	0,00
26	000311316	krabicová rozvodka 97/5 vč.svorkovnice97V +S96	ks	21,00	57,40	1 205	0,000	0,00
27	000311331	skříň rozvodná /255x205x68	ks	1,00	95,70	96	0,000	0,00
28	000321114	trubka ohebná PVC Ipflex 23	m	76,00	8,00	608	0,000	0,00
29	000410201	spínač 10A/250Vstř řazení 1	ks	20,00	67,00	1 340	0,000	0,00
30	000410211	přepínač 10A/250Vstř řazení 5	ks	7,00	98,00	686	0,000	0,00
31	000410213	přepínač 10A/250Vstř řazení 6	ks	8,00	72,00	576	0,000	0,00
32	000410216	přepínač 10A/250Vstř řazení 7	ks	2,00	106,00	212	0,000	0,00
33	000410221	ovladač 10A/250Vstř řazení 1/0	ks	1,00	75,00	75	0,000	0,00
34	000410204	spínač 10A/250Vstř řazení 1So	ks	2,00	80,00	160	0,000	0,00
35	000420192	rámeček pro 2 přístroje	ks	12,00	27,00	324	0,000	0,00
36	000420193	rámeček pro 3 přístroje	ks	13,00	38,50	501	0,000	0,00
37	000410901	spínač 10A/250Vstř řazení1 IP44 pod omítku	ks	1,00	166,00	166	0,000	0,00
38	000420160	zásuvka 16A/250Vstř IP20	ks	41,00	70,00	2 870	0,000	0,00
39	000420167	zásuv 16A/250Vstř chráničem přepět. D (strojek)	ks	12,00	940,00	11 280	0,000	0,00
40	000420191	rámeček pro 1 přístroj	ks	12,00	14,00	168	0,000	0,00
41	000420901	zásuvka 16A/250Vstř IP44 pod omítku	ks	1,00	174,00	174	0,000	0,00
42	000456611	zvonek na stěnu/8V	ks	1,00	110,00	110	0,000	0,00
43	000433263	pojistková patrona (50A)gG	ks	3,00	38,00	114	0,000	0,00
44	000513212	svítidlo záři E 3x18W/IP20 lesk mřížka,přisazená	ks	19,00	670,00	12 730	0,000	0,00
45	000592121	zářivka lineární pr.26mm/1.590/18W/ R80	ks	57,00	38,00	2 166	0,000	0,00
46	000513213	svítidlo záři E 4x18W/IP20 lesk mřížka,přisazená	ks	5,00	607,00	3 035	0,000	0,00
47	000592121	zářivka lineární pr.26mm/1.590/18W/ R80	ks	20,00	38,00	760	0,000	0,00
48	000515211	svítidlo záři E 2x18W/IP20 lesk mřížka,vestavná	ks	4,00	649,00	2 596	0,000	0,00
49	000592121	zářivka lineární pr.26mm/1.590/18W/ R80	ks	8,00	38,00	304	0,000	0,00
50	000515212	svítidlo záři E 3x18W/IP20 lesk mřížka,vestavná	ks	2,00	699,00	1 398	0,000	0,00
51	000592121	zářivka lineární pr.26mm/1.590/18W/ R80	ks	6,00	38,00	228	0,000	0,00
52	000515213	svítidlo záři E 4x18W/IP20 lesk mřížka,vestavná	ks	9,00	526,00	4 734	0,000	0,00
53	000592121	zářivka lineární pr.26mm/1.590/18W/ R80	ks	36,00	38,00	1 368	0,000	0,00

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
54	000515215	svítidlo záři E 2x36W/IP20 lesk mřížka,vestavná	ks	2,00	796,00	1 592	0,000	0,00
55	000592122	zářivka lineární pr.26mm/l.1200/36W/ R80	ks	4,00	38,00	152	0,000	0,00
56	000515216	svítidlo záři E 3x36W/IP20 lesk mřížka,vestavná	ks	2,00	1298,00	2 596	0,000	0,00
57	000592122	zářivka lineární pr.26mm/l.1200/36W/ R80	ks	6,00	38,00	228	0,000	0,00
58	000519206	svítidlo zář 2x18W/IP20/čočka350,přiložené	ks	14,00	689,00	9 646	0,000	0,00
59	000592273	zářivka 1-paticová(G24d2)18W	ks	28,00	65,00	1 820	0,000	0,00
60	000519207	svítidlo zář 2x26W/IP20/čočka420,přiložené	ks	3,00	994,00	2 982	0,000	0,00
61	000592274	zářivka 1-paticová(G24d3) 26W	ks	6,00	65,00	390	0,000	0,00
62	000519208	svítidlo zář 2x36W/IP20/čočka490,přiložené	ks	1,00	2380,00	2 380	0,000	0,00
63	000592279	zářivka 1-paticová(2G10) 36W	ks	2,00	255,00	510	0,000	0,00
64	000519622	svítidlo zářivkové vestavné 2x18W/IP20	ks	11,00	469,00	5 159	0,000	0,00
65	000592281	zářivka 1-paticová(G24d) 18W	ks	22,00	86,00	1 892	0,000	0,00
66	000519623	svítidlo zářivkové vestavné 2x32W/IP20	ks	1,00	712,00	712	0,000	0,00
67	000592281	zářivka 1-paticová(G24d) 32W	ks	2,00	156,00	312	0,000	0,00
68	000511492	svít.zářiv. nástěnné 13-18W/IP20,koulička+ zdroj	ks	8,00	356,00	2 848	0,000	0,00
69	000524311	svítidlo zář venkovní 26W IP44	ks	1,00	870,00	870	0,000	0,00
70	000592270	zářivka 26W	ks	1,00	265,00	265	0,000	0,00
71	000524312	svítidlo zář venkovní 26W/IP44 s pohyb.čidlem	ks	1,00	588,00	588	0,000	0,00
72	000592272	zářivka 26W	ks	1,00	265,00	265	0,000	0,00
73	000513161	svítidlo zář čirý kryt+vypp+zdroj typ118/1x18W/IP20	ks	1,00	356,00	356	0,000	0,00
74	000552244	nouzové svítidlo IP42 900lm/3hod/1x11W	ks	8,00	659,00	5 272	0,000	0,00
75	000425226	zásuvka nástěnná 5pól/32A/400V/IP44 nástěnná	ks	1,00	95,00	95	0,000	0,00
<b>součet</b>						<b>125 661</b>		<b>0,00</b>
<b>Materiál zemní</b>								
76	000046512	roura korugovaná pr.63/52mm	m	10,00	29,00	290	0,000	0,00
77	000046522	roura korugovaná spojka 63	ks	2,00	15,00	30	0,000	0,00
<b>součet</b>						<b>320</b>		<b>0,00</b>
<b>Elektromontáže</b>								
78	210190002	rozvodnice do hmotnosti 50kg	ks	2,00	350,00	700		0,00
79	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x4	m	51,00	24,00	1 224		0,00
80	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x6	m	36,00	24,00	864		0,00
81	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x10	m	112,00	24,00	2 688		0,00
82	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x16	m	4,00	24,00	96		0,00
83	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	63,00	24,00	1 512		0,00
84	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	75,00	24,00	1 800		0,00
85	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	189,00	24,00	4 536		0,00
86	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	85,00	24,00	2 040		0,00
87	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	47,00	24,00	1 128		0,00
88	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	364,00	24,00	8 736		0,00
89	210800112	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x6	m	12,00	24,00	288		0,00
90	210800112	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x6	m	18,00	24,00	432		0,00
91	210800114	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x16	m	25,00	24,00	600		0,00
92	210100001	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2	ks	66,00	16,00	1 056		0,00
93	210100002	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 6mm2	ks	10,00	20,00	200		0,00
94	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	16,00	28,00	448		0,00
95	210802406	šňůra střední volně ulož.do 2x6/4x4/5x2,5/7x1,5	m	6,00	15,00	90		0,00
96	210100219	ukončení šňůry do 5x6	ks	7,00	90,00	630		0,00
97	210220021	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn do 120mm2	m	66,00	20,00	1 320		0,00
98	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	21,00	20,00	420		0,00
99	210220321	svorka na potrubí vč.pásku	ks	10,00	60,00	600		0,00
100	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	1,00	97,00	97		0,00
101	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	98,00	25,00	2 450		0,00
102	210010321	krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení	ks	44,00	96,00	4 224		0,00
103	210010322	krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení	ks	21,00	96,00	2 016		0,00
104	210010315	skříň rozvodná bez svorkovnice a zapojení	ks	1,00	69,00	69		0,00
105	210010003	trubka plast ohebná,pod omítkou,pr.23	m	76,00	22,00	1 672		0,00
106	210020651	montáž ventilátoru	ks	7,00	105,00	735		0,00
107	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	20,00	37,00	740		0,00
108	210110043	přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A	ks	7,00	42,00	294		0,00
109	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6	ks	8,00	42,00	336		0,00
110	210110046	přepínač zapuštěný vč.zapojení křížový/řazení 7	ks	2,00	47,00	94		0,00
111	210110062	ovladač zapuštěný vč.zapojení tlačítkový/ř.1/0	ks	1,00	37,00	37		0,00
112	210110048	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový+orient.ř.1So	ks	2,00	37,00	74		0,00

