

**ZMLUVA O DIELO č. PSB MT 13 -RŠÚ /2006**  
**Uzatvorená podľa § 536 a nasledujúceho Obchodného zákonníka**  
**(zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov)**

**1. ZMLUVNÉ STRANY**

<b>Objednávateľ</b>	Ministerstvo obrany Posádková správa budov Jilemnického , 036 34 Martin riaditeľ Ing. Ján Pánis
Štatutárny zástupca:	00805122
IČO:	Štátna pokladnica
Bankové spojenie:	7000172058/8180
Číslo účtu:	Ševčík Peter
Oprávnený rokovať vo veciach technických	
<b>Zhotoviteľ</b>	Trúchly Vladimír – TYPOS 315, 023 33 Povina
Zastúpený:	Trúchly Vladimír
IČO:	17869811
DIČ:	SK1020458230
Bankové spojenie:	Slovenská Sporiteľňa
Číslo účtu:	0310666190/0900
Registrácia v zozname podnikateľov:	Žo-2004/00180/7/HAJ Kys. Nové Mesto
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Trúchly Vladimír

**2. PREDMET PLNENIA**

**2.1. predmetom zmluvy je:** Oprava havarijného stavu vykurovacieho systému v K4.čsb Havária č. 48 z 1.2.2006

2.2. Všetky realizačné zmeny a zmeny rozsahu prác sa môžu uskutočniť len so súhlasom objednávateľa.

**3. ČAS PLNENIA**

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce:

termín začatia: 20. februára 2006

termín ukončenia: 24. marca 2006

3.2. Zhotoviteľ bude pri plnení maximálne využívať pracovnú dobu stanovenú objednávateľom.

3.3. V prípade práce navyše, požadovaných objednávateľom nad rámec ZoD, alebo práce, resp. zmien, ktoré budú mať vplyv na cenu a na dobu realizácie bude táto skutočnosť riešená písomným dodatkom k tejto zmluve.

3.4. Ak zhotoviteľ ukončí dielo pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ prevziať dielo v skoršom termíne.

3.5. Zmluvné strany sa dohodli, že dielo podľa tejto zmluvy sa považuje za splnené, ak sú práce riadne ukončené v celom rozsahu podľa predmetu tejto zmluvy a jej prípadných dodatkov, práce boli vykonané v súlade s technickými normami a odovzdané objednávateľovi zápisom o preberacom konaní.

#### 4. MIESTO PLNENIA

4.1. Miestom plnenia je objekt : **K4.čsb Martin**

#### 5. CENA DIELA

5.1. Cena diela je stanovená v zmysle § 6 zák. č.18/1996 Zb. o cenách ako maximálna v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy o dielo.

5.2. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu nasledovne:

Cena bez DPH	593 389,45
DPH 19%	112 744,00
<b>Cena celkom vrátane DPH po zaokrúhlení</b>	<b>706 133,50</b>

5.3. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez príkazu alebo rozdielne od dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.

5.4. Odborný dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané. Pokiaľ nariadi zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľa alebo osobami za ktoré je zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

#### 6. PLATOBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

6.1. Práce budú fakturované na základe súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie podľa objektovej skladby ponukového rozpočtu a sú rozhodujúcim dokumentom pre fakturáciu. Ak sú práce vykonané v požadovanej kvalite a celková cena podľa súpisu vykonaných prác je nižšia ako je uvedené v zmluve, je súčasťou súpisu vykonaných prác „súpis nevykonaných prác a navyše prác“. Overenie vykonaných prác vykoná odborný dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.

6.2. Faktúra bude predložená objednávateľovi v dvoch výtlačkoch a bude obsahovať náležitosti obvyklé v obchodnom styku.

6.3. Objávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplataenia faktúru, ktorá neobsahuje niektorú náležitosť, alebo má iné chyby v obsahu. Vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť.

6.4. Zhotoviteľ je povinný faktúru opraviť, alebo vyhotoviť novú. Opravou faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.

6.5. Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.

6.6. Zhotoviteľ k faktúre predloží:

6.6.1. súpisy vykonaných prác s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia, overené a potvrdené odborným dozorom objednávateľa,

6.6.2. doklady o cenách rozhodujúcich druhov materiálov a subdodávkou zabezpečených prác

6.6.3. podľa potreby ďalšie potrebné doklady, preukazujúce oprávnenosť fakturácie.

