

## Pavilon A - stavební úpravy a přístavba - urgentní příjem -

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>Stavba</b>			<b>S: Stavba</b>				<b>116 079</b>
<b>Objekt</b>			<b>ZL 01: Změnový list č. 1</b>				<b>116 079</b>
<b>Oddíl</b>			<b>000: Odpočty</b>				<b>- 267 587</b>
25	SP	279113154	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2			
<b>Oddíl</b>			<b>2: Zakládání</b>				<b>360 508</b>
19	SP	279321347	Základová zeď ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 bez výztuže	m3			
			Výkaz výměr: 36,66 - - hodnota výpočtu dle dílenské dokumentace - příloha				
20	SP	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2			
			Výkaz výměr: 71,445 m2 - hodnota výpočtu dle dílenské dokumentace - příloha				
21	SP	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2			
356	SP	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2			
			Výkaz výměr: 232,698 - hodnota výpočtu dle dílenské dokumentace - příloha				
357	SP	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2			
<b>Oddíl</b>			<b>998: Přesun hmot</b>				<b>23 158</b>
146	SUB	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t			

Pavilon A - stavební úpravy a přístavba - urgentní příjem - kopie - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Popis	ÚRS 2024/I	SoD	
<b>Stavba</b>							<b>186 808</b>				
<b>Objekt</b>							<b>186 808</b>				
<b>Oddíl</b>							<b>108 203</b>				
<b>S: Stavba</b>											
<b>ZL 02: Výkopové a bourací práce z důvodů kabelového vedení</b>											
<b>009: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>											
360	SP	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	15,750	6 870,00	108 203	Položka z ÚRS 2024/I	6870	ne	
<b>Oddíl</b>							<b>130 463</b>				
<b>1: Zemní práce</b>											
358	SP	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	58,430	594,00	34 707	Položka z ÚRS 2024/I	594	ne	
			21,045+212,686 m3 (hl. rýh z původního rzp)*25% = 58,43		58,430						
359	SP	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	19,200	1 510,00	28 992	Položka z ÚRS 2024/I	1510	ne	
			dvě trasy 15*0,8*0,8 = 9,6*2 = 19,2 m3								
362	SP	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	286,512	219,00	62 746	Položka z ÚRS 2024/I	219	ne	
			538,643 m3 objem jámy - 21,045 (hl. rýh - původní rzp) - 212,686 (hl. rýh - původní rzp)								
			304,912 m3 - 18,4 (ruční odkop) = 286,512								
8	SP	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	19,200	107,40	2 062	Položka z SoD	137	107,4	
361	SP	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,200	85,20	1 636	Položka z ÚRS 2024/I	85,2	ne	
12	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	19,200	16,66	320	Položka z SoD	21,4	16,66	
<b>Oddíl</b>							<b>69 114</b>				
<b>997: Přesun sutě</b>											
45	SP	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	37,800	600,00	22 680	Položka z SoD	2090	600	
44	SUB	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km-celkem 20 km	t	718,200	10,00	7 182	Položka z SoD	12,9	10	
43	SUB	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	37,800	230,40	8 709	Položka z SoD	296	230	
42	SUB	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	37,800	808,00	30 542	Položka z SoD	998	808	
<b>Odpočty</b>							<b>- 120 971</b>				
4		151101202	Zřízení příloženého pažení stěn výkopu hl přes 4 do 8 m	m2	- 288,315	147,47	- 42 518	Položka z SoD			
5		151101212	Odstranění příloženého pažení stěn hl přes 4 do 8 m	m2	- 288,315	52,49	- 15 134	Položka z SoD			
6		151101402	Zřízení vzepření stěn při pažení příloženém hl přes 4 do 8 m	m2	- 288,315	182,79	- 52 701	Položka z SoD			
7		151101412	Odstranění vzepření stěn při pažení příloženém hl přes 4 do 8 m	m2	- 288,315	36,83	- 10 619	Položka z SoD			

307 779

## Pavilon A - stavební úpravy a přístavba - urgentní příjem - kopie - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>Stavba</b>			<b>S: Stavba</b>				<b>232 373</b>
<b>Objekt</b>			<b>ZL 03: Dopočet podsypu pod základové konstrukce</b>				<b>232 373</b>
<b>Oddíl</b>			<b>1: Zemní práce</b>				<b>61 098</b>
2	SP	132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	69,890	874,20	61 098
<b>Oddíl</b>			<b>2: Zakládání</b>				<b>133 535</b>
14	SP	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	69,890	1 910,64	133 535
<p>Výkaz výměr: dle SoD 34,175 m3 při tloušťce podsypu 30 cm, z důvodu únosnosti zeminy dle protokolu měření se realizovala tl. 45 cm = 1,5x34,175 = 51,263 m3 podsypu , 51,263-34,175 = 17,088 m3 - podsyp pod desku  <b>Celkové navýšení: 17,088+52,8 = 69,890</b>                  Podsyp pod pásy: 2x(1,7x14,93)+(10,35x2,3)+2x(7,5x2,3)+(1,1x7,5) = 117,33 m2 x 0,45 (tl. podsypu) = 52,8 m3</p>							
<b>Oddíl</b>			<b>998: Přesun hmot</b>				<b>37 741</b>
146	SUB	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	150,962	250,00	37 741

69,890\*2,160