1. 工事名 令和6年度 鶴田ダム管内環境整備工事

鹿児島県伊佐市大口宮人地先

2. 工事内容

工事地名

1)	事務所名	鶴田ダム管理所
2)	主工種	河川工事

3) 工 期 239日間 自 令和 7年 3月17日 至 令和 7年11月10日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
堤・護岸	式	1	16, 774, 913			
河川土工	式	1	159, 078			
掘削工	式	1	85, 530	掘削	30	m3
残土処理工	式	1	73, 548	整地 残土受入れ地での処理;	30	m3
				土砂等運搬 土砂(シラス);	30	m3
法覆護岸工	式	1	10, 066, 305			
法枠工	式	1	10, 066, 305	吹付枠 梁断面積 200×200 コンクリート厚10cm;	307	m2
付帯道路工	式	1	5, 161, 518			
コンクリート舗装工	式	1	4, 592, 238	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;	414	m2
				コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚150mm;	620	m2
				均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m;	1	式
				16-8-40(高炉) 敷厚 10 c m; 目地板 瀝青質目地板 t =10;	26	m2
縁石工	式	1	569, 280	現場打ち車止め 18-8-40(高炉) L=1000;	24	m
舗装工	式	1	735, 280			
透水性舗装工	式	1	735, 280	下層路盤(歩道部)	280	m2
				再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm; 表層 透水性舗装 開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満	280	m2
				透水性		

工事名 令和6年度 鶴田ダム管内	内環境整備工事								
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額		 別	内	 訳		
構造物撤去工	式	1	652, 732		 				
構造物取壊し工	式	1	652, 732	袋詰玉石撤去 2t型;				116	袋
直接工事費	式	1	16, 774, 913						
共通仮設費	式	1	2, 019, 000						
共通仮設費	式	1	236, 000						
現場環境改善費(率計上)	式	1	236, 000						
共通仮設費 (率計上)	式	1	1, 783, 000						
純工事費	式	1	18, 793, 913						
現場管理費	式	1	7, 098, 000						
工事原価	式	1	43, 314, 466						
一般管理費等	式	1	7, 845, 534						
工事価格	式	1	51, 160, 000						

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金 額	細 別 内 訳		
築堤·護岸	式	1	10, 915, 553			
河川土工	式	1	58, 730			
盛土工	式	1	58, 730	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	10	m3
擁壁護岸工	式	1	9, 275, 796	2. on [14] 4		
作業土工	式	1	575, 496	床掘り 土砂;	1	式
				世戻し	1	式
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				土砂等運搬	1	式
				土砂(シラス);	_	
				整地	1	式
				残土受入れ地での処理;		
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	8, 700, 300	重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉);	126	m3
付帯道路工	式	1	1, 581, 027	2000人上2000人 [* 16-6-40(同か),		
コンクリート舗装工	式	1	1, 581, 027	下層路盤(車道・路肩部)	242	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;		
				コンクリート舗装	239	m2
				18-8-25(高炉) 舗装厚150mm;		
				目地板	7	m2
				瀝青質目地板 t =10;		
接工事費	式	1	10, 915, 553			
共通仮設費	式	1	1, 426, 000			
共通仮設費	式	1	168, 000			

工事名 令和6年度 鶴田ダム管内理	環境整備工事	-							
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細	別	内	訳		
現場環境改善費 (率計上)	式	1	168, 000						
共通仮設費 (率計上)	式	1	1, 258, 000						
純工事費	式	1	12, 341, 553						
現場管理費	式	1	5, 081, 000						
工事原価	式	1	17, 422, 553						