

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	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事
工事地名	熊本県葦北郡芦北町大字天月～熊本県球磨郡球磨村大字大瀬地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	12) 設計年月	令和 4年 7月
2) 事務所名	八代復興事務所 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	2289200010	14) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2022年 7月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	441,067,000
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	440,990,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	355日間 自 令和 4年 8月11日 (当初) 至 令和 5年 4月10日 (2回変更) 至 令和 5年 7月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	人吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	球磨川水系 球磨川	22) 処分費等	93,648
		23) 公告日	令和 4年 5月30日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 道路災害復旧費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		5,334,039				
			1		5,334,039	0	0		
工場製作工		式	1		5,334,039				
			1		5,334,039	0	0		
刃口金物製作工		式	1		5,334,039				
			1		5,334,039	0	0		
製作加工	SS400+SD345		1	5,334,039	5,334,039			単-1号	
		基	1	5,334,039	5,334,039	0	0		
工場純工事費			1		5,334,039				
		式	1		5,334,039	0	0		
(工場製作原価)			1		5,334,039				
		式	1		5,334,039	0	0		
橋梁下部			1		242,881,824				
		式	1		258,140,716	1	15,258,892		
RC橋脚工			1		127,294,945				
		式	1		161,614,880	1	34,319,935		
作業土工			1		1,260,611				
		式	1		1,281,006	1	20,395		
埋戻し			700		581,699			内-1号	
		m3	700		581,699	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		940		216,251			内-2号	
		m3	0		0	-940	-216,251		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		0		0			内-3号	
		m3	960		222,020	960	222,020		

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	910		348,770			内-4号	
			910		348,770	0	0		
土砂等運搬	軟岩	m3	20		11,043			内-5号	
			0		0	-20	-11,043		
土砂等運搬	軟岩	m3	0		0			内-6号	
			50		22,926	50	22,926		
整地	残土受入れ地での処理	m3	940		102,848			内-7号	
			0		0	-940	-102,848		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-8号	
			960		105,591	960	105,591		
ニューマチックケトン基礎工		式	1		126,034,334				
			1		160,333,874	1	34,299,540		
据付地盤拵		m3	15		222,953			内-9号	
			15		222,953	0	0		
ニューマチックケトン設備		式	1		51,714,263			内-10号	
			0		0	-1	-51,714,263		
ニューマチックケトン設備		式	0		0			内-11号	
			1		62,826,013	1	62,826,013		
刃口金物据付		基	1	675,294	675,294			単-2号	
			1	675,294	675,294	0	0		
口開掘削		m3	180		4,407,186			内-12号	
			180		4,407,186	0	0		
沈下掘削 (第1ロット)		m3	412		6,378,358			内-13号	
			412		6,378,358	0	0		

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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		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	
沈下掘削 (第2ロット)		m3	463 0		8,573,170 0	-463	-8,573,170	内-14号	
沈下掘削 (第2ロット)		m3	0 463		0 13,843,187	463	13,843,187	内-15号	
沈下掘削 (第3ロット)		m3	480 0		14,906,506 0	-480	-14,906,506	内-16号	
沈下掘削 (第3ロット)		m3	0 480		0 31,226,559	480	31,226,559	内-17号	
コンクリート	24-12-25(早強)	m3	429 0		10,789,141 0	-429	-10,789,141	内-18号	
コンクリート	24-12-25(早強)	m3	0 278	0 24,290	0 6,752,620	278	6,752,620	単-3号	
コンクリート	24-12-25(20)(早強) 高性能AE減水剤・膨脹材使用	m3	0 151	0 30,050	0 4,537,550	151	4,537,550	単-4号	
コンクリート (中詰コンクリート)	24-12-25(20)(高炉)	m3	51 51	24,243 24,243	1,236,393 1,236,393	0	0	単-5号	
コンクリート (鉄筋保護コンクリート)	18-8-40(高炉) W/C指定なし	m3	19 19	22,682 22,682	430,958 430,958	0	0	単-6号	
型枠	一般型枠	m2	420 420		3,509,764 3,509,764	0	0	内-19号	
型枠 (鉄筋保護コンクリート)	一般型枠	m2	90 90		786,294 786,294	0	0	内-20号	
シャフト箱抜き	φ1800	m	18 18		1,054,178 1,054,178	0	0	内-21号	

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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
鉄筋	SD345 D51	t	21.9	167,986	3,678,893			0	0	単-7号
鉄筋	SD345 D38	t	13.76	153,780	2,116,012			0	0	単-8号
鉄筋	SD345 D29～32	t	4.6	149,905	689,563			0	0	単-9号
鉄筋	SD345 D16～25	t	38.47	148,983	5,731,376			0	0	単-10号
鉄筋	SD345 D13	t	0.18	151,029	27,185			0	0	単-11号
機械式継手	D51+D51	箇所	106	8,878	941,068			0	0	単-12号
機械式定着	2m以下 呼び径D25	箇所	480	532.6	255,648			0	0	単-13号
機械式定着	3m超～4m以下 呼び径D25	箇所	60	683.1	40,986			0	0	単-14号
機械式定着	2m超～3m以下 呼び径D22	箇所	524	535.4	280,549			0	0	単-15号
鉄筋架台		式	0		0			1	1,096,691	内-22号
足場		式	1		1,408,182			0	0	内-23号
足場 (鉄筋保護コンクリート)	安全ネット必要	掛m2	70		273,802			0	0	内-24号

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	
砂セントル		m3	180		1,418,977	0	0	内-25号	
			180		1,418,977				
中埋コンクリート	18-18-25(20)(普通)	m3	180	21,789	3,922,020	0	0	単-16号	
			180	21,789	3,922,020				
フローパイルパルプ調整		基	1	261,343	261,343	0	0	単-17号	
			1	261,343	261,343				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	24	6,949	166,776	0	0	単-18号	
			24	6,949	166,776				
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	24	1,827	43,848	0	0	単-19号	
			24	1,827	43,848				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	24	3,902	93,648	0	0	単-20号	
			24	3,902	93,648				
仮設工		式	1		115,586,879	1	-19,061,043		
			1		96,525,836				
工事用道路工		式	1		63,631,587	1	-17,674,970		
			1		45,956,617				
工事用道路盛土 (設置)	4.0m以上	m3	3,200		7,268,471	-3,200	-7,268,471	内-26号	
			0		0				
工事用道路盛土 (設置)	4.0m以上	m3	0		0	3,500	373,698	内-27号	
			3,500		373,698				
工事用道路盛土 (撤去)	4.0m以上	m3	3,200		2,308,579	-3,200	-2,308,579	内-28号	
			0		0				
工事用道路盛土 (撤去)	4.0m以上	m3	0		0	3,500	2,493,553	内-29号	
			3,500		2,493,553				

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	
敷砂利 (設置)	RC-40 敷厚 150mm	m2	1,360 0		700,577 0	-1,360	-700,577	内-30号	
敷砂利 (設置)	RC-40 敷厚 150mm	m2	0 1,280		0 657,737	1,280	657,737	内-31号	
敷砂利 (撤去)	RC-40 敷厚 150mm	m2	1,360 0		147,193 0	-1,360	-147,193	内-32号	
敷砂利 (撤去)	RC-40 敷厚 150mm	m2	0 1,280		0 138,534	1,280	138,534	内-33号	
土のう (大型土のう,設置)	長期仮設(3年)対応	袋	4,504 0		36,975,045 0	-4,504	-36,975,045	内-34号	
土のう (大型土のう,設置)	長期仮設(3年)対応	袋	0 4,226		0 27,063,243	4,226	27,063,243	内-35号	
土のう (大型土のう,撤去)	長期仮設(3年)対応	袋	4,504 0		16,231,722 0	-4,504	-16,231,722	内-36号	
土のう (大型土のう,撤去)	長期仮設(3年)対応	袋	0 4,226		0 15,229,852	4,226	15,229,852	内-37号	
仮水路工		式	1 1		1,766,292 1,295,303	1	-470,989		
プレキャストU型側溝 (設置)	PU-300	m	26 0		173,611 0	-26	-173,611	内-38号	
プレキャストU型側溝 (設置)	PU-450	m	60 0		496,126 0	-60	-496,126	内-39号	
プレキャストU型側溝 (撤去)	PU-300	m	26 0		65,395 0	-26	-65,395	内-40号	

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	
プラスチックU型側溝 (撤去)	PU-450	m	60 0		153,872 0	-60	-153,872	内-41号	
暗渠排水管 (設置)	φ600	m	31 0		704,756 0	-31	-704,756	内-42号	
暗渠排水管 (設置)	φ300	m	0 26		0 125,565	26	125,565	内-43号	
暗渠排水管 (設置)	φ450	m	0 60		0 596,547	60	596,547	内-44号	
暗渠排水管 (設置)	φ600	m	0 31		0 547,079	31	547,079	内-45号	
暗渠排水管 (撤去)	φ600	m	31 0		8,330 0	-31	-8,330	内-46号	
暗渠排水管 (撤去)	φ300	m	0 26		0 2,732	26	2,732	内-47号	
暗渠排水管 (撤去)	φ450	m	0 60		0 11,603	60	11,603	内-48号	
暗渠排水管 (撤去)	φ600	m	0 31		0 5,897	31	5,897	内-49号	
覆工板設置・撤去		m2	20 0		117,707 0	-20	-117,707	内-50号	
現場発生品運搬	プラスチックU型側溝	回	6 0		43,336 0	-6	-43,336	内-51号	
現場発生品運搬	耐圧ポリエチレン管	回	2 0		3,159 0	-2	-3,159	内-52号	

