

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度直方出張所管内樋管補修外工事
工事地名	福岡県直方市外

2. 工事内容

1) 事務所名	遠賀川河川事務所	管理課
2) 主工種	河川維持工事	
3) 工期	307日間	自 令和 8年 5月29日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和8年度直方出張所管内樋管補修外工事																																	
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																														
樋門・樋管	式	1	9,263,633																															
河川土工	式	1	207,127																															
盛土工	式	1	67,186	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土 2.5m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>路体(築堤)盛土 4.0m以上；</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	路体(築堤)盛土 2.5m未満；	10	m3	路体(築堤)盛土 4.0m以上；	6	m3																								
路体(築堤)盛土 2.5m未満；	10	m3																																
路体(築堤)盛土 4.0m以上；	6	m3																																
法面整形工(ICT)	式	1	139,941	<table style="width: 100%; border: none;"> <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;">130</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;">40</td> <td style="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；	130	m2	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	40	m2																								
法面整形(切土部)(ICT) ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；	130	m2																																
法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	40	m2																																
樋門・樋管本体工	式	1	606,298																															
函渠工	式	1	606,298	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">均しコンクリート 敷厚 10cm；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>コンクリート 内空幅 1.25m 内空高さ 1.25m 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無し；</td> <td style="text-align: right;">4</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>鉄筋 SD345 D13；</td> <td style="text-align: right;">0.17</td> <td style="text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td>削孔(函渠接続)</td> <td style="text-align: right;">59</td> <td style="text-align: right;">箇所</td> </tr> <tr> <td>函渠接続 樹脂アッカー；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">箇所</td> </tr> <tr> <td>型枠 一般型枠；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>足場 安全ネット必要；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>間詰コンクリート 18-8-40(高炉)；</td> <td style="text-align: right;">0.8</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>平張コンクリート 18-8-25(高炉) 高さ 15cm；</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	均しコンクリート 敷厚 10cm；	2	m2	コンクリート 内空幅 1.25m 内空高さ 1.25m 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無し；	4	m3	鉄筋 SD345 D13；	0.17	t	削孔(函渠接続)	59	箇所	函渠接続 樹脂アッカー；	1	箇所	型枠 一般型枠；	1	式	足場 安全ネット必要；	1	式	支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]；	1	式	間詰コンクリート 18-8-40(高炉)；	0.8	m3	平張コンクリート 18-8-25(高炉) 高さ 15cm；	10	m2
均しコンクリート 敷厚 10cm；	2	m2																																
コンクリート 内空幅 1.25m 内空高さ 1.25m 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無し；	4	m3																																
鉄筋 SD345 D13；	0.17	t																																
削孔(函渠接続)	59	箇所																																
函渠接続 樹脂アッカー；	1	箇所																																
型枠 一般型枠；	1	式																																
足場 安全ネット必要；	1	式																																
支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]；	1	式																																
間詰コンクリート 18-8-40(高炉)；	0.8	m3																																
平張コンクリート 18-8-25(高炉) 高さ 15cm；	10	m2																																

積算内訳書

工事名	令和8年度直方出張所管内樋管補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
法覆護岸工	式	1	4,845,342	
作業土工	式	1	224,725	床掘り 1 式 土砂 平均施工幅1m以上2m未満； 床掘り 1 式 土砂 標準； 埋戻し 1 式 土砂 最大埋戻幅1m未満； 埋戻し 1 式 土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満； 基面整正 1 式 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 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(平ブロック張)	式	1	1,989,823	現場打基礎コンクリート 4 m (1) 18-8-40(高炉) 底幅 30 c m 高さ 35 c m ； 現場打小口止コンクリート 1 箇所 (1) 18-8-40(高炉) 幅 30 c m ； 現場打小口止コンクリート 1 箇所 (2) 18-8-40(高炉) 幅 30 c m ； 平ブロック張 97 m ² 控え100以上 160kg以上/m ² 滑面タイプ 遮水シート 有り； 平ブロック張 70 m ² 控え100以上 160kg以上/m ² 滑面タイプ 裏込厚20 0 RC-40； 目地板 3 m ² 瀝青繊維質目地板t=10； 現場打天端コンクリート 26 m (1) 18-8-40(高炉) 幅30 c m ；

