

積算内訳書

1. 工事名

工事名	持木川下流部溪流保全工（その2）工事
工事地名	鹿児島県鹿児島市持木町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	大隅河川国道事務所 工務第一課
2) 主 工 種	砂防・地すべり等工事
3) 工 期	295日間 自 令和 6年11月 8日 至 令和 7年 8月29日
4) 工事概要	

積算内訳書

工事名	持木川下流部溪流保全工（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
流路	式	1	84,280,774	
流路護岸工	式	1	70,831,859	
作業土工	式	1	3,014,501	床掘り 1 式 埋戻し 1 式 整地 1 式 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
転石護岸工	式	1	67,817,358	転石積 φ500[厚1000] 878 m2 φ350～φ650 18-8-40(高炉)； 転石底盤 φ1000[厚1000] 1,119 m2 φ700～φ1300 18-5-40(高炉)； 転石採取 φ500 1 式 φ350～φ650； 転石採取 φ1000 1 式 φ700～φ1300； 転石運搬 φ500 1 式 φ350～φ650； 転石運搬 φ1000 1 式 φ700～φ1300； 肩止コンクリート 70 m3 (A型) 18-8-40(高炉)； 目地板 281 m2 瀝青質目地板 t=10； 目地板 10 m2 (肩止コンクリート) 瀝青質目地板 t=10；
床固め工	式	1	11,312,885	
作業土工	式	1	1,167,944	床掘り 1 式 埋戻し 1 式

積算内訳書

工事名	持木川下流部溪流保全工（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				法面整形 （切土部） 現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土； 1 式
				整地 残土受入れ地での処理； 1 式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 1 式
帯工	式	1	1,881,658	コンクリート 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無； 26 m3
				型枠 1 式
				転石積 φ500[厚500] φ350～φ650 18-5-40(高炉)； 7 m2
				転石底盤 φ1000[厚1000] φ700～φ1300 18-5-40(高炉)； 5 m2
				転石採取 φ500 φ350～φ650； 1 式
				転石採取 φ1000 φ700～φ1300； 1 式
				転石運搬 φ500 φ350～φ650； 1 式
				転石運搬 φ1000 φ700～φ1300； 1 式
				足場 安全ネット必要； 1 式
帯工	式	1	3,952,944	コンクリート 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無； 55 m3
				型枠 1 式
				転石積 φ500[厚500] φ350～φ650 18-5-40(高炉)； 17 m2
				転石底盤 φ1000[厚1000] φ700～φ1300 18-5-40(高炉)； 10 m2
				転石採取 φ500 φ350～φ650； 1 式
				転石採取 φ1000 1 式

積算内訳書

工事名	持木川下流部溪流保全工（その2）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				φ700～φ1300； 転石運搬φ500	1	式
				φ350～φ650； 転石運搬φ1000	1	式
				φ700～φ1300； 足場 安全ネット必要；	1	式
帯工	式	1	4,310,339	コンクリート 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無； 型枠 転石積φ500[厚500]	61	m3
				φ350～φ650 18-5-40(高炉)； 転石底盤φ1000[厚1000]	1	式
				φ700～φ1300 18-5-40(高炉)； 転石採取φ500	17	m2
				φ350～φ650； 転石採取φ1000	10	m2
				φ700～φ1300； 転石運搬φ500	1	式
				φ350～φ650； 転石採取φ1000	1	式
				φ700～φ1300； 転石運搬φ500	1	式
				φ350～φ650； 転石運搬φ1000	1	式
				φ700～φ1300； 足場 安全ネット必要；	1	式
応急処理工	式	1	148,570			
応急処理作業工	式	1	148,570	普通作業員 平日・昼間； バックホウ(クロー型) 山積0.8m3；	10	時間
					10	時間
仮設工	式	1	1,987,460			
砂防仮締切工	式	1	1,418,220	大型土のう締切 (製作・設置)	180	袋

積算内訳書

工事名	持木川下流部溪流保全工（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
交通管理工	式	1	569,240	交通誘導警備員 38 人日
直接工事費	式	1	84,280,774	
共通仮設費	式	1	7,888,000	
共通仮設費	式	1	859,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	859,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,029,000	
純工事費	式	1	92,168,774	
現場管理費	式	1	26,185,000	
工事原価	式	1	118,353,774	
一般管理費等	式	1	19,846,226	
工事価格	式	1	138,200,000	