

**Zmluva o dielo č. : 9/2010**  
**Uzavretá podľa § 536 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka**  
**v znení neskorších predpisov**

---

**Článok I.**  
**ZMLUVNÉ STRANY**

**1.1. Objednávateľ :**

Obchodný názov	: Slovenská republika - Ministerstvo obrany SR Sektoria majetku a infraštruktúry ( SEMaI ) Správa prevádzky a údržby Trenčín
Poverená organizácia	: Posádková správa budov Bratislava
Sídlo organizácie	: Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
Oprávnená osoba	: Ing. Milan Štaffen - Riaditeľ PSB
IČO	: 30 845 572
Bankové spojenie	: 7000171928/8180
Oprávnený rokovať	
Vo veciach technických :	: Ing. Ján Puškár
Odborný dozor objednávateľa:	: Dominik Longauer
Telefón :	: 0960/312 724
Fax :	: 0960/312 740

/ ďalej len „objednávateľ“ /

**1.2. Zhotoviteľ**

: STAVBAL,s.r.o.
913 21 Mníchova Lehota 149
: Ján Balaj
: 36 352 012
: SK2022154541
: Tatra banka
: 2628801232/1100
: 0905 442 046, 0911 442 046
: 032/6486299
: Ján Balaj
: 16513/R-Okresný súd Trenčín
: 350-22304

/ ďalej len „dodávateľ“ /

**1.3. Zmenu poverených osôb alebo rozsahu ich oprávnenia si oznámia zmluvné strany doporučeným listom, ktorý prehlásia za súčasť tejto zmluvy.**

**1.4. Zmluvné strany uzatvárajú na zabezpečenie akcie „Bratislava, KK – montáž vzduchotechniky na b.č. 19 - klub“**

v starostlivosti PSB Bratislava zmluvu o dielo (ďalej len „ZOD“).



**Článok II.**  
**PREDMET A MIESTO PLNENIA**

- 2.1. Predmetom plnenia je realizácia stavebného diela v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo akcie „Bratislava, KK – montáž vzduchotechniky na b.č. 19 - klub“.
- 2.2. Zhotoviteľ je povinný vykonať kompletne dielo odborne a kvalitne a za podmienok uvedených v tejto zmluve v súlade s § 43 d Zákona č.50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov ( stavebného zákona ) a súvisiacich STN v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v súlade s oceneným výkazom výmer na svoje nebezpečenstvo.
- 2.3. Všetky realizačné zmeny a zmeny rozsahu prác sa môžu uskutočniť len s predchádzajúcim súhlasom objednávateľa.
- 2.4. Objednávateľ sa zaväzuje, že dielo po jeho dokončení zo strany zhotoviteľa prevezme v rozsahu ponukového rozpočtu.

**Článok III.**  
**TERMÍN PLNENIA**

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť v súlade s príslušnými právnymi predpismi a na svoje náklady vykonať dielo v zmysle čl.II tejto zmluvy s termínom:

termín začatia prác:	dňom podpisu zmluvy
termín ukončenia prác :	30.6.2010

- 3.2. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom dokončenia diela, uvedeným v bode 3.1 po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa. V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie lehoty.
- 3.3. Spotrebované energie (voda, el. energia) preukázateľne použité pre potreby dodávateľa prác budú vyfaktúrované zhotoviteľom ako odpočítateľná položka z celkovej ceny za dielo.
- 3.4. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať stavenisko zhotoviteľovi po podpísaní zmluvy, o čom sa vyhotoví zápis.



#### Článok IV. CENA DIELA

4.1. Cena za zhotovenie predmetu zákazky je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a v zmysle § 547 odsek 2 zák. č. 513/1991 Zb. (Obchodný zákonník) v znení neskorších predpisov v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo. Cena zahŕňa náklady a výdavky s tým spojené.

4.2. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu obstarania :

Cena bez DPH	119 996,25 €	
DPH 19%	22 799,29 €	
Cena za dielo celkom vrátane DPH	142 795,54 €	(4 301 858,44 Sk)

Cena je prepočítaná konverzným kurzom: 1 EUR=30,126 Sk.

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

4.4. V prípade, že sa počas realizácie prác ukáže potreba zmeny objemového a konštrukčného charakteru, alebo rozsahu prác oproti ponukovému rozpočtu, tieto práce budú riešené písomným dodatkom k tejto zmluve. Práce budú ocenené rovnakým spôsobom a v rovnakej cenovej úrovni, ako bola spracovaná cenová ponuka zhotoviteľa.

4.5. Odborný dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnuté a primerané v rozsahu uvedenom v bode 4.2.

#### Článok V. PLATBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

5.1. Práce budú fakturované na základe súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie podľa ponukového rozpočtu. Overenie vykonaných prác vykoná odborný dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie, ktorý je povinný obratom opraviť.

5.2. Práce budú fakturované čiastkovo na základe súpisu vykonaných prác, ktorý odsúhlasí odborný dozor objednávateľa.

5.3. Faktúra bude vystavená v zmysle § 71 ods.1 zák. č.222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a musí obsahovať údaje overené v § 71 ods. 2 tohto zákona. Objednávateľovi bude predložená po ukončení diela, jeho protokolárnou prevzatí v štyroch výtlačkoch. Prílohou faktúry bude súpis vykonaných prác odsúhlasený a potvrdený odborným dozorom objednávateľa.



- 5.4. Splatnosť faktúry je **30 dní** odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Na úhradu bude zhotoviteľ predkladať objednávateľovi originálne písomnosti. Kópie, fotokópie a faxové faktúry nie sú dokladom na úhradu.
- 5.5. Objednávateľ je oprávnený vrátiť bez zaplatenia daňový doklad (faktúru), ktorý neobsahuje náležitosti podľa bodu 5.2 tejto zmluvy, alebo sú v ňom faktúrované nevykonané práce a to do dátumu jeho splatnosti. Oprávneným vrátením daňového dokladu (faktúry) prestáva plynúť lehota splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť odo dňa doručenia opraveného daňového dokladu (faktúry).
- 5.6. Zhotoviteľ zašle daňový doklad (faktúru) na adresu posádkovej správy budov.

#### **Článok VI.** **ZÁRUČNÁ DOBA – ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY**

- 6.1 . Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet plnenia, uvedený v článku II tejto zmluvy v súlade s projektom stavby a STN, vzťahujúcimi sa na predmet diela a na zhotovené dielo poskytuje záruku 36 mesiacov na vykonané práce a 24 mesiacov na dodaný materiál od jeho odovzdania objednávateľovi. Pri vadách, na ktoré sa vzťahuje záruka výrobcu, platí namiesto tejto lehoty záručná doba určená výrobcom.
- 6.2 . Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 6.3 . Materiály, stavebné diely a výrobky ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 6.4 . Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela zistené počas záruky odstraňovať.
- 6.5 . Reklamácia vád bude vykonaná písomne. Doba odstránenia vád na predmetnom diele bude dohodnutá v reklamačnom konaní.
- 6.6 . Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky zistené pri preberacom konaní v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ na náklady zhotoviteľa.

