



## ZMLUVA O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: Z2214022012301

TÁTO ZMLUVA je uzavretá medzi:

### 1. ZMLUVNÉ STRANY

#### 1.1. Poskytovateľ

názov : Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja SR  
sídlo : Prievozská 2/B, 825 25 Bratislava 26  
Slovenská republika  
IČO : 31751067  
DIČ : 2020841097  
konajúci : Prof. Ing. Ján Mikolaj, CSc., podpredseda vlády Slovenskej republiky a poverený riadením Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky

(ďalej len „Poskytovateľ“)

#### 1.2. Prijímateľ

názov : Obec Vlčany  
sídlo : Vlčany 944, 925 84 Vlčany  
Slovenská republika  
konajúci : Ing. Július Iván  
IČO : 00306312  
DIČ : 2021024082  
banka : VUB, a.s.  
číslo účtu (vrátane predčísčia) a kód banky  
predfinancovanie: 2736155055/0200  
refundácia: 2736155055/0200

(ďalej len „Prijímateľ“)

- 1.3. Poskytovateľ a Prijímateľ uzatvárajú v zmysle § 269 ods. 2. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, v zmysle § 15 ods. 1. zákona č. 528/2008 Z. z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva a v zmysle § 20 ods. 2. zákona č. 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov medzi sebou túto zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku.
- 1.4. Táto zmluva vrátane všetkých jej príloh sa ďalej označuje aj ako „**Zmluva**“. Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „**Zmluvné strany**“.

## 2. PREDMET A ÚČEL ZMLUVY

- 2.1. Predmetom tejto Zmluvy je úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku (ďalej aj „**NFP**“) zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom Schválenej žiadosti o NFP - NFP22140220159:

Názov projektu : Modernizácia hasičskej zbrojnice  
Kód ITMS : 22140220123  
Miesto realizácie projektu : Západné Slovensko, Nitriansky kraj, okres Šaľa, obec Vlčany, Vlčany 2  
Subjekt v pôsobnosti Prijímateľa : nerelevantné  
Číslo Výzvy : ROP-4.2-2009/01  
(ďalej aj „**Projekt**“).

- 2.2. Účelom tejto Zmluvy je spolufinancovanie schváleného Projektu Prijímateľa, a to poskytnutím NFP z prostriedkov pre:

Operačný program : Regionálny operačný program  
Spolufinancovaný fondom : Európsky fond regionálneho rozvoja  
Prioritná os : 4 Regenerácia sídiel  
Opatrenie : 4.2 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb

- 2.3. Poskytovateľ sa zaväzuje, že na základe tejto Zmluvy poskytne NFP Prijímateľovi, a to v súlade s ustanoveniami tejto Zmluvy, so všetkými dokumentmi, na ktoré Zmluva odkazuje a s platnými a účinnými všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky a právnymi aktmi Európskych Spoločenstiev (ďalej aj „**právne predpisy SR a ES**“).
- 2.4. Prijímateľ sa zaväzuje prijať poskytnutý NFP a použiť ho v súlade s podmienkami stanovenými v tejto Zmluve a Projekt realizovať riadne a včas, avšak najneskôr v termíne ukončenia realizácie aktivít Projektu, t.j. do 31.03.2011. Ak pred termínom ukončenia realizácie aktivít Projektu nastane/vykoná sa nasledovný úkon/skutočnosť:

„Prijímateľ uhradí poslednú faktúru v rámci Projektu“, na základe dohody zmluvných strán sa tento úkon/skutočnosť považuje za ukončenie realizácie aktivít Projektu.

- 2.5. NFP poskytnutý v zmysle tejto Zmluvy je tvorený prostriedkami EÚ a štátneho rozpočtu SR.

### 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

- 3.1. Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) maximálna výška celkových investičných výdavkov na realizáciu aktivít Projektu predstavuje 386 565,33 EUR (slovom: tristoosemdesiatšesťtisíc päťstošesťdesiatpäť EUR a tridsaťtri centov),
- b) celkové oprávnené výdavky na realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 265 222,15 EUR (slovom: dvestošesťdesiatpäťtisícdevstodvadsaťdva EUR a pätnásť centov),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky 251 961,04 EUR (slovom: dvestopäťdesiatjedtisíc deväťstošesťdesiatjeden EUR a štyri centy), čo predstavuje 95 % z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1 písm. b) tohto článku Zmluvy,
- d) Prijímateľ zabezpečí vlastné zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent) z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1 písm. b) tohto článku Zmluvy a zabezpečí ďalšie vlastné zdroje financovania Projektu na úhradu všetkých neoprávnených výdavkov Projektu, vrátane výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery.

- 3.2. Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi konečnú sumu nenávratného finančného príspevku vo výške 95 % zo schválených oprávnených výdavkov, avšak celková výška nenávratného finančného príspevku uvedená v bode 3.1 písm. c) tohto článku Zmluvy môže byť prekročená najviac do výšky 1 EUR (slovom: jedno euro) a to len z technických dôvodov na strane Poskytovateľa.

- 3.3. Prijímateľ sa zaväzuje použiť nenávratný finančný príspevok výlučne na úhradu celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu a za splnenia podmienok stanovených Zmluvou.

- 3.4. Oprávneným obdobím pre výdavky je obdobie stanovené vo Výzve na predkladanie žiadostí o NFP a to od 1. januára 2007 do 31. decembra 2015.

- 3.5. Prijímateľ nesmie požadovať na realizáciu oprávnených aktivít Projektu dotáciu alebo príspevok ani inú formu pomoci, ktorá by umožnila dvojité financovanie alebo spolufinancovanie zo zdrojov iných rozpočtových kapitol štátneho rozpočtu SR, štátnych fondov, z iných verejných zdrojov alebo zdrojov ES a Recyklačného fondu.

- 3.6. Prijímateľ berie na vedomie, že NFP, a to aj každá jeho časť je finančným prostriedkom vyplateným zo štátneho rozpočtu SR. Na kontrolu a vládny audit použitia týchto finančných prostriedkov, ukladanie a vymáhanie sankcií za porušenie finančnej disciplíny sa vzťahuje režim upravený v právnych predpisoch ES a SR (najmä zákon

č. 528/2008 Z.z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva v znení neskorších predpisov, zákon č. 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy v znení neskorších predpisov, zákon č. 440/2000 Z.z. o správach finančnej kontroly v znení neskorších predpisov, zákon č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite v znení neskorších predpisov). Prijímateľ súčasne berie na vedomie, že podpisom tejto Zmluvy je povinný dodržiavať Systém finančného riadenia štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu na programové obdobie 2007 – 2013 v platnom znení a Systém riadenia štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu na programové obdobie 2007 – 2013 v platnom znení.

- 3.7. Prijímateľ berie na vedomie, že ustanovením ods. 3.1 tohto článku nie je dotknuté právo Poskytovateľa vykonať finančnú opravu v zmysle čl. 98 nariadenia Rady (ES) 1083/2006, ktorým sa ustanovujú všeobecné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde a Kohéznom fonde, a ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1260/1999 a v zmysle § 27 zákona č. 528/2008 Z.z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva.

#### **4. KOMUNIKÁCIA ZMLUVNÝCH STRÁN A KONTAKTNÉ ÚDAJE**

- 4.1. Zmluvné strany sa dohodli, že ich vzájomná komunikácia súvisiaca s touto Zmluvou si pre svoju záväznosť vyžaduje písomnú formu, v rámci ktorej sú Zmluvné strany povinné uvádzať ITMS kód Projektu a názov Projektu podľa článku 2. bod 2.1. tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú, že budú pre vzájomnú písomnú komunikáciu používať poštové adresy uvedené v článku 1. tejto Zmluvy
- 4.2. Zmluvné strany sa ďalej zaväzujú používať ako podporný spôsob k písomnej komunikácii súčasne aj ITMS, pokiaľ Poskytovateľ neurčí pre použitie ITMS prechodné obdobie.
- 4.3 Poskytovateľ môže určiť, že vzájomná komunikácia súvisiaca s touto Zmluvou bude prebiehať aj elektronicky prostredníctvom emailu alebo faxom a zároveň môže určiť aj podmienky takejto komunikácie. Aj v rámci týchto foriem komunikácie je Prijímateľ povinný uvádzať ITMS kód Projektu a názov Projektu podľa článku 2. bod 2.1 tejto Zmluvy. Ak Poskytovateľ určí elektronickú formu komunikácie prostredníctvom emailu alebo faxovú formu komunikácie, zmluvné strany sa zaväzujú vzájomne písomne oznámiť svoje emailové adresy, resp. faxové čísla, ktoré budú v rámci tejto formy komunikácie záväzne používať.

#### **5. ŠPECIFICKÉ PODMIENKY**

- 5.1 Zmluvné strany sa dohodli, že vzhľadom na právnu formu Prijímateľa sa použije z článku 15 VZP výlučne odsek 5. a vzhľadom na určený systém financovania: kombinovaný systém predfinancovania a refundácie sa z článku 16 VZP použije výlučne odsek 2.
- 5.2. Prijímateľ spravidla podáva Žiadosti o platbu v minimálnej výške 20 % z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1 písm. b) článku 3. Zmluvy.

## 6. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 6.1. Zmluva nadobúda platnosť dňom prijatia návrhu na jej uzavretie žiadateľom. Zmluva nadobúda účinnosť dňom doručenia prijatého návrhu na jej uzavretie Poskytovateľovi.
- 6.2. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú a jej platnosť a účinnosť končí schválením poslednej Následnej monitorovacej správy, ktorú je Prijímateľ povinný predložiť Poskytovateľovi v súlade s ustanovením článku 3 ods. 4. VZP s výnimkou článku 10 odsek 9. VZP, článku 12 a článku 17 VZP, ktorých platnosť a účinnosť končí 31.08.2020. Uvedená doba sa predĺži v prípade ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 90 Nariadenia Rady (ES) č. 1083/2006 o čas trvania týchto skutočností.