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ600mm	回	0 2		0 2,442	2	2,442	内-53号	
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ450mm	回	0 2		0 2,442	2	2,442	内-54号	
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ300mm	回	0 1		0 996	1	996	内-55号	
作業ヤード整備工		式	1 1		40,172,655 34,799,537	1	-5,373,118		
ヤード造成（設置）		m3	13,400 0		30,488,906 0	-13,400	-30,488,906	内-56号	
ヤード造成（設置）		m3	0 17,300		0 21,560,440	17,300	21,560,440	内-57号	
ヤード造成（撤去）		m3	13,400 0		9,683,749 0	-13,400	-9,683,749	内-58号	
ヤード造成（撤去）		m3	0 17,300		0 12,519,797	17,300	12,519,797	内-59号	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 9.8t/100m2 セメント系固化材	m2	0 320		0 719,300	320	719,300	内-60号	
電力設備工		式	1 1		4,935,356 4,935,356	0	0		
受電設備		箇所	1 1		4,935,356 4,935,356	0	0	内-61号	
汚濁防止工		式	1 1		3,662,928 5,613,203	1	1,950,275		

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	100		3,662,928			内-62号	
			0		0	-100	-3,662,928		
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0		0			内-63号	
			120		5,613,203	120	5,613,203		
交通管理工		式	1		1,418,061				
			1		3,925,820	1	2,507,759		
交通誘導警備員		人日	120		1,418,061			内-64号	
			0		0	-120	-1,418,061		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-65号	
			305		3,925,820	305	3,925,820		
直接工事費		式	1		242,881,824				
			1		258,140,716	1	15,258,892		
共通仮設費		式	1		27,959,716				
			1		59,473,017	1	31,513,301		
共通仮設費		式	1		7,314,086				
			1		36,533,063	1	29,218,977		
運搬費		式	1		978,226				
			1		925,263	1	-52,963		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		925,263			内-66号	
			1		925,263	0	0		
仮設材運搬費		t	4.2		52,963			内-67号	
			0		0	-4.2	-52,963		
事業損失防止施設費		式	0		0				
			1		22,050,000	1	22,050,000		

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P 1）基礎工事（ 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
事業損失防止施設費		式	0 1		0 22,050,000			1	22,050,000	内-68号
安全費		式	1 1		2,078,964 2,655,017			1	576,053	
救急設備費		式	1 0		2,078,964 0			-1	-2,078,964	内-69号
救急設備費		式	0 1		0 2,655,017			1	2,655,017	内-70号
役務費		式	1 1		1,725,068 1,725,068			0	0	
電力基本料金		式	1 1		1,725,068 1,725,068			0	0	内-71号
技術管理費		式	1 1		565,490 7,059,283			1	6,493,793	
計測管理費		式	0 1		0 6,019,000			1	6,019,000	内-72号
地質調査費		式	1 1		565,490 565,490			0	0	内-73号
3次元温度応力解析		式	0 1		0 474,793			1	474,793	内-74号
営繕費		式	0 1		0 54,000			1	54,000	
火薬庫類		式	0 1		0 54,000			1	54,000	内-75号

設計内訳書

工事名	球磨村道大瀬吉松線災害復旧大瀬橋下部工（P1）基礎工事（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	
現場環境改善費（率計上）			1		1,966,338				
		式	1		2,064,432	1	98,094		
共通仮設費（率計上）			1		20,645,630				
		式	1		22,939,954	1	2,294,324		
純工事費			1		270,841,540				
		式	1		317,613,733	1	46,772,193		
現場管理費			1		74,323,899				
		式	1		83,624,605	1	9,300,706		
（現場原価）			1		345,165,439				
		式	1		401,238,338	1	56,072,899		
工事原価			1		350,499,478				
		式	1		406,572,377	1	56,072,899		
一般管理費等			1		50,400,522				
		式	1		56,377,623	1	5,977,101		
工事価格			1		400,900,000				
		式	1		462,950,000	1	62,050,000		
消費税相当額			1		40,090,000				
		式	1		46,295,000	1	6,205,000		
工事費計			1		440,990,000				
		式	1		509,245,000	1	68,255,000		

15m3当たり内訳書

据付地盤拵

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
据付地盤拵			14.8	5,474	81,015			WYB00044
		m 3	14.8	5,474	81,015	0	0	単一 23号
砂 (材料費)	埋め戻し用		18.6	5,100	94,860			WYB00042
		m 3	18.6	5,100	94,860	0	0	単一 24号
皿板設置			38.7	1,696	65,635			WYB00043
		m	38.7	1,696	65,635	0	0	単一 25号
合 計					222,953			
					222,953		0	

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排土設備	110日		1	669,300	669,300			WB231280
		基	1	669,300	669,300	0	0	単一 26号
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準		1	536,600	536,600			WB231350
		台	1	536,600	536,600	0	0	単一 27号
簾装設備	101日 空気減圧対応型 無 無 5個 5個 48.8m		1	6,191,000	6,191,000			WB231290
		基	1	6,191,000	6,191,000	0	0	単一 28号
簾装設備組立・解体費	標準(1.0)		6	362,300	2,173,800			WB231270
		リフト(ロット)	6	362,300	2,173,800	0	0	単一 29号
掘削設備(天井走行式ショベル)	110日 100m2以上300m2未満 32m		1	12,410,000	12,410,000			WB231300
		基	1	12,410,000	12,410,000	0	0	単一 30号
仮設備の組立・解体費	天井走行式ショベル 天井走行山積0.15m3 標準		2	1,045,000	2,090,000			WB231350
		台	2	1,045,000	2,090,000	0	0	単一 31号
送気設備(空気圧縮機)	268台・日		1		8,764,000			WB231310
		式	1		8,764,000	0	0	単一 32号
送気設備(その他)	134日 1台 1台 2台 2台 108m		1		1,953,000			WB231320
		式	1		1,953,000	0	0	単一 33号
送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 1586時間 1586時間 1586時間 101日		1		15,540,000			WB231230
		式	1		15,540,000	0	0	単一 34号
仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準		2	2,006,000	4,012,000			WB231350
		台	2	2,006,000	4,012,000	0	0	単一 35号
仮設備の組立・解体費	ケーシングター設備 標準		1	104,700	104,700			WB231350
		台	1	104,700	104,700	0	0	単一 36号
送気用配管設備組立・解体費	100mm		48.8	2,889	140,983			WB231360
		m	48.8	2,889	140,983	0	0	単一 37号

一式当たり内訳書

ニューマチックケーン設備

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送気用配管設備組立・解体費	150mm		108	3,743	404,244			WB231360
		m	108	3,743	404,244	0	0	単一 38号
仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準		1	534,000	534,000			WB231350
		台	1	534,000	534,000	0	0	単一 39号
予備設備	101日 有 1台 無 無 1台		1		494,900			WB231340
		式	1		494,900	0	0	単一 40号
合 計					51,714,263			
					0			

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排土設備	139日		0	0	0			WB231280
		基	1	845,700	845,700	1	845,700	単一 41号
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準		0	0	0			WB231350
		台	1	536,600	536,600	1	536,600	単一 42号
簾装設備	129日 空気減圧対応型 無 無 5個 5個 48.8m		0	0	0			WB231290
		基	1	7,905,000	7,905,000	1	7,905,000	単一 43号
簾装設備組立・解体費	標準(1.0)		0	0	0			WB231270
		リフト(ロット)	6	362,300	2,173,800	6	2,173,800	単一 44号
掘削設備(天井走行式ショベル)	139日 100m2以上300m2未満 32m		0	0	0			WB231300
		基	1	15,680,000	15,680,000	1	15,680,000	単一 45号
仮設備の組立・解体費	天井走行式ショベル 天井走行山積0.15m3 標準		0	0	0			WB231350
		台	2	1,045,000	2,090,000	2	2,090,000	単一 46号
送気設備(空気圧縮機)	326台・日		0	0	0			WB231310
		式	1		10,670,000	1	10,670,000	単一 47号
送気設備(その他)	163日 1台 1台 2台 2台 108m		0	0	0			WB231320
		式	1		2,376,000	1	2,376,000	単一 48号
送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 2078時間 2078時間 2078時間 129日		0	0	0			WB231230
		式	1		19,950,000	1	19,950,000	単一 49号
仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準		0	0	0			WB231350
		台	2	2,006,000	4,012,000	2	4,012,000	単一 50号
仮設備の組立・解体費	ケーシングター設備 標準		0	0	0			WB231350
		台	1	104,700	104,700	1	104,700	単一 51号
送気用配管設備組立・解体費	100mm		0	0	0			WB231360
		m	48.8	2,889	140,983	48.8	140,983	単一 52号

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送気用配管設備組立・解体費	150mm		0	0	0			WB231360
		m	108	3,743	404,244	108	404,244	単一 53号
仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準		0	0	0			WB231350
		台	1	534,000	534,000	1	534,000	単一 54号
予備設備	129日 有 1台 無 無 1台		0		0			WB231340
		式	1		632,100	1	632,100	単一 55号
合 計					0			
変更積算金額					68,055,127		68,055,127	
					0		62,826,013	

