

積算書  
令和6年度

--

### 令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

案件番号	18-17-24-012
整備局名等	九州地方整備局
事務所・部・課名	熊本港湾・空港整備
港名	熊本港
変更回数	0回
予算区分	海洋環境整備（有明・八代海）
予算項目	港湾事業費
予算費目	港湾改修費
目の細分	測量設計費

合併積算内訳表

令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費					22,781,713	
水域環境調査業務					22,781,713	
水質調査					22,781,713	
水質調査					22,621,713	
調査準備					232,603	
1-1 調査準備		式	1.00	232,603	232,603	
水質調査					6,832,000	
1-2 試料運搬		式	1.00	6,832,000	6,832,000	
分析					15,391,210	
1-3 分析試験		式	1.00	15,391,210	15,391,210	
協議・報告					165,900	
1-4 事前協議		回	1.00	96,600	96,600	
1-5 最終報告		回	1.00	69,300	69,300	
直接経費					160,000	
成果					160,000	
1-6 業務成果品		式	1.00	160,000	160,000	
直接原価					6,600,269	

合併積算内訳表

令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
試料分析					6,600,269	
試料分析					6,600,269	
試料分析					6,600,269	
解析・考察					920,716	
2-1 解析・考察		式	1.00	920,716	920,716	
機器測定値の補正					729,139	
2-2 機器測定値の補正		式	1.00	729,139	729,139	
結果のとりまとめ					2,202,002	
2-3 結果のとりまとめ		式	1.00	2,202,002	2,202,002	
報告書作成					2,748,412	
2-4 報告書作成		式	1.00	2,748,412	2,748,412	

合併積算総括表

令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					22,781,713	
諸経費	$7,390,503 \times 68.3\% - 9,426$				5,038,287	
測量作業費	$22,781,713 + 5,038,287$				27,820,000	
測量業務価格					27,820,000	
直接原価	$6,534,920 + 65,349$				6,600,269	
直接人件費					6,534,920	
直接経費					65,349	
その他原価	$6,534,920 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				3,519,054	
業務原価	$6,600,269 + 3,519,054$				10,119,323	
一般管理費等	$10,119,323 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,578$				5,440,677	
業務価格	$10,119,323 + 5,440,677$				15,560,000	
合計価格	$27,820,000 + 15,560,000$				43,380,000	
消費税等相当額	$43,380,000 \times 10.00\%$				4,338,000	
請負工事費					47,718,000	

代価表

令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

番号：1-1  
 名称：調査準備 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.50	54,600.00	81,900		
測量技師		人	2.00	47,100.00	94,200		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	0.50	34,600.00	17,300		
雑材料	全体の%	%	1.00	230,300.00	2,303		
合 計	作業能力：1.00式			232,603.00	232,603		

番号：1-2  
 名称：試料運搬 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補		人	170.00	36,900.00	6,273,000		
交通車	ライトバン 2L	日	86.00	6,500.00	559,000	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			6,832,000.00	6,832,000		

番号：1-3  
 名称：分析試験 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
分析試験		式	1.00	15,391,210.00	15,391,210		
合 計	作業能力：1.00式			15,391,210.00	15,391,210		

代価表

令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

番号：1-4  
 名称：事前協議 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.00	54,600.00	54,600		
測量技師		人	0.50	47,100.00	23,550		
測量技師補		人	0.50	36,900.00	18,450		
合 計	作業能力：1.00回			96,600.00	96,600		

番号：1-5  
 名称：最終報告 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	0.50	54,600.00	27,300		
測量技師		人	0.50	47,100.00	23,550		
測量技師補		人	0.50	36,900.00	18,450		
合 計	作業能力：1.00回			69,300.00	69,300		

番号：1-6  
 名称：業務成果品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	160,000.00	160,000		
合 計	作業能力：1.00式			160,000.00	160,000		

代価表

令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

番号：2-1  
 名称：解析・考察 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	2.00	64,800.00	129,600		
技師(A)		人	2.00	57,000.00	114,000		
技師(B)		人	5.00	47,200.00	236,000		
技師(C)		人	6.00	38,400.00	230,400		
技術員		人	6.00	33,600.00	201,600		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	911,600.00	9,116		
合 計	作業能力：1.00式			920,716.00	920,716		

番号：2-2  
 名称：機器測定値の補正 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	2.40	64,800.00	155,520		
技師(B)		人	12.00	47,200.00	566,400		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	721,920.00	7,219		
合 計	作業能力：1.00式			729,139.00	729,139		

代価表

令和6年度海洋環境整備船調査試料分析

番号：2-3  
 名称：結果のとりまとめ 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	5.00	57,000.00	285,000		
技師(B)		人	16.00	47,200.00	755,200		
技師(C)		人	28.00	38,400.00	1,075,200		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	2,180,200.00	21,802		
合 計	作業能力：1.00式			2,202,002.00	2,202,002		

番号：2-4  
 名称：報告書作成 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.20	64,800.00	77,760		
技師(B)		人	23.90	47,200.00	1,128,080		
技術員		人	45.10	33,600.00	1,515,360		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	2,721,200.00	27,212		
合 計	作業能力：1.00式			2,748,412.00	2,748,412		