

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	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事
工事地名	鹿児島県志布志市志布志町安楽

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	12) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	大隅河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189710007	14) 単価適用年月	2022年 1月
4) 契約区分	国債 (翌債を含む) の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 1月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	128,865,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	114,895,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	318日間 自 令和 4年 2月14日 (当初) 至 令和 4年10月31日 (1回変更) 至 令和 4年12月28日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	大隅	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	66,031
		23) 公 告 日	令和 3年11月30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 (改築)	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 日南・志布志道路
-----------------------	-------------------------	-----------------	---------------------

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
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	
橋梁下部		式	1		55,286,628				
		式	1		59,671,900	1	4,385,272		
道路土工		式	1		17,666,100				
		式	1		21,832,962	1	4,166,862		
掘削工		式	1		1,527,000				
		式	1		1,465,920	1	-61,080		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	7,500	203.6	1,527,000			単-1号	
		m3	7,200	203.6	1,465,920	-300	-61,080		
掘削工(ICT)		式	1		2,040,000				
		式	1		1,958,400	1	-81,600		
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	7,500	272	2,040,000			単-2号	
		m3	7,200	272	1,958,400	-300	-81,600		
路床盛土工		式	1		2,614				
		式	1		2,614	0	0		
路床盛土 [橋台裏込め部]		m3	9	290.5	2,614			単-3号	
		m3	9	290.5	2,614	0	0		
法面整形工(ICT)		式	1		189,075				
		式	1		1,013,442	1	824,367		
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	250	756.3	189,075			単-4号	
		m2	1,340	756.3	1,013,442	1,090	824,367		
残土処理工		式	1		13,907,411				
		式	1		17,392,586	1	3,485,175		
整地		m3	0		0			内-1号	
		m3	14,400		1,635,027	14,400	1,635,027		

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
積込(ルース)		m3	0 6,000		0 1,137,817	6,000	1,137,817	内-2号	
土砂等運搬		m3	14,940 0		13,907,411 0	-14,940	-13,907,411	内-3号	
土砂等運搬		m3	0 6,000		0 11,785,062	6,000	11,785,062	内-4号	
土砂等運搬		m3	0 8,440		0 2,834,680	8,440	2,834,680	内-5号	
法面工		式	1 1		876,320 876,320	0	0		
植生工		式	1 1		876,320 876,320	0	0		
植生基材吹付	厚5cm 植生基材吹付工 250m2未満	m2	160 160	5,477 5,477	876,320 876,320	0	0	単-5号	
橋台工		式	1 1		36,000,830 35,904,936	1	-95,894		
作業土工		式	1 1		1,969,263 1,903,724	1	-65,539		
床掘り(掘削)		m3	640 640		130,329 130,329	0	0	内-6号	
床掘り		m3	1,200 1,200		266,114 266,114	0	0	内-7号	
床掘り		m3	270 270		72,106 72,106	0	0	内-8号	

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
埋戻し		m3	1,200		1,020,769			内-9号	
			1,200		1,020,769	0	0		
基面整正		m2	60		21,010			内-10号	
			60		21,010	0	0		
土砂等運搬		m3	620		458,935			内-11号	
			0		0	-620	-458,935		
土砂等運搬		m3	0		0			内-12号	
			620		393,396	620	393,396		
場所打杭工		式	1		22,364,565				
			1		22,334,210	1	-30,355		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 30.5m	本	8	2,762,151	22,097,208			単-6号	
			8	2,762,151	22,097,208	0	0		
積込(ルース)		m3	290		54,806			内-13号	
			290		54,806	0	0		
土砂等運搬		m3	290		212,551			内-14号	
			0		0	-290	-212,551		
土砂等運搬		m3	0		0			内-15号	
			290		182,196	290	182,196		
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		11,129,588				
			1		11,129,588	0	0		
逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-8-25(20)(高炉)	m3	268	30,768	8,245,824			単-7号	
			268	30,768	8,245,824	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.62	142,922	88,611			単-8号	
			0.62	142,922	88,611	0	0		