#### **Článok VII.** **PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN**

- 7.1. Objednávateľ sa zaväzuje umožniť zhotoviteľovi v dohodnutom čase v dobe plnenia predmetu zákazky vstup do vojenského objektu na realizáciu daných stavebných prác.
- 7.2. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa formou písomnej výzvy, alebo zápisu v stavebnom denníku v lehote dvoch pracovných dní vopred na obhliadku, kontrolu a prevzatie tých stavebných častí diela, ktoré budú ďalšou realizáciou diela zakryté a ich následná kontrola zo strany objednávateľa by bola technicky nezrealizovateľná. V prípade, že objednávateľ sa na obhliadke nezúčastní napriek tomu, že výzvu na účasť na obhliadke preukázateľne prijal, zhotoviteľ je oprávnený pokračovať v realizácii diela a zakryť časti diela.
- 7.3. Zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku udržiavať poriadok a čistotu. Je povinný



- odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho práce a odstraňovať nečistoty z prístupových komunikácií spôsobené jeho činnosťou.
- 7.4. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na stavenisku až do termínu prevzatia vykonaného diela.
  - 7.5. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (ďalej len BOZP) a požiarnej ochrany (ďalej len PO) svojich zamestnancov, ako aj ďalších osôb, ktoré sa zdržujú oprávnené na stavenisku za účelom realizácie diela.
  - 7.6. Zhotoviteľ má zakázané práce na ktoré jeho zamestnanci nemajú oprávnenie, osvedčenie alebo poučenie (napr. zváranie, práce vo výškach, vedenie motorového vozidla a pod.), v celom objekte kasárni je zákaz fajčiť mimo miest na to vyhradených, používať alkoholické nápoje, alebo nastupovať do práce pod ich vplyvom.
  - 7.7. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že jeho zamestnanci nebudú používať alkoholické nápoje pred nástupom na pracovisko a v priebehu pracovnej doby. Pri zistení požitia alkoholických nápojov bude zamestnanec odoslaný z pracoviska a toto opatrenie bude bezodkladne oznámené zamestnávateľovi. Zamestnancovi, ktorý bude takto odoslaný z pracoviska už nebude umožnené vykonávať práce u objednávateľa. V prípade zistenia požitia návykových a omamných látok bude objednávateľ postupovať rovnakým spôsobom, ako pri zistení požitia alkoholických nápojov.
  - 7.8. Preukázateľné preškolenie pracovníkov zhotoviteľa o BOZP a PO zhotoviteľ preukáže predložením osnovy školenia a prezenčnou listinou zo školenia, osvedčením lektora, ktorý školenie vykonal.
  - 7.9. Zhotoviteľ zodpovedá za pracovné úrazy a vzniknuté škody spôsobené jeho pracovníkmi, ako aj ďalšími osobami, ktoré sa zdržujú oprávnené na pracovisku za účelom realizácie diela. V prípade spôsobenia škody na majetku objednávateľa týmito osobami je zhotoviteľ povinný uhradiť náklady na odstránenie následkov v plnom rozsahu, alebo ich odstrániť na vlastné náklady.
  - 7.10. Zhotoviteľ sa zaväzuje umožniť kontrolu dodržiavania BOZP a PO povereným pracovníkom PSB.
  - 7.11. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že počas realizácie diela bude dodržiavať podmienky stanovené v príslušnom povolení na vykonanie diela vydané oprávneným orgánom, ako aj ďalšie podmienky a požiadavky objednávateľa uplatnené v súlade s touto zmluvou.
  - 7.12. Zhotoviteľ po vykonaní diela zabezpečí odstránenie objektov a zariadení, ktoré sa nachádzajú na stavenisku, zabezpečí jeho likvidáciu a vypratanie do troch pracovných dní po odovzdaní diela objednávateľovi.
  - 7.13. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky ním dodané zariadenia budú homologované a akceptované na podmienky a normy platné v SR. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi, že pri realizovaní diela bude plniť a dodržiavať všetky príslušné ustanovenia právnych a technických predpisov platných v SR
  - 7.14. Zhotoviteľ je výhradne zodpovedný za zaistenie všetkých povolení, stanovísk, súhlasov alebo iných oprávnení, ktoré sa môžu vyžadovať k prevádzkovaniu jeho podnikania, alebo poskytovaniu predmetu tejto zmluvy v SR.
  - 7.15. Zhotoviteľ je takisto výhradne zodpovedný za zabezpečenie akýchkoľvek nevyhnutných povolení, súhlasov, stanovísk alebo iných oprávnení, ktoré sa môžu vyžadovať v súvislosti s dovozom, vývozom vecí a materiálov, ktoré môžu slúžiť napr. na to, aby zhotoviteľ mohol realizovať dielo v súlade s touto zmluvou a ďalej za všetky náklady a výdavky s tým spojené.
  - 7.16. Pokiaľ je v posádke zavedený environmentálny program, zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať právne normy v oblasti životného prostredia v súlade s prvkami STN EN ISO 14001 : 2004.
  - 7.17. Zhotoviteľ zodpovedá za splnenie požiadaviek vyplývajúcich z Nariadenia vlády



č. 395/2006 a § 6 a) a § 18 zákona č. 124/2006 Z.z. o BOZP v znení neskorších predpisov, Technické opatrenia zhotoviteľ zabezpečí v súlade § 5 vyhlášky 374/1990.

- 7.18. Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarom pri vykonávaných prácach vo vojenskom objekte zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný vybaviť pracovisko prostriedkami na hasenie v zmysle §5 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a zabezpečiť dodržiavanie pravidiel ochrany pred požiarom zamestnancami, ktorí vykonávajú prácu pre zhotoviteľa s cieľom zabrániť vzniku požiaru.

Zhotoviteľ zabezpečí školenie o ochrane pred požiarom svojich zamestnancov pred výkonom dodávateľských prác oprávnenou osobou (technikom požiarnej ochrany) alebo toto školenie zmluvne zabezpečí. Pri vykonávaní činnosti so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru v zmysle § 4 citovaného zákona a vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. je zhotoviteľ povinný zriadiť protipožiarnu asistenčnú hliadku a plniť opatrenia, ktoré sú stanovené v § 3 až §12 citovanej vyhlášky. Súčasne zabezpečí oprávnenou osobou jej odbornú prípravu.

Objednávateľ aj zhotoviteľ sú povinný každý vznik požiaru ihneď oznámiť ohlasovníkovi požiarov príslušného vojenského objektu – dozornému útvaru.

