

## Rozpočet víceprací a méněprací

Název stavby:	Přístavba evakuačního lůžkového výtahu k pav.17	Doba výstavby:	Objednatel: PL Opava, Olomoucká 305/88
Druh stavby:	Přístavba	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	PL Opava, Olomoucká 305/88	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			
							Dodávka	Montáž	Celkem	
	<b>01</b>		<b>Přístavba</b>							
	<b>01</b>	<b>13</b>	<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>0,00</b>	<b>17 492,66</b>	<b>17 492,66</b>	
2	01	132301401R00	Hloubený výkop pod základy v hor.4 8,5*0,15*0,6	m3	0,77	3 985,00	0,00	3 068,45	3 068,45	SoD
					0,77					
3	01	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ 0,1*9*3,5 (0,9+0,9*3/2)*14,7	m3	36,22	117,50	0,00	4 255,85	4 255,85	SoD
					3,15					
					33,07					
4	01	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	36,99	23,80	0,00	880,36	880,36	SoD
5	01	130901103R00	Bourání konstrukcí cihelných na MC ve vykopávkách 1,5*1,5*0,3*2 stáv. šachta dešťová dno+strop (1,5+1,5)*2*1,65*0,3 stěny	m3	4,32	2 150,00	0,00	9 288,00	9 288,00	RTS I/2020
					1,35					
					2,97					
	<b>01</b>	<b>15</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>	<b>5 280,00</b>	<b>5 280,00</b>	
		151101201R00	Pažení stěn výkopů - příložené - hloubky do 4 m 10*4	m2	40,00	95		3 800,00	3 800,00	RTS I/2020
					40,00					
		151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložené - hloubky do 4 m 10*4	m2	40,00	37		1 480,00	1 480,00	RTS I/2020
					40,00					
	<b>01</b>	<b>16</b>	<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>21 990,24</b>	<b>21 990,24</b>	
6	01	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 0,77 36,22	m3	36,99	121,00	0,00	4 475,79	4 475,79	SoD
					0,77					
					36,22					
7	01	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 0,77 36,22	m3	36,99	220,00	0,00	8 137,80	8 137,80	SoD
					0,77					
					36,22					
8	01	111900130VD	Poplatek za skládku zeminy	m3	36,99	250,00	0,00	9 247,50	9 247,50	SoD
9	01	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m 3,92*0,16	m3	0,63	205,00	0,00	129,15	129,15	SoD
					0,63					
	<b>01</b>	<b>17</b>	<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>19 884,00</b>	<b>157,70</b>	<b>20 041,70</b>	
12	01	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 36,22	m3	36,22	95,00	0,00	3 440,90	3 440,90	SoD
13	01	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 4,23*0,1*1,3 zásyp předsíně výtahu 4,23*2,62*0,1 zásyp předsíně výtahu	m3	1,66	95,00	0,00	157,70	157,70	SoD
					0,55					
					1,11					
14	01	583418024	Kamenivo drcené frakce 16/32 B Moravskosl. kraj 36,22*1,75 1,66*1,75	t	66,28	300,00	19 884,00	0,00	19 884,00	SoD
					63,38					
					2,90					
	<b>01</b>	<b>27</b>	<b>Základy</b>				<b>4 469,04</b>	<b>3 141,79</b>	<b>7 610,83</b>	