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.98	141,495	1,553,615			単-9号	
			10.98		141,495	1,553,615	0	0	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.69	142,476	1,238,116			単-10号	
			8.69		142,476	1,238,116	0	0	
円形型枠	φ175	m	4	855.6	3,422			単-11号	
			4		855.6	3,422	0	0	
地覆工		式	1		519,594				
			1			519,594	0	0	
壁高欄	壁高欄高0.9m	m	15		419,730			内-16号	
			15			419,730	0	0	
足場		掛m2	30		99,864			内-17号	
			30			99,864	0	0	
橋梁用防護柵工		式	1		17,820				
			1			17,820	0	0	
U型アンカーボルト (落下物防止柵)	M12×160 HDZ35	本	20	891	17,820			単-12号	
			20		891	17,820	0	0	
構造物撤去工		式	0		0				
			1			314,304	1	314,304	
構造物取壊し工		式	0		0				
			1			181,385	1	181,385	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0	0	0			単-13号	
			2		17,910	35,820	2	35,820	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0		0			内-18号	
			26			15,155	26	15,155	

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	0 230	0 567	0 130,410	230	130,410	単-14号	
埋設管路撤去工		式	0 1		0 30,888	1	30,888		
埋設管路撤去	鑄鉄管 φ250	m	0 27		0 30,888	27	30,888	内-19号	
運搬処理工		式	0 1		0 102,031	1	102,031		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 2	0 4,239	0 8,478	2	8,478	単-15号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 11	0 2,393	0 26,323	11	26,323	単-16号	
殻運搬	鑄鉄管	m3	0 2		0 18,050	2	18,050	内-20号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 2	0 2,350	0 4,700	2	4,700	単-17号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0 11	0 2,500	0 27,500	11	27,500	単-18号	
殻処分	鑄鉄管	m3	0 2		0 16,980	2	16,980	内-21号	
仮設工		式	1 1		743,378 743,378	0	0		
法面吹付工		式	1 1		158,048 158,048	0	0		

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2未満 法面清掃不要の補正有	m2	88	1,796	158,048			単-19号	
			88	1,796	158,048	0	0		
交通管理工		式	1		585,330				
			1		585,330	0	0		
交通誘導警備員		人日	50		585,330			内-22号	
			50		585,330	0	0		
直接工事費		式	1		55,286,628				
			1		59,671,900	1	4,385,272		
共通仮設費		式	1		11,817,879				
			1		13,255,740	1	1,437,861		
共通仮設費		式	1		4,031,607				
			1		5,014,483	1	982,876		
運搬費		式	1		2,799,955				
			1		2,799,955	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		2,799,955			内-23号	
			2		2,799,955	0	0		
準備費		式	1		28,923				
			1		28,923	0	0		
木根等処分費		式	1		28,923			内-24号	
			1		28,923	0	0		
技術管理費		式	1		606,254				
			1		1,553,940	1	947,686		
保守管理(ICT)		式	1		27,834			内-25号	
			0		0	-1	-27,834		

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	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	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)			式	0 1		0 35,520			1	35,520	内-26号
システム初期費(ICT)			式	1 1		533,172 533,172			0	0	内-27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		0 940,000			1	940,000	内-28号
道路施設基本データ作成費			式	1 1		45,248 45,248			0	0	内-29号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		596,475 631,665			1	35,190	
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		7,786,272 8,241,257			1	454,985	
純工事費			式	1 1		67,104,507 72,927,640			1	5,823,133	
現場管理費			式	1 1		23,258,068 24,688,530			1	1,430,462	
工事原価			式	1 1		90,362,575 97,616,170			1	7,253,595	
一般管理費等			式	1 1		14,087,425 14,913,830			1	826,405	
工事価格			式	1 1		104,450,000 112,530,000			1	8,080,000	
消費税相当額			式	1 1		10,445,000 11,253,000			1	808,000	

0/14,400m3当たり内訳書

整地

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	14,440	127	1,833,880	14,440	1,833,880	
合 計					0			
					1,833,880		1,833,880	
変更積算金額					0			
					1,635,027		1,635,027	円/m3

60m2当たり内訳書

基面整正

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
基面整正			63.4	371.7	23,565			CB210080
		m 2	63.4	371.7	23,565	0	0	
合 計					21,010			
					21,010		0	