463/0m3当たり内訳書

沈下掘削
第 14号内訳書 (第2ロット)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 空気減圧 0(素掘) 無 無 無	m ³	153	12,690	1,941,570	0	0	WB231220 単一 60号
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m ³	156	13,660	2,130,960	0	0	WB231220 単一 61号
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無 標準	m ³	155	33,640	5,214,200	0	0	WB231220 単一 62号
合 計					8,573,170			
					0		-8,573,170	

0/463m3当たり内訳書

沈下掘削
第 15号内訳書 (第2ロット)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 空気減圧 0(素掘) 無 無 無	m ³	0 153	0 12,690	0 1,941,570			WB231220 単一 63号
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m ³	0 156	0 13,660	0 2,130,960			WB231220 単一 64号
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 有 標準 標準 標準	m ³	0 155	0 70,470	0 10,922,850			WB231220 単一 65号
合 計					0 14,995,380			
変更積算金額					0 13,843,187			

一式当たり内訳書

足場

第 23号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
外側足場材設置・撤去（ケーソン部）	標準		226	3,183	719,358			WB231400
		掛m ²	226	3,183	719,358	0	0	単一 79号
外側足場材賃料（ケーソン部）	14日 226掛m ² 6.45円/日 255円		1		101,500			WB231410
		式	1		101,500	0	0	単一 80号
外側足場材設置・撤去（ピア部）	標準		210	3,183	668,430			WB231420
		掛m ²	210	3,183	668,430	0	0	単一 81号
外側足場材賃料（ピア部）	41日 105掛m ² 6.45円/日 無し		1		36,100			WB231430
		式	1		36,100	0	0	単一 82号
合 計					1,408,182			
					1,408,182		0	

180m3当たり内訳書

砂セントル

第 25号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		96.7	897.6	86,797			CB210410
		m 3	96.7	897.6	86,797	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		80.4	2,531	203,492			CB210410
		m 3	80.4	2,531	203,492	0	0	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		3.1	35,320	109,492			CB240060
		m 3	3.1	35,320	109,492	0	0	
砂 (材料費)	埋め戻し用		223	5,100	1,137,300			WYB00047
		m 3	223	5,100	1,137,300	0	0	単一 84号
合 計					1,418,977			
					1,418,977		0	

3, 200/0m3当たり内訳書

第 26号内訳書 工事用道路盛土
(設置)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		3, 195	250	798, 750			CA900010
		m 3	3, 195	250	798, 750	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15. 5km以下		3, 195	2, 097	6, 699, 915			CB210110
		m 3	3, 195	2, 097	6, 699, 915	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10, 000m3以上) 無し		3, 195	117. 3	374, 773			CA900310
		m 3	3, 195	117. 3	374, 773	0	0	
合 計					7, 268, 471			
					0		-7, 268, 471	

3, 200/0m3当たり内訳書

第 28号内訳書 工事用道路盛土
(撤去)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		3, 195	250	798, 750			CA900010
		m 3	3, 195	250	798, 750	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 5km以下		3, 195	413. 8	1, 322, 091			CB210110
		m 3	3, 195	413. 8	1, 322, 091	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		3, 195	118. 9	379, 885			CA900310
		m 3	3, 195	118. 9	379, 885	0	0	
合 計					2, 308, 579			
					0		-2, 308, 579	

0/3, 500m3当たり内訳書

第 29号内訳書
 工事用道路盛土
 (撤去)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	3, 451	250	862, 750	3, 451	862, 750	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	3, 451	413. 8	1, 428, 023	3, 451	1, 428, 023	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	3, 451	118. 9	410, 323	3, 451	410, 323	
合 計					0			
					2, 701, 096		2, 701, 096	
変更積算金額					0			
					2, 493, 553		2, 493, 553	円/m3

1,360/0m2当たり内訳書

第 30号内訳書
 敷砂利 (設置)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し		204	117.1	23,888			CA900310
		m 3	204	117.1	23,888	0	0	
再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40		245	3,000	735,000			WYB00004
		m 3	245	3,000	735,000	0	0	単一 89号
合 計					700,577			
					0		-700,577	

1,360/0m2当たり内訳書

第 32号内訳書
 敷砂利 (撤去)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		204	249.6	50,918			CA900010
		m 3	204	249.6	50,918	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下		204	413.3	84,313			CB210110
		m 3	204	413.3	84,313	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		204	118.7	24,214			CA900310
		m 3	204	118.7	24,214	0	0	
合 計					147,193			
					0		-147,193	

0/1, 280m2当たり内訳書

第 33号内訳書
 敷砂利 (撤去)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	192	249. 6	47, 923	192	47, 923	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	192	413. 3	79, 353	192	79, 353	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	192	118. 7	22, 790	192	22, 790	
合 計					0			
					150, 066		150, 066	
変更積算金額					0			
					138, 534		138, 534	円/m2

0/4,226袋当たり内訳書

第 37号内訳書 土のう
 (大型土のう, 撤去)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	4,226	662.8	2,800,992	4,226	2,800,992	単一 96号
大型土のう運搬	L=0.5km以下		0	0	0			WYB00141
		袋	4,226	1,707	7,213,782	4,226	7,213,782	単一 97号
大型土のう荷下ろし			0	0	0			WYB00140
		袋	4,226	1,534	6,482,684	4,226	6,482,684	単一 98号
合 計					0			
					16,497,458		16,497,458	
変更積算金額					0			
					15,229,852		15,229,852	円/袋

31/0m当たり内訳書

第 46号内訳書 暗渠排水管
 (撤去)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
耐圧ポリエチレンリブ管 (φ600 ハウエル管) 撤去工			30.5	295.9	9,024			WYB00030
		m	30.5	295.9	9,024	0	0	単一 104号
合 計					8,330			
					0		-8,330	

0/26m当たり内訳書

第 47号内訳書 暗渠排水管
(撤去)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 200～400mm		0	0	0			CB222770
		m	25. 5	116. 1	2, 960	25. 5	2, 960	
合 計					0			
					2, 960		2, 960	
変更積算金額					0			
					2, 732		2, 732	円/m

0/31m当たり内訳書

第 49号内訳書 暗渠排水管
(撤去)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 450～600mm		0	0	0			CB222770
		m	30.5	209.5	6,389	30.5	6,389	
合 計					0			
					6,389		6,389	
変更積算金額					0			
					5,897		5,897	円/m

20/0m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去

第 50号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
覆工板設置・撤去工	設置 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		20	741.5	14,830			WB252820
		m 2	20	741.5	14,830	0	0	単一 105号
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		20	381.7	7,634			WB252820
		m 2	20	381.7	7,634	0	0	単一 106号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.3月 無 有 975円 1回		20	5,252	105,040			WB251920
		m 2	20	5,252	105,040	0	0	単一 107号
合 計					117,707			
					0		-117,707	

13,400/0m3当たり内訳書

第 56号内訳書 ヤード造成
(設置)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		13,402	250	3,350,500			CA900010
		m ³	13,402	250	3,350,500	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 15.5km以下		13,402	2,097	28,103,994			CB210110
		m ³	13,402	2,097	28,103,994	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m ³ 以上)無し		13,402	117.3	1,572,054			CA900310
		m ³	13,402	117.3	1,572,054	0	0	
合 計					30,488,906			
					0		-30,488,906	

0/17, 300m3当たり内訳書

第 57号内訳書
 ヤード造成
 (設置)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m ³	9,085	250	2,271,250	9,085	2,271,250	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 15.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	9,085	2,097	19,051,245	9,085	19,051,245	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m ³ 以上)無し		0	0	0			CA900310
		m ³	17,327	117.3	2,032,457	17,327	2,032,457	
合 計					0			
					23,354,952		23,354,952	
変更積算金額					0			
					21,560,440		21,560,440	円/m ³

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 75号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下		0		0			WB010280
		式	1		54,000	1	54,000	単一 124号
合 計					0			
					54,000		54,000	
変更積算金額					0			
					54,000		54,000	円/式

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	SS400+SD345	単位	基	数量	1	単価	5,334,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	刃口金物材料費	10.3 t 矩形		1	5,532,000	5,532,000		WB231010
			基	1	5,532,000	5,532,000		単一 21号
	SS400							
	刃口金物材料費	SD345		0.34	723,000	245,820		WYB00010
			t	0.34	723,000	245,820		単一 22号
	計					5,777,820		
						5,777,820		
	単価					5,778,000		
						5,778,000		円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	刃口金物据付		単位	基	数量	1	単価	675,294
						1		675,294
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
刃口金物据付		10.6t 標準			1	731,500	731,500	WB231020
			基		1	731,500	731,500	単一 56号
計							731,500	
							731,500	
単価							731,500	円/基
							731,500	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	コンクリート	24-12-25(早強)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		24,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	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(早強) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し			0	0	0	CB240010
			m3		1	26,310	26,310	
計							0	
							26,310	
単価							0	
							26,310	円/m3
変更積算単価							24,290	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	コンクリート	24-12-25(20)(早強)高性能AE減水剤・膨脹材使用	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		30,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	0	0	0	CB240010	
計						0		
単価						32,550	円/m3	
変更積算単価						30,050	円/m3	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	コンクリート (中詰コンクリート)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,243
						1		24,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	m3	1	26,280	26,280	CB240010	
計						26,280		
単価						26,280	円/m3	
						26,280		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	コンクリート (鉄筋保護コンクリート)	18-8-40(高炉) W/C指定なし	単位	m3	数量	1	単価	22,682
						1		22,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	24,570	24,570	CB240010	
			m3	1	24,570	24,570		
計						24,570		
単価						24,570		
						24,570	円/m3	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	167,986
						1		167,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	182,100	182,100	WB810010	
			t	1	182,100	182,100	単一 69号	
計						182,100		
単価						182,100		
						182,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	153,780
						1		153,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準)		1	166,700	166,700	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上						
		補正無(一般構造物)	t	1	166,700	166,700	単- 70号	
計						166,700		
						166,700		
単価						166,700		
						166,700	円/t	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	149,905
						1		149,905
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	162,500	162,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	162,500	162,500	単- 71号	
計						162,500		
						162,500		
単価						162,500		
						162,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	148,983
						1		148,983
	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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	161,500	161,500	WB810010	
				1	161,500	161,500	単- 72号	
	計					161,500		
	単価					161,500		
						161,500	円/t	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	151,029
						1		151,029
	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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	163,600	163,600	WB810010	
				1	163,600	163,600	単- 73号	
	計					163,600		
	単価					163,600		
						163,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	機械式継手	D51+D51	単位	箇所	数量	1	単価	8,878
						1		8,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51		1	9,624	9,624	WB822010	
			箇所	1	9,624	9,624	単一 74号	
計						9,624		
単価						9,624	円/箇所	
						9,624		

