

13

10 1932

Posádková správa budov
Ružomberok

Č. p.: PSB Rbk-118-3/2007

Ružomberok : 4. mája 2007

Výtlačok číslo : 5
Počet listov : 3
Príloha : 2/6

**Obchodná zmluva o dielo č. PSB Rbk-118-3/2007
uzatvorená podľa Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb. v zmysle
ustanovenia § 536 a následných ustanovení medzi**

I.

Zmluvné strany

Objednávateľ : Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Zastúpený : Posádková správa budov Ružomberok
Zarevúca 2
034 01 Ružomberok

Oprávnený rokovať
vo veciach zmluvných : Ing. Vladimír Tomka – riaditeľ PSB
vo veciach technických : p. Ivan Floch
IČO : 00805173
Bankové spojenie : Štátna pokladnica
číslo účtu: 7000171928/8180

Zhotoviteľ : **Termoservis s.r.o**
Nálepkova
036 01 Martin

Zastúpený : p. Dušan Piták a Vladimír Cingel
konateľ spoločnosti
P. Martin Lepot
technický zástupca

IČO : 31597866
IČ DPH : SK2020433184
Bankové spojenie : UniCredit Bank Slovakia a.s.
číslo účtu: 6612561009/1111

Oprávnený podnikateľskej činnosti : Výpis z obchodného registra, zo dňa 1.1.1994
- oprávnenie č. 080IZA 199EZ V. M. A,BE2
- oprávnenie č. 0364-IZA 1998 EZ P A,BE2

- 2 -

II.

Predmet plnenia

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zabezpečí realizáciu prác „Oprava ventilov UK radiátorov b. č. 3 vo VÚ 1771 Ružomberok“ v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy - príloha

III.

Čas plnenia

- 3.1. Zahájenie prác : 10. mája 2007
Ukončenie prác : 28. mája 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 :

bez DPH	:	84 030,20 Sk
DPH	:	15 965,70 Sk
Cena s DPH	:	99 995,90 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 a použitého materiálu. Kvalitu a množstvo skutočne vykonaných prác preberie samostatný odborný referent Ivan Floch .
- 5.2. Po prevzatí diela zhotoviteľ vystaví pre objednávateľa faktúru v štyroch výtlačkoch so súpisom skutočne vykonaných prác, vrátane odovzdania dokladu kúpnej ceny použitého materiálu, ktorý je v ponukovom rozpočte uvedený ako špecifikácia.
- 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 podpísania preberacieho zápisu.
- 6.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na predmetné dielo poskytuje záruku 36 mesiacov od jeho prevzatia vrátane skrytých väd.

- 6.3. Objednávateľ 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.

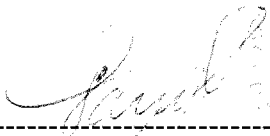
VII. **Zmluvné pokuty**

- 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 obidvoch zmluvných strán.
- 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 predloží menný zoznam pracovníkov a techniky za účelom umožnenia vstupu do objektu kasární dňom prevzatia staveniska.
- 8.5. Zhotoviteľ je povinný viesť montážny (stavebný) denník
- 8.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať dohody BOZP a PO, ktoré sú prílohou tejto zmluvy, ako aj nariadenia a pokyny, ktoré sa vyžadujú pri pohybe civilných osôb vo vojenskom objekte.
- 8.7. Táto zmluva je vyhotovená v piatich výtlačkoch, z ktorých si štyri ponechá objednávateľ a jeden výtlačok zhotoviteľ.

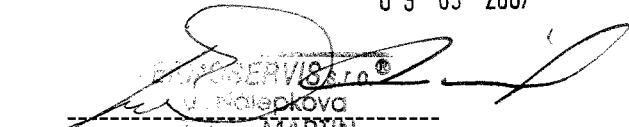
V Ružomberku: 04. mája 2007.



Ing. Tomka Vladimír
objednávateľ

V Martine:

09-05-2007



Dušan Piták a CINGEL Vladimír
zhotoviteľ

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
3. Zhotoviteľom : Termoservis s.r.o. Martin

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 1771 Ružomberok pri vykonávaní prác dodávateľským spôsobom

2.

Určenie a vymedzenie priestoru, objektu a pracoviska

Podľa obchodnej zmluvy č. PSB Rbk 118-3/2007 číslo objektu 09.19.001 Oprava ventilov UK radiátorov b. č. 3 vo VÚ 1771 Ružomberok. Vstup do objektu je hlavnou bránou, presun na budovu, na ktorej budú vykonávané práce podľa zmluvy, je po komunikácii.

