

積 算 書

令 和 8 年 度

令和8年度熊本港周辺環境調査

九州地方整備局

港 名 海洋環境整備（有明・八代海）

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 測量設計費

積算番号 18-17-26-036

積算内訳表

令和8年度熊本港周辺環境調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					4,432,180	
熊本港周辺環境調査					4,432,180	
熊本港周辺環境調査					4,432,180	
熊本港周辺環境調査					3,891,930	
調査準備					957,285	
1 調査準備		式	1.00	302,899	302,899	
2 資料収集・整理		式	1.00	290,550	290,550	
3 調査計画策定		式	1.00	256,600	256,600	
4 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	107,236	107,236	
底質調査					427,916	
5 採泥		地点	6.00	23,700	142,200	
6 せん断力試験		地点	6.00	18,320	109,920	
7 試料運搬		式	1.00	24,596	24,596	
8 分析試験	底質調査	式	1.00	151,200	151,200	
成果					148,358	
9 報告書作成		式	1.00	148,358	148,358	

積算内訳表

令和8年度熊本港周辺環境調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
底生生物調査					777,528	
10 底生生物試料採取		地点	6.00	34,676	208,056	
11 解析・考察（底生生物調査）		式	1.00	431,472	431,472	
12 分析試験	底生生物調査	式	1.00	138,000	138,000	
大型底生生物調査					651,241	
13 目視、掘り返し及び記録（大型底生生物調査）		地点	6.00	39,633	237,798	
14 解析・考察（大型底生生物）		式	1.00	413,443	413,443	
環境学習					929,602	
15 計画準備		式	1.00	230,310	230,310	
16 資料収集等		式	1.00	218,766	218,766	
17 環境学習運営		式	1.00	277,330	277,330	
18 環境学習実施		式	1.00	203,196	203,196	
直接経費					540,250	
協議・報告					483,300	
19 事前協議		回	1.00	133,500	133,500	
20 中間報告		回	1.00	133,500	133,500	

積算内訳表

令和8年度熊本港周辺環境調査

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
21 最終報告		回	1.00	216,300	216,300	
成果					53,000	
22 業務成果品		式	1.00	53,000	53,000	
旅費					3,950	
23 旅費		式	1.00	3,950	3,950	

総括表

令和8年度熊本港周辺環境調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					1,478,855	
諸経費	$1,189,655 \times 89.1\% - 8,837$				1,051,145	
測量作業費	$1,478,855 + 1,051,145$				2,530,000	
直接原価	$2,923,740 + 29,585$				2,953,325	
直接人件費					2,923,740	
直接経費					29,585	
その他原価	$2,923,740 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				1,574,433	
業務原価	$2,953,325 + 1,574,433$				4,527,758	
一般管理費等	$4,527,758 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 5,955$				2,432,242	
測量調査費	$4,527,758 + 2,432,242$				6,960,000	
測量業務価格	$2,530,000 + 6,960,000$				9,490,000	
消費税等相当額	$9,490,000 \times 10.00\%$				949,000	
測量業務費	$9,490,000 + 949,000$				10,439,000	