

積算内訳書

1. 工事名

工事名	藤田地区工事用道路新設（その2）工事
工事地名	熊本県球磨郡相良村藤田地区

2. 工事内容

1) 事務所名	川辺川ダム砂防事務所	ダム工事課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	680日間	自 令和 8年 2月13日 至 令和 9年12月24日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その2）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	300,818,004																																																	
道路土工	式	1	23,186,448																																																	
掘削工	式	1	11,239,677	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">掘削</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,530</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 軟岩 片切掘削；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT)</td> <td style="text-align: right;">830</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂 片切掘削；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT)</td> <td style="text-align: right;">40</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削</td> <td style="text-align: right;">380</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3以上5,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>積込(ルズ)</td> <td style="text-align: right;">2,700</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">870</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">1,900</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 軟岩；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>整地</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td> 残土受入れ地での処理；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	掘削	1,530	m3	軟岩 片切掘削；			掘削(ICT)	830	m3	土砂 片切掘削；			掘削(ICT)	40	m3	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；			掘削	380	m3	軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3以上5,000m3未満；			積込(ルズ)	2,700	m3	土砂 土量50,000m3未満；			土砂等運搬	870	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			土砂等運搬	1,900	m3	軟岩；			整地	1	式	残土受入れ地での処理；		
掘削	1,530	m3																																																		
軟岩 片切掘削；																																																				
掘削(ICT)	830	m3																																																		
土砂 片切掘削；																																																				
掘削(ICT)	40	m3																																																		
土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；																																																				
掘削	380	m3																																																		
軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3以上5,000m3未満；																																																				
積込(ルズ)	2,700	m3																																																		
土砂 土量50,000m3未満；																																																				
土砂等運搬	870	m3																																																		
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																																				
土砂等運搬	1,900	m3																																																		
軟岩；																																																				
整地	1	式																																																		
残土受入れ地での処理；																																																				
路体盛土工	式	1	5,732,337	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">路体（築堤）盛土</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,200</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルズ)</td> <td style="text-align: right;">1,300</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">1,330</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	路体（築堤）盛土	1,200	m3	積込(ルズ)	1,300	m3	土砂 土量50,000m3未満；			土砂等運搬	1,330	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																			
路体（築堤）盛土	1,200	m3																																																		
積込(ルズ)	1,300	m3																																																		
土砂 土量50,000m3未満；																																																				
土砂等運搬	1,330	m3																																																		
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																																				
路体盛土工(ICT)	式	1	3,233,460	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">路体（築堤）盛土(ICT)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,900</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルズ)</td> <td style="text-align: right;">3,300</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">3,250</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td> 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	路体（築堤）盛土(ICT)	2,900	m3	積込(ルズ)	3,300	m3	土砂 土量50,000m3未満；			土砂等運搬	3,250	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																			
路体（築堤）盛土(ICT)	2,900	m3																																																		
積込(ルズ)	3,300	m3																																																		
土砂 土量50,000m3未満；																																																				
土砂等運搬	3,250	m3																																																		
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																																				
路床盛土工	式	1	175,741	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">路床盛土</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">90</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>積込(ルズ)</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	路床盛土	90	m3	積込(ルズ)	100	m3																																										
路床盛土	90	m3																																																		
積込(ルズ)	100	m3																																																		

積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その2）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； 土砂等運搬 100 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
路床盛土工(ICT)	式	1	1,499,640	路床盛土(ICT) 1,200 m3 積込(ルース) 1,400 m3 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1,360 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法面整形工(ICT)	式	1	1,305,593	法面整形(切土部)(ICT) 110 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 1,190 m2 軟岩I；
法面工	式	1	10,227,910	
法面吹付工	式	1	10,227,910	モルタル吹付 1,295 m2 厚8cm；
擁壁工	式	1	213,349,134	
作業土工	式	1	7,452,880	床掘り 1 式 土砂； 床掘り 1 式 岩塊・玉石； 床掘り 1 式 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満； 埋戻し 1 式 間詰コンクリート 1 式 18-8-40(高炉) W/C無規格； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 軟岩；