V prípade projektov technickej pomoci platnosť a účinnosť Zmluvy končí schválením Záverečnej monitorovacej správy, ktorú je Prijímateľ povinný predložiť Poskytovateľovi v súlade s ustanovením článku 3 ods. 3. VZP s výnimkou článku 10 odsek 9. VZP, článku 12 a článku 17 VZP, ktorých platnosť a účinnosť končí 31.08.2020. Uvedená doba sa predĺži v prípade ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 90 Nariadenia Rady (ES) č. 1083/2006 o čas trvania týchto skutočností.

- 6.3. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú nasledujúce prílohy: 1. Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, 2. Predmet podpory NFP, 3. Podpisové vzory. Prijímateľ týmto vyhlasuje, že sa s obsahom príloh Zmluvy oboznámil a súhlasí, že je týmito prílohami v celom rozsahu viazaný.
- 6.4. Osoby oprávnené konať v mene Prijímateľa (štatutárny orgán a v prípade udelenia plnej moci aj zástupca) sú uvedené v prílohe č. 3. Zmluvy spolu s ich podpisovými vzormi a plnými mocami. Prijímateľ je povinný bezodkladne oznámiť Poskytovateľovi zmenu alebo doplnenie týchto oprávnených osôb a doručiť Poskytovateľovi nové podpisové vzory a v prípade zmeny alebo doplnenia zástupcu aj novú plnú moc. V prípade zmeny zástupcu je Prijímateľ povinný doručiť aj odvolanie alebo výpoveď plnej moci na predchádzajúceho zástupcu.
- 6.5. Prijímateľ vyhlasuje, že mu nie sú známe žiadne okolnosti, ktoré by ovplyvnili jeho oprávnenosť alebo oprávnenosť Projektu na poskytnutie NFP v zmysle podmienok, ktoré viedli k schváleniu žiadosti o NFP pre Projekt uvedený v článku 2. Zmluvy.
- 6.6. Prijímateľ vyhlasuje, že všetky vyhlásenia pripojené k žiadosti o NFP ako aj zaslané Poskytovateľovi pred podpisom Zmluvy o poskytnutí NFP sú pravdivé a zostávajú účinné pri podpise Zmluvy v nezmenenej forme.
- 6.7. Ak sa akékoľvek ustanovenie tejto Zmluvy stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s právnymi predpismi SR a ES, nespôsobí to neplatnosť celej tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú bezodkladne vzájomným rokovaním nahradiť neplatné zmluvné ustanovenie novým platným ustanovením tak, aby zostal zachovaný účel Zmluvy a obsah jednotlivých ustanovení tejto Zmluvy.
- 6.8. Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sú Zmluvné strany povinné prednostne riešiť najmä v zmysle zákonov uvedených v bode 3.6, vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo

ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.

- 6.9. Táto Zmluva je vyhotovená v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Zmluvy dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ. V prípade sporu sa bude postupovať podľa rovnopisu uloženého u Poskytovateľa.
- 6.10. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak súhlasu ju podpísali.

19. 05. 2010

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa: .....

Podpis: .....

Prof. Ing. Ján Mikolaj, CSc., podpredseda vlády Slovenskej republiky a poverený riadením Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky

Za Prijímateľa v BRATISLAVE, dňa: 31. 05. 2010.

Podpis: .....

Ing. Július Iván, starosta obce Vlčany

Prílohy:

- Príloha č. 1. **Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku**
- Príloha č. 2. **Predmet podpory NFP**
- Príloha č. 3. **Podpisové vzory**



regionálny  
operačný  
program

MINISTERSTVO PÔDOHOSPODÁRSTVA A ROZVOJA VIDIEKA SLOVENSKEJ REPUBLIKY  
Riadiaci orgán pre Regionálny operačný program  
sídlo: Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava  
poštová adresa: Prievozská 2/B, 825 25 Bratislava



EUROPSKA UNIJA

**DODATOK Č. DZ221402201230101 (ĎALEJ LEN „DODATOK“)  
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU  
ČÍSLO Z2214022012301 (ĎALEJ LEN „ZMLUVA O POSKYTNUTÍ NFP“)  
UZAVRETÝ MEDZI:**

**1. ZMLUVNÉ STRANY**

**1.1. Poskytovateľ**

názov : Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR  
sídlo : Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava  
Slovenská republika  
poštová adresa pre agendu súvisiacu s projektom: Prievozská 2/B, 825 25 Bratislava  
Slovenská republika  
IČO : 00156621  
DIČ : 2021291382  
konajúci : Ing. Zsolt Simon, minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR

(ďalej len „Poskytovateľ“)

**1.2. Prijímateľ**

názov : Obec Vlčany  
sídlo : Vlčany 944, 925 84 Vlčany  
Slovenská republika  
konajúci : Ing. Július Iván  
IČO : 00306312  
DIČ : 2021024082  
banka : VUB, a.s.  
číslo účtu (vrátane predčísčia) a kód banky  
predfinancovanie: 2736155055/0200  
refundácia: 2736155055/0200

(ďalej len „Prijímateľ“)

## 1. PREDMET A ÚČEL DODATKU

- 1.1. Predmetom tohto Dodatku je zmena výdavkov na realizáciu aktivít Projektu, termínu ukončenia realizácie aktivít Projektu, zmena Prílohy č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP a doplnenie prílohy č. 4 k Zmluve o poskytnutí NFP – Rozpočet projektu.
- 1.2. V čl. 2 Predmet a účel zmluvy sa bod 2.4. nahrádza novým textom, ktorý znie:

„2.4. Prijímateľ sa zaväzuje prijať poskytnutý NFP a použiť ho v súlade s podmienkami stanovenými v tejto Zmluve a aktivity Projektu realizovať riadne a včas, avšak najneskôr v termíne ukončenia realizácie aktivít Projektu, t.j. do **30.04.2012**. Ak pred termínom ukončenia realizácie aktivít Projektu ~~nastane~~/vykoná sa nasledovný úkon/skutočnosť: „Prijímateľ uhradí poslednú faktúru v rámci Projektu“, na základe dohody zmluvných strán sa tento úkon/skutočnosť považuje za ukončenie realizácie aktivít Projektu.“
- 2.3. V čl. 3 Výdavky projektu a NFP sa v bode 3.1 písm. a), b) a c) nahrádza novým textom, ktorý znie:

„3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

  - a) maximálna výška celkových investičných výdavkov na realizáciu aktivít Projektu predstavuje **385 027,76 EUR** (slovom tristoosemdesiatpäťtisícdvadsaťsedem EUR a sedemdesiatšesť centov),
  - b) celkové oprávnené výdavky na realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **265 155,21 EUR** (slovom dvestošesťdesiatpäťtisícstopäťdesiatpäť EUR a dvadsaťjeden centov),
  - c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky **251 897,45 EUR** (slovom dvestopäťdesiatjedentisícosemstodeväťdesiatšesťdesiatšesť EUR a štyridsaťpäť centov), čo predstavuje 95 % z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1 v písm. b) toho článku Zmluvy,“.
- 2.4. Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP – Predmet podpory NFP sa ruší a nahrádza sa Prílohou č. 1 k Dodatku – Príloha č. 2 zmluvy o poskytnutí NFP – Predmet podpory NFP.
- 2.5. Dopĺňa sa nová Príloha č. 4 k Zmluve o poskytnutí NFP – Rozpočet projektu, ktorá tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku.
- 2.6. Ostatné ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP zostávajú týmto dodatkom nezmenené.



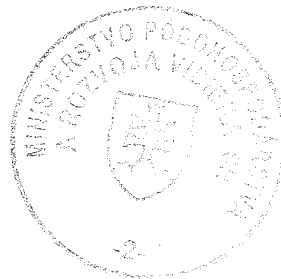
## ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Dodatok nadobúda platnosť dňom doručenia Prijímateľom prijatého návrhu na jeho uzavretie Poskytovateľovi a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom.
2. Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
3. Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP číslo **Z2214022012301**.
4. Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa: ..... 12. október 2011 .....

Podpis: .....

Ing. Zsolt Simon, minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR



Za Prijímateľa vo Vlčanoch, dňa: ..... 14. 09. 2011 .....

Podpis: .....

