

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	R 7 阿賀野川河川事務所管内測量業務
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 7年 4月 1日 至 令和 8年 3月31日
3) 設計説明		
4) 業務内容		

# 積算内訳書

業務名	R 7 阿賀野川河川事務所管内測量業務			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	671,360		
基準点測量	式	1	671,360		
3級基準点測量	式	1	526,400	3級基準点測量	4 点
				永久標識設置なし, 伐採含まない	
4級基準点測量	式	1	144,960	4級基準点測量	4 点
				永久標識設置なし, 伐採含まない	
応用測量	式	1	15,338,026		
路線測量	式	1	3,288,790		
路線測量	式	1	3,288,790	作業計画	1 業務
				現地踏査	1 km
				0~1000台未満/12時間 線形決定	1 km
				中心線測量	1 km
				0~1000台未満/12時間, 曲線数0, 測点 間隔20m 縦断測量	1 km
				0~1000台未満/12時間 横断測量	1 km
				0~1000台未満/12時間	
河川測量	式	1	5,208,376		

# 積算内訳書

業務名	R 7 阿賀野川河川事務所管内測量業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	応用測量
河川測量	式	1	5,208,376	作業計画 現地踏査 河川定期横断測量 直接水準（平地） 平均測量幅：310m 河川定期横断測量 直接水準（平地） 平均測量幅：310m	1 業務 (3.6 )1 (km)式 21 本 21 本
深淺測量	式	1	6,265,180		
深淺測量	式	1	67,660	作業計画	1 業務
河川深淺測量	式	1	6,197,520	河川深淺測量 幅748m,水深3m超 河川深淺測量 幅748m,水深3m超	21 測線 21 測線
汀線測量	式	1	575,680		
汀線測量	式	1	575,680	汀線測量	3.2 km
写真撮影	式	1	829,600		
写真撮影	式	1	829,600		
写真撮影	式	1	829,600	UAV斜め写真作成 11アングル/回	2 回

# 積算内訳書

業務名	R 7 阿賀野川河川事務所管内測量業務			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	
共通	式	1	265,450		
共通	式	1	265,450		
打合せ等	式	1	265,450	打合せ	1 式
直接経費	式	1	238,252		
直接経費	式	1	238,252		
旅費交通費	式	1	82,252	旅費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	156,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	17,342,688		
間接測量費	式	1	10,817,312		
諸経費	式	1	10,817,312		
測量業務価格	式	1	28,160,000		
共通	式	1	33,450		
共通（設計業務）	式	1	33,450		
河川維持管理技術者等からの助言	式	1	33,450	河川維持管理技術者等からの助言	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	33,450		
その他原価	式	1	18,012		