15	01	279311115R00	Postupné podbetonování zákl. zdiva C 20/25 8,5*0,6*0,15	m3	0,77	6 235,00	2 184,26	2 616,69	4 800,95	SoD
19	01	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného 0,1*8,26*0,05	m3	0,04	1 237,00	30,99	18,49	49,48	SoD
20	01	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 8,1*0,1*0,3	m3	0,24	2 835,00	614,87	65,53	680,40	SoD
23	01	273361921RU2	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí 8,1*0,1*0,008433*1,08 síť D10, 150/150	t	0,07	26 000,00	1 432,81	387,19	1 820,00	SoD
24	01	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí 8,1*0,1*0,0044*1,08	t	0,01	26 000,00	206,11	53,89	260,00	SoD
<b>01</b>	<b>31</b>		<b>Zdi podpěrné a volné</b>				<b>5 122,87</b>	<b>1 874,24</b>	<b>6 997,11</b>	
31	01	311321411R00	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30 8,1*0,3*0,1*2 0,1*0,3*1,55*3	m3	0,62	3 275,00	1 715,38	315,12	2 030,50	SoD
37	01	311112330RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm 0,1*1,75*2	m2	0,35	1 276,00	317,82	128,78	446,60	SoD
39	01	311419811R00	Izolace perimetr.deskami tl.7 cm, nopová fólie (3,32+8,26+3,32)*0,1	m2	1,49	825,00	756,10	473,15	1 229,25	SoD
40	01	311238116R00	Zdivo keram. tvárníc 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm 0,1*2*10,62 0,1*8,53 vnitř. zed'	m2	2,97	1 108,00	2 333,57	957,19	3 290,76	SoD
<b>01</b>	<b>61</b>		<b>Úprava povrchů vnitřní</b>				<b>262,32</b>	<b>1 496,98</b>	<b>1 759,30</b>	
82	01	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 0,1*11,2*2 0,1*12,9*2	m2	4,82	365,00	262,32	1 496,98	1 759,30	SoD
<b>01</b>	<b>62</b>		<b>Úprava povrchů vnější</b>				<b>2 307,66</b>	<b>1 157,34</b>	<b>3 465,00</b>	
95	01	622311735RT3	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky KV 160 mm 0,1*10,5*2	m2	2,10	1 650,00	2 307,66	1 157,34	3 465,00	SoD
<b>01</b>	<b>711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>-15 078,13</b>	<b>44 280,48</b>	<b>29 202,35</b>	
112	01	711171559RT4	Izolace proti vlhkosti vodorovná, fólií, volně 8,1*3,15 1,6*0,3*2	m2	-26,48	154,50	-2 532,43	-1 558,73	-4 091,16	SoD
113	01	711191171RT2	Izolace proti zem.vlhkosti, podk. textilie, vodorovná	m2	-26,48	24,70	-406,32	-247,73	-654,06	SoD
114	01	711191172RT2	Izolace proti zem.vlhkosti, ochr. textilie, vodorovná	m2	-26,48	35,60	-501,66	-441,03	-942,69	SoD
115	01	711191271RT2	Izolace proti zem.vlhkosti, podklad. textilie, svislá (8,1+3,15)*2*4 -1,6*0,45*2	m2	-88,56	54,40	-2 054,13	-2 763,53	-4 817,66	SoD
116	01	711172559RT4	Izolace proti vlhkosti svislá, fólií, volně	m2	-88,56	145,00	-7 323,85	-5 517,35	-12 841,20	SoD
117	01	711191272RT2	Izolace proti zem.vlhkosti, ochr. textilie, svislá	m2	-88,56	69,20	-2 259,74	-3 868,61	-6 128,35	SoD
118	01	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	-0,41	1 023,00	0,00	-419,43	-419,43	SoD
		711111001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním 3,5*8,5	m2	29,75	12,00	0,00	357,00	357,00	RTS I/2020
		711112001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním (8,1+3,15)*2*4	m2	90,00	25,00	0,00	2 250,00	2 250,00	RTS I/2020
		11163150R	lak penetrační asfaltový (90+29,75)*0,0003	t	0,04	35 000,00	0,00	1 400,00	1 400,00	RTS I/2020