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
113	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/fazení 6	ks	1,00	42,00	42		0,00
114	210111011	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení	ks	41,00	81,00	3 321		0,00
115	210111011	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení	ks	12,00	81,00	972		0,00
116	210111011	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení	ks	1,00	81,00	81		0,00
117	210140655	zvonek elektrický vnitřní	ks	1,00	60,00	60		0,00
118	210191511	kabelová skříň plast /osazení bez ukonč.	ks	1,00	150,00	150		0,00
119	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	3,00	4,00	12		0,00
120	210201003	svítidlo zářivkové bytové stropní/4 zdroje	ks	19,00	250,00	4 750		0,00
121	210201003	svítidlo zářivkové bytové stropní/4 zdroje	ks	5,00	250,00	1 250		0,00
122	210201002	svítidlo zářivkové bytové stropní/2 zdroje	ks	4,00	250,00	1 000		0,00
123	210201003	svítidlo zářivkové bytové stropní/4 zdroje	ks	2,00	250,00	500		0,00
124	210201003	svítidlo zářivkové bytové stropní/4 zdroje	ks	9,00	250,00	2 250		0,00
125	210201002	svítidlo zářivkové bytové stropní/2 zdroje	ks	2,00	250,00	500		0,00
126	210201003	svítidlo zářivkové bytové stropní/4 zdroje	ks	2,00	250,00	500		0,00
127	210201031	svítidlo zářivkové příložené kompaktní	ks	14,00	180,00	2 520		0,00
128	210201031	svítidlo zářivkové příložené kompaktní	ks	3,00	180,00	540		0,00
129	210201031	svítidlo zářivkové příložené kompaktní	ks	1,00	180,00	180		0,00
130	210201022	svítidlo zářivkové vestavné/2 zdroje	ks	11,00	180,00	1 980		0,00
131	210201022	svítidlo zářivkové vestavné/2 zdroje	ks	1,00	180,00	180		0,00
132	210200041	svítidlo žárovkové nástěnné/1 zdroj	ks	8,00	180,00	1 440		0,00
133	210201041	svítidlo zářivkové nástěnné kompaktní	ks	1,00	180,00	180		0,00
134	210201041	svítidlo zářivkové nástěnné kompaktní	ks	1,00	180,00	180		0,00
135	210201001	svítidlo zářivkové bytové stropní/1 zdroj	ks	1,00	250,00	250		0,00
136	210201201	nouzové orientační svítidlo zářivkové	ks	8,00	180,00	1 440		0,00
137	210111107	zásuvka/přívodka průmyslová vč.zapojení 3P+N+Z/32A	ks	1,00	130,00	130		0,00
<b>součet</b>						<b>68 654</b>		<b>0,00</b>
<b>Zemní práce</b>								
138	460200284	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 100cm tz.4/ko1.2	m	5,00	400,00	2 000		0,00
139	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr.110mm	m	10,00	200,00	2 000		0,00
140	460560284	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 100cm tz.4	m	5,00	120,00	600		0,00
141	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	dm3	0,03	1000,00	30		0,00
142	460620014	provizorní úprava terénu třída zeminy 4	m2	2,50	100,00	250		0,00
<b>součet</b>						<b>4 880</b>		<b>0,00</b>
<b>Ostatní náklady</b>								
143	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	84,00	8,40	706	0,000	0,00
144	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	208,00	5,20	1 082	0,000	0,00
145	219003245	zděný pilíř pro rozvodnici RE a poj.skříň SP100,š.=800,v=1515,hl.=400	ks	1,00	6000,00	6 000		0,00
146	219001255	zednické výpomocné práce 10% z montáže	ks	1,00	5000,00	5 000		0,00
147		Přemístění bet. sloupu - ČEZ - jednotná cena pro všechny	ks	1,00	65000,00	65 000		0,00
<b>součet</b>						<b>77 788</b>		<b>0,00</b>
148		kopletační činnost	kpl	1,00	100,00	100		
149		revize	kpl	1,00	100,00	100		

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
------	-----------	---------------	-----	----------	----------	-------------	--------	-----------

název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově  
objekt: elektroinstalace

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena (Kč)
1	dodávky zařízení			37185,00
2	doprava dodávek	3,60	37 185	1338,66
3	přesun dodávek	1,00	37 185	371,85
4	materiál elektromontážní			125661,00
5	prořez	1,00	125 661	1256,61
6	materiál podružný	3,00	125 661	3769,83
7	materiál zemní			320,00
8	elektromontáže			68 654
9	zemní práce			4 880
10	PPV pro elektromontáže	6	199 661	11979,66
11	PPV pro zemní práce	1	4 880	48,80
12	dodávky celkem			38 524
13	materiál+výkony celkem			216 942
14	ostatní náklady včetně přemístění bet. sloupu			77 788
15	NAKLADY hl.III celkem			333 254
16	zařízení staveniště	3,25	216 942	7050,62
17	NAKLADY hl.VI celkem			7050,62
18	kompletační činnost	kpl		100
19	revize	kpl		100
20	NAKLADY hl.XI celkem			200
21	cena bez DPH			340504,62
22	DPH základní sazba	21	340504,62	71505,97
23	CENA vč.DPH (Kč)			412 011

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:




název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově  
 objekt: elektroinstalace

