

Zmluva o dielo č.08001  
uzavretá podľa Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších  
predpisov  
medzi týmito zmluvnými stranami:

*34-7/2008*

**Článok I.**  
**ZMLUVNÉ STRANY**

**1.1 Objednávateľ**

**Ministerstvo obrany SR**

Zastúpený:

Posádková správa budov Bratislava

Oprávnená osoba:

Ing. Štefan Kukumberg

Adresa:

Kutuzovova 8, Bratislava – Nové Mesto

IČO:

30845572

Bankové spojenie:

VÚB Bratislava , 7000171784/8180

Oprávnený rokovať vo veciach technických: Ing. Rybár

**1.2 Zhotoviteľ**

**STAVBAL, s.r.o.**

Sídlo

913 21 Mníchova Lehota 149

Zastúpený

Balaj Ján

Oprávnený rokovať

vo veciach technických

Balaj Ján

IČO

36 352 012

Identifikačné číslo pre daň:

SK2022154541

Bankové spojenie

Tatra banka, Trenčín

Číslo účtu

2628801232/1100

Výpis z Obchod. registra č. :

16513/R

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

**Článok II.**

**PREDMET PLNENIA**

2.1.Predmetom plnenia je realizácia stavebného diela:  
v rozsahu ponukového rozpočtu.

**„49/2008-635006-Cesta mládeže-Oprava priestorov hygienickej slučky“ vo  
VÚHE Bratislava.**

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

*Handwritten signature*

### Článok III.

#### ČAS PLNENIA

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje :

**začatie prác: najneskôr 5 dní po termíne odovzdania staveniska**

**ukončenie prác: 31.1.2008**

**Odovzdanie staveniska: Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať stavenisko do 5 dní od potvrdenia tejto Zmluvy o dielo.**

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 výstavby .

3.3. Spotrebované energie (voda, el. energia) použité pre potreby dodávateľa stavebno-montážnych prác budú vyfaktúrované zhotoviteľom podľa prepočtu používaných pracovných strojov a zariadení 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

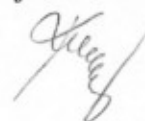
4.1. Cena diela je stanovená v zmysle § 6 Zák. č. 18/1996 Zb. o cenách v znení neskorších predpisov ako maximálna v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy o dielo.

4.2. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu plnenia :

cena bez dane	:	707 702,59 Sk
DPH % 19	:	134 463,50 Sk
cena celkom	:	842 166,09 Sk
cena celkom zaokrúhlená	:	842 166,-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 ukáže potreba zmeny objemového a konštrukčného charakteru alebo navyše prác oproti ponukovému rozpočtu, tieto práce budú riešené ako dodatok zmluve. Tieto práce budú ocenené popisom prác a dodávok minimálne podľa stavebných dielov na príslušnú mernú jednotku, s uvedením množstva merných jednotiek



podľa objektovej skladby. Práce budú ocenené rovnakým spôsobom, akým bola spracovaná cenová ponuka zhotoviteľa.

4.5. 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 zhotoviteľom alebo osobami, za ktoré je zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

## Článok V.

### PLATOBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

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

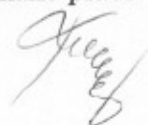
5.2. Faktúra bude predložená objednávateľovi v troch výtlačkoch a bude obsahovať minimálne tieto údaje:

- meno a adresu sídla, miesto podnikania, prípadne prevádzkarne zhotoviteľa ,a jeho identifikačné číslo pre daň
- meno a adresu sídla, miesto podnikania, prípadne prevádzkarne objednávateľa ,a jeho identifikačné číslo pre daň , ak mu je pridelené
- miesto a názov diela
- číslo zmluvy (vrátane platných dodatkov), konštatný symbol, formu úhrady
- poradové číslo faktúry resp. daňového dokladu
- deň odoslania a deň splatnosti faktúry
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu zhotoviteľa a objednávateľa
- faktúrovanú sumu k úhrade
- pečiatku a podpis a telefonické spojenie oprávneného zástupcu zhotoviteľa
- prílohou faktúry bude súpis vykonaných prác odsúhlasený a potvrdený odborným dozorom objednávateľa.

5.3. 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.

5.4. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti, uvedené v bode 5.2. tejto zmluvy , je objednávateľ oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. Nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

5.5. Objávateľ prehlasuje, že spĺňa podmienky pre financovanie prác a na objednané práce má zabezpečené finančné prostriedky.



## Článok VI.

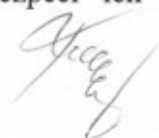
### ZÁRUČNÁ DOBA, ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 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** od jeho odovzdania objednávateľovi. Pri vadách, na ktoré sa vzťahuje záruka výrobcu, platí namiesto tejto lehoty záručná doba výrobcu.
- 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 zistené počas záruky odstraňovať.
- 6.5. Reklamácia väd bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ začne vady odstraňovať do 10 dní od ich oznámenia. Doba odstránenia 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 z čiastky, zadržanej z konečnej faktúry podľa čl. V tejto zmluvy.
- 6.7. 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.

## Článok VII.

### VYKONANIE DIELA A JEHO ODOVZDANIE.

- 7.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť a na vlastné náklady podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 7.2. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady stráženie staveniska.
- 7.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia a požiaru bezpečnosť všetkých osôb v priestore staveniska a zabezpečí ich vybavenie ochrannými pracovnými pomôckami.
- 7.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zhotovenie predmetu zmluvy o dielo zabezpečí len prostredníctvom na uvedenú prácu preškolených a spôsobilých pracovníkov.



7.5. Zhotoviteľ je povinný pri plnení tejto zmluvy dodržiavať vyhlášku č. 111/1975 ZB o hlásení, evidovaní a registrácii pracovných úrazov.

7.6. Pracovníci zhotoviteľa sú povinní absolvovať vstupné bezpečnostné a protipožiarne školenie u objednávateľa o čom spíšu dohodu.

7.7. Zhotoviteľ je povinný nahlásiť vzniknutý požiar priamo na požiarnom útvere objednávateľa a u dozorného vojenského objektu .

