

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 18-016 Stravování Bučovice**  
**Objekt: 05 Změnové listy pro dodatek č.3**  
**Rozpočet: ZL32 ZL32 - Podzemní spojovací chodba**

Objednatel: IČO:  
DIČ:

Zhotovitel: IČO:  
DIČ:

Vypracoval: **ing.Eduard Výmola**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			396 124,60
PSV			159 304,57
MON			0,00
Vedlejší náklady			9 052,07
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>564 481,24</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>564 481,24</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>118 541,00</b> CZK

Zaokrouhlení **-0,24** CZK

**Cena celkem s DPH 683 022,00 CZK**

V Bučovicích dne 19.9. 2019

**Za investora:** **Ing. Pavel Vyhlídal**  
Krajský úřad Jihomoravského Kraje

**Za TDI:** **Ing. Zdeněk Morong**  
FAKO spol. s r.o.

**Za generálního projektanta:** **Ing. Miroslav Čáslava**  
Atelier 99 s.r.o.

**Za generálního dodavatele:** **Ing. Maroš Mizerák**  
PSK Group, spol. s r.o.

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			27 958,60	5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			166 011,25	29
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			57 391,03	10
311	Sádkartonové konstrukce	HSV			-26 063,00	-5
4	Vodorovné konstrukce	HSV			29 118,85	5
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			29 664,06	5
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			263,07	0
64	Výplně otvorů	HSV			2 257,00	0
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV			20 344,73	4
9.1	Přesun hmot	HSV			13 944,01	2
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			1 933,92	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			2 160,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			36 355,86	6
96	Bourání konstrukcí	HSV			12 565,89	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			32,55	0
711	Izolace proti vodě	PSV			85 856,46	15
733	Rozvod potrubí	PSV			8 160,00	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 102,75	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			49 612,75	9
776	Podlahy povlakové	PSV			14 346,46	3
783	Nátěry	PSV			226,15	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			22 186,78	4
VN	Vedlejší náklady	VN			9 052,07	2
Cena celkem					564 481,24	100

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>27 958,60</b>		
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min spojovací chodba : 16	h	16,00000	102,50	1 640,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l spojovací chodba : 2	den	2,00000	50,70	101,40	RTS 19/ I	RTS 19/ I
3	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 utěsnění styku krčku a gymnázia 3,0*3,0*1,5*0,5	m3	6,75000	1 607,00	10 847,25	RTS 19/ I	RTS 19/ I
4	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 3,67*0,45*1,69/2*2	m3	2,79104	2 130,00	5 944,92	RTS 19/ I	RTS 19/ I
5	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním utěsnění styku krčku a gymnázia 6,75	m3	6,75000	109,00	735,75	RTS 19/ I	RTS 18/ I
6	58125110R	Zemina jílovinová surová GE utěsnění styku krčku a gymnázia 6,75*2,1	t	14,17500	613,00	8 689,28	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>166 011,25</b>		
7	279311115R00	Postupné podbetonování zákl. zdiva C 20/25 pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 3,67*0,5*1,59/2*2	m3	2,91765	5 960,00	17 389,19	RTS 19/ I	RTS 19/ I
8	279351101R00	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-zřízení pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 3,67*1,59/2*2	m2	5,83530	593,00	3 460,33	RTS 19/ I	RTS 19/ I
9	279351102R00	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-odstran pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 5,8353	m2	5,83530	224,00	1 307,11	RTS 19/ I	RTS 19/ I

