

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」を行ってはいけません。

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	2回	16) 前請負工事費	123,783,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	123,772,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	352日間 自 令和 4年 2月14日 (当初) 至 令和 4年10月31日 (2回変更) 至 令和 5年 1月31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	60,902
		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 (2 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	
橋梁下部		式	1		59,679,371				
		式	1		70,968,554	1	11,289,183		
道路土工		式	1		21,872,587				
		式	1		21,522,947	1	-349,640		
掘削工		式	1		1,465,920				
		式	1		1,465,920	0	0		
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	7,200	203.6	1,465,920			単-1号	
		m3	7,200	203.6	1,465,920	0	0		
掘削工(ICT)		式	1		1,958,400				
		式	1		1,958,400	0	0		
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	7,200	272	1,958,400			単-2号	
		m3	7,200	272	1,958,400	0	0		
路床盛土工		式	1		2,614				
		式	1		31,124	1	28,510		
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		
土材料		m3	0		0			内-1号	
		m3	10		28,510	10	28,510		
法面整形工(ICT)		式	1		1,013,442				
		式	1		635,292	1	-378,150		
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	1,340	756.3	1,013,442			単-4号	
		m2	840	756.3	635,292	-500	-378,150		
残土処理工		式	1		17,432,211				
		式	1		17,432,211	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 (2 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	
整地		m3	14,400		1,638,790	0	0	内-2号	
			14,400		1,638,790				
積込(ルース)		m3	6,000		1,140,436	0	0	内-3号	
			6,000		1,140,436				
土砂等運搬		m3	6,000		11,811,859	0	0	内-4号	
			6,000		11,811,859				
土砂等運搬		m3	8,440		2,841,126	0	0	内-5号	
			8,440		2,841,126				
法面工		式	1		876,320	1	2,958,080		
			1		3,834,400				
植生工		式	1		876,320	1	2,958,080		
			1		3,834,400				
植生基材吹付	厚5cm 植生基材吹付工 250m2未満	m2	160	5,477	876,320	-160	-876,320	単-5号	
			0	5,477	0				
植生基材吹付	厚5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	0	0	0	800	3,834,400	単-6号	
			800	4,793	3,834,400				
橋台工		式	1		35,906,246	1	6,680,093		
			1		42,586,339				
作業土工		式	1		1,904,619	1	6,024,431		
			1		7,929,050				
床掘り(掘削)		m3	640		130,329	0	0	内-6号	
			640		130,329				
床掘り		m3	1,200		266,114	0	0	内-7号	
			1,200		266,114				

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (2 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	
床掘り		m3	270		72,106			内-8号	
			270		72,106	0	0		
埋戻し		m3	1,200		1,020,769			内-9号	
			1,200		1,020,769	0	0		
土材料		m3	0		0			内-10号	
			1,600		3,827,930	1,600	3,827,930		
基面整正		m2	60		21,010			内-11号	
			60		21,010	0	0		
積込(ルーズ)		m3	0		0			内-12号	
			2,100		398,069	2,100	398,069		
土砂等運搬		m3	620		394,291			内-13号	
			0		0	-620	-394,291		
土砂等運搬		m3	0		0			内-14号	
			1,770		1,117,789	1,770	1,117,789		
土砂等運搬		m3	0		0			内-15号	
			330		256,351	330	256,351		
土砂等運搬		m3	0		0			内-16号	
			1,770		469,816	1,770	469,816		
土砂等運搬		m3	0		0			内-17号	
			330		111,086	330	111,086		
整地		m3	0		0			内-18号	
			2,100		237,681	2,100	237,681		
場所打杭工		式	1		22,334,625				
			1		22,498,908	1	164,283		

