

**ZMLUVA O DIELO č. PSB MT 26 -RŠÚ /2006 /6**  
**Uzatvorená podľa § 536 a nasledujúceho Obchodného zákonníka**  
**(zákon 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:	Krišková Anna
Oprávnený rokovať vo veciach technických	
<b>Zhotoviteľ</b>	EMSTAV s.r.o Odbojárska 3324/3 058 01 Poprad
Zastúpený:	Müller Eduard
IČO:	36443361
DIČ:	SK20200017021
Bankové spojenie:	Unibanka Poprad
Číslo účtu:	1500808/1200
Registrácia v zozname podnikateľov:	2005/03-PO-A1027
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Béreš Marian

**2. PREDMET PLNENIA**

**2.1. predmetom zmluvy je: Oprava strechy a omietky b.č. 21**

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: 18. apríla 2006  
termín ukončenia: 10. mája 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 : **KSNP 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	976 874,10
DPH 19%	185 606,10
<b>Cena celkom vrátane DPH po zaokrúhlení</b>	<b>1 162 480,00</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 objektivej 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 navyiac 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 zabezpečovaných 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 : **Krišková Anna** 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 nezbujuje zhotoviteľa povinnosti niest 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**: **Marian Béreš**
- 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 objednávatelom 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 objednávatel'a 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 urovaní skutočnosti, ktoré by mohli byť prípadne predmetom služobného tajomstva.

## 11. PREDMET DOHODY NA ZAISTENIE BOZP A OPP

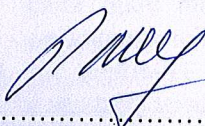
- 11.1. Predmetom tejto dohody je vymedzenie a určenie zodpovednosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle §9 zákona č. 330/1996 Z.z. a zabezpečenia ochrany pred požiarmi v zmysle zákona č. 314/2001 Z.z. vo vojenskom objekte **KSNP Martin VÚ 8009** pri vykonávaní prác dodávateľským 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; vedenie motorového vozidla – preskúšanie Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarmi 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 požiarmi zamestnancami pri vykonávanej činnosti najmä pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru v zmysle § 4 zákona č.314/2001 Z.z. a § 1 a 6 vyhlášky MV SR č.121/2002 Z.z.,
  - zriadiť protipožiarne 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 požiarmi 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 ohlasovní požiarov **482063**

- 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 vyšpecifikovali možné zdroje a faktory ohrozujúce život a zdravie vzhľadom na objekt: **práce a manipulácia s materiálom vo výškach nad 3 m, manipulácia s ohňom pri lepení mäkkej strešnej krytiny**
- 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. Objedávateľ 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 : Eduard Müller

## 12. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

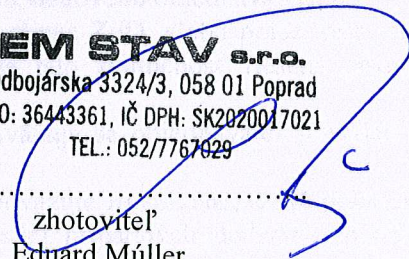
- 12.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej potvrdením a podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.2. Zmluva môže byť zmenená alebo zrušená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Ak sa jedná o zníženie dohodnutej ceny podľa súpisu 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: **13 -04- 2006**

  
objedávateľ  
Ing. Ján Pánis



**EM STAV s.r.o.**  
Odbojárska 3324/3, 058 01 Poprad  
IČO: 36443361, IČ DPH: SK2020017021  
TEL.: 052/7767029

  
zhotoviteľ  
Eduard Müller

K.č.p. PSB MT 26-RSú/2006/7

Krycí list rozpočtu v Sk

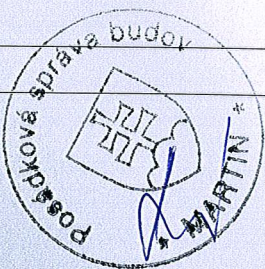

Stavba : oprava mákovej strešnej krytiny STRECHY A OMÍTKY b.c. 21	Miesto: VÚ 5728 Martin		
Objekt : budova č. 21	JKSO : 9281-45		
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa:
Odberateľ: MO SR-Posádková správa budov Martin	IČO:	03601 MARTIN	
Dodávateľ: EMSTAV s.r.o. Poprad	IČO: 36443361	05801 POPRAD	
Projektant:	IČO:	DIČ: 36443361/717	
	IČO:	DIČ:	