Ing. Július Iván, starosta obce Vlčany

Prílohy:

Príloha č. 1 k Dodatku – Príloha č. 2 zmluvy o poskytnutí NFP - **Predmet podpory NFP**

Príloha č. 2 k Dodatku – Príloha č. 4 zmluvy o poskytnutí NFP - **Rozpočet projektu**

č. 2 zmluvy o poskytnutí NFP - PREDMET PODPORY NFP

**Seobecné informácie o Projekte**

Projekt	Modernizácia hasičskej zbrojnice	
IS	22140220123	
Operačný program	Regionálny operačný program	
Financovaný z	Európsky fond regionálneho rozvoja a štátny rozpočet SR	
Os	4 Regenerácia sídiel	
Op	4.2 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	
Prioritná téma	Indikatívny podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
Opacné opatrenia na zachovanie životného prostredia a predchádzanie rizikám	100 %	01 – nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Indikatívny podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Opacné nešpecifikované služby	100 %	05 – vidiecke oblasti

**Miesto realizácie Projektu**

II	SK 02 Západné Slovensko
III	SK 023 Nitriansky kraj
	Šaľa
	Vičany
	2

**Ciele Projektu**

Projekt	Cieľom projektu je dosiahnutie zlepšenia podmienok pre výkon povinností a zvýšenie energetickej efektívnosti budovy
Cieľový cieľ projektu 1	Umožniť realizáciu projektu pomocou vypracovania projektovej dokumentácie, zabezpečenia verejného obstarávania a externého manažmentu.
Cieľový cieľ projektu 2	Zlepšenie podmienok pre vykonávanie činnosti OHZ prostredníctvom rekonštrukcie, prístavby a nadstavby jej budovy a obstaraním vnútorného vybavenia

## rateľné ukazovatele Projektu

Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Hodnota projektu, ktorého výsledky alebo dopady sa dotýkajú rozvoja informačnej spoločnosti	Eur	0	2009	265 155,21	2012
Hodnota projektu zameraného na debarierizáciu	Eur	0	2009	265 155,21	2012
Počet debarierizovaných zariadení	počet	0	2009	1	2012
Počet technicky zhodnotených zariadení OHZ	počet	0	2009	1	2012
Zateplená plocha	m <sup>2</sup>	0	2009	195,48	2012
Počet zariadení, v ktorých je prostredníctvom realizácie projektu podporený rozvoj IS IKT vybavením	počet	0	2009	1	2012
Počet nových služieb a kvalitnejších (inovovaných) služieb poskytnutých v podporenom zar. celkom	počet	0	2009	2	2017
Priemerné zníženie energetickej náročnosti technicky zhodnotených objektov	%	0	2009	50,4	2017
Ročné úspory energie realizovaním projektu	GJ/rok	0	2009	38	2017
Zníženie energetickej náročnosti budov využívaných podporeným zariadením	kWh/m <sup>2</sup>	0	2009	112,04	2017

## rateľné ukazovatele Projektu s relevanciou k horizontálnym prioritám

yp	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
	<b>horizontálna priorita informačná spoločnosť</b>					
výsledok	Počet zariadení, v ktorých je prostredníctvom realizácie projektu podporený rozvoj IS IKT vybavením	počet	0	2009	1	2012
	Hodnota projektu, ktorého výsledky alebo dopady sa dotýkajú rozvoja informačnej spoločnosti	Eur	0	2009	265 155,21	2012
	<b>horizontálna priorita trvalo udržateľný rozvoj</b>					
výsledok	Zateplená plocha	m <sup>2</sup>	0	2009	195,48	2012
Dopad	Priemerné zníženie energetickej náročnosti technicky zhodnotených objektov	%	0	2009	50,4	2017
	Ročné úspory energie realizovaním projektu	GJ/rok	0	2009	38	2017
	Zníženie energetickej náročnosti budov využívaných podporeným zariadením	kWh/m <sup>2</sup>	0	2009	112,04	2017
	<b>horizontálna priorita rovnosť príležitostí</b>					
výsledok	Počet debarierizovaných zariadení	počet	0	2009	1	2012
	Hodnota projektu zameraného na debarierizáciu	Eur	0	2009	265 155,21	2012

## Ivazný časový rámeec realizácie Projektu

Aktivita		Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)
Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení a s tým spojené obstaranie vybavenia a IKT	Stavebné práce	11/2010	10/2011
	Vybavenie	11/2010	10/2011
<b>Podporné aktivity</b>			
Projektové a inžinierske práce		10/2008	10/2011
Verejné obstarávanie		11/2009	11/2010
Externý manažment projektov		01/2010	04/2012
Ukončenie realizácie aktivít Projektu			04/2012

## 2. Rozpočet projektu

Aktivita		Oprávnené výdavky po verejnom obstarávaní	Neoprávnené výdavky po verejnom obstarávaní	Výdavky po verejnom obstarávaní celkovo	Skupina výdavkov	
Hlavné aktivity		EUR	257 695,21	98 109,32	355 804,53	
Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení a s tým spojené obstaranie vybavenia a IKT	Stavebné práce	EUR	207 403,16	81 329,38	288 732,54	717002
		EUR	50 292,05	16 779,94	67 071,99	717003
	SPOLU	EUR	257 695,21	98 109,32	355 804,53	Σ Stavba
	Vybavenie	EUR	0,00	618,80	618,80	713002
		EUR	0,00	4 386,34	4 386,34	713001
	SPOLU	EUR	0,00	5 005,14	5 005,14	Σ Vybavenie
Podporné aktivity		EUR	7 460,00	21 763,23	29 223,23	
Projektové a inžinierske práce	B1 projektová dokumentácia	EUR	0,00	12 166,23	12 166,23	716
	B2 stavebný dozor	EUR	7 460,00	0,00	7 460,00	717002
	SPOLU	EUR	7 460,00	12 166,23	19 626,23	Σ B
Verejné obstarávanie		EUR	0,00	2 100,00	2 100,00	637002
Externý manažment projektu		EUR	0,00	7 497,00	7 497,00	637005
Celkovo		EUR	265 155,21	149 872,55	385 027,76	

### Závazná poznámka pre prijímateľa:

Vyššie uvedené položky budú v účtovnej evidencii prijímateľa/subjektu v pôsobnosti prijímateľa zaúčtované v zmysle vyššie uvedenej kategorizácie kódov skupín výdavkov (vykonanie správnych účtovných zápisov je predmetom overovania na mieste).

# REKAPITULACIA STAVBY

Dátum: 24. 2. 2011  
 Projektant:  
 Spracoval:

Stavba: Hasičska zbrojnica Vlcany, modernizacia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH 19 %	DPH 19 %	Cena s DPH
1	2	3	4	5	6
R10018u	Hasičska zbrojnica Vlcany, modernizacia	216 550,60	0,00	41 144,61	257 695,21
a	Hasičska zbrojnica Vlcany - Pristavba, podkrovia	42 262,23	0,00	8 029,82	50 292,05
c	Hasičska zbrojnica Vlcany - Rekonstrukcia	174 288,37	0,00	33 114,79	207 403,16
	<u>Celkom</u>	<u>216 550,60</u>	<u>0,00</u>	<u>41 144,61</u>	<u>257 695,21</u>

**Stavba:**

Hlasická zbrojnica Vlčany - Prístavba, podkrovie

**Objekt:**

Hlasická zbrojnica Vlčany - Prístavba, podkrovie

**Časť:**

Hlasická zbrojnica Vlčany - Prístavba, podkrovie

**JKSO:**

Hlasická zbrojnica Vlčany - Prístavba, podkrovie

**Objednávateľ:**

Hlasická zbrojnica Vlčany - Prístavba, podkrovie

**Zhotoviteľ:**

Hlasická zbrojnica Vlčany - Prístavba, podkrovie

**Dátum:**

5. 11. 2010

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom		Sadzba DPH	
								8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
PRÁCE A DODÁVKY HSV											
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>											
D	D1										
D	D2										
1	K	PK	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	30,780	21,85			19,0	672,45
2	K	PK	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	30,780	7,33			19,0	225,74
3	K	PK	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	30,780	2,23			19,0	68,49
4	K	PK	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	30,780	1,04			19,0	31,95
<b>2 - ZÁKLADY</b>											
D	D4										
5	K	PK	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	3,506	38,00			19,0	133,24
6	K	PK	27231-3611	Základové dosky z betónu prostého tr. B 20 (C16/20)	m3	2,629	142,74			19,0	375,27
7	K	PK	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	0,231	1 730,69			19,0	399,79
8	K	PK	27431-3511	Základové pásy z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	m3	17,100	134,09			19,0	2 292,92
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>											
D	D6										
9	K	PK	31123-1300	Murivo nosné z tehál POROTHERM 44 P8 MVC 2,5	m3	32,144	192,02			19,0	6 172,42
10	K	PK	31127-2204	Murivo nosné z bet. tvárníc PREMAC DT40 hr.400mm s výplňou B20	m3	4,400	192,26			19,0	845,93
11	K	PK	31136-1821	Výstuž nadzákladových múrov nosných 10505	t	0,080	1 878,43			19,0	150,28
12	K	PK	31712-1101	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 105 cm	kus	10,000	5,35			19,0	53,50
13	M	MAT	593 406520	Keramický preklad predpätý POROTHERM65 1000x120x65mm	kus	10,100	8,74			19,0	88,23
14	K	PK	31732-1311	Preklady zo železobetónu tr. B 20	m3	0,569	148,98			19,0	84,77
15	K	PK	31735-1107	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie	m2	4,930	19,31			19,0	95,21
16	K	PK	31735-1108	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie	m2	4,930	5,50			19,0	27,13
17	K	PK	31736-1821	Výstuž prekladov, ríms 10505	t	0,460	1 882,26			19,0	865,84
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>											
D	D8										
18	K	PK	41132-1313	Stropy doskové zo železobetónu tr. B 20	m3	3,666	146,63			19,0	537,56
19	K	PK	41135-1107	Debnenie stropov doskových, drev. tradičné zhotovenie	m2	24,442	5,97			19,0	145,89
20	K	PK	41135-1108	Debnenie stropov doskových, drev. tradičné odstránenie	m2	24,442	2,31			19,0	56,44
21	K	PK	41135-4173	Podperná konštr. stropov pre zataženie do 12 kPa zhotovenie	m2	24,442	7,28			19,0	178,01
22	K	PK	41135-4174	Podperná konštr. stropov pre zataženie do 12 kPa odstránenie	m2	24,442	1,86			19,0	45,41
23	K	PK	41732-1313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 20	m3	1,401	144,79			19,0	202,85
24	K	PK	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	7,785	7,74			19,0	60,24
25	K	PK	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	7,785	2,68			19,0	20,86
								<b>998,63</b>			
									<b>20 826,99</b>		

