

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度 嘉瀬川尼寺地区築堤外工事
工事地名	佐賀県佐賀市大和町大字尼寺地先

2. 工事内容

1) 事務所名	佐賀河川事務所	工務課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	370日間	自 令和 8年 3月11日 至 令和 9年 3月15日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度 嘉瀬川尼寺地区築堤外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	63,676,975	
河川土工	式	1	4,736,755	
掘削工(ICT)	式	1	68,400	掘削(ICT) 50 m3 土砂 小規模土工 100m3以下；
盛土工	式	1	485,910	路体(築堤)盛土 90 m3 2.5m未満；
盛土工(ICT)	式	1	1,610,321	路体(築堤)盛土(ICT) 510 m3 土材料 430 m3
法面整形工(ICT)	式	1	2,241,074	法面整形(切土部)(ICT) 660 m2 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 3,080 m2 法面締固め無し；
残土処理工	式	1	331,050	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 建設発生土(第2種)草混じり土砂；
法覆護岸工	式	1	5,599,440	
植生工	式	1	5,599,440	張芝 3,080 m2 張芝工 500m2以上；
擁壁護岸工	式	1	939,258	
作業土工	式	1	27,438	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 基面整正 1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	911,820	重力式擁壁 13 m3 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)；
排水構造物工	式	1	11,815,407	

積算内訳書

工事名	令和7年度 嘉瀬川尼寺地区築堤外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	773,255	床掘り(掘削)	1	式
				土砂；		
				床掘り	1	式
				土砂；		
側溝工	式	1	9,903,819	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)；		
側溝工	式	1	9,903,819	プレキャストU型側溝	380	m
				落蓋式側溝(浸透) 300×400 単粒度碎石(4号30-20mm)；		
側溝工	式	1	9,903,819	側溝蓋	37	枚
				落蓋式コンクリート蓋 300用 T-14 L=500；		
集水桝・マンホール工	式	1	61,530	現場打ち集水桝	1	箇所
				現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無；		
溜桝工	式	1	86,942	溜桝	1	箇所
				1.8m×1.8m×0.3m；		
調整池工	式	1	989,861	路体(築堤)盛土	5	m3
				2.5m未満；		
				砕石	227	m2
				敷均し(ルース) 単粒度碎石(4号30-20mm) t=200mm；		
調整池工	式	1	989,861	張りコンクリート	177	m2
				18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無；		
付帯道路工	式	1	13,261,635			
アスファルト舗装工	式	1	1,875,570	表層(車道・路肩部)	1,010	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；		
堤外坂路工	式	1	733,412	掘削	0.1	m3
				土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)；		
				路体(築堤)盛土	1	m3
				2.5m未満；		
堤外坂路工	式	1	733,412	路体(築堤)盛土	10	m3
				2.5m以上4.0m未満；		

積算内訳書

工事名	令和7年度 嘉瀬川尼寺地区築堤外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				法面整形(盛土部)	20	m2
				法面締固め無 現場制約無；		
				張芝	20	m2
				張芝工 500m2以上；		
				下層路盤(車道・路肩部)	36	m2
				再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm；		
				表層(車道・路肩部)	330	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；		
堤防補強工	式	1	338,853	床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
				土砂；		
				路体(築堤)盛土	170	m3
				4.0m以上；		
				法面整形(盛土部)	60	m2
				法面締固め無 現場制約無；		
				下層路盤(車道・路肩部)	66	m2
				再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm；		
				表層(車道・路肩部)	66	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；		
道路付属物工	式	1	10,313,800	車線誘導標設置	380	本
				境界杭設置	50	本
応急処理工	式	1	2,790,420			
応急処理事業工	式	1	2,790,420	応急処理	1	式
構造物撤去工	式	1	4,765,160			
構造物取壊し工	式	1	3,522,410	コンクリート構造物取壊し	100	m3
				無筋構造物 機械施工；		
				コンクリート構造物取壊し	100	m3
				鉄筋構造物 機械施工；		
				舗装版切断	10	m

積算内訳書

工事名	令和7年度 嘉瀬川尼寺地区築堤外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 1,000 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；
運搬処理工	式	1	1,242,750	殻運搬 100 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 100 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻運搬 50 m3 アスファルト殻； 殻処分 100 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 100 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 50 m3 アスファルト殻；
仮設工	式	1	19,768,900	
土留・仮締切工	式	1	18,085,900	広幅鋼矢板 13 枚 10H型 広幅鋼矢板平均長さ 15.5m 鋼矢板打込 長 15.0m； 広幅鋼矢板 6 枚 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 16.5m 鋼矢板打込 長 16.0m； 広幅鋼矢板 2 枚 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 16.0m 鋼矢板打込 長 15.5m； 広幅鋼矢板 17 枚 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 15.5m 鋼矢板打込 長 15.0m； 広幅鋼矢板 2 枚 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 15.0m 鋼矢板打込 長 14.5m； 広幅鋼矢板 2 枚 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 14.0m 鋼矢板打込

積算内訳書

工事名	令和7年度 嘉瀬川尼寺地区築堤外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				長 13.5m ;
交通管理工	式	1	1,683,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	63,676,975	
共通仮設費	式	1	7,020,000	
共通仮設費	式	1	1,812,000	
運搬費	式	1	1,134,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	678,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,208,000	
純工事費	式	1	70,696,975	
現場管理費	式	1	19,950,000	
工事原価	式	1	90,646,975	
一般管理費等	式	1	15,723,025	
工事価格	式	1	106,370,000	