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (2 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				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 30.5m	本	8	2,762,151	22,097,208			単-7号	
			8	2,762,151	22,097,208	0	0		
積込(ルース)		m3	290		54,806			内-19号	
			0		0	-290	-54,806		
積込(ルース)		m3	0		0			内-20号	
			580		109,612	580	109,612		
土砂等運搬		m3	290		182,611			内-21号	
			290		182,611	0	0		
土砂等運搬		m3	0		0			内-22号	
			290		76,752	290	76,752		
整地		m3	0		0			内-23号	
			290		32,725	290	32,725		
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		11,129,588				
			1		11,619,300	1	489,712		
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-8号	
			0	30,768	0	-268	-8,245,824		
逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	0	0	0			単-9号	
			268	31,040	8,318,720	268	8,318,720		
鉄筋	SD345 D13	t	0.62	142,922	88,611			単-10号	
			0.62	142,922	88,611	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.98	141,495	1,553,615			単-11号	
			10.98	141,495	1,553,615	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.69	142,476	1,238,116			単-12号	
			8.69	142,476	1,238,116	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 (2 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	
円形型枠	φ175		4	855.6	3,422			単-13号	
		m	4	855.6	3,422	0	0		
ひび割れ誘発目地			0		0			内-24号	
		m	63		416,816	63	416,816		
地覆工			1		519,594				
		式	1		521,261	1	1,667		
壁高欄	壁高欄高0.9m		15		419,730			内-25号	
		m	0		0	-15	-419,730		
壁高欄	壁高欄高0.9m		0		0			内-26号	
		m	15		421,397	15	421,397		
足場			30		99,864			内-27号	
		掛m2	30		99,864	0	0		
橋梁用防護柵工			1		17,820				
		式	1		17,820	0	0		
U型アンカーボルト (落下物防止柵)	M12×160 HDZ35		20	891	17,820			単-14号	
		本	20	891	17,820	0	0		
構造物撤去工			1		280,840				
		式	1		280,840	0	0		
構造物取壊し工			1		162,068				
		式	1		162,068	0	0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		2	16,004	32,008			単-15号	
		m3	2	16,004	32,008	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		26		13,542			内-28号	
		m	26		13,542	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 (2 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
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m			230	506.6	116,518					単-16号
		m2		230	506.6	116,518		0	0		
埋設管路撤去工				1		27,602					
		式		1		27,602		0	0		
埋設管路撤去	鑄鉄管 φ250			27		27,602					内-29号
		m		27		27,602		0	0		
運搬処理工				1		91,170					
		式		1		91,170		0	0		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)			2	3,788	7,576					単-17号
		m3		2	3,788	7,576		0	0		
殻運搬	アスファルト殻			11	2,138	23,518					単-18号
		m3		11	2,138	23,518		0	0		
殻運搬	鑄鉄管			2		16,129					内-30号
		m3		2		16,129		0	0		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)			2	2,100	4,200					単-19号
		m3		2	2,100	4,200		0	0		
殻処分	アスファルト殻			11	2,234	24,574					単-20号
		m3		11	2,234	24,574		0	0		
殻処分	鑄鉄管			2		15,173					内-31号
		m3		2		15,173		0	0		
仮設工				1		743,378					
		式		1		2,744,028		1	2,000,650		
仮水路工 (沈砂池)				0		0					
		式		1		479,421		1	479,421		

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (2 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	
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	0 670	0 203.7	0 136,479	670	136,479	単-21号	
土砂等運搬		m3	0 670		0 176,730	670	176,730	内-32号	
整地		m3	0 670		0 75,520	670	75,520	内-33号	
土のう (大型)	H=1.1m W=1.1m 耐候性 長期仮設対応(3年)型	袋	0 14	0 6,478	0 90,692	14	90,692	単-22号	
法面吹付工		式	1 1		158,048 1,995,356	1	1,837,308		
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 0	1,796 1,796	158,048 0	-88	-158,048	単-23号	
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 1000m2以 上 法面清掃不要の補 正有	m2	0 1,111	0 1,796	0 1,995,356	1,111	1,995,356	単-24号	
交通管理工		式	1 1		585,330 269,251	1	-316,079		
交通誘導警備員		人日	50 0		585,330 0	-50	-585,330	内-34号	
交通誘導警備員		人日	0 23		0 269,251	23	269,251	内-35号	
直接工事費		式	1 1		59,679,371 70,968,554	1	11,289,183		
共通仮設費		式	1 1		13,172,624 14,977,016	1	1,804,392		

