

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」を行ってはいない。

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 自 令和 7年 3月18日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (2回変更) 至 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： 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費 河川改修費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 令和6年度補正（翌債） 令和7年度
--------------------------------	-------------------------	------------------------	---------------------------------

設計内訳書

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

設計内訳書

工事名	令和6年度 大瀬川中流河道掘削（その1）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	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	
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	

設計内訳書

工事名	令和6年度 大瀬川中流河道掘削（その1）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	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	
現場環境改善費（率計上）			1		475,558				
		式	1		470,929	1	-4,629		
共通仮設費（率計上）			1		3,753,250				
		式	1		3,696,233	1	-57,017		
純工事費			1		53,921,819				
		式	1		56,718,898	1	2,797,079		
現場管理費			1		14,604,206				
		式	1		14,407,161	1	-197,045		
工事原価			1		68,526,025				
		式	1		71,126,059	1	2,600,034		
一般管理費等			1		11,193,975				
		式	1		11,033,941	1	-160,034		
工事価格			1		79,720,000				
		式	1		82,160,000	1	2,440,000		
消費税相当額			1		7,972,000				
		式	1		8,216,000	1	244,000		
工事費計			1		87,692,000				
		式	1		90,376,000	1	2,684,000		

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			41	13, 520	554, 320			WB010212
		人日	41	13, 520	554, 320	0	0	単一 8号
合 計					506, 944			
					0		-506, 944	

交通誘導警備員

第 2号内訳書

單僱使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

施工調査費
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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費(施工合理化調査)	(土砂等運搬) 技術員		0	0	0			WYB00003
		人	2. 3	36, 100	83, 030	2. 3	83, 030	単一 10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		0	0	0			WYB00005
		人	0. 5	36, 100	18, 050	0. 5	18, 050	単一 11号
合 計					0			
					101, 080		101, 080	
変更積算金額					0			
					101, 080		101, 080	円／式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 4号内訳書

單價使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 5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

[illegible]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費（I C T）	バックホ		1		598, 000			WB010510
		式	1		598, 000	0	0	単一 14号
合 計					546, 891			
					546, 891		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)	3250千円		0		0			WB010610
		式	1		3, 250, 000	1	3, 250, 000	単一 15号
合 計					0			
					3, 250, 000		3, 250, 000	
変更積算金額					0			
					3, 250, 000		3, 250, 000	円／式

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

單價使用年月	2025.08
步掛使用年月	2025.08
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	284.8
						1		284.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	311.5	311.5	CB210120	
			m 3	1	311.5	311.5		
計						311.5		
						311.5		
単価						311.5		
						311.5	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		343.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満		0	0	0	CB210120	
			m 3	1	375.8	375.8		
計						0		
						375.8		
単価						0		
						375.8	円／m3	
変更積算単価						343.6	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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	単価	0
						1		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 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 440m以下	m 3	0	0	0	WB211810	
				1	925. 2	925. 2	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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
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	単価	0
						1		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	0	0	CB210020	
				1	241. 9	241. 9		
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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一5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	単価	2, 621	
						1		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)	m 3	1	2, 866	2, 866	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19. 5km以下		1	2, 866	2, 866			
計						2, 866			
						2, 866			
単価						2, 866	円／m3		
						2, 866			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	残土等処分 (北方地区)	第1種建設発生土	単位	m3	数量	1	単価	548. 7
						1		548. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				1	600	600	CB210560	
			m 3	1	600	600		
計						600		
						600		
単価						600	円／m3	
						600		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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）	5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 440m以下	単位	m 3	数量		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	5,000m3以上	日	0. 893	103, 600	92, 514	WK210340 単一 17号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					92, 520		
	単価					925. 2	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一8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	

参考資料（１）

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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1.000-00-00-2-0	
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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－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	単価	0
						1		36, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	1	36, 100	36, 100		
計						0		
						36, 100		
単価						0		
						36, 100	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10, 000m3以上50, 000m3未満 14062m3	単位	式	数量	1	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一13号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	土砂 オープンカット 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一14号	システム初期費（ＩＣＴ）	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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(ICT)	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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
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		単位	式	数量	0	単価	0
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				0		0		
			式	1		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, 000m3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] 1 0 ～ 1 1 t 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	