27	K	PK	61242-1637	Omieta vnút. srieň vápenná strikovaná					147,27	419,72	19,0
28	K	PK	63131-2511	Mazanina z betonu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 5-8 cm	m3	2,850			1 698,89		19,0
29	K	PK	63245-1136	Poter pieskoceмент. 400 kg cem./m3 drevom hladeny hr. do 5 cm	m2	159,760			10,63	411,22	19,0
30	K	PK	63248-1112	Vložka do cementového poteru z rabc. pletiva pozinkovaná	m2	159,760			2,57	196,42	19,0
31	K	PK	64295-2121	Osadenie dver. rámov drev. hoblov. do 2,5 m2	kus	10,000			19,64	3 130,12	19,0
32	D	PK	D12	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	m2	231,300			3,58	828,05	19,0
33	K	PK	94195-5002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	203,180			3,35	681,06	19,0
34	K	PK	95290-1111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m3	30,780			6,00	184,68	19,0
35	K	PK	99801-1003	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	t	145,716			9,86	1 436,32	19,0
				Presun hmôt pre budovy murované výšky do 24 m						18 644,56	
				<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>602,55</b>	
	D	D15		<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>	m2	159,760			0,11	17,89	19,0
	D	D17		Zhotov. izolácie proti vlhkosti pásmi AIP na sucho vodor.	kg	183,724			3,05	559,99	19,0
36	K	PK	71113-1101	Fólia POLYETYLEN hr. 0,05-0,20 š. 1500mm	t	0,782			31,54	24,66	19,0
37	M	MAT	283 233100	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m						<b>387,40</b>	
38	K	PK	99871-1101	<b>712 - Povlakové krytiny</b>	m2	234,000			0,14	32,53	19,0
39	K	PK	71253-1101	Zhotovenie povl. krytiny striech obýchch položením AIP na sucho	m2	269,226			1,30	348,92	19,0
40	M	MAT	673 522370	Fólia Gutta Guttafol S ALU vysoko parotesná	t	0,196			30,39	5,96	19,0
41	K	PK	99871-2101	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m						<b>5 643,27</b>	
42	D	D21		<b>713 - Izolácie tepelné</b>	m2	435,000			3,43	1 492,05	19,0
43	K	PK	71311-1122	Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom, príbitie	m2	159,760			0,83	132,44	19,0
44	K	PK	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	m2	162,955			3,94	641,39	19,0
45	M	MAT	283 764060	Polystyrén EPS 200 hr.40mm	m2	34,650			5,75	199,17	19,0
46	M	MAT	631 5A0236	Minerál.vlna NobasilClassic 044 - hr.150 mm	m2	211,050			7,19	1 517,03	19,0
47	M	MAT	631 5A0239	Minerál.vlna NobasilClassic 044 - hr.200 mm	m2	162,955			9,71	1 581,97	19,0
48	K	PK	99871-3101	Dosky z min.vlny NOBASIL- 100 kg/m3 - hr.5	t	2,586			30,64	79,23	19,0
				Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m						<b>2 442,31</b>	
49	D	D25		<b>725 - Zariadenovacie predmety</b>	súbor	2,000			372,00	744,00	19,0
50	K	PK	72511-2100	Záchodová misa z diturvitu, štandardná kvalita, bez splach. nádže	súbor	3,000			126,00	378,00	19,0
51	K	PK	72521-2200	Umyvadlo z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	súbor	2,000			223,19	446,38	19,0
52	K	PK	72524-1112	Vanicka sprchová akrylátová štvorcová 900x900 mm	súbor	2,000			57,62	115,24	19,0
53	K	PK	72524-9101	Montáž sprchových kabin	súbor	2,000			5,90	11,81	19,0
54	M	MAT	551 115260	Montáž ventilov rohových G 1/2	kus	2,000			6,36	12,72	19,0
55	K	PK	72581-9402	Ventil rohový +rur.RE 67 G1/2	súbor	3,000			216,00	648,00	19,0
56	K	PK	72582-1300	Batéria umývadlová stojanková G 1/2 štandardná kvalita	kus	2,000			10,42	20,83	19,0
57	M	MAT	551 H05651	Montáž batérií sprch. násten. termostatických	kus	2,000			30,00	60,00	19,0
58	K	PK	99872-5101	Batéria sprchová páková	t	0,268			19,87	5,32	19,0
				Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m							

60	MAT	484 582300	M	Teleso vykurov. rúrkové s racione v	súbor	18,000	45,80	829,47	19,0
61	PK	73522-1412	K	Montáž konvektorov	kus	1,000	72,34	72,34	19,0
62	MAT	484 555000	M	Konvektor elektrický CV 500 W	kus	11,000	76,60	842,56	19,0
63	MAT	484 555020	M	Konvektor elektrický CV 1000 W	kus	4,000	84,60	338,40	19,0
64	MAT	484 555060	M	Konvektor elektrický CV 2000 W	kus	2,000	90,48	180,96	19,0
65	MAT	484 555070	M	Konvektor elektrický CV 2500 W	t	0,803	32,61	26,18	19,0
66	PK	99873-5101	K	Presun hmôt pre vykurov. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	m	30,000	3,71	111,36	19,0
67	PK	77147-4111	K	<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>	m2	41,730	13,18	550,09	19,0
68	PK	77157-5107	K	Montáž soklov keram. rovných do flexib. lep. do 6,5cm	m2	44,730	10,20	456,25	19,0
69	MAT	597 640000	M	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 200x200 do tmelu	t	1,576	16,26	25,62	19,0
70	PK	99877-1101	K	Dlaž. hl. povrch. A 200x200x8 1A	m	100,000	0,65	64,60	19,0
71	PK	77541-3121	K	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	m2	118,030	3,24	382,89	19,0
72	PK	77657-2100	K	<b>775 - Podlahy vlysové a parketové</b>	m2	123,932	18,00	2 230,78	19,0
73	MAT	697 410000	M	Podlahové sokličky alebo lišty dubové 60/15mm príp. skrutkami	t	0,257	14,13	3,63	19,0
74	PK	99877-6101	K	<b>776 - Podlahy povlakové</b>	m2	73,400	18,91	1 387,99	19,0
75	PK	78141-5015	K	Lepenie povlakových podláh z textilných pásov	m2	74,868	10,20	763,65	19,0
76	MAT	597 815500	M	Koberiec záťažový textilný	t	1,625	16,26	26,42	19,0
77	PK	99878-1101	K	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	m2	115,580	0,69	79,52	19,0
78	PK	78441-3301	K	<b>781 - Obklady z obkladčiek a dosiek</b>	m2	520,820	1,31	681,23	19,0
79	PK	78444-7133	K	Montáž obkladov vnút. z obklad. porovin. 200x200 do tmelu	m2			2 790,68	
80	PK	210 -	K	Obkl. porovinové 1far. 200x200 l	EUR	1,000	2 790,68	2 790,68	19,0
				Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m				42 262,23	
				<b>784 - Malby</b>					
				Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 3,8m					
				Malba Esmal					
				<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					
				<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>					
				Elektroinštalácia					
				<b>CELKOM!</b>					



Objekt: Elektroinštalácia

Cast:  
JKSO:

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ:  
Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky M								2 790,68	
	D	M		Elektromontáže					
	D	21-M		Krabica prístrojová bez zapoj	ks	30,000	1,10	33,12	19,0
1	K	921	210010301.	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	30,000	1,50	44,85	19,0
2	M	MAT	345715150.	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	10,000	4,71	47,13	19,0
3	K	921	210010321.	Krabica odboč KR 68 vrat zap	ks	10,000	2,02	20,15	19,0
4	M	MAT	345715602.	Rozvodka krabicová KR 68	ks	5,000	2,71	13,57	19,0
5	K	921	210010313.	Krabica odboč KO 125 bez zapoj	ks	5,000	1,99	9,95	19,0
6	M	MAT	345715640	Rozvodka krabicová KR 125	ks	5,000	4,63	23,14	19,0
7	K	921	210110001.	Spínač nástenný jednopólový obyč	ks	5,000	4,04	20,19	19,0
8	M	MAT	345355430.	Spínač 10A KOLIS R1 3553-01629	ks	5,000	4,88	24,38	19,0
9	K	921	210110003.	Spínač nástenný seriový obyč	ks	5,000	5,43	27,14	19,0
10	M	MAT	345356330.	Spínač 10A KOLIS R5 3553-05629	ks	3,000	4,78	14,35	19,0
11	K	921	210110004.	Spínač nástenný stried obyč	ks	3,000	4,25	12,74	19,0
12	M	MAT	345357030.	Spínač 10A KOLIS R6 3553-06629	ks	3,000	5,92	17,75	19,0
13	K	921	210110005.	Spínač nástenný križový obyč	ks	3,000	5,94	17,83	19,0
14	M	MAT	345357650.	Spínač 10A KOLIS R7 3553-07629	ks	10,000	4,40	44,02	19,0
15	K	921	210111021.	Zásuvka domov, v krab 2P+Z	ks	10,000	5,88	58,76	19,0
16	M	MAT	345514850.	Zasuvka 10/16A 5517-2729	ks	20,000	5,01	100,24	19,0
17	K	921	210111022.	Zásuvka domov, v krab 2P+Z 2xzapoj	ks	20,000	8,50	170,04	19,0
18	M	MAT	345514750.	Zasuvka 10/16A 5517-2629 dvoj.	ks	2,000	4,66	9,32	19,0
19	K	921	210111101.	Zásuvka PRM CZ 1632 H,S,Z 2P+Z	ks	2,000	13,00	26,00	19,0
20	M	MAT	345526010.	Zasuvka CZG 1643 trojfaz	ks	1,000	47,58	47,58	19,0
21	K	PK	2313212313	Montáž svorka ekvipotencialna	ks	1,000	65,00	65,00	19,0
22	M	MAT	345627750	Svorka ekvipotencialna EPS	ks	6,000	6,50	39,00	19,0
23	K	921	210200009.	Svietidlo žiar 2111601 100 W, stropné	ks	6,000	19,50	117,00	19,0
24	M	MAT	348144200.	Svietidlo strop žiarovkove stropne 100W IP20	ks	2,000	9,57	19,14	19,0
25	K	921	210200059.	Svietidlo žiar 3110601 100 W prn strop	ks	2,000	19,50	39,00	19,0
26	M	MAT	348211480.	Sviet byt žiarov nastenne 100W IP20	ks	10,000	14,61	146,13	19,0
27	K	921	210201030.	Svietidlo žiariv 2314901 4x20 W 32 702.00	ks				

