

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事
工事地名	長崎県佐世保市本島町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	長崎河川国道事務所 計画課		
2) 主 工 種	道路維持工事		
3) 工 期	254日間	自	令和 7年11月20日
		至	令和 8年 7月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	83,484,533	
道路土工	式	1	1,056,555	
掘削工	式	1	221,550	掘削 150 m3 (夜間) 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) ;
残土処理工	式	1	835,005	整地 150 m3 (夜間) 敷均し(ルース) ; 土砂等運搬 150 m3 (夜間) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) L=13.4km ;
舗装工	式	1	54,343,791	
切削オーバーレイ工	式	1	43,765,257	切削オーバーレイ 10,860 m2 (夜間) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホ リマー改質I型(13) ; 殻運搬(路面切削) 543 m3 (夜間) アスファルト殻(切削) L=11.1km ; 殻処分 543 m3 (夜間) アスファルト殻(切削) (2.35t/m3) ;
アスファルト舗装工	式	1	9,755,020	下層路盤(歩道部) 342 m2 (夜間) 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm ; 上層路盤(歩道部) 342 m2 (夜間) 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 214 m2 (夜間) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm 1.

積算内訳書

工事名		令和7年度本島地区交差点外改良工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				4m以上3.0m以下； 上層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm 1.4m未満； 基層(車道・路肩部) (夜間) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下； 基層(車道・路肩部) (夜間) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(小規模)； 表層(車道・路肩部) (夜間) 密粒ギャップASホリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下； 表層(車道・路肩部) (夜間) 密粒ギャップASホリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満(小規模)； 薄層カー舗装 (夜間) ベンガラ RPN-301；	128	m2
					214	m2
					128	m2
					214	m2
					128	m2
					646	m2
					53	m2
					53	m2
アスファルト舗装工	式	1	823,514	下層路盤(歩道部) (夜間) 再生クッション RC-40 仕上り厚 100mm； 上層路盤(歩道部) (夜間) 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm； 上層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm 1.4m未満；	53	m2
					53	m2
					53	m2

積算内訳書

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				基層(車道・路肩部) (夜間) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 ； 表層(車道・路肩部) (夜間) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 ；	53	m2
縁石工	式	1	2,845,405			
作業土工	式	1	257,555	床掘り (夜間) 土砂； 埋戻し (夜間) 土砂； 土砂等運搬 (夜間) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) L=13.4km； 整地 (夜間) 敷均し(ルース)；	1	式
					1	式
					1	式
					1	式
縁石工	式	1	2,587,850	歩車道境界ブロック (夜間) 片面 C型； 張りコンクリート (夜間) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増有 t=10cm；	137	m
					90	m2
防護柵工	式	1	600,800			
車止めボースト工	式	1	600,800	車止めボースト (夜間) 車止めボースト径 165.2mm 車止めボースト長さ 950	8	本

積算内訳書

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
					mm ；	
区画線工		式	1	2,793,065		
区画線工		式	1	2,793,065	熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	2,230 m
					熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	470 m
					熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	70 m
					熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 セブアラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	13 m
					熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 セブアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	570 m
					熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 セブアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 （黄色） ；	3 m
					熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 セブアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 （黄色） ；	64 m
					熔融式区画線 （夜間） 熔融式手動 セブアラ 90cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	690 m
					熔融式区画線 （夜間）	

積算内訳書

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 （夜間） 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無（黄色）；	20 m
道路付属施設工	式	1	4,009,688		
道路付属物工	式	1	4,009,688	車線分離標 （夜間） 可変式（穿孔式・1本脚）30本以上； 視覚障害者誘導用標示 （夜間） W=300 溶融式；	136 本 79 m
道路照明設備工	式	1	8,586,295		
作業土工	式	1	484,288	床掘り （夜間） 土砂； 埋戻し （夜間） 土砂； 埋戻し・締固め （夜間） 中詰砂； 土砂等運搬 （夜間） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）L=13.4km； 整地 （夜間） 敷均し（ルース）；	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
照明灯基礎設置工	式	1	903,600	道路照明灯基礎 （夜間） φ1000×2400 18-8-40（高炉）；	1 基

積算内訳書

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路照明設備設置工	式	1	5,413,000	道路照明灯基礎 (夜間) φ1000×2700 18-8-40(高炉) ;	2	基
				道路照明灯設置 (照明灯①)(夜間) KCE150-3C 複合柱 524.71kg 10m ;	1	基
				道路照明灯設置 (照明灯②)(夜間) KCE150-3C 複合柱 483.90kg 10m ;	1	基
				道路照明灯設置 (照明灯③)(夜間) KCE150-3C 複合柱 484.11kg 10m ;	1	基
配管・配線工	式	1	361,407	地中配管 (夜間) FEP30 径 30mm ;	105	m
				地中配管 (夜間) FEP40 径 40mm ;	6	m
				地中配線 (夜間) CVケーブル(600V架橋ポリエーテル) 2心 600V 3.5mm2 ×2C ;	119	m
				接続材(材料費)	2	個
				リート線(材料費) φ6mm ;	111	m
				埋設表示シート(材料費) 150mm×50mm 2倍 ;	108	m
ハットホル設置工	式	1	1,424,000	プレキャストハットホル設置 (夜間) H2-9 900×900×900 ;	4	個所
構造物撤去工	式	1	1,381,334			
防護柵撤去工	式	1	79,237	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 (夜間)	79	m

積算内訳書

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
構造物取壊し工	式	1	800,854	コンクリート構造物取壊し (夜間) 無筋構造物 機械施工 ; 舗装版切断 (夜間) アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破砕 (夜間) アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m ;	41	m3
道路付属施設撤去工	式	1	37,763	車線分離標撤去 (夜間) 穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 ;	11	本
道路照明設備撤去工	式	1	46,940	道路照明灯撤去 (夜間) H=12m 2灯型 ;	2	基
運搬処理工	式	1	416,540	殻運搬 (夜間) コンクリート殻(無筋) L=11.1km ; 殻運搬 (夜間) アスファルト殻(掘削) (2.35m3/t) L=11.1km ; 殻処分 (夜間) コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 (夜間) アスファルト殻(掘削) (2.35m3/t) ; 現場発生品運搬 (夜間) 横断防止柵 ;	41	m3
仮設工	式	1	7,867,600			
交通管理工	式	1	7,867,600	交通誘導警備員 (夜間)	1	式

積算内訳書

工事名	令和7年度本島地区交差点外改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	83,484,533	
共通仮設費	式	1	9,908,486	
共通仮設費	式	1	2,361,486	
運搬費	式	1	142,000	建設機械運搬費 (夜間) 1 式
準備費	式	1	241,306	試掘調査(車道部) (夜間) 1 式 埋設物件事故防止費 (夜間) 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
現場環境改善費(率計上)	式	1	1,915,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	7,547,000	
純工事費	式	1	93,393,019	
現場管理費	式	1	37,408,000	
工事原価	式	1	130,801,019	
一般管理費等	式	1	21,528,981	
工事価格	式	1	152,330,000	