

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度佐賀国道伊万里地区外保全工事
工事地名	佐賀県伊万里市南波多町府招地先外

2. 工事内容

1) 事務所名	佐賀国道事務所	工務課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	355日間	自 令和 8年 4月11日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和8年度佐賀国道伊万里地区外保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	68,170,029	
道路土工	式	1	8,066,584	
掘削工	式	1	526,300	掘削 500 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 土砂等運搬 500 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 500 m3 敷均し(ルース)；
掘削工(ICT)	式	1	2,287,200	掘削(ICT) 2,000 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 土砂等運搬 2,000 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 2,000 m3 敷均し(ルース)；
路体盛土工	式	1	920,762	路体(築堤)盛土 500 m3 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 560 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 560 m3 土砂 土量50,000m3未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	4,119,162	路体(築堤)盛土(ICT) 3,500 m3 土砂等運搬 3,890 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 3,900 m3 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	67,960	法面整形(切土部) 50 m2 現場制約無 ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部) 50 m2 法面締固め無 現場制約無；
法面整形工(ICT)	式	1	145,200	法面整形(切土部)(ICT) 100 m2 ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 100 m2

積算内訳書

工事名	令和8年度佐賀国道伊万里地区外保全工事																											
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																								
				法面締固め無し；																								
舗装工	式	1	8,487,350																									
アスファルト舗装工	式	1	6,818,400	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,000</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>下層路盤(歩道部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm；</td> <td style="text-align: right;">500</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；</td> <td style="text-align: right;">2,000</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>表層(歩道部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上；</td> <td style="text-align: right;">500</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm；	2,000	m2	下層路盤(歩道部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm；	500	m2	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；	2,000	m2	表層(歩道部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上；	500	m2												
下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm；	2,000	m2																										
下層路盤(歩道部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm；	500	m2																										
表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；	2,000	m2																										
表層(歩道部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上；	500	m2																										
コンクリート舗装工	式	1	1,668,950	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">500</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚100mm；</td> <td style="text-align: right;">500</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm；	500	m2	コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚100mm；	500	m2																		
下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm；	500	m2																										
コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚100mm；	500	m2																										
排水構造物工	式	1	4,410,392																									
作業土工	式	1	349,392	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">床掘り</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>埋戻し</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>基面整正</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>整地</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>敷均し(ルース)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	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)；			整地	1	式	敷均し(ルース)；		
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)；																												
整地	1	式																										
敷均し(ルース)；																												
側溝工	式	1	3,060,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">プレキャストU型側溝 300×300；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">300</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> </table>	プレキャストU型側溝 300×300；	300	m																					
プレキャストU型側溝 300×300；	300	m																										
集水桝・マンホール工	式	1	1,001,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">現場打ち集水桝 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面 作業補正無；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">箇所</td> </tr> <tr> <td>蓋</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td style="text-align: right;">枚</td> </tr> </table>	現場打ち集水桝 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面 作業補正無；	10	箇所	蓋	10	枚																		
現場打ち集水桝 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面 作業補正無；	10	箇所																										
蓋	10	枚																										

積算内訳書

工事名	令和8年度佐賀国道伊万里地区外保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				グレーチング蓋(500×500用) T-25 ;
縁石工	式	1	409,050	
縁石工	式	1	409,050	歩車道境界ブロック 一般部 180/230×250×2000 ;
防護柵工	式	1	780,111	
防止柵工	式	1	780,111	基礎ブロック, 鋼管基礎 鋼管基礎 φ101.6×3.2×600mm ; 金網・支柱(立入防止柵) 2m以下 2m アングル型 Z-GS7 H=1500 線径3.2mm× 網目56mm ;
区画線工	式	1	49,650	
区画線工	式	1	49,650	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;
道路付属施設工	式	1	3,635,700	
境界工	式	1	335,000	境界杭 国土交通省型 120×120 根巻き基礎無し ;
防草対策工	式	1	3,300,700	張コンクリート 18-8-25(高炉) t=5cm ; モルタル吹付 高炉(B) 厚5cm ;
擁壁工	式	1	1,173,052	
作業土工	式	1	37,072	床掘り 土砂 ; 埋戻し 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;

積算内訳書

工事名	令和8年度佐賀国道伊万里地区外保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				整地 敷均し(ルーズ) ; 1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	1,135,980	重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) ; 18 m3
法面工	式	1	366,650	
植生工	式	1	366,650	人工張芝 ワ芝 ; 500 m2
除草工	式	1	22,961,445	
道路除草工	式	1	22,961,445	道路除草(複合) 肩掛式 ; 68,200 m2 道路除草(複合) ハトガイト式 ; 123,000 m2 除草処分 190,700 m2
応急処理工	式	1	14,222,000	
応急処理作業工	式	1	14,222,000	応急作業 1 式
構造物撤去工	式	1	1,168,420	
構造物取壊し工	式	1	723,670	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 50 m3 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 1 式 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 ; 500 m2
運搬処理工	式	1	444,750	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 50 m3 殻運搬 アスファルト殻 ; 50 m3 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 50 m3 殻処分 50 m3

積算内訳書

工事名	令和8年度佐賀国道伊万里地区外保全工事			
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；
仮設工	式	1	2,439,625	
工事用道路工	式	1	1,443,045	仮設舗装 (アスファルト舗装) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 50mm； 仮設舗装 (コンクリート舗装) 18-8-40(高炉) W/C指定無し t=100mm；
土留・仮締切工	式	1	153,680	土のう積 小口並べ 仕拵・積立； 土のう積 小口並べ 撤去；
交通管理工	式	1	842,900	交通誘導警備員
直接工事費	式	1	68,170,029	
共通仮設費	式	1	5,843,230	
共通仮設費	式	1	1,210,230	
技術管理費	式	1	1,210,230	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
共通仮設費(率計上)	式	1	4,633,000	
純工事費	式	1	74,013,259	
現場管理費	式	1	24,994,000	
工事原価	式	1	99,007,259	
一般管理費等	式	1	16,562,741	

積算内訳書

工事名	令和8年度佐賀国道伊万里地区外保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	115,570,000	