

(113)

18 51 10

Posádková správa budov
Ružomberok
Č. p.: PSB- Rbk- 96 - 4 / 2007

Ružomberok: 11. októbra 2007
Výtlačok číslo: 5
Počet listov : 3
Prílohy : 1

**Obchodná zmluva o dielo č. PSB- Rbk- 96 - 4 / 2007
uzatvorená podľa Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb. v zmysle
ustanovenia § 536 a následných ustanovení medzi**

I.

Zmluvné strany

Objednávateľ : Ministerstvo obrany Slovenskej republiky Bratislava
v zastúpení : Posádková správa budov Ružomberok

Oprávnený rokovať
vo veciach zmluvných : Ing. Vladimír TOMKA – riaditeľ PSB
vo veciach technických : p. Miroslav RIŠKO - SOR

IČO : 00805173
Bankové spojenie : Štátna pokladňa
číslo účtu: 7000171928/8180

Zhotoviteľ : **ELEKTRO – INSPOL**
Pavol KUREJ
Moyzesova 23
010 01 Žilina

Zastúpený : p. Pavol KUREJ

IČO : 10943455

IČ DPH : SK 1020529609
DIČ : 1020529609
Bankové spojenie : Slovenská sporiteľňa a s. , pobočka Žilina
číslo účtu : 0076538106 / 0900

Oprávnený
k podnikateľskej činnosti : Živnostenský register číslo 511 - 3328



II.
Predmet plnenia

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zabezpečí pre objednávateľa realizáciu prác „Oprava klampiarskych prvkov na budovách v objekte Mokrad“ v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

III.
Čas plnenia

3.1. Zahájenie prác : 16. októbra 2007
Ukončenie prác : 31. októbra 2007

IV.
Cena diela

4.1. Zmluvné strany dohodli cenu diela v zmysle zákona č. 18 /1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov ako maximálnu vo výške:

bez DPH :	336.104,20 Sk.
DPH :	63.859,80 Sk.
Cena s DPH	399.964,00 Sk.

Cena je určená ponukovým rozpočtom, ktorý je súčasťou tejto zmluvy.

V.
Platobné podmienky

- 5.1. Zhotoviteľ po ukončení predmetných prác predloží objednávateľovi súpis skutočne vykonaných prác. Kvalitu a množstvo skutočne vykonaných prác preberie samostatný odborný referent Miroslav RIŠKO. Fakturácia prác bude vykonaná do výšky prideleného limitu finančných prostriedkov.
- 5.2. Po prevzatí diela zhotoviteľ vystaví pre objednávateľa faktúru v troch výtlačkoch so súpisom skutočne vykonaných prác.
- 5.3. Splatnosť faktúry je do 30 dní od dňa jej doručenia objednávateľovi.

VI.
Záruky a zodpovednosť za vady

- 6.1. Vady a nedorobky, zistené pri preberacom konaní zhotoviteľ odstráni v termíne do 30 dní od prevzatia vykonaných prác.
- 6.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na predmetné dielo poskytuje záruku 36 mesiacov od jeho prevzatia vrátane skrytých väd.
- 6.3. Objávateľ je povinný nedostatky reklamovať písomne v záručnej dobe.

6.4. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k reklamácií do 15 dní od jej doručenia. V prípade, že reklamácia je opodstatnená a uznaná, je povinný reklamované vady odstrániť do 30 dní od podania písomnej reklamácie.

VII. Zmluvné pokuty

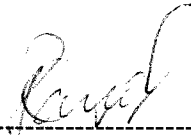
- 7.1. Ak zhotoviteľ neodovzdá dielo v dohodnutom termíne, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z ceny vykonaných prác za každý deň omeškania.
- 7.2. Ak zhotoviteľ neodstráni skryté vady a nedorobky v dohodnutom termíne podľa bodu 6.1., 6.4. zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 500,00 Sk za každý deň omeškania.
- 7.3. Ak objednávateľ neuhradí faktúru v dohodnutom termíne, zaplatí zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z omeškanej pohľadávky.

VIII. Ostatné ustanovenia


- 8.1. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania obidvoma zmluvnými stranami.
- 8.2. Zmenu, alebo doplnenie môžu zmluvné strany vykonať výlučne dodatkom k tejto zmluve, ktorý bude potvrdený obidvoma zmluvnými stranami.
- 8.3. V ostatných náležitostiach touto zmluvou neupravených sa zmluvné strany riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov.
- 8.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všetky predpisy BOZP a PO, ako aj nariadenia a pokyny, ktoré sa vyžadujú pri civilných osôb vo vojenskom objekte.
- 8.5. Dodávku elektrickej energie zhotoviteľ nepožaduje poskytnúť zo zdrojov objednávateľa. Zhotoviteľ bude využívať vlastný zdroj - prenosná elektrocentrála.
- 8.6. Táto zmluva je vyhotovená v piatich výťažkoch, z ktorých si štyri ponechá objednávateľ a jeden výťažok zhotoviteľ.
- 8.7. Zhotoviteľ predloží menný zoznam pracovníkov a techniky za účelom umožnenia vstupu do objektu kasárni minimálne tri pracovné dni pred dátumom začatia prác veliteľovi objektu Mokrad'. Zhotoviteľ predloží pred začatím prác preškolenie zo zásad BOZP a PO s týmto obsahom : / prezentačnú listinu školených pracovníkov zo zásad BOZP, prezentačnú listinu školených pracovníkov zo zásad PO, Téma školenia BOZP, téma školenia PO, odbornú spôsobilosť lektora BOZP, odbornú spôsobilosť lektora PO
- 8.8. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník.