#### 7. ZÁRUČNÁ DOBA, ZODPOVEDNOSŤ ZA NEDOSTATKY

7.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet plnenia, uvedený v bode 2 tejto zmluvy v súlade s požiadavkami objednávateľa a STN, vzťahujúcimi sa na predmet diela a na zhotovené dielo poskytuje záruku 36 mesiacov od jeho odovzdania objednávateľovi. Pri chybách, na ktoré sa vzťahuje záruka výrobcu, platí namiesto tejto lehoty záručná doba výrobcu.

- 7.2. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 7.3. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 7.4. Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú nedostatky zistené počas záruky odstraňovať.
- 7.5. Reklamácia nedostatkov bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ začne nedostatky odstraňovať do 10 dní od ich oznámenia. Doba odstránenia bude dohodnutá pri reklamačnom konaní a potvrdená oboma zmluvnými stranami.
- 7.6. Ak zhotoviteľ neodstráni chyby a nedorobky, zistené pri preberacom konaní v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ na náklady zhotoviteľa.
- 7.7. Za škody, ktoré vzniknú predčasným užívaním stavby, na ktorom sa zmluvné strany dohodli, zodpovedá objednávateľ. Zhotoviteľ ich na základe dodatku k zmluve odstráni na náklady objednávateľa.

## 8. VYKONANIE DIELA A JEHO ODOVZDANIE

- 8.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť a na vlastné náklady podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 8.2. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady stráženie staveniska a priebežné upratovanie priestorov tak, aby neznečisťoval ostatné okolie a vnútorné priestory stavieb.
- 8.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a zabezpečí ich vybavenie ochrannými pracovnými pomôckami.
- 8.4. Zhotoviteľ je zodpovedný za to, že pri realizácii diela sa nepoužije materiál o ktorom je v čase použitia známe, že je škodlivý.
- 8.5. Objednávateľ bude vykonávať odborný dozor nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok. Výkonom **dozoru** za PSB sa poveruje : **Ševčík Peter** ktorý má za tým účelom prístup na pracoviská kde sa zmluvné práce realizujú, alebo skladujú materiály. Na vyžiadanie mu zhotoviteľ musí predložiť výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality (atesty), súvisiace s predmetom plnenia. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky, vzorky a vykonané práce nezbavuje zhotoviteľa povinnosti niesť zodpovednosť za prípadné vady a vykonávania potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne plnenie predmetu diela
- 8.6. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa 3 dni vopred pred vykonaním zakrytia všetkých častí diela, ktoré sa stanú neprístupnými na ich kontrolu a prebratie..
- 8.7. Zhotoviteľ poveruje vykonávaním funkcie **technického dozoru**: **Janči Milan**
- 8.8. Pri prevzatí staveniska zhotoviteľ predloží:
  - 8.8.1. stavebný denník, ktorý bude používaný pri realizácii s uvedením zodpovedného zamestnanca za vedenie stavebného denníka
- 8.9. Počas realizácie prác bude stavebný denník dostupný pre zamestnanca vykonávajúceho dozor za PSB. Do stavebného denníka zaznamenávať všetky zmeny materiálu, rozsahu prác tak aby bolo možné pri fakturácii jednoznačne zhodnotiť oprávnenosť činností.
  - 8.9.1. V prípade nedostupnosti stavebného denníka je oprávnený dozor za PSB spracovať dodatočný záznam o neplnení záväzku dodávateľa a uvedenú skutočnosť oznámiť objednávateľovi.
  - 8.9.2. Stavebný denník musí byť vedený priebežne.
- 8.10. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
  - doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov
  - stavebný denník
- 8.11. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany preberací protokol. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.
- 8.10. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ

## 9. ZMLUVNÉ POKUTY

- 9.1. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu: 0.05% z ceny diela za každý deň omeškania s riadnym dokončením a odovzdaním stavby.
- 9.2. Objednávateľ zaplatí pokutu za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu:
- v prípade, že sa objednávateľ dostane do omeškania s úhradou faktúry je povinný uhradiť 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.
- 9.3. Uplatnenie zmluvných pokút bude písomnou formou.

## 10. OSTATNÉ USTANOVENIA, ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ z vlastnej viny nedodržiava kvalitu zhotovenia diela podľa STN a vady, zistené objednávateľom počas realizácie diela, neodstráni v dohodnutých termínoch
  - ak zhotoviteľ nedodrží vlastným zavinením postupové termíny realizácie diela dohodnuté zmluvnými stranami a nevedie priebežne stavebný denník
  - ak zhotoviteľ nedodrží náhradný termín dokončenia diela
  - ak nadriadený orgán objednávateľa rozhodne o zastavení stavby
- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak objednávateľ neplní zmluvné podmienky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonávanie prác.
- 10.3. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení od zmluvy musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje. Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a objednávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene.
- 10.4. Zhotoviteľ je povinný zachovať ustanovenia Z. č. 241/2002 Zb. Objednávateľ v potrebnom rozsahu poskytne súčinnosť po urovnaní skutočností, ktoré by mohli byť prípadne predmetom služobného tajomstva.

