

積算内訳書

1. 工事名

工事名	宮崎218号 三ヶ所地区改良(その2)工事
工事地名	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所地先

2. 工事内容

1) 事務所名	延岡河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	243日間	自 令和 8年 3月 3日 至 令和 8年10月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	宮崎218号 三ヶ所地区改良(その2) 工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	55,295,628	
道路土工	式	1	38,793,874	
掘削工	式	1	6,446,318	掘削 11,320 m3 軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
掘削工(ICT)	式	1	976,498	掘削(ICT) 2,100 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 掘削(ICT) 70 m3 土砂 片切掘削； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	3,474,100	法面整形(切土部) 980 m2 現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩；
法面整形工(ICT)	式	1	280,198	法面整形(切土部)(ICT) 230 m2 礫質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 80 m2 軟岩I；
防草コンクリート	式	1	2,601,160	張りコンクリート(E型) 99 m2 18-8-40(高炉) t=10cm コンクリート夜間割増無； 張りコンクリート(H型) 111 m2 18-8-40(高炉) t=10cm コンクリート夜間割増無； 張りコンクリート(I型) 96 m2 18-8-40(高炉) t=10cm コンクリート夜間割増無；
残土処理工	式	1	25,015,600	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式

積算内訳書

仮番号

工事名	宮崎218号 三ヶ所地区改良(その2) 工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土砂等運搬 1 式 軟岩 ; 土砂等運搬 1 式 軟岩 ;
地盤改良工	式	1	747,030	
自走式土質改良工	式	1	747,030	土質改良 220 m3 砂及び砂質土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 生石灰 ; 積込(ルーズ) 1 式 土砂 土量50,000m3未満 ;
法面工	式	1	10,672,127	
植生工	式	1	7,156,160	植生基材吹付 880 m2 7cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満 ;
法面吹付工	式	1	3,515,967	モルタル吹付 371 m2 普通ポルトランドセメント 厚8cm ;
排水構造物工	式	1	3,563,897	
作業土工	式	1	400,207	床掘り(掘削) 1 式 軟岩 ; 床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 積込(ルーズ) 1 式 土砂 土量50,000m3未満 ;
集水桝・マンホール工	式	1	521,010	現場打ち集水桝 7 箇所 (G2) 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500 ×500×500 ; 蓋 7 枚 500×500用(600×600)(t=3.2mm) 溶融亜鉛メッキ

積算内訳書

仮番号

工事名	宮崎218号 三ヶ所地区改良（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				取手付；
排水工	式	1	2,642,680	小段排水 123 m 側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm； 縦排水 35 m 側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm； 蓋 6 枚 (跳水防止板) GRC製側溝蓋 1000×590 t=10mm； 張りコンクリート 35 m ² (J型) 18-8-40 (高炉) t=5cm コンクリート夜間割増無；
応急処理工	式	1	1,120,900	
応急処理事業工	式	1	1,120,900	応急作業 1 式
仮設工	式	1	397,800	
交通管理工	式	1	397,800	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	55,295,628	
共通仮設費	式	1	8,226,520	
共通仮設費	式	1	2,398,520	
運搬費	式	1	774,600	重建設機械分解組立輸送費 1 式
準備費	式	1	349,740	立木伐採・運搬費 1 式
技術管理費	式	1	661,180	システム初期費(ICT) 1 式 道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	613,000	

