

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはいない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事
工事地名	鹿児島県薩摩川内市湯田町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	12) 設 計 年 月	年 月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489720007	14) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	186,560,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	186,560,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	326日間 自 令和 6年 8月 9日 (当初) 至 令和 7年 6月30日 (2回変更) 至 令和 7年 6月30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	川内	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処 分 費 等	814,613
		23) 公 告 日	令和 6年 5月28日

3. 予算科目

1) 予算科目： 附帯・受託工事費 道路交通安全対策事業費	2) 目： 道路維持管理費	3) 目の細分： 工事費〔修繕〕	4) 事業名：
-------------------------------------	------------------	---------------------	---------

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
橋梁下部			式	1		90,098,573	1	-1,210,670	
				1		88,887,903			
橋台工			式	1		28,669,957	0	0	
				1		28,669,957			
作業土工			式	1		2,468,182	0	0	
				1		2,468,182			
床掘り		土砂		300		124,768	0	0	内-1号
				m3		300			
床掘り		土砂		410		192,276	0	0	内-2号
				m3		410			
埋戻し				500		887,365	0	0	内-3号
				m3		500			
基面整正				78		29,386	0	0	内-4号
				m2		78			
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満		550		124,375	0	0	内-5号
				m3		550			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2km		1,270		1,089,439	0	0	内-6号
				m3		1,270			
整地		残土受入れ地での処理		160		20,573	0	0	内-7号
				m3		160			
場所打杭工			式	1		16,111,074	0	0	
				1		16,111,074			
場所打杭		杭径 1500mm 杭長(設計長) 20m		6	2,508,901	15,053,406	0	0	単-1号
				本		6			

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
鉄筋かご積込・運搬		運搬距離 0.8 k m	回	6		676,209	0	0	内-8号
				6		676,209			
積込(ルース)		土砂	m3	220		49,794	0	0	内-9号
				220		49,794			
整地		土砂	m3	220		27,893	0	0	内-10号
				220		27,893			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2 k m	m3	220		190,028	0	0	内-11号
				220		190,028			
積込(コンクリート殻)			m3	12		12,332	0	0	内-12号
				12		12,332			
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物と りこわし 運搬距離 8.7 k m	m3	12		21,327	0	0	内-13号
				12		21,327			
汚泥運搬		建設汚泥(スライム処理) 運搬距離 8.7 k m	m3	10		30,909	0	0	内-14号
				10		30,909			
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	12		30,903	0	0	内-15号
				12		30,903			
汚泥処分		建設汚泥(スライム処理)	m3	10		18,273	0	0	内-16号
				10		18,273			
橋台躯体工(構造物単位)			式	1		10,090,701	0	0	
				1		10,090,701			
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	135	37,756	5,097,060	0	0	単-2号
				135	37,756	5,097,060			

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉) 膨張材・高性能AE減水剤	m3	72	46,012	3,312,864	0	0	単-3号
				72	46,012	3,312,864			
鉄筋		SD345 D13	t	1.06	158,524	168,035	0	0	単-4号
				1.06	158,524	168,035			
鉄筋		SD345 D16～25	t	7.36	156,612	1,152,664	0	0	単-5号
				7.36	156,612	1,152,664			
機械式継手		D16×D16	箇所	4	1,795	7,180	0	0	単-6号
				4	1,795	7,180			
機械式鉄筋定着加工		D13 L=0.44m	箇所	75	266.7	20,002	0	0	単-7号
				75	266.7	20,002			
機械式鉄筋定着加工		D13 L=1.23m	箇所	50	269.5	13,475	0	0	単-8号
				50	269.5	13,475			
機械式鉄筋定着加工		D13 L=1.90m	箇所	63	269.5	16,978	0	0	単-9号
				63	269.5	16,978			
機械式鉄筋定着加工		D16 L=1.27m	箇所	75	303.3	22,747	0	0	単-10号
				75	303.3	22,747			
機械式鉄筋定着加工		D16 L=1.93m	箇所	53	303.3	16,074	0	0	単-11号
				53	303.3	16,074			
踏掛版アンカー筋		D22×600 溶融亜鉛メッキ HDZT77	本	12	1,597	19,164	0	0	単-12号
				12	1,597	19,164			
円形型枠(支承アンカー箱抜き部)		内径150mm	m	5		2,332	0	0	内-17号
				5		2,332			

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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	
円形型枠(防護柵支柱箱抜き部)	内径175mm		0.8		480			内-18号	
		m	0.8		480	0	0		
ひび割れ誘発目地			19		241,646			内-19号	
		m	19		241,646	0	0		
法覆護岸工			1		6,750,094				
		式	1		6,781,434	1	31,340		
作業土工			1		416,081				
		式	1		416,081	0	0		
床掘り	土砂		90		184,739			内-20号	
		m3	90		184,739	0	0		
埋戻し	土砂		50		161,206			内-21号	
		m3	50		161,206	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2km		40		64,814			内-22号	
		m3	40		64,814	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		40		5,322			内-23号	
		m3	40		5,322	0	0		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)			1		5,727,688				
		式	1		5,794,018	1	66,330		
プレキャスト基礎ブロック	底幅 50cm 高さ 25cm I型		34	9,800	333,200			単-13号	
		m	34	9,800	333,200	0	0		
現場打小口止コンクリート(F型)	18-8-40(高炉)		2	67,027	134,054			単-14号	
		m3	2	67,027	134,054	0	0		
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm		175	23,742	4,154,850			単-15号	
		m2	175	23,742	4,154,850	0	0		