7.8. Zhotoviteľ je zodpovedný za presné vytýčenie objektov stavby vo vzťahu ku základným smerovým a výškovým pevným bodom stavby , správnosť polohy, výšok, rozmerov a umiestnenie všetkých objektov stavby. Je povinný udržiavať všetky smerové a výškové body ako aj ďalšie konštrukcie, použité pri vytýčení objektov.

7.9. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela sa nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý.

7.10. Objednávateľ bude vykonávať odborný dozor nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok. Výkonom občasného odborného dozoru poveruje: Ing. Rybár , ktorý má za tým účelom prístup na pracoviská, kde sa zmluvné práce realizujú alebo skladajú materiály.

7.11. Objednávateľ je oprávnený skontrolovať všetky časti diela a práce, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Na ich kontrolu vyzve zhotoviteľ objednávateľa , v opačnom prípade bude znášať náklady spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovení Obchodného Zákonníka.

7.12. Zhotoviteľ poveruje vykonávaním funkcie stavbyvedúceho :Balaj Ján, ktorý má osvedčenie na odbornú spôsobilosť na vybrané činnosti vo výstavbe.

7.13. Predčasné užívanie predmetu diela je možné len na základe písomnej dohody zmluvných strán, ktorá sa stane súčasťou zmluvy.

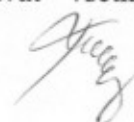
7.14. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany preberací protokol. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá. Prevzatie diela alebo jeho časti môže objednávateľ odmietnuť pre jeho vady a nedorobky a to až do ich odstránenia. K preberaniu doloží dodávateľ kópie dokladov o kúpe materiálu vyšpecifikovaného v rozpočte s uvedením ceny.

7.15. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela.

7.16. Vlastníkom stavby je objednávateľ. Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenia diela, znáša zhotoviteľ až do protokolárneho prevzatia diela objednávateľom. Zhotoviteľ zodpovedá za škody spôsobené jeho pracovníkmi na majetku objednávateľa v plnom rozsahu.

7.17. Zhotoviteľ nesmie zadať predmet plnenia ako celok ku zhotoveniu inému subjektu.

7.18. Zhotoviteľ bude viesť stavebný denník do ktorého bude zaznamenávať všetky skutočnosti ovplyvňujúce rozsah a kvalitu diela a termín jeho ukončenia.



## Článok VIII.

### ZMLUVNÉ POKUTY

8.1. 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.

8.2. 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 úrok z omeškania vo výške 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.

8.3. Uplatnenie zmluvných pokút bude vykonané písomnou formou.

## Článok IX.

### OSTATNÉ USTANOVENIA, ODSTÚPENIA OD ZMLUVY

9.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:

- ak zhotoviteľ z vlastnej viny nedodržiava kvalitu zhotovovania 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 zhotoviteľ v dôsledku svojej platobnej neschopnosti zastaví svoje platby subdodávateľom alebo ide do likvidácie
- 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. Nesplnenie povinností uvedených v bode 10.1 a 10.2 po vzájomnej dohode v zmysle Obchodného zákonníka je považované za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti.

9.4. 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 rozpracovaného diela.



## 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 niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený, ustanovenia Obchodného zákonníka.

10.4. Zmluva je vyhotovená v štyroch výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží tri a zhotoviteľ jeden výtlačok.

V Bratislave dňa

25 JAN. 2008

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

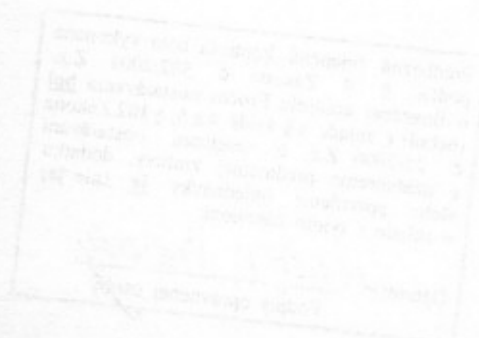
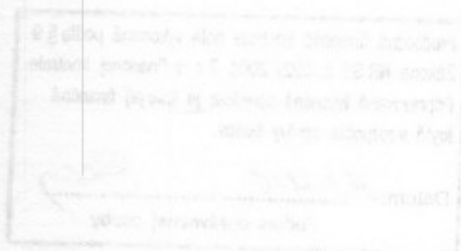
p. **Ján Balaj, konateľ**

meno, priezvisko,  
a razítko zhotoviteľa

Posádková správa budov  
BRATISLAVA

**Ing. Štefan Kukumberg**

meno, priezvisko,  
a razítko objednávateľa



Krycí list ponukového rozpočtu

2008

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Stavba : Oprava priestorov hygienickej slučky		JKSO :					
		Rozpočet :					
		Spracoval :					
Miesto : Bratislava	Zmluva č.	Dňa : ..					
Odberteľ : Posádková správa budov Bratislava	IČO :	DIČ :					
Bratislava	Pri starom letisku	IČ DPH :					
Dodávateľ : STAVBAL, s.r.o.	IČO : 36352012	DIČ : 2022154541					
91321 Mníchová Lehota 149		IČ DPH : SK2022154541					
Projektant :	IČO :	DIČ :					
		IČ DPH :					
1 M3 OP	842 166 Sk za M3 OP	1 M	842 166 Sk za M				
1 M2 ZP	842 166 Sk za M2 ZP						
1 M2 UP	842 166 Sk za M2 UP						
<b>A</b>	<b>ZRN</b>	<b>konštrukcie, práce</b>	<b>špecif.materiál</b>	<b>spolu ZRN</b>	<b>B</b>	<b>IN - individuálne náklady</b>	
1	HSV :	148 055,35	2 220,00	150 275,35	6	Práce nadčas	
2	PSV :	183 237,64	286 244,35	469 481,99	7	Murárske výpomocce	
3	MCE :	28 070,10	59 875,15	87 945,25	8	Bez pevnej podlahy	
4	iné :				9		
5	Súčet :	359 363,09	348 339,50	707 702,59	10	Súčet riadkov 6 až 9 :	
<b>C</b>	<b>NUS - náklady umiestnenia staby</b>			<b>D</b>	<b>ON - ostatné náklady :</b>		
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 :		
<i>projektant, rozpočtár, cenár :</i>				<b>E</b>	<b>Celkové náklady :</b>		
Dátum :				21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :		707 702,59
Pečiatka :				22	DPH 19 % z :	707 702,59	134 463,50
Podpis :				23			
				24	Súčet riadkov 21 až 23 :		842 166,09
				<b>F</b>	<b>Odpočít - pripočít</b>		
<b>odberateľ, obstarávateľ :</b>				<b>dodávateľ, zhotoviteľ :</b>			
Dátum :				Dátum :			
Pečiatka : <b>Posádková správa budov BRATISLAVA</b>				Pečiatka : <b>STAVBAL, s.r.o.</b> 913 21 Mníchova Lehota 149 IČO: 36 352 012 DIČ: 2022154541 IČ DPH: SK2022154541, Tel: 0321 648 61 81			
Podpis : <i>overit</i>				Podpis : <i>[Signature]</i>			

