

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	日南・志布志道路益安地区改良 2工区(その6)外工事
工事地名	宮崎県日南市東弁分乙～平野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設計年月	令和 7年 2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489650063	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	263日間 (当初)至 (0回変更)至 令和 7年 3月11日 令和 7年11月28日 年 月 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	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道220号	22) 処分費等	30,550
		23) 公告日	令和 7年 1月14日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2工区(その6)外工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
道路改良				式	1			127,223,549	
道路土工				式	1			111,630,270	
路体盛土工(ICT)				式	1			45,458,910	
路体(築堤)盛土(ICT)				m3	30,200	255.2	7,707,040		単-1号
土材料				m3	2,900			8,151,000	内-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			m3	2,690	3,842	10,334,980		単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			m3	8,710	1,891	16,470,610		単-3号
積込(ルス`)	土砂 土量50,000m3未満			m3	11,400	245.2	2,795,280		単-4号
土質改良工				式	1			4,757,400	
土質改良				m3	2,700	1,762	4,757,400		単-5号
路床盛土工(ICT)				式	1			58,137,250	
路床盛土(ICT)				m3	12,300	370.1	4,552,230		単-6号

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
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	
路床盛土(ICT) (裏込材)		m3	1,700	370.1	629,170				単-7号	
土材料		m3	18,600		52,955,850				内-2号	
法面整形工(ICT)		式	1		3,205,935					
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	5,730	559.5	3,205,935				単-8号	
防草コンクリート		式	1		70,775					
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリ -ト夜間割増無	m2	25	2,831	70,775				単-9号	
法面工		式	1		76,812					
植生工		式	1		76,812					
人工張芝	ネット付き 幅50~100cm	m2	120	640.1	76,812				単-10号	
石・ブロック積(張)工		式	1		5,037,745					
作業土工		式	1		291,063					
床掘り	土砂	m3	60		134,740				内-3号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
埋戻し	土砂 土砂	m3	40		156, 323					内-4号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (1-1号)		式	1		1, 136, 809					
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 cm 高さ 35 cm	m	9	11, 230	101, 070					单-11号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	28		893, 308					内-5号
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	9	8, 349	75, 141					单-12号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	67, 290	67, 290					单-13号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (1-3号)		式	1		1, 041, 433					
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 cm 高さ 35 cm	m	9	11, 230	101, 070					单-14号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	25		806, 281					内-6号
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	8	8, 349	66, 792					单-15号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	67, 290	67, 290					单-16号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (4-1号)		式	1		1, 425, 111					

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m	m	11	11,230	123,530			单-17号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	72,700	21,810			单-18号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	34		1,103,607			内-7号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	13	8,349	108,537			单-19号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.09	3,751	337			单-20号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	67,290	67,290			单-21号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (4-3号)		式	1		1,143,329				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m	m	12	11,230	134,760			单-22号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	72,700	21,810			单-23号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	25		818,944			内-8号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	12	8,349	100,188			单-24号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.09	3,751	337			单-25号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				摘要	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	67,290	67,290				単-26号	
排水構造物工		式	1		5,026,707					
地下排水工		式	1		5,026,707					
地下排水(基盤排水層)	厚500mm 再生クラッシャーブン RC-40	m3	850		5,026,707				内-9号	
応急処理工		式	1		5,194,315					
応急処理作業工		式	1		5,194,315					
応急作業		式	1		5,194,315				内-10号	
構造物撤去工		式	1		122,500					
構造物取壊し工		式	1		122,500					
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	10	12,250	122,500				単-27号	
仮設工		式	1		135,200					
交通管理工		式	1		135,200					

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
	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	10			135,200				内-11号
直接工事費		式	1			127,223,549				
共通仮設費		式	1			15,099,964				
共通仮設費		式	1			2,593,964				
技術管理費		式	1			1,398,964				
保守管理(ICT)		式	1			189,794				内-12号
システム初期費(ICT)		式	1			1,146,000				内-13号
道路施設基本データ作成費		式	1			63,170				内-14号
現場環境改善費(率計上)		式	1			1,195,000				
共通仮設費(率計上)		式	1			12,506,000				
純工事費		式	1			142,323,513				
現場管理費		式	1			43,664,000				

