

積算内訳書

1. 業務名

業務名	淀川流域流量観測業務
履行場所	(自) 大阪府高槻市芝生町地先 (至) 大阪府高槻市上牧町地先

2. 業務内容

1) 事務所名	淀川河川事務所	流域治水課
2) 履行期間	378 日間	自 令和 7年 3月19日 至 令和 8年 3月31日
3) 設計説明	本業務は、水文観測業務規程に基づき淀川の水位流量観測所において、治水・利水・環境といった各側面からの総合的な河川計画・管理にとって必要な流量データなどを観測することを目的とする。	
4) 業務内容	計画準備1式、打合せ協議1式、現地調査1式、低水流量観測1式、高水流量観測1式、河川測量1式、報告書作成1式	

積算内訳書

業務名	淀川流域流量観測業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				内業（高浜） 低水流量観測	(36) 1 (回) 式
				内業（芥川） 高水流量観測	(36) 1 (回) 式
				A時間帯(12)、B時間帯(6) C時間帯(3)、D時間帯(3) 高水流量観測	1 式
				内業（63側線観測） 機械経費	1 式
				低水流量観測 （流速計、ゴムボート） 機械経費	1 式
				低水流量観測 （使用車両） 機械経費	1 式
				高水流量観測 （使用車両） 河川定期横断測量 直接水準(平地)	1 式
				平均測量幅:541m 河川定期横断測量 直接水準(平地)	6 本
				平均測量幅:148m 河川深浅測量	2 本
					3 測線

積算内訳書

業務名	淀川流域流量観測業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				平均水面幅：248m 最大水深：1m以上3m以下 河川深浅測量	3 測線
				平均水面幅：263m 最大水深：3mを超える 報告書作成	1 業務
				3 観測所	
直接経費	式	1	126,096		
直接経費	式	1	126,096		
旅費交通費	式	1	6,096	旅費交通費	1 式
電子成果品作成費	式	1	120,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	9,297,330		
間接測量費	式	1	6,192,670		
諸経費	式	1	6,192,670		
測量業務価格	式	1	15,490,000		