

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度長崎管内北部地区改築保全工事
工事地名	長崎県松浦市地先、佐世保市地先、北松浦郡佐々町地先

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	道路維持工事	
3) 工期	368日間	自 令和 8年 3月10日 至 令和 9年 3月12日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度長崎管内北部地区改築保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	72,615,968	
道路土工	式	1	3,396,114	
掘削工	式	1	1,065,797	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;
法面整形工	式	1	1,007,880	法面整形(切土部) 現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 ;
防草コンクリート	式	1	1,144,000	張りコンクリート 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5 cm ;
残土処理工	式	1	178,437	整地 敷均し(ルース) ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;
舗装工	式	1	16,399,330	
切削オーバーレイ工	式	1	3,323,750	切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン (20) ; 殻運搬(路面切削) 殻処分 アスファルト殻(2.35t/m3) ;
アスファルト舗装工	式	1	13,075,580	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm ; 下層路盤(歩道部) 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm ; 上層路盤(歩道部) 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm ; 基層(車道・路肩部)

積算内訳書

工事名	令和7年度長崎管内北部地区改築保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; 表層(車道・路肩部) 1,000 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; 表層(車道・路肩部) 3,160 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; 表層(車道・路肩部) 90 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;
排水構造物工	式	1	13,795,929	
作業土工	式	1	768,539	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;
側溝工	式	1	13,027,390	自由勾配側溝 179 m 縦断用 T-25 700×700 普通型(フラットタイプ) ; 側溝蓋 143 枚 コンクリート蓋 T-25 普通型700用 L=500 ; 側溝蓋 36 枚 グレーチング蓋 T-25 並目ノンスリップ 嵩上げ L=1000 ;
縁石工	式	1	802,700	
縁石工	式	1	802,700	歩車道境界ブロック 100 m A種(150/170×200×600) ;
防護柵工	式	1	10,872,000	
路側防護柵工	式	1	10,872,000	ガートレール 800 m 塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無 グレー ッシュ ; ガートレール 150 m 塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無 グレー

積算内訳書

工事名	令和7年度長崎管内北部地区改築保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				〃；
区画線工	式	1	35,470	
区画線工	式	1	35,470	溶融式区画線 100 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；
道路附属施設工	式	1	1,195,500	
道路附属物工	式	1	1,195,500	車線分離標 50 本 柱φ80 へースφ250 H=650 可変式(穿孔式・1本脚)) 30本以上；
擁壁工	式	1	3,289,200	
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	3,289,200	小型擁壁 10 m3 0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)； 重力式擁壁 30 m3 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)；
石・ブロック積(張)工	式	1	486,471	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	486,471	現場打基礎コンクリート 5 m 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm； コンクリート(間知)ブロック積 13 m2 控え35cm 裏コン15cm； 胴込・裏込材(碎石) 5 m3 再生碎石 RC-40； 張りコンクリート 0.3 m3 現場打天端コンクリート 0.3 m3 18-8-40(高炉)；
法面工	式	1	3,733,000	
植生工	式	1	2,666,000	植生基材吹付 500 m2 3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満；

積算内訳書

工事名	令和7年度長崎管内北部地区改築保全工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
法面吹付工	式	1	1,067,000	モルタル吹付 高炉B 厚8cm ;	100	m2
除草工	式	1	7,706,610			
道路除草工	式	1	7,706,610	道路除草(複合) (佐々IC)	17,200	m2
				道路除草(複合) (佐々地区)	2,700	m2
				道路除草(複合) (乱橋地区)	8,700	m2
				道路除草(複合) (中尾地区)	17,200	m2
				道路除草(複合) (栗越地区)	4,300	m2
				除草処分 (佐々IC)	17,200	m2
				除草処分 (佐々地区)	2,700	m2
				除草処分 (乱橋地区)	8,700	m2
				除草処分 (中尾地区)	17,200	m2
				除草処分 (栗越地区)	4,300	m2
応急処理工	式	1	4,889,120			
応急処理作業工	式	1	4,889,120	運転労務(一般運転手)	400	時間
				運転労務(特殊運転手)	400	時間
				作業労務(土木一般世話役)	400	時間
				作業労務(普通作業員)	400	時間
				運転経費(ライトバン)	20	km
				運転経費(ダンプトラック)2t積	20	km
				運転経費(ダンプトラック)4t積	20	km

積算内訳書

工事名	令和7年度長崎管内北部地区改築保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物撤去工	式	1	708,564	
構造物取壊し工	式	1	435,366	コンクリート構造物取壊し 36 m3 無筋構造物 機械施工； 舗装版切断 180 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 129 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；
運搬処理工	式	1	273,198	殻運搬 36 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 6 m3 アスファルト殻； 殻処分 36 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 6 m3 アスファルト殻(2.35t/m3)；
仮設工	式	1	5,305,960	
作業ヤード整備工	式	1	5,146,760	ヤード造成 4,000 m2
交通管理工	式	1	159,200	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	72,615,968	
共通仮設費	式	1	25,247,780	
共通仮設費	式	1	20,225,780	
運搬費	式	1	162,600	建設機械運搬費 1 式 (夜間)
準備費	式	1	20,000,000	木根等処分費 1 式
技術管理費	式	1	63,180	道路施設基本データ作成費用 1 式