## 11. PREDMET DOHODY NA ZAISTENIE BOZP A OPP

- 11.1. Predmetom tejto dohody je vymedzenie a určenie zodpovednosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle §9 zákona č. 330/1996 Z.z. a zabezpečenia ochrany pred požiarimi v zmysle zákona č. 314/2001 Z.z. vo vojenskom objekte **K4.čsb Martin** pri vykonávaní prác dodávateľským spôsobom.
- 11.2. Objednávateľ v súčinnosti s veliteľom objektu určí vstupnú bránu do kasárenského objektu a prístupovú komunikáciu na miesto realizácie stavby alebo opravy stavebného objektu vrátane termínovaného a časového rozsahu vykonávaných prác.
- 11.3. Zhotoviteľ prác zodpovedá v plnom rozsahu za pracovníkov ktorý vykonávajú práce kde sa vyžaduje odborná spôsobilosť, osvedčenie alebo poučenie na výkon práce; zváranie – platný zväračský preukaz – poverenie od zamestnávateľa na zváranie, vedenie motorového vozidla – preskúšanie Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarimi pri vykonávaných prácach vo vojenských objektoch dodávateľským spôsobom **zodpovedá zhotoviteľ**.
- 11.4. Zhotoviteľ je povinný:
- vybaviť pracovisko prostriedkami na hasenie v zmysle § 5 zákona č.314/2001 Z.z. a platných predpisov,
  - zabezpečiť dodržiavanie pravidiel ochrany pred požiarimi zamestnancami pri vykonávanej činnosti najmä pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru v zmysle § 4 zákona č.314/2001 Z.z. a § 1 vyhlášky MV SR č.121/2002 Z.z.,
  - zriadiť protipožiarnu asistenčnú hliadku podľa § 19 uvedenej vyhlášky a plniť opatrenia, ktoré ustanovuje v § 3 až 12 citovaná vyhláška.

- 11.5. **Odbornú prípravu** protipožiarnej asistenčnej hliadky a školenie o ochrane pred požiarimi zamestnancov na vykonanie dodávateľských prác pred začatím činnosti **zabezpečuje** podľa § 20-23 vyhlášky MV SR č.121/2002 Z.z. a § 4 zákona č.314/2001 Z.z. **zhotoviteľ**.
- 11.6. Objednávateľ aj zhotoviteľ sú povinní vznik každého požiaru oznámiť bez zbytočného odkladu ohlasovni požiarov **483571-2**
- 11.7. Na zamedzenie možných následkov ohrozenia života a zdravia osôb, zhotoviteľ prác, vypracuje hodnotenie nebezpečenstiev pre vykonávané práce, vymedzenie pracoviska a kolektívne zabezpečenie : poučenie, ohradenie, zamedzenie prístupu, poskytnutie tel. čísel pre poskytnutie prvej pomoci, zahasenie vzniknutého požiaru a pod.
- 11.8. Pred začiatkom vykonania prác zhotoviteľ a objednávateľ vyšpecifikoval možné zdroje a faktory ohrozujúce život a zdravie vzhľadom na objekt: **para, horúca voda, el. prúd**.
- 11.9. Pracovníci musia byť vybavený OOPP v zmysle vyhlášky č, 504/2002 a zákona č, 330/96 §8 , v znení neskorších predpisov. Technické opatrenia zabezpečiť v súlade s vyhláškou č. 374/90 § 5.
- 11.10. Vzhľadom na vykonávané práce zhotoviteľ musí písomne doložiť počet pracovníkov, osnovu školenia a prezenčnú listinu zo školenia z oblasti BOZP a Ochrany pred požiarimi, osvedčenie lektora, zdravotnú spôsobilosť na prácu.
- 11.11. Objednávateľ poučí pracovníkov zhotoviteľa o možných rizikách v danom objekte a okolo objektu.
- 11.12. Zodpovednosť pri vykonávaní prác, za škody na majetku objednávateľa, za pracovné úrazy, za založenie požiaru pri porušení predpisov, zodpovedá plnom rozsahu zhotoviteľ.
- 11.13. Pri zaistovaní BOZP a Ochrany pred požiarimi je oprávnený poverený pracovník objednávateľa vykonať kontrolu dodržiavania bezpečnostných predpisov, požiarnych predpisov a ostatných predpisov za obidve zmluvné strany , možnosti vstupu na pracoviská.
- 11.14. Je dôležité aby zástupcovia alebo poverení pracovníci, skontrolovali stav pracoviska a priestorov z hľadiska náležitého vybavenia a zabezpečenia. Tento stav musí byť zapísaný v stavebnom denníku alebo inou písomnou formou.
- 11.15. Osobami oprávnenými vstupovať na pracovisko s dôvodu kontroly dodržiavania predpisov z BOZP a Ochrany pred požiarimi, použitia alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok, fajčenia v zakázaných priestoroch, zvárania a používania otvoreného ohňa bez povolenia a porušenia noriem sú:
- Za objednávateľa: Jozef Zajasenský – požiarneho technika a technika BOZP
  - Za dodávateľa : Vladimír Trúchly