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Rozpis rozvaděče RE</b>								
1	000434002	jistič 1pól/ch.B/ 2A	ks	1,00	165,00	165		0,00
2	000435106	jistič 3pól/ch.B/ 32A	ks	1,00	630,00	630		0,00
3	000761114	rozvodnice oceloplech.zapuštěná Z500x600x200 IP44	ks	1,00	2940,00	2 940		0,00
4	000784311	svorka řadová 2,5mm <sup>2</sup> /35A/fázová	ks	3,00	105,00	315		0,00
5	000003630	přípojnice PEN	ks	1,00	600,00	600	0,000	0,00
<b>součet</b>						<b>4 650</b>		<b>0,00</b>

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:

název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově  
 objekt: RE

## Rekapitulace ceny

p.č.				základ	cena (Kč)
1	Materiál nosný				4650,00
2	Materiál podružný	%	3,00	4 650	139,50
3	Materiál celkem				4 790
4	Výroba rozvaděče - doplnit cenu za hodinu	Nh	1,40	250	350,00
5	Cena za 1 ks				5 140
6	Počet ks	ks	1,00		
7	cena bez DPH				5 140
8	DPH základní sazba		21	5140,00	1079,4
9	CENA vč.DPH (Kč)				6 219

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:

**název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově**  
**objekt: elektroinstalace**

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Rozpis rozvaděče RM</b>								
1	000415014	spínač páčkový 3pol 32A na lištu	ks	1,00	325,00	325,00		0,00
2	000432131	pojistkový odpínač pro 3pól 10/3	ks	1,00	270,00	270,00		0,00
3	000432142	pojistková patrona válcová 10(6-25A)gG	ks	3,00	21,00	63,00		0,00
4	000434003	jistič 1pól/ch.B/ 4A	ks	1,00	115,00	115,00		0,00
5	000434004	jistič 1pól/ch.B/ 10A	ks	6,00	75,00	450,00		0,00
6	000434004	jistič 1pól/ch.B/ 16A	ks	6,00	75,00	450,00		0,00
7	000434004	jistič 1pól/ch.B/ 6A	ks	2,00	115,00	230,00		0,00
8	000435105	jistič 3pól/ch.B/ 20A	ks	2,00	365,00	730,00		0,00
9	000435105	jistič 3pól/ch.B/ 25A	ks	2,00	366,00	732,00		0,00
10	000438012	proud chránič+jistič 2p/1+N-10B-N1-030AC	ks	2,00	870,00	1740,00		0,00
11	000438013	proud chránič+jistič 2p/1+N-16B-N1-030AC	ks	6,00	870,00	5220,00		0,00
12	000438017	proud chránič+jistič 2p/1+N-16C-N1-030AC	ks	1,00	950,00	950,00		0,00
13	000438501	proudový chránič 4pol-25-4-030AC 10kA	ks	3,00	1060,00	3180,00		0,00
14	000456722	trafo zvonkové na lištu 230VAC/4W/DC4-8-12V	ks	1,00	395,00	395,00		0,00
15	000471313	svodič přepětí typ B+C MAXI/4	Ks	1,00	7130,00	7130,00		0,00
16	000763103	rozvodnice typ Z 500x700x150 IP40/20	ks	1,00	7300,00	7300,00		0,00
17	000784311	svorka řadová 2,5mm <sup>2</sup> /35A/fázová	ks	22,00	16,00	352,00		0,00
18	000784312	svorka řadová 4mm <sup>2</sup> /35A/fázová	ks	3,00	14,00	42,00		0,00
19	000784313	svorka řadová 6mm <sup>2</sup> /63A/fázová	ks	3,00	21,00	63,00		0,00
20	000784314	svorka řadová 16mm <sup>2</sup> /85A/fázová	ks	3,00	41,00	123,00		0,00
<b>součet</b>						<b>29 860</b>		<b>0,00</b>

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:

**název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově**  
**objekt: RM**

<b>Rekapitulace ceny</b>			
p.č.		základ	cena (Kč)
1	Materiál nosný		29860,00
2	Materiál podružný	% 3,00	895,80
3	Materiál celkem		30 756
4	Výroba rozvaděče - doplnit cenu za hodinu	Nh 15,96	239,40
5	Cena za 1 ks		30 995
6	Počet ks	ks 1,00	
7	cena bez DPH		30 995
8	DPH základní sazba	21	6508,95
9	<b>CENA vč.DPH (Kč)</b>		<b>37 504</b>

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:

název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově  
objekt: ochrana před bleskem

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Materiál elektromontážní</b>								
1	000295132	jímací tyč hladká JP15/FeZn pr.20/1,5m (JR1,5)	ks	3,00	185,00	555	0,000	0,00
2	000295141	svorka SJ01/FeZn pr.8-10 k jímači pr.20	ks	3,00	26,00	78	0,000	0,00
3	000295171	ochranná stříška jímače OSH horní	ks	3,00	43,00	129	0,000	0,00
4	000295172	ochranná stříška jímače OSD dolní	ks	2,00	23,00	46	0,000	0,00
5	000295151	držák jímače DJ4H horní na krov	ks	2,00	9,50	19	0,000	0,00
6	000295152	držák jímače DJ4D dolní na krov	ks	2,00	9,00	18	0,000	0,00
7	000295012	vedení FeZn pr.8mm(0,40kg/m)	m	94,00	7,90	743	0,000	0,00
8	000295312	podpěra PV1b/200mm/FeZn pr.8-10 do zdiva	ks	15,00	13,00	195	0,000	0,00
9	000295336	podpěra PV15b/FeZn pr.8-10/hřebenáče větší	ks	20,00	23,00	460	0,000	0,00
10	000295332	podpěra PV11b/FeZn pr.8-10/ tašková krytina	ks	48,00	4,00	192	0,000	0,00
11	000295421	svorka spojovací SS/FeZn pr.7-10	ks	6,00	5,00	30	0,000	0,00
12	000295422	svorka křížová SK/FeZn pr.7-10	ks	4,00	12,00	48	0,000	0,00
13	000295423	svorka připojovací SP/FeZn pr.7-10	ks	1,00	9,00	9	0,000	0,00
14	000295431	svorka SOa/FeZn pr.8-10/velká na okapní žlab	ks	6,00	23,00	138	0,000	0,00
15	000295452	svorka zkušební SZb/FeZn pr.7-10 litá	ks	6,00	33,00	198	0,000	0,00
16	000295511	ochranný úhelník svodu OU délka 1,7m	ks	5,00	124,00	620	0,000	0,00
17	000295521	držák ochranného úhelníku DOUb boční do zdiva	ks	10,00	23,00	230	0,000	0,00
18	000295232	označovací štítek zemního svodu	ks	6,00	5,00	30	0,000	0,00
19	000321115	trubka ohebná PVC Ipflex 2329	m	4,00	5,00	20	0,000	0,00
20	000321323	ucpávka trubky 1729S	ks	1,00	6,00	6	0,000	0,00
21	000295232	výstražná tabulka u svodu	ks	6,00	13,00	78	0,000	0,00
22	000295134	podpěr.oddálenou tyč izol.do 50 cm DOHT-ITJ+ kompl	ks	1,00	52,00	52	0,000	0,00
23	000298148	revizní dvířka ZS 230/180mm FeZn zední 476001	ks	1,00	750,00	750	0,000	0,00
<b>součet</b>						<b>4 644</b>		<b>0,00</b>
<b>Elektromontáže</b>								
24	210220201	jímací tyč do 3m montáž na hřeben	ks	3,00	540,00	1 620		0,00
25	210220101	svod vč.podpěr drát do pr.10mm	m	94,00	160,00	15 040		0,00
26	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	6,00	76,00	456		0,00
27	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	4,00	110,00	440		0,00
28	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	1,00	81,00	81		0,00
29	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	6,00	81,00	486		0,00
30	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	6,00	120,00	720		0,00
31	210220372	ochranný úhelník nebo trubka/ držáky do zdiva	ks	5,00	175,00	875		0,00
32	210220401	označení svodu štítkem	ks	6,00	49,00	294		0,00
33	210010004	trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2329/pr.29	m	4,00	19,50	78		0,00
34	210220401	výstražná tabulka u svodu	ks	6,00	51,00	306		0,00
35	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	3,00	69,00	207		0,00
36	210220201	montáž oddálenou tyč.izol.u sirény	ks	1,00	450,00	450		0,00
37	210192511	víko typ U do hmotnosti 10kg	ks	1,00	120,00	120		0,00
<b>součet</b>						<b>21 173</b>		<b>0,00</b>
38		kopletační činnost	kpl	1,00	100,00	100		
39		revize	kpl	1,00	100,00	100		