15m当たり内訳書

壁高欄

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉)		4.3	23,920	102,856			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	4.3	23,920	102,856	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		29.3	8,555	250,661			CB240210
		m 2	29.3	8,555	250,661	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0.19	157,700	29,963			WB810010
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.19	157,700	29,963	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.55	158,700	87,285			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.55	158,700	87,285	0	0	
合 計					419,730			
					419,730		0	

0/2m3当たり内訳書

殻処分

第 21号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	1.6	10,000	16,000	1.6	16,000	単一 47号
産業廃棄物税	最終処分		0	0	0			WYB00003
		t	0.98	1,000	980	0.98	980	
合計					0			
					16,980		16,980	
変更積算金額					0			
					16,980		16,980	円/m3

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
準備費（運搬費用積上げ分）	ダンプトラック10t積 運搬距離18.9km		1	12,440	12,440			WYB00012
		台	1	12,440	12,440	0	0	単一 52号
準備費（処分費用積上げ分）	草本類 ダンプトラック10t積[(株)拓新 野方農場]		1	20,000	20,000			WYB00013
		台	1	20,000	20,000	0	0	
合 計					28,923			
					28,923		0	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 7471m3		1		29,017			WB010400
		式	1		29,017	0	0	単一 53号
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 249m2		1		2,202			WB010440
		式	1		2,202	0	0	単一 54号
合 計					27,834			
					0		-27,834	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	203.6
						1		203.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	228.4	228.4	CB210100	
			m3	1	228.4	228.4		
計						228.4		
単価						228.4	円/m3	
						228.4		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2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	272
						1		272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	305.1	305.1	CB210120	
			m3	1	305.1	305.1		
計						305.1		
単価						305.1	円/m3	
						305.1		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路床盛土 [橋台裏込め部]		単位	m3	数量	1	単価	290.5
						1		290.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し			1	325.9	325.9	CB210520
			m 3	1	325.9	325.9		
計							325.9	
単価							325.9	
							325.9	円/m3