V Ružomberku: 12-10-2007
..... 2007

V Žiline: 15-10-2007
..... 2007



Ing. Vladimír TOMKA
objedávateľ



p. Pavol KUREJ
zhotoviteľ

ELEKTRO - INSSPOL
Pavol KUREJ
Bitarova 145, 010 04 ŽILINA
Prevádzka: Moyzesova 23, 010 01 ŽILINA
Tel./fax: 0417233464
IČO: 10205529609
Ziv. register: 41/3225, OIC: 1020529609



D O H O D A

na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle zákona NR SR číslo 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov
a na zabezpečenie ochrany pred požiarmi v zmysle zákona NR SR č. 314/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov

medzi zmluvnými stranami

- 1. Objednávateľom** : MO SR Bratislava
v zastúpení : Posádková správa budov Ružomberok
2. Zhotoviteľom : ELEKTRO - INSPOL, Pavol KUREJ, Moyzesova 23, 010 01 Žilina

1.

Predmet zmluvy

Predmetom tejto dohody medzi zmluvnými stranami je vymedziť a určiť zodpovednosť na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z., na zabezpečenie ochrany pred požiarmi v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. a príslúchajúcich predpisov vo vojenskom objekte VÚ 1305 Mokrad pri vykonávaní prác dodávateľským spôsobom.

2.

Určenie a vymedzenie priestoru, objektu a pracoviska

Podľa obchodnej zmluvy č. PSB-Rbk-96- 4 /2007 v priestoroch kasárenského objektu Mokrad – Oprava klampiarskych prvkov na budovách v objekte Mokrad.

3.

Zakázané činnosti

Pohyb osôb mimo vymedzený priestor. Výkon činností, na ktoré pracovníci nemajú oprávnenie, obsluhovať stroje a zariadenia VÚ Mokrad.

4.

Opatrenia na zamedzenie možných následkov ohrozenia života a zdravia osôb

Zaškolenie, poučenie a preskúšania osôb zúčastnených na zmluvnej činnosti v oblasti BOZP a požiarnej ochrany vykoná dodávateľ, vrátane hodnotenia nebezpečenstva jednotlivých prác.

5.

Zdroje a faktory ohrozujúce život a zdravie pri vykonávaných prácach

Práce vo výškach nad 1,2 m, práca s elektrickými spotrebičmi, elektrickým náradím a horľavinami. Práce s nadrozmerným materiálom.

6.

Požadované technické opatrenia a OOPP a PO

Dodržiavať príslušné normy STN a používať predpísané osobné ochranné pomôcky OOPP a prostriedky pre zabezpečenie PO.

7.

Preukázateľné preškolenie o BOZP a PO dodávateľskej firmy

Preškolenie, poučenie a preskúšanie s príslušným termínom, počet osôb určených na vykonávanie prác ako aj potrebné prezenčné listiny a písomnosti o preškolení BOZP a PO a vykonávaných prácach zabezpečí v plnom rozsahu dodávateľ. Zdravotnú spôsobilosť určených pracovníkov na jednotlivé práce preverí a zabezpečí dodávateľ.

8.

Zodpovednosť pri vykonávaní prác

Zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci ako aj dodržiavanie opatrení v oblasti požiarnej ochrany v priestore, objekte a pracovisku preberá zhotoviteľ. 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 požiarom 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, zriadiť protipožiaru asistenčnú hliadku podľa § 19 uvedenej vyhlášky a plniť opatrenia, ktoré stanovuje § 3 až 12 citovanej vyhlášky. Odbornú prípravu protipožiarnej asistenčnej hliadky a školenie o ochrane pred požiarom zamestnancov na vykonávanie dodávateľských prác pred začatím činnosti zabezpečuje podľa § 20 – 23 vyhlášky MV SR č. 131/2002 a § 4 zákona č. 314/2001 Z. z. objednávateľ /ak nie je dohodnuté inak/. Objávateľ aj zhotoviteľ sú povinní vznik požiaru oznámiť bez zbytočného odkladu ohlasovníkovi požiarov. Zodpovednosť za škody spôsobené pracovníkmi dodávateľskej firmy preberá zhotoviteľ.

9.

Súčinnosť pri zaistovaní BOZP a PO

Oprávnený vykonávať kontrolu dodržiavania bezpečnostných a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti práce a požiarnej ochrany je:

za VÚ 1305	:	pplk. Ing. Jaroslav FIGNÁR	veliteľ VÚ 1305
za PSB Ružomberok	:	Ing. Vladimír TOMKA	riaditeľ PSB Ružomberok
		p. Miroslav MATEJČEK	technik PO a BOZP PSB
za dodávateľa	:	p. Pavol KUREJ	konateľ

10.

