

積算内訳書

1. 工事名

工事名	巨瀬川以真恵地区護岸工事
工事地名	福岡県久留米市田主丸町以真恵地先

2. 工事内容

1) 事務所名	筑後川河川事務所	工務第一課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	223日間	自 令和 8年 8月21日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	巨瀬川以真恵地区護岸工事																					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																		
築堤・護岸	式	1	78,359,300																			
河川土工	式	1	9,797,723																			
掘削工(ICT)	式	1	684,165	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">掘削(ICT) (表土剥ぎ取り) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">330</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；</td> <td style="text-align: right;">1,100</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>整地 敷均し(ルース)；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table>	掘削(ICT) (表土剥ぎ取り) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；	330	m3	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；	1,100	m3	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式	整地 敷均し(ルース)；	1	式						
掘削(ICT) (表土剥ぎ取り) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；	330	m3																				
掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；	1,100	m3																				
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式																				
整地 敷均し(ルース)；	1	式																				
盛土工	式	1	6,365,140	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土 2.5m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">970</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	路体(築堤)盛土 2.5m未満；	970	m3															
路体(築堤)盛土 2.5m未満；	970	m3																				
法面整形工(ICT)	式	1	1,517,795	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">法面整形(切土部)(ICT) ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,140</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；</td> <td style="text-align: right;">910</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	法面整形(切土部)(ICT) ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土；	1,140	m2	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	910	m2												
法面整形(切土部)(ICT) ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土；	1,140	m2																				
法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	910	m2																				
残土処理工	式	1	1,230,623	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>残土等処分</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table>	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式	残土等処分	1	式												
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式																				
残土等処分	1	式																				
法覆護岸工	式	1	39,634,929																			
作業土工	式	1	2,184,672	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">床掘り 土砂；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>埋戻し 土砂；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>埋戻し 土砂；</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 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>整地</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table>	床掘り 土砂；	1	式	埋戻し 土砂；	1	式	埋戻し 土砂；	1	式	基面整正	1	式	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式	整地	1	式
床掘り 土砂；	1	式																				
埋戻し 土砂；	1	式																				
埋戻し 土砂；	1	式																				
基面整正	1	式																				
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式																				
整地	1	式																				

積算内訳書

工事名	巨瀬川以真恵地区護岸工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				敷均し(ル-ズ) ;	
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	35,377,737	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm ;	156 m
				現場打横帯(隔壁)コンクリート A 18-8-40(高炉) ;	3 箇所
				現場打横帯(隔壁)コンクリート B 18-8-40(高炉) ;	1 箇所
				平ブロック張 各種 1000×1000×350 ;	960 m2
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ;	47 m2
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) ;	156 m
植生工	式	1	2,072,520	張芝 張芝工 500m2以上 ;	1,140 m2
構造物撤去工	式	1	2,570,220		
構造物取壊し工	式	1	1,784,140	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ;	150 m3
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm ;	200 m2
運搬処理工	式	1	786,080	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ;	150 m3
				殻運搬 アスファルト殻 ;	10 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋) ;	150 m3
				殻処分 アスファルト殻 ;	10 m3
仮設工	式	1	26,356,428		

積算内訳書

工事名	巨瀬川以真恵地区護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
工事用道路工	式	1	24,943,748	工事用道路盛土 (設置) 4.0m以上；	1	式
				工事用道路盛土 (撤去) 4.0m以上；	1	式
				敷砂利 (設置) RC-40 敷厚 100mm；	1	式
				敷砂利 (撤去) RC-40 敷厚 100mm；	1	式
				土のう (大型)(設置)	1	式
				土のう (大型)(撤去)	1	式
汚濁防止工	式	1	647,700	汚濁防止フェンス 設置・撤去；	1	式
交通管理工	式	1	764,980	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	78,359,300			
共通仮設費	式	1	8,153,000			
共通仮設費	式	1	1,994,000			
事業損失防止施設費	式	1	595,000	騒音調査費	1	式
				振動調査費	1	式
技術管理費	式	1	598,000	システム初期費(ICT)	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	801,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	6,159,000			