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
------	-----------	---------------	-----	----------	----------	-------------	--------	-----------

název akce: REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p.49 v Bousově  
objekt: ochrana před bleskem

Rekapitulace ceny			
p.č.	%	základ	cena (Kč)
1			4644,00
2	5,00	4 644	46,44
3	3,00	4 644	139,32
4			21 173
5	2,00	26 003	1560,18
6			27 563
7			27 563
8	3,25	27 563	895,80
9			895,80
10			100
11			100
20			200
21			28658,80
22	21	28658,80	6018,35
23			34 677

Datum: 25.8.2012

Vypracoval:






**REKAPITULACE výkaz výměr**  
**Obecní úřad Bousov**

<b>Popis</b>	<b>Cena celkem</b>
Elektrická zabezpečovací signalizace	66 523,0 Kč
Přístupový systém	82 850,0 Kč
Televizní a satelitní rozvody	36 027,2 Kč
Počítačové a telefonní rozvody	45 202,0 Kč
Telefonní ústředna	32 901,0 Kč
Kamerový systém	55 716,0 Kč
Ozvučení, příprava dataprojektor 2NP	25 430,0 Kč
Siréna	123 200,0 Kč
Rozpočtová rezerva	23 392,5 Kč

**Celkové náklady bez DPH**

**491 241,7 Kč**

Ceny jsou uvedeny bez DPH

## Výkaz výměr na elektrickou zabezpečovací signalizaci Obecní úřad Bousov

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
Ústředna	1 ks	7 200,0 Kč	7 200,0 Kč
Expander 16zón	3 ks	1 120,0 Kč	3 360,0 Kč
Napájecí zdroj 1,5A	1 ks	1 569,0 Kč	1 569,0 Kč
GSM brána	1 ks	5 460,0 Kč	5 460,0 Kč
Detektor opticko kouřový FIRE	11 ks	798,0 Kč	8 778,0 Kč
Detektor prostorový PIR stropní	2 ks	397,0 Kč	794,0 Kč
Detektor prostorový PIR	13 ks	430,0 Kč	5 590,0 Kč
Detektor magnetický MAM	10 ks	106,0 Kč	1 060,0 Kč
Bezdrátová tiseň Rx/Tx	1 ks	740,0 Kč	740,0 Kč
Tísňové tlačítko	1 ks	415,0 Kč	415,0 Kč
Kryt ovladače + zámek	1 ks	470,0 Kč	470,0 Kč
Klíč krytu ovladače	10 ks	35,0 Kč	350,0 Kč
Siréna vnitřní	1 ks	206,0 Kč	206,0 Kč
Siréna venkovní	1 ks	905,0 Kč	905,0 Kč
Přepěťová ochrana 230V/50Hz/6A DA-275DF6	1 ks	1 650,0 Kč	1 650,0 Kč
Akumulátor 17Ah	2 ks	698,0 Kč	1 396,0 Kč
Kabel Sykfy 4x2x0,5	620 m	8,0 Kč	4 960,0 Kč
Kabel Sykfy 5x2x0,5	230 m	5,0 Kč	1 150,0 Kč
Kabel UTP cat 5e	80 m	9,0 Kč	720,0 Kč
Spotřební materiál ( lišty, trubky, vruty, sádra atd. )	1 kpl	3 000,0 Kč	3 000,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>49 773,0 Kč</b>
Kabelové trasy	1 kpl	5 000,0 Kč	5 000,0 Kč
Montáž ústředny a prvků	1 kpl	6 000,0 Kč	6 000,0 Kč
Oživení, naprogramování	1 kpl	2 000,0 Kč	2 000,0 Kč
Zaškolení obsluhy, zkušební testy	1 kpl	750,0 Kč	750,0 Kč
Výchozí revize do 40 prvků	1 kpl	2 000,0 Kč	2 000,0 Kč
Technická dokumentace reálného stavu	1 kpl	1 000,0 Kč	1 000,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>66 523,0 Kč</b>



**Výkaz výměr na přístupový systém pro 6 dveří ( nadstavba EZS )  
Obecní úřad Bousov**

<b>Popis</b>	<b>Množství</b>	<b>Cena / jedn.</b>	<b>Cena celkem</b>
Řídící modul	3 ks	3 900,0 Kč	11 700,0 Kč
Čtečka EZS HID	6 ks	1 750,0 Kč	10 500,0 Kč
Přívěšek PSK-3	20 ks	70,0 Kč	1 400,0 Kč
Elektromechanický zámek	6 ks	1 460,0 Kč	8 760,0 Kč
Kování klika,klika - rozteč 92	6 ks	3 120,0 Kč	18 720,0 Kč
Zdroj 12V- K40/10A	1 ks	4 270,0 Kč	4 270,0 Kč
Spotřební materiál	1 ks	3 000,0 Kč	3 000,0 Kč
<b>Materiál celkem bez DPH</b>			<b>58 350,0 Kč</b>
Kabelové trasy	1 kpl	2 000,0 Kč	2 000,0 Kč
Montáž prvků	1 kpl	5 000,0 Kč	5 000,0 Kč
Montáž el.zámku	6 kpl	1 500,0 Kč	9 000,0 Kč
Zapojení do systému, nastavení přístupu	1 kpl	4 000,0 Kč	4 000,0 Kč
Technická dokumentace	1 kpl	2 500,0 Kč	2 500,0 Kč
Revize	1 kpl	2 000,0 Kč	2 000,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>82 850,0 Kč</b>

Požadavek na výrobu dveří - příprava kabeláže do dveří  
Kování pro el.zámek je součástí nabídky