- 7.19. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela sa nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý.
- 7.20. Objednávateľ bude vykonávať odborný dozor nad realizáciou diela a dodržiavaním zmluvných podmienok. Zamestnanec poverený výkonom odborného dozoru (uvedený v č. I bod 1.1) má za týmto účelom prístup na pracovisko, kde sa zmluvné práce realizujú.
- 7.21. Predčasné užívanie predmetu diela je možné len na základe písomnej dohody zmluvných strán, ktorá sa stane súčasťou zmluvy.
- 7.22. Prevzatie diela oprávnení zástupcovia zmluvných strán potvrdia podpisom v písomnom preberacom protokole. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá. Prevzatie diela môže objednávateľ odmietnuť pre jeho nedostatky a nedorobky a to až do ich odstránenia.

### **Článok VIII. SANKCIE**

- 8.1. V prípade, ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením predmetu zmluvy je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela za každý ( i začatý) deň omeškania podľa podmienok uvedených v zmluve.
- 8.2. V prípade, ak objednávateľ bude v omeškaní s úhradou faktúry, je povinný uhradiť zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,05% z faktúrovanej ceny za každý deň omeškania.
- 8.3. Uplatnenie zmluvných sankcií bude vykonané písomnou formou a uhradenie oprávnenej strane do 14 dní odo dňa jej uplatnenia.

### **Článok IX. OSTATNÉ USTANOVENIA, ODSŤUPENIA OD ZMLUVY**

- 9.1. 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,
  - ak zhotoviteľ nedodrží náhradný termín dokončenia diela,
  - ak na zhotoviteľa bude vyhlásený konkurz, resp. bude v likvidácii
  - ak jeho nadriadený orgán rozhodne o zastavení stavby.
- 9.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak objednávateľ neplní zmluvné podmienky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonávanie prác.
- 9.3. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení od zmluvy musí byť uvedený dôvod zhotoviteľa alebo objednávateľa, pre ktorý od zmluvy odstupuje. Vykonané práce budú uhradené podľa zmluvných cien.

## Článok X. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 10.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej potvrdením a podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 10.2. Zmluva môže byť zmenená alebo zrušená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 10.3. Pokiaľ v zmluve nie je dojednané inak, platia pre zmluvný vzťah ňou založený, ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 10.4. Zmluva je vyhotovená v šiestich výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží päť výtlačkov a zhotoviteľ jeden výtlačok.
- 10.5. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu oboch zmluvných strán.

V Bratislave, dňa..... - 7 JÚN 2010

Objednávateľ



Ing. Milan ŠTAFEN  
Riaditeľ PSB Bratislava



Dodávateľ

**STAVBAL, s.r.o.**  
913 21 Mníchova Lehota 149  
IČO: 36 352 012 DIČ: 2022154541  
DIČ DPH: SK2022154541, tel.: 032/648 61 81

Ján BALAJ  
konateľ

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 Zákona č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole. Proces obstarávania bol (nebol) v súlade s § 4 ods. 4 a 5, § 102 Zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a uzatvorenie predmetnej zmluvy, dodatku alebo potvrdenie objednávky je (nie je) v súlade s týmto zákonom

- 7 JÚN 2010

Dátum: \_\_\_\_\_  
Podpis oprávnenej osoby

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 Zákona NR SR č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole. Pripravená finančná operácia je (nie je) finančne krytá v rozpočte správy budov.

- 7 JÚN 2010

Dátum: \_\_\_\_\_  
7 Podpis oprávnenej osoby



655014 - Tz

Krycí list ponukového rozpočtu v EUR

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub		JKSO :					
		Rozpočet :					
		Spracoval :					
Miesto : Bratislava	Zmluva č.	Dňa : . . .					
Odberateľ : Posádkova správa budov Bratislava Bratislava	IČO :	DIČ :					
		IČ DPH :					
Dodávateľ : STAVBAL, s.r.o. 91321 Mníchová Lehota 149	IČO : 36352012	DIČ : 2022154541					
		IČ DPH : SK2022154541					
Projektant :	IČO :	DIČ :					
		IČ DPH :					
1 M3 OP	142 796 EUR za M3 OP	1 M	142 796 EUR za M				
1 M2 ZP	142 796 EUR za M2 ZP						
1 M2 UP	142 796 EUR za M2 UP						
A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	
1	HSV :	4 622,43	77,35	4 699,78	6	Práce nadčas	
2	PSV :	1 087,25		1 087,25	7	Murárske výpomocce	
3	MCE :	15 436,88	95 607,57	111 044,45	8	Bez pevnej podlahy	
4	iné :				9		
5	Súčet :	21 146,56	95 684,92	116 831,48	10	Súčet riadkov 6 až 9 :	
C	NUS - náklady umiestnenia staby			D	ON - ostatné náklady :		
11	Zariadenie staveniska	1,00 %	212,24	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
12	Prevádzkové vplyvy	0,70 %	148,57	17	Inžinierska činnosť		
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce		
14	Územné vplyvy	2,40 %	2 803,96	19			
15	Súčet riadkov 11 až 14 :		3 164,77	20	Súčet riadkov 16 až 19 :		
projektant, rozpočtár, cenár :				E	Celkové náklady :		
Dátum : Podpis :				21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :		119 996,25
Pečiatka :				22	DPH 19 % z :	119 996,25	22 799,29
				23			
odberateľ, obstarávateľ :				24	Súčet riadkov 21 až 23 :		142 795,54
Dátum : Podpis :				F	Odpočít - prípočet		
Pečiatka :				Celkové náklady v SKK			
				Celkom bez DPH		3 615 007,03	
				Cena s DPH		4 301 858,44	
				Konverzný kurz		30,1260 SKK = 1 EUR	
dodávateľ, zhotoviteľ :							
Dátum : Podpis :							
Pečiatka :							

Tlačivo : ODIS A10

Ing. Marián MARUŠKA

Objedávateľ: Posádkova správa budov Bratislava

Dodávateľ: STAVBAL, s.r.o.

Projektant:

JKSO:

Dátum: . .

Spracoval:

### Rekapitulácia rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENCÍN

Popis položky, stavebného diela, remesla	Cena spolu	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotnosť spolu (t)
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	458,61	458,61		13 816,08	4,082
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	532,11	454,76	77,35	16 030,35	2,685
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	254,00	254,00		7 652,00	1,146
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	3 455,06	3 455,06		104 087,14	0,236
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	4 699,78	4 622,43	77,35	141 585,57	8,149
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					
766 - Konštrukcie stolárske	1 064,05	1 064,05		32 055,57	0,003
76 - KONŠTRUKCIE	1 064,05	1 064,05		32 055,57	0,003
784 - Maľby	23,20	23,20		698,92	0,008
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE	23,20	23,20		698,92	0,008
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	1 087,25	1 087,25		32 754,49	0,011
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					
M21 - 155 Elektromontáže	15 560,47	7 178,58	8 381,89	468 774,72	0,031
M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných	538,20	284,55	253,65	16 213,81	
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení	94 945,78	7 973,75	86 972,03	2 860 336,57	9,526
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	111 044,45	15 436,88	95 607,57	3 345 325,10	9,557
<b>Za rozpočet celkom :</b>	<b>116 831,48</b>	<b>21 146,56</b>	<b>95 684,92</b>	<b>3 519 665,17</b>	<b>17,716</b>



Odberaťel: Posádkova správa budov Bratislava

Projektant:

Dodávateľ: STAVBAL, s.r.o.