## 12. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 12.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej potvrdením a podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.2. Zmluva môže byť zmenená alebo zrušená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Ak sa jedná o zníženie dohodnutej ceny podľa súpisu vykonaných prác je za písomný dodatok považovaný doklad súpisu nevykonaných prác a navyše prác potvrdený zhotoviteľom.
- 12.3. Pokiaľ v zmluve nie je dojednané niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založené ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 12.4. Zmluva je vyhotovená v troch výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží dva a zhotoviteľ jeden výtlačok.

V Martine dňa: 14. februára 2006

objednávateľ  
Ing. Ján Pánis



zhotoviteľ  
Vladimír Trúchly

Vladimír Trúchly - **TYPOS**  
023 33 POVINA 315  
DIČ: SK1020458230  
041 7635 085

PRACOVNÝ!

2 Krycí list rozpočtu

041/7635165 FOX Ing. Miloš Koval

Stavba : Oprava havarij. stavu kotolní - kasárne Martin-Sever	JKSO :	
FSB MT 13/2006	Rozpočet :	
	Spracoval :	
Miesto : Martin	Zmluva č.	Dňa : . . .
Odberateľ : Posádková správa budov Martin Martin	IČO :	DIČ :
		IČ DPH :
Dodávateľ : TYPOS-Trúchly Vladimír 02333 Povina 315	IČO : 17869811	DIČ : SK1020458230
		IČ DPH :
Projektant :	IČO :	DIČ :
		IČ DPH :


A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	
1	HSV :	4 986,95	1 100,00	6 086,95	6	Práce nadčas	
2	PSV :	177 653,00	409 649,50	587 302,50	7	Murárske výpomoc	
3	MCE :				8	Bez pevnej podlahy	
4	iné :				9		
5	Súčet :	182 639,95	410 749,50	593 389,45	10	Súčet riadkov 6 až 9 :	

C	NUS - náklady umiestnenia staby		D	ON - ostatné náklady :	
11	Zariadenie staveniska		16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy		17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky		18	Projektové práce	
14			19	Kompletizačná činnosť	
15	Súčet riadkov 11 až 14 :		20	Súčet riadkov 16 až 19 :	

projektant, rozpočtár, cenár :  Dátum :  Pečiatka :  Podpis :	E	Celkové náklady :	
	21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :	593 389,45
	22	DPH 19 % z :	112 744,00
	23		
	24	Súčet riadkov 21 až 23 :	706 133,45
	F	Odpočet - prípočet	

odberateľ, obstarávateľ :  Dátum :  Pečiatka :  Podpis :	dodávateľ, zhotoviteľ :  Dátum :  Pečiatka :  Podpis :
--	--