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	機械式定着	2m以下 呼び径D25	単位	箇所	数量	1	単価	532.6
						1		532.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		2m以下 呼び径D25		1	577	577	WYB00003	
			箇所	1	577	577	単一 75号	
計						577		
単価						577	円/箇所	
						577		

1次単価表

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	機械式定着	3m超～4m以下 呼び径D25	単位	箇所	数量	1	単価 683.1
						1	683.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		3m超～4m以下 呼び径D25		1	740	740	WYB00007
			箇所	1	740	740	単- 76号
計						740	
単価						740	
						740	円/箇所

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	機械式定着	2m超～3m以下 呼び径D22	単位	箇所	数量	1	単価 535.4
						1	535.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		2m超～3m以下 呼び径D22		1	580	580	WYB00013
			箇所	1	580	580	単- 77号
計						580	
単価						580	
						580	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	中埋コンクリート	18-18-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	21,789
						1		21,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中埋コンクリート工		18-18-25(20)(普通)無し		1	23,620	23,620	WB231390	
			m3	1	23,620	23,620	単-85号	
計						23,620		
単価						23,620		
						23,620	円/m3	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量	1	単価	261,343
						1		261,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブローパイプバルブ調整				1	283,300	283,300	WB231240	
			基	1	283,300	283,300	単-86号	
計						283,300		
単価						283,300		
						283,300	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,949
						1		6,949
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		1	7,533	7,533	WB824010	
			m 3	1	7,533	7,533	単- 87号	
計						7,533		
単価						7,533		
						7,533	円/m3	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,827
						1		1,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 14.4km以下 全ての費用		1	1,981	1,981	CB227010	
			m 3	1	1,981	1,981		
計						1,981		
単価						1,981		
						1,981	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-21号	刃口金物材料費	10.3 t 矩形	単位	基	数量	1	単価	5,532,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーソン用刃口金物		矩形	t	10.3	537,000	5,531,100			
諸雑費（まるめ）			式	1		900			
計						5,532,000			
単価						5,532,000	円/基		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-22号	刃口金物材料費	SD345	単位	t	数量	1	単価	723,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーソン用刃口金物		SD345 間接労務費・工場管理費含む	t	1	723,000	723,000			
計						723,000			
単価						723,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	据付地盤存		単位	m ³	数量	10	10	単価	5,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	25,830	12,915			
			人	0.5	25,830	12,915			
	普通作業員			2	19,320	38,640			
			人	2	19,320	38,640			
	振動ローラ運転	ハト ^o カ ^o ト ^o 式 0.8~1.1t		10	318.5	3,185			WYB00045
			m ³	10	318.5	3,185			単-125号
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					54,740			
						54,740			
	単価					5,474			
						5,474			円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	砂（材料費）	埋め戻し用	単位	m 3	数量	1	1	5,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	砂	埋め戻し用			1	5,100	5,100	
			m 3		1	5,100	5,100	
	計						5,100	
	単価						5,100	円/m 3
							5,100	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	皿板設置	単位	m	数量	1	1,696
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.01	25,830	258	
普通作業員		人	0.04	19,320	772	
皿板材	矢板(松) 2.0×3~4.5×12上	m ³	0.012	55,500	666	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,696	
単価					1,696	円/m
					1,696	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	排土設備	110日	単位	基	数量	1	単価	669,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バケット（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	220	567	124,740		
	土砂ホッパ（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	110	4,950	544,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					669,300		
	単価					669,300	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ ^o 標準	単位	台	数量	1	単価	536,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	25,830	51,660			
とび工		人	7.7	24,465	188,380			
溶接工		人	4.8	26,145	125,496			
電工		人	0.6	21,210	12,726			
普通作業員		人	1	19,320	19,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.5	41,600	104,000			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		35,018			
計					536,600			
単価					536,600	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	機装設備	101日 空気減圧対応型 無 無 5個 5個 48.8m	単位	基	数量	1	単価	6,191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マテリアルロック	径1.8~1.9×長さ5.5m級 0.4MPa	供用日	101	23,700	2,393,700		
	マンロック（空気減圧対応型）	立型 10~12人用 0.4MPa	供用日	101	14,600	1,474,600		
	マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	379	923	349,817		
	マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	379	923	349,817		
	スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa	供用日	202	948	191,496		
	ボトムドア	径1.4m級 0.4MPa	供用日	202	709	143,218		
	自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa	供用日	101	9,860	995,860		
	高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa	供用日	707	351	248,157		
	送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	897	42	37,674		
	照明設備	ニューマチックケーン	式	1		5,940		
	諸雑費（まるめ）		式	1		721		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	単位	リフト(ポット)	数量	1	単価	362,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,830	25,830			
潜かん工		人	3	37,170	111,510			
溶接工		人	5.5	26,145	143,797			
クローラクレーン運転	艀装標準	日	1	60,680	60,680		WK230250	単-126号
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		20,483			
計					362,300			
単価					362,300		円/リフト(ポット)	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	掘削設備（天井走行式ショベル）	110日 100m2以上300m2未満 32m	単位	基	数量	1	単価	12,410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天井走行式ショベル	山積0.15m3（平積0.13m3）	供用日	220	53,400	11,748,000		
	走行レール（天井走行式ショベル用）	長さ2m級×1本	供用日	1,760	374	658,240		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3,760		
	計					12,410,000		
	単価					12,410,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	仮設備の組立・解体費	天井走行式 <small>ジョハル</small> 天井走行山積0.15m3 標準	単位	台	数量	1	単価	1,045,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.4	25,830	113,652			
潜かん工		人	14.2	37,170	527,814			
電工		人	2	21,210	42,420			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6.4	41,600	266,240			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		94,874			
計					1,045,000			
単価					1,045,000	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	送気設備（空気圧縮機）	268台・日	単位	式	数量	1	単価	8,764,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機 [ニューマチックケーソン用]		吐出量2.9m ³ /50Hz 3.6m ³ /60Hz		供用日	268	32,700	8,763,600	
諸雑費（まるめ）			式	1			400	
計							8,764,000	
単価							8,764,000	円/式

