

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事
工事地名	長崎県諫早市赤崎町外

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	169日間	自 令和 6年 7月12日 至 令和 6年12月27日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	12,588,305	
防護柵工	式	1	4,914,922	
路側防護柵工	式	1	3,849,900	ガードレール (夜間) グレーベージュ Gr-B-4E 100m以上 曲線部補正無； 313 m
防止柵工	式	1	1,065,022	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込； 127 m
構造物撤去工	式	1	4,093,034	
防護柵撤去工	式	1	85,191	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 柵高 1.1m コンクリート建込； 127 m
運搬処理工	式	1	4,007,843	現場発生品運搬 (夜間) 移動式ガードレール； 123.92 t 現場発生品運搬 転落防止柵； 1.32 t
仮設工	式	1	3,580,349	
防護施設工	式	1	2,098,039	仮設防護柵撤去 (夜間) 移動式ガードレール； 313 m
交通管理工	式	1	1,482,310	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員 1 式 (夜間)
直接工事費	式	1	12,588,305	
共通仮設費	式	1	2,505,800	
共通仮設費	式	1	245,800	
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 式

積算内訳書

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	3,871,687	
舗装工	式	1	70,459	
アスファルト舗装工	式	1	70,459	下層路盤(歩道部) 22 m2 再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 22 m2 再生密粒度アスコ(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;
防護柵工	式	1	1,551,624	
防止柵工	式	1	1,551,624	転落(横断)防止柵 164 m 柵高 1.1m コンクリート建込 ; 転落(横断)防止柵 16 m 柵高 1.1m フレキャストコンクリートブロック建込 ;
区画線工	式	1	784,528	
区画線工	式	1	219,282	溶融式区画線 180 m (夜間) 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 14 m (夜間) 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 黄色 ;
区画線工	式	1	565,246	溶融式区画線 440 m (夜間) 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 6 m (夜間) 溶融式手動 セブアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 290 m

積算内訳書

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(夜間) 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有；
標識工	式	1	151,840	
小型標識工	式	1	151,840	標識柱 (夜間) 単柱式 径60.5 柱長さ 3.35m 2基以下； 標識板 (夜間) 注意喚起標識 600×1000 1枚 カプセルソノ型；
CCTV設備工	式	1	433,158	
作業土工	式	1	56,526	床掘り 土砂； 積込(ルース) 土砂 小規模(標準)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) L=22.8km； 残土等処分 土砂；
支柱基礎工	式	1	164,700	カメラポール基礎 φ800×1500mm 18-8-40(高炉)；
支柱基礎工	式	1	168,500	カメラポール基礎 φ800×1600mm 18-8-40(高炉)；
配管・配線工	式	1	43,432	地中配管 FEPφ30 1条； 埋設標識シート敷設 150mm×50m 2倍； ヘルマウス FEPφ30用；
構造物撤去工	式	1	245,338	

積算内訳書

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
防護柵撤去工	式	1	123,655	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	164	m
				柵高 1.1m コンクリート建込；		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	式	1	98,101	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	16	m
				柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込；		
構造物取壊し工	式	1	98,101	舗装版切断	130	m
				アスファルト舗装版 15cm以下；		
舗装版破碎	式	1	23,582	舗装版破碎	23	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；		
運搬処理工	式	1	23,582	殻運搬	0.9	m3
				アスファルト殻 L=5.4km；		
				殻処分	0.9	m3
アスファルト殻(2.20t/m3)；	式	1	23,582	現場発生品運搬	1.88	t
				転落防止柵；		
仮設工	式	1	634,740			
交通管理工	式	1	634,740	交通誘導警備員	1	式
				交通誘導警備員(夜間)	1	式
直接工事費	式	1	3,871,687			
共通仮設費	式	1	1,264,883			
共通仮設費	式	1	207,883			
準備費	式	1	52,883	試掘調査(歩道部)	1	式
				埋設物件事故防止費	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	155,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	1,057,000			
純工事費	式	1	5,136,570			

積算内訳書

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	8,156,171	
舗装工	式	1	3,247	
アスファルト舗装工	式	1	3,247	下層路盤(歩道部) 1 m2 再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 1 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;
区画線工	式	1	2,430,134	
区画線工	式	1	418,026	溶融式区画線 460 m (夜間) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 20 m (夜間) 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 54 m (夜間) 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 99 m (夜間) 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 ;
区画線工	式	1	154,039	溶融式区画線 310 m (夜間) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ;
区画線工	式	1	1,858,069	溶融式区画線 2,390 m (夜間) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有

積算内訳書

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				； 溶融式区画線 (夜間) 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	440	m
				； 溶融式区画線 (夜間) 溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	54	m
				； 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 排水性舗装有；	330	m
電線共同溝工	式	1	4,074,600			
プレキャストボックス工(特殊部)	式	1	4,074,600	通信系特殊部蓋設置 (夜間) φ810；	3	箇所
				通信系特殊部蓋設置 (夜間) φ800；	9	箇所
				通信系特殊部蓋設置 (夜間) φ790；	1	箇所
				通信系特殊部蓋設置 (夜間) φ780；	4	箇所
				通信系特殊部蓋設置 (夜間) φ750；	2	箇所
CCTV設備工	式	1	182,632			
作業土工	式	1	11,503	床掘り 土砂；	1	式

積算内訳書

工事名	令和6年度大村管内構造物補修外工事			
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 小規模(標準); 1 式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) L=13.6km; 1 式
				残土等処分 土砂; 1 式
支柱基礎工	式	1	168,200	カメラポール基礎 φ800×1600mm 18-8-40(高炉); 1 箇所
配管・配線工	式	1	2,929	地中配管 FEPφ30 1条; 3 m 埋設標識シート敷設 150mm×50m 2倍; 3 m ヘルマウス FEPφ30用; 2 個
構造物撤去工	式	1	7,498	
構造物取壊し工	式	1	7,019	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下; 9 m 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下; 2 m2
運搬処理工	式	1	479	殻運搬 アスファルト殻 L=15.0km; 0.08 m3 殻処分 アスファルト殻(2.20t/m3); 0.08 m3
仮設工	式	1	1,458,060	
交通管理工	式	1	1,458,060	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員 1 式 (夜間)
直接工事費	式	1	8,156,171	
共通仮設費	式	1	2,022,476	

積算内訳書

工事名		令和6年度大村管内構造物補修外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
共通仮設費	式	1	312,476			
準備費	式	1	23,476	試掘調査（歩道部）	1	式
				埋設物件事故防止費	1	式
現場環境改善費（率計上）	式	1	289,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	1,710,000			
純工事費	式	1	10,178,647			
現場管理費	式	1	5,965,000			
工事原価	式	1	16,143,647			