設計內訣書

2,900m³当たり内訳書

土材料

第 1号内訳書

18,600m³当たり内訳書

土材料

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

60m³当たり内訳書

床掘り

第 3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

40m³当たり内訳書

埋戻し

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

28m²当たり内訳書

コンクリート(間知)ブロック積

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

25m²当たり内訳書

コンクリート(間知)ブロック積

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

34m2当たり内訳書

コンクリート(間知)ブロック積

第 7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

25m²当たり内訳書

コンクリート(間知)ブロック積

第 8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

850m³当たり内訳書

地下排水(基盤排水層)

第 9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
路床盛土	4.0m以上 20,000m ³ 未満 無し	m 3	850	369. 4	313, 990			CB210520
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	196	274. 6	53, 821			CB222770
吸出し防止材設置		m 2	1, 729	187	323, 323			CB224720
吸出し防止材設置	100×100 t=10mm 合織不織布	m 2	3. 9	377. 9	1, 473			WYB00036 单一 34号
【以下、材料費のみ】								
再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	m 3	1, 130	2, 600	2, 938, 000			WYB00037 单一 35号
硬質塩化ビニル管(材料費)	VP φ 50 有孔管	m	196	580	113, 680			WYB00038 单一 36号
吸出し防止材(材料費)	合織不織布 t=10mm	m 2	1, 733	740	1, 282, 420			WYB00039 单一 37号
合 計					5, 026, 707			

一式当たり内訳書

応急作業

第 10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
土木一般世話役		時間	95	3,913	371,735			WYB00003 单一 38号
特殊作業員		時間	95	3,471	329,745			WYB00004 单一 39号
普通作業員		時間	95	2,509	238,355			WYB00005 单一 40号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³	時間	95	7,653	727,035			WYB00013 单一 41号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m ³	時間	95	8,769	833,055			WYB00014 单一 42号
ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級 タイヤ損耗費(普通)	時間	95	6,061	575,795			WYB00015 单一 43号
ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級 タイヤ損耗費(普通)	時間	95	6,987	663,765			WYB00021 单一 44号
トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	時間	95	7,808	741,760			WYB00018 单一 45号
高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	95	7,506	713,070			WYB00022 单一 46号
合 計					5,194,315			

10人目当たり内訳書

交通誘導警備員

第 11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(ICT)

第 12号内訳書

一式当たり内訳書

システム初期費（ICT）

第 13号内訳書

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 14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

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

単一1号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	255.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		20,000m3以上 無し	m3	1	255.2	255.2	CB210570	
計						255.2		
単価						255.2	円／m3	

単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バック荷山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m3	1	3,842	3,842	CB210110	
計						3,842		
単価						3,842	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

单一3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,891
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) 無し 11.5km以下	m 3	1	1,891	1,891	CB210110	
計						1,891		
単価						1,891	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

单一4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	245.2
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	1	245.2	245.2	CB210020	
計						245.2		
単価						245.2	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	土質改良		単位	m3	数量	1	単価	1,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ混合		生石灰 30kg/m3	m3	1	1,762	1,762	WYB00042	
計						1,762	单一 29号	
単価						1,762	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

单一6号	路床盛土(CT)		単位	m3	数量	1	単価	370.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土 (CT)		20,000m3以上 無し	m3	1	370.1	370.1	CB210580	
計						370.1		
単価						370.1	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

単一7号	路床盛土(ICT) (裏込材)		単位	m3	数量	1	単価	370. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土 (I C T)		20,000m3以上 無し	m 3	1	370. 1	370. 1	CB210580	
計						370. 1		
単価						370. 1	円／m3	

単一8号	法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	559. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		盛土部 無し イ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	559. 5	559. 5	CB220070	
計						559. 5		
単価						559. 5	円／m2	

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

単一9号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート クーン機能付きパックかわ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	2,738	2,738	WB240730 单一 31号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	92.19	92.19	WB240740 单一 32号	
計						2,830.19		
単価						2,831	円／m2	

単一10号	人工張芝	ネット付き 幅50～100cm	単位	m2	数量	1	単価	640.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝			m 2	1	640.1	640.1	CB220910	
計						640.1		
単価						640.1	円／m2	

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

単一11号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	100	単価	11, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	13. 6	82, 510	1, 122, 136	CB226170	
計						1, 122, 136		
単価						11, 230	円／m	

単一12号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	8, 349	8, 349	CB226120	
計						8, 349		
単価						8, 349	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

単一-13号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67, 290
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	単位	m 3	数量	1	単価	CB226180
計			単位		数量	67, 290	金額	
単価			単位		数量	67, 290	摘要	円／m3