Vladimír Trúchly - TYPOS  
023 33 POVINA 315  
DIČ: SK1020458230  
041/7635 065

Ovčák Ing. TRÚCHLY VLADIMÍR  
číslo objednávky / číslo rozpočtu

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Ing. Miloš Kovač

Pr. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
						Montáž	Dodávka	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
1	731000002	Objekt č. 28 - kotolňa						19
2	9999970060	Práce PSV, HZS - dem. potrubia DN 32 včetně armatúr	2,000	hod	287,00	574,00		19
3	9999970061	Práce PSV, HZS - mont. potrubia DN 32 včetně armatúr	25,000	hod	287,00	7 175,00		19
4	141410221	Rúrky závitové 5/4 včetně armatúr	15,000	m	304,00		4 560,00	19
5	9999970063	Práce PSV, HZS - demontáž ohrievača vody	27,000	hod	287,00	7 749,00		19
6	9999970062	Práce PSV, HZS - mont. ohrievača vody 2,6 m2	36,000	hod	287,00	10 332,00		19
7	4844B03011	Ohrievač vody 2,6 m2	1,000	kus	64 900,00		64 900,00	19
8	422513001	Ventil poistný k ohrievaču	1,000	kus	3 990,00		3 990,00	19
9	388327701	Teplomer s príslušenstvom	1,000	kus	1 460,00		1 460,00	19
10	388408601	Tlakomer s príslušenstvom	1,000	kus	1 930,00		1 930,00	19
11	422306501	Kohút vypúšťací	1,000	kus	685,00		685,00	19
12	422560501	Ventil medziprírubový DN 50, PN 6	2,000	kus	3 930,00		7 860,00	19
13	422560502	Ventil primárny para DN 32	2,000	kus	7 390,00		14 780,00	19
14	9999970064	Práce PSV, HZS - demontáž rozvodu napáj. doregul. stan	3,000	hod	287,00	861,00		19
15	9999970065	Práce PSV, HZS - montáž rozvodu napáj. doregul. stan	19,000	hod	287,00	5 453,00		19
16	141410222	Rúrky závitové DN 40 včetně armatúr	15,000	m	395,00		5 925,00	19
17	9999970066	Práce PSV, HZS - demont.+ mon. odvodňovača radiát. doreg. stan.	29,000	hod	287,00	8 323,00		19
18	4226280601	Odvádzač kondenzátu 1"	2,000	kus	3 990,00		7 980,00	19
19	4223A09011	Kohút guľový uzatvárací 1"	2,000	kus	326,00		652,00	19
20	272300001	Povrchová úprava - dod. + mont.	15,000	m	85,50		1 282,50	19
21	731000003	Objekt č.32-Výmeniková stanica SL 50/300						19
22	9999970067	Práce PSV, HZS - demont.+ mon. poist. ventila Duco 0,7 MPa 0,444	2,000	hod	287,00	574,00		19
23	422553001	Ventil poistný Duco 0,7MPa 0,444 113	1,000	kus	1 490,00		1 490,00	19
24	9999970068	Práce PSV, HZS - demont.+ mon. guľ. kohúta DN 40	4,000	hod	287,00	1 148,00		19
25	422300001	Kohút guľový na paru DN 40 PN 6	1,000	kus	5 290,00		5 290,00	19
26	9999970069	Práce PSV, HZS - demont.+ mon. trojcest. koh. ESBE	4,000	hod	287,00	1 148,00		19
27	405S011531	Kohút 3-cestný ESBE s pohonom DN 15	1,000	kus	24 200,00		24 200,00	19
28	9999970070	Práce PSV, HZS - demont.+ mon. cirkul. čerpadlo	4,000	hod	287,00	1 148,00		19
29	4261G02031	Čerpadlo obehové UPSB 25-60	1,000	kus	8 970,00		8 970,00	19
30	9999970071	Práce PSV, HZS - demont.+ mon. poist. ventila Duco	2,000	hod	287,00	574,00		19
31	422553001	Ventil poistný Duco 0,7MPa 0,444 113	1,000	kus	1 490,00		1 490,00	19
32	9999970072	Práce PSV, HZS - Obnovenie automatiky VS, softwarové práce	33,000	hod	287,00	9 471,00		19
33	9999970073	Práce PSV, HZS - Elektro práce	7,000	hod	287,00	2 009,00		19
34	272300002	Povrchová úprava - dod. + mont.	3,000	m	124,00		372,00	19
35	731000004	Objekt č.34						19
36	9999970074	Práce PSV, HZS - demont.+mont. poistný ventil ČKD 0,3 MPa	2,000	hod	287,00	574,00		19
37	4225070301	Ventil poistný ČKD 0,3 MPa	1,000	kus	2 850,00		2 850,00	19