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	送気設備（その他）	134日 1台 1台 2台 2台 108m	単位	式	数量	1	単価	1,953,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
圧縮空気清浄機		処理量1100m ³ /h 圧力0.8MPa	供用日	134	6,140	822,760		
クーリングタワー		40~60t/h	供用日	134	1,910	255,940		
循環水ポンプ		口径φ80mm 全揚程30m	供用日	268	670	179,560		
レシーバタンク		2.5m ³ 圧力0.7~0.9MPa	供用日	268	1,540	412,720		
送気管		径φ150mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	2,632	107	281,624		
諸雑費（まるめ）			式	1		396		
計						1,953,000		
単価						1,953,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-34号	送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 1586時間 1586時間 1586時間 101日	単位	式	数量	1	単価	15,540,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	277.75	23,890	6,635,447			
電工		人	277.75	21,571	5,991,345			
電力料	産業用電力A	k wH	174,460	15.8	2,756,468			
電力料	産業用電力A	k wH	1,443.26	15.8	22,803			
電力料	産業用電力A	k wH	8,405.8	15.8	132,811			
諸雑費（まるめ）		式	1		1,126			
計					15,540,000			
単価					15,540,000	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	単位	台	数量	1	単価	2,006,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5.3	25,830	136,899		
	とび工		人	10	24,465	244,650		
	溶接工		人	19	26,145	496,755		
	電工		人	4	21,210	84,840		
	普通作業員		人	16	19,320	309,120		
	生コンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定なし	m ³	12	18,400	220,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		388,136		
	計					2,006,000		
	単価					2,006,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	仮設備の組立・解体費	クレーン等設備 標準	単位	台	数量	1	単価	104,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1.5	26,145	39,217		
	普通作業員		人	1	19,320	19,320		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		25,363		
	計					104,700		
	単価					104,700	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	送気用配管設備組立・解体費	100mm	単位	m	数量	100	単価	2,889
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	25,830	38,745			
普通作業員		人	5	19,320	96,600			
配管工		人	5	20,685	103,425			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		50,130			
計					288,900			
単価					2,889	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	送気用配管設備組立・解体費	150mm	単位	m	数量	100	単価	3,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	25,830	41,328		
	普通作業員		人	6	19,320	115,920		
	配管工		人	8	20,685	165,480		
	諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		51,572		
	計					374,300		
	単価					3,743	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	仮設備の組立・解体費	ホビ ^o タルロック 標準	単位	台	数量	1	単価	534,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25,830	51,660		
	とび工		人	4	24,465	97,860		
	溶接工		人	5.1	26,145	133,339		
	普通作業員		人	5.3	19,320	102,396		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		65,545		
	計					534,000		
	単価					534,000	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	予備設備	101日 有 1台 無 無 1台	単位	式	数量	1	単価	494,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5～7.8m ³ /min	日	101	2,660	268,660		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	35kVA	日	101	2,240	226,240		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					494,900		
	単価					494,900	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	排土設備	139日	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バケット（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	278	567	157,626	
	土砂ホッパ（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	139	4,950	688,050	
	諸雑費（まるめ）		式	1		24	
	計					845,700	
	単価					845,700	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ [°] 標準	単位	台	数量	1	単価	536,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25,830	51,660		
	とび工		人	7.7	24,465	188,380		
	溶接工		人	4.8	26,145	125,496		
	電工		人	0.6	21,210	12,726		
	普通作業員		人	1	19,320	19,320		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.5	41,600	104,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		35,018		
	計					536,600		
	単価					536,600	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	機装設備	129日 空気減圧対応型 無 無 5個 5個 48.8m	単位	基	数量	1	単価	7,905,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
マテリアルロック	径1.8~1.9×長さ5.5m級 0.4MPa	供用日	129	23,700	3,057,300			
マンロック (空気減圧対応型)	立型 10~12人用 0.4MPa	供用日	129	14,600	1,883,400			
マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	484	923	446,732			
マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	484	923	446,732			
スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa	供用日	258	948	244,584			
ボトムドア	径1.4m級 0.4MPa	供用日	258	709	182,922			
自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa	供用日	129	9,860	1,271,940			
高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa	供用日	903	351	316,953			
送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	1,145	42	48,090			
照明設備	ニューマチックケーソン	式	1		5,940			
諸雑費 (まるめ)		式	1		407			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	艀装設備	129日 空気減圧対応型 無 無 5個 5個 48.8m	単位	基	数量	1	単価	7,905,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					7,905,000		
	単価					7,905,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	単位	リフト(ポット)	数量	1	単価	362,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,830	25,830		
	潜かん工		人	3	37,170	111,510		
	溶接工		人	5.5	26,145	143,797		
	クローラクレーン運転	艀装 標準	日	1	60,680	60,680		WK230250 単一 127号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		20,483		
	計					362,300		
	単価					362,300		円/リフト(ポット)

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	掘削設備 (天井走行式ショベル)	139日 100m2以上300m2未満 32m	単位	基	数量	1	単価	15,680,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天井走行式ショベル	山積0.15m3 (平積0.13m3)	供用日	278	53,400	14,845,200			
走行レール (天井走行式ショベル用)	長さ2m級×1本	供用日	2,224	374	831,776			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3,024			
計					15,680,000			
単価					15,680,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	仮設備の組立・解体費	天井走行式 <small>ジョハル</small> 天井走行山積0.15m3 標準	単位	台	数量	1	単価	1,045,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.4	25,830	113,652			
潜かん工		人	14.2	37,170	527,814			
電工		人	2	21,210	42,420			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6.4	41,600	266,240			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		94,874			
計					1,045,000			
単価					1,045,000	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	送気設備（その他）	163日 1台 1台 2台 2台 108m	単位	式	数量	1	単価	2,376,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
圧縮空気清浄機		処理量1100m ³ /h 圧力0.8MPa	供用日	163	6,140	1,000,820		
クーリングタワー		40~60t/h	供用日	163	1,910	311,330		
循環水ポンプ		口径φ80mm 全揚程30m	供用日	326	670	218,420		
レシーバタンク		2.5m ³ 圧力0.7~0.9MPa	供用日	326	1,540	502,040		
送気管		径φ150mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	3,201	107	342,507		
諸雑費（まるめ）			式	1		883		
計						2,376,000		
単価						2,376,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単一49号	送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 2078時間 2078時間 2078時間 129日	単位	式	数量	1	単価	19,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	354.75	23,890	8,474,977		
	電工		人	354.75	21,571	7,652,312		
	電力料	産業用電力A	k wH	228,580	15.8	3,611,564		
	電力料	産業用電力A	k wH	1,890.98	15.8	29,877		
	電力料	産業用電力A	k wH	11,013.4	15.8	174,011		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7,259		
	計					19,950,000		
	単価					19,950,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,006,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	5.3	25,830	136,899			
	とび工		人	10	24,465	244,650			
	溶接工		人	19	26,145	496,755			
	電工		人	4	21,210	84,840			
	普通作業員		人	16	19,320	309,120			
	生コンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定なし	m ³	12	18,400	220,800			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3	41,600	124,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		388,136			
	計					2,006,000			
	単価					2,006,000		円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	仮設備の組立・解体費	クレーン等設備 標準	単位	台	数量	単価	金額	単価	104,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶接工		人	1.5	26,145	39,217			
	普通作業員		人	1	19,320	19,320			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		25,363			
	計						104,700		
	単価						104,700	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	送気用配管設備組立・解体費	100mm	単位	m	数量	100	単価	2,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	25,830	38,745		
普通作業員			人	5	19,320	96,600		
配管工			人	5	20,685	103,425		
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		50,130		
計						288,900		
単価						2,889	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	送気用配管設備組立・解体費	150mm	単位	m	数量	100	単価	3,743
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.6	25,830	41,328		
	普通作業員		人	6	19,320	115,920		
	配管工		人	8	20,685	165,480		
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		51,572		
	計					374,300		
	単価					3,743	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	仮設備の組立・解体費	ホビ ^o タルロック 標準	単位	台	数量	1	単価	534,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	25,830	51,660		
とび工			人	4	24,465	97,860		
溶接工			人	5.1	26,145	133,339		
普通作業員			人	5.3	19,320	102,396		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2	41,600	83,200		
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		65,545		
計						534,000		
単価						534,000	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	予備設備	129日有 1台 無 無 1台	単位	式	数量	1	単価	632,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	129	2,660	343,140		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		35kVA	日	129	2,240	288,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						632,100		
単価						632,100	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	刃口金物据付	10.6t 標準	単位	基	数量	1	単価	731,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5.3	25,830	136,899		
溶接工			人	10.6	26,145	277,137		
普通作業員			人	8.48	19,320	163,833		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.544	41,600	105,830		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		47,801		
計						731,500		
単価						731,500	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-57号	口開け人力掘削	単位	m ³	数量	10	10	単価	37,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潜かん世話役			1.81	45,911		83,098	
		人		1.81	45,911		83,098	
	潜かん工			5.43	39,240		213,073	
		人		5.43	39,240		213,073	
	普通作業員			0.905	20,361		18,426	
		人		0.905	20,361		18,426	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.452	129,200		58,398	WYB00073
			日	0.452	129,200		58,398	単-128号
	諸雑費(まるめ)			1			5	
			式	1			5	
	計						373,000	
							373,000	
	単価						37,300	
							37,300	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-58号	口開け機械掘削	単位	m ³	数量	10	10	単価	15,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潜かん世話役			0.593	45,911		27,225	
		人		0.593	45,911		27,225	
	潜かん工			2.374	39,240		93,155	
		人		2.374	39,240		93,155	
	普通作業員			0.593	20,361		12,074	
		人		0.593	20,361		12,074	
	電力料	産業用電力A		37.389	15.8		590	
			k wH	37.389	15.8		590	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・リフティング型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.148	129,200		19,121	WYB00075
			日	0.148	129,200		19,121	単- 129号
	諸雑費（まるめ）			1			35	
			式	1			35	
	計						152,200	
							152,200	
	単価						15,220	
							15,220	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-59号	沈下掘削（機械掘削）	100m2以上300m2未満 土及び砂質土 空気減圧 有 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	18,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
潜かん世話役		人	0.706	45,911	32,413				
潜かん工		人	2.826	39,240	110,892				
普通作業員		人	0.706	20,361	14,374				
電力料	産業用電力A	k wH	44.504	15.8	703				
クローラクレーン運転		日	0.177	129,200	22,868	WK230260	単-130号		
諸雑費（まるめ）		式	1		50				
計					181,300				
単価					18,130	円/m ³			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-60号	沈下掘削（機械掘削）	100m2以上300m2未満 土及び砂質土 空気減圧 0(素掘) 無 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	12,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.494	45,911		22,680		
	潜かん工		人	1.978	39,240		77,616		
	普通作業員		人	0.494	20,361		10,058		
	電力料	産業用電力A	k wH	31.153	15.8		492		
	クローラクレーン運転		日	0.124	129,200		16,020		WK230260 単- 130号
	諸雑費（まるめ）		式	1			34		
	計						126,900		
	単価						12,690		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-61号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	沈下掘削（機械掘削）	100m2以上300m2未満 土質及土質 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	単位	m ³	数量		10	13,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	潜かん世話役		人	0.509	45,911	23,368		
	潜かん工		人	2.035	39,240	79,853		
	特殊作業員		人	0.254	23,913	6,073		
	普通作業員		人	0.509	20,361	10,363		
	電力料	産業用電力A	k wH	31.136	15.8	491		
	クローラクレーン運転		日	0.127	129,200	16,408		WK230260 単- 130号
	諸雑費（まるめ）		式	1		44		
	計					136,600		
	単価					13,660	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-62号	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 軟岩 (I) 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無 標準	単位	m 3	数量		10	単価	33,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	潜かん世話役		人	1.221	45,911	56,057			
	潜かん工		人	4.884	39,240	191,648			
	特殊作業員		人	0.611	23,913	14,610			
	普通作業員		人	1.221	20,361	24,860			
	さく岩機 (ピックハンマ)	各種	日	0.916	181	165			
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m3/min	日	0.305	27,750	8,463			単-131号
	電力料	産業用電力A	kWH	74.725	15.8	1,180			
	クローラクレーン運転		日	0.305	129,200	39,406			WK230260 単-130号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		11			
	計					336,400			
	単価					33,640			円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-63号	沈下掘削（機械掘削）	100m2以上300m2未満 土及び砂質土 空気減圧 0(素掘) 無 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	12,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.494	45,911	22,680			
	潜かん工		人	1.978	39,240	77,616			
	普通作業員		人	0.494	20,361	10,058			
	電力料	産業用電力A	k wH	31.153	15.8	492			
	クローラクレーン運転		日	0.124	129,200	16,020		WK230260 単-132号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		34			
	計					126,900			
	単価					12,690		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-64号	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 土質及び土質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	13,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.509	45,911	23,368			
潜かん工		人	2.035	39,240	79,853			
特殊作業員		人	0.254	23,913	6,073			
普通作業員		人	0.509	20,361	10,363			
電力料	産業用電力A	k wH	31.136	15.8	491			
クローラクレーン運転		日	0.127	129,200	16,408	WK230260 単- 132号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		44			
計					136,600			
単価					13,660	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-65号	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 軟岩 (II) 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 有 標準 標準 標準	単位	m 3	数量	10	単価	70,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	2.514	45,911	115,420			
潜かん工		人	10.055	39,240	394,558			
特殊作業員		人	1.257	23,913	30,058			
普通作業員		人	2.514	20,361	51,187			
産業用火薬	含水爆薬 (坑内用) 100g (小口)	k g	2.1	1,990	4,179			
電気雷管	6号瞬発 脚線3.0m (小口)	個	13	484	6,292			
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量30kg級	日	1.885	1,060	1,998			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m3/min	日	0.628	27,750	17,427	単-133号		
電力料	産業用電力A	k wH	153.846	15.8	2,430			
クローラクレーン運転		日	0.628	129,200	81,137	WK230260 単-132号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		14			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コルゲートパイプ据付		単位	m		10		11,040
						10		11,040
	土木一般世話役		人	0.3	25,830	7,749		
	特殊作業員		人	0.7	22,785	15,949		
	普通作業員		人	1.9	19,320	36,708		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
	計					110,400		
	単価					11,040		
						11,040	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コルゲートパイプ (材料)	フランジ型 φ1800 t=3.2 黒皮品	単位	m	数量	1	52,400
						1	52,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コルゲートパイプ	フランジ型 φ1800 t=3.2 黒皮品		1	52,400	52,400	
			m	1	52,400	52,400	
	計					52,400	
						52,400	
	単価					52,400	円/m
						52,400	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	182,100
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 D51	t	1.03	137,000	141,110			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,950	40,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					182,100			
単価					182,100		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	166,700
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 D38	t	1.03	122,000	125,660			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,950	40,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					166,700			
単価					166,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	162,500
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	118,000	121,540		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,950	40,950		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					162,500		
	単価					162,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	161,500
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	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,950	40,950		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					161,500		
	単価					161,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	163,600
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	119,000	122,570			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,950	40,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					163,600			
単価					163,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	9,624
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	1	944	944			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	8,680	8,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,624			
単価					9,624		円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-75号	機械式鉄筋定着加工費	2m以下 呼び径D25	単位	箇所	数量	1	単価	577
						1		577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		2m以下 呼び径D25		1	577	577		
			箇所	1	577	577		
計						577		
単価						577		
						577	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-76号	機械式鉄筋定着加工費	3m超～4m以下 呼び径D25	単位	箇所	数量	1	単価	740
						1		740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		3m超～4m以下 呼び径D25		1	740	740		
			箇所	1	740	740		
計						740		
単価						740		
						740	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	機械式鉄筋定着加工費	2m超～3m以下 呼び径D22	単位	箇所	数量	1	単価	580
						1		580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	2m超～3m以下 呼び径D22		1	580	580		
			箇所	1	580	580		
	計					580		
	単価					580		
						580	円/箇所	

