

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事
工事地名	長崎県雲仙市小浜町雲仙地先

2. 工事内容

1) 事務所名	長崎河川国道事務所	道路管理第二課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	295日間	自 令和 8年 4月10日 至 令和 9年 1月29日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	46,346,233	
道路土工	式	1	1,156,385	
掘削工(ICT)	式	1	190,350	掘削(ICT) 150 m3 土砂 小規模土工 障害無し 1,000m3未満；
路体盛土工	式	1	39,655	路体(築堤)盛土 7 m3 2.5m未満；
残土処理工	式	1	926,380	土砂等運搬 140 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 残土等処分 140 m3
舗装工	式	1	16,133,821	
切削オーバーレイ工(ICT)	式	1	8,495,288	切削オーバーレイ(ICT) 2,670 m2 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) 134 m3 殻処分 134 m3 アスファルト殻；
アスファルト舗装工	式	1	1,414,630	上層路盤(歩道部) 58 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 70mm； 上層路盤(歩道部) 5 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm； 上層路盤(歩道部) 75 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 120mm； 上層路盤(歩道部) 45 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 170mm； 上層路盤(歩道部) 13 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 260mm； 基層(車道・路肩部) 195 m2 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) 195 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				;
アスファルト舗装工	式	1	3,377,640	下層路盤(歩道部) 1,200 m2 再生クラッシュヤレン RC-40 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 1,200 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 ;
アスファルト舗装工	式	1	1,231,720	下層路盤(歩道部) 280 m2 再生クラッシュヤレン RC-40 仕上り厚 150mm ; 上層路盤(歩道部) 280 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 280 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 ;
アスファルト舗装工	式	1	128,340	下層路盤(歩道部) 20 m2 再生クラッシュヤレン RC-40 仕上り厚 150mm ; 上層路盤(歩道部) 20 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm ; 基層(歩道部) 20 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 ; 表層(歩道部) 20 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 ;
アスファルト舗装工	式	1	187,803	下層路盤(歩道部) 21 m2 再生クラッシュヤレン RC-40 仕上り厚 200mm ; 上層路盤(歩道部) 21 m2 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm ; 基層(歩道部) 21 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 ; 中間層(歩道部) 21 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 ;

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				表層(歩道部) 再生密度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上；	21	m2
型枠塗布式カー舗装工	式	1	1,298,400	型枠塗布式カー舗装	120	m2
排水構造物工	式	1	2,271,452			
作業土工	式	1	92,527	床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
				土砂；		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				残土等処分	1	式
側溝工	式	1	1,729,475	縁石一体型側溝	19	m
				標準部 φ150 L=1000；		
				縁石一体型側溝	1	m
				切下部 φ150 L=1000；		
				縁石一体型側溝	4	m
				横断歩道部 φ125 L=588；		
				縁石一体型側溝	0.6	m
				点検口(横断歩道部) グレチング φ150 L=600；		
				鋼製排水溝	39	m
				B120×H125 L=1000；		
				現場打側溝床版	1	m
				24-12-25(20)(高炉)；		
管渠工	式	1	16,230	暗渠排水管	3	m
				据付 直管 50～150mm；		
集水桝・マンホール工	式	1	433,220	プレキャスト街渠桝	2	箇所
				縁石一体型・縁石桝 φ150 L=600；		
				プレキャスト街渠桝	1	箇所
				縁石一体型・車道桝 φ150 L=1000；		
				鋼製桝	2	基
				B202×L500×H400；		

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
縁石工	式	1	7,853,027	
作業土工	式	1	438,884	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 残土等処分 1 式
縁石工	式	1	7,414,143	歩車道境界ブロック 126 m 1号 B種 片面R (180/205×250)； 歩車道境界ブロック 187 m 2号 C種 両面R (180/240×300)； 歩車道境界ブロック 62 m 3号 A種 片面R (150/170×200)； 歩車道境界ブロック 19 m 4号 横断歩道部用 (200×100×600)； 歩車道境界ブロック 148 m 5号 B種 車両乗入部(200/205×100×600)； 歩車道境界ブロック 2 m 6号 すりつけ部 B種 片面R (歩道切下げ用)L=600； 歩車道境界ブロック 5 m 7号 すりつけ部 B種 片面R (車両切下げ用)L=600； 歩車道境界ブロック 3 m 8号 すりつけ部 C種 両面R (歩道切下げ用)L=600； 歩車道境界ブロック 10 m

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				9号 すりつけ部 C種 両面R (車両切下げ用)L=600 ; 歩車道境界ブロック 1 m
				10号 すりつけ部 A種 片面R (歩道切下げ用)L=600 ; 地先境界ブロック 342 m A種(120×120×600) ;
防護柵工	式	1	62,900	
車止めポスト工	式	1	62,900	車止めポスト 2 本 車止めポスト径 114.3mm 車止めポスト長さ 1250 mm 高さ850mm ;
区画線工	式	1	698,621	
区画線工	式	1	698,621	溶融式区画線 310 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色 ; 溶融式区画線 550 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 43 m 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 180 m 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 53 m 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 200 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;
道路付属施設工	式	1	12,225,671	

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路付属物工	式	1	11,976,300	視覚障がい者誘導タイル	667	m
				300×600 線状 樹脂接着式；		
				視覚障がい者誘導タイル	77	m
				300×600 点状 樹脂接着式；		
				車線分離標	33	本
				φ80 H800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上；		
作業土工	式	1	91,608	床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
				土砂；		
				埋戻し・締固め	1	式
				中埋砂；		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				残土等処分	1	式
配管・配線工	式	1	42,414	地中配管	19	m
				FEP管 径 30mm；		
				地中配管	31	m
				FEP管 径 80mm；		
				埋設標識シート敷設	50	m
照明灯基礎設置工	式	1	115,349	照明灯基礎設置	2	個所
				φ500×H1800 18-8-40(高炉)；		
				作業土工	1	式
構造物撤去工	式	1	2,704,356			
構造物取壊し工	式	1	1,751,899	コンクリート構造物取壊し	128	m ³
				無筋構造物 機械施工；		
				舗装版切断	420	m
				アスファルト舗装版 15cm以下；		
				舗装版破碎	230	m ²
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；		
運搬処理工	式	1	952,457	殻運搬	127	m ³
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻運搬	23	m ³

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				アスファルト殻； 殻処分 127 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 23 m3 アスファルト殻； 現場発生品運搬 0.14 t 鋼材；
仮設工	式	1	3,240,000	
交通管理工	式	1	3,240,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	46,346,233	
共通仮設費	式	1	6,487,780	
共通仮設費	式	1	1,292,780	
運搬費	式	1	162,600	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	611,180	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	519,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	5,195,000	
純工事費	式	1	52,834,013	
現場管理費	式	1	23,352,000	
工事原価	式	1	76,186,013	
一般管理費等	式	1	13,493,987	

積算内訳書

工事名	令和7年度雲仙地区舗装修繕外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	89,680,000	