積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				整地 残土受入れ地での処理； 1 式
場所打擁壁工	式	1	24,680,735	コンクリート 重力式・もたれ式擁壁 擁壁の平均高さ 15.1m 18-8-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無； 661 m3 型枠 一般型枠； 1 式 裏込碎石 再生クラッシュラン RC-40； 43 m3 目地板 瀝青繊維質目地板t=10； 46 m2 水抜きパイプ設置 VP75； 152 m 足場 安全ネット必要； 1 式
ソイルメント擁壁工	式	1	169,126,774	均し基礎コンクリート 18-8-40（高炉）； 8 m3 現場打コンクリート 18-8-40（高炉）； 133 m3 外部保護材組立工 軽量鋼矢板 t=4mm 塗装仕様； 2,091 m2 ソイルメント セメント 高炉B 添加量200kg/m3； 6,882 m3 天端保護コンクリート 18-8-40（高炉）； 181 m3 調整コンクリート 18-8-40（高炉）； 61 m3 裏込碎石 再生クラッシュラン RC-40； 513 m3 水抜きパイプ設置 VP75； 1,874 m
隔壁工	式	1	12,088,745	隔壁コンクリート 18-8-40(高炉)； 187 m3 型枠 1 式

積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				一般型枠；
防護柵工	式	1	12,194,560	
路側防護柵工	式	1	12,194,560	プレキャスト防護柵基礎設置 224 m H500×B1300； ガードレール 224 m 塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無；
舗装工	式	1	20,872,059	
コンクリート舗装工	式	1	20,872,059	路盤工 2,400 m ² 再生クラッシュラン RC-40 t=150mm； コンクリート舗装 2,400 m ² 24-8-40(高炉) 舗装厚 200mm；
仮設工	式	1	20,987,893	
混合ヤード設置撤去	式	1	875,236	鋼製混合柵設置 1 式 鋼製混合柵撤去 1 式
工事用道路工	式	1	8,025,212	工事用道路盛土設置 4,300 m ³ 砕石舗装 1,088 m ² 再生クラッシュラン RC-40 t=100mm； 工事用道路盛土撤去 1 式
仮水路工	式	1	4,309,505	コルゲートパイプ 176 m フランジ型； 土のう 7 袋 耐候性大型土のう φ110(丸型)×110 短期 仮設(1年)対応； 土のう 7 袋 (撤去) 耐候性大型土のう φ110(丸型)×110 短期 仮設(1年)対応；
汚濁防止工	式	1	6,531,800	汚濁防止フェンス 1 式 設置・撤去；

積算内訳書

仮番号

工事名	藤田地区工事用道路新設（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
交通管理工	式	1	1,246,140	交通誘導警備員 86 人日
直接工事費	式	1	300,818,004	
共通仮設費	式	1	50,207,105	
共通仮設費	式	1	11,543,105	
運搬費	式	1	197,250	仮設材運搬費 1 式
準備費	式	1	3,328,425	木根等処分費 1 式
技術管理費	式	1	5,641,430	土質等試験費 1 式 地盤の平板載荷試験； ソルベント配合試験費 1 式 六価クロム溶出試験費 1 式 品質管理試験費 1 式 システム初期費(ICT) 1 式 施工調査費 施工合理化調査 1 式 埋戻工 技術員 工数3.6人； 施工調査費 施工状況モニタリング調査 1 式 機械土工（土砂）掘削、積込(ルーズ)、床掘り 技術員 工数0.5人； 施工調査費 施工状況モニタリング調査 1 式 機械土工（土砂）(ICT)掘削(ICT)技術員 工 数0.5人； 施工調査費 施工状況モニタリング調査 1 式 土の敷均し締固め(ICT)路体（築堤）盛土(IC T)路床盛土（ICT）技術員 工数0.5人；
現場環境改善費（率計上）	式	1	2,376,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	38,664,000	