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10	289361123R00	Výztuž ze svař.sítí na stěny zděné, drát D 6,3 mm 4,0*2,82*2	m2	22,56000	463,00	10 445,28	RTS 19/ I	RTS 19/ I
11	289361213R00	Výztuž ze svař.sítí na líc kleneb, drát D 6,3 mm 2,73*4	m2	10,92000	528,00	5 765,76	RTS 19/ I	RTS 19/ I
12	289475111R00	Torkretový plášť stěn z aktivované malty tl. 3 cm 4,0*2,82*2	m2	22,56000	1 091,00	24 612,96	RTS 19/ I	RTS 19/ I
13	289475191R00	Příplatek za každý další 1 cm pláště stěn 22,56*7	m2	157,92000	363,00	57 324,96	RTS 19/ I	RTS 19/ I
14	289475211R00	Torkretový plášť líce kleneb z aktiv.malty tl.3 cm 2,73*4,0	m2	10,92000	1 256,00	13 715,52	RTS 19/ I	RTS 19/ I
15	289475291R00	Příplatek za každý další 1 cm pláště líce kleneb 10,92*7	m2	76,44000	418,50	31 990,14	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>57 391,03</b>		
16	311211123R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na MVC 2,5 pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 3,67*0,5*0,5*2	m3	1,83500	3 975,00	7 294,13	RTS 19/ I	RTS 19/ I
17	311321411R00	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30 0,22*1,385*4,0 0,3*1,385*4,0-0,08*0,6*4,0	m3	2,68880	2 850,00	7 663,08	RTS 19/ I	Indiv
18	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) pol.1 : 74,59/1000	t	0,07459	28 000,00	2 088,52	RTS 19/ I	Indiv
19	331231116RT2	Zdivo pilířů cihelné z CP 29 P15 na MC 10, s použitím suché maltové směsi 0,45*0,45*(1,275+0,7)	m3	0,39994	6 085,00	2 433,63	RTS 19/ I	RTS 19/ I
20	380932213R00	Vlepení výztuže D 6, beton, malta POXY 0,1*46	m	4,60000	551,00	2 534,60	RTS 19/ I	RTS 19/ I
21	380932215R00	Vlepení výztuže D 12, beton, malta POXY pol.6 : 0,39*96	m	37,44000	662,00	24 785,28	RTS 19/ I	RTS 19/ I

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	380932217R00	Vlepení výztuže D 16, beton, malta POXY	m	12,60000	721,00	9 084,60	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		0,45*28		12,60000				
23	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12	t	0,10891	9 630,00	1 048,80	RTS 19/ I	Indiv
		otvory pro VZT :						
		HEB 120 2xdl.1,2 m : 1,2*2*26,7/1000+0,1*6*2*2,36/1000		0,06691				
		L 100/100/10, 2x1,4 m : 1,4*2*15,0/1000		0,04200				
24	346481112R2	Zaplentování rýh, nosníků keramickým pletivem, s použitím suché maltové směsi	m2	0,28800	697,00	200,74	RTS 19/ I	Indiv
		otvor pro VZT :						
		HEB 120 : 0,12*1,2*2		0,28800				
25	13224810R	Tyč ocelová plochá jakost S235 30x10 mm, 11375	t	0,00306	19 300,00	59,06	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		0,1*6*2*2,36*1,08/1000		0,00306				
26	13331838R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 100x100x10 mm, 11375	t	0,04536	19 000,00	861,84	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		otvor pro VZT m.č.107 : 1,4*15,0*2*1,08/1000		0,04536				
27	13388430R	Tyč průřezu HEB120, střední, jakost oceli S235, 11375	t	0,06921	19 080,00	1 320,53	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		otvor pro VZT m.č.122 : 1,2*26,7*2*1,08/1000		0,06921				
28	58380650R	Kámen lomový neupravený tř. 1, netříděný, do 200 kg	t	-3,39108	585,00	-1 983,78	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou, použit stávající kámen						
		-1,835*1,848		-3,39108				
<b>Díl: 311</b>		<b>Sádkartonové konstrukce</b>				<b>-26 063,00</b>		
29	3113	Podhled miner. kazetový 600/600/55mm,s AKU izolací, vlhkost 75%,PO odol. A2,závěsy,lišty,doplňky,D+M	m2	-38,90000	670,00	-26 063,00	Vlastní	Indiv
		spojovací chodba : -(20,5+18,4)		-38,90000				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>29 118,85</b>		

