

**F. 1. Výkaz výměr stavby: Plovoucí garáž pro měřicí loď Střekov**

Poř. č.	Číslo položky dle ÚRS Praha	Popis položky	Jednotka	Výpočet množství	Množství celkem
	800 - 1	<b>Zemní práce</b>			
1	131 30-1101	Hloubení nezapažených jam a zářezů v hornině tř. 4, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	$0,7 \times 1,0 \times 1,0 + 0,5 \times 0,6 \times 0,6$	0,88
2	162 20-1101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 po suchu na vzdálenost do 20 m se složením	m <sup>3</sup>	dtto	0,88
3	162 70-1109	Příplatek z každých započatých 1000 m	m <sup>3</sup>	6 x 0,88	3,52
4	114 20-3101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene na sucho s vyplněním spar drnem	m <sup>3</sup>	$(1,6 \times 1,6 + 1,2 \times 1,2) \times 0,3 + (2,0 \times 0,3 + 2,0 \times 0,6) \times 0,3$	1,74
5	114 20-3201	Očištění lomového kamene od hlíny a písku	m <sup>3</sup>	$(1,6 \times 1,6 + 1,2 \times 1,2) \times 0,3$	1,74
	832 - 1	<b>Hráze a úpravy na tocích</b>			
6	321 31-1115	Konstrukce z betonu vodních staveb C 25/30 XF3	m <sup>3</sup>	$(1,0 \times 1,0 \times 1,0) + (0,6 \times 0,6 \times 0,8) + 2 \times (2,0 \times 0,3 \times 0,3)$	1,66
7	321 35-1010	Bednění konstrukcí vodních staveb ploch rovinných - zřízení	m <sup>2</sup>	0,3 x 4,0	1,20
8	321 35-2010	Bednění konstrukcí vodních staveb ploch rovinných - odstranění	m <sup>2</sup>	0,3 x 4,0	1,20
9	434 31-2141	Schody z betonu prostého v dlažbách, z betonu prostého třídy C16/20	m	2,40	2,40
10	462 51-1270	Záhaz z lomového kamene bez proštěrkování z terénu, z kamene do 80 kg	m <sup>3</sup>	$(4,00 - 2,64) \times 0,3$	0,41
11	465 51-1327	Dlažba z lomového kamene s vyplněním spar drnem, tl. 300 mm	m <sup>2</sup>	$0,3 \times 4,0 \times 1,3 + 0,3 \times 4,0 \times 0,9$	2,64
12	465 51-9327	Příplatek za dlažbu tl. 300 mm v pruhu užším než čtyřnásobek tloušky dlažby	m <sup>2</sup>	dtto	2,64

[illegible]