## Výkaz výměr na televizní a satelitní rozvody Obecní úřad Bousov

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
Stožár nerezový 4m ø40mm	1 ks	2 500,0 Kč	2 500,0 Kč
Výložník na zeď	1 ks	510,0 Kč	510,0 Kč
Parabola ø 85 Al	1 ks	630,0 Kč	630,0 Kč
Konvertor Quatro - monoblok	1 ks	460,0 Kč	460,0 Kč
Anténa 21÷ 60 k	1 ks	710,0 Kč	710,0 Kč
Anténa FM	1 ks	240,0 Kč	240,0 Kč
Ráhno	1 ks	190,0 Kč	190,0 Kč
Anténní kříž	1 ks	90,0 Kč	90,0 Kč
Rozbočovač 1/2	2 ks	70,0 Kč	140,0 Kč
Zesilovač TV signálů	1 ks	4 900,0 Kč	4 900,0 Kč
Napáječ 12V/200mA	1 ks	190,0 Kč	190,0 Kč
Rozbočovač 1/8	1 ks	3 400,0 Kč	3 400,0 Kč
Slučovač TV/SAT	4 ks	280,0 Kč	1 120,0 Kč
Skříň plastová pro zesil.STA	1 ks	1 100,0 Kč	1 100,0 Kč
Zásuvka STA/SAT Tango	8 ks	170,0 Kč	1 360,0 Kč
Zásuvka AV	1 ks	456,0 Kč	456,0 Kč
AV modulátor ( vlastní kanál )	1 ks	1 260,0 Kč	1 260,0 Kč
Koaxiální kabel	368 m	5,9 Kč	2 171,2 Kč
Spotřební materiál ( trubky, sádra, hmoždinky atd. )	1 kpl	1 300,0 Kč	1 300,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>22 727,2 Kč</b>
Kabelové trasy	1 kpl	3 000,0 Kč	3 000,0 Kč
Montáž prvků a anténního systému	1 kpl	6 500,0 Kč	6 500,0 Kč
Oživení, naprogramování	1 kpl	1 000,0 Kč	1 000,0 Kč
Zaškolení obsluhy, zkušební testy	1 kpl	500,0 Kč	500,0 Kč
Měřicí protokol	1 kpl	800,0 Kč	800,0 Kč
Technická dokumentace reálného stavu	1 kpl	1 500,0 Kč	1 500,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>36 027,2 Kč</b>

**Ve výkazu výměru není kalkulováno se střešní taškou, nebo průchodem střechou.**

**Ochranu anténního systému proti vlivům atmosferické elektřiny řešit v části nízkého napětí.**

## Výkaz výměr na počítačové a telefonní rozvody Obecní úřad Bousov

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
Kabel UTP cat. 5e	890 m	8,0 Kč	7 120,0 Kč
Zásuvka 2xRJ 45 Tango	13 ks	114,0 Kč	1 482,0 Kč
Datový rozvaděč 19" 20U nástěnný hloubka 600mm	1 ks	3 900,0 Kč	3 900,0 Kč
Police 1U/350mm	2 ks	440,0 Kč	880,0 Kč
Vyvazovací panel 1U	2 ks	140,0 Kč	280,0 Kč
Panel plný	2 ks	70,0 Kč	140,0 Kč
Patch panel 24port Cat5E,UTP, blok 110, vyv. lišta	2 ks	750,0 Kč	1 500,0 Kč
19" napájecí lišta 6x230V, přepět'ová ochrana 2U UTE, vypínač	1 ks	750,0 Kč	750,0 Kč
Přijímací WiFi ROUTER ( 3out RJ45 ) totožný s poskytovatelem bezdrátového internetu v místě	1 ks	1 100,0 Kč	1 100,0 Kč
Propojovací path kabely 0,5m	10 ks	25,0 Kč	250,0 Kč
Propojovací path kabel 1m	10 ks	25,0 Kč	250,0 Kč
Kabel SYKFY 10x2x0,5	30 m	17,0 Kč	510,0 Kč
Toy 23	320 m	7,0 Kč	2 240,0 Kč
Spotřební materiál (drobný spot. mat. do RACKu, trubky,vruty, sádra atd. )		1 500,0	1 500,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>21 902,0 Kč</b>
Kabelové trasy	1 kpl	12 800,0 Kč	12 800,0 Kč
Montáž prvků	1 kpl	3 000,0 Kč	3 000,0 Kč
Oživení	1 kpl	2 500,0 Kč	2 500,0 Kč
Měření Kabeláže	1 kpl	2 500,0 Kč	2 500,0 Kč
Technická dokumentace reálného stavu	1 kpl	2 500,0 Kč	2 500,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>45 202,0 Kč</b>

V rozpočtu nejsou kalkulovány zemní, výkopové a stavební práce




## Výkaz výměr na telefonní ústřednu Obecní úřad Bousov

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
Telefonní ústředna 8poboček/IISDN	1 ks	15 900,0 Kč	15 900,0 Kč
Elektrický vrátník 6tlačítka	1 ks	4 720,0 Kč	4 720,0 Kč
Trafo + kryt	1 ks	530,0 Kč	530,0 Kč
Kabel Sykfy 5x2x0,5	48 m	7,5 Kč	360,0 Kč
Kabel Sykfy 10x2x0,5	39 m	19,0 Kč	741,0 Kč
MIS 1a	1 ks	950,0 Kč	950,0 Kč
LSA svorkovnice	2 ks	110,0 Kč	220,0 Kč
LSA svorkovnice zemnicí	1 ks	410,0 Kč	410,0 Kč
Držák svorkovnice	1 ks	90,0 Kč	90,0 Kč
Spotřební materiál	1 kpl	1 500,0 Kč	1 500,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>25 421,0 Kč</b>
Kabelové trasy	1 kpl	980,0 Kč	980,0 Kč
Montáž prvků	1 kpl	1 800,0 Kč	1 800,0 Kč
Zapojení, oživení telefonní ústředny	1 kpl	2 300,0 Kč	2 300,0 Kč
Oživení, naprogramování	1 kpl	500,0 Kč	500,0 Kč
Zaškolení obsluhy, zkušební testy	1 kpl	500,0 Kč	500,0 Kč
Technická dokumentace reálného stavu	1 kpl	1 400,0 Kč	1 400,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>32 901,0 Kč</b>

Vnitřní kabeláž je obsažena ve výměru počítačových a telefonních rozvodech

V rozpočtu nejsou kalkulovány zemní, výkopové a stavební práce



## Výkaz výměr na kamerový systém Obecní úřad Bousov

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
Kamera IR 3,3-12mm 1/3" minimální požadované parametry: CCD WideLux WDR 600/650TV	4 ks	5 400,0 Kč	21 600,0 Kč
Triplexní digitální videorekordér, minimální požadované parametry: rychlost záznamu až 100 obr./s, v plném rozlišení 704x576 (D1) 100 obr./s, 16x průchozí video vstup, 1x hlavní výstup BNC/VGA (1280x1024)/HDMI 1080P, 1x spot výstup BNC, 4x audio vstup, 1x audio výstup, 1x interní HDD 1TB (možnost rozšíření o další 6x HDD), eSATA rozhraní, 4x poplachový vstup, 4x poplachový výstup, export záznamu přes USB (FlashDisc), pohybový detektor, časový rozvrh, POS, programování a ovládání přes GUI v českém jazyce (tlačítka/Jog-Shuttle/myš), Ethernet pro dálkový přístup (sw Net-i zdarma), dual codec, RS-485 pro ovládání SpeedDome kamer a připojení externí klávesnice, 230V AC	1 ks	18 900,0 Kč	18 900,0 Kč
Zdroj 12-5A	1 ks	960,0 Kč	960,0 Kč
BNC krytka	4 ks	9,0 Kč	36,0 Kč
BNC C 50V konektor	4 ks	45,0 Kč	180,0 Kč
Kabel H 121	180 m	9,5 Kč	1 710,0 Kč
Kabel UTP	180 m	8,5 Kč	1 530,0 Kč
Spotřební materiál	1 kpl	1 500,0 Kč	1 500,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>46 416,0 Kč</b>
Kabelové trasy	1 kpl	2 500,0 Kč	2 500,0 Kč
Montáž prvků	1 kpl	3 600,0 Kč	3 600,0 Kč
Oživení, nastavení	1 kpl	1 000,0 Kč	1 000,0 Kč
Zaškolení obsluhy, zkušební testy	1 kpl	200,0 Kč	200,0 Kč
Technická dokumentace reálného stavu	1 kpl	2 000,0 Kč	2 000,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>55 716,0 Kč</b>