	M	MAT	Zlary jeonopsl. TOVV	Zlary jeonopsl. TOVV	150,000	0,95	140,00	19,0
30	M	MAT 347513310	Rürka ohybná elektroinstalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm		150,000	0,35	52,65	19,0
31	K	921 210010003	FXP20		150,000	0,85	25,35	19,0
32	M	MAT 3450722400	Kabel CYKY 750V 2x1,5 ul pod omiet		30,000	0,52	15,60	19,0
33	K	PK 210800101.	Kabel CU jadro CYKY 2Ax1,5		30,000	0,85	211,25	19,0
34	M	MAT 341110000.	Kabel CYKY 750V 3x1,5 ul pod omiet		250,000	0,54	26,90	19,0
35	K	PK 210800105.	Kabel CU jadro CYKY 3Ax1,5		50,000	0,54	107,60	19,0
36	M	MAT 341110120.	Kabel CU jadro CYKY 3Cx1,5		200,000	0,85	164,78	19,0
37	M	MAT 341110300.	Kabel CYKY 750V 3x2,5 ul pod omiet		195,000	0,77	149,57	19,0
38	K	PK 210800106.	Kabel CU jadro CYKY 3Cx2,5		195,000	0,85	16,90	19,0
39	M	MAT 341110360.	Kabel CYKY 750V 4x1,5 ul pod omiet		20,000	0,62	12,48	19,0
40	K	PK 210800109.	Kabel CU jadro CYKY 4Bx1,5		20,000	0,85	8,45	19,0
41	M	MAT 341110600.	Kabel CYKY 750V 5x1,5 ul pod omiet		10,000	0,78	7,80	19,0
42	K	PK 210800115.	Kabel CU jadro CYKY 5Cx1,5		10,000			
43	M	MAT 341110900.	<u>Celkom</u>				<u>2.790,68</u>	

ET

ská zbrojnica Vicany, modernizacia  
ská zbrojnica Vicany - Rekonstrukcia

JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 27. 4. 2010

ky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	3	4	5	6	7	8
					<b>143 071,40</b>	<b>739,926</b>
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>8 823,58</b>	<b>0,000</b>
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>						
01	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	8,712	8,50	74,06	0,000
02	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 nad 100 m3	m3	154,560	12,04	1 861,21	0,000
01	Hĺbená vykopávka pod základmi v horn. tr. 3	m3	80,410	55,50	4 462,68	0,000
01	Nosenie výkopu vodorov. do 10 m v horn. tr. 1-4	m3	80,410	7,03	565,44	0,000
05	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	112,300	7,33	823,61	0,000
02	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	112,300	2,23	249,87	0,000
01	Uloženie sypaniny na skládku	m3	112,300	1,04	116,57	0,000
03	Zásyp zhutnený jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000	m3	131,380	2,83	372,07	0,000
01	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	23,184	12,86	298,08	0,000
					<b>29 325,04</b>	<b>327,734</b>
<b>2 - ZÁKLADY</b>						
11	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	61,130	38,00	2 323,12	118,574
611	Základové dosky z betónu prostého tr. B 20 (C16/20)	m3	29,531	142,74	4 215,31	71,445
021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	2,557	1 730,69	4 425,38	3,076
611	Základové pásy z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	m3	49,550	134,09	6 644,11	117,798
215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	169,383	12,96	2 195,37	0,124
216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	169,383	2,24	379,08	0,000
221	Výstuž základových pásov 10505	t	4,422	1 835,23	8 115,39	5,016
611	Základové pätky z betónu prostého tr. B 20 (C16/20)	m3	4,752	145,99	693,73	11,497
021	Výstuž základových pätiiek 10505	t	0,179	1 863,38	333,55	0,203
					<b>21 478,36</b>	<b>99,211</b>
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>						
211	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pál. tehľami v murive akejkoľvek hr. na maltu MVC	m3	10,293	232,82	2 396,44	20,012
154	Murivo nosné rezné z tehál 29 cm P25 na maltu MVC-2,5	m3	3,173	249,16	790,57	6,533
300	Murivo nosné z tehál POROTHERM 44 P8 MVC 2,5	m3	42,379	192,02	8 137,79	38,451
502	Murivo nosné z tehál POROTHERM 30 P+D P12 MVC 2,5	m3	13,034	194,18	2 530,99	12,366
2021	Výstuž nadzákladových múrov nosných zo zvarovaných sietí KARI	t	0,640	1 700,50	1 088,32	0,770
1101	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 105 cm	kus	4,000	5,35	21,40	0,028
1102	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 180 cm	kus	10,000	6,70	67,00	0,092
6520	Keramický preklad predpätý POROTHERM65 1000x120x65mm	kus	3,000	8,74	26,21	0,000
6540	Keramický preklad predpätý POROTHERM 1500x120x65mm	kus	1,000	13,45	13,45	0,000
6550	Keramický preklad predpätý POROTHERM65 1750x120x65mm	kus	4,000	15,80	63,22	0,000
6560	Keramický preklad predpätý POROTHERM65 2000x120x65mm	kus	6,000	18,32	109,94	0,000
1311	Preklady zo železobetónu tr. B 20	m3	1,018	148,98	151,67	2,462
1107	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie	m2	9,734	19,31	187,99	0,086
1108	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie	m2	9,734	5,50	53,57	0,000
1821	Výstuž prekladov, ríms 10505	t	0,085	1 882,26	159,99	0,086
1310	Stĺpy zo železobetónu tr. B 20	m3	3,630	175,15	635,81	8,834

číslo	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
3		4	5	6	7	8
1	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	m2	42,995	24,64	1 059,18	0,234
2	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	m2	42,995	2,62	112,78	0,000
4	Výstuž stĺpov hranatých 10505	t	0,747	1 818,42	1 358,36	0,802
10	Priečky SETA TPD-115 11,5X37X23,8 P10 hr. 115 mm	m2	81,439	30,87	2 513,70	8,455
					<b>24 486,33</b>	<b>194,276</b>
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						
3	Stropy doskové zo železobetónu tr. B 20	m3	35,171	146,63	5 157,26	85,058
7	Debnenie stropov doskových, drev. tradičné zhotovenie	m2	195,438	5,97	1 166,57	0,681
8	Debnenie stropov doskových, drev. tradičné odstránenie	m2	195,438	2,31	451,27	0,000
73	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	195,438	7,28	1 423,38	0,756
74	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	195,438	1,86	363,12	0,000
21	Výstuž stropov 10505	t	2,966	1 824,92	5 412,71	3,016
13	Nosníky zo železobetónu tr. B 20	m3	5,257	146,63	770,86	12,714
7	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	m2	45,043	21,67	976,22	0,241
8	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	m2	45,043	3,70	166,66	0,000
13	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa zhotovenie	m2	12,365	15,07	186,30	0,078
14	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa odstránenie	m2	12,365	3,84	47,46	0,000
21	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov 10505	t	0,579	1 824,92	1 056,63	0,589
13	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 20	m3	15,949	144,79	2 309,27	38,615
15	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	89,041	7,74	689,00	0,304
16	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	89,041	2,68	238,63	0,000
21	Výstuž stužujúcich pásov, vencov 10505	t	1,002	1 845,46	1 849,15	1,070
13	Schodištvé konštrukcie zo železobetónu tr. B 20	m3	2,882	157,00	452,46	6,978
21	Výstuž schodištvých konštrukcií 10505	t	0,150	2 023,33	303,50	0,153
121	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie	m2	20,593	21,81	449,03	0,189
122	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	m2	20,593	3,82	78,62	0,000
111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	23,184	40,47	938,23	43,836
					<b>26 047,49</b>	<b>115,119</b>
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>						
133	Omietka vnút. váp. stropov rovných štuková	m2	217,950	13,63	2 969,79	11,269
431	Oprava váp. omiet. vnút. stien štukových 30-50%	m2	176,020	7,92	1 393,73	5,010
637	Omietka vnút. stien vápenná štuková	m2	555,362	8,55	4 747,79	26,467
121	Omietka vnút. stien cem. hladká	m2	142,380	7,86	1 118,40	6,488
4113	Vonk. om. stien tenkovrst. zo zm. Terranova Terrasil silikátová roztieraná strednoz	m2	521,549	15,15	7 901,99	1,773
4152	Vonk. om. stien tenkovrst. zo zm. Terranova Terrasil silikónová ryhovaná hrubozrná	m2	4,000	20,31	81,24	0,018
1123	Obklad vonk. bet. konštrukcií doskami Lignopor hr. 75 mm	m2	101,000	12,61	1 273,71	0,566
2511	Mazanina z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 5-8 cm	m3	6,640	147,27	977,87	15,799
3611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 8-12 cm	m3	14,078	154,29	2 172,15	34,083
9163	Priplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 12 cm	m3	14,078	19,78	278,51	0,282
9173	Pripl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 12 cm	m3	14,078	4,95	69,66	0,000
2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	t	0,509	1 729,20	880,16	0,612
1136	Poter pieskocement. 400 kg cem./m3 drevom hladený hr. do 5 cm	m2	76,100	10,63	809,25	9,291
1231	Poter pieskocement. 400 kg cem./m3 ocel. hladený hr. do 3 cm	m2	9,000	8,29	74,65	0,668
1112	Vložka do cementového poteru z rabc. pletiva pozinkovaná	m2	76,100	2,57	195,88	0,043

