

積算内訳書

1. 工事名

工事名	長崎497号乱橋地区4工区改良1期工事
工事地名	長崎県佐世保市江迎町乱橋地先

2. 工事内容

1) 事務所名	長崎河川国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	365日間	自 令和 8年 3月13日 至 令和 9年 3月12日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区4工区改良1期工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	111,535,326	
道路土工	式	1	48,645,993	
掘削工	式	1	19,855,380	掘削 34,340 m3 軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上； 掘削 660 m3 軟岩 片切掘削； 積込(ルース) 28,100 m3 土砂 土量50,000m3未満；
掘削工(ICT)	式	1	2,535,840	掘削(ICT) 7,200 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3 未満；
路体盛土工	式	1	346,210	路体(築堤)盛土 50 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 80 m3 2.5m以上4.0m未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	2,041,171	路体(築堤)盛土(ICT) 8,100 m3 排水材設置(水平排水材) 65 m 再生クラッシュレン RC-40 300×300；
路床盛土工(ICT)	式	1	10,674	路床盛土(ICT) 30 m3
法面整形工	式	1	2,307,360	法面整形(切土部) 660 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	1,803,764	法面整形(切土部)(ICT) 90 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 1,510 m2 軟岩I； 法面整形(盛土部)(ICT) 380 m2 法面締固め無し；
防草コンクリート	式	1	759,217	張りコンクリート 79 m (1-1号) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5 cm；

積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区4工区改良1期工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				張りコンクリート (2号) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5 cm ;	160 m
残土処理工	式	1	18,986,377	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	4,420 m3
				土砂等運搬 軟岩 ;	28,090 m3
擁壁工	式	1	50,054,559		
作業土工	式	1	5,251,659	床掘り(掘削) 軟岩 ;	1 式
				床掘り 土砂 ;	1 式
				埋戻し	1 式
				基面整正	1 式
				積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満 ;	1 式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1 式
				土砂等運搬 軟岩 ;	1 式
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	44,802,900	補強土壁基礎 (基礎碎石無) 標準部 400×200 18-8-40(高炉) ;	158 m
				補強土壁基礎 (基礎碎石有) 標準部 400×200 18-8-40(高炉) ;	2 m
				補強土壁基礎 段上がり部 W400 H750 18-8-40(高炉) ;	9 箇所
				補強土壁壁面材組立・設置 帯鋼補強土壁 ;	621 m2
				補強土壁壁面材	1 式
				補強材取付	5,173 m

積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区4工区改良1期工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				帯鋼補強土壁； まき出し・敷均し、締固め 2,522 m3 帯鋼補強土壁； 壁面排水層 239 m3 再生クワッシャレン RC-40； 基盤排水層 429 m3 再生クワッシャレン RC-40； 吸出し防止材 720 m2 (基盤排水層用) 長繊維化繊系 390N/5cm t \geq 2.0mm； 増打ちコンクリート 23 m 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無； 壁面上端処理 160 m (笠コンクリート) 幅 0.3m 24-12-25(20) (高炉)； 排水管敷設 164 m (縦断管) 高密度ポリエチレン管 ϕ 200 有孔管 シングル構造 長繊維化繊系 390N/5cm t \geq 2.0mm； 排水管敷設 63 m (横断管) 高密度ポリエチレン管 ϕ 200 2/3有孔管 シングル構造 長繊維化繊系 390N/5cm t \geq 2.0mm； 排水管キャップ (材料費) 4 個 暗渠排水管用 ϕ 200用； 暗渠排水材 58 m 厚50mm 300mm 天然繊維系；
排水構造物工	式	1	11,553,284	
作業土工	式	1	729,834	床掘り(掘削) 1 式 軟岩； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式

積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区4工区改良1期工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				積込(ルーズ) 土砂 平均施工幅1m以上2m未満； 1 式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 1 式
				土砂等運搬 軟岩； 1 式
側溝工	式	1	2,674,710	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300； 263 m
管渠工	式	1	467,610	重圧管 φ600； 11 m
集水柵・マンホール工	式	1	298,530	現場打ち集水柵 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500 ×500×500； 2 箇所
				現場打ち集水柵 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500 ×800×1000； 1 箇所
				現場打ち集水柵 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 800 ×800×1000； 1 箇所
				蓋 コンクリート蓋 500×500用(2枚組)； 1 組
排水工	式	1	7,382,600	小段排水 (1) PU1-B300-H300； 78 m
				小段排水 (3) PU1-B300-H300； 214 m
構造物撤去工	式	1	167,090	
構造物取壊し工	式	1	105,000	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 10 m ³
運搬処理工	式	1	62,090	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 10 m ³
				殻処分 10 m ³

積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区4工区改良1期工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート殻(無筋) ;
仮設工	式	1	1,114,400	
交通管理工	式	1	1,114,400	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	111,535,326	
共通仮設費	式	1	21,563,880	
共通仮設費	式	1	10,272,880	
運搬費	式	1	749,700	重建設機械分解組立輸送費 1 式
準備費	式	1	6,850,000	木根等処分費 1 式
技術管理費	式	1	1,603,180	平板載荷試験費 1 式 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	1,070,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	11,291,000	
純工事費	式	1	133,099,206	
現場管理費	式	1	39,739,000	
工事原価	式	1	172,838,206	
一般管理費等	式	1	27,341,794	
工事価格	式	1	200,180,000	