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
胴込・裏込材(砕石)		再生砕石 RC-40	m3	84	8,012	673,008	0	0	単-16号
				84	8,012	673,008			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,418	3,418	0	0	単-17号
				1	3,418	3,418			
現場打天端コンクリート (肩止コンクリートA型)		18-8-40(高炉)	m3	5	61,635	308,175	0	0	単-18号
				5	61,635	308,175			
張りコンクリート		18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	m2	25		120,983	0	0	内-24号
				25		120,983			
足掛金具		400mm φ19mm 後付けタイプ(アンカー固定式)	個	0	0	0	9	66,330	単-19号
				9	7,370	66,330			
コンクリートブロック工(平ブロック張)			式	1		606,325	1	-34,990	
				1		571,335			
現場打小口止コンクリート (A型)		18-8-40(高炉)	m3	0.8	66,758	53,406	-0.1	-6,676	単-20号
				0.7	66,758	46,730			
現場打小口止コンクリート (B型)		18-8-40(高炉)	m3	0	0	0	0.9	60,084	単-21号
				0.9	66,760	60,084			
平ブロック張		1000×1000×100	m2	29	14,733	427,257	-6	-88,398	単-22号
				23	14,733	338,859			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.7	3,418	2,392	0	0	単-23号
				0.7	3,418	2,392			
現場打天端コンクリート (肩止コンクリートB型)		18-8-40(高炉)	m3	2	61,635	123,270	0	0	単-24号
				2	61,635	123,270			
舗装工			式	1		173,460	0	0	
				1		173,460			

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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	
アスファルト舗装補修工		式	1		173,460				
			1		173,460	0	0		
パッチング	再生密粒度アスファルト混合物(13) 5t以上20t未満/日	t	5	34,692	173,460			単-25号	
			5	34,692	173,460	0	0		
防護柵工		式	10		85,3760	-1	-85,376		
路側防護柵工		式	10		85,3760	-1	-85,376		
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正 無 再利用	m	29	2,944	85,376			単-26号	
			0	2,944	0	-29	-85,376		
区画線工		式	11		15,48015,480	0	0		
区画線工		式	11		15,48015,480	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	11	328.9	3,617			単-27号	
			11	328.9	3,617	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	6	725.6	4,353			単-28号	
			6	725.6	4,353	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	9	834.5	7,510			単-29号	
			9	834.5	7,510	0	0		
構造物撤去工		式	11		4,466,0724,595,440	1	129,368		
防護柵撤去工		式	11		35,93135,931	0	0		

設計内訳書

工事名	令和 6 ・ 7 年度国道 3 号湯田橋下部工 A 2 外工事 (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	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	29	1,239	35,931			単-30号	
			29	1,239	35,931	0	0		
作業土工		式	1		293,329				
			1		293,329	0	0		
床掘り	土砂	m3	230		55,716			内-25号	
			230		55,716	0	0		
埋戻し	土砂	m3	20		28,567			内-26号	
			20		28,567	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2 km	m3	210		182,289			内-27号	
			210		182,289	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	210		26,757			内-28号	
			210		26,757	0	0		
構造物取壊し工		式	1		2,950,776				
			1		2,950,776	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	46	10,082	463,772			単-31号	
			46	10,082	463,772	0	0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	123		2,263,100			内-29号	
			123		2,263,100	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	m	7		16,794			内-30号	
			7		16,794	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 cm	m2	46	551.4	25,364			単-32号	
			46	551.4	25,364	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 29.5 cm (平均)	m2	200	772.5	154,500			単-33号	
			200	772.5	154,500	0	0		

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
情報ボックス(管路部)撤去		VUφ50-10条	m	8	1,434	11,472	0	0	単-34号
				8	1,434	11,472			
情報ボックス(管路部)撤去		FRPMφ300-1条 VUφ50-10条	m	11	1,434	15,774	0	0	単-35号
				11	1,434	15,774			
運搬処理工			式	1		1,186,036	1	129,368	
				1		1,315,404			
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 運搬距離 8.7km	m3	60	2,342	140,520	0	0	単-36号
				60	2,342	140,520			
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 運搬距離 8.7km	m3	46	1,762	81,052	0	0	単-37号
				46	1,762	81,052			
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 8.7km	m3	123	2,177	267,771	0	0	単-38号
				123	2,177	267,771			
廃プラスチック類運搬		廃プラスチック類 運搬距離 16.9km	t	0.9		15,393	-0.9	-15,393	内-31号
				0		0			
廃プラスチック類運搬		廃プラスチック類 運搬距離 16.9km	t	0		0	3	43,980	内-32号
				3		43,980			
殻処分		アスファルト殻(掘削) 2.20t/m3	m3	2	2,412	4,824	0	0	単-39号
				2	2,412	4,824			
殻処分		アスファルト殻(掘削) 2.35t/m3	m3	58	2,576	149,408	0	0	単-40号
				58	2,576	149,408			
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	46	2,566	118,036	0	0	単-41号
				46	2,566	118,036			
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	123	3,185	391,755	0	0	単-42号
				123	3,185	391,755			

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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	
廃プラスチック類処分	廃プラスチック類	t	0.9 0		17,277 0	-0.9	-17,277	内-33号	
廃プラスチック類処分	廃プラスチック類	t	0 3		0 103,789	3	103,789	内-34号	
現場発生品運搬	カート・レール 運搬距離 29.0km	t	0 0.53		0 14,269	0.53	14,269	内-35号	
仮設工		式	1 1		49,938,134 48,652,132	1	-1,286,002		
工事用道路工		式	1 1		2,763,586 2,763,586	0	0		
工事用道路(進入路)	設置・撤去	箇所	1 1		1,069,982 1,069,982	0	0	内-36号	
工事用道路盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	510 510		1,031,596 1,031,596	0	0	内-37号	
工事用道路盛土撤去		m3	510 510		662,008 662,008	0	0	内-38号	
仮橋・仮栈橋工		式	1 1		7,200,127 7,200,127	0	0		
仮橋上部賃料(プレカスター部材)		t	65 65		4,542,434 4,542,434	0	0	内-39号	
覆工板賃料(覆工板)		m2	300 300		2,657,693 2,657,693	0	0	内-40号	
土留・仮締切工		式	1 1		28,015,880 27,352,977	1	-662,903		