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	411121121R00	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních panelů š 1200 mm dl do 3800 mm	kus	-9,00000	2 666,67	-24 000,03	RTS 19/ I	Indiv
		spojovací chodba : -9		-9,00000				
31	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30	m3	4,50000	2 750,00	12 375,00	RTS 19/ I	Indiv
		spojovací chodba : 22,5*0,2		4,50000				
32	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení	m2	22,50000	500,00	11 250,00	RTS 19/ I	Indiv
		spojovací chodba : 22,5		22,50000				
33	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	22,50000	100,00	2 250,00	RTS 19/ I	Indiv
		spojovací chodba : 22,5		22,50000				
34	411354171R00	Podpěrná konstr. stropů do 5 kPa - zřízení	m2	22,50000	300,00	6 750,00	RTS 19/ I	Indiv
		spojovací chodba : 22,5		22,50000				
35	411354172R00	Podpěrná konstr. stropů do 5 kPa - odstranění	m2	22,50000	80,00	1 800,00	RTS 19/ I	Indiv
		spojovací chodba : 22,5		22,50000				
36	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	0,36600	28 000,00	10 248,00	RTS 19/ I	Indiv
		spojovací chodba : 0,366		0,36600				
37	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	0,84000	2 860,00	2 402,40	RTS 19/ I	Indiv
		0,35*0,3*4,0*2		0,84000				
38	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	2,40000	500,00	1 200,00	RTS 19/ I	Indiv
		0,3*4,0*2		2,40000				
39	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	2,40000	100,00	240,00	RTS 19/ I	Indiv
		0,3*4,0*2		2,40000				
40	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,16441	28 000,00	4 603,48	RTS 19/ I	Indiv
		pol.2 : 23,23/1000		0,02323				
		pol.3 : 96,97/1000		0,09697				
		pol.4 : 44,21/1000		0,04421				
<b>Díl: 61      Upravy povrchů vnitřní</b>						<b>29 664,06</b>		
41	319201316R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 20 mm	m2	42,18290	202,00	8 520,95	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		18,4579+23,725		42,18290				

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
42	611472111R00	Omítka stropu klasická, se štukem ze suché směsi	m2	18,45790	583,00	10 760,96	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		2,62*7,045		18,45790				
43	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x10cm maltou z SMS	m	7,50000	137,00	1 027,50	RTS 19/ I	Indiv
		potrubí ÚT : 7,5		7,50000				
44	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	21,04000	72,50	1 525,40	RTS 19/ I	Indiv
		m.č.009 - nové dveře : (1,97+0,9+1,97)*2		9,68000				
		otvory pro VZT : (0,9+0,44)*2*2		5,36000				
		(1,1+0,4)*2*2		6,00000				
45	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	23,72500	330,00	7 829,25	RTS 19/ I	Indiv
		3,25*3,65*2		23,72500				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>263,07</b>		
46	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	0,63360	316,00	200,22	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		kanálek pro potrubí kanalizace : 0,18*1,76*2		0,63360				
47	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	0,63360	99,20	62,85	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		kanálek pro potrubí kanalizace : 0,18*1,76*2		0,63360				
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>2 257,00</b>		
48	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2	kus	1,00000	1 047,00	1 047,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		m.č.009 : 1		1,00000				
49	55330422R	Zárubeň ocelová YH150 800x1970x150	kus	1,00000	1 210,00	1 210,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		1		1,00000				
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>20 344,73</b>		
50	965081353	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl přes 40 mm plochy přes 1 m2	m2	17,44920	155,00	2 704,63	URS	Indiv
		3,58*2,62		9,37960				
		0,2*1,76		0,35200				
		0,29*1,76*10		5,10400				

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,135*1,76*11		2,61360				
51	974031133R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm potrubí ÚT : 7,5	m	7,50000	96,90	726,75	RTS 19/ I	Indiv
52	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	13,38285	245,00	3 278,80	URS	Indiv
53	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,72727	245,00	913,18	URS	Indiv
54	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,72727	188,50	702,59	URS	Indiv
55	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,38285	188,50	2 522,67	URS	Indiv
56	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 13,38285*25	t	334,57125	15,20	5 085,48	URS	Indiv
57	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 3,72727*25	t	93,18175	15,20	1 416,36	URS	Indiv
58	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,72727	175,00	652,27	Vlastní	Indiv
59	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,38285	175,00	2 342,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 9.1</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>13 944,01</b>		
60	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	55,77605	250,00	13 944,01	URS	Indiv
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>1 933,92</b>		
61	938901131R00	Čištění - vyklizení bahna spojovací chodba : 1,76*10,45*0,15	m3	2,75880	701,00	1 933,92	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>2 160,00</b>		
62	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m 12,0	m2	12,00000	180,00	2 160,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				12,00000				



## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 95</b>						<b>36 355,86</b>		
<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>								
63	953761135R00	Prostup trubami PVC kruhovými 200x4,9 mm	m	0,56000	811,00	454,16	RTS 19/ I	RTS 19/ I
prostup kanalizace : 0,28*2				0,56000				
64	950-01	Utěsnění prostupů kanalizace , dle PD, v.č.031-A-09/13	kpl	1,00000	5 135,00	5 135,00	Vlastní	Indiv
65	950-02	Úprava styku stropu u budovy gymnázia - utěsnění, dle PD, v.č.031-A-09/13	kpl	1,00000	6 895,00	6 895,00	Vlastní	Indiv
66	950-03	Úprava styku stěn u budovy gymnázia - utěsnění, dle PD, v.č.031-A-09/13	kpl	1,00000	16 541,00	16 541,00	Vlastní	Indiv
67	950-04	Úprava styku podlah u budovy gymnázia - utěsnění, dle PD, v.č.031-A-09/13	kpl	1,00000	5 850,00	5 850,00	Vlastní	Indiv
68	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	22,78000	65,00	1 480,70	RTS 19/ I	Indiv
8,5*2,68				22,78000				
<b>Díl: 96</b>						<b>12 565,89</b>		
<b>Bourání konstrukcí</b>								
69	962022391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MVC	m3	1,83500	903,00	1 657,01	RTS 19/ I	RTS 19/ I
pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou								
3,67*0,5*0,5*2				1,83500				
70	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	3,60000	89,10	320,76	RTS 19/ I	Indiv
0,9*4,0				3,60000				
71	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	2,40000	108,00	259,20	RTS 19/ I	Indiv
0,6*4,0				2,40000				
72	964051111R00	Bourání samostatných trámů ŽB průřezu do 0,10 m2	m3	0,00600	6 085,00	36,51	RTS 19/ I	RTS 19/ I
otvor pro VZT m.č.122, věnec V3 : 0,05*0,1*1,2				0,00600				
73	967031142R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MC	m2	0,59100	161,00	95,15	RTS 19/ I	Indiv
m.č.009 : 0,15*1,97*2				0,59100				
74	970031130R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 130 mm	m	0,25000	2 750,00	687,50	RTS 19/ I	Indiv
prostupka : 0,25				0,25000				

