

積算内訳書

1. 工事名

工事名	本明川ダム管理用道路整備外工事
工事地名	長崎県諫早市富川町地先外

2. 工事内容

1) 事務所名	本明川ダム工事事務所	工事課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	340日間	自 令和 7年 4月 7日 至 令和 8年 3月13日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	本明川ダム管理用道路整備外工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路改良	式	1	146,149,957	
道路土工	式	1	63,530,820	
掘削工	式	1	55,737,140	掘削 14,200 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満； 積込(ルース) 4,000 m3 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 200 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 18,000 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理；
路体盛土工	式	1	674,382	路体(築堤)盛土 20 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 20 m3 2.5m以上4.0m未満； 路体(築堤)盛土 500 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 600 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 600 m3 土砂 土量50,000m3未満；
路床盛土工	式	1	785,524	路床盛土 20 m3 2.5m未満； 路床盛土 120 m3 2.5m以上4.0m未満； 路床盛土 400 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 600 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 600 m3

積算内訳書

仮番号

工事名	本明川ダム管理用道路整備外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	393,578	法面整形(盛土部) 940 m2 法面締固め無 現場制約無；
防草コンクリート	式	1	396,196	張りコンクリート 47 m2 18-8-25 (20) (高炉) t=100mm；
残土処理工	式	1	5,544,000	粒径処理 4,000 m3 障害物除去；
擁壁工	式	1	7,200,933	
作業土工	式	1	209,737	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理；
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	6,074,000	小型擁壁 40 m3 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)； 重力式擁壁 40 m3 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)；
土留コンクリート	式	1	768,096	基礎材 20 m2 再生クラッシュ RC40 敷厚 0.1m； コンクリート 10 m3 18-8-40(高炉)； 型枠 1 式 一般型枠； 目地板 1 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
排水工	式	1	149,100	止水コンクリート 70 m W=100mm H=100mm 18-8-25(高炉) 補強筋・差筋 D13；
石・ブロック積(張)工	式	1	3,887,957	

積算内訳書

仮番号

工事名	本明川ダム管理用道路整備外工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
作業土工	式	1	257,347	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)；						
整地	1	式				
残土受入れ地での処理；						
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	3,609,310	現場打基礎コンクリート	30	m
				18-8-40(高炉)底幅52cm高さ30cm；		
				現場打小口止コンクリート	3	m3
				18-8-40(高炉)；		
				コンクリート(間知)ブロック積	100	m2
				控え35cm+10cm；		
胴込・裏込材(碎石)	30	m3				
再生碎石RC-40；						
現場打天端コンクリート	4	m3				
18-8-25(高炉)；						
排水工	式	1	21,300	止水コンクリート	10	m
				W=100mm H=100mm 18-8-25(高炉)補強筋・差筋D13；		
カルバート工	式	1	817,656			
作業土工	式	1	63,919	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)；						
整地	1	式				
残土受入れ地での処理；						
場所打函渠工	式	1	753,737	基礎材	14	m2
				再生クラッシュラン RC40 敷厚0.2m；		
均しコンクリート	14	m2				

積算内訳書

仮番号

工事名		本明川ダム管理用道路整備外工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				18-8-25(20)(高炉) W/C=規定なし 敷厚 10cm ; コンクリート 内空幅 1m 内空高さ 0.7m 24-12-25(20)(高 炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無; 鉄筋 SD345 D13; 型枠 一般型枠; 支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm];	
				11 m ³	
				0.55 t	
				1 式	
				1 式	
排水構造物工	式	1	3,500,210		
側溝工	式	1	2,935,920	プレキャストU型側溝 300×300 車道横断用 グレーチング 蓋付; 管(函)渠型側溝 300 縦断用 L=2000上部勾配付、グレーチング付; 管(函)渠型側溝 300 縦断用 L=2000上部勾配付;	
				3 m	
				15 m	
				137 m	
管渠工	式	1	93,560	ヒューム管(B形管) 外圧管1種 φ200mm; ヒューム管(B形管) 外圧管1種 φ300mm;	
				5 m	
				1 m	
集水桝・マンホール工	式	1	470,730	現場打ち集水桝 A・B型 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無; 現場打ち集水桝 F型 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無; 蓋 グレーチング 桝蓋 500×500用 T-25 ボルト固定 普通 目 ノンスリップ;	
				3 箇所	
				1 箇所	
				3 枚	
構造物撤去工	式	1	672,756		

積算内訳書

仮番号

工事名	本明川ダム管理用道路整備外工事			
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	435,540	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 42 m3
運搬処理工	式	1	237,216	殻運搬 42 m3 コンクリート殻(無筋)；
				殻処分 42 m3 コンクリート殻(無筋)；
舗装工	式	1	15,046,781	
舗装打換え工	式	1	10,714,650	舗装版切断 2,500 m アスファルト舗装版 15cm以下；
				舗装版破碎 3,000 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；
				殻運搬 150 m3 アスファルト殻；
				殻処分 150 m3 アスファルト殻 (2.35t/m3) ；
				不陸修正 3,000 m2 補足材有り 再生粒度調整碎石 RM-40 29mm以上 34mm未満；
				表層(車道・路肩部) 3,000 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；
				下層路盤(車道・路肩部) 552 m2 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm；
アスファルト舗装工	式	1	1,437,518	表層(車道・路肩部) 552 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；
				下層路盤(車道・路肩部) 800 m2 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm；
コンクリート舗装工	式	1	2,894,613	コンクリート 800 m2 18-8-25(高炉) t=100mm；
				型枠 1 式 一般型枠；
区画線工	式	1	629,700	

積算内訳書

仮番号

工事名	本明川ダム管理用道路整備外工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
区画線工	式	1	629,700	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	1,400	m
				溶融式区画線 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	400	m
防護柵工	式	1	2,907,200			
路側防護柵工	式	1	2,907,200	ガードパイプ GP-C-3E；	184	m
付属物設置工	式	1	222,984			
階段工	式	1	222,984	現場打階段 18-8-25(高炉) 再生クラッシュラン RC-40；	18	m2
橋梁工	式	1	8,817,300			
場所打函渠工(構造物単位)	式	1	8,817,300	函渠 内幅 10m 内高 4m 24-12-25(20)(高炉)；	164	m3
				鉄筋 SD345 D13；	7.37	t
				鉄筋 SD345 D16～25；	3.63	t
仮設工	式	1	23,315,660			
水替工	式	1	21,313,660	ポンプ排水 120以上450(m3/h)未満 常時排水；	1	式
交通管理工	式	1	2,002,000	交通誘導警備員	1	式
応急処理工	式	1	15,600,000			
応急処理作業工	式	1	15,600,000	応急作業	1	式
直接工事費	式	1	146,149,957			

積算内訳書

仮番号

工事名	本明川ダム管理用道路整備外工事			
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	18,322,000	
共通仮設費	式	1	1,325,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,325,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	16,997,000	
純工事費	式	1	164,471,957	
現場管理費	式	1	55,098,000	
工事原価	式	1	219,569,957	
一般管理費等	式	1	33,900,043	
工事価格	式	1	253,470,000	