設計内訳書

工事名	志布志 I C ランプ橋下部工 (A2) 工事 (2 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	
共通仮設費		式	1		4,921,838				
		式	1		5,600,592	1	678,754		
運搬費		式	1		2,799,955				
		式	1		2,799,955	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		2,799,955			内-36号	
		回	2		2,799,955	0	0		
準備費		式	1		28,923				
		式	1		28,923	0	0		
木根等処分費		式	1		28,923			内-37号	
		式	1		28,923	0	0		
技術管理費		式	1		1,454,023				
		式	1		1,550,110	1	96,087		
保守管理(ICT)		式	1		35,601			内-38号	
		式	0		0	-1	-35,601		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-39号	
		式	1		31,688	1	31,688		
システム初期費(ICT)		式	1		533,172			内-40号	
		式	1		533,172	0	0		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		840,002			内-41号	
		式	1		840,002	0	0		
諸経費動向調査費		式	0		0			内-42号	
		式	1		100,000	1	100,000		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,248			内-43号	
		式	1		45,248	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 (2 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
営繕費		式	0 1		0 489,600			1	489,600	
快適トレ		式	0 1		0 489,600			1	489,600	内-44号
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		638,937 732,004			1	93,067	
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		8,250,786 9,376,424			1	1,125,638	
純工事費		式	1 1		72,851,995 85,945,570			1	13,093,575	
現場管理費		式	1 1		24,734,487 28,863,348			1	4,128,861	
工事原価		式	1 1		97,586,482 114,808,918			1	17,222,436	
一般管理費等		式	1 1		14,933,518 17,151,082			1	2,217,564	
工事価格		式	1 1		112,520,000 131,960,000			1	19,440,000	
消費税相当額		式	1 1		11,252,000 13,196,000			1	1,944,000	
工事費計		式	1 1		123,772,000 145,156,000			1	21,384,000	

0/63m当たり内訳書

ひび割れ誘発目地

第 24号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
ひび割れ誘発目地設置			0	0	0			WYB00002
		m	63	2,251	141,813	63	141,813	単一 49号
ひび割れ誘発目地 (材料費)	M-50		0	0	0			WYB00005
		m	2.4	4,500	10,800	2.4	10,800	単一 50号
ひび割れ誘発目地 (材料費)	M-50 (特殊役物) 0.15×0.15m (90°)		0	0	0			WYB00006
		本	2	5,500	11,000	2	11,000	単一 51号
ひび割れ誘発目地 (材料費)	M-70		0	0	0			WYB00007
		m	31.4	4,600	144,440	31.4	144,440	単一 52号
ひび割れ誘発目地 (材料費)	L-300		0	0	0			WYB00010
		m	14.9	4,600	68,540	14.9	68,540	単一 53号
ひび割れ誘発目地 (材料費)	L-400		0	0	0			WYB00014
		m	14.9	6,100	90,890	14.9	90,890	単一 54号
合 計					0			
					467,483		467,483	
変更積算金額					0			
					416,816		416,816	円/m

0/15m当たり内訳書

壁高欄

第 26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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	4.3	24,240	104,232	4.3	104,232	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	29.3	8,555	250,661	29.3	250,661	CB240210
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)	t	0.19	160,300	30,457	0.19	30,457	WB810010 単一 56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)	t	0.55	158,700	87,285	0.55	87,285	WB810010 単一 57号
合 計					472,635		472,635	
変更積算金額					421,397		421,397	円/m