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	756.3
						1		756.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (I C T)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土			1	848.3	848.3	CB220070
			m 2	1	848.3	848.3		
計							848.3	
単価							848.3	
							848.3	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-5号	植生基材吹付	厚5cm 植生基材吹付工 250m2未満	m2		1	5,477
					1	5,477
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 無	単位	数量	単価	金額	摘要
			1	6,144	6,144	WB810830
		m 2	1	6,144	6,144	単一 20号
計					6,144	
					6,144	
単価					6,144	円/m2
					6,144	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	2,762,151
						1		2,762,151
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 35.7m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	本	1	2,368,000	2,368,000	WB230310		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	148,200	4,446	WB810010 単一 23号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.68	146,700	246,456	WB810010 単一 24号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.51	147,700	223,027	WB810010 単一 25号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.51	147,700	223,027	WB810010 単一 26号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,150	25,150	WB230350 単一 27号		
平鋼 (材料費)	SS400 6×65	k g	107	122	13,054	WYB00016 単一 28号		
平鋼 (材料費)	SS400 4.5×32	k g	9	123	1,107	WYB00017 単一 29号		
補強リング加工費 (曲げ加工)	平鋼 20kg未満	本	13	5,300	68,900	WYB00018 単一 30号		
補強リング加工費 (穴あけ加工)	平鋼 穴1箇所	箇所	640	100	64,000	WYB00019 単一 31号		
固定金具 (補強リング固定用Uボルト) (材料費)	鉄筋 D22用(ナット2個含む)	個	160	250	40,000	WYB00020 単一 32号		
固定金具 (補強リング固定用Uボルト) (材料費)	鉄筋 D29用(ナット2個含む)	個	160	270	43,200	WYB00022 単一 33号		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,768
						1		30,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		7m以上9m未満 210m3以上310m3未満		1	34,510	34,510	WB474240	
		24-8-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	34,510	34,510	単- 34号	
計						34,510		
単価						34,510		
						34,510	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	142,922
						1		142,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	160,300	160,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	160,300	160,300	単- 35号	
計						160,300		
単価						160,300		
						160,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	141,495
						1		141,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	158,700	158,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,700	158,700	単- 36号	
計						158,700		
						158,700		
単価						158,700	円/t	
						158,700		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	142,476
						1		142,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	159,800	159,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,800	159,800	単- 37号	
計						159,800		
						159,800		
単価						159,800	円/t	
						159,800		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	円形型枠	φ175	単位	m	数量	1	単価	855.6
						1		855.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
円形空洞型枠設置		φ175			1	959.7	959.7	WYB00008
			m	1	959.7	959.7	959.7	単- 38号
計							959.7	
単価							959.7	円/m
							959.7	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	U型アンカーボルト (落下物防止柵)	M12×160 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	891
						1		891
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型アンカーボルト (材料費)		M12×160 HDZ35 (N, W含む)			1	1,000	1,000	WYB00021
			本	1	1,000	1,000	1,000	単- 41号
計							1,000	
単価							1,000	円/本
							1,000	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		17,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	17,910	17,910	単- 42号	
計						0		
						17,910		
単価						0		
						17,910	円/m3	
変更積算単価						17,910	円/m3	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	567	567		
計						0		
						567		
単価						0		
						567	円/m2	
変更積算単価						567	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m3	1	4,239	4,239		
計						0		
						4,239		
単価						0		
						4,239	円/m3	
変更積算単価								
						4,239	円/m3	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m3	1	2,393	2,393		
計						0		
						2,393		
単価						0		
						2,393	円/m3	
変更積算単価								
						2,393	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単- 45号	
	計					0		
						2,350		
	単価					0		
						2,350	円/m3	
	変更積算単価					2,350	円/m3	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,500	2,500	単- 46号	
	計					0		
						2,500		
	単価					0		
						2,500	円/m3	
	変更積算単価					2,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2未満 法面清掃不要の補正有	単位	m2	数量	1	1,796
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準		1	2,015	2,015	WB254010	
		m 2	1	2,015	2,015	単- 48号	
計					2,015		
単価					2,015		
					2,015	円/m2	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量		1	単価	6,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（植生基材吹付）		厚5 c m	m 2	1	6,144.48	6,144			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,144			
単価						6,144	円/m 2		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ダンプトラック運搬（シラス土）	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 4.5km以下 良好	単位	m 3	数量		100	単価	824.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック 10 t 積級運転		良好	日	1.4	58,920	82,488	WA901001 単一 60号		