3.

Zakázané činnosti

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

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 a horľavinami.

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 prezentačné listiny a písomnosti o preškolení BOZP a PO

Odberateľ: PSB ZAREVÚCA 2, 034 01 RUŽOMBEROK

Projektant: Martin LEPOP

Dodávateľ: TERMOSERVIS s.r.o.

Spracoval: Martin LEPOP

JKSO:

Dátum:

Stavba: OPRAVA VENTILOV ÚK BUDOVY č. 3

Výrobná kalkulácia - náklady

TERMOSERVIS s.r.o. Martin

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Výrobná režia	Správna režia	Zisk	Pracnosť (Nh)
					jednotková	celkom			Odvody	Stroje a tarify				
PRÁCE A DODÁVKY PSV														
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE														
733 - Rozvod potrubia														
1	45.33.11..733999905	Rozvod potrubia, HZS T5 Inštalatér ústredného kúrenia	31,000	hod	277,00	8 587,00		2 675,30	941,78		2 604,25	1 182,04	1 183,63	31,0
			31,000	Nh	86,30	2 675,30	86,30 za hod.							
733 - Rozvod potrubia spolu:			8 587,00	Sk				2 675,30	941,78		2 604,25	1 182,04	1 183,63	31,0
734 - Armatúry														
2	45.33.11..734200822	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1 Kyslík stlačený techn. vo fľašiach dodáv. 10.8 m3 Acetylén rozpustený vo fľašiach dodáv. 6 kg Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	kus	100,00	6 400,00	2 753,28	1 138,56	400,64		1 108,32	503,05	496,15	14,6
			4,224	m3	250,00	1 056,00	16,50 za hod.							
			2,176	kg	780,00	1 697,28	26,52 za hod.							
			14,656	Nh	77,70	1 138,77	17,79 za hod.							
3	...405S06045	Vsuvka priama AV115-C012 pre prip. ventilu na radiátor, závit 1/2", tesn. hmota	64,000	kus	78,50	5 024,00	5 024,00							
4	29.13.12..5512C1602	Ventil termostatický TRV-1 priamy D 1/2"- 50181115	64,000	kus	359,00	22 976,00	22 976,00							
5	45.33.11..734261213	Skrutkovanie priame V 4300 G 1/2 Pripojka radiátorová priama V 4300 1/2 Ostatný materiál pre ústredné kúrenie Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	kus	71,50	4 576,00	3 131,52	453,12	159,36		441,09	200,20	190,71	5,2
			64,000	kus	37,50	2 400,00	37,50 za hod.							
			731,364	Sk	1,00	731,36	11,43 za hod.							
			5,248	Nh	86,30	452,90	7,08 za hod.							
6	45.33.11..734291912	Opr. záv. armatúr, spätná montáž reg. ventil. kohút. do G 1 Ostatný materiál pre ústredné kúrenie Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	kus	85,00	5 440,00	1 050,24	1 364,48	480,00		1 328,24	602,87	614,17	15,8
			1 050,299	Sk	1,00	1 050,29	16,41 za hod.							
			15,808	Nh	86,30	1 364,23	21,32 za hod.							
734 - Armatúry spolu:			44 416,00	Sk			34 935,04	2 956,16	1 040,00		2 877,65	1 306,12	1 301,03	35,7
735 - Vykurovacie telesá														
7	45.33.11..735000912	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád. pri oprav Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	kus	74,00	4 736,00		1 480,32	520,96		1 441,00	654,05	639,67	17,1
			17,152	Nh	86,30	1 480,21	23,13 za hod.							
8	45.33.11..735121810	Demontáž vykurovacích telies oceľových článkových Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	20,50	1 312,00		407,68	143,36		396,85	180,13	183,98	5,2
			5,248	Nh	77,70	407,76	6,37 za hod.							