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-78号	鉄筋架台設置	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄骨工				0	0	0	0	
		人		19	23,100		438,900	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			0	0	0	0	
		日		4	41,600		166,400	
H形鋼	広幅 SS400 100×100			0	0	0	0	
		t		2.4	124,000		297,600	
等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75			0	0	0	0	
		t		1.8	124,000		223,200	
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50			0	0	0	0	
		t		0.5	124,000		62,000	
計							0	
							1,188,100	
単価							0	
							1,188,100	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	外側足場材設置・撤去 (ケーソン部)	標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	25,830	38,745		
	とび工		人	6.1	24,465	149,236		
	普通作業員		人	1.1	19,320	21,252		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	1.8	60,540	108,972		WK230250 単- 134号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					318,300		
	単価					3,183		円/掛m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	外側足場材賃料 (ケーソン部)	14日 226掛m2 6.45円/日 255円	単位	式	数量	1	単価	101,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		101,449		
諸雑費 (まるめ)			式	1		51		
計						101,500		
単価						101,500	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	外側足場材設置・撤去 (ピア部)	標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	25,830	38,745		
	とび工		人	6.1	24,465	149,236		
	普通作業員		人	1.1	19,320	21,252		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	1.8	60,540	108,972		WK230250 単- 134号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					318,300		
	単価					3,183		円/掛m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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	4,008
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	25,830	36,162			
とび工		人	7.7	24,465	188,380			
普通作業員		人	1.2	19,320	23,184			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		94,834			
計					400,800			
単価					4,008	円/掛m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	砂（材料費）	埋め戻し用	単位	m 3	数量	1	1	単価	5,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	砂	埋め戻し用			1	5,100	5,100		
			m 3		1	5,100	5,100		
	計						5,100		
	単価						5,100		
							5,100	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	中埋コンクリート工	18-18-25(20) (普通) 無し	単位	m 3	数量	10	単価	23,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.15	44,100	6,615			
潜かん工		人	0.15	37,170	5,575			
コンクリートポンプ車運転		日	0.11	88,110	9,692	WK230640 単- 135号		
生コンクリート	18-18-25(20)	m 3	10.4	20,600	214,240			
諸雑費 (まるめ)		式	1		78			
計					236,200			
単価					23,620	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-86号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量	1	単価	283,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん工			人	6.3	37,170	234,171		
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		49,129		
計						283,300		
単価						283,300	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-87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	7,533
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	7,533	7,533		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,533		
単価						7,533	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-88号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4, 230
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)						
			m ³	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/m ³	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-89号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3, 000
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	3, 000	3, 000			
	計					3, 000			
	単価					3, 000	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	再生クラッシャーラン（材料費）	RC-40	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
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		0	0	0			
			m 3	1	3,000	3,000			3,000
	計					0			
	単価					0			
						3,000			円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91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	6,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,830	7,180			
特殊作業員		人	0.278	22,785	6,334			
普通作業員		人	0.278	19,320	5,370			
耐候性大型土のう (2 t用)	φ110×110 長期仮設(3年)対応	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	52,290	14,536		WK250500	単- 136号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		750			
計					69,370			
単価					6,937		円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92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	6,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,830	7,180			
特殊作業員		人	0.278	22,785	6,334			
普通作業員		人	0.278	19,320	5,370			
耐候性大型土のう (2 t用)	φ110×110 長期仮設(3年)対応	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	52,290	14,536	WK250500 単- 137号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		750			
計					69,370			
単価					6,937	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	662.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,830	1,782			
特殊作業員		人	0.069	22,785	1,572			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	47,460	3,274	WK250500	単- 138号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,628			
単価					662.8		円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	大型土のう運搬	L=0.5km以下	単位	袋	数量	100	単価	1,707	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	10t級	タ代	損耗費良好	日	2.6	65,650	170,690	WYB00138
	諸雑費 (まるめ)				式	1		10	単- 139号
	計							170,700	
	単価							170,700	
								1,707	
								1,707	円/袋