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
75	970051250R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm prostup kanalizace : 0,25*2	m	0,50000 0,50000	5 315,00	2 657,50	RTS 19/ I	RTS 19/ I
76	971033541R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.1 m2, tl.30 cm, MVC m.č.107 pro VZT : 1,1*0,4*0,3 0,9*0,44*0,3	m3	0,25080 0,13200 0,11880	1 845,00	462,73	RTS 19/ I	RTS 19/ I
77	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm otvory pro VZT : 1,2*2 1,4*2	m	5,20000 2,40000 2,80000	232,00	1 206,40	RTS 19/ I	RTS 19/ I
78	975043111R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m,do 750 kg/m otvor pro VZT, m.č.107, 122 : 1,85*2	m	3,70000 3,70000	440,50	1 629,85	RTS 19/ I	RTS 19/ I
79	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 3,67*1,59/2*2	m2	5,83530 5,83530	108,00	630,21	RTS 19/ I	Indiv
80	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 m.č.009 : 0,8*1,97	m2	1,57600 1,57600	318,50	501,96	RTS 19/ I	Indiv
81	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100% 4,0*2,73	m2	10,92000 10,92000	70,90	774,23	RTS 19/ I	Indiv
82	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % 4,0*2,82*2	m2	22,56000 22,56000	73,00	1 646,88	RTS 19/ I	Indiv
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>32,55</b>		
83	998011001R0X	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,15425	211,00	32,55	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>85 856,46</b>		
84	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP 55,306	m2	55,30600 55,30600	24,30	1 343,94	RTS 19/ I	Indiv
85	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku 73,57	m2	73,57000 73,57000	37,20	2 736,80	RTS 19/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
86	711132101R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy na sucho utěsnění styku krčku a gymnázia 1,5*5,0	m2	7,50000	22,80	171,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
87	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci 55,306	m2	55,30600	215,00	11 890,79	RTS 19/ I	RTS 19/ I
88	711-01	Opracování prostupů a jejich utěsnění prostupky GEROTop : 1	ks	1,00000	435,00	435,00	Vlastní	Indiv
89	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 3,67*1,59/2*2	m2	5,83530	16,00	93,36	RTS 19/ I	Indiv
90	711142559RT1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 5,8353	m2	5,83530	110,00	641,88	RTS 19/ I	Indiv
91	283-01	GEROTop prostupová pažnice Typ FE/F 100 1	ks	1,00000	1 442,00	1 442,00	Vlastní	Indiv
92	283-02	GEROTop těsnící vložka PS Standard 100/50 1	ks	1,00000	1 188,00	1 188,00	Vlastní	Indiv
93	283-03	GEROTop těsnící a fixační tmel PU 50 1	ks	1,00000	613,00	613,00	Vlastní	Indiv
94	58128541R	Bentonitová rohož utěsnění styku krčku a gymnázia POUZE V Š.2,5 M : 2,5*5,0*1,1	m2	13,75000	336,00	4 620,00	Vlastní	Indiv
95	62852251R	Pás modifikovaný asfalt SBS PE rohož pronikání vlhkosti pod kamennou stěnou 5,8353*1,2	m2	7,00236	110,00	770,26	RTS 19/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
96	6285225571RA	Pás modifikovaný asfalt Pascal original G S4 - 25 mineral	m2	320,00000	183,00	58 560,00	Vlastní	Indiv
		Začátek provozního součtu						
		vodorovná : 55,306*2*1,2		132,73440				
		svislá : 73,57*2*1,25		183,92500				
		Konec provozního součtu						
		celá balení : 320,0		320,00000				
97	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	1,52076	888,00	1 350,43	RTS 19/ I	Indiv
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>8 160,00</b>		
98	733120836R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek	m	15,00000	121,50	1 822,50	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		2*7,5		15,00000				
99	106	ocelové potrubí do DN 65 vč. tvarovek	bm	7,50000	630,00	4 725,00	Vlastní	Indiv
100	108	tepelná izolace min. tl.65 mm pro potrubí a tvarovky DN 65, včetně šedé PE fólie	bm	7,50000	215,00	1 612,50	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>1 102,75</b>		
101	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	15,78600	45,00	710,37	RTS 19/ I	Indiv
		styk stropu u budovy gymnázia :						
		L 100/65/7 : 1,8*8,77		15,78600				
102	13335614R	Úhelník nerovnoramenný L jakost S235 100x65x7 mm, 11375	t	0,01705	21 870,00	372,88	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		styk stropu u budovy gymnázia : 1,8*8,77*1,08/1000		0,01705				
103	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	10,83250	1,80	19,50	RTS 19/ I	RTS 18/ I
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>49 612,75</b>		
104	771275511R00	Montáž keram.dlaždic a schodovek na stupnice, TM	m	17,60000	299,00	5 262,40	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		10*1,76		17,60000				
105	771275521R00	Montáž keramických dlaždic na podstupnice, TM	m	19,36000	180,50	3 494,48	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		11*1,76		19,36000				
106	771475024R00	Obklad soklíků keram.šikmých, tmel, 20x10 H 10 cm	m	6,60000	378,00	2 494,80	RTS 19/ I	RTS 19/ I

