

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和8年度温井ダム流量・堤体観測他業務
履行場所	温井ダム管理所管内

## 2. 業務内容

1) 事務所名	温井ダム管理所		
2) 履行期間	365 日間	自 令和 8年 4月 1日	至 令和 9年 3月31日
3) 設計説明			
4) 業務内容			

# 積算内訳書

業務名	令和8年度温井ダム流量・堤体観測他業務			業種	測量業務	
				項目	水質採水作業	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
水質採水作業	式	1	2,764,864			
水質採水作業	式	1	2,764,864			
水質採水作業	式	1	2,654,260	計画準備	1	式
				定常採水(河川)	12	回
				定常採水(ダム)	12	回
				採泥	1	回
運搬作業	式	1	110,604	運搬作業	12	回
水文観測	式	1	6,829,526			
流量観測	式	1	5,431,334			
流量観測	式	1	5,431,334	計画準備	1	業務
				現地調査	(1)	(回)式
				低水流量観測	(23)	(回)式
				滝山観測所 低水流量観測	(1)	(回)式
				滝山観測所、後平観測所、黒滝観測所 高水流量観測	1	式
				河川定期横断測量 直接水準(山地)	9	本

# 積算内訳書

業務名	令和8年度温井ダム流量・堤体観測他業務			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	
				平均測量幅:77.2m 報告書作成	1 業務
水位流量曲線作成	式	1	1,398,192		
水位流量曲線作成	式	1	1,398,192	計画準備	1 業務
				基礎資料の収集・点検	3 観測所
				水位流量曲線の作成	3 観測所
				統計資料の作成	3 観測所
				H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	3 観測所
				報告書作成	1 業務
堤体観測	式	1	3,909,530		
堤体観測	式	1	3,909,530		
堤体観測	式	1	3,909,530	堤体観測（揚圧力測定含む）	4 回
				堤体観測（揚圧力測定含まない）	8 回
				揚圧力隣接孔確認	3 回
				監査廊内水路清掃	12 回
共通	式	1	267,150		
共通	式	1	267,150		

# 積算内訳書

業務名	令和8年度温井ダム流量・堤体観測他業務			業種	測量業務
				項目	共通
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
打合せ等	式	1	267,150	打合せ	1 式
直接経費	式	1	345,785		
直接経費	式	1	345,785		
旅費交通費	式	1	196,785	旅費（率計上）	1 式
電子成果品作成費	式	1	149,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	14,116,855		
間接測量費	式	1	10,213,145		
諸経費	式	1	10,213,145		
測量業務価格	式	1	24,330,000		