

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	長崎497号乱橋地区3工区改良2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	341日間	自 令和8年4月6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3工区改良2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	71,122,922	
道路土工	式	1	18,952,405	
掘削工	式	1	15,911,520	掘削 1,620 m3 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未 満； 掘削 190 m3 軟岩 片切掘削； 掘削 3,780 m3 硬岩 オープンカット 障害無； 掘削 440 m3 硬岩 片切掘削； 積込(ルース) 1,800 m3 土砂 土量50,000m3未満；
掘削工(ICT)	式	1	530,790	掘削(ICT) 1,300 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	1,256,640	路体(築堤)盛土(ICT) 5,100 m3
法面整形工(ICT)	式	1	169,808	法面整形(切土部)(ICT) 130 m2 粘性土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 60 m2 軟岩I；
残土処理工	式	1	1,083,647	土砂等運搬 1,810 m3 軟岩；
地盤改良工	式	1	1,133,000	
置換工	式	1	1,133,000	置換 1,100 m3
擁壁工	式	1	39,800,358	
作業土工	式	1	3,897,208	床掘り(掘削) 1 式 軟岩； 床掘り(掘削) 1 式

# 積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区3工区改良2期工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				硬岩； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 軟岩；
ジオテキスタイル補強土壁工(鋼製枠タイプ)	式	1	35,903,150	ジオテキスタイル壁面材組立・設置 439 m2 鋼製枠 植生シート設置含む； ジオテキスタイル敷設 4,612 m2 まき出し・敷均し、締固め 3,854 m3 天端排水材 331 m2 長繊維ポリエステル系不織布厚3.0mm 635N/5cm； 基盤排水層 302 m3 再生クワッシュヤーン RC-40； 吸出し防止材(基盤排水層用) 504 m2 長繊維ポリエステル系不織布 厚1.0～1.1mm 175N/5cm； 排水管敷設(縦断管) 38 m 高密度ポリエチレン管φ150 シングル構造 有孔管 長繊維ポリエステル系不織布 厚1.0～1.1mm 175N/5cm； 排水管敷設(横断管) 31 m 高密度ポリエチレン管φ150 シングル構造 無孔管； 排水管敷設(縦排水管) 19 m 高密度ポリエチレン管φ300 シングル構造 無孔管； 排水マット設置 59 m 厚30mm 幅250mm 全透水タイプ； 植生土のう積 2 m2

## 積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区3工区改良2期工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
排水構造物工	式	1	2,197,254	
側溝工	式	1	10,170	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300； 1 m
集水樹・マンホール工	式	1	138,840	現場打ち集水樹 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500 ×500×500； 3 箇所
地下排水工	式	1	1,401,444	地下排水 66 m 高密度ポリエチレン管 φ300 有孔管 シングル管； 地下排水 120 m 高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル管；
排水工	式	1	646,800	小段排水 28 m (3) PU1-B300-H300；
構造物撤去工	式	1	269,682	
防護柵撤去工	式	1	5,628	防護柵撤去(ガードレール) 4 m
構造物取壊し工	式	1	168,184	コンクリート構造物取壊し 10 m <sup>3</sup> 無筋構造物 機械施工； 舗装版切断 10 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 100 m <sup>2</sup> アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；
運搬処理工	式	1	95,870	殻運搬 10 m <sup>3</sup> コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 5 m <sup>3</sup> アスファルト殻； 殻処分 10 m <sup>3</sup> コンクリート殻(無筋)； 殻処分 5 m <sup>3</sup> アスファルト殻(2.35t/m <sup>3</sup> )；
仮設工	式	1	8,770,223	

# 積算内訳書

工事名	長崎497号乱橋地区3工区改良2期工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事用道路工	式	1	368,087	掘削(ICT) 290 m3
				土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；
				路体(築堤)盛土 2.5m未満； 30 m3
				路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 70 m3
路体(築堤)盛土(ICT) 100 m3				
仮水路工	式	1	50,582	暗渠排水管 14 m 高密度ポリエチレン管φ200 シングル構造 無孔管；
防護施設工	式	1	8,033,154	落石防護大型土のう擁壁 212 袋 H=3.3m 耐候性3年；
交通管理工	式	1	318,400	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	71,122,922	
共通仮設費	式	1	29,953,180	
共通仮設費	式	1	22,405,180	
準備費	式	1	20,450,000	木根等処分費 1 式
技術管理費	式	1	1,209,180	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	746,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	7,548,000	
純工事費	式	1	101,076,102	
現場管理費	式	1	27,261,000	
工事原価	式	1	128,337,102	