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
鋼矢板賃料 (A1橋台仮設)		III型 平均鋼矢板長さ 8.0m	枚	12		111,683	0	0	内-41号
				12		111,683			
鋼矢板 (自立部)		III型 平均鋼矢板長さ 10m 平均鋼矢板打込 長さ 7.7m	枚	11		1,412,723	-11	-1,412,723	内-42号
				0		0			
鋼矢板 (自立部)		III型 平均鋼矢板長さ 10m 平均鋼矢板打込 長さ 7.7m	枚	0		0	11	1,368,105	内-43号
				11		1,368,105			
鋼矢板 (切梁部)		III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長さ 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長さ 9.5m	枚	130		14,939,386	0	0	内-44号
				130		14,939,386			
切梁・腹起し			t	18.6		1,211,514	0	0	内-45号
				18.6		1,211,514			
土のう (大型)		製作・運搬・設置 耐候 性 φ110(丸型)×110c m 長期仮設(3年)対応	袋	528		6,014,326	0	0	内-46号
				528		6,014,326			
土のう (大型)		撤去 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	60		92,982	-60	-92,982	内-47号
				0		0			
土のう (大型)		撤去 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	490		759,028	-490	-759,028	内-48号
				0		0			
土のう (大型)		撤去 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	0		0	297	460,755	内-49号
				297		460,755			
土のう (大型)		移設 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	313	2,656	831,328	-85	-225,760	単-43号
				228		2,656			
土のう (大型)		移設 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	0		0	193	512,608	内-50号
				193		512,608			

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
土のう (大型)	移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応 支給品	袋							内-51号
			190		506,732				
			190			506,732	0	0	
土のう (大型)	運搬・移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋							内-52号
			199		534,225				
			199			534,225	0	0	
仮設盛土	4.0m以上	m3							内-53号
			750		1,080,419				
			750			1,080,419	0	0	
仮設盛土撤去		m3							単-44号
			390		1,298		506,220		
			0			0	-390	-506,220	
現場発生品運搬	鋼矢板 運搬距離 29.0k m	t							内-54号
			0.6		15,314				
			0			0	-0.6	-15,314	
現場発生品運搬	鋼矢板 運搬距離 29.0k m	t							内-55号
			0		0				
			0.3			7,656	0.3	7,656	
水替工		式							
			1		1,103,397				
			1			1,103,397	0	0	
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 作業時排水	日							内-56号
			7		195,060				
			7			195,060	0	0	
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 常時排水	日							内-57号
			26		908,337				
			26			908,337	0	0	
汚濁防止工		式							
			1		6,521,444				
			1			6,732,502	1	211,058	
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポートφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間89日(基本料+賃料)	m							内-58号
			100		1,633,648				
			0			0	-100	-1,633,648	

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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	
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポートφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間113日(基本料＋賃料)	m	0 100		0 1,844,706	100	1,844,706	内-59号	
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポートφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間54日(基本料＋賃料)	m	80 80		1,057,668 1,057,668	0	0	内-60号	
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポートφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間161日(賃料のみ)	m	80 80		1,363,201 1,363,201	0	0	内-61号	
炭酸ガス中和装置	40m3/h級	基	1 1		2,466,927 2,466,927	0	0	内-62号	
交通管理工		式	1 1		4,333,700 3,499,543	1	-834,157		
交通誘導警備員 (A)		人日	192 0		3,047,138 0	-192	-3,047,138	内-63号	
交通誘導警備員 (A)		人日	0 161		0 2,555,152	161	2,555,152	内-64号	
交通誘導警備員 (B)		人日	94 0		1,286,562 0	-94	-1,286,562	内-65号	
交通誘導警備員 (B)		人日	0 69		0 944,391	69	944,391	内-66号	
直接工事費		式	1 1		90,098,573 88,887,903	1	-1,210,670		

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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
共通仮設費			式	1		22,522,223	1	221,739	
				1		22,743,962			
共通仮設費			式	1		11,103,130	1	347,204	
				1		11,450,334			
運搬費			式	1		4,887,901	0	0	
				1		4,887,901			
建設機械運搬費			台	2		312,315	0	0	内-67号
				2		312,315			
重建設機械分解組立輸送費			回	2		3,383,423	0	0	内-68号
				2		3,383,423			
仮設材運搬費			t	198.6		1,192,163	0	0	内-69号
				198.6		1,192,163			
事業損失防止施設費			式	1		1,574,807	1	-416,955	
				1		1,157,852			
騒音・振動調査費			式	1		1,574,807	-1	-1,574,807	内-70号
				0		0			
騒音・振動調査費			式	0		0	1	1,157,852	内-71号
				1		1,157,852			
技術管理費			式	1		3,811,721	1	69,145	
				1		3,880,866			
地質調査費			式	1		2,759,294	0	0	内-72号
				1		2,759,294			
施工調査費			式	1		76,748	0	0	内-73号
				1		76,748			

設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (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	
道路施設基本データ作成費用		式	1		53,508	0	0	内-74号	
			1		53,508				
温度応力解析		式	1		593,887	0	0	内-75号	
			1		593,887				
道路橋維持管理資料作成費		式	1		135,223	0	0	内-76号	
			1		135,223				
保守点検費		式	1		193,061	0	0	内-77号	
			1		193,061				
建設現場における遠隔臨場		式	0		0	1	60,000	内-78号	
			1		60,000				
CCUS現場利用料等		式	0		0	1	9,145	内-79号	
			1		9,145				
営繕費		式	0		0	1	700,000		
			1		700,000				
快適トイレ		式	0		0	1	700,000	内-80号	
			1		700,000				
現場環境改善費（率計上）		式	1		828,701	1	-4,986		
			1		823,715				
共通仮設費（率計上）		式	1		11,419,093	1	-125,465		
			1		11,293,628				
純工事費		式	1		112,620,796	1	-988,931		
			1		111,631,865				
現場管理費		式	1		34,051,702	1	31,294		
			1		34,082,996				