Iné dohovory a podmienky

Zákaz používania alkoholických a omamných látok v priestoroch VÚ Mokrad 1305.

11.

Platnosť dohody

Dohoda sa uzatvára na dobu plnenia zmluvy číslo PSB- Rbk-96 - 4 / 2007.

12 - 10 - 2007
V Ružomberku:.....2007

za objednávateľa
riaditeľ PSB
Ing. Vladimír TOMKA

15 - 10 - 2007
V Žiline:.....
ELEKTRO7-INSSPOL
Pavol KUREJ
Bitarová 145, 010 04 ŽILINA
Ivovácka - Hrozysova 23, 010 01 ŽILINA
Tel./fax: 041/7233464
IČO: 43495 IČ DPH: SK1020529609
1920529609
za zhotoviteľa
zodpovedný za BOZP a PO
p. Pavol KUREJ



Krycí list rozpočtu - ponuková cena

ELEKTRO-INSSPOL Pavol KUREJ

Zažiadavka : 719 Posádková správa budov Ružomberok				KP : 501.2	
Objekt : Oprava klampiarskych prvkov na budovách v objekte kasárni Mokrad'				Rozpočet :	
				Spracoval : Martina Furtáková	
Miesto : Kasárne Mokrad'		Zmluva č.		Dňa : . . .	
Odberateľ : Slovenská republika, MO SR - Posádková správa budov Ružomberok 03401 Ružomberok		IČO : 0805173 Zarevúca 2		DIČ : IČ DPH :	
Dodávateľ : ELEKTRO-INSSPOL, Pavol Kurej 01001 Žilina		IČO : 10943455 Moyzesova 23		DIČ : 1020529609 IČ DPH : SK1020529609	
Projektant :		IČO :		DIČ : IČ DPH :	
1 M3 OP		399 964 Sk za M3 OP		1 M 399 964 Sk za M	
1 M2 ZP		399 964 Sk za M2 ZP			
1 M2 UP		399 964 Sk za M2 UP			
A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál	spolu ZRN	B IN - individuálne náklady
1	HSV :	13 785,91		13 785,91	6 Práce nadčas
2	PSV :	271 009,23	32 348,44	303 357,67	7 Murárske výpomoc
3	MCE :	13 225,66	5 734,96	18 960,62	8 Bez pevnej podlahy
4	iné :				9
5	Súčet :	298 020,80	38 083,40	336 104,20	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 :				E Celkové náklady :	
Dátum :				21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 : 336 104,20
Pečiatka :				22	DPH 19 % z : 336 104,20 63 859,80
Podpis :				23	
				24	Súčet riadkov 21 až 23 : 399 964,00
				F Odpočet - prípočet	
odberateľ, obstarávateľ :				dodávateľ, zhotoviteľ :	
Dátum :				Dátum :	
Pečiatka :				Pečiatka :	
Podpis :				Podpis :	

ELEKTRO - INSSPOL
Pavol KUREJ
 Bitarová 145, 010 04 ŽILINA
 Prevádzka: Moyzesova 23, 010 01 ŽILINA
 Tel./fax: 041/7233464
 IČO: 10943455 IČ DPH: SK1020529609
 č. Živn. registra 511-3328, DIČ: 1020529609

Odberteľ: Slovenská republika, MO SR - Posádková správa budov Ružomberok
 Dodávateľ: ELEKTRO-INSSPOL, Pavol Kurej
 Projektant:

KP: 501.2
 Dátum: . . .
 Spracoval: Martina Furtáková

Stavba: 719 Posádková správa budov Ružomberok
 Objekt: Oprava klampiarских prvkov na budovách v objekte kasárni Mokrad'

Výrobná kalkulácia - rekapitulácia nákladov

ELEKTRO-INSSPOL Pavol KUREJ

Popis položky, stavebného dielu, remesia	Cena spolu	Materiál	Mzdy	OPN			Réžia		Zisk	Pracnosť (Nh)
				Odvody	Stroje	Doprava	výrobná	správna		
PRÁCE A DODÁVKY HSV										
- OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE spolu:	13 785,91	4 669,28	2 395,43	842,97	27,76	378,04	1 393,80	654,97	3 423,64	38,9
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	13 785,91	4 669,28	2 395,43	842,97	27,76	378,04	1 393,80	654,97	3 423,64	38,9
PRÁCE A DODÁVKY PSV										
'62 - Konštrukcie lesárske spolu:	55 002,53	26 008,21	3 746,74	1 319,25	4 037,97		6 467,27	2 958,46	10 464,61	60,1
'64 - Konštrukcie klampiarске spolu:	239 958,34	58 894,54	43 918,41	15 459,73	87,65		42 553,53	19 383,58	59 660,88	553,6
'67 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:										
'6 - KONŠTRUKČIE spolu:	294 960,87	84 902,75	47 665,16	16 778,98	4 125,63		49 020,80	22 342,04	70 125,49	613,7
'83 - Nátery spolu:	8 396,80	3 973,12	569,34	200,19			546,53	250,09	2 857,52	10,3
'78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu:	8 396,80	3 973,12	569,34	200,19			546,53	250,09	2 857,52	10,3
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	303 357,67	88 875,87	48 234,51	16 979,17	4 125,63		49 567,33	22 592,13	72 983,01	624,0
PRÁCE A DODÁVKY M										
V21 - 155 Elektromonáže spolu:	18 960,62	5 734,96	2 855,33	1 005,57			2 740,89	1 254,25	4 133,94	38,0
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	18 960,62	5 734,96	2 855,33	1 005,57			2 740,89	1 254,25	4 133,94	38,0
Za rozpočet celkom:	336 104,20	99 280,11	53 485,28	18 827,73	4 153,39	378,04	53 702,02	24 501,35	80 540,61	701,0