単一-14号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 cm 高さ 35 cm	単位	m	数量	100	単価	11, 230
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	m 3	数量	82, 510	金額	CB226170
計			単位		数量	1, 122, 136	摘要	
単価			単位		数量	1, 122, 136	摘要	円／m

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

単一15号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,349		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要										
胴込・裏込材(碎石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	8,349	8,349	CB226120				
計										
単価										
8,349 円／m3										

単一16号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,290		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要										
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	67,290	67,290	CB226180				
計										
単価										
67,290 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

単一17号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	100	単価	11, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	13. 6	82, 510	1, 122, 136	CB226170	
計						1, 122, 136		
単価						11, 230	円／m	

単一18号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	72, 700	72, 700	CB226190	
計						72, 700		
単価						72, 700	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

単一19号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,349
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
胴込・裏込材(碎石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40		m 3	1	8,349	8,349	CB226120	
計								
単価						8,349	円／m3	

単一20号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,751
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		m 2	1	3,751	3,751	CB224710	
計								
単価						3,751	円／m2	

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

単一-21号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67, 290
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	単位	m 3	数量	1	単価	CB226180
計			単位		数量	67, 290	金額	
単価			単位		数量	67, 290	摘要	円／m3

単一-22号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 cm 高さ 35 cm	単位	m	数量	100	単価	11, 230
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	m 3	数量	82, 510	金額	CB226170
計			単位		数量	1, 122, 136	摘要	
単価			単位		数量	1, 122, 136	摘要	円／m

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

単一-23号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72,700
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	72,700	72,700	CB226190		
計								
単価								
72,700 円／m3								

単一-24号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,349
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
胴込・裏込材(碎石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	8,349	8,349	CB226120		
計								
単価								
8,349 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

單一25号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,751	3,751	CB224710	
計						3,751		
単価						3,751	円／m2	

単一26号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	67,290	67,290	CB226180	
計						67,290		
単価						67,290	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

単一27号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	12,250		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下	m 3	1	12,250	12,250	WB824020 单一 47号			
計						12,250				
単価						12,250	円／m3			

參考資料（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

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

単一29号	バックホウ混合	生石灰 30kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	1,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.7	31,304	21,912		
普通作業員			人	1.8	20,072	36,129		
生石灰		特号フレコン 1 t 入り	t	3	22,500	67,500		
バックホウ(クローラ)(標準・クレーン機能付き)運転		排ガス(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.7	72,260	50,582	WYB00043	単一 56号
諸雑費(まるめ)			式	1		77		
計						176,200		
単価						1,762	円／m 3	

參考資料（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

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

単一31号	コンクリート打設工	防草コンクリート クーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 5m ³ /100m ² 有り	単位	m ²	数量	100	単価	2,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	31,304	18,782		
特殊作業員			人	1.1	27,768	30,544		
普通作業員			人	1.9	20,072	38,136		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	6.05	23,700	143,385		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	44,430	39,542	WK240050	単一 57号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,411		
計						273,800		
単価						2,738	円／m ²	

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

単一32号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	92.19		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.09	31,304	2,817				
普通作業員			人	0.31	20,072	6,222				
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		180				
計						9,219				
単価						92.19	円／m 2			

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

単一33号	コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	31,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m ²	100	13,878.8	1,387,880		
コンクリート積ブロック		J I S粗面 150 k g /個未満	m ²	100	8,032.7	803,270		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	23,700	982,128		
諸雑費 (まるめ)			式	1		722		
計						3,174,000		
単価						31,740	円／m ²	

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

単一34号	吸出し防止材設置	100×100 t=10mm 合織不織布	単位	m 2	数量	100	単価	377.9		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.2	31,304	6,260				
普通作業員			人	1.4	20,072	28,100				
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		3,430				
計						37,790				
単価						377.9	円／m 2			

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

単一35号	再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1	2,600	2,600		
計						2,600		
単価						2,600	円／m 3	

単一36号	硬質塩化ビニル管(材料費)	VP φ 50 有孔管	単位	m	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	580	580	WB020011	
計						580	单一 58号	
単価						580	円／m	

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

単一-37号	吸出し防止材(材料費)	合織不織布 t=10mm	単位	m 2	数量	1	単価	740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 2)			m 2	1	740	740	WB020012 単一 59号	
計						740		
単価						740	円／m 2	

単一-38号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	31,304	31,304		
計						31,304		
単価						3,913	円／時間	

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

单一39号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	27,768	27,768		
計						27,768		
単価						3,471	円／時間	