27m当たり内訳書

埋設管路撤去

第 29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
埋設管撤去	铸铁管 管径φ100を超えφ250以下		27.4	1,089	29,838			WYB00023
		m	27.4	1,089	29,838	0	0	単一 61号
埋設管切断	铸铁管 管径φ100を超えφ250以下		1	1,050	1,050			WYB00024
		口	1	1,050	1,050	0	0	単一 62号
合 計					27,602			
					27,602		0	

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 37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 73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 39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 7220m3	式	0		0			WB010400
			1		28,038	1	28,038	単一 76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 840m2	式	0		0			WB010440
			1		7,424	1	7,424	単一 77号
合 計					0			
					35,462		35,462	
変更積算金額					0			
					31,688		31,688	円/式

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	
単-5号	植生基材吹付	厚5cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,477
						1		5,477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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		1	6,144	6,144	WB810830	
			m 2	1	6,144	6,144	単一 26号	
	計					6,144		
	単価					6,144	円/m2	
						6,144		

						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-6号	植生基材吹付	厚5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		4,793
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無		0	0	0	WB810830	
			m 2	1	5,376	5,376	単一 27号	
	計					0		
	単価					5,376	円/m2	
	変更積算単価					4,793	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

単一7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		
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		
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		
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,150	25,150	WB230350		
平鋼 (材料費)	SS400 6×65	k g	107	122	13,054	WYB00016		
平鋼 (材料費)	SS400 4.5×32	k g	9	123	1,107	WYB00017		
補強リング加工費 (曲げ加工)	平鋼 20kg未満	本	13	5,300	68,900	WYB00018		
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		
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		
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		
		個	160	270	43,200	単一 42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-8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+均シコンクリート 無 無	m3	1	34,510	34,510	単- 43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-9号	逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		31,040
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		0	0	0	WB474240	
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均シコンクリート 無 無	m3	1	34,810	34,810	単- 44号	
計						0		
単価						34,810		
						0		
変更積算単価						34,810	円/m3	
						31,040	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-10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) 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	WB810010	
				1	160,300	160,300	単- 45号	
	計					160,300		
						160,300		
	単価					160,300	円/t	
						160,300		

						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-11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 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	WB810010	
				1	158,700	158,700	単- 46号	
	計					158,700		
						158,700		
	単価					158,700	円/t	
						158,700		

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-12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- 47号	
計						159,800		
						159,800		
単価						159,800		
						159,800	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-13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	単- 48号	
計						959.7		
						959.7		
単価						959.7		
						959.7	円/m	

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-14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	単- 59号	
計						1,000		
単価						1,000		
						1,000	円/本	

						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	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	1	単価	16,004
						1		16,004
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		1	17,910	17,910	WB824010	
			m 3	1	17,910	17,910	単- 60号	
計						17,910		
単価						17,910		
						17,910	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-16号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	506.6
						1		506.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	567	567	CB430310	
			m 2	1	567	567		
計						567		
単価						567	円/m2	
						567		

						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	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,788
						1		3,788
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		1	4,239	4,239	CB227010	
			m 3	1	4,239	4,239		
計						4,239		
単価						4,239	円/m3	
						4,239		

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-18号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,138
						1		2,138
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎			1	2,393	2,393	CB227010
		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		m 3	1	2,393	2,393	
計							2,393	
単価							2,393	
							2,393	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-19号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,100
						1		2,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)					1	2,350	2,350	WB020051
				m 3	1	2,350	2,350	単- 63号
計							2,350	
単価							2,350	
							2,350	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-20号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2, 234
						1		2, 234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2, 500	2, 500	WB020051	
			m3	1	2, 500	2, 500	単- 64号	
計						2, 500		
単価						2, 500	円/m3	
						2, 500		

							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	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	0	単価	0
						1		203. 7
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		0	0	0	CB210100	
			m3	1	228. 4	228. 4		
計						0		
単価						228. 4	円/m3	
変更積算単価						203. 7	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	土のう (大型)	H=1.1m W=1.1m 耐候性長期仮設対応(3年)型	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		6,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0	WB252730	
			袋	1	7,266	7,266	単- 66号	
	計					0		
						7,266		
	単価					0		
						7,266	円/袋	
変更積算単価								
						6,478	円/袋	

