

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	揖保川上流部流量観測業務
履行場所	兵庫県宍粟市他揖保川上流域

## 2. 業務内容

1) 事務所名	姫路河川国道事務所 調査課																						
2) 履行期間	320 日間	自	令和 7年 5月16日																				
		至	令和 8年 3月31日																				
3) 設計説明	本業務は、揖保川上流域内の流量観測を行い、総合的な河川計画・管理等に必要な揖保川上流域の流量等のデータを収集整理するものである。																						
4) 業務内容	<table><tr><td>・計画準備</td><td>1 業務</td><td>・現地調査</td><td>1 式</td></tr><tr><td>・低水流量観測</td><td>3 6 回</td><td>・高水流量観測</td><td>1 式</td></tr><tr><td>・河川横断測量</td><td>2 0 本</td><td>・複写</td><td>2 0 断面</td></tr><tr><td>・河川深淺測量</td><td>6 測線</td><td>・報告書(流量観測・H-Q)</td><td>2 業務</td></tr><tr><td>・水位流量曲線式作成</td><td>1 式</td><td>・打合せ等</td><td>1 式</td></tr></table>			・計画準備	1 業務	・現地調査	1 式	・低水流量観測	3 6 回	・高水流量観測	1 式	・河川横断測量	2 0 本	・複写	2 0 断面	・河川深淺測量	6 測線	・報告書(流量観測・H-Q)	2 業務	・水位流量曲線式作成	1 式	・打合せ等	1 式
・計画準備	1 業務	・現地調査	1 式																				
・低水流量観測	3 6 回	・高水流量観測	1 式																				
・河川横断測量	2 0 本	・複写	2 0 断面																				
・河川深淺測量	6 測線	・報告書(流量観測・H-Q)	2 業務																				
・水位流量曲線式作成	1 式	・打合せ等	1 式																				

# 積算内訳書

業務名	揖保川上流部流量観測業務			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	
水文観測	式	1	12,097,580		
流量観測	式	1	10,468,620		
流量観測	式	1	10,468,620	計画準備 現地調査 低水流量観測 高水流量観測 高水流量観測 河川定期横断測量 直接水準(平地) 平均測量幅:61m 河川定期横断測量 複写 河川深浅測量 平均測量幅:68m 1m≤H≤3m 報告書作成	1 業務 (1)1 (回)式 (36)1 (回)式 1 式 1 式 20 本 20 断面 6 測線 1 業務
水位流量曲線作成	式	1	1,628,960		
水位流量曲線作成	式	1	1,628,960	計画準備 基礎資料の収集・点検 水位流量曲線の作成	1 業務 4 観測所

# 積算内訳書

業務名	揖保川上流部流量観測業務			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	
				H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	4 観測所
				報告書作成	4 観測所
					1 業務
共通	式	1	487,080		
共通	式	1	487,080		
打合せ等	式	1	346,400	打合せ	1 式
公開用成果品作成	式	1	140,680	公開用成果品作成	1 式
直接経費	式	1	546,615		
直接経費	式	1	546,615		
旅費交通費	式	1	119,669	旅費交通費	1 式
機械経費	式	1	16,196	機械経費	1 式
				流速計	
材料費	式	1	271,750	材料費(浮子)	1 式
電子成果品作成費	式	1	139,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	13,131,275		
間接測量費	式	1	9,558,725		
諸経費	式	1	9,558,725		

# 積算内訳書

業務名	揖保川上流部流量観測業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	測量業務価格
測量業務価格	式	1	22,690,000		
細別内訳					