单一40号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	20,072	20,072		
計						20,072		
単価						2,509	円／時間	

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

単一41号	バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³	単位	時間	数量	1	単価	7,653
名称 規格								
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m ³		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
单一 60号								
計			時間	1	7,653	7,653		
単価						7,653	円／時間	

単一42号	バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,769
名称 規格								
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
单一 61号								
計			時間	1	8,769	8,769		
単価						8,769	円／時間	

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

単一43号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級 タイガ損耗費(普通)	単位	時間	数量	1	単価	6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	6,061	6,061	単一 62号	
計						6,061		
単価						6,061	円／時間	

単一44号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級 タイガ損耗費(普通)	単位	時間	数量	1	単価	6,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,987	6,987	単一 63号	
計						6,987		
単価						6,987	円／時間	

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

単一45号	トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7,808
名称 規格								
トラック [クレーン装置付]		ベース トラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
計								
単価								

単一46号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,506
名称 規格								
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
計								
単価								

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

単一47号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	12,250		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	8,045	8,045	WB824010			
処分費（m 3）			m 3	1	3,055	3,055	單一 66号			
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km 以下 全ての費用	m 3	1	1,158	1,158	CB227010			
計						12,258				
単価						12,250	円／m 3			

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

単一48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	

単一49号	路体（築堤）盛土（I C T）保守点検	20,000m3以上 無し 30241m3	単位	式	数量	1	単価	96,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.068	31,304	96,040		
計						96,040		
単価						96,040	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

単一50号	路床盛土（I C T）保守点検	20,000m3以上 無し 13971m3	単位	式	数量	1	単価	56,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 811	31,304	56,691		
計						56,691		
単価						56,691	円／式	

単一51号	法面整形（I C T）保守点検	盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 5729m2	単位	式	数量	1	単価	37,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 184	31,304	37,063		
計						37,063		
単価						37,063	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

単一52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	

単一53号	システム初期費（I C T）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円／式	

參考資料（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

単一54号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	63,170		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
技術員			人	1.75	36,100	63,175				
計						63,175				
単価						63,170	円／工事			

參考資料 (2)

参考資料（2）

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

単一56号	バックホウ(クローラ)(標準・クレーン機能付き)運	排ガス(第2次) 山積0.8m ³ 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	72,260
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	108	158	17,064		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第2次) 山積0.8m ³ 2.9t吊	供用日	1.46	18,500	27,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						72,260		
単価						72,260	円／日	

参考資料（2）

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

単一57号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	44,430
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	37	158	5,846		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】	山積0. 28m3 (平積0. 2m3) 1. 7t吊	日	1.6	6,500	10,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					44,430		
単価					44,430	円／日	

参考資料（2）

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

單一58号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管		V P φ 5 0 有孔管	m	1	580	580		
計						580		
単価						580	円／m	

単一59号	材料費 (m 2)		単位	m 2	数量	1	単価	740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材		合織不織布 t = 10 mm	m 2	1	740	740		
計						740		
単価						740	円／m 2	

参考資料（2）

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
1	単価 7,653
数量	
時間	
単位	
名称	規格
運転手 (特殊)	
軽油	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 28m ³
諸雑費 (まるめ)	
計	
単価	

参考資料（2）

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

単一61号	バックホウ（クローラ）【標準】	排ガス型（第2次） 山積0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,769		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）			人	0.17	28,184	4,791				
軽油			L	8.6	158	1,358				
バックホウ（クローラ）【標準】		排ガス型（第2次） 山積0.45m ³	時間	1	2,620	2,620				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						8,769				
単価						8,769	円／時間			

参考資料（2）

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

単一62号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	24,960	4,243		
軽油			L	3.5	158	553		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	65	65		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,061		
単価						6,061	円／時間	

参考資料（2）

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

単一63号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	24,960	4,243		
軽油			L	5.4	158	853		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	91	91		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,987		
単価						6,987	円／時間	

参考資料（2）

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

単一64号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	28,184	4,791		
軽油			L	5.3	158	837		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		時間	1	2,180	2,180		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,808		
単価						7,808	円／時間	

参考資料（2）

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

単一65号	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	24,960	4,992		
軽油			L	3	158	474		
高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	2,040	2,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,506		
単価						7,506	円／時間	

参考資料（2）

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

単一66号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,045.33	8,045		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,045		
単価						8,045	円／m 3	

単一67号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) 石那田産業(有)	m 3	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円／m 3	