		711141559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP - 2 vrstvy 29,75*1,15*2	m2	68,43	110,00	0,00	7 527,30	7 527,30	RTS I/2020
					68,43					
		711142559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP - 2 vrstvy 90*1,15*2	m2	207,00	110,00	0,00	22 770,00	22 770,00	RTS I/2020
					207,00					
		62836109R	Oxidovaný asfaltový pás 207+68,43	m2	275,43	85,00	0,00	23 411,55	23 411,55	RTS I/2020
					275,43					
		998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	1,35	1 023,00	0,00	1 381,05	1 381,05	SoD
	<b>01</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>					<b>284,31</b>	<b>92,99</b>	<b>377,30</b>
187	01	764292612RT1	Oplechování hřebene TiZn, bez odvětrání	m	0,10	821,00	38,53	43,57	82,10	SoD
189	01	764222420R00	Oplechování okapů Ti Zn, tvrdá krytina, rš 330 mm 0,1*2	m	0,20	555,00	90,87	20,13	111,00	SoD
					0,20					
190	01	764255603RT1	Žlab nástřešní TiZn rš. 500 mm 0,1*2	m	0,20	921,00	154,92	29,28	184,20	SoD
					0,20					
	<b>01</b>	<b>765</b>	<b>Krytina tvrdá</b>					<b>0,00</b>	<b>-124 051,48</b>	<b>-124 051,48</b>
194	01	765349921R00	Přířezání a uchycení šupin rovné 6,2+6,2	m	-12,40	176,00	0,00	-2 182,40	-2 182,40	SoD
					12,40					
195	01	765349927R00	Příplatek za sklon pro přisekání od 30° do 45°	kus	-60,00	12,60	0,00	-756,00	-756,00	SoD
196	01	765342811R00	Demontáž břidličné krytiny, desky tvar., k použití 6,2*0,6*2	m2	-7,44	153,50	0,00	-1 142,04	-1 142,04	SoD
					7,44					
197	01	765342313RT2	Krytina z břidlice 22x22 cm stf.jedn.dvojitě krytí 57,04	m2	-57,04	2 956,00	0,00	-168 610,24	-168 610,24	SoD
					57,04					
198	01	765341524R00	Vyspravení břidličné krytiny,čtverec 220x220,do20% (3,85+7)/2*6,2*2 stáv. krytina k užlabí	m2	-67,27	279,00	0,00	-18 768,33	-18 768,33	SoD
					67,27					
		765320026R00	Zastřešení krytinou Cembrit jedn. střechy, na latě 57,04	m2	57,04	979,00	0,00	55 842,16	55 842,16	RTS I/2020
					57,04					
		765329935	Příplatek za sklon od 30° do 45°,vláknoceme.krytina	ks	60,00	11,60	0,00	696,00	696,00	RTS I/2020
		765321810R00	Demontáž azbestocem.čtverců na laťování, do suti	m2	7,44	162,00	0,00	1 205,28	1 205,28	RTS I/2020
		765322802R00	Samostatné přířezání a uchycení - šikmé, Cembrit	m	12,40	93,10	0,00	1 154,44	1 154,44	RTS I/2020
		765322914R00	Vyspravení,vláknocem.šablony, bednění+lep. do 20%	m2	67,27	126,50	0,00	8 509,66	8 509,66	RTS I/2020
	<b>01</b>	<b>784</b>	<b>Malby</b>					<b>69,74</b>	<b>195,36</b>	<b>265,10</b>
243	01	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem, 1 x 4,82	m2	4,82	15,00	20,68	51,62	72,30	SoD
					4,82					
244	01	784165512R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	4,82	40,00	49,06	143,74	192,80	SoD
	<b>01</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>0,00</b>	<b>64 000,00</b>	<b>64 000,00</b>
			Náhradní zdroj pro evakuační výtah - navýšení za nový zdroj	ks	1,00	64 000,00	0,00	64 000,00	64 000,00	Indiv
	<b>01</b>	<b>M33</b>	<b>Montáže dopravních zařízení a vah</b>					<b>0,00</b>	<b>223 000,00</b>	<b>223 000,00</b>
292	01	33160960VD	D+M výtah osobní bez strojovny - nový dle ČSN 81-20 - navýšení	kompl	1,00	169 000,00	0,00	169 000,00	169 000,00	Indiv

