

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度伊比井地区改良工事
工事地名	宮崎県日南市伊比井地内

2. 工事内容

1) 事務所名	宮崎河川国道事務所	計画課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	143日間	自 令和6年7月24日 至 令和6年12月13日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度伊比井地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	44,882,006	
道路土工	式	1	28,250,097	
掘削工(ICT)	式	1	263,996	掘削(ICT) 620 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；
路体盛土工	式	1	146,897	路体(築堤)盛土 20 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 40 m3 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 1 式 硬岩； 積込(ルース) 1 式 破碎岩 土量50,000m3未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	13,985,120	路体(築堤)盛土(ICT) 4,700 m3 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土材料 1 式
路床盛土工	式	1	1,748,965	路床盛土 80 m3 2.5m未満； 路床盛土 250 m3 2.5m以上4.0m未満； 土材料 1 式
路床盛土工(ICT)	式	1	9,982,780	路床盛土(ICT) 2,700 m3 土材料 1 式
路体外盛土工	式	1	470,160	畦畔盛土 90 m3 2.5m未満；
補強盛土工	式	1	397,460	軟弱地盤安定 370 m2 Tmax=50kN/m；
法面整形工(ICT)	式	1	1,099,095	法面整形(切土部)(ICT) 90 m2 礫質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 1,870 m2

積算内訳書

工事名	令和6年度伊比井地区改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				法面締固め無し；		
防草コンクリート	式	1	155,624	張りコンクリート 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し；		
法面工	式	1	230,260			
植生工	式	1	230,260	種子散布	650	m2
				肥料無し 500m2以上1000m2未満； 客土吹付 厚1cm 客土吹付工 100m2未満；	30	m2
石・ブロック積(張)工	式	1	829,065			
作業土工	式	1	7,521	床掘り	1	式
				土砂； 埋戻し 土砂；	1	式
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	821,544	プレキャスト基礎ブロック	1	m
				底幅 56cm 高さ 22cm 220×560；		
				基礎材	0.9	m2
				再生クワッシュヤレン40～0 敷厚 0.15m；		
				中詰コンクリート	0.02	m3
				18-8-40(高炉)；		
				コンクリート(間知)ブロック積	6	m2
				胴込・裏込材(砕石)	2	m3
				再生砕石 RC-40；		
				現場打天端コンクリート	0.2	m3
18-8-25(高炉)；						
張りコンクリート	78	m2				
18-8-40(高炉) 再生クワッシュヤレン(RC-40)；						
肩止めコンクリート	14	m				
18-8-40(高炉)；						
排水構造物工	式	1	15,171,004			

積算内訳書

工事名	令和6年度伊比井地区改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	928,497	床掘り	1	式
				土砂；		
				床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
土砂；						
埋戻し	1	式				
土砂；						
基面整正	1	式				
側溝工	式	1	5,924,830	プレキャストU型側溝	280	m
				PU1-300×300×2000；		
				プレキャストU型側溝	106	m
				PU1-400×400×2000；		
				プレキャストU型側溝	19	m
PU1-500×500×2000；						
プレキャストU型側溝	49	m				
PU1-600×600×2000；						
管渠工	式	1	3,530,570	横断暗渠	12	m
				300型 T-25；		
				横断暗渠	13	m
				600型 T-25；		
				鉄筋コンクリート台付管	49	m
重圧管 φ600；						
鉄筋コンクリート台付管	3	m				
(樋管)						
重圧管 φ500；						
集水桝・マンホール工	式	1	2,459,760	現場打ち集水桝	1	箇所
				(集水桝(D))		
				現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無；		
				現場打ち集水桝	2	箇所
(集水桝(I))						
現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無；						
現場打ち集水桝	4	箇所				
(集水桝(J))						

積算内訳書

工事名	令和6年度伊比井地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 (集水樹(K)) 1 箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 (集水樹(L)) 2 箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 (集水樹(N)) 4 箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 (集水樹(R)) 1 箇所
				現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 (集水樹(S)) 1 箇所
				現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 (集水樹(T)) 2 箇所
				現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無； プレキャスト集水樹 1 箇所
				分水樹 300； 蓋 (管渠型側溝樹蓋) 1 枚
				900×1200×100(グレーチング含む)； 蓋 (鋼製グレーチング樹蓋) 2 枚
				500×500 T-6 並目 ボルト固定； 蓋 (鋼製グレーチング樹蓋) 4 枚
				600×600 T-6 並目 ボルト固定； 蓋 (鋼製グレーチング樹蓋) 5 枚
				800×800 T-6 並目 ボルト固定； 蓋 1 枚

積算内訳書

工事名	令和6年度伊比井地区改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				(鋼製グレーチング樹蓋) 1000×1000 T-2 並目 ボルト固定； 用水調整器 C型 一般用 400；	1	基
地下排水工	式	1	1,828,811	基盤排水層 再生クラッシュ RC-40；	271	m3
防草コンクリート	式	1	498,536	張りコンクリート 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無；	202	m2
構造物撤去工	式	1	104,880			
構造物取壊し工	式	1	104,880	コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物；	8	m3
仮設工	式	1	296,700			
交通管理工	式	1	296,700	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	44,882,006			
共通仮設費	式	1	6,646,705			
共通仮設費	式	1	1,772,705			
技術管理費	式	1	1,252,705	保守管理(ICT) システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用	1 1 1	式 式 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	520,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	4,874,000			
純工事費	式	1	51,528,711			
現場管理費	式	1	16,654,000			