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						82,490			
単価						824.9	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 3.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	707.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	日	1.2	58,920	70,704	WA901001 単- 61号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					70,710		
	単価					707.1	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 35.7m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,368,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.31	27,195	62,820			
とび工		人	2.31	24,675	56,999			
特殊作業員		人	2.31	25,410	58,697			
普通作業員		人	2.31	18,585	42,931			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 35.7m	日	2.31	261,900	604,989	WK230580 単- 62号		
クローラクレーン運転	1,200mm 35.7m	日	2.31	154,700	357,357	WK230070 単- 63号		
バックホウ運転		日	2.31	35,170	81,242	WK230570 単- 64号		
生コンクリート 高炉	30-18-25(20) 単位セメント量350kg/m3以上 W/C=55%以下	m ³	37.599	19,600	736,940			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		366,025			
計					2,368,000			
単価					2,368,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	148,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,150	45,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					148,200			
単価					148,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	146,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,150	45,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					146,700			
単価					146,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	147,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,150	45,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					147,700			
単価					147,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	27,195	2,991		25,150
特殊作業員			人	0.37	25,410	9,401		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		日	0.11	79,500	8,745		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		4,013		
計						25,150		
単価						25,150	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-28号	平鋼 (材料費)	SS400 6×65	単位	k g	数量	1,000	単価	122
						1,000		122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×50~75		1	122,000	122,000		
			t	1	122,000	122,000		
計						122,000		
単価						122		
						122	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-29号	平鋼 (材料費)	SS400 4.5×32	単位	k g	数量	1,000	単価	123
						1,000		123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	123,000	123,000	WB020018	
			t	1	123,000	123,000	単- 65号	
計						123,000		
単価						123		
						123	円/k g	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	補強リング加工費 (曲げ加工)	平鋼 20kg未満	単位	本	数量	1	単価	5,300
						1		5,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	5,300	5,300	WB020014	
			本	1	5,300	5,300	単一 66号	
	計					5,300		
						5,300		
	単価					5,300	円/本	
						5,300		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	補強リング加工費 (穴あけ加工)	平鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費				1	100	100	WB020021	
				1	100	100	単一 67号	
	計					100		
						100		
	単価					100	円/箇所	
						100		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	固定金具（補強リング固定用Uボルト）（材料費）	鉄筋 D22用（ナット2個含む）	単位	個	数量	1	単価	250
						1	250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	250	250	WB020015	
			個	1	250	250	単- 68号	
計						250		
						250		
単価						250	円/個	
						250		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	固定金具（補強リング固定用Uボルト）（材料費）	鉄筋 D29用（ナット2個含む）	単位	個	数量	1	単価	270
						1	270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	270	270	WB020015	
			個	1	270	270	単- 69号	
計						270		
						270		
単価						270	円/個	
						270		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	34,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.6	27,195	16,317			
特殊作業員			人	0.2	25,410	5,082			
型わく工			人	1.8	27,090	48,762			
とび工			人	0.5	24,675	12,337			
普通作業員			人	1.6	18,585	29,736			
生コンクリート 高炉		24-8-25(20)	m 3	10.2	17,800	181,560			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	90,420	5,425		WK470110 単-70号	
雑工種 10%			式	1		11,765			
諸雑費(率+まるめ) 29%			式	1		34,116			
計						345,100			
単価						34,510		円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	160,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計					160,300			
単価					160,300		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	158,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					158,700			
単価					158,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	159,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					159,800			
単価					159,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	157,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 2 9 5 D 1 3	t	1.03	97,500	100,425		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					157,700		
	単価					157,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	27,195	38,073		
	とび工		人	7.7	24,675	189,997		
	普通作業員		人	1.2	18,585	22,302		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,308		
	計					407,300		
	単価					4,073	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	U型アンカーボルト（材料費）	M12×160 HDZ35(N,W含む)	単位	本	数量	1	単価	1,000
			1			1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,000	1,000	WB020014	
			本	1	1,000	1,000	単- 72号	
計						1,000		
						1,000		
単価						1,000	円/本	
						1,000		

