

# 予定価格の積算内訳書

令和6年度

港名 下関港

件名 令和6年度大分港海岸水理特性検討調査

予定価格(積算内訳表)

様式2 (積算内訳)

件名 令和6年度大分港海岸水理特性検討調査

名称	数量	金額	内訳
直接工事費	1式	3,219,699	
模型設備	1式	3,219,699	
模型設備	1式	3,219,699	
模型設備	1式	3,219,699	堤体等模型製作 1.00式、海底床模型改良(構造物とりこわし) 1.00式、海底床平面模型改良(モルタル打設) 1.00式、海底床平面模型撤去(構造物とりこわし) 1.00式、海底床模型撤去(中詰め土撤去) 171.00㎡、海底床模型撤去(コンクリート殻運搬) 55.00㎡、仮設観測足場管理 1.00式、処分費 55.00m <sup>3</sup>
直接原価	1式	15,526,441	
水理模型実験業務	1式	15,526,441	
水理模型実験業務	1式	15,526,441	
水理模型実験	1式	15,153,220	計画検討 1.00式、事前協議 1.00回、中間報告 2.00回、最終報告 1.00回、乙津地区防波堤模型設置 1.00回、乙津地区防波堤模型撤去 2.00回、乙津地区北護岸模型撤去 1.00回、乙津地区突堤模型設置 1.00回、乙津地区突堤模型撤去 2.00回、乙津地区シーバース模型設置 1.00回、乙津地区シーバース模型撤去 1.00回、津留地区西護岸模型設置 1.00回、津留地区西護岸模型撤去① 1.00回、津留地区西護岸模型撤去② 1.00回、乙津地区波高計取付け 1.00回、乙津地区波高計取外し 1.00回、乙津地区波圧計取付け 1.00回、乙津地区波圧計取外し 1.00回、津留地区波高計取付け 1.00回、津留地区波高計取外し 1.00回、実験波の検定① 1.00式、実験波の検定② 1.00式、実験波の検定③ 1.00式、越波流量測定実験① 1.00ケース、越波流量測定実験② 1.00ケース、揚圧力測定実験③ 1.00ケース、揚圧力測定実験④ 1.00ケース、解析検討 1.00式、読み取り整理①、② 2.00ケース、読み取り整理③、④ 2.00ケース、結果の検討 1.00式、業務完成図書作成 1.00式
直接経費	1式	373,221	事務用品費 1.00式、業務成果品 1.00式

予定価格(諸経費集計)

様式3 (諸経費集計)

件名 令和6年度大分港海岸水理特性検討調査

名称	数量	金額	内訳
直接工事費	1式	3,219,699	
間接工事費	1式	749,924	
共通仮設費(率)	1式	172,819	
現場管理費	1式	577,105	
工事原価	1式	3,969,623	
一般管理費等	1式	680,377	
工事価格	1式	4,650,000	
直接原価	1式	15,526,441	
直接人件費	1式	15,153,220	
直接経費	1式	373,221	
その他原価	1式	8,160,008	
業務原価	1式	23,686,449	
一般管理費等	1式	12,753,551	
業務価格	1式	36,440,000	
合併予定工事価格	1式	41,090,000	