## Prehľad rozpočtových nákladov

arij. stavu kotolní - kasárne Martin-Sever

Ing. Miloš Kováč

položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Montáž	Dodávka	
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
999970075	Práce PSV, HZS - demont.+mont. kondenz. slučka+trjcest. ventil	5,000	hod	287,00	1 435,00		19
39 405S066701	Kondenz. slučka s trojcestným ventilom	1,000	kus	1 810,00		1 810,00	19
40 9999970076	Práce PSV, HZS - demont.+mont. príruha a víko výmeníka	29,000	hod	287,00	8 323,00		19
41 4843223001	Výmenník tepla - príruha, víko, primár	3,000	kus	1 020,00		3 060,00	19
42 731000005	Objekt č.37						19
43 9999970077	Práce PSV, HZS - demont. nefunkč. čerp. SIGMA	14,000	hod	287,00	4 018,00		19
44 4261G02032	Čerpadlo kondenzačné MHI 205 230V	2,000	kus	14 200,00		28 400,00	19
45 4223A09012	Kohút guľový uzatvárací DN 25	4,000	kus	326,00		1 304,00	19
46 422844101	Klapka spätná univerzálna	2,000	kus	265,00		530,00	19
47 1432112201	prepojovacie potrubie	6,000	m	240,00		1 440,00	19
48 5511787401	Spojovací materiál	1,000	sub	735,00		735,00	19
49 9999970078	Práce PSV, HZS - montáž čerpadiel MHI	25,000	hod	287,00	7 175,00		19
50 4841775001	Elektromateriál	2,000	sub	805,00		1 610,00	19
51 9999970079	Práce PSV, HZS - elektro práce na ovládanie čerpadiel MHI	12,000	hod	287,00	3 444,00		19
52 9999970080	Práce PSV, HZS - montáž čerpadla ponorka	10,000	hod	287,00	2 870,00		19
53 4261047001	Ponomé čerpadlo PONORKA	1,000	kus	8 750,00		8 750,00	19
54 9999970081	Práce PSV, HZS - elektromontáž	3,000	hod	287,00	861,00		19
55 3121051001	Elektromateriál	1,000	sub	515,00		515,00	19
56 731000006	Objekt č.36						19
57 9999970082	Práce PSV, HZS - demont.+montáž napájanie kondenzátu	11,000	hod	287,00	3 157,00		19
58 921AN104411	Napájanie kondenzátu - materiál	1,000	kus	1 380,00		1 380,00	19
59 9999970083	Práce PSV, HZS - montáž čerpadla ponorka	10,000	hod	287,00	2 870,00		19
60 4261047001	Ponomé čerpadlo PONORKA	1,000	kus	8 750,00		8 750,00	19
61 3121051002	Elektromateriál - dodávka + montáž	1,000	sub	1 100,00		1 100,00	19
62 731000007	Objekt č.4						19
63 9999970084	Práce PSV, HZS - demontáž +montáž ventil TUV DN 40+prísluš.	4,000	hod	287,00	1 148,00		19
64 4221047001	Ventil TUV DN 40 + príslušenstvo	1,000	kus	865,00		865,00	19
65 9999970085	Práce PSV, HZS - demontáž nefunkč. čerpadla SIGMA	7,000	hod	287,00	2 009,00		19
66 4261G02032	Čerpadlo kondenzačné MHI 205 230V	2,000	kus	14 200,00		28 400,00	19
67 4223A09012	Kohút guľový uzatvárací DN 25	4,000	kus	326,00		1 304,00	19
68 422844101	Klapka spätná univerzálna	2,000	kus	265,00		530,00	19
69 1432112201	prepojovacie potrubie	6,000	m	240,00		1 440,00	19
70 5511787401	Spojovací materiál	1,000	sub	735,00		735,00	19
71 9999970086	Práce PSV, HZS - montáž čerpadla MHI	25,000	hod	287,00	7 175,00		19
72 4841775001	Elektromateriál	2,000	sub	805,00		1 610,00	19
73 9999970087	Práce PSV, HZS - elektro práce na ovládanie čerpadiel MHI	12,000	hod	287,00	3 444,00		19
74 4261251101	Čerpadlo ponomé PIK DN 25	1,000	kus	14 200,00		14 200,00	19
75 9999970088	Práce PSV, HZS - demont.+mont. kondenz. hrniec TUV	7,000	hod	287,00	2 009,00		19
76 921AN104412	Kondenzačný hrniec SPIRAX DN 32 TUV	1,000	kus	4 370,00		4 370,00	19
77 9999970089	Práce PSV, HZS - demont.+mont. kondenz. hrniec ÚK	14,000	hod	287,00	4 018,00		19
78 921AN104413	Kondenzačný hrniec SPIRAX DN 40 ÚK	2,000	kus	4 950,00		9 900,00	19
79 731000008	Objekt č.2						19