Odberateľ : Posádková správa budov Bratislava

Dodávateľ : STAVBAL, s.r.o.

Projektant :

JKSO :

Dátum : . . .

Spracoval :

## Rekapitulácia rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava priestorov hygienickej siučky

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Popis položky, stavebného diela, remesla	Cena spolu	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť spolu (t)	Suf spolu (t)
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	12 006,00	12 006,00		2,455	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	77 036,89	74 816,89	2 220,00	19,485	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	61 232,45	61 232,45		0,033	17,945
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	150 275,34	148 055,34	2 220,00	21,974	17,945
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	3 289,64	1 198,88	2 090,76	0,068	
713 - Izolácie tepelné	2 847,96	287,22	2 560,74	0,070	
IZOLÁCIE	6 137,60	1 486,10	4 651,50	0,138	
721 - Vnúťorná kanalizácia	15 147,07	14 689,07	458,00	0,097	0,004
722 - Vnúťorný vodovod	16 347,05	16 051,05	296,00	0,034	0,010
723 - Vnúťorný plynovod	591,05	591,05		0,001	0,020
725 - Zariadenie predmety	61 847,59	4 457,59	57 390,00	0,160	0,020
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE	93 932,76	35 788,76	58 144,00	0,294	0,054
733 - Rozvod potrubia	2 774,00	2 774,00		0,013	
734 - Armatúry	1 471,54	1 471,54		0,001	
735 - Vykurovacie telesá	10 260,00	8 960,00	1 300,00	0,009	
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE	14 505,54	13 205,54	1 300,00	0,023	
763 - Konštrukcie - drevostavby	38 903,97	10 337,97	28 566,00	0,082	
766 - Konštrukcie stolárske	16 901,81	8 058,81	8 843,00	0,067	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	116 800,19	7 090,19	109 710,00	0,001	
KONŠTRUKCIE	172 605,97	25 486,97	147 119,00	0,161	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	37 840,55	16 341,80	21 498,75	0,969	
776 - Podlahy povlakové	2 778,74	2 778,74			0,044
77 - PODLAHY	40 619,29	19 120,54	21 498,75	0,969	0,044
781 - Obklady z obkladaciek a dosiek	96 008,87	42 477,77	53 531,10	6,247	
783 - Nátery	45 671,96	45 671,96		0,126	
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE	141 680,83	88 149,73	53 531,10	6,374	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	469 481,99	183 237,64	286 244,35	7,961	0,098
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					
M21 - 155 Elektromontáže	87 945,25	28 070,10	59 875,15	0,042	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	87 945,25	28 070,10	59 875,15	0,042	
<b>Za rozpočet celkom :</b>	<b>707 702,58</b>	<b>359 363,08</b>	<b>348 339,50</b>	<b>29,978</b>	<b>18,044</b>

Odberteľ: Posádková správa budov Bratislava

Projektant:

Dodávateľ: STAVBAL, s.r.o.

Spracoval:

Stavba: Oprava priestorov hygienickej slučky

JKSO:

Dátum: ..

**Prehľad rozpočtových nákladov**

PETRAŠOVÁ MARTA TREŇČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>							
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>							
1	342243112	Priečky POROTHERM P10 hr 80mm 8x50x23,8 P+D <i>"014/015" 2,5*3,0-0,8*2,0 = 5,900</i> <i>"015/017" 2,0*3,0-0,8*2,0 = 4,400</i> <i>"016/017" 2,4*3,0-0,8*2,0 = 5,600</i>	15,900	m2	540,00	8 586,00	
2	386381111	Nádržka v kotolni zo železobetónu do 60 x 60 x 60 cm <i>"jímka v mc.0,17*1 = 1,000</i>	1,000	kus	3 420,00	3 420,00	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:			12 006,00	Sk		12 006,00	
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>							
12421615		Omielka vnút. stien vápenná hrubá zatretá <i>"pod obklad"</i> <i>"002" ((1,65+4,60)*2-(4,60+0,70+0,85*2+1,80))*2,00 = 7,400</i> <i>"009" ((2,95+4,60)*2-(4,60+2,50+0,85+1,65))*2,00 = 11,000</i> <i>"014" (2,50+2,00)*2,00*2 = 18,000</i> <i>-(0,70+0,85+0,80)*2,00 = -4,700</i> <i>2,0*0,30*2 = 1,200</i> <i>"015" (2,50+2,40)*2*2,00 = 19,600</i> <i>1,50*0,60 = 0,900</i> <i>0,80*2,00*2 = 3,200</i> <i>"016" (2,40+2,00)*2*2,00 = 17,600</i> <i>-0,85*2,00 = -1,700</i> <i>-0,80*2,00 = -1,600</i> <i>0,30*2,00*2 = 1,200</i> <i>"017" (2,75+2,00)*2*2,00 = 19,000</i> <i>-0,80*2,00*2 = -3,200</i> <i>-1,50*0,60 = -0,900</i>	87,000	m2	154,00	13 398,00	
12421637		Omielka vnút. stien vápenná štuková <i>"nové priečky" (2,5+2,0+2,4)*3,0*2 = 41,400</i> <i>-0,8*2,0*6 = -9,600</i> <i>"odpočet ker.obkl"</i> <i>-(2,5*2,0*2-0,8*2,0*2) = -6,800</i> <i>-(2,4*2,0*2-0,8*2,0*2) = -6,400</i> <i>-(2,0*2,0*2-0,8*2,0*2) = -4,800</i>  <i>"002+009" (4,60+1,65*2)*3,00 = 23,700</i> <i>(2,95*2+4,60)*3,00 = 31,500</i> <i>"014" (2,00*2+2,50)*3,00 = 19,500</i> <i>"015" (2,50+2,40+0,40)*3,00 = 15,900</i> <i>"017" (2,75+0,40+0,35+2,40)*3,00 = 17,700</i> <i>"016" (2,00*2+2,40)*3,00 = 19,200</i> <i>"odpočet otvorov" -1,50*1,20*2 = -3,600</i> <i>-0,80*2,00 = -1,600</i> <i>-0,70*2,00*2 = -2,800</i> <i>-0,85*2,00*4 = -6,800</i> <i>-1,80*2,00 = -3,600</i> <i>-1,65*2,10 = -3,465</i> <i>-2,50*2,05 = -5,125</i>	128,125	m2	238,00	30 493,75	

