

積算内訳書

1. 業務名

業務名	有田海南道路新堂地区他水文調査業務
履行場所	(自) 和歌山県有田市新堂地先 (至) 和歌山県海南市下津町鰯川地先

2. 業務内容

1) 事務所名

和歌山河川国道事務所 工務第二課

2) 履行期間

366 日間

自 令和 7年 9月30日

至 令和 8年 9月30日

3) 設計説明

4) 業務内容

積算内訳書

業務名	有田海南道路新堂地区他水文調査業務			業種	測量業務
				項目	風向風速測定
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
風向風速測定	式	1	5,251,210		
風向風速測定	式	1	5,251,210		
風向風速測定	式	1	5,251,210	現地踏査	1 箇所
				調査計画の作成	1 箇所
				準備工	1 箇所
				機器の設置	1 箇所
				機器の撤去	1 箇所
				テレメーターの設置	1 箇所
				テレメーターの通信管理	6 月
				テレメーターの撤去	1 箇所
				点検・データ回収	2 回
				データ整理	6 月
				解析	6 月
直接経費	式	1	741,263		
直接経費	式	1	741,263		
旅費交通費	式	1	29,406	旅費（率計上）	1 式

積算内訳書

業務名	有田海南道路新堂地区他水文調査業務				業種	測量業務
					項目	直接経費
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
機器損料	式	1	612,857	風向風速計		1 式
電子成果品作成費	式	1	99,000	電子成果品作成費		1 式
直接測量費	式	1	5,992,473			
間接測量費	式	1	4,657,527			
諸経費	式	1	4,657,527			
測量業務価格	式	1	10,650,000			
一般調査	式	1	7,668,330			
直接調査費	式	1	7,535,650			
水収支調査	式	1	5,622,896	井戸水位観測（触針式） 井戸水位計設置（自記式） 井戸水位観測（自記式） 井戸水量観測（容器法） 河川流量観測（容器法）	192 2 24 112 112	回 箇所 回 回 回
水質調査	式	1	1,912,754	採水（採水器） 採水（ポンプ） 水質分析（飲用13項目）	46 24 28	検体 検体 検体

積算内訳書

業務名	有田海南道路新堂地区他水文調査業務				業種	地質調査
					項目	一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				水質分析（農業用9項目） 水質分析（イオン8項目） 水質分析（重金属8項目）		
				16 検体 2 検体 2 検体		
間接調査費	式	1	132,680			
旅費交通費	式	1	132,680	旅費交通費（率計上） 1 式		
直接調査費+間接調査費	式	1	7,668,330			
間接費	式	1	4,411,670			
諸経費	式	1	4,411,670			
一般調査業務費	式	1	12,080,000			
解析等調査	式	1	1,643,860			
直接業務費	式	1	1,643,860			
解析等調査	式	1	1,643,860	調査計画立案 解析等調査（水收支調査・水質調査 ） (46)1 (箇所)式		
共通	式	1	299,600			
共通	式	1	299,600			
打合せ等	式	1	299,600	打合せ 1 式		

積算内訳書

業務名	有田海南道路新堂地区他水文調査業務				業種	地質調査		
					項目	直接経費		
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳				
直接経費	式	1	129,000					
直接経費	式	1	129,000					
電子成果品作成費	式	1	129,000	電子成果品作成費	1 式			
直接原価（その他原価除く）	式	1	2,072,460					
その他原価	式	1	1,046,553					
一般管理費等	式	1	1,670,987					
解析等調査業務費	式	1	4,790,000					
調査業務価格	式	1	16,870,000					
業務価格	式	1	27,520,000					