設計内訳書

工事名	令和 6 ・ 7 年度国道 3 号湯田橋下部工 A 2 外工事 (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
工事原価			式	1		146,672,498	1	-957,637	
				1		145,714,861			
一般管理費等			式	1		22,927,502	1	-92,363	
				1		22,835,139			
工事価格			式	1		169,600,000	1	-1,050,000	
				1		168,550,000			
消費税相当額			式	1		16,960,000	1	-105,000	
				1		16,855,000			
工事費計			式	1		186,560,000	1	-1,155,000	
				1		185,405,000			

300m3当たり内訳書

第 1号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 無し		303	452. 5	137, 107			CB210030
		m 3	303	452. 5	137, 107	0	0	
合 計					124, 768		0	
					124, 768			

410m3当たり内訳書

床掘り
第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		413	511. 6	211, 290			CB210030
		m 3	413	511. 6	211, 290	0	0	
合 計					192, 276		0	
					192, 276			

500m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

78m2当たり内訳書

基面整正
第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
基面整正			78	414	32, 292			CB210080
		m 2	78	414	32, 292	0	0	
合 計					29, 386			
					29, 386		0	

550m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 5号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1,270m³当たり内訳書

土砂等運搬

第 6号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

160m3当たり内訳書

第 7号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		163	138. 7	22, 608			CB210610
		m 3	163	138. 7	22, 608	0	0	
合 計					20, 573		0	
					20, 573			

6回当たり内訳書

鉄筋かご積込・運搬
第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋かご積込			6	30, 550	183, 300			WYB00021
		日	6	30, 550	183, 300	0	0	単一 54号
鉄筋かご運搬			6	92, 800	556, 800			WYB00018
		回	6	92, 800	556, 800	0	0	単一 55号
合 計					676, 209		0	
					676, 209			

220m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 9号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

220m3当たり内訳書

第 10号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		221	138. 7	30, 652			CB210610
		m 3	221	138. 7	30, 652	0	0	
合 計					27, 893			
					27, 893		0	

220m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 11号内訳書

單価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

12m3当たり内訳書

積込 (コンクリート殻)
第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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 (コンクリート殻)	全ての費用		12. 1	1, 120	13, 552			CB224260
		m 3	12. 1	1, 120	13, 552	0	0	
合 計					12, 332		0	
					12, 332			

12m3当たり内訳書

殼運搬

第 13号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

10m3当たり内訳書

汚泥運搬
第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
汚泥吸排車運搬	DID無し 運搬距離14. 8km以下		10	3, 383	33, 830			WYB00020
		m 3	10	3, 383	33, 830	0	0	単一 56号
合 計					30, 909		0	
					30, 909			

12m3当たり内訳書

第 15号内訳書

殻処分

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
処分費（t）			28. 3	1, 200	33, 960			WB020052
		t	28. 3	1, 200	33, 960	0	0	単一 57号
合 計					30, 903			
					30, 903		0	

10m3当たり内訳書

汚泥処分
第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
処分費（m 3）			1	20, 000	20, 000			WB020051
		m 3	1	20, 000	20, 000	0	0	単一 58号
合 計					18, 273			
					18, 273		0	

5m当たり内訳書

円形型枠(支承アンカー箱抜き部)
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
円形型枠 (材料費)	内径150mm		5. 2	493	2, 563			WYB00008
		m	5. 2	493	2, 563	0	0	単一 71号
合 計					2, 332		0	
					2, 332			

0.8m当たり内訳書

第 18号内訳書
円形型枠(防護柵支柱箱抜き部)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
円形型枠 (材料費)	内径175mm		0. 8	661	528			WYB00010
		m	0. 8	661	528	0	0	単一 72号
合 計					480		0	
					480			

19m当たり内訳書

ひび割れ誘発目地

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚500mm		8. 4	2, 393	20, 101			WYB00028
		m	8. 4	2, 393	20, 101	0	0	単一 73号
ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚1950mm		10. 9	2, 659	28, 983			WYB00024
		m	10. 9	2, 659	28, 983	0	0	単一 74号
成形目地材（材料費）	M-50型 L=1. 8m		6	8, 100	48, 600			WYB00040
		本	6	8, 100	48, 600	0	0	単一 75号
成形目地材（材料費）	M-70型 L=1. 8m		8	8, 280	66, 240			WYB00038
		本	8	8, 280	66, 240	0	0	単一 76号
成形目地材（材料費）	L-50型 L=1. 45m		2	5, 610	11, 220			WYB00036
		本	2	5, 610	11, 220	0	0	単一 77号
成形目地材（材料費）	L-100型 L=1. 45m		2	4, 350	8, 700			WYB00034
		本	2	4, 350	8, 700	0	0	単一 78号
成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 15m		2	1, 517	3, 034			WYB00032
		本	2	1, 517	3, 034	0	0	単一 79号
成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 22m		2	3, 190	6, 380			WYB00043
		本	2	3, 190	6, 380	0	0	単一 80号
成形目地材（材料費）	L-400型 L=0. 20m		2	4, 840	9, 680			WYB00041
		本	2	4, 840	9, 680	0	0	単一 81号
成形目地材（材料費）	L-400型 L=1. 83m		2	12, 260	24, 520			WYB00037
		本	2	12, 260	24, 520	0	0	単一 82号
成形目地材（材料費）	L-500型 L=0. 20m		2	5, 830	11, 660			WYB00033
		本	2	5, 830	11, 660	0	0	単一 83号
成形目地材（材料費）	L-500型 L=1. 83m		2	12, 680	25, 360			WYB00026
		本	2	12, 680	25, 360	0	0	単一 84号