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,534
	大型土のう荷下ろし					100			1,534
						100			1,534
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1.4	25,830	36,162			
			人	1.4	25,830	36,162			
	特殊作業員			1.4	22,785	31,899			
			人	1.4	22,785	31,899			
	普通作業員			1.4	19,320	27,048			
			人	1.4	19,320	27,048			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.4	41,600	58,240			
			日	1.4	41,600	58,240			
	諸雑費 (まるめ)			1		51			
			式	1		51			
	計					153,400			
						153,400			
	単価					1,534			
						1,534	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	662.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,830	1,782			
特殊作業員		人	0.069	22,785	1,572			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,460	3,274	WK250500 単- 140号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,628			
単価					662.8	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	大型土のう荷下ろし	単位	袋	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	1.4	25,830	36,162		
特殊作業員			0	0	0		
		人	1.4	22,785	31,899		
普通作業員			0	0	0		
		人	1.4	19,320	27,048		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
		日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		51		
計					0		
					153,400		
単価					0		
					1,534	円/袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	7,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,446	54,460		
	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,060	17,490		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	3,000	1,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,750		
	単価					7,375	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,446	54,460		
	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	1,990	32,835		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.756	3,000	2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					89,570		
	単価					8,957	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し	単位	m	数量		10	単価 2,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,777.46	27,774		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						27,780		
単価						2,778	円/m	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し	単位	m	数量		10	単価 2,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,777.46	27,774		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						27,780		
単価						2,778	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置工	無し R30 300mm~600mm	m	1			25,030	
	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置	R30 呼び径300mm~600mm 時間制約無	m	1	1,930	1,930		
	耐圧ポリエチレンリブ管	R30 φ600	m	1	23,100	23,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					25,030		
	単価					25,030	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 撤去工	φ600	単位	m		100	295.9
						100	295.9
	土木一般世話役			0.2	25,830	5,166	
			人	0.2	25,830	5,166	
	普通作業員			0.8	19,320	15,456	
			人	0.8	19,320	15,456	
	バックホウ運転	山積0.8m3 クレーン付		0.2	44,820	8,964	WYB00031
			日	0.2	44,820	8,964	単- 142号
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		4	
	計					29,590	
						29,590	
	単価					295.9	
						295.9	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	741.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.45	25,830	11,623		
とび工			人	1.5	24,465	36,697		
普通作業員			人	0.27	19,320	5,216		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.47	41,600	19,552		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		1,062		
計						74,150		
単価						741.5	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	381.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.27	25,830	6,974		
とび工			人	0.8	24,465	19,572		
普通作業員			人	0.12	19,320	2,318		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.21	41,600	8,736		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		570		
計						38,170		
単価						381.7	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.3月 無 有 975円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	5,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	4,063	4,063		
	覆工板 修理費及びび損耗費		m 2	1	1,189.5	1,189		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,252		
	単価					5,252	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-108号	高压受電設備	設備容量298kW 在場期間6ヶ月未満	単位	式	数量	1	単価	5,350,000
						1		5,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压受電設備		設備容量298kW 在場期間6ヶ月未満		1		5,350,000		
			式	1		5,350,000		
計						5,350,000		
						5,350,000		
単価						5,350,000		
						5,350,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-109号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポト φ300 丈長9m×長20m 1000N/3cm未満 169日	単位	m	数量	1	単価	38,900
						1		38,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	38,900	38,900	WB253010	
			m	1	38,900	38,900	単- 143号	
計						38,900		
						38,900		
単価						38,900		
						38,900	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポット φ300 丈長9m×長20m 1000N/3cm未満 246日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		50,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	50,670	50,670	単- 144号	
計						0		
						50,670		
単価						0		
						50,670	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			14,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,910	14,910		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					14,910		
	単価					14,910	円/人日	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			12,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,810	12,810		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12,810		
	単価					12,810	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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	1,003,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	22,785	125,317		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1.5	41,600	62,400		
運搬費等率 434%			式	1		814,691		
諸雑費(まるめ)			式	1		592		
計						1,003,000		
単価						1,003,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 72.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 80kmまで	t	1	5,330	5,330		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,330		
単価						5,330	円/t	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

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-117号	フリッカ抑制対策	供用日数:150日	単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	22,050,000	
	フリッカ補償装置	6600V 1200Kver		0	0	0	WYB00070	
			供用日	150	131,000	19,650,000	単-145号	
	高圧受電設備設置・撤去	設置・撤去 フリッカ補償装置:6600V 1200kver		0	0	0	WYB00071	
			箇所	1	2,400,000	2,400,000	単-146号	
	計					0		
						22,050,000		
	単価					0		
						22,050,000	円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	救急設備	101日 空気再圧対応型	単位	式	数量	1	単価	2,252,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホスピタルロック（空気再圧対応型）		中型 径1.9×長さ4m級 圧力0.5MPa	供用日	101	11,000	1,111,000		
圧縮空気清浄機		処理量650m ³ /h 圧力0.49MPa	供用日	101	4,210	425,210		
高気圧下用空気呼吸器 [半閉鎖循環式]		圧力0.4MPa 使用時間30minボンベ3L級	供用日	404	1,770	715,080		
諸雑費（まるめ）			式	1		710		
計						2,252,000		
単価						2,252,000	円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	救急設備	129日 空気再圧対応型	単位	式	数量	1	単価	2,876,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホスピタルロック（空気再圧対応型）		中型 径1.9×長さ4m級 圧力0.5MPa	供用日	129	11,000	1,419,000		
圧縮空気清浄機		処理量650m ³ /h 圧力0.49MPa	供用日	129	4,210	543,090		
高気圧下用空気呼吸器 [半閉鎖循環式]		圧力0.4MPa 使用時間30minポンベ3L級	供用日	516	1,770	913,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		590		
計						2,876,000		
単価						2,876,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	電力基本料金	1870千円	単位	式	数量	1	単価	1,870,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力基本料金		式	1		1,870,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,870,000		
	単価					1,870,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	計測工	供用日数:75日	単位	式	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機材損料			0		0	WYB00077
			式	1		2,609,750	単- 147号
	材料費			0		0	WYB00078
			式	1		347,220	単- 148号
	業務費			0		0	WYB00079
			式	1		1,820,400	単- 149号
	諸雑費 (率+まるめ) 26%			0		0	
			式	1		1,241,630	
	計					0	
						6,019,000	
	単価					0	
						6,019,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	地耐力試験	ニューマチックケーソン用 手動型	単位	箇所	数量	1	単価	613,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役		人	1	44,100	44,100		
	潜かん工		人	3	37,170	111,510		
	技師（A）		人	3	51,200	153,600		
	技師（B）		人	3	41,600	124,800		
	平板載荷試験装置（ニューマチックケーソン用 手動）	油圧シヤッキ500kN×200mm 載荷板φ300 支柱1.3～1.8m	供用日	3	38,000	114,000		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスラフ型・排ガス対策型(1次)50t吊	日	1	60,680	60,680		WYB00039
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		4,310		単- 150号
	計					613,000		
	単価					613,000		
						613,000		円/箇所

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-123号	3次元温度応力解析	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			0		0	WYB00052	
		式	1		200,600	単- 151号	
その他原価			0		0		
		式	1		108,015		
一般管理費			0		0		
		式	1		166,178		
計					0		
					474,793		
単価					0		
					474,793	円/式	

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-124号	火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	単位	式	数量	1	単価	54,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
火工所	損料	組立テント式 1.9m ²	1 現場	1	54,000	54,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						54,000		
単価						54,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	クローラクレーン運転	艀装標準	単位	日	数量	1	単価	60,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	61	139	8,479		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	1	52,200	52,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						60,680		
単価						60,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-128号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	129,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		122	139	16,958	
			L	122	139	16,958	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊		2.15	52,200	112,230	
			日	2.15	52,200	112,230	
諸雑費 (まるめ)				1		12	
			式	1		12	
計						129,200	
単価						129,200	
						129,200	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-129号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	129,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号			122	139	16,958		
			L		122	139	16,958		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊			2.15	52,200	112,230		
			日		2.15	52,200	112,230		
諸雑費 (まるめ)					1		12		
			式		1		12		
計							129,200		
							129,200		
単価							129,200		
							129,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-131号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	27,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	149.6	139	20,794		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m ³ /min	日	1	6,950	6,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						27,750		
単価						27,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-132号	クローラクレーン運転		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	122	139	16,958		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	2.15	52,200	112,230		
諸雑費 (まるめ)			式	1		12		
計						129,200		
単価						129,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-133号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	27,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	149.6	139	20,794		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m ³ /min	日	1	6,950	6,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						27,750		
単価						27,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	88,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	98	139	13,622			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1	51,800	51,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						88,110		
単価						88,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136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	52,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	98	139	13,622			
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	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					52,290			
単価					52,290	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-137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	52,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	98	139	13,622			
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	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					52,290			
単価					52,290	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	74	139	10,286			
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	1.26	11,500	14,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					47,460			
単価					47,460	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ダンプトラック運転	10t級 欠付損耗費良好	単位	日	数量	1	65,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	19,950	19,950	
			人	1	19,950	19,950	
	軽油	1. 2号		77.5	139	10,772	
			L	77.5	139	10,772	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		1.69	20,000	33,800	
			供用日	1.69	20,000	33,800	
	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)		1.69	667	1,127	
			供用日	1.69	667	1,127	
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					65,650	
						65,650	
	単価					65,650	
						65,650	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,680	22,680		
軽油		1. 2号	L	74	139	10,286		
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	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						47,460		
単価						47,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ダンプトラック運転	10t級 欠付損耗費良好	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			0	0	0	
			人	1	19,950	19,950	
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	77.5	139	10,772	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0	
			供用日	1.69	20,000	33,800	
	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)		0	0	0	
			供用日	1.69	667	1,127	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		1	
	計					0	
						65,650	
	単価					0	
						65,650	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	バックホウ運転	山積0.8m3 クレーン付	単位	日	数量	1	44,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	22,680	22,680	
			人	1	22,680	22,680	
	軽油	1. 2号		108	138	14,904	
			L	108	138	14,904	
	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0.8m3 2.9t吊		1.46	4,950	7,227	
			時間	1.46	4,950	7,227	
	諸雑費（まるめ）			1		9	
			式	1		9	
	計					44,820	
	単価					44,820	
						44,820	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	38,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去					WB253020	
			m	100	2,703	270,300	単-153号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート φ300 丈長9m×長20m 1000N/3cm未満 169日	m	100	32,900	3,290,000		
アンカー工 10%			式	1		329,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		700		
計						3,890,000		
単価						38,900	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	50,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去					WB253020	
			m	100	2,703	270,300	単- 154号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート φ300 丈長9m×長20m 1000N/3cm未満 246日						
			m	100	43,600	4,360,000		
アンカー工 10%								
			式	1		436,000		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		700		
計						5,067,000		
単価						50,670	円/m	

