

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 和歌山河川国道事務所管内防災対策工事
工事地名	(自) 和歌山県橋本市小原田地先 (至) 和歌山県紀の川市上丹生谷地先

2. 工事内容

1) 事務所名	和歌山河川国道事務所	道路管理第二課
2) 主 工 種	道路改良工事	
3) 工 期	219日間	自 令和 8年 6月25日 至 令和 9年 1月29日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 7 和歌山河川国道事務所管内防災対策工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	10,788,453	
道路土工	式	1	251,700	
法面整形工	式	1	251,700	法面整形(切土部) 150 m2 現場制約有 礫質土、砂及び砂質土、粘性土；
法面工	式	1	7,905,210	
鉄筋挿入工	式	1	4,053,730	鉄筋挿入 137 m SD345 D19 削孔長 1.9m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上；削孔、グラウト注入、頭部処理、鉄筋挿入部材、削孔機械の上下移動含む 足場(鉄筋挿入) 1 式 ；設置・撤去、損料含む
地山補強工	式	1	3,851,480	自然斜面補強ネット 146 m2 ；植生マット・金網・ネット敷設、支圧板設置含む
構造物撤去工	式	1	141,546	
撤去工	式	1	57,762	崩壊土砂撤去 9 m3
構造物取壊し工	式	1	69,740	コンクリート構造物取壊し 2 m3 無筋構造物 人力施工；
運搬処理工	式	1	14,044	殻運搬 2 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 4 t コンクリート殻(無筋)；
仮設工	式	1	2,489,997	
資機材運搬工	式	1	1,904,877	モノレール設置撤去 1 式 500kg積； モノレール賃料 1 式 500kg積； モノレール運搬 1 式 500kg積；積込・取卸含む

積算内訳書

工事名	R 7 和歌山河川国道事務所管内防災対策工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
防護施設工	式	1	585,120	仮設防護柵 H=3m; 設置・撤去、損料含む	1 式
道路修繕	式	1	11,198,459		
道路土工	式	1	318,820		
法面整形工	式	1	318,820	法面整形(切土部) 現場制約有 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土;	190 m2
法面工	式	1	8,672,880		
鉄筋挿入工	式	1	4,134,720	鉄筋挿入 SD345 D19 削孔長 1.9m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上; 削孔、グラウト注入、頭部処理、鉄筋挿入部材、削孔機械の上下移動含む 足場(鉄筋挿入) ; 設置・撤去、損料含む	148 m 1 式
地山補強工	式	1	4,538,160	自然斜面補強ネット ; 植生マット・金網・ネット敷設、支圧板設置含む	191 m2
構造物撤去工	式	1	19,254		
撤去工	式	1	19,254	崩壊土砂撤去	3 m3
仮設工	式	1	2,187,505		
資機材運搬工	式	1	1,670,975	モノレール設置撤去 500kg積; モノレール賃料 500kg積; モノレール運搬 500kg積; 積込・取卸含む	1 式 1 式 1 式
防護施設工	式	1	516,530	仮設防護柵 H=3m; 設置・撤去、損料、Co削孔・復旧、殻運搬 ・処分含む	1 式

積算内訳書

工事名	R 7 和歌山河川国道事務所管内防災対策工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	21,986,912	
共通仮設費	式	1	2,886,220	
共通仮設費	式	1	356,220	
技術管理費	式	1	64,220	道路施設基本データ作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	292,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	2,530,000	
純工事費	式	1	24,873,132	
現場管理費	式	1	8,185,000	
工事原価	式	1	49,114,722	
一般管理費等	式	1	9,015,278	
工事価格	式	1	58,130,000	

積算内訳書

工事名	R 7 和歌山河川国道事務所管内防災対策工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	8,028,490	
道路土工	式	1	218,140	
法面整形工	式	1	218,140	法面整形(切土部) 130 m2 現場制約有 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土；
法面工	式	1	7,507,870	
法枠工	式	1	4,501,980	吹付枠 126 m2 梁断面積300×300 植生基材厚5cm；ラス張、型枠・鉄筋・アンカー設置、法枠吹付、植生基材吹付、ガード管、水切モルタル含む
鉄筋挿入工	式	1	3,005,890	鉄筋挿入 115 m SD345 D19 削孔長 4.1m II 削孔に要する重機の搬入困難 100m以上200m未満；削孔、グラウト注入、頭部処理、鉄筋挿入部材、削孔機械の上下移動含む 足場(鉄筋挿入) 1 式 ；設置・撤去、損料含む
仮設工	式	1	302,480	
交通管理工	式	1	302,480	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	8,028,490	
共通仮設費	式	1	1,148,000	
共通仮設費	式	1	130,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	130,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	1,018,000	

積算内訳書

工事名	R 7 和歌山河川国道事務所管内防災対策工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	2,337,100	
道路土工	式	1	13,932	
法面整形工	式	1	13,932	法面整形(盛土部) 9 m2 法面締固め有 現場制約有；
排水構造物工	式	1	12,616	
側溝工	式	1	12,616	張りコンクリート 2 m2 18-8-40 (高炉) ; 基面整形、型枠含む
法面工	式	1	217,397	
作業土工	式	1	19,757	; 床掘り、埋戻し、基面整形含む
かご工	式	1	197,640	かご枠 6 m 幅 120 c m 高さ 50 c m 単粒度碎石 30~20m m ; 均しコンクリート型枠、裏込碎石、吸出防止材 含む
地下水排除工	式	1	2,057,784	
集排水ホースリング工	式	1	2,057,784	ホースリング 88 m 地表 材質土 径90mm ; 保孔管 88 m 地表VP スレーナ現場加工有 VP40 ; 孔口保護管、 孔口保孔管含む ホースリング 仮設機材 1 式
仮設工	式	1	35,371	
工事用道路工	式	1	35,371	工事用道路 1 式 ; 不陸整形、敷鉄板含む
直接工事費	式	1	2,337,100	
共通仮設費	式	1	404,000	