1 M3 OP	1 162 480 Sk	1 M	1 162 480 Sk
1 M2 ZP	1 162 480 Sk		
1 M2 UP	1 162 480 Sk		

A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady
1	HSV:	5 997,08		5 997,08	6	Práce nadčas
2	PSV:	181 991,82	788 885,20	970 877,02	7	Murárske výpomoc
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy
4	iné:				9	
5	Súčet:	187 988,90	788 885,20	976 874,10	10	Súčet riadkov 6 až 9:

C	NUS - náklady umiestnenia stavby	D	ON - ostatné náklady
11	Zariadenie	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:

E	Celkové náklady
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 976 874,10
22	DPH 19% z: 976 874,10 185 606,10
23	DPH 0% z:
24	Súčet riadkov 21 až 23: 1 162 480,00
F	Odpočet - prípočet

odberateľ, obstarávateľ	dodávateľ, zhotoviteľ
podpis:	podpis:
dátum:	dátum:
pečiatka: 	pečiatka: 

overla hg. MARUŠA BEDNÁR  
over ODPO / URNM

Odberateľ: MO SR-Posádková správa budov Martin

Projektant:

Dodávateľ: EMSTAV s.r.o. Poprad

Spracoval:

JKSO : 9281-45

Dátum: . .

*STRECHY A DNIEŤKY*

Stavba : oprava mäkkej-strešnej krytiny.

Objekt : budova č. 21

### Rekapitulácia rozpočtu v Sk

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	
				Spolu	Spolu
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	4 555,20	0,00	4 555,20	1,10203	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1 441,88	0,00	1 441,88	0,00000	4,264
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	5 997,08	0,00	5 997,08	1,10203	4,264
712 - Povlakové krytiny	148 383,72	788 885,20	937 268,92	11,23279	15,265
764 - Konštrukcie klampiarske	33 608,10	0,00	33 608,10	0,32030	0,471
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	181 991,82	788 885,20	970 877,02	11,55308	15,736
Za rozpočet celkom	187 988,90	788 885,20	976 874,10	12,65511	20,000

Odberateľ: MO SR-Posádková správa budov Martin

Projektant:

Dodávateľ: EMSTAV s.r.o. Poprad

STRECHY A KAMNICE  
Stavba : oprava mäkkej strešnej krytiny.

Objekt : budova č. 21

Spracoval:

JKSO : 9281-45

Dátum: . .

