積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度 大渡ダム深浅測量及び流量観測業務
履行場所	大渡ダム管理所

2. 業務内容

1) 事務所名 大渡ダム管理所(本所)

2)履行期間 365 日間 自 令和 7年 4月 1日

至 令和 8年 3月31日

3) 設計説明

本業務は、大渡ダムの距離標0k/0.5付近から8k/4付近において深浅測量を行い、 測量結果を基に堆砂量の算出を行う。また、大渡ダムの利水基準点である、いの 町「加田地点」の低水流量観測を実施するものである。

4)業務内容

ダム・貯水池深浅測量1式河川定期横断測量1式流量観測1式水位流量曲線の作成1式

積算内訳書

			12 (2) 1 1 4 19		
業務名 令和7年度 大渡ダム深浅測量	量及び流量観測業務			業 種 測量業務	
				項目 応用測量	
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
応用測量	式	1	3, 349, 340		
深浅測量	式	1	3, 349, 340		
深浅測量	式	1	67, 660		業務
ダム・貯水池深浅測量	式	1	3, 164, 800	ダム・貯水池深浅測量	
				43 ** 水面幅:150m 水深>3m	則線
河川深浅測量	式	1	116, 880	河川深浅測量 2 消	訓線
				水面幅:90m 1m<水深≦3m	
水文観測	式	1	2, 005, 132		
流量観測	式	1	1, 184, 655		
流量観測	式	1	1, 184, 655		 業務
				現地調査	
				(1)1 (回 低水流量観測)式
				(10)1 (回) 加田地点	式
				河川定期横断測量 直接水準(平地)	
				2 平均測量幅:100m	本
水位流量曲線作成	式	1	154, 600		
水位流量曲線作成	式	1	154, 600		1.I
				1	訓所

積算内訳書

業務名 令和7年度 大渡ダム深浅測量及び流量観測業務					業 種	測量業務		
					項目	水文観測		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別「	为 訳		
				加田地点				
成果とりまとめ	式	1	665, 877					
成果とりまとめ	式	1	665, 877	報告書作成			1	式
共通	式	1	163, 750					
共通	式	1	163, 750					
打合せ等	式	1	163, 750	打合せ			1	式
直接経費	式	1	123, 606					
直接経費	式	1	123, 606					
旅費交通費	式	1	27, 606	旅費(率計上・宿泊無)			1	式
電子成果品作成費	式	1	96, 000	電子成果品作成費			1	式
直接測量費	式	1	5, 641, 828					
間接測量費	式	1	3, 958, 172					
諸経費	式	1	3, 958, 172					
測量業務価格	式	1	9, 600, 000					