Spracoval:

Stavba: Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

JKSO:

Dátum: . .

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Konverzný kurz: 30,1260 SKK = 1 EUR

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>							
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>							
1	014-310238211	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pál. tehkami v murive akejkoľvek hr. na maltu MVC	1,000	m3	202,00 ✓	202,00	6 085,45
2	014-310239211	Zamurovanie otvoru do 4 m2 pál. tehkami v murive akejkoľvek hr. na maltu MVC $1,80 \cdot 1,60 \cdot 0,45 = 1,296$	1,296	m3	198,00 ✓	256,61	7 730,63
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:			<b>458,61</b>	<b>EUR</b>		<b>458,61</b>	<b>13 816,08</b>
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>							
3	011-411321313	Stropy doskové zo železobetónu tr. B 20 $3,50 \cdot 1,60 \cdot 0,18 = 1,008$	1,008	m3	117,00 ✓	117,94	3 553,06
4	011-411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie $3,50 \cdot 1,60 + 0,20 \cdot (3,50 + 1,50) = 6,600$	6,600	m2	9,10 ✓	60,06	1 809,37
5	011-411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie	6,600	m2	3,71 ✓	24,49	737,79
6	011-411354252	Debnenie stropov zabud. ocel. rebr. povr. pozink. v. vlny 30 cm hr. 1 mm $3,50 \cdot 1,60 = 5,600$	5,600	m2	22,00 ✓	123,20	3 711,52
7	011-411362021	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI $3,50 \cdot 1,60 \cdot 12,34 / 1000 \cdot 1,10 = 0,076$	0,076	t	1 450,00 ✓	110,20	3 319,89
8	011-413941123	Osadenie ocel. valc. nosníkov v stropoch I, U, L č. 14-22 $1,50 \cdot 18,80 / 1000 \cdot 3 = 0,085$	0,085	t	222,00 ✓	18,87	568,48
9	MAT-134833150	Tyč oceľová U 11373 označenie prierezu 200	0,085	t	910,00	77,35	2 330,25
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:			<b>532,11</b>	<b>EUR</b>		<b>532,11</b>	<b>16 030,35</b>
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>							
10	014-612425931	Omielka vnút. ostenia oken., dver. váp. štukovou	20,000	m2	12,70 ✓	254,00	7 652,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:			<b>254,00</b>	<b>EUR</b>		<b>254,00</b>	<b>7 652,00</b>
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>							
11	003-941941041	Montáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m $24,00 \cdot 6 \cdot 2 = 288,000$	288,000	m2	1,58 ✓	455,04	13 708,54
12	003-941941291	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol.-1041	288,000	m2	1,12 ✓	322,56	9 717,44
13	003-941941841	Demontáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	288,000	m2	0,79 ✓	227,52	6 854,27
14	011-952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občian. výstavby pri výške podlažia do 4 m	300,000	m2	2,14 ✓	642,00	19 340,89
15	011-952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občian. výstavby pri výške podlažia do 4 m	40,000	m2	2,14 ✓	85,60	2 578,79
16	013-968061112	Vyvesenie alebo zavesenie drev. kridiel okien do 1,5 m2	1,000	kus	0,21 ✓	0,21	6,33
17	013-968062354	Vybúranie rámov okien drev. dvojítych alebo zdvoj. do 1 m2 $1,00 \cdot 0,80 = 0,800$	0,800	m2	8,65 ✓	6,92	208,47
18	013-971035431	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive teh. na MC hr. do 15 cm	1,000	kus	5,40 ✓	5,40	162,68
19	013-971035451	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive teh. na MC hr. do 45 cm	1,000	kus	20,50 ✓	20,50	617,58



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENCÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
20	013-971035481	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive tehl. na MC hr. do 90 cm	5,000	kus	66,00 ✓	330,00	9 941,58
21	013-971035561	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive tehl. na MC hr. do 60 cm 1,00*1,00*0,60 = 0,600	0,600	m3	73,00 ✓	43,80	1 319,52
22	013-971035661	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive tehl. na MC hr. do 60 cm 1,50*0,71*0,45*2 = 0,959 1,80*1,60*0,45 = 1,296	2,255	m3	54,50 ✓	122,90	3 702,49
23	013-971042451	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v betón. murive hr. do 45 cm	7,000	kus	48,00 ✓	336,00	10 122,34
24	013-971052651	Vybúr. otvorov do 4 m2 v železobet. murive hr. do 60 cm 1,00*0,60*0,20*2 = 0,240	0,240	m3	199,00 ✓	47,76	1 438,82
25	013-972054491	Vybúr. otvorov do 1 m2 v železobet. stropoch hr. nad 8 cm 0,90*0,80*0,20 = 0,144	0,144	m3	194,00 ✓	27,94	841,72
26	013-973031345	Výsek. kapias v murive z tehál do 0,25 m2 hl. do 30 cm	2,000	kus	12,40 ✓	24,80	747,12
27	013-979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	2,559	t	9,45 ✓	24,18	728,45
28	013-979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	13,004	t	9,80 ✓	127,44	3 839,26
29	013-979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	130,040	t	0,32 ✓	41,61	1 253,54
30	013-979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	13,004	t	8,25 ✓	107,28	3 231,92
31	013-979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	65,000	t	0,93 ✓	60,45	1 821,12
32	013-979131409	Poplatok za uložen. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	13,004	t	16,60 ✓	215,87	6 503,30
33	014-998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	8,149	t	22,00 ✓	179,28	5 400,99
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :			3 455,06	EUR		3 455,06	104 087,14
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :			4 699,78	EUR		4 699,78	141 585,57
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>							
<b>76 - KONŠTRUKCIE</b>							
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>							
34	766-766411811	Demontáž obloženia stien z panelov pl. do 1,5m2	70,000	m2	3,16 ✓	221,20	6 663,87
35	766-766411822	Demontáž podkladových roštov pre obloženie stien 70*50/100 = 35,000	35,000	m2	0,85 ✓	29,75	896,25
36	766-766416112	Montáž oblož. stien nad 5m2 panel z mäk. dreva pl. do 1,5m2	70,000	m2	8,40 ✓	588,00	17 714,09
37	766-766417111	Montáž podkladového roštu pre obloženie stien	35,000	m	6,25 ✓	218,75	6 590,06
38	766-998766201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	10,577	%	0,60 ✓	6,35	191,30
766 - Konštrukcie stolárske spolu :			1 064,05	EUR		1 064,05	32 055,57
76 - KONŠTRUKCIE spolu :			1 064,05	EUR		1 064,05	32 055,57
<b>78 - DOKONČOVACIE PRÁCE</b>							
<b>784 - Maľby</b>							
39	784-784423271	Maľba váp. 1 far. s bielym stropom 2x pačok. v miest. do3,8m	20,000	m2	1,16 ✓	23,20	698,92
784 - Maľby spolu :			23,20	EUR		23,20	698,92
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :			23,20	EUR		23,20	698,92
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :			1 087,25	EUR		1 087,25	32 754,49
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>							
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>							
40	921-210010102	Lišta el-inšt PVC do š. 40mm	85,000	m	1,75 ✓	148,75	4 481,24
41	921-210010102	Lišta el-inšt PVC do š. 40mm 32,00+130,00 = 162,000	162,000	m	1,75 ✓	283,50	8 540,72
42	MAT-3457101010	Lišta el-inšt PVC minižab 004865 : MIK 40/40, biely	85,000	m	2,78 ✓	236,30	7 118,77
43	MAT-3457101010	Lišta el-inšt PVC minižab 004865 : MIK 40/40, biely	162,000	m	3,20 ✓	518,40	15 617,32