	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	3	4	5	6	7	8
	Osadenie okenných drevených rámov do 10 m2	kus	22,096	23,89	527,79	1,896
	Osadenie oceľových uholníkových rámov s dver. krídlami do 4 m2	kus	3,000	17,21	51,62	0,113
	Osadenie dver. rámov drev. dodatočne hoblov. do 2,5 m2	kus	10,000	19,64	196,42	0,553
	Osadenie dverných zárubní alebo rámov drevených do 4,5 m2	kus	4,000	11,00	44,00	0,040
	Osadenie parapetných dosák drevených š. do 50 cm	m	16,300	5,93	96,69	0,147
2	Parapeta vnútorná komôrkové plastová šír.250 mm	m	16,300	11,42	186,21	0,000
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>					<b>1 206,28</b>	<b>2,278</b>
	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 40	m	96,600	0,09	8,89	0,000
0	Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 40x 3,6x6000 voda	kus	16,160	36,90	596,30	0,000
0	Odbočka tlaková d 90/40mm - DAA	kus	1,000	50,00	50,00	0,000
1	Zhot. šachiet z bet. dielcov, dno betón B25-B30 na potrubí DN 400	kus	1,000	385,33	385,33	2,271
1	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	kus	1,000	19,45	19,45	0,007
0	Poklop vstupný šachtový d 600 C	kus	1,000	146,31	146,31	0,000
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>					<b>31 704,32</b>	<b>1,308</b>
52	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 24 m	m2	673,276	2,02	1 358,67	0,000
92	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. 1052	m2	673,276	1,19	798,51	0,565
52	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 24 m	m2	673,276	1,19	800,53	0,000
21	Montáž lešenia priestorového ľahkého do 2 kPa v. do 10 m	m3	550,412	0,43	237,23	0,000
92	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použ. lešenia k -3221 a -3222	m3	550,412	0,23	124,94	0,068
21	m	m3	550,412	0,24	131,55	0,000
32	Montáž leš. podlahy bez priečnikov v. do 20 m	m2	140,360	0,88	123,66	0,000
92	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použ. lešenia k -5031-3 a -5151	m2	140,360	0,37	51,93	0,062
321	Demontáž leš. podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi v. do 10 m	m2	140,360	0,75	105,27	0,000
111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	217,850	3,35	730,23	0,011
3122	Osadenie ostat. výrobkov do 5 kg do betónu bez dodávky	kus	80,000	5,14	410,96	0,012
231	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	38,728	22,76	881,57	0,051
3341	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2	m3	20,254	95,05	1 925,06	0,000
2933	Odstránenie násypov pod podlahy hr. do 20 cm nad 2 m2	m3	20,254	8,92	180,63	0,000
2355	Vybúranie rámov okien drev. dvojíťých alebo zdvoj. do 2 m2	m2	29,880	8,40	250,99	0,036
2559	Vybúranie kov. vrát nad 5 m2	m2	27,000	3,54	95,53	0,023
3141	Vybúr. otvorov D do 6 cm v murive tehl. MV, MVC hr. do 30 cm	kus	2 926,000	1,98	5 799,33	0,000
1133	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 5 cm š. do 10 cm	m	150,000	3,15	472,65	0,076
2113	Výsek. rýh pre vodiče v omietke stien z MV, MVC š. do 5 cm	m	800,000	1,17	935,20	0,403
1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	157,751	7,56	1 192,28	0,000
1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	157,751	12,01	1 893,96	0,000
1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	936,906	0,43	404,74	0,000
31409	Poplatok za uložen. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	157,751	24,00	3 786,02	0,000
31415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	112,300	6,00	673,80	0,000
1-1003	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 24 m	t	846,006	9,86	8 339,08	0,000
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>21 496,98</b>	<b>2,913</b>
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti					<b>5 839,22</b>	<b>0,118</b>

ky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	3	4	5	6	7	8
	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	m2	217,960	0,17	36,62	0,000
	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor.	m2	217,960	1,81	394,07	0,118
	Zhotov. izolácie vodor. náterom	m2	103,260	0,21	21,69	0,000
	Zhotov. izolácie tlakovej položením podkladnej textilie vodor.	m2	435,920	1,35	586,75	0,000
	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,044	1 514,74	66,65	0,000
	Fólia HYDROIZOL DR 803 hr. 1,5 š.1300mm	m2	250,654	10,15	2 544,64	0,000
	Pás fólia - izolačná	m2	16,000	10,15	162,43	0,000
	Textília netkaná IZOCHRAN šírka 175cm 1000g/m2	m	501,308	4,00	2 003,23	0,000
	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,734	31,54	23,15	0,000
					<b>1 059,90</b>	<b>0,007</b>
	<b>713 - Izolácie tepelné</b>					
	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	m2	217,960	0,83	180,69	0,007
	Polystyrén EPS 200 hr.40mm	m2	222,319	3,94	875,05	0,000
	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,136	30,64	4,17	0,000
					<b>1 558,46</b>	<b>1,348</b>
	<b>721 - Vnútrotná kanalizácia</b>					
	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 63x1,8	m	6,000	15,45	92,72	0,155
	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	m	40,000	15,96	638,24	0,852
	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 140x2,8	m	20,000	18,17	363,44	0,284
	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 140x2,8	m	8,000	10,89	87,09	0,009
	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 40x1,8	m	10,000	10,77	107,74	0,011
	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 50x1,8	m	10,000	10,77	9,90	0,000
	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1,8	kus	5,000	1,98	4,39	0,000
	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1,8	kus	2,000	2,20	4,39	0,000
	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1,8	kus	4,000	2,58	10,33	0,000
	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 63x1,8	kus	3,000	3,25	9,76	0,000
	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2,3	kus	3,000	3,25	22,21	0,006
	Zápachové uzávery druh A alebo B z chem. kameniny DN 50	kus	1,000	22,21	22,21	0,001
	Montáž čistiaci kus	kus	3,000	15,72	47,16	0,001
	Ventilačné hlavice liatinové DN 125/500	kus	3,000	26,66	79,98	0,030
	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	kus	3,000	2,72	51,91	0,000
	Tvarovka T odpadová PVC čistiaca 110	kus	3,000	2,72	8,17	0,000
	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	1,330	19,12	25,42	0,000
					<b>2 238,61</b>	<b>0,111</b>
	<b>722 - Vnútrotný vodovod</b>					
	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ťažk. rPE D 20/2,0	m	55,000	10,84	595,93	0,025
	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ťažk. rPE D 25/2,7	m	25,000	11,17	279,20	0,013
	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ťažk. rPE D 32/3,4	m	25,000	12,73	318,35	0,018
	Ochrana potrubia plstenými pásmi do DN 20	m	105,000	1,05	110,15	0,014
	Izolácia potrubia MIRELON 22x6mm	m	55,000	0,24	13,20	0,000
	Izolácia potrubia MIRELON 28x6mm	m	25,000	0,31	7,80	0,000
	Izolácia potrubia MIRELON 35x6mm	m	10,000	0,37	3,72	0,000
	Armat. prírub. spätná klapka PN 1,6 L10-117-616 DN 15	súbor	1,000	120,00	120,00	0,000
	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	26,000	5,08	132,03	0,017
	Armat. vodov. ventil guľový DN 15	kus	3,000	24,00	72,00	0,000
	Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný priamy ON 137030 G1/2	kus	1,000	30,00	30,00	0,000
	Ostat.montážny materiál	m	105,000	2,88	301,88	0,003
	Filter D 71-117-616P2 DN25	kus	1,000	24,00	24,00	0,000
	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	105,000	1,27	133,77	0,020
	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	105,000	0,82	86,21	0,001
	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,597	17,41	10,39	0,000