## Prehľad rozpočtových nákladov

varij. stavu kotolní - kasárne Martin-Sever

Ing. Miloš Kovač

1. Kód položky	2. Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	3. Množstvo Výmera	4. Merná jednotka	5. Jednotková cena	6. Náklady spolu		7. DPH
					8. Montáž	9. Dodávka	
12142001	Oc. potrubie DN 80	20,000	m	805,00		16 100,00	19
9999970090	Práce PSV, HZS - demontáž potrubia vonk. parovodu	13,000	hod	287,00	3 731,00		19
9999970091	Práce PSV, HZS - odizolovanie potrubia	10,000	hod	287,00	2 870,00		19
9999970092	Práce PSV, HZS - montáž potrubia DN 80	34,000	hod	287,00	9 758,00		19
9999970093	Práce PSV, HZS - zaizolovanie potrubia	20,000	hod	287,00	5 740,00		19
9999970094	Práce PSV, HZS - oprava poklopu výmenníka	3,000	hod	287,00	861,00		19
9999970095	Práce PSV, HZS - demontáž kondenz. čerpadla	6,000	hod	287,00	1 722,00		19
4261G02032	Čerpadlo kondenzačné MHI 205 230V	1,000	kus	14 200,00		14 200,00	19
4223A09012	Kohút guľový uzatvárací DN 25	2,000	kus	326,00		652,00	19
422844101	Klapka spätná univerzálna	1,000	kus	265,00		265,00	19
1432112202	prepojovacie potrubie	3,000	m	460,00		1 380,00	19
5511787401	Spojovací materiál	1,000	sub	735,00		735,00	19
9999970096	Práce PSV, HZS - montáž čerpadla MHI	12,000	hod	287,00	3 444,00		19
4841775001	Elektromateriál	1,000	sub	805,00		805,00	19
9999970097	Práce PSV, HZS - elektro práce na ovládanie čerp. MHI	6,000	hod	287,00	1 722,00		19
731000009	Objekt č.14						19
9999970098	Práce PSV, HZS - demontáž kondenz. čerpadla	14,000	hod	287,00	4 018,00		19
4261G02032	Čerpadlo kondenzačné MHI 205 230V	2,000	kus	14 200,00		28 400,00	19
4223A09012	Kohút guľový uzatvárací DN 25	4,000	kus	326,00		1 304,00	19
422844101	Klapka spätná univerzálna	2,000	kus	265,00		530,00	19
1432112201	prepojovacie potrubie	6,000	m	240,00		1 440,00	19
5511787401	Spojovací materiál	1,000	sub	735,00		735,00	19
9999970099	Práce PSV, HZS - montáž čerpadiel MHI	24,000	hod	287,00	6 888,00		19
4841775001	Elektromateriál	2,000	sub	805,00		1 610,00	19
9999970100	Práce PSV, HZS - elektro práce na ovládanie čerp. MHI	12,000	hod	287,00	3 444,00		19
9999970101	Práce PSV, HZS - montáž ponor. čerpadla	10,000	hod	287,00	2 870,00		19
4261047001	Ponomé čerpadlo PONORKA	1,000	kus	8 750,00		8 750,00	19
4841775002	Elektromateriál + montáž	1,000	sub	1 100,00		1 100,00	19
731000010	Objekt č.1						19
9999970102	Práce PSV, HZS - montáž kondenz. hmca SPIRAX	7,000	hod	287,00	2 009,00		19
921AN104412	Kondenzačný hmiec SPIRAX DN 32 TÚV	1,000	kus	4 370,00		4 370,00	19
731000011	Objekt č.21						19
965043321	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm do 1 m2	0,240	m3	3 060,00	734,40		19
133302120	Hĺbenie šacht v horn. tr.4 ručné do 1,00 m2 pôdorys. plochy	0,288	m3	1 670,00	480,96		19
161101102	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 4 m	0,288	m3	100,00	28,80		19
162201201	Nosenie výkopu vodorov. do 10 m v horn. tr. 1-4	0,448	m3	143,00	64,06		19
162201209	Priplatok za každých ďalších 10 m	0,864	m3	130,00	112,32		19
162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4	0,448	m3	41,00	18,37		19
342233113	Priečky tehlové 29 cm alebo 24 cm hr. 12-14	1,920	m2	855,00	1 641,60		19
342311611	Steny a priečky výplňové z betónu prostého tr. B 20	0,096	m3	3 160,00	303,36		19
342351101	Debnenie stien výplňových 1-stranné zhotovenie	0,800	m2	280,00	224,00		19
631313611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 8-12 cm	0,228	m3	3 290,00	750,12		19
342351102	Debnenie stien výplňových 1-stranné odstránenie	0,800	m2	123,00	98,40		19
632451311	Poter pieskocement. 400 kg cem./m3 do čierna pálený hr. do	1,440	m2	154,00	221,76		19