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu		
						EUR	SKK	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
44	921-210010103	Lišta el-inšt PVC do š. 60mm	90,000	m	1,86	✓	167,40	5 043,09
45	MAT-3457101012	Lišta el-inšt PVC minižlab 012673 : MIK 40/60, biely	90,000	m	3,75		337,50	10 167,53
46	921-210010122	Rúrka PE uložená voľne 20,5mm	85,000	m	1,16	✓	98,60	2 970,42
47	921-210010122	Rúrka PE uložená voľne 20,5mm 82,00+82,00 = 164,000	164,000	m	1,16	✓	190,24	5 731,17
48	MAT-3456501532	Rúrka el-inšt PVC ohybná 019877 : FXP 20	85,000	m	1,05		89,25	2 688,75
49	MAT-3456501532	Rúrka el-inšt PVC ohybná 019877 : FXP 20	164,000	m	1,20		196,80	5 928,80
50	921-210020501	Žlab káblový ELV otvorený do 100/60	16,000	m	5,60	✓	89,60	2 699,29
51	MAT-3457111000	Žlab el-inšt PVC maxižlab 036996 : MAK 50/50, biely	16,000	m	4,45		71,20	2 144,97
52	921-210100219	Ukončenie šnúry v gumovej hadici do 5x6	4,000	kus	3,97	✓	15,88	478,40
53	921-210100421	Koncovka kábelová	2,000	kus	3,97	✓	7,94	239,20
54	MAT-921AN28288	Koncovka kábelová 23	2,000	kus	1,00		2,00	60,25
55	921-210130401	Relé istiace nadprúdové do 125A	1,000	kus	6,90	✓	6,90	207,87
56	921-210130401_00	Relé istiace nadprúdové do 50A 3+1 = 4,000	4,000	kus	6,90	✓	27,60	831,48
57	MAT-921AN02027	Istič S 400V 10A	1,000	kus	27,77		27,77	836,60
58	MAT-921AN02028	Istič S 400V 20A	1,000	kus	28,43		28,43	856,48
59	MAT-921AN02031	Istič S 400V 40A	1,000	kus	64,14		64,14	1 932,28
60	MAT-921AN02038	Istič S 400V 50A do HR	1,000	kus	37,69		37,69	1 135,45
61	MAT-921AN02041	Istič S 400V 125A	1,000	kus	181,70		181,70	5 473,89
62	921-210130402	Relé istiace nadprúdové do 70A	1,000	kus	8,15	✓	8,15	245,53
63	MAT-921AN02032	Istič S 400V 63A	1,000	kus	83,32		83,32	2 510,10
64	921-210190002	Montáž rozvodnice do 50kg	1,000	kus	13,50	✓	13,50	406,70
65	921-210190002	Montáž rozvodnice do 50kg	1,000	kus	13,50	✓	13,50	406,70
66	MAT-921AN35287	Rozvádzač RVZP	1,000	kus	977,50		977,50	29 448,17
67	921-210191551	Skriňa rozpojovacia VRIS I,II,K	1,000	kus	3,76	✓	3,76	113,27
68	MAT-921AN35383	Rozvádzač RV	1,000	kus	310,50		310,50	9 354,12
69	921-2102711371	Ukonč. káblov do 20 káblov	8,000	kus	28,50	✓	228,00	6 868,73
70	921-2102711371	Ukonč. káblov do 20 káblov 8+8 = 16,000	16,000	kus	28,50	✓	456,00	13 737,46
71	921-210271294	Ukonč. káblov celoplast. 4x2,5 bez hermetizácie (len pre JE)	2,000	kus	6,45	✓	12,90	388,63
72	MAT-921AN05139	Okó kábelové 7600-08/10 25/CU	8,000	kus	2,31		18,48	556,73
73	921-210271305	Ukonč. káblov celoplast. 5x6 bez hermetizácie (len pre JE)	14,000	kus	8,10	✓	113,40	3 416,29
74	921-210271305	Ukonč. káblov celoplast. 5x6 bez hermetizácie (len pre JE) 14+14 = 28,000	28,000	kus	8,10	✓	226,80	6 832,58
75	921-210800105	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 3x1,5	62,000	m	0,59	✓	36,58	1 102,01
76	921-210800105	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 3x1,5 45+45 = 90,000	90,000	m	0,59	✓	53,10	1 599,69
77	MAT-921AN00564	Kábel CYKY 3CX1.5	62,000	m	0,71		44,02	1 326,15
78	MAT-921AN00564	Kábel CYKY 3CX1.5	90,000	m	0,82		73,80	2 223,30
79	921-210800106	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 3x2,5	160,000	m	0,59	✓	94,40	2 843,89
80	921-210800106	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 3x2,5 85,00+82,00 = 167,000	167,000	m	0,59	✓	98,53	2 968,31
81	MAT-921AN00567	Kábel CYKY 3CX2.5	160,000	m	1,17		187,20	5 639,59
82	MAT-921AN00567	Kábel CYKY 3CX2.5	167,000	m	1,17		195,39	5 886,32
83	921-210800113	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 4x10	85,000	m	0,70		59,50	1 792,50