### SÚPIS VYKONANÝCH PRÁČ

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
1	014	45.25.32 41138-8531	Zabetónovanie otvoru nad 0,25 do 1 m <sup>2</sup> v stropoch, vrátane debn. 0,5*0,5*0,25*7 = 0.438	0,438	m <sup>3</sup>	10 400,00	4 555,20	19
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				<b>4 555,20</b>			<b>4 555,20</b>	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
2	013	45.11.11 96203-2641	Búranie muriva komínov nad strechou na maltu MC 0,45*0,45*1,80*7 = 2.552	2,552	m <sup>3</sup>	565,00	1 441,88	19
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				<b>1 441,88</b>			<b>1 441,88</b>	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				<b>5 997,080</b>			<b>5 997,08</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>								
712 - Povlakové krytiny								
3	712	45.22.12 71230-0832	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 2-vrstvovej 71,0*21,50 = 1526.500	1 526,500	m <sup>2</sup>	7,50	11 448,75	19
4	712	45.22.12 71231-0901	Vykonanie údržby povl. krytiny striech do 10° za studena náter asf 71,00*21,50 = 1526.500	1 526,500	m <sup>2</sup>	3,65	5 571,73	19
5	MAT	26.82.13 111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy 71,0*21,5*0,0005 = 0.763	0,763	t	40 000,00	30 520,00	19
6	711	45.22.12 71234-1559	Povl. krytina striech do 10° prítavením NAIP 71,0*21,5 "nový asf. pás VEDAFLOR = 1526.500 71,0*21,5 "podkl. pás VEDATOP = 1526.500	3 053,000	m <sup>2</sup>	40,00	122 120,00	19
7	MAT	26.82.12 628 2D0797	Pás elastomer.podk.VEDATOP TM hr.1,5 mm - 14713 71,0*21,5*1,15 = 1755.475	1 755,475	m <sup>2</sup>	96,00	168 525,60	19
8	MAT	26.82.12 628 2D1209	Pás VEDAFLOR WS 2,7mm, čierny 134886 71*21,5*1,15 = 1755.475	1 755,475	m <sup>2</sup>	336,00	589 839,60	19
9	711	45.22.12 71294-2963	Povl. krytina striech udr. bleskozvodov NAIP	102,000	kus	15,80	1 611,60	19
10	712	45.22.20 99871-2101	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	11,223	t	680,00	7 631,64	19
712 - Povlakové krytiny spolu:				<b>937 268,92</b>			<b>937 268,92</b>	
764 - Konštrukcie klampiarske								
11	764	45.22.13 76435-2810	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330-30ST	142,000	m	17,20	2 442,40	19
12	764	45.22.13 76435-2910	Klamp. opr. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruhové 330 -30	142,000	m	155,00	22 010,00	19
13	764	45.22.13 76435-2917	Klamp. opr. PZ pl. čelá žľaby polkruhové rš 330	4,000	kus	55,00	220,00	19
14	764	45.22.13 76435-9810	Klamp. demont. kolík konický d-150 -30ST	6,000	kus	23,00	138,00	19
15	764	45.22.13 76435-9910	Klamp. opr. PZ pl. kolík žľaby konický -150 -30	6,000	kus	312,00	1 872,00	19
16	764	45.22.13 76445-3844	Klamp. demont. kolien horných štvorhran. 150	6,000	kus	31,50	189,00	19
17	764	45.22.13 76445-3923	Klamp. opr. PZ pl. manžety ochranné S130	12,000	kus	82,00	984,00	19
18	764	45.22.13 76445-4802	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-120 3,5*3+3*1,0 = 13.500	13,500	m	17,20	232,20	19
19	764	45.22.13 76445-4902	Klamp. opr. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120 3,5*3+3*1,0 = 13.500	13,500	m	155,00	2 092,50	19
20	764	45.22.13 76445-6922	Klamp. opr. PZ pl. manžety ochranné kruhové d-130	12,000	kus	72,00	864,00	19
21	764	45.22.13 76445-6943	Klamp. opr. PZ pl. kolien horných kruhových d-120	6,000	kus	366,00	2 196,00	19
22	764	45.22.13 99876-4101	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,320	t	1 150,00	368,00	19



**SÚPIS VYKONANÝCH PRÁC**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	<b>33 608,10</b>			<b>33 608,10</b>	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	<b>970 877,02</b>			<b>970 877,02</b>	
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>976 874,10</b>			<b>976 874,10</b>	

Odberteľ: MO SR-Posádková správa budov Martin

Projektant:

Dodávateľ: EMSTAV s.r.o. Poprad

STRECHY A OMIETKY  
strešnej-krytíny

Stavba: oprava mäkkej-strešnej-krytíny

Objekt: budova č. 21

Spracoval:

JKSO: 9281-45

Dátum:

Výrobná kalkulácia - náklady

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Norma za 1 m.j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/náklady
						jednotková	celkom				
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>											
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>											
1	411388531	Zabetónovanie otvoru nad 0,25 do 1 m <sup>2</sup> v stropoch, vrátane debn. a výstuže	0,438	m <sup>3</sup>			10 400,00	3 720,96	4 304,30	250,89	1,068
		Tyč kruhová na výstuž do betónu 10216 d 12 mm	0,032	t	0,073		23 100,00	1688,61 za m <sup>3</sup>			
		Kĺmec stavebný 022825 4/100	0,153	kg	0,350		26,50	9,28 za m <sup>3</sup>			
		B12,5-15 cem. troskop. do 22mm sprac. 10-60mm	0,438	m <sup>3</sup>	1,000		2 480,00	2 480,00 za m <sup>3</sup>			
		Hranočiek SM 1 S76-100 L400-600	0,009	m <sup>3</sup>	0,022		7 250,00	160,95 za m <sup>3</sup>			
		Materiál lešenový v používaní	0,086	m <sup>3</sup>	0,198		8 850,00	1757,26 za m <sup>3</sup>			
		Ostatný materiál pre práce HSV	86,051	Sk	196,465		1,00	196,47 za m <sup>3</sup>			
		MURÁR	1,741	Nh	3,977		80,60	320,55 za m <sup>3</sup>			
		STAVEBNÝ TESÁR	4,845	Nh	11,062		72,40	800,89 za m <sup>3</sup>			
		STAVEBNÝ TESÁR	2,299	Nh	5,250		80,60	423,15 za m <sup>3</sup>			
		STAVEBNÝ ROBOTNÍK HSV	0,568	Nh	1,297		65,30	84,69 za m <sup>3</sup>			
		<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :</b>	<b>4 555,20</b>	<b>Sk</b>				<b>3 720,96</b>	<b>4 304,30</b>	<b>250,89</b>	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>											
2	962032641	Búranie muriva komínov nad strechou na maľtu MC	2,552	m <sup>3</sup>			565,00	775,86	1 244,94	196,94	1,158
		MURÁR	7,120	Nh	2,790		80,60	224,87 za m <sup>3</sup>			
		<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :</b>	<b>1 441,88</b>	<b>Sk</b>				<b>775,86</b>	<b>1 244,94</b>	<b>196,94</b>	
		<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :</b>	<b>5 997,08</b>	<b>Sk</b>				<b>4 496,83</b>	<b>5 549,25</b>	<b>447,83</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>											
<b>71 - IZOLÁCIE</b>											
<b>712 - Povlakové krytíny</b>											
3	712300832	Odstránenie povl. krytíny striech do 10° 2-vrstvovej STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI IZOLATÉRSKYCH	1 526,500	m <sup>2</sup>			7,50	11 448,75	9 800,25	1 643,37	1,168
			48,848	Nh	0,032		72,40	3 536,59			
4	712310901	Vykonanie údržby povl. krytíny striech do 10° za studena náter asfalt. penetr.	1 526,500	m <sup>2</sup>			3,65	5 571,72	4 773,39	794,91	1,167
		MONTER HYDROIZOLÁCIÍ	21,371	Nh	0,014		80,60	1 722,50			
5	111631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,763	t			40 000,00	30 520,00	30 520,00		1,000
6	712341559	Povl. krytina striech do 10° prítavením NAIP	3 053,000	m <sup>2</sup>			40,00	122 120,00	108 330,67	13 775,40	1,127
		Propan - butan fľaše 33 kg	9,250	kus	0,003		1 360,00	12 580,80			