Obdberateľ: Slovenská republika, MO SR - Posádková správa budov Ružomberok

Projektant:

Dodávateľ: ELEKTRO-INSPOL, Pavol Kurej

Pracovná: Martina Furtáková

KP: 501.2

Dátum: ..

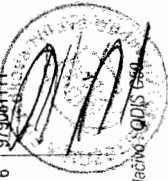
Stavba: 719 Posádková správa budov Ružomberok

Objekt: Oprava klampiarskych prvkov na budovách v objekte kasárni Mokrad

Výrobná kalkulácia - náklady

ELEKTRO-INSPOL Pavol KUREJ

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Réžia	Zisk
					jednotková	celkom			Odvody	Stroje		
PRÁCE A DODÁVKY HSV												
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE												
1	941955004	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlažie do 3.5 m - prenosné Klinec stavebný 022825 2,870 Svory do lešenia - kramle guľaté Doska SM omietaná 2 24-32xš dĺžka do 3000mm Hranolek SM 1 S76-100 L400-600 Podlažia jednotlivcov s pozdĺžnymi prerezmi Lešeniari	64,000 2,665 5,120 0,495 0,125 0,090 21,632	m2 kg kus m3 m3 m3 Nh	127,00 29,00 17,00 4 050,00 7 650,00 7 340,00 79,40	8 128,00 77,30 87,04 2 006,20 959,61 667,05 1 717,58	3 813,12 1,21 za m2 1,36 za m2 31,35 za m2 14,99 za m2 10,42 za m2 26,84 za m2	1 313,28	462,08		993,24	1 546,28
2	944943101	Záchytné leš. na vonk. voľných stranách objektu na nos. konštrukcii Klinec stavebný 022825 2,870 Lešenie rúrkové-rúrky L4m Lešenie rúrkové-náročka Lešenie rúrkové-spojka nastavovacia Lešenie rúrkové-spojka upínacia Doska SM omietaná 2 24-32xš dĺžka do 3000mm Ostatný materiál Lešeniari Vrátok lanový stavebný 0,5l Prevoz - Vrátok lanový stavebný 0,5l Doprava materiálu v používaní	8,000 0,090 1,112 0,058 0,426 4,386 0,001 132,080 8,448 1,836 0,240 58,480	m kg kus kus kus kus m3 Sk Nh Sh Sk Sk	429,00 29,00 740,00 59,50 86,00 83,50 4 050,00 1,00 88,50 20,00 1,00 1,00	3 432,00 2,61 822,88 3,48 36,69 366,28 7,77 132,08 747,64 36,73 0,24 58,48	856,16 0,33 za m2 102,86 za m2 0,44 za m2 4,59 za m2 45,79 za m2 0,97 za m2 16,51 za m2 93,46 za m2 4,59 za m2 0,03 za m2 7,31 za m2	571,12	201,04	27,76	478,57	1 241,75
3	944945813	Demontáž záchytnej sietišky zhotov. súčasne s lešením š. nad 2 m Lešeniari	8,000 1,232	m Nh	31,00 79,40	248,00 97,82		74,80	26,32		56,57	90,31
4	979011111	Zvislá doprava sule a vybur. hmôt za prvé podlažie - zo strechy STAVEBNÝ ROBOTNÍK HSV	0,892 1,248	l Nh	252,00 71,60	224,78 89,41		73,80	25,97		55,82	69,18
5	979011121	Zvislá doprava sule a vybur. hmôt za každé ďalšie podlažie STAVEBNÝ ROBOTNÍK HSV	3,568 3,029	l Nh	153,00 71,60	545,90 216,89		165,69	58,33		125,32	196,54
6	979081111	Odvoz sule a vyburaných hmôt na skládku do 1 km- ostatný materiál STAVEBNÝ ROBOTNÍK HSV Cestná doprava	0,892 0,524 79,004	l Nh Sk	271,00 71,60 1,00	241,73 37,55 79,00		30,99	10,90	75,14	65,48	59,20



Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN			Rôzba	Zisk	
					jednotková	celkom			Odvody	Stroje	Doprava			
7	979081121	Odvoz sule a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km - 6 km Cesná doprava	5,352	t	8,90	47,53	4,77 za m2					24,29	13,59	9,74
8	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sule a vybraných hmôt do 10 m STAVEBNÝ ROBOTNÍK HSV	0,892	t	221,00	197,13	87,71 za m2	64,58	22,72				48,84	60,98
9	979082121	Vnútrosť doprava sule a vybraných hmôt každých ďalších 5 m STAVEBNÝ ROBOTNÍK HSV	12,488	t	24,50	305,95	9,81 za m2	101,15	35,59				76,51	92,70
10	979131409	Poplatok za ulož. a zneškod. staveb. sule na vymedzených skládkach "O" ostatný odpad Tarify v SK	0,092	t	465,00	414,78						223,00	134,83	56,95
		9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	13 785,91	SK				4 669,28	842,97	27,76		378,04	2 048,77	3 423,64
		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	13 785,91	SK			4 669,28	2 395,43	842,97	27,76		378,04	2 048,77	3 423,64
		76 - KONŠTRUKCIE												
		762 - Konštrukcie tesárske												
11	762342204	Montáž kontrahali, rozpätie 80-120 cm - roši pre debnenie užívania	51,200	m2	20,00	1 024,00		275,96	97,28				390,57	260,18
12	762343334	Stavebný lesař Zadebrenie stiech z dosiek ploch 4,8m2 - užívania Fošňa SM orientovaná 2 hr.45 dĺžka do 3000mm Ostatný materiál pre tesárske konštrukcie Stavebný lesař	3,624 51,200 1,329 171,520 30,976	Nh m2 m3 SK Nh	88,50 327,00 6 530,00 1,00 79,40	320,80 16 742,40 8 662,70 171,52 2 459,49	6,27 za m2 7 875,07 169,58 za m2 3,35 za m2 48,04 za m2	1 980,06	662,01				2 630,56	3 694,68
13	762395000	Strechy spojovacie ochr. prostriedky k použitiu rezivu a lát Oceľ pásová 11373 20x2,00 mm Boronit prípravok konzervačný Skrutka hrubá 021301 4D 16x220 Skrutka hrubá 021301 4D 16x320 Skrutka oceťová s podgulovou hlavou 021812 6x80 Kliniec stavebný 022825 3,1/70 Svory do lešenia - kramle guľaté Doska SM neopracovaná 2 hr.24-32xš dĺžka do 3000mm Ostatný materiál pre tesárske konštrukcie	0,590 0,000 0,225 0,005 0,001 0,003 2,241 1,880 0,007 30,000	m3 t kg ks ks ks kg kus m3 SK	1 210,00 27 400,00 93,00 54 800,00 51 300,00 990,00 29,00 17,00 4 050,00 1,00	605,00 19,72 20,92 327,97 73,35 3,38 64,99 31,96 30,98 30,00	293,44 39,46 za m2 41,85 za m2 655,96 za m2 146,72 za m2 6,77 za m2 129,98 za m2 63,92 za m2 61,97 za m2 60,00 za m2							311,55
14	605101120	Lata SM neopracovaná hr.50 x 50 S-dĺžka do 3000mm	64,000	hm	27,00	1 728,00	1 728,00							
15	605452014	Doska smreková do hr. 3 cm - neopracovaná	2,134	m3	7 550,00	16 111,70	16 111,70							