19m当たり内訳書

第 19号内訳書

ひび割れ誘発目地

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
合 計					241, 646		0	
					241, 646			

90m3当たり内訳書

床掘り

第 20号内訳書

單価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

50m3当たり内訳書

埋戻し
第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		47	3, 754	176, 438			CB210410
		m 3	47	3, 754	176, 438	0	0	
合 計					161, 206			
					161, 206		0	

40m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	小規模		42	1, 689	70, 938			CB210110
	バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3. 5km以下	m 3	42	1, 689	70, 938	0	0	
合 計					64, 814			
					64, 814		0	

40m3当たり内訳書

第 23号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		42	138. 7	5, 825			CB210610
		m 3	42	138. 7	5, 825	0	0	
合 計					5, 322			
					5, 322		0	

25m2当たり内訳書

張りコンクリート
第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠工	防草コンクリート		0. 38	5, 667	2, 153			WB240720
		m 2	0. 38	5, 667	2, 153	0	0	単一 86号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		24. 8	3, 742	92, 801			WB240730
		m 2	24. 8	3, 742	92, 801	0	0	単一 87号
養生工	防草コンクリート		24. 8	95. 5	2, 368			WB240740
		m 2	24. 8	95. 5	2, 368	0	0	単一 88号
基礎碎石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		24. 8	1, 415	35, 092			CB221110
		m 2	24. 8	1, 415	35, 092	0	0	
合 計					120, 983			
					120, 983			

230m3当たり内訳書

第 25号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		230	266. 2	61, 226			CB210030
		m 3	230	266. 2	61, 226	0	0	
合 計					55, 716		0	
					55, 716			

20m3当たり内訳書

埋戻し
第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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1m以上4m未満		16	1, 962	31, 392			CB210410
		m 3	16	1, 962	31, 392	0	0	
合 計					28, 567			
					28, 567		0	

210m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下	m 3	212	941. 1	199, 513			CB210110
			212	941. 1	199, 513	0	0	
合 計					182, 289		0	
					182, 289			

第 28号内訳書

[illegible]

123m3当たり内訳書

第 29号内訳書

コンクリート構造物取壊し

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		58	19, 160	1, 111, 280			WB824010
		m 3	58	19, 160	1, 111, 280	0	0	単一 98号
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要		64. 6	21, 140	1, 365, 644			WB824010
		m 3	64. 6	21, 140	1, 365, 644	0	0	単一 99号
合 計					2, 263, 100		0	
					2, 263, 100			

7m当たり内訳書

鋪裝版切断

第 30号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0.9/0t当たり内訳書

第 31号内訳書
廃プラスチック類運搬

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 17.0km以下		0.91	8,639	7,861			CB010410
		t	0.91	8,639	7,861	0	0	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0.91	9,876	8,987			CB010420
		t	0.91	9,876	8,987	0	0	
合 計					15,393			
					0		-15,393	

0/3t当たり内訳書

廃プラスチック類運搬

第 32号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2. 9t 無し 17. 0km以下	t	0	0	0			CB010410
			2. 6	8, 639	22, 461	2. 6	22, 461	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2. 9t	t	0	0	0			CB010420
			2. 6	9, 876	25, 677	2. 6	25, 677	
合 計					0			
					48, 138		48, 138	
変更積算金額					0			
					43, 980		43, 980	円／t

0.9/0t当たり内訳書

第 33号内訳書

廃プラスチック類処分

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
処分費（m 3）			1. 2	15, 000	18, 000			WB020051
		m 3	1. 2	15, 000	18, 000	0	0	単一 104号
産業廃棄物税			0. 91	1, 000	910			WYB00042
		t	0. 91	1, 000	910	0	0	単一 105号
合 計					17, 277			
					0		-17, 277	

0/3t当たり内訳書

廃プラスチック類処分

第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
処分費（m 3）			0	0	0			WB020051
		m 3	7. 4	15, 000	111, 000	7. 4	111, 000	単一 106号
産業廃棄物税			0	0	0			WYB00052
		t	2. 6	1, 000	2, 600	2. 6	2, 600	単一 107号
合 計					0			
					113, 600		113, 600	
変更積算金額					0			
					103, 789		103, 789	円／t

0/0.53t当たり内訳書

現場発生品運搬
第 35号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t有り 31.5km以下		0	0	0			CB010410
		t	0.53	19,080	10,112	0.53	10,112	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	0.53	10,430	5,527	0.53	5,527	
合 計					0			
					15,639		15,639	
変更積算金額					0			
					14,269		14,269	円／t

1箇所当たり内訳書

工事用道路(進入路)
第 36号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		411	340. 9	140, 109			CB210100
		m 3	411	340. 9	140, 109	0	0	
路体（築堤）盛土	4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		411	245. 6	100, 941			CB210510
		m 3	411	245. 6	100, 941	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		457	247. 6	113, 153			CB210020
		m 3	457	247. 6	113, 153	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		868	941. 1	816, 874			CB210110
		m 3	868	941. 1	816, 874	0	0	
合 計					1, 069, 982		0	
					1, 069, 982			

510m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 37号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		567	247. 6	140, 389			CB210020
		m 3	567	247. 6	140, 389	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 4. 0km以下		567	941. 1	533, 603			CB210110
		m 3	567	941. 1	533, 603	0	0	
路体（築堤）盛土	2. 5m以上4. 0m未満		510	892. 3	455, 073			CB210510
		m 3	510	892. 3	455, 073	0	0	
合 計					1, 031, 596		0	
					1, 031, 596			

510m3当たり内訳書

工事用道路盛土撤去
第 38号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満		510	340. 9	173, 859			CB210100
		m 3	510	340. 9	173, 859	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		510	941. 1	479, 961			CB210110
		m 3	510	941. 1	479, 961	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		510	138. 7	70, 737			CB210610
		m 3	510	138. 7	70, 737	0	0	
合 計					662, 008			
					662, 008		0	