Prehľad rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava priestorov hygienickej slučky

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		"pri počet ostenia" $(1,50+1,40)*2*0,20*2 = 2,320$ $(0,90+2,10*2)*0,25*2 = 2,550$ $(1,00+2,10*2)*0,30 = 1,560$ $(1,80+2,00*2)*0,20 = 1,160$ $(1,65+2,10*2)*0,50 = 2,925$ $(2,50+2,05*2)*0,50 = 3,300$					
5	612456212	Postrek vnút. izolácii alebo konštr. stien maltou cem. s omietkou $13,80+128,125 = 141,925$	141,925	m2	134,00	✓	19 017,95
6	631312611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 5-8 cm "P1" $6,7*0,058 = 0,389$	0,389	m3	3 530,00	✓	1 373,17
7	631319171	Pripl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 8 cm	0,389	m3	179,00	✓	69,63
8	631362021	Výstuž betónových mazanin zo zvarovaných sietí Kari $6,7*4,952*0,001 = 0,033$	0,033	t	36 700,00	✓	1 211,10
9	632451055	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladený alebo liaty hr. do 5 cm "pôvodná podlaha" $6,25 = 6,250$ $2,40*2,00 = 4,800$ $4,60*4,60 = 21,160$	32,210	m2	249,00	✓	8 020,29
10	642942611	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	3,000	kus	411,00	✓	1 233,00
11	553300880	Zárubňa oceľová CGH 80x197x10cm L komaxit.	3,000	kus	740,00		2 220,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :			77 036,89	Sk			74 816,89 2 220,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>							
12	941955001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m "002+009" $7,6+13,3 = 20,900$	20,900	m2	57,00	✓	1 191,30
13	952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m $7,6+13,3+6,3+5,1+6,7 = 39,000$	39,000	m2	56,00	✓	2 184,00
14	962031132	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 10 cm, plocha nad 4 m2 "014/015" $2,0*3,15 = 6,300$	6,300	m2	74,00	✓	466,20
15	965043441	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm nad 4 m2 "časť mč.015" $(2,5*2,75-0,77*0,38)*0,15 = 0,987$	0,987	m3	1 890,00	✓	1 865,43
16	965081713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2 "002+014+015" $21,16+2,5*2,5+2,0*2,4 = 32,210$	32,210	m2	52,00	✓	1 674,92
17	967031732	Prisekanie plošné v murive tehlovom na MV, MVC hr. do 10 cm $2,426 = 2,426$ "po hr.vyb.priečky" $3,15*0,10*2 = 0,630$	3,056	m2	96,00	✓	293,36
18	967031734	Prisekanie plošné v murive tehlovom na MV, MVC hr. do 30 cm $0,77*3,15 = 2,426$	2,426	m2	277,00	✓	672,00
19	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídel dverí do 2 m2	2,000	kus	8,90	✓	17,80
20	971033541	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive tehál. MV, MVC hr. do 30 cm "otvor do jestv.kom.prieduchu" $0,45*0,45*0,25 = 0,051$	0,051	m3	1 310,00	✓	66,81
21	973031812	Výsek kápiet pre zaviaz. priečok v mur. tehál. hr. do 10 cm $3,0*6 = 18,000$	18,000	m	118,00	✓	2 124,00
22	978015291	Otlčenie vonk. omietok váp. vápenocem. zlož. I-IV do 100 % $128,125-13,80 = 114,325$	114,325	m2	46,00	✓	5 258,95
23	978059531	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2 "002" $(4,6+4,6)*2*2,2 = 40,480$	80,303	m2	76,50	✓	6 143,18

Prehľad rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava priestorov hygienickej služby

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		$-0,85 \times 2,0 \times 3 = -5,100$					
		$-1,65 \times 2,1 = -3,465$					
		$-2,5 \times 2,05 = -5,125$					
		$-1,8 \times 2,0 = -3,600$					
		$(1,65 + 2,1 \times 2) \times 0,5 = 2,925$					
		$0,14 \times (4,5 + 2,5) \times 2 \times 2,0 = 28,000$					
		$-0,7 \times 2,0 = -1,400$					
		$-1,5 \times 0,6 = -0,900$					
		$-0,85 \times 2,0 = -1,700$					
		$(0,85 + 2,2 \times 2) \times 0,25 = 1,313$					
		$(0,9 + 2,0 \times 2,0) \times 0,25 = 1,225$					
		$0,15 \times (2,75 + 4,5) \times 2 \times 2,0 = 29,000$					
		$-0,85 \times 2,0 = -1,700$					
		$-1,50 \times 0,6 = -0,900$					
		$(1,0 + 2,0 \times 2) \times 0,25 = 1,250$					
24	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	18,045	t	248,00	✓	4 475,16
25	979081111	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	18,045	t	269,00	✓	4 854,10
	979081121	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km $18,045 \times 19 = 342,855$	342,855	t	8,90	✓	3 051,41
27	979082111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúranych hmôt do 10 m	18,045	t	217,00	✓	3 915,77
28	979082121	Vnútrost. doprava sute a vybúranych hmôt každých ďalších 5 m $18,045 \times 4 = 72,180$	72,180	t	24,00	✓	1 732,32
29	979131409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O" - ostatný odpad	18,045	t	465,00		8 390,93
30	999281111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	21,974	t	585,00	✓	12 854,79
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :			61 232,45	Sk			61 232,45
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :			150 275,34	Sk			148 055,34 2 220,00

