

積算内訳書

1. 工事名

工事名	川内川北方地区掘削その1工事
工事地名	鹿児島県始良郡湧水町北方地先

2. 工事内容

1) 事務所名	川内川河川事務所	工務課
2) 主 工 種	河川工事	
3) 工 期	144日間	自 令和 6年10月 8日 至 令和 7年 2月28日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	川内川北方地区掘削その1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	27,881,140										
河川土工	式	1	20,722,725										
掘削工	式	1	811,720	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">掘削 土砂 オフソカト 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,200</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>掘削 (表土) 土砂 オフソカト 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 t=15cm；</td> <td style="text-align: right;">600</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	掘削 土砂 オフソカト 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満；	2,200	m3	掘削 (表土) 土砂 オフソカト 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 t=15cm；	600	m3			
掘削 土砂 オフソカト 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満；	2,200	m3											
掘削 (表土) 土砂 オフソカト 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 t=15cm；	600	m3											
掘削工(ICT)	式	1	1,057,560	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">掘削(ICT) 土砂 オフソカト 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,200</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT) (表土) 土砂 オフソカト 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 t=15cm；</td> <td style="text-align: right;">600</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	掘削(ICT) 土砂 オフソカト 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満；	2,200	m3	掘削(ICT) (表土) 土砂 オフソカト 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 t=15cm；	600	m3			
掘削(ICT) 土砂 オフソカト 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満；	2,200	m3											
掘削(ICT) (表土) 土砂 オフソカト 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 t=15cm；	600	m3											
法面整形工(ICT)	式	1	44,965	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">法面整形(切土部)(ICT) ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">50</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	法面整形(切土部)(ICT) ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；	50	m2						
法面整形(切土部)(ICT) ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；	50	m2											
残土処理工	式	1	18,808,480	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">整地 残土受入れ地での処理；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">5,500</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬 土砂(シラス)；</td> <td style="text-align: right;">5,490</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	整地 残土受入れ地での処理；	5,500	m3	土砂等運搬 土砂(シラス)；	5,490	m3			
整地 残土受入れ地での処理；	5,500	m3											
土砂等運搬 土砂(シラス)；	5,490	m3											
法覆護岸工	式	1	124,650										
植生工	式	1	124,650	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">張芝 張芝工 100m2未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">50</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	張芝 張芝工 100m2未満；	50	m2						
張芝 張芝工 100m2未満；	50	m2											
仮設工	式	1	7,033,765										
工事用道路工	式	1	294,050	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">工事用道路盛土</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>工事用道路撤去</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>敷砂利 RC-40 敷厚 100mm；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table>	工事用道路盛土	1	式	工事用道路撤去	1	式	敷砂利 RC-40 敷厚 100mm；	1	式
工事用道路盛土	1	式											
工事用道路撤去	1	式											
敷砂利 RC-40 敷厚 100mm；	1	式											

積算内訳書

仮番号

工事名	川内川北方地区掘削その1工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				敷砂利撤去 1 式
防塵対策工	式	1	908,795	クヤ洗浄池 1 式 クヤ洗浄池撤去 1 式
汚濁防止工	式	1	5,321,600	汚濁防止フェンス 1 式 設置・撤去； 汚濁防止フェンス転用 1 式 手間のみ； 汚濁防止フェンス 1 式 設置・撤去；
交通管理工	式	1	509,320	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	27,881,140	
共通仮設費	式	1	3,660,150	
共通仮設費	式	1	967,150	
技術管理費	式	1	614,150	保守管理(ICT) 1 式 システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	353,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	2,693,000	
純工事費	式	1	31,541,290	
現場管理費	式	1	10,711,000	
工事原価	式	1	42,252,290	
一般管理費等	式	1	8,027,710	
工事価格	式	1	50,280,000	