						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	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	単価	1,796
						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- 67号	
	計					2,015		
						2,015		
	単価					2,015		
						2,015	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

単-24号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 1000m2以上 法面清掃不要の補正有	単位	m2	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WB254010	
			m 2	1	2,015	2,015	単一 68号	
	計					0		
	単価					2,015	円/m2	
	変更積算単価					1,796	円/m2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 08
							歩掛使用年月	2022. 08
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-25号	土材料	購入土 (シラス ほぐし土量)	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m 3)				0	0	0	WB020013	
			m 3	1	2,660	2,660	単- 81号	
計						0		
						2,660		
単価						0		
						2,660	円/m 3	

							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	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	

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-27号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	5,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚5cm	m ²	1	5,376.42	5,376		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,376		
単価						5,376	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-28号	土材料	購入土（シラスほぐし土量）	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ³ ）				0	0	0	WB020013	
			m ³	1	2,660	2,660	単- 81号	
計						0		
						2,660		
単価						0		
						2,660	円/m ³	

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-29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- 82号		
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						70,710			
単価						707.1	円/m 3		

							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-30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- 83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-31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 0.5km以下 普通	単位	m 3	数量	100	単価	297.2
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	普通	日	0.5	59,440	29,720	WA901001 単- 84号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					29,720			
単価					297.2	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-32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- 85号		
クローラクレーン運転	1,200mm 35.7m	日	2.31	154,700	357,357	WK230070 単- 86号		
バックホウ運転		日	2.31	35,170	81,242	WK230570 単- 87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-33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-34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-35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-36号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	25,150
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			
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-37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-38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- 88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-39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- 89号	
	計					5,300		
						5,300		
	単価					5,300		
						5,300	円/本	

						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-40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- 90号	
	計					100		
						100		
	単価					100		
						100	円/箇所	

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	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- 91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-42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- 92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-43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- 93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

単一44号	逆T式橋台	7m以上9m未満 210m3以上310m3未満 24-12-25(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	34,810
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		24-12-25(20)	m ³	10.2	18,100	184,620			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³		無	日	0.06	90,420	5,425		WK470110 単一 94号	
雑工種 10%			式	1		11,765			
諸雑費(率+まるめ) 29%			式	1		34,056			
計						348,100			
単価						34,810		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-45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

単一46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-47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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-49号	ひび割れ誘発目地設置		単位	m	数量	0	単価	0
						25		2,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工				0	0	0		
			人	2	28,140	56,280		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						56,280		
単価						0		
						2,251	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-50号	ひび割れ誘発目地（材料費）	M-50	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	4,500	4,500	単- 96号	
計						0		
						4,500		
単価						0		
						4,500	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-51号	ひび割れ誘発目地（材料費）	M-50（特殊役物）0.15×0.15m（90°）	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	5,500	5,500	単- 97号	
	計					0		
						5,500		
	単価					0		
						5,500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-52号	ひび割れ誘発目地（材料費）	M-70	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	4,600	4,600	単- 98号	
	計					0		
						4,600		
	単価					0		
						4,600	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-53号	ひび割れ誘発目地（材料費）	L-300	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	4,600	4,600	単- 99号	
計						0		
						4,600		
単価						0		
						4,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-54号	ひび割れ誘発目地（材料費）	L-400	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	6,100	6,100	単- 100号	
計						0		
						6,100		
単価						0		
						6,100	円/m	