PRÁCE A DODÁVKY PSV

71 - IZOLÁCIE

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

31	711111001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr. $*P1 \times 6,7 = 6,700$	6,700	m2	4,80	✓	32,16
32	111631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,002	t	41 800,00		83,60
33	711141559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor. $*P1-1 \times \text{Elastobit} + 1 \times \text{Hydrobit} \times 0,7 \times 2 = 13,400$	13,400	m2	48,50	✓	649,90
34	628322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 $*P1 \times 6,7 \times 1,15 = 7,705$	7,705	m2	77,50		597,14
35	628329100	Pás ťažký asfaltový ELASTOBIT ST S 40 $6,7 \times 1,15 = 7,705$	7,705	m2	183,00		1 410,02
36	711199096	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prípletok za plochu do 10 m2 náter a AIP	13,400	m2	3,65	✓	48,91
37	711499097	Zhotov. izolácie tlakovej prípletok za plochu do 10 m2 NAIP	13,400	m2	28,00	✓	375,20
38	998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	31,969	%	2,90	✓	92,71
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :			3 289,64	Sk			1 198,88 2 090,76

713 - Izolácie tepelné

39	713121111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie $*P1-2 \times 4 \text{ cm} \times 6,7 \times 2 = 13,400$	13,400	m2	18,50	✓	247,90
40	631414342	Doska čadičová NOBASIL PTN(PP) 100kg/m3 hr. 4,5/4 cm	14,070	m2	182,00		2 560,74

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Stavba : Oprava priestorov hygienickej slučky

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		6,7*1,05*2 = 14,070					
41	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	28,086	%	1,40	✓	39,32
		713 - izolácie tepelné spolu :	<b>2 847,96</b>	<b>Sk</b>			<b>287,22</b>
		71 - IZOLÁCIE spolu :	<b>6 137,60</b>	<b>Sk</b>			<b>1 486,10</b>
		<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE</b>					
		<b>721 - Vnútrotná kanalizácia</b>					
42	721-zdrav	Zdravotechnika	1,000	súbor			
43	721100911	Opr. zazátkovanie hrdla kanalizačného potrubia	1,000	kus	635,00	✓	635,00
44	721140907	Opr. liat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 150	1,000	kus	4 830,00	✓	4 830,00
45	721140917	Opr. liat. potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia DN 150	2,000	kus	610,00	✓	1 220,00
46	721140927	Opr. liat. potrubia, krátenie rúr DN 150	2,000	kus	111,00	✓	222,00
47	721171109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	15,000	m	364,00	✓	5 460,00
48	721171803	Demontáž potrubia z PVC rúr D do 75	2,000	m	7,80	✓	15,60
49	721173205	Potrubie kanal. z PVC rúr prípojovacie D 50x1.8	2,000	m	240,00	✓	480,00
50	721173206	Potrubie kanal. z PVC rúr prípojovacie D 63x1.8	3,500	m	263,00	✓	920,50
51	5535A0506	Vpust Euro z PVC, h=400 mm, priemer 100 mm	1,000	kus	498,00		498,00
52	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	20,500	m	15,60	✓	319,80
53	721290123	Skúška tesnosti kanalizácie dymom do DN 300	20,500	m	18,30	✓	375,15
54	721290821	Vnútrost. prem. vybúr. kanaliz. vodor. do 100m v obj. do 6m	0,004	t	1 110,00	✓	4,44
55	998721201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	149,805	%	1,00	✓	149,81
		721 - Vnútrotná kanalizácia spolu :	<b>15 130,30</b>	<b>Sk</b>			<b>14 632,30</b>
		<b>722 - Vnútrotný vodovod</b>					
56	722130801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	5,000	m	43,50	✓	217,50
57	722130901	Opr. vodov. ocel. potrubia závit. zazátkovanie vývodu	2,000	kus	22,00	✓	44,00
58	722131915	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 40	2,000	súbor	935,00	✓	1 870,00
59	722131926	Opr. vodov. ocel. potr. záv. spätná montáž potrubia DN 50	2,000	m	73,00	✓	146,00
60	722131936	Opr. vodov. ocel. potr. záv. prepojenie stáv. potrubia DN 50	2,000	kus	650,00	✓	1 300,00
61	722171211	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ťažk. rPE D 20/2,0	6,000	m	265,00	✓	1 590,00
62	722171212	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ťažk. rPE D 25/2,7	26,000	m	275,00	✓	7 150,00
63	722182111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	6,000	m	22,00	✓	132,00
64	722182113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	26,000	m	25,50	✓	663,00
65	722220121	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	3,000	pár	301,00	✓	903,00
66	722239102	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4	2,000	kus	90,50	✓	181,00
67	551610990	Guľový uzáver DN20	2,000	kus	188,00		376,00
68	722290226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	32,000	m	32,50	✓	1 040,00
69	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	32,000	m	20,50	✓	656,00
70	722290821	Vnútrost. prem. vybúr. vodovodu vodor. do 100m v obj. do 6m	0,010	t	1 110,00	✓	11,10
71	998722201	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	162,796	%	0,60	✓	97,68
		722 - Vnútrotný vodovod spolu :	<b>16 377,28</b>	<b>Sk</b>			<b>16 001,28</b>
		<b>723 - Vnútrotný plynovod</b>					
72	723120804	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových zvar. DN do 25	10,000	m	53,00	✓	530,00
73	723290821	Vnútrost. prem. vybúr. plynovod vodor. do 100m v obj. do 6m	0,020	t	1 110,00	✓	22,20

**Prehľad rozpočtových nákladov**

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Stavba : Oprava priestorov hygienickej slučky

