

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度 天下地区水路（その1）工事
工事地名	宮崎県延岡市天下町地先

2. 工事内容

- | | | | |
|----------|------------|---|-------------|
| 1) 事務所名 | 延岡河川国道事務所 | | |
| 2) 主 工 種 | 河川・道路構造物工事 | | |
| 3) 工 期 | 260日間 | 自 | 令和 8年 4月10日 |
| | | 至 | 令和 8年12月25日 |

4) 工事概要

積算内訳書

工事名	令和8年度 天下地区水路（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	48,269,194	
水路工	式	1	47,736,146	
作業土工	式	1	1,074,919	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 基面整正 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 敷均し(ルーズ)；
現場打開水路工	式	1	5,600,630	均しコンクリート 72 m2 敷厚 10 c m； コンクリート 57 m3 24-12-25(20)(高炉)； 鉄筋 2.33 t SD345 D13； 鉄筋 2.9 t SD345 D29~32； 型枠 1 式 支保 1 式 足場 1 式 目地板 4 m2 (川裏翼壁-開水路C) 瀝青繊維質目地板t=20； 止水板 8 m (余水吐部) CF(塩ビ製)200×5；
函渠工	式	1	12,607,310	基礎材 26 m2 再生クワッチャラン40~0 敷厚 0.25m； 均しコンクリート 26 m2 敷厚 20 c m；

積算内訳書

工事名	令和8年度 天下地区水路（その1）工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				PC函渠 内幅4200 内高2700 上下2分割(高強度異形鉄筋継手) T-25対応； 目地板 (開水路C部接続部) 瀝青繊維質目地板t=20； 止水板 (開水路C部接続部) 耐震性・可とう性・止水性を有す 最大拔出し量30mm 充填樹脂材含む；	5.2	m
					3	m2
					11	m
プレキャスト開水路工	式	1	28,453,287	基礎材 再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m； 均しコンクリート 敷厚 15cm； プレキャストL型水路 内幅4200 内高3100 嵩上タイプ； 目地板 (伏越工交差部) 瀝青質目地板 t=20； 止水板 (渡河施設B部接続部) 耐震性・可とう性・止水性を有す 最大拔出し量30mm 充填樹脂材含む；	130	m2
					130	m2
					51	m
					11	m2
					11	m
付属物設置工	式	1	503,668			
防護柵工	式	1	503,668	ガートレール 塗装品 Gr-C-4E 白 21m以上50m未満 曲線部補正無； ガートレール 塗装品 Gr-C-2B 白 21m未満 曲線部補正無； 鉄筋 SD345 D13；	29	m
					10	m
					0.02	t
仮設工	式	1	29,380			

積算内訳書

工事名	令和8年度 天下地区水路（その1）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	29,380	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	48,269,194	
共通仮設費	式	1	6,477,000	
共通仮設費	式	1	550,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	550,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,927,000	
純工事費	式	1	54,746,194	
現場管理費	式	1	18,164,000	
工事原価	式	1	72,910,194	
一般管理費等	式	1	12,989,806	
工事価格	式	1	85,900,000	