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
84	MAT-921AN00572	Kábel CYKY 4BX10	85,000	m	7,08	601,80	18 129,83
85	921-210800116	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 5x2,5	58,000	m	0,60 ✓	34,80	1 048,38
86	921-210800116	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 5x2,5 48,00+50,00 = 98,000	98,000	m	0,60 ✓	58,80	1 771,41
87	MAT-921AN00587	Kábel CYKY 5CX2.5	58,000	m	1,96	113,68	3 424,72
88	MAT-921AN00587	Kábel CYKY 5CX2.5	98,000	m	2,25	220,50	6 642,78
89	MAT-921AN37321	Zdrhovačky	100,000	kus	0,41	41,00	1 235,17
90	921-210800118	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 5x6-16	18,000	m	0,72 ✓	12,96	390,43
91	921-210800118	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 5x6-16	63,500	m	0,72 ✓	45,72	1 377,36
92	MAT-921AN00589	Kábel CYKY 5CX6	18,000	m	4,50	81,00	2 440,21
93	MAT-921AN00589	Kábel CYKY 5CX6	63,500	m	4,50	285,75	8 608,50
94	921-210800548	Vodič Cu inštalačný pevne uložený CY 10	18,000	m	0,94 ✓	16,92	509,73
95	MAT-921AN00360	Vodič CY/H07V-U 10 žlto-zelená	18,000	m	1,48	26,64	802,56
96	921-210800549	Vodič Cu inštalačný pevne uložený CY 16	10,000	m	0,94 ✓	9,40	283,18
97	MAT-341010M039	Vodič Cu : CY 16 GNYE drôt (RE) zel/žltý	10,000	m	1,52	15,20	457,92
98	921-210800550	Vodič Cu inštalačný pevne uložený CY 25 - lano	105,000	m	0,94 ✓	98,70	2 973,44
99	MAT-341010M046	Vodič Cu : CY 25 GNYE lano (RM) zel/žlté	105,000	m	4,55	477,75	14 392,70
100	921-210800607	Vodič Cu prepojovací v rúrkach CYA 10	105,000	m	0,49 ✓	51,45	1 549,98
101	MAT-341010M132	Vodič Cu : CYA 10 GNYE lanko (RM) zel/žltý	105,000	m	1,36	142,80	4 301,99
102	921-210810101	Kábel 1kV pevne uložený CYKY 3x35	96,000	m	1,30 ✓	124,80	3 759,72
103	MAT-921AN00610	Kábel CYKY 1KV 5CX35	96,000	m	27,03	2 594,88	78 173,35
104	921-211010007	Osadenie HM 10 do muriva z ostro pálen. tehál alebo kameňa	50,000	kus	0,79 ✓	39,50	1 189,98
105	921-211010007	Osadenie HM 10 do muriva z ostro pálen. tehál alebo kameňa	200,000	kus	0,79 ✓	158,00	4 759,91
106	921-211010007	Osadenie HM 10 do muriva z ostro pálen. tehál alebo kameňa 100*200 = 300,000	300,000	kus	0,79 ✓	237,00	7 139,86
107	MAT-345955K002	Hmoždinka PA : HM 10	50,000	kus	0,05	2,50	75,32
108	MAT-345955K002	Hmoždinka PA : HM 10	200,000	kus	0,05	10,00	301,26
109	MAT-345955K002	Hmoždinka PA : HM 10	300,000	kus	0,05	15,00	451,89
110	MAT-921AN37321	Zdrhovačky 100+100 = 200,000	200,000	kus	0,36	72,00	2 169,07
111	921-213290050	Úprava rozvodnice	8,000	hod	11,00 ✓	88,00	2 651,09
112	921-213290050	Úprava rozvodnice	8,000	hod	11,00 ✓	88,00	2 651,09
113	921-213290090	Nastavenie ovladacích prvkov	5,000	hod	11,80 ✓	59,00	1 777,43
114	921-2132900901	Vyregulovanie sústavy vzduchotechniky	1,000	ks	1 520,00 ✓	1 520,00	45 791,52
115	921-2132900901	Vyregulovanie sústavy vzduchotechniky	1,000	ks	1 520,00 ✓	1 520,00	45 791,52
116	921-213290120	Úprava rozvadača	6,000	hod	11,00 ✓	66,00	1 988,32
117	921-213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy 15,00*2 = 30,000	30,000	hod	11,00 ✓	330,00	9 941,58
118	921-213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	15,000	hod	11,00 ✓	165,00	4 970,79
M21 - 155 Elektromontáže spolu :			<b>15 560,47</b>	<b>EUR</b>		<b>15 560,47</b>	<b>468 774,72</b>
<b>M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a zab</b>							
119	922-220280511	Kábel uložený v žľabe : SYKFY 5x2x0,5	75,000	m	0,79 ✓	59,25	1 784,97
120	922-220280511	Kábel uložený v žľabe : SYKFY 5x2x0,5 60,00+60,00 = 120,000	120,000	m	0,79 ✓	94,80	2 855,94
121	MAT-341610M028	Kábel Cu telefónny : SYKFY 5x2x0,5	75,000	m	0,53	39,75	1 197,51
122	MAT-341610M028	Kábel Cu telefónny : SYKFY 5x2x0,5	120,000	m	0,61	73,20	2 205,22