Výrobná kalkulácia - náklady

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Norma za 1 m.j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/náklady
						jednotková	celkom				
7	6282D0797	Benzín technický čistiaci 85/160 MONTÉR HYDROIZOLÁCIÍ	291,958 357,201	kg Nh	0,085 0,117	25,00 89,50	7 298,95 31 969,48	2,39 za m <sup>3</sup> 10,47 za m <sup>3</sup>			
8	6282D1209	Pás elastomer.podk.VEDATOP TM hr.1,5 mm - 14713	1 755,475	m <sup>2</sup>		96,00	168 525,60	168 525,60	168 525,60		1,000
9	712942963	Pás VEDAFLOOR WS 2,7mm, čierny 134886	1 755,475	m <sup>2</sup>		336,00	589 839,60	589 839,60	589 839,60		1,000
10	998712101	Povl. krytina stiech udr. bleskozvodov NAIP Propan - butan fľaše 33 kg Benzín technický čistiaci 85/160 MONTÉR HYDROIZOLÁCIÍ Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI IZOLATÉRSKYCH STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI IZOLATÉRSKYCH VODIČ AUTOŽERIAVU VIAZAČ BREMIEN ZERIAV VZTYC 4T 25,0M VYTAH STAV N+0 1,0T 60M VRATOK LANOVY STAV 0,5T	102,000 0,163 0,624 4,794 11,223 6,868 0,808 3,400 2,816 3,400 4,963 9,090	kus kus kg Nh t Nh Nh Nh Sh Sh Sh	0,001 0,006 0,047 0,612 0,072 0,303 0,251 0,303 0,442 0,810	15,80 1 360,00 25,00 89,50 680,00 65,30 72,40 80,60 72,40 347,00 110,00 18,20	1 611,60 221,95 15,60 429,06 7 631,64 448,51 58,50 274,08 203,94 1 179,99 546,03 165,44	818,23 2,18 za m <sup>3</sup> 0,15 za m <sup>3</sup> 4,21 za m <sup>3</sup> 3 223,30 39,96 za m <sup>3</sup> 5,21 za m <sup>3</sup> 24,42 za m <sup>3</sup> 18,17 za m <sup>3</sup> 105,14 za m <sup>3</sup> 48,65 za m <sup>3</sup> 14,74 za m <sup>3</sup>	1 425,98	185,81	1,130
		<b>712 - Povlakové krytiny spolu :</b>	<b>937 268,92</b>	<b>Sk</b>				<b>863 138,53</b>	<b>919 812,97</b>	<b>17 433,61</b>	
		<b>71 - IZOLÁCIE spolu :</b>	<b>937 268,92</b>	<b>Sk</b>				<b>863 138,53</b>	<b>919 812,97</b>	<b>17 433,61</b>	
		<b>76 - KONŠTRUKCIE</b>									
		<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>									
11	764352810	Klomp. demont. žlaby polkruhové rš 330-30ST STAVEBNÝ KLAMPIAR	142,000 8,520	m Nh	0,060	17,20 89,50	2 442,40 762,54	1 030,95 5,37 za m <sup>3</sup>	2 110,14	332,29	1,157
12	764352910	Klomp. opr. PZ pl. žlaby pododkvap. polkruhové 330 -30 Plech ocef. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 1000x20 0,60x1000x2000 mm Nit oceťový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR STAVEBNÝ KLAMPIAR	142,000 0,251 1,065 5,47,256 6,390 36,210	m t 1000 ks Sk Nh Nh	0,001 0,007 3,853 0,045 0,255	155,00 37 600,00 55,00 1,00 72,40 89,50	22 010,00 9 450,38 58,57 547,25 462,63 3 240,79	15 063,38 66,55 za m <sup>3</sup> 0,41 za m <sup>3</sup> 3,85 za m <sup>3</sup> 3,26 za m <sup>3</sup> 22,82 za m <sup>3</sup>	20 304,65	1 705,37	1,084
13	764352917	Klomp. opr. PZ pl. čela žlaby polkruhové rš 330 Plech ocef. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 1000x20 0,60x1000x2000 mm Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	4,000 0,000 14,815 0,784	kus t Sk Nh	0,000 3,703 0,196	55,00 37 600,00 1,00 72,40	220,00 22,56 14,81 56,76	114,09 5,64 za m <sup>3</sup> 3,70 za m <sup>3</sup> 14,19 za m <sup>3</sup>	194,42	25,59	1,132
14	764359810	Klomp. demont. kotlík konický d-150 -30ST STAVEBNÝ KLAMPIAR	6,000 0,480	kus Nh	0,080	23,00 89,50	138,00 42,96	58,08 7,16 za m <sup>3</sup>	118,88	19,12	1,161
15	764359910	Klomp. opr. PZ pl. kotlík žlaby konický -150 -30 Plech ocef. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 1000x20 0,60x1000x2000 mm Nit oceťový s plochou hlavou 022330 2,5x10	6,000 0,009 0,252	kus t 1000 ks	0,001 0,042	312,00 37 600,00 55,00	1 872,00 360,96 13,86	1 033,27 60,16 za m <sup>3</sup> 2,31 za m <sup>3</sup>	1 674,04	197,97	1,118