Výrobná kalkulácia - náklady

TERMOSEVIS s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Výrobná réžia	Správna réžia	Zisk	Pracnosť (Nh)
					jednotková	celkom			Odvody	Stroje a tarify				
9	45.33.11..735127110	Vykur. telesá ocel. článkové, odpojenie a pripoj. po nátere Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	31,00	1 984,00		616,32	216,96		599,95	272,31	278,46	7,9
			7,936	Nh	77,70	616,62	9,63 za hod							
10	45.33.11..735128110	Vykur. telesá ocel. článkové, tlakové skúšky telies vodou Ostatný materiál pre ústredné kúrenie Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	29,00	1 856,00	40,96	561,92	197,76		547,00	248,28	260,08	7,2
			40,714	Sk	1,00	40,71	0,64 za hod							
			7,232	Nh	77,70	561,92	8,78 za hod							
11	45.33.11..735129140	Montáž vykurovacích telies ocel. článkových Ružica liatinová vŕtaná G1 1/4x1/2 Vsuvka radiátorová liatinová G1 1/4 Držiak radiatora 1456063 d10 L320 Podpierka rad 1457263 T 25x350 Ostatný materiál pre ústredné kúrenie Murár Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	191,00	12 224,00	6 668,80	1 737,60	611,84		1 691,45	767,73	746,58	23,1
			115,200	kus	22,50	2 592,00	40,50 za hod							
			83,200	kus	9,00	748,80	11,70 za hod							
			38,400	kus	12,90	495,36	7,74 za hod							
			44,800	kus	27,00	1 209,60	18,90 za hod							
			1 623,327	Sk	1,00	1 623,32	25,36 za hod							
			7,936	Nh	69,80	553,93	8,66 za hod							
			15,232	Nh	77,70	1 183,52	18,49 za hod							
12	45.33.11..735190915	Opr. vykुर. telies, vsuvka Vsuvka radiátorová liatinová G1 1/4 Ostatný materiál pre ústredné kúrenie Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	kus	56,50	3 616,00	903,04	845,44	297,60		822,98	373,54	373,40	10,8
			64,000	kus	9,00	576,00	9,00 za hod							
			327,228	Sk	1,00	327,22	5,11 za hod							
			10,880	Nh	77,70	845,37	13,21 za hod							
13	45.33.11..735191901	Opr. vykुर. telies, vyskúšanie tlakom po oprave ocel. telies Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	31,00	1 984,00		616,32	216,96		599,95	272,31	278,46	7,9
			7,936	Nh	77,70	616,62	9,63 za hod							
14	45.33.11..735191904	Opr. vykुर. telies, vyčistenie prepláchnutím telies liatin. Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	7,80	499,20		154,24	54,40		150,14	68,15	72,27	1,9
			1,984	Nh	77,70	154,15	2,41 za hod							
15	45.33.11..735191905	Opr. vykुर. telies, odvzdušnenie telesa Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	kus	15,50	992,00		308,48	108,80		300,28	136,29	138,15	3,9
			3,968	Nh	77,70	308,31	4,82 za hod							
16	45.33.11..735192911	Opr. vykुर. telies, spätná montáž telies článkových liat. Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	15,50	992,00		308,48	108,80		300,28	136,29	138,15	3,9
			3,968	Nh	77,70	308,31	4,82 za hod							
17	45.33.11..735494811	Vypustenie vody pri demont. z vykurovacích telies a potrubia Inštalatér ústredného kúrenia	64,000	m2	13,00	832,00		258,56	90,88		251,69	114,24	116,63	3,3
			3,328	Nh	77,70	258,58	4,04 za hod							
		735 - Vykurovacie telesá spolu :	31 027,20	Sk			7 612,80	7 295,36	2 568,32		7 101,57	3 223,32	3 225,83	92,8
		73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :	84 030,20	Sk			42 547,84	12 926,82	4 550,10		12 583,47	5 711,48	5 710,49	159,5
		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	84 030,20	Sk			42 547,84	12 926,82	4 550,10		12 583,47	5 711,48	5 710,49	159,5

Stavba : OPRAVA VENTILOV ÚK BUDOVY č. 3

Výrobná kalkulácia - náklady

TERMOSEKVIS s.r.o. M...

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Výrobná režia	Správna režia	Zisk	Pracnosť (Nh)
					jednotková	celkom			Odvody	Stroje a tarify				
Za rozpočet celkom :			84 030,20	Sk			42 547,84	12 926,82	4 550,10		12 583,47	5 711,48	5 710,49	159,3

DOLOŽKA OVERENIA TOTOŽNOSTI ZMLUVY S ORIGINÁLOM

Svojím podpisom overujem totožnosť zmluvy s originálom.

Jedná sa o zmluvu *PSB-Rb/c 118 - 3*

Ivan FLOCH