							単価使用年月	2022. 05
							歩掛使用年月	2022. 05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	17,910
			1			1		17,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	17,903.7	17,903		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		7		
計						17,910		
単価						17,910	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	埋設管撤去	鑄鉄管 管径φ100を超えφ250以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.66	20,790	13,721		
普通作業員				0	0	0		
			人	1.02	19,005	19,385		
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0.45m3 2.9t吊		0	0	0		
			時間	8.82	8,588	75,746	単一	73号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		48		
計						0		
						108,900		
単価						0		
						1,089	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	埋設管切断	鑄鉄管 管径φ100を超えφ250以下	単位	口	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.125	26,670	3,333		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.25	19,005	4,751		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
			式	1		2,416		
	計					0		
						10,500		
	単価					0		
						1,050	円/口	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再資源化施設受入費		コンクリート殻(鉄筋)(株)シートック鹿屋工場						
			m ³	100	2,350	235,000		
	計					235,000		
	単価					2,350	円/m ³	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再資源化施設受入費		アスファルト殻(有)コーケンサービス						
			m ³	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m ²	数量	100	単価	2,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	27,195	13,597		
	法面工		人	2	28,770	57,540		
	特殊作業員		人	0.8	25,410	20,328		
	普通作業員		人	1.3	18,585	24,160		
	セメント	高炉B 25kg袋入	t	1.6	18,000	28,800		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	4.7	2,550	11,985		
	モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	時間	4.4	2,030	8,932		単一 74号
	空気圧縮機運転		日	0.69	17,220	11,881		WK250450 単一 75号
	発動発電機運転		日	0.69	9,480	6,541		WK250460 単一 76号
	ホイールローダ運転		日	0.37	26,910	9,956		WK250580 単一 77号
	計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m ²	数量	100	単価	2,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,096		
	計					201,500		
	単価					2,015	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング [®] 掘削機 スキッド [®] 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	4.9	25,410	124,509			
	クローラクレール [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t 吊	時間	11.9	24,290	289,051	単一 78号		
	運搬費等率 424%		式	1		1,753,494			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		946			
	計					2,168,000			
	単価					2,168,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	972,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	25,410	139,755		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		767,643		
諸雑費 (まるめ)			式	1		52		
計						972,400		
単価						972,400	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-52号	準備費（運搬費用積上げ分）	ダンプトラック10t積 運搬距離18.9km	単位	台	数量	1	単価	12,440
						1		12,440
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]		10 t 積級		1.26	9,873	12,439		
			時間	1.26	9,873	12,439	単- 79号	
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						12,440		
						12,440		
単価						12,440		
						12,440	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-53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 7471m3	単位	式	数量	1	単価	29,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	1.067	27,195	29,017		
計						29,017		
単価						29,017	円/式	
						29,017		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-54号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 249m ²	単位	式	数量		1	2,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	0.081	27,195	2,202		
計						2,202		
単価						2,202	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-55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 7220m ³	単位	式	数量		1	28,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	1.031	27,195	28,038		
計						28,038		
単価						28,038	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1336m2	単位	式	数量	1	単価	11,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.434	27,195	11,802		
計						11,802		
単価						11,802	円/式	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57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	2022. 06 2022. 06 1.000-00-00-2-0	
単-58号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	940千円	単位	式	数量	1	単価	940,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			式	1		940,000		
計						940,000		
単価						940,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-59号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750	WYB00026	
			人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750	円/工事	
						50,750		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	23,205	23,205			
軽油	1. 2号	L	76	137	10,412			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.24	19,700	24,428			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	700	868			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					58,920			
単価					58,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	23,205	23,205		
軽油	1. 2号		L	76	137	10,412		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		供用日	1.24	19,700	24,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1.24	700	868		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						58,920		
単価						58,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 35.7m	単位	日	数量	1	単価	261,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,830	25,830			
軽油	1. 2号	L	82	137	11,234			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計						261,900		
単価						261,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	クローラクレーン運転	1,200mm 35.7m	単位	日	数量	1	単価	154,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,830	25,830			
軽油	1. 2号	L	106	137	14,522			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		84			
計					154,700			
単価					154,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	25,830	20,664		
	軽油	1. 2号	L	29	137	3,973		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					35,170		
	単価					35,170	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×32~38	t	1	123,000	123,000		
計						123,000		
単価						123,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		5,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費（曲げ加工）		平鋼 20kg未満（リング溶接含む）	本	1	5,300	5,300		
計						5,300		
単価						5,300	円/本	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	材料費		単位		数量		単価	
					1			100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費（穴あけ加工）		平鋼 穴1箇所	箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100	円／	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定金具（補強リング固定用Uボルト）		鉄筋 D22用 M12（ナット2個含む）	個	1	250	250		
計						250		
単価						250	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	90,420
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,830	25,830		
軽油	1. 2号		L	82	137	11,234		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h		供用日	1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						90,420		
単価						90,420	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	円形空洞型枠（材料費）	φ175 厚3.5mm	単位	m	数量	1	単価	560
						1		560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	560	560	WB020011	
			m	1	560	560	単- 80号	
計						560		
単価						560		
						560	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1,000
						1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型アンカーボルト		M12×160 HDZ35（N、W含む）						
			本	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000		
						1,000	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	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0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,588
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	26,775	4,284			
軽油	1.2号	L	9.2	145	1,334			
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0.45m3 2.9t吊	時間	1	2,970	2,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,588			
単価					8,588	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	81	137	11,097		17,220
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10. 5～11. 0m3/分	日	1.71	3,580	6,121		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					17,220		
	単価					17,220	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	発動発電機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	36	137	4,932		9,480
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.71	2,660	4,548		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,480		
	単価					9,480	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	ホイールローダ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	26,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.8	23,205	18,564			
軽油	1. 2号	L	15	137	2,055			
ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]	山積0. 3 4 m 3	日	1.58	3,980	6,288			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						26,910		
単価						26,910	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	24,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	25,830	4,391			
軽油	1. 2号	L	16	137	2,192			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					24,290			
単価					24,290	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,873
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	23,205	3,944			
軽油	1. 2号	L	11	137	1,507			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,270	4,270			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	152	152			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,873			
単価					9,873	円/時間		