Výrobná kalkúlia - náklady

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Norma za 1 m. j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/ náklady
						jednotková	celkom				
16	76453844	Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR STAVEBNÝ KLAMPIAR	46,299	Sk	7,716	1,00	46,29	7,72 za m <sup>3</sup>	163,54	25,44	1,156
			2,664	Nh	0,444	72,40	192,87	32,15 za m <sup>3</sup>			
			2,904	Nh	0,484	89,50	259,90	43,32 za m <sup>3</sup>			
17	76453923	Klomp. demont. kolien horných štvorhran. 150 STAVEBNÝ KLAMPIAR  Klomp. opr. PZ pl. manžety ochranné S130 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	6,000	kus	0,110	31,50	189,00	79,90	916,14	67,89	1,074
			0,660	Nh		89,50	59,07	9,85 za m <sup>3</sup>			
			12,000	kus		82,00	984,00	707,07			
18	764454802	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-120 STAVEBNÝ KLAMPIAR  Klomp. opr. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	13,500	m	0,060	17,20	232,20	98,01	200,61	31,59	1,157
			0,810	Nh		89,50	72,49	5,37 za m <sup>3</sup>			
			13,500	m		155,00	2 092,50	1 452,93			
19	764454902	Klomp. opr. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	0,023	t	0,001	37 600,00	878,14	65,05 za m <sup>3</sup>	1 935,17	157,39	1,081
			0,040	1000 ks	0,003	55,00	2,22	0,17 za m <sup>3</sup>			
			111,882	Sk	8,287	1,00	111,88	8,29 za m <sup>3</sup>			
20	764456922	Klomp. opr. PZ pl. manžety ochranné kruhové d-130 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	0,995	Nh	0,073	72,40	71,35	5,29 za m <sup>3</sup>	800,59	63,35	1,079
			3,010	Nh	0,223	89,50	269,43	19,96 za m <sup>3</sup>			
			12,000	kus		72,00	864,00	595,26			
21	764456943	Klomp. opr. PZ pl. kolien horných kruhových d-120 Plech oceľ. hl. pozink. 200 g/m <sup>2</sup> 10004.20 0,60x1000x2000 mm Nit oceľový s plochou hlavou 022330 2,5x10 Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR	6,000	kus	0,002	366,00	2 196,00	1 254,69	1 970,37	225,60	1,115
			0,012	t	0,006	37 600,00	478,27	79,71 za m <sup>3</sup>			
			0,036	1000 ks	0,006	55,00	1,98	0,33 za m <sup>3</sup>			
22	998764101	Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie STAVEBNÝ KLAMPIAR  Presun limôľ pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI INŠTALATERSKY STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI INŠTALATERSKY STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI INŠTALATERSKY VÝTAH STAV N+0 1,0T 60M VRATOK LANOVÝ STAV 0,5T	4,788	Nh	0,798	80,60	385,91	64,32 za m <sup>3</sup>	316,65	51,34	1,162
			1,338	Nh	0,223	89,50	119,75	19,96 za m <sup>3</sup>			
			0,320	t		1 150,00	368,00	154,70			
			0,086	Nh	0,271	58,60	5,08	15,88 za m <sup>3</sup>			
			1,189	Nh	3,718	65,30	77,69	242,79 za m <sup>3</sup>			
			0,239	Nh	0,748	72,40	17,32	54,16 za m <sup>3</sup>			
			0,168	Sh	0,527	110,00	18,56	58,03 za m <sup>3</sup>			
			0,043	Sh	0,136	18,20	0,79	2,49 za m <sup>3</sup>			
		<b>764 - Konštrukcie klampiarske spolu :</b>	<b>33 608,10</b>	<b>Sk</b>				<b>21 642,38</b>	<b>30 705,25</b>	<b>2 902,94</b>	
		<b>76 - KONŠTRUKCIE spolu :</b>	<b>33 608,10</b>	<b>Sk</b>				<b>21 642,38</b>	<b>30 705,25</b>	<b>2 902,94</b>	

STREČKY A ONIETKY

Stavba : oprava mäkkej-strešnej-krytiny  
 Objekt : budova č. 21

Výrobná kalkulácia - náklady

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Norma za 1 m. j.	Cena		Priame náklady	Náklady spolu	Zisk	Cena/náklady
						jednotková	celkom				
		<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :</b>	<b>970 877,02</b>	<b>Sk</b>				<b>884 780,91</b>	<b>950 518,22</b>	<b>20 336,56</b>	
		<b>Za rozpočet celkom :</b>	<b>976 874,10</b>	<b>Sk</b>				<b>889 299,96</b>	<b>956 089,69</b>	<b>20 784,40</b>	