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č. 19 - klub

PETRÁSOVÁ MARTA TRENCÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
123	922-220280512	Kábel uložený v žľabe : SYKFY 10x2x0,5	60,000	m	0,87	52,20	1 572,58
124	922-220280512	Kábel uložený v žľabe : SYKFY 10x2x0,5 35,00+55,00 = 90,000	90,000	m	0,87	78,30	2 358,87
125	MAT-341610M030	Kábel Cu telefónny : SYKFY 10x2x0,5	60,000	m	0,86	51,60	1 554,50
126	MAT-341610M030	Kábel Cu telefónny : SYKFY 10x2x0,5	90,000	m	0,99	89,10	2 684,23
		M22 - 156 Montáž oznamovacích,signalizačných a zab	538,20	EUR		538,20	16 213,81
<b>M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su</b>							
127	924-241080622	Vzduchovod 4hranný sk. I U-spoj do 2000	10,000	m	22,50	225,00	6 778,35
128	MAT-4294113001	VZT jednotka "VZT jednotka" 1 = 1,000 - DUPLEX 4000 1 kus - CHF4 priamy chladič 1 kus - K 750 Frekupačný výmenník 1 kus - Fe.4 litre prívod tíreda G4 1 kus - Fe.4 litre odvod tíreda G4 1 kus - B.x by pass 1 kus - Ke.400.x uz. Klapka kruh. prívod 1 kus - Ke.400.x uz. Klapka kruh. odvod 1 kus	1,000	komplet	8 933,20	8 933,20	269 121,58
129	MAT-4294113002	Meranie a regulácia "Meranie a regulácia" 1 = 1,000 - LM230A (by - passová klapka) 1 kus - EPO-V 500x300/24,0 kW 1 kus - LF 230 (uzatváracia klapka e1) 1 kus - LF 230 (uzatváracia klapka 1) 1 kus - RMD 400V-xxA/400V-xxA 1 kus - RME regulačný modul elektrického ohrievača EPO 1 kus - Manostat filtra i1 (Pfi, 0-500Pa) 1 kus - KP 01 digitálny regulátor 1 kus - PQ3 čidlo kvality vzduchu s digit. výstupom 1 kus - ADS 120 kanálové čidlo teploty vzduchu 2 kusy	1,000	komplet	6 033,88	6 033,88	181 776,67
130	MAT-4294113002_0	Meranie a regulácia "Meranie a regulácia" 1 = 1,000 - LF 230 k1.e1, i1 2 kusy - EPO-V 500x300/24,0 1 kus - LF 230 (uzatváracia klapka e1) 1 kus - LF 230 (uzatváracia klapka 1) 1 kus - RMD 400V-6,8A/400V-6,80A 1 kus - RME regulačný modul elektrického ohrievača EPO 1 kus - RT digitálny regulátor 1 kus - RMCH reg. modul chladiča 1 kus - ADS 120 kanálové čidlo teploty vzduchu 2 kusy	1,000	komplet	5 570,60	5 570,60	167 819,90
131	MAT-4295352001	Tlmič hluku TH 10 450x980	12,000	kus	56,35	676,20	20 371,20
132	MAT-4295352002	Tlmič hluku TH 10 450x500	12,000	kus	43,87	526,44	15 859,53
133	MAT-4297247001	Prírodná výustka	7,000	kus	60,38	422,66	12 733,06
134	MAT-429729930	Žaluzie protidažďové PZA-K 400x 900	1,000	kus	114,71	114,71	3 455,75
135	MAT-4298210001_0	Rúra rovná štvorhranná z poz. plechu	130,000	m2	33,06	4 297,80	129 475,52
136	MAT-4298210060	Izolácia	120,000	m2	16,15	1 938,00	58 384,19
137	MAT-4298210061_0	Montážny a spojovací materiál	1,000	sada	507,15	507,15	15 278,40
138	924-241080622	Vzduchovod 4hranný sk. I U-spoj do 2000	159,000	m	22,50	3 577,50	107 775,77
139	MAT-4294113004	Meranie a regulácia "Meranie a regulácia" 1 = 1,000 - LM230A (by - passová klapka) 1 kus	1,000	kus	9 887,76	9 887,76	297 878,66



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

PETRAŠOVÁ MARTA TRENCÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		- EPO-V 800x500/54,0 kW	1 kus				
		- LF 230 (uzatváracia klapka e1)	1 kus				
		- LF 230 (uzatváracia klapka 1)	1 kus				
		- RMD 400V-xxA/400V-xxA	1 kus				
		- RME regulačný modul elektrického ohrievača EPO	1 kus				
		- Manostat filtra i1 (Pfi, 0-500Pa)	1 kus				
		- KP 01 digitálny regulátor	1 kus				
		- PQ3 čidlo kvality vzduchu s digit. výstupom	1 kus				
		- ADS 120 kanálové čidlo teploty vzduchu	2 kusy				
140	MAT-4297247002	Prívodná výustka	8,000 kus		33,36	266,88	8 040,03
141	MAT-429729930	Žaluzie protidažďové PZA-K 400x 900	1,000 kus		311,54	311,54	9 385,45
142	MAT-4298210001	Rúra rovná štvorhranná 800x200/2000	159,000 m		25,88	4 114,92	123 966,08
143	MAT-4298210060	Izolácia	253,000 m2		16,15	4 085,95	123 093,33
144	MAT-4298210061	Montážny a spojovací materiál	1,000 sada		440,22	440,22	13 262,07
145	924-240050347	Jednotka klimatizačná SKJ	1,000 kus		2 630,00 ✓	2 630,00	79 231,38
146	MAT-4294113007	Chladiaca jednotka 12 kW s príslušenstvom	1,000 kus		13 610,00	13 610,00	410 014,86
147	924-241080622	Vzduchovod 4hranný sk. I U-spoj do 2000 2,00*2+1,40*2+0,80*2+0,40*2+2,00*2+0,40*2+1,80*2+0,40*2+1,80*2+0,40*2+1,80*2 = 26,400 0,40*2+1,80*2+0,40*2+1,80*2+0,40*2+4,40*2+2,50*2+0,80+0,30+2,00+0,80+1,00 = 28,700 0,30+1,00+0,50+1,00+0,40+0,60+2,00+1,50+1,00+0,60+2,00+1,50+1,00 = 13,400	68,500 m		22,50 ✓	1 541,25	46 431,70
148	MAT-4294113005	VZT jednotka "VZT jednotka" 1 = 1,000 - DUPLEX 4000 1 kus -CHF4 priamy chladič 1 kus -K 750Frekupačný výmenník 1 kus -Fe.4 litre prívod tíreda G4 1 kus -Fe.4 litre odvod tíreda G4 1 kus -B.x by pass 1 kus -Ke.400.x uz. Klapka kruh. prívod 1 kus -Ke.400.x uz. Klapka kruh. odvod 1 kus	1,000 kus		6 633,20	6 633,20	199 831,78
149	MAT-4294113006	Meranie a regulácia "Meranie a regulácia" 1 = 1,000 - LF 230 kl.e1, i1 2 kusy - EPO-V 500x300/24,0 1 kus - LF 230 (uzatváracia klapka e1) 1 kus - LF 230 (uzatváracia klapka 1) 1 kus - RMD 400V-6,8A/400V-6,80A 1 kus - RME regulačný modul elektrického ohrievača EPO 1 kus - RT digitálny regulátor 1 kus - RMCH reg. modul chladiča 1 kus - ADS 120 kanálové čidlo teploty vzduchu 2 kusy	1,000 kus		5 570,60	5 570,60	167 819,90
150	MAT-4298210001_1	Rúra rovná štvorhranná 800x200/2000	2,000 kus		138,00	276,00	8 314,78
151	MAT-4298210002	Rúra rovná štvorhranná 800x200/1400	2,000 kus		74,52	149,04	4 489,98
152	MAT-4298210003	Rúra rovná štvorhranná 800x200/800 VP	2,000 kus		66,24	132,48	3 991,09
153	MAT-4298210004	Prechod 800x200-710x200/400	2,000 kus		82,80	165,60	4 988,87
154	MAT-4298210005	Rúra rovná štvorhranná 700x200/2000	2,000 kus		125,58	251,16	7 566,45
155	MAT-4298210006	Prechod 700x200-630x200/400	2,000 kus		27,60	55,20	1 662,96
156	MAT-4298210007	Rúra rovná štvorhranná 630x200/1800	2,000 kus		103,50	207,00	6 236,08
157	MAT-4298210008	Prechod 630x200-560x200/400	2,000 kus		23,46	46,92	1 413,51
158	MAT-4298210009	Rúra rovná štvorhranná 560x200/1800	2,000 kus		96,60	193,20	5 820,34
159	MAT-4298210010	Prechod 560x200-500x200/400	2,000 kus		66,24	132,48	3 991,09