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3,3*2		6,60000				
107	771577111RS6	Hrana schodů z hliníkového profilu , ZB, pro tl.dlaždic 8 mm, krytí hrany dlažby svislé	m	27,52000	311,00	8 558,72	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		11*1,76		19,36000				
		(0,43+3,65)*2		8,16000				
108	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	17,44920	70,40	1 228,42	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		3,58*2,62		9,37960				
		0,2*1,76		0,35200				
		0,29*1,76*10		5,10400				
		0,135*1,76*11		2,61360				
109	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	9,37960	25,00	234,49	RTS 19/ I	Indiv
		9,3796		9,37960				
110	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	9,48000	107,00	1 014,36	URS	Indiv
		(0,43+3,58+2,62+3,58+0,43)-1,16		9,48000				
111	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	16,08000	45,00	723,60	RTS 19/ I	Indiv
		9,48+6,6		16,08000				
112	771574113	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	12,51860	500,00	6 259,30	URS	Indiv
		2,62*3,58		9,37960				
		0,43*3,65*2		3,13900				
113	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	9,48000	29,00	274,92	URS	Indiv
		9,48		9,48000				
114	585817201R	weberfloor 4150 samonivelační podlahová hmota, 2-30 mm, jednosložková	kg	148,31820	20,80	3 085,02	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		8,5 kg/m2/5 mm : 17,4492*8,5		148,31820				
115	7711	Dlažba keramická protiskluzná, vel. 60x60, tl.8mm, matná - specifikace viz. technická zpráva a skladby	m2	24,36183	580,00	14 129,86	Vlastní	Indiv
		podlaha : 12,5186*1,15		14,39639				

## Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		sokl : 9,48*0,1*1,15		1,09020				
		stupnice : 1,76*0,29*10*1,15		5,86960				
		podstupnice : 1,76*0,135*11*1,15		3,00564				
116	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	467,60370	6,10	2 852,38	RTS 19/ I	Indiv
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						<b>14 346,46</b>		
117	776101121R00	Provedení penetrace podkladu, vč. penetr. laku	m2	18,30000	30,00	549,00	RTS 19/ I	Indiv
		0.25A (m.č.010) : 3,0*6,1		18,30000				
118	776421100RT1	Lepení podlahových soklíků z linolea a vinylu, na lištu,vč. dodávky lišty - soklík ve specifikaci	m	15,50000	116,00	1 798,00	RTS 19/ I	Indiv
		0.25A - (m.č.010) : (3,0+6,1)*2-0,9*3		15,50000				
119	776521100RT1	Lepení povlak.podlah z pásů na lepidlo, pouze položení - podlahovina ve specifikaci	m2	18,30000	99,00	1 811,70	RTS 19/ I	Indiv
		0.25A - (m.č.010) : 3,0*6,1		18,30000				
120	776996110R00	Napuštění povlakových podlah pastou	m2	18,30000	5,00	91,50	RTS 19/ I	Indiv
		18,3		18,30000				
121	284123006RA	Podlahovina PVC Tarkett IQ Optima	m2	21,93625	455,00	9 980,99	Vlastní	Indiv
		podlaha : 18,3*1,15		21,04500				
		sokl : 15,5*0,05*1,15		0,89125				
122	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	142,31190	0,81	115,27	RTS 19/ I	Indiv
<b>Díl: 783 Nátěry</b>						<b>226,15</b>		
123	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	3,36040	67,30	226,15	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		styk stropu u budovy gymnázia - L100/65/7 : (0,1+0,065)*2*1,8		0,59400				
		HEB 120 : 1,2*0,686*2		1,64640				
		L 100/100/10 : 0,1*4*1,4*2		1,12000				
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>22 186,78</b>		
124	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	17,38095	246,00	4 275,71	RTS 19/ I	Indiv
125	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	17,38095	188,50	3 276,31	RTS 19/ I	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	18-016	Stravování Bučovice
O:	05	Změnové listy pro dodatek č.3
R:	ZL32	ZL32 - Podzemní spojovací chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
126	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	434,52375	15,20	6 604,76	RTS 19/ I	Indiv
				17,38095*25		434,52375		
127	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	17,38095	210,00	3 650,00	RTS 19/ I	Indiv
128	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	34,76190	26,00	903,81	RTS 19/ I	Indiv
				17,38095*2		34,76190		
129	979999998R00	Poplatek za skládku suti 5% příměsí - DUFONEV Brno	t	17,38095	200,00	3 476,19	RTS 19/ I	Indiv
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>9 052,07</b>		
130	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	9 052,07	9 052,07	RTS 19/ I	Indiv