65t当たり内訳書

仮橋上部賃料(7°レカ°-タ°-部材)

第 39号内訳書

單価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

300m2当たり内訳書

第 40号内訳書

覆工板賃料(覆工板)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0	供用日数303日 整備費無		240	9,696	2,327,040			WYB00045
		m 2	240	9,696	2,327,040	0	0	単一 109号
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0S	供用日数303日 整備費無		56	9,696	542,976			WYB00046
		m 2	56	9,696	542,976	0	0	単一 110号
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0B	供用日数303日 整備費無		4	9,696	38,784			WYB00047
		m 2	4	9,696	38,784	0	0	単一 111号
合 計					2,657,693		0	
					2,657,693			

12枚当たり内訳書

鋼矢板賃料
第 41号内訳書 (A1橋台仮設)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 303日 有 1080日 無		2	6,999	13,998			WB250150
		枚	2	6,999	13,998	0	0	単一 112号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.95m/枚 303日 有 1080日 無		1	7,571	7,571			WB250150
		枚	1	7,571	7,571	0	0	単一 113号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.75m/枚 303日 有 1080日 無		1	8,590	8,590			WB250150
		枚	1	8,590	8,590	0	0	単一 114号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.4m/枚 303日 有 1080日 無		1	9,417	9,417			WB250150
		枚	1	9,417	9,417	0	0	単一 115号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.35m/枚 303日 有 1080日 無		1	10,630	10,630			WB250150
		枚	1	10,630	10,630	0	0	単一 116号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.1m/枚 303日 有 1080日 無		1	11,580	11,580			WB250150
		枚	1	11,580	11,580	0	0	単一 117号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 303日 有 1080日 無		5	12,090	60,450			WB250150
		枚	5	12,090	60,450	0	0	単一 118号
合 計					111,683			
					111,683			

11/0枚当たり内訳書

鋼矢板
第 42号内訳書 (自立部)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下		1	54,370	54,370			WB251390
		枚	1	54,370	54,370	0	0	単一 119号
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下		9	76,850	691,650			WB251390
		枚	9	76,850	691,650	0	0	単一 120号
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 12m以下		1	102,400	102,400			WB251390
		枚	1	102,400	102,400	0	0	単一 121号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上		1	464,700	464,700			WB251380
		回	1	464,700	464,700	0	0	単一 122号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		4	5,427	21,708			WB224540
		箇所	4	5,427	21,708	0	0	単一 123号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6m/枚 246日 有 723日 無		1	6,199	6,199			WB250150
		枚	1	6,199	6,199	0	0	単一 124号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 246日 有 723日 無		1	7,232	7,232			WB250150
		枚	1	7,232	7,232	0	0	単一 125号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 246日 有 723日 無		1	8,265	8,265			WB250150
		枚	1	8,265	8,265	0	0	単一 126号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 246日 有 723日 無		1	9,298	9,298			WB250150
		枚	1	9,298	9,298	0	0	単一 127号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 246日 有 723日 無		7	10,340	72,380			WB250150
		枚	7	10,340	72,380	0	0	単一 128号
鋼矢板（一部撤去）中古品 スクラップ 無（発生品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 不足弁償金		0.6	180,000	108,000			WYB00030
		t	0.6	180,000	108,000	0	0	単一 129号
合 計					1,412,723			
					0		-1,412,723	

0/11枚当たり内訳書

鋼矢板
第 43号内訳書 (自立部)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鋼矢板圧入（50<Nmax≤100 III型 6m以下 x≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下		0	0	0			WB251390
		枚	1	54,370	54,370	1	54,370	単一 130号
鋼矢板圧入（50<Nmax≤100 III型 9m以下 x≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下		0	0	0			WB251390
		枚	9	76,850	691,650	9	691,650	単一 131号
鋼矢板圧入（50<Nmax≤100 III型 12m以下 x≤600）	50<Nmax≤100 III型 12m以下		0	0	0			WB251390
		枚	1	102,400	102,400	1	102,400	単一 132号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	464,700	464,700	1	464,700	単一 133号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	4	5,427	21,708	4	21,708	単一 134号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.7m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	7,955	7,955	1	7,955	単一 135号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	8,782	8,782	1	8,782	単一 136号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.4m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	2	9,712	19,424	2	19,424	単一 137号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	7	10,340	72,380	7	72,380	単一 138号
鋼矢板（一部撤去）中古品 スクラップ 無（発生品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 不足弁償金		0	0	0			WYB00053
		t	0.3	180,000	54,000	0.3	54,000	単一 139号
合 計					0			
					1,497,369			
変更積算金額					0			
					1,368,105			
							1,368,105	円／枚

130枚当たり内訳書

鋼矢板
第 44号内訳書 (切梁部)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 12m以下		130	102, 400	13, 312, 000			WB251390
		枚	130	102, 400	13, 312, 000	0	0	単一 121号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上		1	464, 700	464, 700			WB251380
		回	1	464, 700	464, 700	0	0	単一 122号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 12m以下		130	7, 719	1, 003, 470			WB250240
		枚	130	7, 719	1, 003, 470	0	0	単一 140号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 101日 無 有 3650円 有 1回		103	11, 150	1, 148, 450			WB250150
		枚	103	11, 150	1, 148, 450	0	0	単一 141号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 195日 無 有 3650円 有 1回		27	15, 640	422, 280			WB250150
		枚	27	15, 640	422, 280	0	0	単一 142号
合 計					14, 939, 386			
					14, 939, 386			

18.6t当たり内訳書

切梁・腹起し
第 45号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		18.6	50,330	936,138			WB251930
		t	18.6	50,330	936,138	0	0	単一 143号
山留材質料	無 35日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場		14.7	26,520	389,844			WB251910
		t	14.7	26,520	389,844	0	0	単一 144号
合 計					1,211,514			
					1,211,514			