積算内訳書

工事名	令和8年度直方出張所管内樋管補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
護岸付属物工	式	1	442,402	平張コンクリート 18 m ² 18-8-25(高炉) 高さ 15 c m ; 現場打階段 1 箇所 (1) 18-8-40(高炉) 再生クラッシュラン40～0 ; 現場打階段 1 箇所 (2) 18-8-40(高炉) 再生クラッシュラン40～0 ; 張コンクリート 1 m ² 18-8-25(高炉) 高さ 15 c m ;
石積(張)工	式	1	2,188,392	石積(張)基礎 13 m (A) 18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m ; ; 現場打小口止コンクリート 2 箇所 (A) 18-8-40(高炉) 幅 30 c m ; 石積 47 m ² 練石 玉石 φ350内外 ; 胴込・裏込コンクリート 12 m ³ 18-8-40(高炉) ; 裏込材 23 m ³ 再生クラッシュラン RC-40 ; 現場打天端コンクリート 14 m (A) 18-8-40(高炉) 幅60 c m ; 現場打天端コンクリート 1 m (1) 18-8-40(高炉) 幅30 c m ; 目地板 1 m ² 瀝青繊維質目地板t=10 ; 足掛金物 20 本 W=300 φ19(あと施工用) ;
付帯道路工	式	1	447,848	
アスファルト舗装工	式	1	60,120	下層路盤(歩道部) 15 m ² 復旧部 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm ; ; 表層(車道・路肩部) 15 m ² 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満

積算内訳書

工事名	令和8年度直方出張所管内樋管補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;
堤外水路工	式	1	387,728	コンクリート 2 m ³ 24-12-25(20)(高炉) ; 鉄筋 0.06 t SD345 D13 ; 鉄筋 0.15 t SD345 D16~D25 ; 目地板 0.4 m ² 瀝青繊維質目地板t=10 ; 型枠 1 式 一般型枠 ; 支保 1 式 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] ;
付属物設置工	式	1	155,600	
防止柵工	式	1	155,600	転落(横断)防止柵 10 m 柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子 ダークブラウン ;
構造物撤去工	式	1	912,461	
付属施設撤去工	式	1	462,400	ゲート設備撤去 1 箇所 2000kg超2500kg以下/箇所 ;
構造物取壊し工	式	1	320,136	コンクリート構造物取壊し 15 m ³ 無筋構造物 機械施工 ; コンクリート構造物取壊し 9 m ³ 鉄筋構造物 機械施工 ; 舗装版切断 23 m アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎(小規模) 5 m ² アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ;
運搬処理工	式	1	129,925	殻運搬 15 m ³ コンクリート殻(無筋) ; 殻運搬 9 m ³ コンクリート殻(鉄筋) ;

積算内訳書

工事名	令和8年度直方出張所管内樋管補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				殻運搬 アスファルト殻(2.35t/m3) ; 0.2 m3 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 15 m3 コンクリート殻(鉄筋) ; 9 m3 殻処分 アスファルト殻(2.35t/m3) ; 0.2 m3 現場発生品運搬 ゲート設備 ; 2.21 t
仮設工	式	1	2,088,957	
工事用道路工	式	1	1,862,870	工事用道路盛土 1 式 敷砂利 1 式 敷鉄板 1 式
仮水路工	式	1	93,047	暗渠排水管 1 式 土のう積 1 式
交通管理工	式	1	133,040	交通誘導警備員 1 式
河川修繕	式	1	16,273,960	
河川修繕工	式	1	16,030,260	
維持工	式	1	198,283	土砂撤去 1 式 雑工事 1 式
修繕工	式	1	12,887,470	堤防、測帯修繕 1 式 護岸修繕 1 式 雑工事 1 式 根固めブロック据付・運搬 1 式
雑工事	式	1	2,944,507	路肩保護工 1 式
仮設工	式	1	243,700	

積算内訳書

工事名	令和8年度直方出張所管内樋管補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
作業ヤード整備工	式	1	243,700	敷砂利 1 式
直接工事費	式	1	25,537,593	
共通仮設費	式	1	3,097,280	
共通仮設費	式	1	1,149,280	
運搬費	式	1	287,280	仮設材運搬費 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	264,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	1,948,000	
純工事費	式	1	28,634,873	
現場管理費	式	1	9,712,000	
工事原価	式	1	38,346,873	
一般管理費等	式	1	7,873,127	
工事価格	式	1	46,220,000	