

積算書

令和3年度

令和3年度関門航路環境調査試料分析

九州地方整備局

港名

海洋環境整備費

費目

港湾改修費

目の細分

測量設計費

積算番号

182121023

積算内訳表

令和3年度関門航路環境調査資料分析

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費					7,316,235	
水域環境調査業務					7,316,235	
水質・底質調査					7,316,235	
水質・底質調査					7,287,235	
調査準備					188,971	
1 調査準備		式	1.00	188,971	188,971	
水質・底質調査					1,022,056	
2 試料運搬		式	1.00	1,022,056	1,022,056	
分析					4,823,425	
3 分析試験		式	1.00	4,823,425	4,823,425	
整理・解析					477,326	
4 整理・解析		項目（ケース）	2.00	238,663	477,326	
成果					775,457	
5 報告書作成	水質調査	式	1.00	566,105	566,105	
6 報告書作成	底質調査	式	1.00	209,352	209,352	
直接経費					29,000	
成果					29,000	
7 業務成果品		式	1.00	29,000	29,000	

総括表

令和3年度関門航路環境調査資料分析

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					6,063,452	
諸経費	$1,240,027 \times 82.7\% - 8,954$				1,016,548	
測量作業費	$6,063,452 + 1,016,548$				7,080,000	
直接原価	$1,240,380 + 12,403$				1,252,783	
直接人件費					1,240,380	
直接経費					12,403	
その他原価	$1,240,380 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				667,944	
業務原価	$1,252,783 + 667,944$				1,920,727	
一般管理費等	$1,920,727 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 5,038$				1,029,273	
測量調査費	$1,920,727 + 1,029,273$				2,950,000	
測量業務価格	$7,080,000 + 2,950,000$				10,030,000	
消費税等相当額	$10,030,000 \times 10.00\%$				1,003,000	
測量業務費	$10,030,000 + 1,003,000$				11,033,000	

代価表・施工パッケージ

令和3年度関門航路環境調査資料分析

番号：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	1.00	45,700.00	45,700		
測量技師		人	2.00	40,000.00	80,000		
測量技師補		人	2.00	30,700.00	61,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	187,100.00	1,871		
合 計	作業能力：1.00式			188,971.00	188,971		

番号：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	28.00	30,700.00	859,600		
交通車	ライトバン 2L	日	28.00	5,802.00	162,456	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			1,022,056.00	1,022,056		

番号：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	4,823,425.00	4,823,425		
合 計	作業能力：1.00式			4,823,425.00	4,823,425		

代価表・施工パッケージ

令和3年度関門航路環境調査資料分析

番号：4

名称：整理・解析

1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師（B）		人	2.50	40,600.00	101,500		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	236,300.00	2,363		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			238,663.00	238,663		

番号：5

名称：報告書作成 水質調査

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	0.60	57,400.00	34,440		
技師（B）		人	5.60	40,600.00	227,360		
技術員		人	10.30	29,000.00	298,700		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	560,500.00	5,605		
合 計	作業能力：1.00式			566,105.00	566,105		

番号：6

名称：報告書作成 底質調査

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	0.60	57,400.00	34,440		
技師（B）		人	1.90	40,600.00	77,140		
技術員		人	3.30	29,000.00	95,700		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	207,280.00	2,072		
合 計	作業能力：1.00式			209,352.00	209,352		

代価表・施工パッケージ

令和3年度関門航路環境調査資料分析

番号：7

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	29,000.00	29,000		
合 計	作業能力：1.00式			29,000.00	29,000		