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-145号	フリッカ補償装置	6600V 1200Kver	単位	供用日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	フリッカ補償装置	6600V 1200kver			0	0	0		
			供用日	1	131,000		131,000		
	計						0		
	単価						131,000		円／供用日

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-146号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額
	高压受電設備設置・撤去	設置・撤去 フリッカ補償装置:6600V 1200kver				0		0
						1		2,400,000
	電気通信技術者		人	6	34,755	208,530		
	電工		人	19	21,210	402,990		
	普通作業員		人	8	19,320	154,560		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200		
	現地調整・試運転		式	1		550,000		
	現地効果測定	データ作成含む	式	1		400,000		
	運搬費		回	4	150,000	600,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		720		
	計					2,400,000		
	単価					2,400,000	円/箇所	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	機材損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	変換器（データロガー）（損料）			0	0	0	0	
		台・月		2.5	91,600	229,000		
	スイッチボックス（損料）			0	0	0	0	
		台・月		2.5	82,200	205,500		
	計測パソコン（損料）	安定化電源装置、プリンタ、表示器通信装置含む		0	0	0	0	
		台・月		2.5	19,500	48,750		
	傾斜計（損料）			0	0	0	0	
		台・月		2.5	20,500	51,250		
	傾斜計表示パネル（損料）			0	0	0	0	
		台・月		2.5	41,600	104,000		
	沈下計（損料）	レーザー式		0	0	0	0	
		台・月		2.5	13,700	34,250		
	函内圧力計（損料）			0	0	0	0	
		台・月		2.5	6,500	16,250		
	函内温度計（損料）			0	0	0	0	
		台・月		2.5	2,100	5,250		
	ガスサンプリング盤（損料）	5点式		0	0	0	0	
		台・月		2.5	250,000	625,000		
	ガス警報装置（損料）	回転灯3台、リレーボックス含む		0	0	0	0	
		台・月		2.5	4,200	10,500		
	計測管理ソフト（損料）			0	0	0	0	
		業務		1	1,280,000	1,280,000		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	材料費		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	傾斜計用治具			0	0	0			
			台	1	27,800	27,800			347,220
	傾斜計用信号線			0	0	0			
			m	60	480	28,800			
	函内パネル信号線			0	0	0			
			m	60	480	28,800			
	函内圧力計用信号線			0	0	0			
			m	60	480	28,800			
	函内温度計用信号線			0	0	0			
			m	60	480	28,800			
	沈下計用治具			0	0	0			
			個	1	10,000	10,000			
	沈下計用信号線			0	0	0			
			m	20	480	9,600			
	ガスサンプリングホース			0	0	0			
			m	60	310	18,600			
	多芯ケーブル			0	0	0			
			m	120	800	96,000			
	SW用保護ボックス			0	0	0			
			台	1	50,000	50,000			
	材料費雑材料			0		0			
			式	1		20,020			

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	業務費	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ・計画			0			0	WYB00080
		式		1		185,600		単- 155号
	準備・段取り			0		0		WYB00081
		式		1		148,800		単- 156号
	傾斜計設置			0		0		WYB00082
		式		1		107,200		単- 157号
	沈下計設置			0		0		WYB00083
		式		1		107,200		単- 158号
	函内圧力計設置			0		0		WYB00084
		式		1		107,200		単- 159号
	函内温度計設置			0		0		WYB00085
		式		1		107,200		単- 160号
	ガスサンプリング盤設置			0		0		WYB00086
		式		1		107,200		単- 161号
	つなぎ込み調整			0		0		WYB00087
		式		1		107,200		単- 162号
	計測管理ソフトカスタマイズ			0		0		WYB00088
		式		1		107,200		単- 163号
	計測システム設置・調整			0		0		WYB00089
		式		1		107,200		単- 164号
	ケーブル盛替え、メンテナンス			0		0		WYB00090
		式		1		147,600		単- 165号

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	業務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		1,820,400	
		最終報告書作成				0		0	WYB00091
				式		1		232,000	単- 166号
		撤去				0		0	WYB00092
				式		1		148,800	単- 167号
		機材運搬費				0		0	WYB00093
				式		1		100,000	単- 168号
		計						0	
								1,820,400	
		単価						0	
								1,820,400	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	単価	60,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		61	139	8,479		
			L	61	139	8,479		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		1	52,200	52,200		
			日	1	52,200	52,200		
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					60,680		
						60,680		
	単価					60,680		
						60,680	円/日	

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-151号	直接人件費		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	設計条件の整理			0	0	0			WYB00053
			業務	1	46,400	46,400			単- 169号
	解析モデルの作成（3D）			0	0	0			WYB00005
			業務	1	107,800	107,800			単- 170号
	報告書の作成			0	0	0			WYB00008
			業務	1	46,400	46,400			単- 171号
	計					0			
						200,600			
	単価					0			
						200,600			円/式

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	振動ローラ（賃料）	ハンドガイド式 0.8~1.1t	単位	日	数量	1	22,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1	19,320	19,320	
	軽油	1. 2号	L	5.2	139	722	
	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8~1. 1 t	日	1.44	1,880	2,707	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					22,750	
	単価					22,750	円/日
						22,750	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	25,830	56,826		
普通作業員			人	5.4	19,320	104,328		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2.2	46,070	101,354	WK250550 単- 172号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		7,792		
計						270,300		
単価						2,703	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	25,830	56,826		
	普通作業員		人	5.4	19,320	104,328		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	46,070	101,354		WK250550
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,792		単-173号
	計					270,300		
	単価					2,703		円/m

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-155号	打合せ・計画		単位	式	数量	0	単価	0
						1		185,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）				0	0	0		
			人	2	51,200	102,400		
技師（B）				0	0	0		
			人	2	41,600	83,200		
計						0		
						185,600		
単価						0		
						185,600	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-156号	準備・段取り		単位	式	数量	0	単価	0
						1		148,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	2	41,600	83,200		
技師（C）				0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
計						0		
						148,800		
単価						0		
						148,800	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-157号	傾斜計設置		単位	式	数量	0	単価	0
						1		107,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
技師（C）				0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
計						0		
						107,200		
単価						0		
						107,200	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-158号	沈下計設置		単位	式	数量	0	単価	0
						1		107,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
技師（C）				0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
計						0		
						107,200		
単価						0		
						107,200	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-159号	函内圧力計設置		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（B）			0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
	技師（C）			0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
	計					0		
						107,200		
	単価					0		
						107,200	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-160号	函内温度計設置		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（B）			0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
	技師（C）			0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
	計					0		
						107,200		
	単価					0		
						107,200	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-161号	ガスサンプリング盤設置		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	107,200
	技師（B）			0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
	技師（C）			0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
	計					0		
						107,200		
	単価					0		
						107,200	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-162号	つなぎ込み調整		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	107,200
	技師（B）			0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
	技師（C）			0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
	計					0		
						107,200		
	単価					0		
						107,200	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-163号	計測管理ソフトカスタマイズ		単位	式	数量	0	単価	0
						1		107,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
技師（C）				0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
計						0		
						107,200		
単価						0		
						107,200	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-164号	計測システム設置・調整		単位	式	数量	0	単価	0
						1		107,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	1	41,600	41,600		
技師（C）				0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
計						0		
						107,200		
単価						0		
						107,200	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-165号	ケーブル盛替え、メンテナンス		単位	式	数量	0	単価	0
						1		147,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）				0	0	0		
			人	4.5	32,800	147,600		
計						0		
						147,600		
単価						0		
						147,600	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-166号	最終報告書作成		単位	式	数量	0	単価	0
						1		232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）				0	0	0		
			人	2.5	51,200	128,000		
技師（B）				0	0	0		
			人	2.5	41,600	104,000		
計						0		
						232,000		
単価						0		
						232,000	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-167号	撤去		単位	式	数量	0	単価	0
						1		148,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	2	41,600	83,200		
技師（C）				0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
計						0		
						148,800		
単価						0		
						148,800	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-168号	機材運搬費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機材運搬費				0	0	0		
			回	2	50,000	100,000		
計						0		
						100,000		
単価						0		
						100,000	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-169号	設計条件の整理		単位	業務	数量	0	単価	0
						1		46,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）				0	0	0		
			人	0.5	51,200	25,600		
技師（B）				0	0	0		
			人	0.5	41,600	20,800		
計						0		
						46,400		
単価						0		
						46,400	円／業務	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-170号	解析モデルの作成（3D）		単位	業務	数量	0	単価	0
						1		107,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	0.5	41,600	20,800		
技術員				0	0	0		
			人	3	29,000	87,000		
計						0		
						107,800		
単価						0		
						107,800	円／業務	

参考資料（４）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	83	139	11,537			
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	1.03	11,500	11,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						46,070		
単価						46,070	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	83	139	11,537			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.03	11,500	11,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						46,070		
単価						46,070	円/日	