

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和8年度滝坂地すべり観測及び自動観測システム保守点検業務
履行場所	阿賀野川河川事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名	阿賀野川河川事務所	流域治水課
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	<p>本業務は、滝坂地すべりから阿賀野川河川事務所へ接続している自動観測システムについて、観測（データの収集・整理）及び維持・管理（機器類の保守・点検）を行うとともに、滝坂地すべり地内に設置された観測計器による観測を実施してデータの収集整理を行い、滝坂地すべりの動態観測及び地すべり機構解析の基礎資料とする。</p>	
4) 業務内容	2級基準点測量 1式、3級基準点測量 1式、自動観測機器観測・管理 1式、観測等作業 1式、資料整理 1式	

積算内訳書

業務名	令和8年度滝坂地すべり観測及び自動観測システム保守点検業務			業種	測量業務
				項目	基準点測量
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
基準点測量	式	1	7,032,370		
基準点測量	式	1	7,032,370		
2級基準点測量	式	1	6,765,700	2級基準点測量	29 点
				伐採含まない	
3級基準点測量	式	1	266,670	3級基準点測量	3 点
				永久標識設置なし,伐採含まない	
直接測量費	式	1	7,032,370		
間接測量費	式	1	5,387,630		
諸経費	式	1	5,387,630		
測量業務価格	式	1	12,420,000		
一般調査	式	1	15,633,635		
直接調査費	式	1	15,306,085		
自動観測機器観測・管理	式	1	3,683,937	データ集積・管理	12 回
				現地設置機器点検・調整	2 回
				総合調整	2 回
				臨時点検	1 回
				とりまとめ	1 式

積算内訳書

業務名	令和8年度滝坂地すべり観測及び自動観測システム保守点検業務			業種	地質調査	
				項目	一般調査	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
観測等作業	式	1	4,961,960	縦型伸縮計（半自動）	32	回
				孔内傾斜計（手動）	24	回
				パイプ歪計（半自動）	16	回
				地下水位計（半自動）	272	回
				クラックゲージ（手動）	16	回
				流量計（手動）	8	回
				流量計（半自動）	28	回
				移動杭（手動）	2	回
				電導度計観測（半自動）	12	回
				資料整理	式	1
				孔内傾斜計（手動）	24	回
				パイプ歪計（半手動）	16	回
				地下水位計（半自動）	272	回
				クラックゲージ（手動）	16	回
				流量計（手動）	8	回
				流量計（半自動）	28	回

積算内訳書

業務名	令和8年度滝坂地すべり観測及び自動観測システム保守点検業務			業種	地質調査
				項目	一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				移動杭（手動）	2 回
				変動資料作成	32 本
				電導度計観測（半自動）	12 回
電子成果品作成費	式	1	182,000	電子成果品作成費	1 式
間接調査費	式	1	327,550		
旅費交通費	式	1	327,550	旅費交通費（率計上）	1 式
直接調査費＋間接調査費	式	1	15,633,635		
間接費	式	1	10,046,365		
諸経費	式	1	10,046,365		
一般調査業務費	式	1	25,680,000		
共通	式	1	313,800		
共通	式	1	313,800		
打合せ等	式	1	313,800	打合せ	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	313,800		
その他原価	式	1	168,981		
一般管理費等	式	1	257,219		

積算内訳書

業務名	令和8年度滝坂地すべり観測及び自動観測システム保守点検業務			業種	地質調査
				項目	解析等調査業務費
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
解析等調査業務費	式	1	740,000		
調査業務価格	式	1	26,420,000		
業務価格	式	1	38,840,000		