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>723 - Vnútorný plynovod spolu :</b>			<b>591,05</b>	<b>Sk</b>		<b>591,05</b>	
<b>725 - Zariadenie predmety</b>							
74	725210821	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	1,000	súbor	90,50	✓	90,50
75	725219201	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na korzoly	1,000	súbor	695,00	✓	695,00
76	642171600	Umývadlo štandardná kvalita	1,000	kus	1 420,00		1 420,00
77	725219601	Montáž stĺpe keramic k umývadlu	1,000	súbor	77,00	✓	77,00
78	6421A0704	Stĺp - séria MARILYN	1,000	kus	1 440,00		1 440,00
79	725249101	Montáž sprchových kabin	2,000	súbor	405,00	✓	810,00
80	553202220	Kabina sprchová ŠTANDARD	2,000	kus	17 200,00		34 400,00
81	725249104	Montáž sprchovej vaničky	2,000	súbor	915,00	✓	1 830,00
82	5521F9103	Sifón k sprchovej vaničke Titan priem.51	2,000	kus	960,00		1 920,00
83	5521G0251	Vanička 074380.055 FIJI 80 štvkruh	2,000	kus	5 080,00		10 160,00
84	725752811	Demontáž laborat. armatúr plynovodných výpusťiek, kohútov	2,000	kus	10,30	✓	20,60
	725820801	Demontáž batérií nástenných do G 3/4	1,000	súbor	54,50	✓	54,50
86	725829301	Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov stojank. G 1/2	1,000	kus	157,00	✓	157,00
87	551440027	Batéria umývadlová 1-páková do 1 otvoru s mech. vyp. štandardná kvalita 1/2"	1,000	kus	1 890,00		1 890,00
88	725849200	Montáž batérií sprch. nasten. s nastav. výškou	2,000	kus	269,00	✓	538,00
89	551455390	Batéria sprchová nastenná 1 páková s prísl. TF-8320 B -150	2,000	kus	3 080,00		6 160,00
90	998725201	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m	616,626	%	0,30	✓	184,99
<b>725 - Zariadenie predmety spolu :</b>			<b>61 847,59</b>	<b>Sk</b>		<b>4 457,59</b>	<b>57 390,00</b>
<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :</b>			<b>93 932,76</b>	<b>Sk</b>		<b>35 788,76</b>	<b>58 144,00</b>
<b>73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE</b>							
<b>731 - Kotelne</b>							
91	731-UK	Ústredné kúrenie	1,000	kpl			
<b>731 - Kotelne spolu :</b>				<b>Sk</b>			
<b>733 - Rozvod potrubia</b>							
	733111123	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných nízkotl. stredot. DN 15	8,000	m	247,00	✓	1 976,00
93	733113113	Pripl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 15	2,000	kus	73,50	✓	147,00
94	733191924	Opr. ocel. závit. potrubia, navarenie odbočky DN 20	2,000	kus	305,00	✓	610,00
95	998733201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	27,330	%	1,50	✓	41,00
<b>733 - Rozvod potrubia spolu :</b>			<b>2 774,00</b>	<b>Sk</b>		<b>2 774,00</b>	
<b>734 - Armatúry</b>							
96	734209103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	1,000	kus	19,10	✓	19,10
97	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	1,000	kus	56,50	✓	56,50
98	734221604	Ventil regul. závit. termost. bez hlavice ovl. RD RV80 G 3/8	1,000	kus	434,00	✓	434,00
99	734221672	Hlavica ovládania termost. ventilov RD, RD 80R	1,000	kus	525,00	✓	525,00
100	734241213	Ventily spätné závitové priame Ve 3030 G 1/2	1,000	kus	176,00	✓	176,00
101	734261322	Skrutkovanie rohové Ve 4301 G 3/8	1,000	kus	91,00	✓	91,00
102	734291113	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	1,000	kus	167,00	✓	167,00
103	998734201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	14,686	%	0,20	✓	2,94
<b>734 - Armatúry spolu :</b>			<b>1 471,54</b>	<b>Sk</b>		<b>1 471,54</b>	
<b>735 - Vykurovacie telesá</b>							

Prehľad rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava priestorov hygienickej slučky

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		
						Montáž	Dodávka	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
104	735158110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	1,000	kus	75,00	✓	75,00	
105	735159619	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd. KORAD-11K Hdo600/Ldo2000mm	1,000	kus	460,00	✓	460,00	
106	484520509	Teleso vyh.doskové jed. typ 11K s jed.konverk.a krytmi H600 L500 Korad P90  Prevádzkový tlak:1,0 MPa, pripojovací závit 4xG1/2" Pripílatok za typ Ventil-Kompakt: VC=400 Skkus	1,000	kus	1 260,00			1 260,00
107	735191910	Opr. vykur. telies, napustenie vody do vykur. telies	150,000	m2	8,60	✓	1 290,00	
108	2863E5201	Záslepka GFL-BS 1/2"- 03527	1,000	kus	40,00			40,00
109	735494811	Vypustenie vody pri demont. z vykurovacích telies a potrubia	150,000	m2	14,50	✓	2 175,00	
110	735999905	Vykurovacie telesá, HZS T5 "vykurovacia skúška" 16 = 16,000	16,000	hod	310,00	✓	4 960,00	
735 - Vykurovacie telesá spolu :			10 260,00	Sk			8 960,00	1 300,00
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :			14 505,54	Sk			13 205,54	1 300,00
<b>76 - KONŠTRUKCIE</b>								
<b>763 - Konštrukcie - drevostavby</b>								
111	763136090	Montáž nosnej konštr. Rigips kazetového podhľadu, hrana E15 "002+009" 4,60*4,60 = 21,160	21,160	m2	317,00	✓	6 707,72	
112	553000111	Závesná kov. konštr.	21,160	m2	150,00	✓		3 174,00
113	763136095	Montáž kaziet Rigips, hrana E15	21,160	m2	54,50	✓	1 153,22	
114	5959C1903	Kazeta sadrokartónová s PO 30	21,160	m2	1 200,00			25 392,00
115	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	364,269	%	6,80	✓	2 477,03	
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :			38 903,97	Sk			10 337,97	28 566,00
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>								
116	76662312	Montáž dvier kom. otv. zamur. zár. tvr. drevo 1-kr. do 0,8m "pol.S1+por.cena pre pol.S2*2+1 = 3,000	3,000	kus	477,00	✓	1 431,00	
117	611601920	Dvere vnútorné hladké plné 80x197 + kovanie 2+2 = 4,000	4,000	kus	2 120,00			8 480,00
118	766695212	Montáž prahov dvier 1-kridl. š. do 10cm	3,000	kus	109,00	✓	327,00	
119	1871560	Prah dubový dĺžka 80 šírka 10cm	3,000	kus	121,00			363,00
120	766999905	Konštrukcie stolárske, HZS T5 "repasácia dverí" 10*2 = 20,000	20,000	hod	310,00	✓	6 200,00	
121	998766201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	106,010	%	0,60	✓	63,61	
766 - Konštrukcie stolárske spolu :			16 864,61	Sk			8 021,61	8 843,00
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>								
122	767631230	Montáž okien pre beztmelé zasklenie bez zaskl., výš. 3000 mm 2*(4,60+2,80) = 14,800	14,800	m	304,00	✓	4 499,20	
123	5539C2510,5	Plast zaskl.stena s dvojkř. dverami 4600x2800	1,000	kus	105 800,00	✓		105 800,00
124	767641355	Montáž dverí plastových jednokřidlových vchodových 1800 x 2300 mm	1,000	kus	1 550,00	✓	1 550,00	
125	767649191	Montáž dverí, dok. okov. do oc. konš., samozatvář. hydraul.	1,000	kus	114,00	✓	114,00	
126	5491A1205	Samozatvářač TS 72 s aret.kř. lištou strieborný	1,000	kus	3 910,00	✓		3 910,00
127	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	1 158,732	%	0,80	✓	926,99	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :			116 800,19	Sk			7 090,19	109 710,00
76 - KONŠTRUKCIE spolu :			172 568,77	Sk			25 449,77	147 119,00

