

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7-8年度 松山管内防災設計業務
履行場所	松山河川国道事務所

2. 業務内容

1) 事務所名 松山河川国道事務所 道路管理第二課

2) 履行期間 275 日間 自 令和 8年 1月29日
至 令和 8年10月30日

3) 設計説明

本業務は松山河川国道事務所管内における防災対策等の設計等を行うものである

4) 業務内容

基準点測量 一式
応用測量 一式
一般構造物設計 一式

積算内訳書

業務名	令和7－8年度 松山管内防災設計業務			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	277,760		
基準点測量	式	1	277,760		
4級基準点測量	式	1	277,760	4級基準点測量	7 点
				永久標識設置なし, 伐採含まない	
応用測量	式	1	454,537		
路線測量	式	1	324,292		
路線測量	式	1	324,292	作業計画	1 業務
				現地踏査	0.06 km
				横断測量	0.04 km
				用地幅杭設置測量	0.1 km
路線測量	式	1	130,245		
路線測量	式	1	130,245	現地踏査	0.03 km
				中心線測量	0.03 km
				横断測量	0.06 km
直接経費	式	1	42,655		
直接経費	式	1	42,655		
旅費交通費	式	1	3,655	旅費交通費 (率計上・宿泊無)	

積算内訳書

業務名	令和7-8年度 松山管内防災設計業務			業種	測量業務
				項目	直接経費
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
					1 式
電子成果品作成費	式	1	39,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	774,952		
間接測量費	式	1	715,048		
諸経費	式	1	715,048		
測量業務価格	式	1	1,490,000		
道路設計	式	1	4,321,570		
一般構造物設計	式	1	1,387,013		
落石防護柵詳細設計	式	1	1,387,013	落石防護柵	(2)1 (箇所)式
一般構造物設計	式	1	1,547,544		
一般構造物予備設計	式	1	764,082	法面工	(1)1 (箇所)式
落石防護柵詳細設計	式	1	783,462	落石防護柵	(1)1 (箇所)式
一般構造物設計	式	1	1,387,013		
落石防護柵詳細設計	式	1	1,387,013	落石防護柵	(2)1 (箇所)式
共通	式	1	769,970		
共通 (設計業務)	式	1	769,970		
打合せ等	式	1	500,750	打合せ	

積算内訳書

業務名	令和7－8年度 松山管内防災設計業務			業種	設計業務
				項目	共通
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				関係機関打合せ協議	1 式
その他	式	1	133,800	照査技術者による報告	1 式
公開成果品作成	式	1	135,420	公開成果品作成	4 回
直接経費	式	1	349,542		1 業務
直接経費	式	1	349,542		
旅費交通費	式	1	31,542	旅費交通費（率計上・宿泊無）	
電子成果品作成費	式	1	318,000	電子成果品作成費	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	5,441,082		
その他原価	式	1	2,696,167		
一般管理費等	式	1	4,372,751		
業務価格	式	1	12,510,000		
業務価格	式	1	14,000,000		