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Cena		Mzdy	OPN		Réžia	Zisk
					Jednotková	celkom		Odvody	Stroje		
16	998762102	Presun hmôt pre lesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m Stavebný robotník pri lesárskych pr. Stavebný robotník pri lesárskych pr. Vodič autožeriavu Obsluha stavebného a most. žeriava Žeriav vzlýčovaci 4t 25,0m Autožeriav nad 6t do 8t Vrátoč lanový stavebný 0,5t Prevoz - Žeriav vzlýčovaci 4t 25,0m Prevoz - Autožeriav nad 6t do 8t Prevoz - Vrátoč lanový stavebný 0,5t	14,567 t 10,080 Nh 0,509 Nh 7,021 Nh 7,895 Nh 0,760 Sh 6,933 Sh 6,584 Sh 21,704 Sk 203,646 Sk 0,728 Sk	t Nh Nh Nh Nh Sh Sh Sh Sk Sk Sk	1 290,00 71,60 79,40 88,50 88,50 342,00 650,00 20,00 1,00 1,00 1,00	18 791,43 721,75 40,48 621,38 698,73 260,05 4 507,02 131,68 21,70 203,64 0,72	1 590,71	559,95	4 037,97	6 404,60	6 198,16
		762 - Konštrukcie tesárske spolu :	55 002,53	Sk			3 746,74	1 319,25	4 037,97	9 425,73	10 464,61
		764 - Konštrukcie klampiarske									
17	764311207	Klomp. PZ pl. zastrešenie hladké do S 670 45-ST Plech pozinkovaný hr. 0,6x1000x2000mm Klinec stavebný 022825 2,5/36 Príponka stojatá pozinkovaná Pás asfaltovaný A330SH Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie Stavebný klampiar Stavebný klampiar	64,000 m2 0,380 t 6,592 kg 5,760 100 ks 73,600 m2 285,440 Sk 14,208 Nh 68,416 Nh	m2 t kg 100 ks m2 Sk Nh Nh	690,00 40 200,00 30,00 309,00 18,80 1,00 79,40 98,20	44 160,00 15 308,16 197,76 1 779,84 1 383,68 285,44 1 128,11 6 718,45	5 993,60	2 109,44	8 386,16	14 375,44	
18	764312842	Klomp. demont. zastrešenia hladkého do 670 45-ST25-m2 Stavebný klampiar	64,000 m2 8,768 Nh	m2 Nh	43,00 98,20	2 752,00 861,01	657,92	231,68	920,55	941,65	
19	764348916	Klomp. opt. PZ pl. sneh. chýtače lopalkové 45-ST Týc oceľová plochá 10000 35x8 mm Plech oceľ. hrubý hladký 10004,0 3x1000x2000 mm Plech pozinkovaný hr. 0,6x1000x2000mm Činovací dŕot Klinec stavebný 022825 4/100 Stavebný klampiar Stavebný klampiar	90,000 kus 0,166 t 0,086 t 0,180 t 0,180 1000 ks 3,240 kg 26,910 Nh 10,530 Nh	kus t t t ks kg Nh Nh	269,00 26 300,00 29 000,00 40 200,00 58,00 27,00 79,40 98,20	24 210,00 4 212,45 2 505,60 7 236,00 10,44 87,48 2 136,65 1 034,04	2 422,80	853,20	3 389,95	7 378,55	
20	764348935	Klomp. opr. PZ pl. sneh. chýtače podčiarka 250 45-ST Plech pozinkovaný hr. 0,6x1000x2000mm Klinec stavebný 022825 2,5/36 Stavebný klampiar Stavebný klampiar	90,000 kus 0,027 t 0,090 kg 15,300 Nh 46,440 Nh	kus t kg Nh Nh	218,00 40 200,00 30,00 79,40 98,20	19 620,00 1 085,40 2,70 1 214,82 4 560,40	4 411,80	1 553,40	6 172,92	6 741,18	



Stavba : 719 Posádková správa budov Ružomberok

Objekt : Oprava Klampiarskych prvkov na budovách v objekte kasárni Mokrad'

Výrobná kalkulácia - náklady

ELEKTRO-INSSPOL Pavol KURČI

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN			Réžia	Zisk	
					jednotková	celkom			Odvody	Stroje	Doprava			
21	764351966	Klampa opr. PZ pl. hčky žľaby len montáž Skruška hrubá 021303 4D 8x50 Matica štraná hrubá 021601 8 Stavebný klamplar	86,000 0,172 0,172 8,600	kus ks ks Nh	34,50 1 270,00 239,00 98,20	2 967,00 218,44 41,10 844,52	198,66 2,54 za m2 0,48 za m2 9,82 za m2	645,00	227,04			902,48	993,82	
22	553901250	Hák žlabový KFL35 L=350mm vrátane nálezu	86,000	kus	220,00	18 920,00	18 920,00							
23	764352203	Klampa PZ pl. žľaby pododkvyap. pokruh. rš 330 Ostatný spojovací materiál Plech pozinkovaný hr. 0,6x1000x2000mm Plech oceľ. hr. pozink. 275 g/m2 1000x4,20 1,00x1000x2000mm Cinovací drôt Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie Stavebný klamplar	84,000 0,084 0,165 0,005 0,893 420,000 16,464 17,136	m l l l ks Sk Nh Nh	226,00 24 900,00 40 200,00 41 700,00 58,00 1,00 79,40 98,20	18 984,00 2 091,60 6 652,29 210,16 51,83 420,00 1 307,24 1 682,75	6 436,08 24,90 za m2 79,19 za m2 2,50 za m2 0,62 za m2 5,00 za m2 15,56 za m2 20,03 za m2	2 284,80	803,88			3 196,86	6 262,38	
24	138141350R	Plech pozinkovaný hr. 0,6 mm	54,000	m2	-81,69	4 411,26	-4 411,26							
25	764352810	Klampa demont. žľaby pokruhové rš 330-30ST Stavebný klamplar	84,000 5,040	m Nh	18,90 98,20	1 587,60 494,92	5,89 za m2	494,76	173,88			700,22	218,74	
26	764359261	Klampa príslušk prískrukovanie hčkov pododkvyapových Skruška hrubá 021303 4D 8x50 Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie Stavebný klamplar	86,000 0,172 153,940 8,600	kus ks Sk Nh	36,00 1 270,00 1,00 98,20	3 096,00 218,44 153,94 844,52	296,70 2,54 za m2 1,79 za m2 9,82 za m2	645,00	227,04			902,48	1 024,78	
27	764392780	Klampa PZ pl. úžľabie rš 1000 Plech pozinkovaný hr. 0,6x1000x2000mm Klinec stavebný 022825 2,5/36 Príponka ležala pozinkovaná Stavebný klamplar	64,000 0,344 1,280 3,840 4,096 17,344	m l kg ks Nh Nh	332,00 40 200,00 30,00 219,00 79,40 98,20	21 248,00 13 841,66 38,40 840,96 325,22 1 703,18	10 104,96 216,28 za m2 0,60 za m2 13,14 za m2 5,08 za m2 26,61 za m2	1 549,44	545,28			2 167,95	6 880,37	
28	764392842	Klampa demont. úžľabia v krytine rš 500 4S-5 Stavebný klamplar	64,000 3,200	m Nh	15,80 98,20	1 011,20 314,24	4,91 za m2	240,00	84,48			335,80	350,92	
29	764398912	Klampa opr. PZ pl. spojenie plechov starých 4S-ST Cinovací drôt Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie Stavebný klamplar	47,910 0,790 759,373 46,664	m ks Sk Nh	294,00 58,00 1,00 88,50	14 085,54 45,84 759,37 4 129,79	805,36 0,96 za m2 15,85 za m2 86,20 za m2	4 129,84	1 453,58			5 844,85	1 851,89	
30	764398927	Klampa opr. PZ pl. spojenie plechov nových 4S-ST Cinovací drôt Ostatný materiál pre klampiarske konštrukcie Stavebný klamplar	139,350 2,299 2 208,697 148,129	m ks Sk Nh	319,00 58,00 1,00 88,50	44 452,65 133,35 2 208,69 13 109,42	2 342,47 0,96 za m2 15,85 za m2 94,08 za m2	13 110,04	4 615,27			18 554,31	5 830,54	



Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Cena		Mzdy	OPN		Réžia	Zisk
					jednotková	celkom		Odvody	Stroje		
31	76499905	Konštrukcie klampiarské, HZS T5. Stavebný klampiar	80,000 80,000	hod Nh	315,00 98,20	25 200,00 7 656,00	6 904,00	2 430,40		9 771,05	6 094,55
32	998764102	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m Stavebný robotník pri inštalácijských pr. Stavebný robotník pri inštalácijských pr. Stavebný robotník pri inštalácijských pr. Výťah stav n=0 1,0t 60m Vrátok lanový stavebný 0,5t Prevoz - Výťah stav n=0 1,0t 60m Prevoz - Vrátok lanový stavebný 0,5t	1,609 0,436 6,054 1,264 0,891 0,282 3,169 0,032	t Nh Nh Nh Sh Sh Sk Sk	1 290,00 64,30 71,60 79,40 116,00 20,00 1,00 1,00	2 075,61 28,03 433,51 100,41 103,45 5,64 3,16 0,03	429,40	151,14 87,65		691,53	715,66
		764 - Konštrukcie klampiarske spolu :	239 958,34	Sk			43 918,41	15 459,73	87,65	61 937,11	59 660,88
		76 - KONŠTRUKCIE spolu :	294 960,87	Sk			47 665,16	16 778,98	4 125,63	71 362,84	70 125,49
		78 - DOKONČOVACIE PRÁCE									
		783 - Nátery									
33	783784303	Nátery tesáckych konštr. Pyromanom - z dvoch strán Lak PYROMAN proti ohňu Ostatný materiál pre nátery Stavebný robotník pri lešenijských pr. Maľtar, náteráč	51,200 38,400 152,576 0,563 9,779	m ² kg Sk Nh Nh	164,00 153,00 1,00 79,40 71,60	8 396,80 5 875,20 152,57 44,71 700,19	569,34	200,19		796,62	2 857,52
		783 - Nátery spolu :	8 396,80	Sk			569,34	200,19		796,62	2 857,52
		78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :	8 396,80	Sk			569,34	200,19		796,62	2 857,52
		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	303 357,67	Sk			48 234,51	18 979,17	4 125,63	72 159,46	72 983,01
		PRÁCE A DODÁVKY M									
		M21 - 155 Elektromontáže									
34	210220101	Vodič zvodový s podporami FeZn D10, Al D10, Cu D8 mm STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALATÉR	35,200 15,100	m Nh	135,00 98,20	4 752,00 1 482,89	1 132,73	398,81		1 584,90	1 635,94
35	354900220	Drôt zvodový - zemiaci FeZn O 8	36,960	kg	48,50	1 792,56					
36	210220301	Sworka bleskozvodná do 2 skvitek (SS,SP1,SR 03) STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALATÉR	44,000 9,592	kus Nh	68,50 98,20	3 014,00 941,93	719,40	253,44		1 006,56	1 034,58
37	354903220	Sworka SS, spojovacia	44,000	kus	30,30	1 333,20					
38	2102209002	Sworka bleskozvodná nad 2 skvity (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2) STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALATÉR	44,000 13,376	kus Nh	96,00 98,20	4 224,00 1 313,52	1 003,20	353,32		1 403,66	1 463,82

číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia	Množstvo Výmera	Memá jednotka	Cena		Mzdy	OPN			Réžia	Zisk
					jednotková	celkom		Očvody	Stroje	Doprava		
39	354903Z64	Svorka SO -okapová	44,000	kus	59,30	2 609,20						
40	213280050	Podružný materiál 3%	57,350	%	3,00	172,05						
41	213280060	PPV (pomocné a podružné výkony)z	177,250	%	6,00	1 063,50						
42	213280070	Haliarové vyrovnanie	1,000	ks	0,11	0,11						
		M21 - 155 Elektromontáže spolu :	18 960,62	Sk			2 855,33	1 005,57			3 995,14	4 133,94
		PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	18 960,62	Sk			2 855,33	1 005,57			3 995,14	4 133,94
		Za rozpočet celkom :	336 104,20	Sk			53 485,28	18 827,73	4 153,39	378,04	78 203,37	80 540,61