**Náklady :****Priame náklady spolu**

		% nákladov
Material	824 738,72	92,7
Doprava		
Poddodávky		
Spolu :	824 738,72	92,7

		% nákladov
Mzdy :	46 322,58	5,2
Odvody :	16 327,76	1,8
Stroje :	1 910,88	0,2
Spolu :	64 561,24	7,3

Ostatné :

Priame náklady 889 299,96 100,0

**Nepriame náklady**

Výrobná réžia :	45 945,90	5,6 %	Mat. + Dop. + Podd.
Správna réžia :	20 843,83	32,3 %	Mzdy + Odv. + Stroje
Nepriame náklady spolu :	66 789,73		

**Náklady spolu : 956 089,69****Zisk a riziko**

Zisk : 20 784,40 2,2 % zisk / náklady

Cena : 976 874,10 2,1 % zisk / cena

% hrubá marža = (Cena - Priame náklady)

109,0

## Rozbor jednotkovej ceny

cenník: <b>013</b>	časť cenníka: <b>B01</b>	kód položky: <b>962032641</b>	TOV: <b>000</b>
popis KP: <b>Búranie muríva komínov nad strechou na maltu MC</b>	<b>m3</b>	<b>565,00 Sk</b>	
popis TOV:	<b>0,00000 t</b>	<b>2,790 Nh</b>	

### Kalkulačný vzorec

<b>1. Materiál</b>	<b>Náklady na materiál spolu :</b>	
<b>2. Mzdy</b>	<b>Náklady na mzdy spolu :</b>	224,87
<b>3. OPN</b>	Odvody z miezd 35,20 % 79,15	
	Náklady na stroje :	
	Náklady na dopravu :	
	<b>OPN spolu :</b>	79,15
<b>4. Poddodávky</b>		
<b>5. RV</b>	<b>Výrobná réžia 42,0 % z: mzdy+poistne+stroje+tarify</b>	127,69
<b>6. RS</b>	<b>Správna réžia 13,0 % z : mzdy+poistne+stroje+tarify+Rv</b>	56,12
<b>7.</b>	<b>Zisk 16,0 % z: mzdy+poistne+stroje+tarify+Rv+Rs</b>	78,05
<b>8. KP</b>	<b>Prípočet samostatne ocenených položiek v skupinových cenách :</b>	
<b>Cena</b>	<b>Cena bez DPH :</b>	565,00

### Rozpis nákladov

kód položky	popis nákladu	množstvo a m.j.	cena za m.j.	celkom
712101-000-4	MURÁR	2,79000 Nh	80,60	224,87

## Rozbor jednotkovej ceny

cenník: 711	časť cenníka: C02	kód položky: 712942963	TOV: 000
popis KP: Powl. krytina striech udr. bleskozvodov NAIP		kus	15,80 Sk
popis TOV:		0,00013 t	0,047 Nh

### Kalkulačný vzorec

1. Materiál	Náklady na materiál spolu :	2,33
2. Mzdy	Náklady na mzdy spolu :	4,21
3. OPN	Odvody z miezd 35,20 % 1,48	
	Náklady na stroje :	
	Náklady na dopravu :	
	OPN spolu :	1,48
4. Poddodávky		
5. RV	Výrobná réžia 72,0 % z: mzdy+poistne+stroje+tarify	4,10
6. RS	Správna réžia 19,0 % z: mzdy+poistne+stroje+tarify+Rv	1,86
7.	Zisk 16,0 % z: mzdy+poistne+stroje+tarify+Rv+Rs	1,86
8. KP	Prípočet samostatne ocenených položiek v skupinových cenách :	
Cena	Cena bez DPH :	15,80

### Rozpis nákladov

kód položky	popis nákladu	množstvo a m.j.	cena za m.j.	celkom
108543000 402010	Propan - butan fľaše 33 kg	0,00160 kus	1 360,00	2,17
111113100 232013	Benzín technický čistiaci 85/160	0,00612 kg	25,00	0,15
713404-712-5	MONTÉR HYDROIZOLÁCIÍ	0,04700 Nh	89,50	4,20



Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom.

Dátum: 6.9. 2009

Meno pracovníka a podpis: Vladimír Hüber