528袋当たり内訳書

第 46号内訳書 土のう (大型)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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	製作 流用土		528	6, 763	3, 570, 864			WB252730
		袋	528	6, 763	3, 570, 864	0	0	単一 145号
大型土のう積込	作業半径6m以下		528	2, 095	1, 106, 160			WYB00050
		袋	528	2, 095	1, 106, 160	0	0	単一 146号
大型土のう運搬	DID無 L=4. 0km以下		528	2, 023	1, 068, 144			WYB00048
		袋	528	2, 023	1, 068, 144	0	0	単一 147号
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		528	1, 586	837, 408			WB252730
		袋	528	1, 586	837, 408	0	0	単一 148号
合 計					6, 014, 326			
					6, 014, 326		0	

60/0袋当たり内訳書

第 47号内訳書 土のう (大型)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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を超え20m以下 標準(1.0)		60	796. 3	47, 778			WB252730
		袋	60	796. 3	47, 778	0	0	単一 149号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		50	941. 1	47, 055			CB210110
		m 3	50	941. 1	47, 055	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		50	138. 7	6, 935			CB210610
		m 3	50	138. 7	6, 935	0	0	
合 計					92, 982			
					0			

490/0袋当たり内訳書

第 48号内訳書 土のう (大型)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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を超え20m以下 標準(1. 0)		490	796. 3	390, 187			WB252730
		袋	490	796. 3	390, 187	0	0	単一 149号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		408	941. 1	383, 968			CB210110
		m 3	408	941. 1	383, 968	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		408	138. 7	56, 589			CB210610
		m 3	408	138. 7	56, 589	0	0	
合 計					759, 028			
					0			
							-759, 028	

0/297袋当たり内訳書

第 49号内訳書 土のう (大型)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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を超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		袋	297	796. 3	236, 501	297	236, 501	単一 150号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	248	941. 1	233, 392	248	233, 392	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	248	138. 7	34, 397	248	34, 397	
合 計					0			
					504, 290			
変更積算金額					0			
					460, 755			
								円／袋

0/193袋当たり内訳書

第 50号内訳書 土のう (大型)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下		0	0	0			WYB00015
		袋	193	2, 919	563, 367	193	563, 367	単一 152号
合 計					0			
					563, 367		563, 367	
変更積算金額					0			
					512, 608		512, 608	円／袋

190袋当たり内訳書

第 51号内訳書 土のう (大型)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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 移設	作業半径6mを超え20m以下		190	2, 919	554, 610			WYB00071
		袋	190	2, 919	554, 610	0	0	単一 153号
大型土のう (支給品)	耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応		190	0	0			WYB00072
		袋	190	0	0	0	0	単一 154号
合 計					506, 732			
					506, 732			

199袋当たり内訳書

第 52号内訳書 土のう (大型)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう積込	作業半径6mを超え20m未満		199	796. 3	158, 463			WYB00076
		袋	199	796. 3	158, 463	0	0	単一 155号
大型土のう運搬	DID無 L=0. 5km以下		199	555. 9	110, 624			WYB00070
		袋	199	555. 9	110, 624	0	0	単一 156号
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		199	1, 586	315, 614			WB252730
		袋	199	1, 586	315, 614	0	0	単一 148号
合 計					534, 225		0	
					534, 225			

750m3当たり内訳書

仮設盛土

第 53号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		839	247. 6	207, 736			CB210020
		m 3	839	247. 6	207, 736	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 4. 0km以下		839	941. 1	789, 582			CB210110
		m 3	839	941. 1	789, 582	0	0	
路体（築堤）盛土	4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		754	245. 6	185, 182			CB210510
		m 3	754	245. 6	185, 182	0	0	
合 計					1, 080, 419			
					1, 080, 419		0	

0.6/0t当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 54号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下		0.6	18,060	10,836			CB010410
		t	0.6	18,060	10,836	0	0	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0.6	9,876	5,925			CB010420
		t	0.6	9,876	5,925	0	0	
合 計					15,314			
					0		-15,314	

0/0.3t当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 55号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下		0	0	0			CB010410
		t	0.3	18,060	5,418	0.3	5,418	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	0.3	9,876	2,962	0.3	2,962	
合 計					0			
					8,380		8,380	
変更積算金額					0			
					7,656		7,656	円／t

7日当たり内訳書

ポンプ排水
第 56号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
ポンプ設置・撤去			1	87, 280	87, 280			WB252320
		箇所	1	87, 280	87, 280	0	0	単一 157号
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水		7	18, 030	126, 210			WB252310
		日	7	18, 030	126, 210	0	0	単一 158号
合 計					195, 060			
					195, 060			

26日当たり内訳書

ポンプ排水
第 57号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
ポンプ設置・撤去			1	87, 280	87, 280			WB252320
		箇所	1	87, 280	87, 280	0	0	単一 157号
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水		26	34, 880	906, 880			WB252310
		日	26	34, 880	906, 880	0	0	単一 159号
合 計					908, 337			
					908, 337			

100/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス
第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		100	17, 880	1, 788, 000			WB253010
		m	100	17, 880	1, 788, 000	0	0	単一 160号
合 計					1, 633, 648			
					0		-1, 633, 648	

0/100m当たり内訳書

汚濁防止フェンス
第 59号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	100	20, 190	2, 019, 000	100	2, 019, 000	単一 161号
合 計					0			
					2, 019, 000		2, 019, 000	
変更積算金額					0			
					1, 844, 706		1, 844, 706	円／m

80m当たり内訳書

汚濁防止フェンス
第 60号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		80	14, 470	1, 157, 600			WB253010
		m	80	14, 470	1, 157, 600	0	0	単一 162号
合 計					1, 057, 668		0	
					1, 057, 668			