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
160	MAT-4298210011	Rúra rovná štvorhranná 500x200/1800	2,000	kus	86,94	173,88	5 238,31
161	MAT-4298210012	Prechod 500x200-400x200/400	2,000	kus	19,32	38,64	1 164,07
162	MAT-4298210013	Rúra rovná štvorhranná 400x200/1800	2,000	kus	74,52	149,04	4 489,98
163	MAT-4298210014	Prechod 400x200-315x200/400	2,000	kus	39,56	79,12	2 383,57
164	MAT-4298210015	Rúra rovná štvorhranná 315x200/1800	2,000	kus	97,98	195,96	5 903,49
165	MAT-4298210016	Prechod 315x200-200x200/400	2,000	kus	15,07	30,14	908,00
166	MAT-4298210017	Rúra rovná štvorhranná 200x200/4400	2,000	kus	121,44	242,88	7 317,00
167	MAT-4298210018	Koleno 200x800-250x800	2,000	kus	57,96	115,92	3 492,21
168	MAT-4298210019	Rúra rovná štvorhranná 250x800/2500	2,000	kus	180,78	361,56	10 892,36
169	MAT-4298210020	Koleno 90° 250x800	2,000	kus	57,96	115,92	3 492,21
170	MAT-4298210021	Koleno 90° 800x300-500x300	1,000	kus	92,46	92,46	2 785,45
171	MAT-4298210022	Rúra rovná štvorhranná 500x300/800 VP	1,000	kus	74,52	74,52	2 244,99
172	MAT-4298210023	Koleno 45° 500x300	2,000	kus	57,96	115,92	3 492,21
173	MAT-4298210024	Rúra rovná štvorhranná 500x300/300 VP	1,000	kus	67,62	67,62	2 037,12
174	MAT-4298210025	Rúra rovná štvorhranná 500x300/1000 VP	1,000	kus	100,74	100,74	3 034,89
175	MAT-4298210026	Rúra rovná štvorhranná 500x300/800 VP	1,000	kus	74,52	74,52	2 244,99
176	MAT-4298210027	Prechod 500x300-800x500/650	1,000	kus	107,64	107,64	3 242,76
177	MAT-4298210028	Rúra rovná štvorhranná 800x500/1000	1,000	kus	89,70	89,70	2 702,30
178	MAT-4298210029	Prechod 800x500-710x500/300	1,000	kus	34,50	34,50	1 039,35
179	MAT-4298210030	Koleno 90° 710x500-400x500	1,000	kus	30,36	30,36	914,63
180	MAT-4298210031	Rúra rovná štvorhranná 400x500/1000 VP	1,000	kus	62,10	62,10	1 870,82
181	MAT-4298210032	Prechod 800x250-800x400/500	1,000	kus	41,40	41,40	1 247,22
182	MAT-4298210033	Koleno 90° 400x800-400x630	1,000	kus	52,44	52,44	1 579,81
183	MAT-4298210034	Koleno 90° 400x630-630x630	1,000	kus	80,04	80,04	2 411,29
184	MAT-4298210035	Rúra rovná štvorhranná 630x630/1000 VP	1,000	kus	86,94	86,94	2 619,15
185	MAT-4298210037	Prechod 630x630-400x500/400	1,000	kus	85,56	85,56	2 577,58
186	MAT-4298210038	Koleno 90° 400x500	1,000	kus	59,34	59,34	1 787,68
187	MAT-4298210039	Rúra 400x500/600 VP	1,000	kus	48,30	48,30	1 455,09
188	MAT-4298210040	Koleno 90° 400x500-710x500	1,000	kus	78,66	78,66	2 369,71
189	MAT-4298210041	Rúra 710x500/2000 VP	1,000	kus	118,68	118,68	3 575,35
190	MAT-4298210042	Rúra 710x500/1500 VP záslep	1,000	kus	124,20	124,20	3 741,65
191	MAT-4298210043	Rúra 710x500/1000 VP záslep	1,000	kus	93,84	93,84	2 827,02
192	MAT-4298210044	Koleno 90° 400x500	1,000	kus	59,34	59,34	1 787,68
193	MAT-4298210045	Rúra 400x500/600 VP	1,000	kus	78,66	78,66	2 369,71
194	MAT-4298210046	Koleno 90° 400x500-710x500	1,000	kus	78,66	78,66	2 369,71
195	MAT-4298210047	Rúra 710x500/2000 VP	1,000	kus	118,68	118,68	3 575,35
196	MAT-4298210049	Rúra 1000x355/1000 VP záslep	1,000	kus	124,20	124,20	3 741,65
197	MAT-4298210050	PPŽ klapka 250x800	2,000	kus	643,08	1 286,16	38 746,86
198	MAT-4298210051	PDŽ 1000x355	2,000	kus	441,60	883,20	26 607,28
199	MAT-4298210052	TH 400x100/500	5,000	kus	29,12	145,60	4 386,35
200	MAT-4298210053	TH 630x100/500	4,000	kus	32,43	129,72	3 907,94
201	MAT-4298210054	TH 500x100/1000	17,000	kus	57,96	985,32	29 683,75
202	MAT-4298210055	TH 500x100/500	4,000	kus	29,12	116,48	3 509,08
203	MAT-4298210056	Nástavec na výustku 625x125 prívod	20,000	kus	7,04	140,80	4 241,74
204	MAT-4298210057	Výustka 625x125 prívod	10,000	kus	104,88	1 048,80	31 596,15



**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Stavba : Bratislava Kut. kasárne - Montáž vzduchotechniky na bud.č.19 - klub

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
205	MAT-4298210058	Výustka 625x125 odvod	10,000	kus	104,88	<b>1 048,80</b>	31 596,15
206	MAT-4298210059	Ohrievač 500x300	1,000	kus	706,56	<b>706,56</b>	21 285,83
207	MAT-4298210060	Izolácia	50,000	m2	16,15	<b>807,50</b>	24 326,75
208	MAT-4298210061	Montážny a spojovací materiál	1,000	sada	440,22	<b>440,22</b>	13 262,07
		M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su	<b>94 945,78</b>	EUR		<b>94 945,78</b>	2 860 336,57
		PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	<b>111 044,45</b>	EUR		<b>111 044,45</b>	3 345 325,10
		<b>Za rozpočet celkom :</b>	<b>116 831,48</b>	EUR		<b>116 831,48</b>	3 519 665,17



Osvedčujem, že táto kópia doslovne  
súhlasí s predloženým originálom  
skladajúcim sa z .....<sup>17</sup>..... strán.

V BRATISLAVE....., dňa: 10 AUG. 2010

JOZEF POKORNÝ