			D+M čtecí zařízení dle požadavku objednatele: Dodání do každé stanice čtečku karet, počet 4ks -Do kabiny čtečka na COP počet 1ks -Celkem instalace 5ks čteček -Propojovací materiál šachtě mezi jednotlivými ŠD, montáž na zárubeň -Propojení kabina výtahu – rozvaděč /zde zapojit do systému budovy – zajistí stávající provozovatel systému / -PIO řídicí kartu do rozvaděče výtahu -Počet karet : 10ks ID karty	kompl	1,00	54 000,00	0,00	54 000,00	54 000,00	Indiv
<b>03</b>			<b>Venkovní kanalizace</b>				<b>0,00</b>	<b>-27 603,47</b>	<b>-27 603,47</b>	
<b>03</b>	<b>11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>0,00</b>	<b>-260,30</b>	<b>-260,30</b>	
307	03	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu 3,16*1,5	m2	-4,75	54,80	0,00	-260,30	-260,30	SoD
					-4,75					
<b>03</b>	<b>13</b>		<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>0,00</b>	<b>-4 188,60</b>	<b>-4 188,60</b>	
308	03	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ 9*1*1,3 přeložka	m3	-11,70	321,00	0,00	-3 755,70	-3 755,70	SoD
					-11,70					
309	03	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	-11,70	37,00	0,00	-432,90	-432,90	SoD
<b>03</b>	<b>16</b>		<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>-7 160,40</b>	<b>-7 160,40</b>	
310	03	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 11,7	m3	-11,70	121,00	0,00	-1 415,70	-1 415,70	SoD
					-11,70					
311	03	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	-11,70	220,00	0,00	-2 574,00	-2 574,00	SoD
312	03	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	-11,70	21,00	0,00	-245,70	-245,70	SoD
313	03	111900130VD	Poplatek za skládku zeminy	m3	-11,70	250,00	0,00	-2 925,00	-2 925,00	SoD
<b>03</b>	<b>17</b>		<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>0,00</b>	<b>-10 079,64</b>	<b>-10 079,64</b>	
314	03	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 9*1*0,35 potrubí vč. dod. šterkopísku	m3	-3,15	588,00	0,00	-1 852,20	-1 852,20	SoD
					3,15					
315	03	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 9*1*0,45 rýha (další vrstva-komunikace)	m3	-4,05	124,00	0,00	-502,20	-502,20	SoD
					4,05					
316	03	583418024	Kamenivo drcené frakce 16/32 B Moravskosl. kraj 9*1*0,45*1,7 přes komunikaci	t	-13,77	533,00	0,00	-7 339,41	-7 339,41	SoD
					6,89					
317	03	871812112R00	Příplatek za položení signalizačního vodiče 9*2	m	-18,00	3,95	0,00	-71,10	-71,10	SoD
					18,00					
318	03	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	-11,70	26,90	0,00	-314,73	-314,73	SoD
<b>03</b>	<b>87</b>		<b>Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových</b>				<b>0,00</b>	<b>-1 477,70</b>	<b>-1 477,70</b>	
320	03	871313121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 9	m	-9,00	30,10	0,00	-270,90	-270,90	SoD
					9,00					
321	03	871353121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	-9,00	36,60	0,00	-329,40	-329,40	SoD
322	03	877353126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek 2 zaslepení stáv. kanalizace	kus	-2,00	85,40	0,00	-170,80	-170,80	SoD
					2,00					
326	03	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 200	kus	-2,00	94,80	0,00	-189,60	-189,60	SoD
329	03	28651667.A	Koleno kanalizační KGB 200/ 45° PVC	kus	-2,00	258,50	0,00	-517,00	-517,00	SoD
<b>03</b>	<b>89</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>				<b>0,00</b>	<b>-536,40</b>	<b>-536,40</b>	
331	03	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou 9*2	m	-18,00	29,80	0,00	-536,40	-536,40	SoD
					18,00					
<b>03</b>	<b>96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>0,00</b>	<b>-992,50</b>	<b>-992,50</b>	
333	03	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	-5,00	198,50	0,00	-992,50	-992,50	SoD
<b>03</b>	<b>H27</b>		<b>Vedení trubní dálková a přípojná</b>				<b>0,00</b>	<b>-1 869,30</b>	<b>-1 869,30</b>	

334	03	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	-13,40	139,50	0,00	-1 869,30	-1 869,30	SoD
	<b>03</b>	<b>S</b>	<b>Přesuny suti</b>				<b>0,00</b>	<b>-1 038,63</b>	<b>-1 038,63</b>	
335	03	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	-1,25	132,00	0,00	-165,00	-165,00	SoD
336	03	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	-1,25	10,40	0,00	-13,00	-13,00	SoD
337	03	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	-1,25	302,50	0,00	-378,13	-378,13	SoD
338	03	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-1,25	227,00	0,00	-283,75	-283,75	SoD
339	03	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-12,50	15,90	0,00	-198,75	-198,75	SoD
							<b>Celkem:</b>		<b>249 826,65</b>	
<i>Poznámka:</i>										

<b>VP</b>	<b>498 783,68</b>
<b>MP</b>	<b>-248 957,03</b>



249826,65