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Stavba : Oprava priestorov hygienickej stúčky

PETRÁŠOVÁ MARTA TREŇČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>77 - PODLAHY</b>							
<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>							
128	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hľad. 300x300 do tmelu "002+009+015+017" $7,60+13,30+6,30+5,10+6,70 = 39,000$	39,000	m2	337,00	✓	13 143,00
129	597637250	Dlaž. neqlaz. slin. TAURUS 300x300x9 I	40,950	m2	525,00	✓	21 498,75
130	771579792	Prípl. za práce v obmedz. priestore pri montáži podláh keram	39,000	m2	46,50	✓	1 813,50
131	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	364,553	%	3,80	✓	1 385,30
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :			<b>37 840,55</b>	<b>Sk</b>			<b>16 341,80</b>
<b>776 - Podlahy povlakové</b>							
132	776401800	Demontáž soklíkov alebo lišt gumených alebo plastových "014+015*(4,5+2,5)*2-(0,7+0,85) = 12,450 (4,5+2,75)*2-0,85 = 13,650	26,100	m	7,90	✓	206,19
133	776511820	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou "002+014+015*21,16 = 21,160 4,5*2,4+0,35*2,0+0,33 = 11,830 4,5*2,5+0,9*0,33+0,9*0,225 = 11,750	44,740	m2	57,50	✓	2 572,55
776 - Podlahy povlakové spolu :			<b>2 778,74</b>	<b>Sk</b>			<b>2 778,74</b>
77 - PODLAHY spolu :			<b>40 619,29</b>	<b>Sk</b>			<b>19 120,54</b>
<b>78 - DOKONČOVACIE PRÁCE</b>							
<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>							
134	781471107	Montáž obkladov vnút. ker. rezných hľad. 200x250 do maľty "ker. obklad" 87,00 = 87,000	87,000	m2	460,00	✓	40 020,00
135	597670900	Obkl. ker. RAKODUR 200x250x8 OT3 I	91,350	m2	586,00	✓	53 531,10
136	781479704	Prípl. za škárovanie bielym cementom pri mont. obkl. ker.	78,800	m2	7,30	✓	575,24
137	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	941,263	%	2,00	✓	1 882,53
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu :			<b>96 008,8r</b>	<b>Sk</b>			<b>42 477,77</b>
<b>783 - Nátery</b>							
138	783424140	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ.	8,000	m	32,50	✓	260,00
139	83424340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	8,000	m	44,00	✓	352,00
140	783802821	Odstránenie náterov z omietok stropov opálením "opálenie 80%" 39,00*80/100 = 31,200	31,200	m2	166,00	✓	5 179,20
141	783802822	Odstránenie náterov z omietok stien opálením "opálenie 80%" 87,80*80/100 = 70,240	70,240	m2	145,00	✓	10 184,80
142	783811190	Nátery omietok stropov olejové napustenie	31,200	m2	44,00	✓	1 372,80
143	783811930	Opr. náterov omietok stropov olejové dvojn. +1x email+1x plné tmel. "stropy" 39,00 = 39,000	39,000	m2	226,00	✓	8 814,00
144	783812190	Nátery omietok stien olejové napustenie	70,240	m2	36,50	✓	2 563,76
145	783812930	Opr. náterov omietok stien olejové dvojn. +1x email +1x plné tmel. 11,40+76,40 = 87,800	87,800	m2	193,00	✓	16 945,40
783 - Nátery spolu :			<b>45 671,96</b>	<b>Sk</b>			<b>45 671,96</b>
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :			<b>141 680,83</b>	<b>Sk</b>			<b>88 149,73</b>
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :			<b>469 481,99</b>	<b>Sk</b>			<b>183 237,64</b>
							<b>286 244,35</b>

Prehľad rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava priestorov hygienickej slučky