## Prehľad rozpočtových nákladov

avarij. stavu kotolní - kasárne Martin-Sever

Ing. Miloš Koval

Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Montáž	Dodávka	
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
	1 cm						
617450621	Vnútomá omietka cementová stien šachiet do 2m2 pálená	0,800	m2	386,00	308,80		19
6281112001	Izolácia proti vode + montáž	1,000	kpl	1 100,00		1 100,00	19
9999970103	Práce PSV, HZS - demontáž kondenz. čerpadla	14,000	hod	287,00	4 018,00		19
4261G02032	Čerpadlo kondenzačné MHI 205 230V	2,000	kus	14 200,00		28 400,00	19
4223A09012	Kohút guľový uzatvárací DN 25	4,000	kus	326,00		1 304,00	19
422844101	Klapka spätná univerzálna	2,000	kus	265,00		530,00	19
1432112201	prepojovacie potrubie	6,000	m	240,00		1 440,00	19
5511787401	Spojovací materiál	1,000	sub	735,00		735,00	19
9999970104	Práce PSV, HZS - montáž čerpadiel MHI	25,000	hod	287,00	7 175,00		19
4841775001	Elektromateriál	2,000	sub	805,00		1 610,00	19
9999970105	Práce PSV, HZS - elektro práce na ovládanie čerp. MHI	12,000	hod	287,00	3 444,00		19
9999970106	Práce PSV, HZS - montáž ponomého čerpadla	10,000	hod	287,00	2 870,00		19
4261047001	Ponomé čerpadlo PONORKA	1,000	kus	8 750,00		8 750,00	19
4841775002	Elektromateriál + montáž	1,000	sub	1 100,00		1 100,00	19
<b>Za rozpočet celkom :</b>		<b>593 389,45</b>	<b>Sk</b>		<b>182 639,95</b>	<b>410 749,50</b>	



**Dodatok č. 1 /2006  
k Zmluve o dielo č. PSB MT 13-RŠÚ /2006**

V súlade s čl. 12.2 uvedenej zmluvy a na základe obojstrannej dohody medzi

<b>Objednávateľ</b>	Ministerstvo obrany Posádková správa budov Jilemnického , 036 34 Martin vedúci Ing. Ján Pánis
Štatutárny zástupca:	00805122
IČO:	Štátna pokladnica
Bankové spojenie:	7000172023/8180
Číslo účtu:	Ševčík Peter
Oprávnený rokovať vo veciach technických	
<b>Zhotoviteľ</b>	Trúchly Vladimír – TYPOS 315, 023 33 Povina
Zastúpený:	Trúchly Vladimír
IČO:	17869811
IČ DPH ( DIČ ):	SK1020458230
Bankové spojenie:	Slovenská Sporiteľňa
Číslo účtu:	0310666190/0900
Registrácia v obchodnom registri:	Žo-2004/00180/7/HAJ Kys. Nové Mesto
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Trúchly Vladimír

sa upravuje:

- čl. 3. bod 3.1 Termín ukončenia sa predlžuje z 24.3.2006 na 10.4.2006
- čl. 5. bod 5.2 Cena diela sa zvyšuje z pôvodnej celkovej čiastky 706 133,50 Sk na:

Cena bez DPH	811 859,45
DPH 19%	154 253,29
<b>Cena celkom vrátane DPH po zaokrúhlení</b>	<b>966 113,00</b>

Zdôvodnenie:

Zhotoviteľ podľa skutočnej situácie a zistení skrytých väd dopresnil rozsah skutočne vykonaných prác a vyhotovil doplňujúci krycí list na dielo.

Všetky zmeny budú súčasťou dokumentácie o diele a budú zapracované v stavebnom denníku.

Objednávateľom určený odborný dozor skutočne vykonané práce odsúhlasil. Úpravy zásadným spôsobom ovplyvnili kvalitu a bezpečnosť diela.

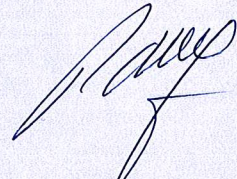
Objednávateľ na základe schválenej požiadavky na navrženie finančných prostriedkov na akciu so zvýšením ceny súhlasí.

V Martine 31. marca 2006

Vladimír Trúchly - **TYPOS**  
023 33 POVINA 315  
DIČ: SK1020458230  
031 7695 065

---

Zhotoviteľ




---

Objednávateľ



Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom.

Dátum: 6.9. 2009

Meno pracovníka a podpis: Vladimír Hüber

