

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度 大瀬川中流河道掘削（その1）工事
工事地名	宮崎県延岡市古城町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年2月	12) 設計年月	令和7年2月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489660025	14) 単価適用年月	2025年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川工事	17) 前請負代金額	87,692,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	371日間 （当初）至 （2回変更）至 令和7年3月18日 令和7年12月26日 令和8年3月23日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	延岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	五ヶ瀬川水系 大瀬川	22) 処分費等	5,470,539
		23) 公告日	令和7年1月14日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
河川整備事業費 河川整備事業費	河川改修費 河川改修費	工事費 工事費	令和6年度補正（翌債） 令和7年度

設計内訳書

工事名	(2 回変更) (個別合意)						事業区分 工事区分	河川改修		
	令和6年度 大瀬川中流河道掘削 (その1) 工事							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
築堤・護岸		式	1 1		49,088,606 46,094,554		1	-2,994,052		
河川土工		式	1 1		48,581,662 45,686,526		1	-2,895,136		
掘削工(ICT)		式	1 1		4,015,680 11,871,617		1	7,855,937		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満	m3	14,100 0	284.8 284.8	4,015,680 0		-14,100	-4,015,680	単-1号	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満	m3	0 10,000	0 343.6	0 3,436,000		10,000	3,436,000	単-2号	
土砂等運搬 (→仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 平均距離L=440m以下	m3	0 9,970	0 846.1	0 8,435,617		9,970	8,435,617	単-3号	
残土処理工		式	1 1		44,565,982 33,814,909		1	-10,751,073		
積込(ルズ) (仮置場)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m3	0 10,000	0 221.3	0 2,213,000		10,000	2,213,000	単-4号	
土砂等運搬 (北方地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	14,060 9,970	2,621 2,621	36,851,260 26,131,370		-4,090	-10,719,890	単-5号	
残土等処分 (北方地区)	第1種建設発生土	m3	14,060 9,970	548.7 548.7	7,714,722 5,470,539		-4,090	-2,244,183	単-6号	
仮設工		式	1 1		506,944 408,028		1	-98,916		
交通管理工		式	1 1		506,944 408,028		1	-98,916		

設計内訳書

工事名	(2 回変更) (個別合意)						事業区分	河川改修		
								築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
交通誘導警備員		人日	41 0		506,944 0		-41		-506,944	内-1号
交通誘導警備員		人日	0 33		0 408,028		33		408,028	内-2号
直接工事費		式	1 1		49,088,606 46,094,554		1		-2,994,052	
共通仮設費		式	1 1		4,833,213 10,624,344		1		5,791,131	
共通仮設費		式	1 1		1,079,963 6,928,111		1		5,848,148	
技術管理費		式	1 1		604,405 6,457,182		1		5,852,777	
施工調査費		式	0 1		0 101,080		1		101,080	内-3号
保守管理(ICT)		式	1 0		57,514 0		-1		-57,514	内-4号
保守管理(ICT)		式	0 1		0 49,211		1		49,211	内-5号
システム初期費(ICT)		式	1 1		546,891 546,891		0		0	内-6号
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 3,250,000		1		3,250,000	内-7号
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費用		式	0 1		0 2,510,000		1		2,510,000	内-8号

設計內訣書

41/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

0/33人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

施工調查費

第 3号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

保守管理 (ICT)

第 4号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

保守管理(CT)

第 5号内訳書

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 6号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)

第 7号内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費用

第 8号内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満	単位	m ³	数量	1 1	単価 284.8	284.8
名称								
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満	単位	m ³	数量	311.5 311.5	金額 311.5	摘要 CB210120
計								
単価								

单一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満	単位	m ³	数量	0 1	単価 343.6	0
名称								
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満	単位	m ³	数量	0 1	金額 375.8	摘要 CB210120
計								
単価								
変更積算単価								

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	土砂等運搬 (→仮置場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 平均距離L=440m以下	単位	m3	数量	0 1	単価	0 846.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)		5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 440m以下	m 3	0 1	0 925.2	0 925.2	WB211810 単一 7号	
計						0 925.2		
単価						0 925.2	円／m3	
変更積算単価						846.1	円／m3	

単一4号	積込(ルーズ) (仮置場)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0 1	単価	0 221.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	0 1	0 241.9	0 241.9	CB210020	
計						0 241.9		
単価						0 241.9	円／m3	
変更積算単価						221.3	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一5号	土砂等運搬 (北方地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1 1	単価 2,621	2,621 2,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m 3	1 1	2,866 2,866	2,866 2,866	CB210110	
計						2,866 2,866		
単価						2,866 2,866	円／m3	

単価使用年月	2025. 3							
歩掛使用年月	2025. 2							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単価使用年月	2025. 3							
歩掛使用年月	2025. 2							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
单一6号	残土等処分 (北方地区)	第1種建設発生土	単位	m3	数量	1 1	単価 548.7	548.7 548.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1 1	600 600	600 600	CB210560	
計						600 600		
単価						600 600	円／m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）	5,000m ³ 以上 パック詰山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 440m以下	単位	m ³	数量	100	単価	925.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不整地運搬車運転		5,000m ³ 以上	日	0.893	103,600	92,514	WK210340	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	単一 17号	
計						92,520		
単価						925.2	円／m ³	

単一8号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,520	13,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,520		
単価						13,520	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	13,520	13,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,520		
単価						13,520	円／人日	

単一10号	施工調査費(施工合理化調査)	(土砂等運搬) 技術員	単位	人	数量	0	単価	0
						1		36,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	0	0	0		
				1	36,100	36,100		
計						0		
						36,100		
単価						0		
						36,100	円／人	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	施工調査費(施工状況モニタリング調査)	(機械土工(土砂)ICT) 技術員	単位	人	数量	0 1	単価	0 36,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	0 1	0 36,100	0 36,100		
計						0 36,100		
単価						0 36,100	円／人	

単一12号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満 14062m ³	単位	式	数量	1	単価	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 62,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.009	31,304	62,889		
計						62,889		
単価						62,889	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	掘削（I C T）保守点検	土砂 オブンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 9972.7m3	単位	式	数量	1	単価	53,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.719	31,304	53,811		
計						53,811		
単価						53,811	円／式	

単一14号	システム初期費（I C T）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(CT)	3250千円	単位	式	数量	1	単価	3,250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		3,250,000		
計						3,250,000		
単価						3,250,000	円／式	

単一16号	3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費用		単位	式	数量	0 1	単価	0 2,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費用			式	0 1		0 2,510,000		
計						0 2,510,000		
単価						0 2,510,000	円／式	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	不整地運搬車運転	5,000m ³ 以上	単位	日	数量	1	単価	103,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	28,184	28,184		
軽油			L	147	148	21,756		
不整地運搬車		【クローラ型・ダンプ・全旋回式】10～11t積級	日	1.54	34,800	53,592		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						103,600		
単価						103,600	円／日	