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>							
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>							
146	210-ele	Elektroinštalácia		súbor			
147	341000M34	Vodič CY (H07V-U 4) 4,00 drôt, zel/zltý	10,000	m	18,90		189,00
148	341000M46	Vodič CY (H07V-U 10) 10,0 drôt, zel/zltý	12,000	m	46,60		559,20
149	341201M01	Kábel Cu jadro 750V CYKY 2Ax1,5	12,000	m	16,20		194,40
150	341201M13	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Ax1,5	66,000	m	22,40		1 478,40
151	341201M14	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Bx1,5	23,000	m	22,40		515,20
152	341201M16	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Ax2,5	15,000	m	35,10		526,50
153	345300A01	Spínač rad.1,1So 3558-A01340, prístroj bez krytu	4,000	kus	107,00		428,00
154	345313A01	Prepínač rad.5 3558-A05340, prístroj bez krytu	1,000	kus	144,90		144,90
155	345325A01	Prepínač rad.6,6So 3558-A06340, prístroj bez krytu	5,000	kus	112,10		560,50
156	345400A11	Zásuvka 1-nás. 5518A-A2349 B, Tango	2,000	kus	133,40		266,80
157	34551A101	Kryt koľisky 3558A-A651 B, jednoduchý - Tango, biely	9,000	kus	42,60		383,40
158	34551A141	Kryt koľisky 3558A-A652 B, delený - Tango, biely	1,000	kus	54,60		54,60
159	34552A101	Rámček 1-náeobný 3901A-B10 B - Tango, biely	12,000	kus	25,90		310,80
160	345600D01	Škatuľa KP pristrojová 6400-231 (KU 68/2-1901), D72x42	12,000	kus	4,55		54,60
161	345620D01	Škatuľa KR rozvodka 6400-221 (KU 68/2-1903) D72x42	6,000	kus	25,90		155,40
162	34571K142	Lišta el-inšt hranatá LH 40x40 bez priečky (2m)	20,000	m	59,80		1 196,00
163	3475P084	Žiarivka lineár. TL-D STANDART 18W/33	16,000	kus	52,90		846,40
164	3475P088	Žiarivka lineár. TL-D STANDART 36W/33	8,000	kus	46,60		372,80
165	3479P004	Zapalovač S 10 4-65W	24,000	kus	16,90		405,60
166	3482S0286	Svietidlo BegHELLI 30-023/418 ED	4,000	kus	3 540,00		14 160,00
167	3482S0290	Svietidlo BegHELLI 30-023/236 EZ	4,000	kus	3 930,00		15 720,00
168	3482S0294	Svietidlo BegHELLI 21-013/236 EY	1,000	kus	2 771,00		2 771,00
169	354903Z90	Svorka na potrubie BERNARD pre Cu pás	2,000	kus	51,20		102,40
170	354903Z91	Páska Cu uzemňovacia pre Bernard	16,100	kus	15,50		249,55
171	354903Z92	Svorka uzemňovacia pre vodovodnú batériu	6,000	kus	28,50		171,00
172	354909O156	Pripojnica potenciálového vyrovnania HUS	1,000	kus	1 745,70		1 745,70
173	357020F016	Rozvádzač R1 - doplnenie	1,000	kus	6 400,00		6 400,00
174	921AN33652	Ventilátor VORTICE VORT PRESS 220LL 230V/35W	2,000	kus	4 956,50		9 913,00
175	210010102	Lišta el-inšt PVC do š. 40 mm	20,000	m	46,00		920,00
176	210010301	Škatuľa KP pristrojová bez zapojenia	12,000	kus	24,50		294,00
177	210010321	Škatuľa KR D68, rozvodka kruhová, vrátane zapojenia	6,000	kus	104,00		624,00
178	210040701	Dražka pre rúrku, kábel do d 29 mm	60,000	m	173,00		10 380,00
179	210100001	Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie do 2,5	6,000	kus	14,60		87,60
180	210100258	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklpkou do 5x4	2,000	kus	93,00		186,00
181	210201061	Svietidlo žiarivkové vstavané IP20, 4x18W	4,000	kus	327,00		1 308,00
182	210201065	Svietidlo žiarivkové vstavané IP20, 2x36W	3,000	kus	254,00		762,00
183	210201081	Svietidlo žiarivkové stropné IP54, 2x36W	1,000	kus	177,00		177,00
184	210220321	Svorka na potrubie BERNARD s Cu pásom	2,000	kus	70,50		141,00
185	210220325	Ekvipotenciálna svorkovnica - pripojenie	1,000	kus	387,00		387,00
186	210800546	Vodič Cu inštalčný pevne uložený CY 4	15,000	m	24,50		367,50

**Potvrdenie**  
(na uzatváranie zmlúv)<sup>1</sup>

Posádková správa budov Bratislava, Pri starom letisku, 832 31 Bratislava je samostatný útvar MO SR. Ministerstvo obrany, ako ústredný orgán štátnej správy je zriadený zákonom č. 575/2001 Z.z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov. Zložky MO SR hospodária s finančnými prostriedkami pridelenými ministerstvom obrany v súlade so zákonom č. 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákonom č. 291/2002 Z.z. o Štátnej pokladnici a v zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Ministerstvo obrany svojimi vnútornými predpismi, a to Organizačným poriadkom ministerstva obrany č. p. TPP evid. č. 1/36-163 a Smernicou č. 9/2006 o Verejnom obstarávaní zo dňa 30. októbra 2006, publikovanou vo Vestníku Ministerstva obrany dňa 31. októbra 2006, čiastka 39 upravilo rozsah právnych úkonov, ktoré je oprávnený vykonať príslušný zodpovedný riaditeľ v súlade s ustanovením § 20 ods. 2 Občianskeho zákonníka.

Riaditeľ Posádkovej správy budov Bratislava, **Ing. Štefan KUKUMBERG** r. č.: 550809/6869 je oprávnený robiť právne úkony - uzatváranie zmlúv a vyúčtovanie energií (elektrika, voda a plyn). Ministerstvo obrany SR má pridelené IČO č.: 30845572. Sídlo - Ministerstvo obrany SR, Posádková správa budov Bratislava, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava, kontaktná adresa - Pri starom letisku, 832 31 Bratislava.



**pplk. Ing. Vladimír VASKO**  
riaditeľ

<sup>1</sup> Potvrdenie sa vydalo za účelom uzavretia relevantných zmluvných vzťahov v oblasti vyššie citovaných oprávnení. Potvrdenie je platné dňom vydania a je vydané na dobu neurčitú.

Osvedčujem, že táto kópia doslovne  
súhlasí s predloženým originálom  
skladajúcim sa z .....<sup>18</sup>..... strán.

V Bratislave, dňa: 24 AUG. 2010

Anna Jendeková

