

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度立山砂防事務所管内流量観測業務
履行場所	立山砂防事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名 立山砂防事務所 調査課

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、水文観測業務規程に基づき立山砂防事務所管内の水位流量観測所において、流量データを観測することを目的とする。

4) 業務内容

4級水準測量 一式、流量観測 一式、水位流量曲線作成 一式

積算内訳書

業務名	令和7年度立山砂防事務所管内流量観測業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	基準点測量
基準点測量	式	1	156,889		
水準測量	式	1	156,889		
4級水準測量	式	1	156,889	4級水準測量観測（レベル等による）	1.51 km
水文観測	式	1	12,460,360		
流量観測	式	1	10,732,760		
流量観測	式	1	10,732,760	計画準備 打合せ協議 流量観測結果報告 関係機関との協議 現地調査 低水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 機械経費	1 業務 1 式 2 回 1 回 (1)1 (回)式 (36)1 (回)式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式

積算内訳書

業務名	令和7年度立山砂防事務所管内流量観測業務			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		
				河川定期横断測量 直接水準(平地)	26	本
				平均測量幅:77m		
				河川定期横断測量 直接水準(山地)	7	本
				平均測量幅:91.5m		
				報告書作成	1	業務
水位流量曲線作成	式	1	1,727,600			
水位流量曲線作成	式	1	1,727,600	計画準備	1	業務
				基礎資料の収集・点検	4	観測所
				水位流量曲線の作成	4	観測所
				観測所配置図の作成	4	観測所
				$H-\sqrt{Q} \cdot H-A \cdot H-V$ ・横断面図の作成	4	観測所
				報告書作成	1	業務
直接経費	式	1	454,319			
直接経費	式	1	454,319			
旅費交通費	式	1	314,319	旅費(率計上・宿泊有)	1	式
				日当・宿泊料(調査計画)	1	式
電子成果品作成費	式	1	140,000	電子成果品作成費	1	式

積算内訳書

業務名	令和7年度立山砂防事務所管内流量観測業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	直接測量費
					細別内訳
直接測量費	式	1	13,071,568		
間接測量費	式	1	8,398,432		
諸経費	式	1	8,398,432		
測量業務価格	式	1	21,470,000		