Příprava 5.kamery - otočná

## Výkaz výměr na ozvučení a příprava dataprojektoru Obecní úřad Bousov

### *ozvučení*

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
HIFI souprava ( CD,radio)	1 ks	3 500,0 Kč	3 000,0 Kč
Reproduktor do podhledu CS 1300W	4 ks	720,0 Kč	2 880,0 Kč
Spotřební materiál ( kabel, atd. )	1 kpl	200,0 Kč	200,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>6 080,0 Kč</b>
Kabeláž do stropu vyvedení v baru	1 kpl	1 950,0 Kč	1 950,0 Kč
Montáž, oživení	1 kpl	1 000,0 Kč	1 000,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>9 030,0 Kč</b>

### *dataprojektor*

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
Dataprojektor - minimální požadované parametry: rozlišení UXGA (1600x1200 bodů), barevnost 16,7 miliónu barev, jas 3200 ANSI lumenů (standard), 2400 ANSI lumenů (ECO). Projekční vzdálenost 1,2 až 12m	1 ks	12 400,0 Kč	12 400,0 Kč
Spotřební materiál ( trubky, kabely, atd. )	1 kpl	1 500,0 Kč	1 500,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>13 900,0 Kč</b>
Trubkování - příprava	1 kpl	1 000,0 Kč	1 000,0 Kč
Zavěšení	1 kpl	1 000,0 Kč	1 000,0 Kč
Instalace, zaškolení	1 kpl	500,0 Kč	500,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>16 400,0 Kč</b>



## Výkaz výměr na sirénu

### Obecní úřad Bousov

Popis	Množství	Cena / jedn.	Cena celkem
Siréna rotační - motor sirény se zvukovým kolem, kryt, ochranné síto, přípojná svorkovnice	1 kpl	84 000,0 Kč	84 000,0 Kč
Duplex - uzamykatelný rozvaděč včetně příslušenství, jištění sirény, spouštění, sirénový přijímač, vysílací radiostanice, externí anténa pro umístění na stožár	1 kpl	17 000,0 Kč	17 000,0 Kč
Nosná konstrukce sirény	1 ks	3 000,0 Kč	3 000,0 Kč
Stožár nerezový pro sirénu ø108	1 ks	3 500,0 Kč	3 500,0 Kč
Tlačítko požární venkovní	1 ks	420,0 Kč	420,0 Kč
Trubka Toy 32	10 m	12,0 Kč	120,0 Kč
Trubka Toy 23	30 m	8,0 Kč	240,0 Kč
Kabel CYKY	30 m	14,0 Kč	420,0 Kč
Spotřební materiál	1 kpl	3 000,0 Kč	3 000,0 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>111 700,0 Kč</b>
Instalace Toy (siréna, rozhlas)	1 kpl	1 500,0 Kč	1 500,0 Kč
Instalace Toy (rozhlas)	1 kpl	1 000,0 Kč	1 000,0 Kč
Výstavba sirény	1 kpl	7 000,0 Kč	7 000,0 Kč
Projekt, dokumentace, výchozí revize sirény	1 kpl	2 000,0 Kč	2 000,0 Kč
<b>Celkové náklady bez DPH</b>			<b>123 200,0 Kč</b>



# ROZPOČET

## ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

Předmět : Ústřední vytápění  
Objekt : Rekonstrukce objektu č.p.49  
Místo : Bousov  
Investor : Obec Bousov  
Stupeň : PD  
Zak. číslo :  
Arch. číslo :  
Projektant :  
Vypracoval :

Datum : 04.01.11

Číslo vyhotovení :

## REKAPITULACE

Rekonstrukce objektu č.p.49  
Bousov



	Cena
Kotelny	57564,75
Strojovny	4476,1
Potrubí	234371,7
Armatury	20610,15
Otopná tělesa	7653,7
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>324676,4</b>
DPH 21%	68182,04
<b>Celkem s DPH</b>	<b>392858,44</b>

### Kotelny - dodávky

800-731	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. Sestava kotle KOMPLET 24 kW	1 kpl		44446,5	44446,5
2. Sestava komínová S3 D 60/100 mm - 1m	1 kpl		2057	2057
3. T1D-200 Trubka souosá D 60/100 - 200mm	1 ks		688	688
4. T1D-500 Trubka souosá D 60/100mm - 500mm	1 ks		850	850
5. T1D-1000 Trubka souosá D60/100mm -1000mm	1 kpl		1198,5	1198,5
6. PS3 Průchodka střechem šikmá	1 ks		756,5	756,5
7. Z1 Zachycovač kondenzátu	1 ks		392,7	392,7
8. Manžeta M1D se sponou	3 kpl		102,8	308,4
9. Kroužek OK1	3 kpl		6,8	20,4
10. DaM cirkul. čerp. s přísl	1 kpl		1275	1275
11. Nátěr plyn. potrubí z oceli	1 kpl		170	170

### Kotelny - dodávky celkem

52163

### Kotelny - montáže

800-731	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. 731 24 9322 R00	1 kpl		4675	4675

*Simon* *dim*

Montáž závěsných kotlů turbo s TUV, odkouření				0
2. 731 inf. Cena	3 %	38,25	114,75	
Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m				0
3. Topná zkouška	72 h	8,5	612	

**Kotelny - montáže celkem** 5401,75

Kotelny celkem 57564,75

**Strojovny - montáže**

800-732	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. 732 33 1512 R00	1 kpl		889,1	889,1
Nádoby expanzní tlak. s membr. I 15 l				0
2. 732 33 9101 R00	1 kpl		2295	2295
Montáž expanzní nádoby tlakové 15 l				0
3. 732 998732201	1,52 %		850	1292
Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m				0

**Strojovny - montáže celkem** 4476,1

**Strojovny celkem** 4476,1

**Potrubí - dodávky**

800-733	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. Trubka 17X2,5	1835 m		27,1	49728,5
2. Upínací lišta	364 m		21,25	7735
3. PVC příchytky	1091 ks		1,7	1854,7
4. podlahový polystyrén tl. 80 mm	459 m2		212,5	97537,5
5. Montáž podlahového vytápění	459 m2		41,65	19117,35
6. Šroubení PBpro připojení trubek	34 ks		73,95	2514,3
7. PE fólie tl. 0,12 mm	459 m2		2,55	1170,45
8. Distanční pásy polyuretan tl. 8 mm	459 m		18,7	8583,3
9. Průchodka	152 m		13,6	2067,2
10. Plastifikátor	111 l		74,8	8302,8
11. Kulový ventil pro připojení rozdělovače	8 ks		176,8	1414,4
12. Skříňka typ 4 - 3-4 okruhy	3 ks		2074	6222
13. Skříňka typ 8 - 5-8 okruhů	1 ks		2550	2550
14. Rozdělovač var. I/4 komplet. sada	3 ks		2847,5	8542,5
15. Rozdělovač var. I/5 komplet. sada	1 ks		3289,5	3289,5
16. DaM návlek. izol. na potr. DN 22-40	170 m		6,38	1083,75