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-55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-56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	SD 3 4 5 D 1 3	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-57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-58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-59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
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- 101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-60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
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-61号	埋設管撤去	鑄鉄管 管径φ100を超えφ250以下	単位	m	数量	100	100	1,089	1,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工					0.66	20,790	13,721		
			人		0.66	20,790	13,721		
普通作業員					1.02	19,005	19,385		
			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0.45m ³ 2.9t吊			8.82	8,588	75,746		
			時間		8.82	8,588	75,746	単-102号	
諸雑費（まるめ）					1		48		
			式		1		48		
計							108,900		
単価							1,089		
							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-62号	埋設管切断	鑄鉄管 管径φ100を超えφ250以下	単位	口	数量	10	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0.125	26,670	3,333		
			人	0.125	26,670	3,333		
	普通作業員			0.25	19,005	4,751		
			人	0.25	19,005	4,751		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		2,416		
			式	1		2,416		
	計					10,500		
						10,500		
	単価					1,050		
						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-63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-64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. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	7,266
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	28,665	7,968			
特殊作業員		人	0.278	26,670	7,414			
普通作業員		人	0.278	19,005	5,283			
耐候性大型土のう袋材	H=1.1m W=1.1m 長期仮設対応(3年)型	袋	10	3,520	35,200			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	57,470	15,976	WK250500		単-103号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		819			
計					72,660			
単価					7,266		円/袋	

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-67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-104号
	空気圧縮機運転		日	0.69	17,220	11,881		WK250450 単-105号
	発動発電機運転		日	0.69	9,480	6,541		WK250460 単-106号
	ホイールローダ運転		日	0.37	26,910	9,956		WK250580 単-107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-67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

単一68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 108号	
空気圧縮機運転			日	0.69	17,220	11,881	WK250450 単一 109号	
発動発電機運転			日	0.69	9,480	6,541	WK250460 単一 110号	
ホイールローダ運転			日	0.37	26,910	9,956	WK250580 単一 111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-68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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-69号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人	1	13,125	13,125			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						13,130			
単価						13,130	円／人日		

							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-70号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人	1	13,125	13,125			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						13,130			
単価						13,130	円／人日		

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

単一71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 ^g 掘削機 スキッド ^s 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	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 112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-72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	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73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	単- 113号	
			時間	1.26	9,873	12,439		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						12,440		
						12,440		
単価						12,440	円/台	
						12,440		

						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-74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 7220m3	単位	式	数量	1	単価	28,038
						1	28,038	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	1.031	27,195	28,038		
計						28,038		
単価						28,038	円/式	
						28,038		

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-75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-76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 7220m3	単位	式	数量	1	単価	28,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-77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 840m2	単位	式	数量	1	単価	7,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.273	27,195	7,424		
計						7,424		
単価						7,424	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-78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-79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	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			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-80号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	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-82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-83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-84号	ダンプトラック 10 t 積級運転	普通	単位	日	数量	1	単価	59,440
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	1,120	1,388			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					59,440			
単価					59,440	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-85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-86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

単一87号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	35,170
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-88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-89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-90号	材料費		単位		数量		単価	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-91号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	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-93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-94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-95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- 114号	
計						560		
						560		
単価						560	円/m	
						560		

							単価使用年月	2022. 08
							歩掛使用年月	2022. 08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	4,500
						1		4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ誘発目地		トリガージョイント M-50						
			m	1	4,500	4,500		
計						4,500		
						4,500		
単価						4,500	円/m	
						4,500		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ誘発目地		トリガージョイントM-50 0.15×0.15 90°						
			本	1	5,500	5,500		
	計					5,500		
	単価					5,500	円/本	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ誘発目地		トリガージョイント M-70						
			m	1	4,600	4,600		
	計					4,600		
	単価					4,600	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ひび割れ誘発目地	トリガージョイント L-300	m	1	4,600	4,600			
	計					4,600			
	単価					4,600	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ひび割れ誘発目地	トリガージョイント L-400	m	1	6,100	6,100			
	計					6,100			
	単価					6,100	円/m		

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-102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. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	57,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,775	26,775		
軽油		1. 2号	L	98	143	14,014		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						57,470		
単価						57,470	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-105号	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	17,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	81	137	11,097		
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-106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-107号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	ホイールローダ運転					1		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（トラクタシヨベル） [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-109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-110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-111号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	ホイールローダ運転					1		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-112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-113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		