Stavba : 719 Posádková správa budov Ružomberok

Odberteľ : Slovenská republika, MO SR - Posádková správa budov Ružomber

KP : 501.2

Objekt : Oprava klampiarskych prvkov na budovách v objekte kasárni Mokrad

Dodávateľ : ELEKTRO-INSSPOL, Pavol Kurej

Dátum : ..

Projektant :

Spracoval : Martina Furtáková

Zoznam figúr

ELEKTRO-INSSPOL Pavol KUREJ

Názov figúry	Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
	Budova č. 97 - výška budovy do 6 m, dĺžka jednej strany strechy 42	a druhej strany 42 bm	
	- demont. žlabov rš 330	42*42	84,000
	- montáž žlabov rš 330	42*42	84,000
	- z toho dodávka nových žlabov	6*24	30,000
	- odporúčel MZ žlab rš 330-plech v cene podľa rozboru na bm	84-30	54,000
	- vyčistenie stávajúcich žlabov MZ	36*18	54,000
	- demont. hákov rš 330	43*43	86,000
	- mont. a dodávka hákov rš 330 vrátane náteru	43*43	86,000
	- montáž a dodávka snehových zachytávačov lopatkových	45*45	90,000
	- montáž a dodávka podložiek pod sneh. zachytávače	45*45	90,000
	- montáž a dodávka spojovacej svorky SS	22*22	44,000
	- montáž a dodávka . okapových svoriek	22*22	44,000
	- montáž a dodávka lana FeZn 8	0,8*22*2	35,200
	- pomocný spojovací materiál 3% z nosného mat. el.		
	- spájanie starých plechov a oprava spojov krytiny	0,33*27*39	47,910
	- spájanie nových plechov	0,33*15	4,950
	Budova č. 18 - výška budovy do 12 m, dĺžka jednej strany úžľabia 16	a druhej strany 16 bm	
	- demont. úžľabia rš. 400	16*16	32,000
	- montáž úžľabia rš. 1000	16*16	32,000
	- zhotovenie konštrukcie z dreva a plné debnenie pod úžľabie š. 800	(16+16)*0,8	25,600
	- dojätka hranolkov a dosiek + stratne 15%	(0,05*0,05*2*32+25,6*0,03)*1,15	1,067
	- demont. krytiny š.0,5 m po oboch stranach úžľabia	0,5*16*2+0,5*16*2	32,000

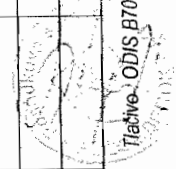
Zoznam figúr

prvkov na budovách v objekte kasární Mokrad

ELEKTRO-INSSPOL Pavol KUREL



Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
- rozbrúsenie plechu	16*2+16*2	64,000
- montáž novej pozink. krytiny po zhotovení úžľabia	32	32,000
- spájanie starého a nového plechu	16*2+16*2+0,8*2*2	67,200
- mont. a demont. záchyt. lešenia na streche	2*2	4,000
Budova č. 12 - výška budovy do 12 m, dĺžka jednej strany úžľabia 16	a druhej strany 16 bm	
=====		
- demont. úžľabia rš. 400	16+16	32,000
- montáž úžľabia rš. 1000	16+16	32,000
- zhotovenie konštrukcie z dreva a plné debnenie pod úžľabie š. 800	(16+16)*0,8	25,600
- dodávka hranolokov a dosiek + 15% stratné	(0,05*0,05*2*32+25,6*0,03)*1,15	1,067
- demont. krytiny š. 0,5 m po oboch stranach úžľabia	0,5*16*2+0,5*16*2	32,000
- rozbrúsenie plechu	16*2+16*2	64,000
- montáž novej pozink. krytiny po zhotovení úžľabia	32	32,000
- spájanie starého a nového plechu	16*2+16*2+0,8*2*2	67,200
- mont. a demont. záchyt. lešenia na streche	2*2	4,000
u všetkých budovách:		
=====		
- zvyšky presun vybraných hmôt		
- vodorovný presun vybraných hmôt		
- odvoz vybraných hmôt na sklادku		
- montáž a demont. lešenia pracovného		



Zoznam figur

Objekt : Oprava klampiarskych prvkov na budovach v objekte kasami Mokrad

ELEKTRO-INSSPOL Pavel Kúřec

Názov figúry	Popis figúry	Arifmetický výraz	Hodnota



DOLOŽKA OVERENIA TOTOŽNOSTI ZMLUVY S ORIGINÁLOM

Svojím podpisom overujem totožnosť zmluvy s originálom.

Jedná sa o zmluvu PSB-Rbk-96-4/2007.



Mgr. Magdaléna Haličková