163,30

0,000

Číslo	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
3		4	5	6	7	8
01	Montáž čerpadiel krídl. alebo piest. vč. sac. koša bez potr.	súbor	1,000	26,28	26,28	0,000
01	Čerpadlo cirkul. Z 20+CAS SP.S1R 4	kus	1,000	106,72	106,72	0,000
01	M+D čerpadlo vodov. ponorné	kus	1,000	26,28	26,28	0,000
01	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	t	0,123	32,74	4,03	0,000
<b>725 - Zariadenie predmety</b>					<b>2 856,36</b>	<b>0,029</b>
00	Záchodová misa z diturvitu, štandardná kvalita, bez splach. nádrže	súbor	1,000	372,00	372,00	0,000
00	Umývadlo z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	súbor	2,000	126,00	252,00	0,000
12	Vanička sprchová akrylátová štvorcová 900x900 mm	súbor	2,000	223,19	446,38	0,028
01	Montáž sprchových kabín	súbor	2,000	57,62	115,25	0,000
01	Montáž drezov smalt, nerez, polypropylén. jednod veľkokuch.so zápach uzávier	súbor	1,000	19,50	19,50	0,001
80	Dvojdrez z nerezu	kus	1,000	139,18	139,18	0,000
01	Montáž výleviek keramic., liat, a i. hmoty bez výtok armat. a splach nádrže	súbor	1,000	22,53	22,53	0,001
010	Výlevka keramicá biela 1	kus	1,000	204,00	204,00	0,000
132	Zásobník elektr.150l	súbor	1,000	300,00	300,00	0,000
201	Ventil nástenný T212 G 1/2 štandardná kvalita	súbor	1,000	36,00	36,00	0,000
200	Batéria drezová nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita	súbor	1,000	216,00	216,00	0,000
300	Batéria umývadlová stojanková G 1/2 štandardná kvalita	súbor	3,000	216,00	648,00	0,000
202	Montáž batérií sprch. násten. termostatických	kus	2,000	10,42	20,83	0,000
551	Batéria sprchová páková	kus	2,000	30,00	60,00	0,000
101	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,236	19,87	4,69	0,000
<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramicých</b>					<b>1 621,51</b>	<b>0,561</b>
111	Montáž soklov keram.rovných do flexib.lep.do 6,5cm	m	50,000	3,56	177,85	0,259
107	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 200x200 do tmelu	m2	61,530	12,63	777,31	0,302
0000	Dlaž. hl. povrch. A 200x200x8 1A	m2	66,530	9,78	650,33	0,000
1101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	t	1,028	15,58	16,02	0,000
<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>					<b>762,64</b>	<b>0,068</b>
5015	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovin. 200x200 do tmelu	m2	26,600	18,12	482,05	0,068
5500	Obkl. pórovinové 1far. 200x200 l	m2	27,132	9,78	265,22	0,000
1101	m	t	0,987	15,58	15,38	0,000
<b>783 - Nátery</b>					<b>3 701,24</b>	<b>0,455</b>
2203	Nátery tesárske konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada)	m2	702,388	3,16	2 217,44	0,312
3110	Nátery betón. podláh -Uniakryl	m2	156,420	9,49	1 483,80	0,143
<b>784 - Maľby</b>					<b>1 695,75</b>	<b>0,217</b>
3301	Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 3,8m	m2	769,320	0,66	506,98	0,217
7133	Maľba Esmal	m2	947,980	1,25	1 188,77	0,000
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>9 720,00</b>	<b>0,000</b>
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>					<b>6 985,00</b>	<b>0,000</b>

Kód	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	3	4	5	6	7	8
	Elektroinštalácia	EUR	1,000	6 985,00	6 985,00	0,000
	<b>M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su</b>				<b>2 735,00</b>	<b>0,000</b>
	Vzduchotechnika	EUR	1,000	2 735,00	2 735,00	0,000
	<b>Celkom - Total</b>				<b><u>174 288,37</u></b>	<b><u>742,839</u></b>



**Objekt:** Elektroinštalácia

**Časť:**  
**JKSO:**

**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:**  
**Dátum:**

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	D		M	<b>Práce a dodávky M</b>							
	D		21-M	<b>Elektromontáže</b>							
	K	921	210010003	Rúrka chybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm	m	120,000	0,98	117,48	19,0		
1	M	MAT	3450722400	FXP20	m	120,000	0,35	42,12	19,0		
2	K	921	210010301	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	40,000	1,10	44,16	19,0		
3	M	MAT	345715150	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	40,000	1,50	59,80	19,0		
4	K	921	210010313	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	8,000	2,71	21,71	19,0		
5	M	MAT	345715640	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	8,000	1,99	15,91	19,0		
6	K	921	210010321	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	15,000	4,71	70,70	19,0		
7	M	MAT	345715602	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	15,000	2,02	30,23	19,0		
8	K	921	210110001	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	8,000	4,63	37,02	19,0		
9	M	MAT	345355430	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	8,000	4,04	32,30	19,0		
10	K	921	210110003	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	2,000	4,66	9,32	19,0		
11	M	MAT	345355330	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	2,000	5,43	10,86	19,0		
12	K	921	210110004	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	19,000	4,78	90,90	19,0		
13	M	MAT	345357030	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	19,000	4,25	80,69	19,0		
14	K	921	210110005	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	5,000	5,92	29,58	19,0		
15	M	MAT	345357650	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	5,000	5,94	29,72	19,0		
16	K	921	210111021	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	15,000	4,40	66,03	19,0		
17	M	MAT	345514850	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	15,000	5,88	88,14	19,0		
18	K	921	210111022	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	6,000	5,01	30,07	19,0		
19	M	MAT	345514750	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	5,000	8,50	42,51	19,0		
20	K	921	210111022	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	1,000	55,01	55,01	19,0		
21	M	MAT	3455147520	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	2,000	4,66	9,32	19,0		
22	K	921	210111011	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	2,000	13,00	26,00	19,0		
23	M	MAT	345526010	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	2,000	64,29	64,29	19,0		
24	K	PK	210190052	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	1,000	850,00	850,00	19,0		
25	M	MAT	357107520	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	1,000	6,50	6,50	19,0		
26	K	921	210200009	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	8,000	19,50	156,00	19,0		
27	M	MAT	348144200	Krabica prístrojová bez zapoj	ks	8,000					

9 720,00  
6 985,00

69	K	PK	2015212310	Montáž vzduchotechnických zariadení	KS	1,000	65,00	65,00	19,0
70	M	MAT	345627750	Svoroka ekvipenciálna EPS	KS	4,000	385,00	1 540,00	19,0
71	K	PK	240010007	Montáže vzduchotechnických zariad.	KS	4,000	75,00	300,00	19,0
72	K	PK	240010060	D+M vetrákov WC	KS	4,000	113,00	452,00	19,0
73	K	PK	240010063	Ventilátor-montáž	KS	1,000	150,00	150,00	19,0
74	K	PK	1231231	Ventilátor do potrubia	m	50,000	0,85	42,50	19,0
75	K	PK	210800105	Doprava	m	50,000	0,54	26,90	19,0
76	M	MAT	341110300	Kabel C.YKY 750V 3x1,5 ul pod omiet	KS	4,000	30,20	120,80	19,0
77	K	PK	5643123	Kabel CU jadro C.YKY 3Cx1,5	KS	4,000	25,70	102,80	19,0
78	K	PK	5641231231	Zapojenie	KS	4,000			
				Pomocne práce					
				<u>Celkom</u>				<u>9 720,00</u>	

# REKAPITULACIA STAVBY

Stavba: Hasicska zbrojnica Vicany, modernizacia

Objednavateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

Projektant:

Spracoval:

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH 19 %	DPH 19 %	Cena s DPH
1	2	3	4	5	6
R10018u	Hasicska zbrojnica Vicany, modernizacia -Neopravené náklady	82 444,80	0,00	15 664,51	98 109,31
	Hasicska zbrojnica Vicany - Pristavba, podkrovia - Neopravené náklady	14 100,78	0,00	2 679,15	16 779,94
	Hasicska zbrojnica Vicany - Rekonstrukcia - Neopravené náklady	68 344,02	0,00	12 986,36	81 329,38
	<b>Celkom</b>	<b>82 444,80</b>	<b>0,00</b>	<b>15 664,51</b>	<b>98 109,32</b>

**Hasičska zbrojnica Vlcany, modernizacia**  
**Hasičska zbrojnica Vlcany - Pristavba, podkrovia - Neopravené naklady**

Objekt:  
 Časť:  
 JKSO:

Objednávateľ:  
 Zhotoviteľ:  
 Dátum: 5. 11. 2010

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		D1	PRÁCE A DODÁVKY PSV				14 100,78	
	D		D3	763 - Konštrukcie - drevostavby	m2	172,944	27,41	4 740,22	19,0
1	K	PK	76311-1123	Priečky sadrokartónové W111 12,5 mm GKF 125 mm	m2	201,000	35,00	7 035,00	19,0
2	K	PK	76313-3021	Podlahy sadr RIGIPS zavesený 2x profil UD a CD dosky RF-II 2x12,5 m	†	2,809	37,27	104,68	19,0
3	K	PK	99876-3101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m				2 220,88	
	D		D5	766 - Konštrukcie stolárske	Kus	10,000	32,53	325,30	19,0
4	K	PK	76666-1122	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-kridl. nad 0,8m	Kus	4,000	94,24	376,96	19,0
5	M	MAT	611 617170	Dvere vnútorné piné 70x197 dyhované dub	Kus	6,000	94,24	565,44	19,0
6	M	MAT	611 617210	Dvere vnútorné piné 80x197 dyhované dub	Kus	4,000	94,60	378,40	19,0
7	M	MAT	611 810570	Zárubne drevené skl. 70x197 pre hĺbku 174 mm	Kus	6,000	94,60	567,60	19,0
8	M	MAT	611 810580	Zárubne drevené skl. 80x197 pre hĺbku 174 mm	†	0,384	18,70	7,18	19,0
9	K	PK	99876-6101	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m				14 100,78	
<u>Celkom</u>									
<u>14 100,78</u>									

ČET

ská zbrojnica Vicany, modernizacia  
ská zbrojnica Vicany - Rekonstrukcia - Neopravnene naklady

JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 27. 4. 2010

Čísla	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom	
		4	5	6	7	8	
	3				68 344,02	22,210	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>132,24</b>	<b>0,033</b>
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>							
36	Búranie priečok z tvár. MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	48,000	2,76	132,24	0,033	
						<b>15 266,36</b>	<b>1,499</b>
<b>762 - Konštrukcie tesárske</b>							
03	Montáž kotevných želiel	kus	80,000	5,14	410,80	0,266	
311	Demontáž viazaných konštr. krovov pier. plocha do 120 cm2	m	180,000	1,39	250,38	0,000	
312	Demontáž viazaných konštr. krovov pier. plocha nad 120 do 224cm2	m	320,000	1,74	556,48	0,000	
313	Demontáž viazaných konštr. krovov pier. plocha nad 224 do 288 cm2	m	120,000	2,10	252,24	0,000	
3110	Montáž krovov viazaných nepravid. pôdorysu prierez. pl. do 120 cm2	m	316,950	6,59	2 088,07	0,312	
3120	Montáž krovov viazaných nepravid. pôdorysu prierez. pl. nad 120 do 224 cm2	m	458,740	8,39	3 846,99	0,452	
3130	Montáž krovov viazaných nepravid. pôdorysu prierez. pl. nad 224 do 288 cm2	m	72,160	11,15	804,66	0,071	
3140	Montáž krovov viazaných nepravid. pôdorysu prierez. pl. nad 288 do 450 cm2	m	8,900	12,07	107,45	0,009	
31610	Montáž debnenia štít. odkvapových ríms z dosiek hrubých hr. do 32 mm	m2	42,669	8,95	382,06	0,000	
2203	Montáž latovania striech, rozpätie 22 až 36 cm, vrátane vyrez. otvor. do 0,25 m2	m2	494,000	1,15	565,63	0,000	
2812	Demontáž latovania striech os. vzdial. nad 22 do 50 cm	m2	280,000	0,60	168,28	0,000	
5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	14,799	39,95	591,16	0,349	
31811	Demontáž záklopu z dosiek hrubých hr. do 32 mm	m2	460,000	0,96	440,68	0,000	
3200	Rezivo SM 1tr.	m3	16,279	260,00	4 232,54	0,000	
32820	Demontáž stropníc z reziva pier. plochy 144-288 cm2	m	243,000	1,69	409,46	0,040	
32102	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	t	2,995	53,25	159,49	0,000	
						<b>5 242,72</b>	<b>1,622</b>
<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>							
2-2220	Klamp. PZ pl. odkvap. markízy rš 330	m	4,000	4,86	19,42	0,007	
3-1220	Klamp. PZ pl. lem. múrov tvr. kryt. rš 250	m	7,000	5,38	37,64	0,011	
5-2201	Klamp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 250 dl 5m-	m	39,000	8,68	338,56	0,097	
5-2203	Klamp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m-	m	39,000	10,08	393,28	0,120	
5-4203	Klamp. PZ pl. žľaby zaatikové rš 330	m	10,000	6,15	61,50	0,018	
5-9211	Klamp. PZ pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-100	kus	6,000	15,51	93,04	0,010	
5-1230	Klamp. PZ pl. streš. okná 600x800 na vln. krytine	kus	13,000	76,77	998,01	0,389	
5-1920	Klamp. opr. PZ pl. streš. okná 600x600 na vln. krytine	kus	29,000	71,77	2 081,45	0,722	
9-2230	Klamp. PZ pl. úžľabie rš 400	m	3,000	8,23	24,69	0,008	
9-8920	Klamp. opr. PZ pl. postranné pripojenie -30ST	m	24,000	9,63	231,17	0,002	
1-0230	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 200	m	10,000	11,55	115,47	0,028	
2-1250	Klamp. PZ pl. oplechovanie ríms rš 330	m	18,500	10,92	201,93	0,055	
3-0210	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 250	m	10,000	10,94	109,36	0,030	
3-0230	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 400	m	3,000	14,17	42,50	0,011	
3-0240	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 500	m	7,000	15,72	110,04	0,030	

Číslo	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
3	4	5	6	7	8	
02	Klampa. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100	m	32,000	10,76	344,35	0,084
02	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	t	0,707	57,03	40,32	0,000
<b>765 - Krytiny tvrdé</b>					<b>11 471,54</b>	<b>18,853</b>
10	Demontáž do sute jednodr. škridl. na sucho	m2	280,000	1,87	522,48	0,000
21	Zastrešenie kryt. BRAMAC striech valbových na sucho	m2	334,000	28,52	9 524,34	18,522
31	Zastrešenie kryt. BRAMAC Moravská hrebenáč na sucho	m	25,700	34,86	895,93	0,330
621	Zastrešenie kryt. BRAMAC prirezanie škridiel drážkových	m	28,000	3,38	94,72	0,001
102	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 12 m	t	12,422	34,94	434,06	0,000
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>					<b>19 808,92</b>	<b>0,174</b>
111	M + D oblož. stien do 5m2 panelmi z OSB+laty	m2	190,000	12,34	2 344,98	0,034
222	Montáž oblož. podhládov jedn. palub. červ. smrek š. do 80mm	m2	42,660	8,46	360,69	0,013
2201	Obloženie tatranský profil II.tr.MD hr.18 š-65/80mm nad 2m	m2	42,660	42,00	1 791,72	0,000
2233	Montáž okien kompl. zdv. do zamur. rámov 2-kríd. do 1,45m2	kus	15,000	57,26	858,90	0,066
2234	Montáž okien kompl. zdv. do zamur. rámov 2-kríd. do 2,10m2	kus	3,000	60,38	181,13	0,014
0510	Okno atyp 1,0x1,77 C001	kus	3,000	264,00	792,00	0,000
0600	Okno atyp 1,5x0,75 C002	kus	2,000	180,00	360,00	0,000
0610	Okno atyp 1,0x1,27 C003	kus	1,000	216,00	216,00	0,000
0620	Okno atyp 1,0x1,37 C004	kus	3,000	228,00	684,00	0,000
0630	Okno atyp 1,5x0,6 C005	kus	1,000	168,00	168,00	0,000
0640	Okno atyp 0,6x1,72 C006	kus	7,000	192,00	1 344,00	0,000
0650	Okno atyp 0,6x1,72 C007	kus	1,000	192,00	192,00	0,000
2-3023	Montáž okien kompl. zdv. do drev. košť. 1-kríd. nad0,81m2	kus	13,000	45,37	589,77	0,046
05310	Okno strešné 780x1700	kus	13,000	384,00	4 992,00	0,000
06-1122	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-kríd. nad 0,8m	kus	10,000	39,04	390,36	0,000
0617170	Dvere vnútorné plné 70x197 dyhované dub	kus	1,000	113,09	113,09	0,000
0617210	Dvere vnútorné plné 80x197 dyhované dub	kus	5,000	113,09	565,44	0,000
0617250	Dvere vnútorné plné 90x197 dyhované dub	kus	4,000	113,09	452,35	0,000
0810570	Zárubne drevené skl. 70x197 pre hĺbku 174 mm	kus	1,000	113,52	113,52	0,000
0810580	Zárubne drevené skl. 80x197 pre hĺbku 174 mm	kus	5,000	113,52	567,60	0,000
0810590	Zárubne drevené skl. 90x197 pre hĺbku 174 mm	kus	4,000	113,52	454,08	0,000
0866-2331	Montáž dvier kom. otv. zamur. zár. tvr. drevo atyp	kus	4,000	20,58	82,30	0,000
000750	Dvere atyp 1,12x2,75	kus	2,000	480,00	960,00	0,000
000850	Dvere atyp 1,33x2,24	kus	2,000	600,00	1 200,00	0,000
0876-6101	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	1,559	22,45	34,99	0,000
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>					<b>16 422,23</b>	<b>0,029</b>
06742-1101	Montáž a dodávka opláštenia fasády, do muriva výš.do15m titanizink.	m2	190,000	8,87	1 685,11	0,024
06742-1121	Montáž a dodávka ,nadpražie okna titanizink.	m2	6,300	2,65	16,72	0,000
06742-1131	Montáž a dodávka opláštenia, upnutie fasády titanizink.	m	7,500	2,72	20,41	0,001
06742-1132	Montáž a dodávka ukonč.fasady podrim. titanizink.	m	16,000	3,50	56,06	0,003
06742-1141	Montáž a dodávka opláštenia, parapet okien+odvet. titanizink.	m	6,300	2,02	12,71	0,000
06742-1142	Montáž a dodávka opláštenia, oplechovanie rohové titanizink.	m	49,000	2,22	108,78	0,001
06765-7112	Montáž vrát zdvíhacích, GV 3	kus	3,000	1 380,00	4 140,00	0,000
053 458980	Vráta sekčné + zateplenie	kus	3,000	3 450,00	10 350,00	0,000
099876-7101	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	t	1,011	32,09	32,44	0,000

**Celkom - Total**

**68 344,02**

**22,210**

Vnútročné vybavenie v Hasičskej zbrojnici v obci Vičany

Položka	Jedn. cena bez DPH	Množstvo ks	Cena celkom bez DPH	Cena celkom s DPH	Skup. Výdavkov
<b>IKT vybavenie</b>					
Počítač PC zostava /2,7 GHz, RAM 1 GB, HDD 320GB, monitor 19" LCD	370,00	1	370,00	440,30	713002
Tlačiareň (HP DJ 25xx)	150,00	1	150,00	178,50	713002
<b>Vnútročné vybavenie</b>					
Základňová rádiová stanica	1 327,00	1	1 327,00	1 579,13	713001
Mobilná rádiová stanica	399,00	1	399,00	474,81	713001
Prenosná (ručná) rádiová stanica	233,00	3	699,00	831,81	713001
Rýchlonabíjačka pre prenosné rádiové stanice	66,00	1	66,00	78,54	713001
Tlaková pračka na hadice	398,00	1	398,00	473,62	713001
Ručná navijáčka požiarneho hadíc	299,00	1	299,00	355,81	713001
Ručné zariadenie pre naviazanie hadíc	183,00	1	183,00	217,77	713001
Vysokotlakový čistič bez ohrevu	315,00	1	315,00	374,85	713001
<b>SPOLU</b>			<b>4 206,00</b>	<b>5 005,14</b>	