

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和 6 年度高原川流域測量その 1 業務
履行場所	神通川水系砂防事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名

神通川水系砂防事務所 調査課

2) 履行期間

305 日間

自 令和 6年 4月 2日

至 令和 7年 1月 31日

3) 設計説明

4) 業務内容

積算内訳書

業務名	令和6年度高原川流域測量その1業務				業種	測量業務			
	項目・工種・種別	単位	数量	金額					
基準点測量	式	1	4,889,630						
基準点測量	式	1	4,795,370						
2級基準点測量	式	1	1,686,440	2級基準点測量 伐採含まない 2級基準点測量 伐採含まない 基準点設置 屋上埋設 基準点設置 屋上埋設	2 2 2 2	点 点 点 点			
3級基準点測量	式	1	1,623,680	3級基準点測量 永久標識設置あり,伐採含まない 3級基準点測量 永久標識設置あり,伐採含まない 基準点設置 屋上埋設 基準点設置 屋上埋設	4 4 4 4	点 点 点 点			
4級基準点測量	式	1	1,485,250	4級基準点測量 永久標識設置なし,伐採含まない 4級基準点測量	15	点			

積算内訳書

業務名	令和6年度高原川流域測量その1業務				業種	測量業務
	項目・工種・種別	単位	数量	金額		
					細別内訳	
					永久標識設置なし、伐採含まない 4級基準点測量	10 点
					永久標識設置なし、伐採含まない	10 点
水準測量	式	1	94,260			
3級水準測量	式	1	33,480	3級水準測量観測（レベル等による ）	0.3 km	
4級水準測量	式	1	60,780	4級水準測量観測（レベル等による ）	0.6 km	
地形測量	式	1	3,293,195			
三次元点群測量	式	1	3,293,195			
三次元点群測量	式	1	3,293,195	地上レーザ測量 UAV レーザ測量	(0.067) 1 (km2) 式 (0.022) 1 (km2) 式	
応用測量	式	1	2,933,100			
路線測量	式	1	2,933,100			
路線測量	式	1	2,933,100	作業計画 現地踏査 中心線測量 仮BM設置測量 縦断測量	1 業務 0.6 km 0.6 km 0.6 km	

積算内訳書

業務名	令和6年度高原川流域測量その1業務				業種	測量業務
	項目・工種・種別	単位	数量	金額		
					細別内訳	
					横断測量	0.6 km
					用地幅杭設置測量	0.6 km
						0.45 km
共通	式	1	238,950			
共通	式	1	238,950			
打合せ等	式	1	238,950	打合せ		1 式
直接経費	式	1	178,525			
直接経費	式	1	178,525			
旅費交通費	式	1	51,525	旅費（率計上・宿泊無）		1 式
電子成果品作成費	式	1	127,000	電子成果品作成費		1 式
技術管理費	式	1	244,271			
技術管理費	式	1	244,271			
成果検定費等	式	1	244,271	成果検定費		1 式
直接測量費	式	1	11,777,671			
間接測量費	式	1	7,512,329			
諸経費	式	1	7,512,329			
測量業務価格	式	1	19,290,000			

積算内訳書

業務名	令和6年度高原川流域測量その1業務				業種	測量業務
	項目	単位	数量	金額		測量業務価格
項目・工種・種別		細別内訳				
共通	式	1	127,200			
共通（設計業務）	式	1	127,200			
公開成果品作成	式	1	127,200	公開成果品作成		1 業務
直接原価（その他原価除く）	式	1	127,200			
その他原価	式	1	68,497			
一般管理費等	式	1	104,303			
業務価格	式	1	300,000			
業務価格	式	1	19,590,000			