**Potrubí - dodávky celkem** 221713,25

**Potrubí - montáže**

800-733	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. 733 733 222102 Potrubí měděné 12x1 mm, polotvrdé	27 m		82,45	2226,15 0
2. 733 733 222102 Potrubí měděné 15x1 mm, polotvrdé	23 m		91,8	2111,4 0
3. 733 733 222103 Potrubí měděné 18x1 mm, polotvrdé	5 m		116,5	582,5 0
4. 733 733 222104 Potrubí měděné 22x1 mm, polotvrdé	13 m		231,2	3005,6 0
5. 733 733 222105 Potrubí měděné 28x1 mm, polotvrdé	17 m		190,4	3236,8 0
6. 733 733 291101 Tlaková zkouška potrubí do DN 35	85 m		17	1445 0
7. 733 19 1111 R00 Manžety prostupové pro trubky do DN 20	12 ks		4,25	51

**Potrubí - montáže celkem**

12658,45

**Potrubí celkem**

234371,7

**Armatury - dodávky**

800-734	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. Svorné šroubení obj. č. 3831-12.351	2 ks		63,7	127,4
2. Opěrné pouzdro obj. č. 1300-12.170	2 ks		20,4	40,8
3. Automatický od vzduš. ventil R 88/1 DN 15	2 ks		130,05	260,1
4. Termostat. hlavice Roh. se záv. M30x1,5	1 ks		403,7	403,7
5. Termostat. hlavice přímá se záv. M30x1,5	1 ks		282,2	282,2
6. Kulový vypouštěcí kohout R 608 DN 15	7 ks		42,5	297,5
7. Termostatický ventil přímý V-exakt DN 10	1 ks		266	266
8. Krytka obj. č. 1360-50.553	1 ks		102	102
9. N OBJ. č. 0531-50.000 rohový	1 ks		425,8	425,8
10. Regulace T20-4, 25-40	1 ks		7793	7793
11. Regulace	1 ks		9392,5	9392,5

**Armatury - dodávky celkem**

19391

**Armatury - montáže**

800-734	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. 734 20 9103 R00 Montáž armatur závitových s 1 závitem G 1/2"	9 ks		119	1071 0



2. 734	26 1222 R00	1 ks	21,25	21,25
	Šroubení Ve 4300 přímé G3/8"			0
3. 734	998 734201	0,27 %	470	126,9
	Přesun hmot pro armatury výšky do 6 m			0

**Armatury - montáže celkem** 1219,15

**Armatury celkem** 20610,15

**Otopná tělesa - dodávky**

800-735	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. KR 1830.450	1 ks		1826	1826
2. 11-5050-6	1 ks		1850	1850
3. Sada pro komb. vytápění s termostatem	1 kpl		1827,5	1827,5

**Otopná tělesa - dodávky celkem** 5503,5

**Otopná tělesa - montáže**

800-735	Počet	MJ	Jed. Cena	Celk.cena
1. 735 15 9110 R00	1 ks		638	638
				0
				0
2. 735 17 9110 R00	1 ks		642	642
				0
3. 735 17 9110 RZ1	1 ks		731	731
				0
4. 735 998 735201	2,26 %		20	45,2
				0
5. Pomocné práce staveb.- sekání a zapravení	1 kpl		94	94

**Otopná tělesa - montáže celkem** 2150,2

**Otopná tělesa celkem** 7653,7

# ROZPOČET

## ZDRAVOTNÍ TECHNIKA

Předmět : Zdravotní technika  
Objekt : Rekonstrukce objektu č.p.49  
Místo : Bousov  
Investor : Obec Bousov  
Stupeň : PD  
Zak. číslo :  
Arch. číslo :  
Projektant : Chrbolka  
Vypracoval :

Datum : 05.01.11

Číslo vyhotovení :

## REKAPITULACE

Rekonstrukce objektu č.p.49  
Bousov

---

Cena

---

Kanalizace	24408,22
Vodovod	41646
Plynovod	16946,3
Zařizovací předměty	84865,6
Venkovní kanalizace	146937,9

---

Cena bez DPH 314804,02

---

DPH 21% 66108,84

---

Cena s DPH 380912,86

---

**Kanalizace - dodávky**

800-721	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1.		1 ks	58,28	58,28
Podomítková zápach. uzávěrka				
2.	3 ks		84,6	253,8
WC koleno				
3.	3 ks		1188,1	3564,3
Podlahová vpust 90				
4.	6 kpl		548,9	3293,4
Lapač střešních splavenin DN 125/110				

---

**Kanalizace - dodávky celkem** 7169,78

---

**Kanalizace - montáže**

800-721	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1. 721 17 6102 R00		2 m	134,42	268,84
Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm				
2. 17 6103 R00	27 m		103,4	2791,8
Potrubí HT Přípojovací DN 50x1,8 mm				
3. 17 6104 R00	2 m		159,8	319,6
Potrubí HT přípojovací DN 70x1,9 mm				
4. 721 17 6114 R00	12 m		141	1692
Potrubí HT odpadní svislé DN 70 x 1,9 mm				
5. 17 6115 R00	34 m		159,8	5433,2
Potrubí HT odpadní svislé DN 100x 2,7				
6. 17 6116 R 00	4 m		340,2	1360,8

*(Handwritten signatures)*



Tlaková zkouška vodovodu

**Vodovod - montáže celkem** 39759,4

**Vodovod celkem** 41646

**plynovod - dodávky**

800-723	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1. ISO spojka D 32 - 1"		1 ks	260,4	260,4
2. nabídka Servis a seřízení kotle		1 ks	4230	4230
3. nabídka Rám stavitelný		1 kpl	239,7	239,7
4. nabídka Příslušenství		1 kpl	803	803
5. nabídka Signální vodič		20 m	3,7	74
6. inf. cena Polyetylenová trubka 1PE PEHD/PE100 SDR11 DN32x3		15 m	18,8	282
7. inf. cena Potrubí D 32 x 3		3 m	105,3	315,9
8. Sestava S300 DC SET 6 FLEXI 250		1 kpl	7300	7300

**plynovod - dodávky celkem** 13505

**plynovod - montáže**

800-723	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1. 723 19 0252 R00 Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 20		1 kpl	112,8	112,8
2. 723 23 9102 R00 Montáž plynovodních armatur 2 závity G 3/4"		1 ks	112,8	112,8
3. 723 23 9103 R00 Montáž plynovodních armatur 2 závity G 1"		1 ks	230,3	230,3
4. 723 723 111203 Potrubí ocel. závit. černé svařované D 20		2 m	57,4	114,8
5. 723 723 111204 Potrubí ocel. závit. černé svařované D 25		5 m	305,5	1527,5
6. 723 723 150366 Chráničky D 44,5/2,6		0,6 m	146,6	87,96
7. 723 723 231173 Kohout kulový R 950 DN 3/4"		1 ks	194,5	194,5
8. 723 998 723201		1,04 %	116	120,64

Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6m			
9.723	1 kpl	940	940
Revize plynovodu			

---

<b>plynovod - montáže celkem</b>			3441,3
----------------------------------	--	--	--------

---

<b>plynovod celkem</b>			16946,3
------------------------	--	--	---------

---

**zařizovací předměty - dodávky**

800-725	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1. nabídka Páková stojánková umyvadlová baterie	1 kpl		1017	1017
2. nabídka Páková stojánková umyvadlová baterie	5 kpl		1017	5085
3. nabídka Páková sprchová baterie bez příslušenství	2 kpl		1174	2348
4. nabídka Sprchový komplet pro sprch. a vanové baterie	2 ks		1353	2706
5. Nerezový dřez s odkapní deskou	1 kpl		1316	1316
6. nabídka Sprchové dveře otočné 120	1 ks		8168	8168
7. nabídka Sifon 90	1 ks		389	389
8. nabídka Vanička 80x120	1 ks		5640	5640
9. nabídka Set 80x120	1 ks		216,2	216,2
10. SLP 23 RZ pisoár s radar. splachovačem	2 kpl		11139	22278
11. Sprchový kout 90x90cm + vanička a sifon	1 kpl		9707,4	9707,4

---

<b>zařizovací předměty - dodávky celkem</b>				58870,6
---	--	--	--	---------

---

**zařizovací předměty - montáže**

800-725	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1. 725 01 3135 R00 Klozet kombi, nádrž s armaturou bílý	4 kpl		2810,6	11242,4
2. 725 01 7134 R00 Umyvadlo na šrouby 60 cm bílé	5 kpl		752	3760
3. 725 01 7138 R00 Kryt sifonu umyvadel bílý	5 kpl		658	3290




4. 725	11 9305 R00	4 kpl	173,9	695,6
	Montáž klozetových mís kombinovaných			
5. 725	24 9101 R00	2 kpl	423	846
	Montáž sprchových boxů			
6. 725	31 4290 R00	1 kpl	3290	3290
	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě			
7. 725	31 9101 R00	1 kpl	211,5	211,5
	Montáž dřezů jednoduchých			
8. 998	72 5101 R00	907 %	1,6	1451,2
	Přesun hmot pr zařizovací předměty výšky do 6 m			
9. 725	82 9201 R00	1 kpl	183,3	183,3
	Montáž baterie umyvadlové a dřezové nástěnné chromové			
10. 725	82 9301 R00	5 kpl	186,2	931
	Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkové			
11. 725	Pomocné práce stavební při realizaci vodovou, kanalizace a plynovdu	1 kpl	94	94

---

**zařizovací předměty - montáže celkem** 25995

---

**zařizovací předměty celkem** 84865,6

---

#### Venkovní kanalizace - dodávky

827-1	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1. inf. cena	2 ks		829	1658
Plast. šachtové dno 425-150				
2. inf. cena	1 ks		829	829
Plast. šachtové dno 425-150				
3. inf. cena	3 ks		829	2487
Plast. šachtové dno 425-150				
4. inf. cena	1 ks		829	829
Plast. šachtové dno 425-150				
5. inf. cena	5 ks		814	4070
Šachtová korug. roura-vlnovec bez hrdla 425/1250				
6. inf. cena	2 ks		1036,8	2073,6
Šachtová korug. roura-vlnovec bez hrdla 425/2000				
7. inf. cena	7 ks		611	4277
Teleskop délka 375 mm včetně těsnění D 425				
8. inf. cena	7 ks		479,4	3355,8
Betonový konus D šachty 425				
9. inf. cena	7 ks		1645	11515
Betonový poklop kulatý 3t D šachty 425				
10. ČOV s čerpadlem, vyšší výtok než vtok	1 ks		60500	60500
Doprava a montáž ČOV TOPAS				
11. inf. cena	1 kpl		2000	2000
ČOV s výtlačným čerpadlem				

**Venkovní kanalizace - dodávky celkem**

93594,4

**Venkovní kanalizace - montáže**

827-1	Počet	MJ	Jed. cena	Celk. cena
1. 451573111 Lože pod potrubí otevř. výkop ze štěrkopísku		24 m3	242	5808
2. 871265221 Potrubí systém KG tuhost třídy SN8 DN 100		6 m	200,2	1201,2
3. 871275221 Potrubí systém KG tuhost třídy SN 8 DN 125		85 m	238,7	20289,5
4. 831 871315221 Potrubí systém KG tuhost třídy SN 8 DN 150		9 m	380	3420
5. 831 877275211 Montáž tvarovek z tvrdého PVC systém KG dn 125		11 ks	319,6	3515,6
6. 831 877315211 Montáž tvarovek z tvrdého PVC systém KG DN 150		2 ks	329	658
7. 831 877265221 Montáž tvarovek z tvrdého PVC systém KG dvouosé DN 125		4 ks	319,6	1278,4
8. 831 877315221 Montáž tvarovek z tvrdého PVC systém KG dvouosé DN 150		2 ks	423	846
9. 894 43 2112 R00 Osazení plastové šachty revizní prům. 425 mm, Wavin		7 ks	582	4074
10. 899 30 4111 R00 Osazení poklopu s rámem železobetonového		1 ks	267	267
11. 998 27 6101 R00 přesun hmot, trub. vedení plast. otevř. výkop		1,1 t	1238	1361,8
12. Výkop rýhy a šachet pro kanal. vodu, plyn v zem.č.3 včetně naložení, přesunu a skládky		90 m3	117	10530
13. Zkouška těsnosti kanalizace		1 kap	94	94

**Venkovní kanalizace - montáže celkem**

53343,5

**Venkovní kanalizace celkem**

146937,9



**„Rekonstrukce objektu č.p.49 v Bousově III“ Harmonogram stavebních prací**

práce	06/2013	07/2013	08/2013	09/2013	10/2013	11/2013
1	Zemní práce					
2	Základy a zvláštní zakládání					
3	Svislé a kompletní konstrukce					
4	Vodorovné konstrukce					
61	Úpravy povrchů vnitřní					
62	Úpravy povrchů vnější					
63	Podlahy a podlahové konstrukce					
64	Výplně otvorů					
9	Ostatní konstrukce, bourání					
94	Lešení a stavební výtahy					
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
96	Bourání konstrukcí					
97	Prorážení otvorů					
99	Staveništní přesun hmot					
711	Izolace proti vodě					
713	Izolace tepelné					
762	Konstrukce tesařské					
7631	Konstrukce sádkartonové					
764	Konstrukce klempířské					
765	Krytiny tvrdé					
766	Konstrukce truhlářské					
767	Konstrukce zámečnické					
771	Podlahy z dlaždic a obklady					
776	Podlahy povlakové					
777	Podlahy ze syntetických hmot					
781	Obklady keramické					
783	Nátěry					
784	Malby					
M21	Elektromontáže					
5	Komunikace					
98	Demolice					
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					
	Elektroinstalace					
	Ochrana před bleskem					
	Slaboproud					
	Ústřední vytápění					
	Zdravotechnika					
	Přesuny suti a vybouraných hmot					

**STAVEBNÍ FIRMA**  
**Libor Jindřichovský**  
 Jungmannova 911, Státní Hrádko  
 Tel., fax: 469 312 146, mobil: 602 104 675  
 IČO: 69117900 DIČ: CZ7307263491

*Libor Jindřichovský*