80m当たり内訳書

汚濁防止フェンス
第 61号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		80	18, 650	1, 492, 000			WB253010
		m	80	18, 650	1, 492, 000	0	0	単一 163号
合 計					1, 363, 201		0	
					1, 363, 201			

1基当たり内訳書

炭酸ガス中和装置

第 62号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
濁水処理設備設置・撤去	30～60m3/h 設置・撤去 標準		1	875, 900	875, 900			WB253510
		箇所	1	875, 900	875, 900	0	0	単一 164号
濁水処理設備保守点検（濁水処理工（一般土木））			15	8, 984	134, 760			WB253520
		回	15	8, 984	134, 760	0	0	単一 165号
発動発電機［ディーゼルエンジン駆動］運転	37/45kVA		15	10, 250	153, 750			WYB00049
		日	15	10, 250	153, 750	0	0	単一 166号
炭酸ガス中和装置（賃料）	40m3/h【賃料期間：2. 0ヶ月】		1	1, 336, 000	1, 336, 000			WYB00057
		基	1	1, 336, 000	1, 336, 000	0	0	単一 167号
沈砂用ノッチタンク（賃料）	3m3【賃料期間：2. 0ヶ月】		1	199, 600	199, 600			WYB00055
		基	1	199, 600	199, 600	0	0	単一 168号
合 計					2, 466, 927			
					2, 466, 927		0	

192/0人日当たり内訳書

第 63号内訳書 交通誘導警備員 (A)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
交通誘導警備員 A			192	17, 370	3, 335, 040			WB010211
		人日	192	17, 370	3, 335, 040	0	0	単一 169号
合 計					3, 047, 138			
					0		-3, 047, 138	

0/161人日当たり内訳書

第 64号内訳書 交通誘導警備員 (A)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	161	17, 370	2, 796, 570	161	2, 796, 570	単一 170号
合 計					0			
					2, 796, 570		2, 796, 570	
変更積算金額					0			
					2, 555, 152		2, 555, 152	円／人日

94/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
(B)

第 65号内訳書

單価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/69人日当たり内訳書

第 66号内訳書 交通誘導警備員 (B)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	69	14, 980	1, 033, 620	69	1, 033, 620	単一 172号
合 計					0			
					1, 033, 620		1, 033, 620	
変更積算金額					0			
					944, 391		944, 391	円／人日

2台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 67号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

2回当たり内訳書

第 68号内訳書 重建設機械分解組立輸送費

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング 掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガ 3次70t)		1	2, 503, 000	2, 503, 000			WB010350
		回	1	2, 503, 000	2, 503, 000	0	0	単一 174号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)		1	1, 215, 000	1, 215, 000			WB010350
		回	1	1, 215, 000	1, 215, 000	0	0	単一 175号
合 計					3, 383, 423			
					3, 383, 423			

198.6t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 69号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
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 62.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		198.6	5,070	1,006,902			WB010020
		t	198.6	5,070	1,006,902	0	0	単一 176号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		198.6	1,500	297,900			WB010030
		t	198.6	1,500	297,900	0	0	単一 177号
合 計					1,192,163			
					1,192,163			

一式当たり内訳書

騒音・振動調査費

第 70号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
騒音・振動調査費	データ解析・報告書作成含む		1		1, 723, 600			WYB00061
		式	1		1, 723, 600	0	0	単一 178号
合 計					1, 574, 807			
					0		-1, 574, 807	

一式当たり内訳書

騒音・振動調査費

第 71号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
騒音・振動調査費	データ解析・報告書作成含む		0		0			WYB00073
		式	1		1, 267, 250	1	1, 267, 250	単一 179号
合 計					0			
					1, 267, 250		1, 267, 250	
変更積算金額					0			
					1, 157, 852		1, 157, 852	円／式

一式当たり内訳書

地質調査費

第 72号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
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
地質調査費（一式入力）	3020千円		1		3, 020, 000			WB010380
		式	1		3, 020, 000	0	0	単一 180号
合 計					2, 759, 294			
					2, 759, 294		0	

一式当たり内訳書

施工調査費

第 73号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工形態動向調査（モニタリング調査）橋台・橋脚工	(1) (構造物単位) / 橋台・橋脚工 (2) (技術員0. 5人)		1	16, 800	16, 800			WYB00066
		工種	1	16, 800	16, 800	0	0	単一 181号
施工形態動向調査（モニタリング調査）	重建設機械分解・組立 (技術員0. 5人)		1	16, 800	16, 800			WYB00064
		工種	1	16, 800	16, 800	0	0	単一 182号
施工形態動向調査（モニタリング調査）	杭頭処理工 (技術員0. 5人)		1	16, 800	16, 800			WYB00062
		工種	1	16, 800	16, 800	0	0	単一 183号
施工状況モニタリング調査	コンクリートブロック積工 (技術員0. 5人)		1	16, 800	16, 800			WYB00059
		工種	1	16, 800	16, 800	0	0	単一 184号
施工状況モニタリング調査	殻運搬工 (技術員0. 5人)		1	16, 800	16, 800			WYB00056
		工種	1	16, 800	16, 800	0	0	単一 185号
合 計					76, 748			
					76, 748			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用
第 74号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人		1		58, 800			WYB00014
		式	1		58, 800	0	0	単一 186号
合 計					53, 508		0	
					53, 508			

一式当たり内訳書

温度応力解析

第 75号内訳書

單價使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

道路橋維持管理資料作成費

第 76号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路橋維持管理資料作成費			1		148, 000			WYB00067
		式	1		148, 000	0	0	単一 188号
合 計					135, 223			
					135, 223		0	

一式当たり内訳書

保守点検費

第 77号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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
保守点検（土木一般世話役）			43	4, 914	211, 302			WYB00058
		日	43	4, 914	211, 302	0	0	単一 189号
合 計					193, 061			
					193, 061		0	

一式当たり内訳書

建設現場における遠隔臨場
第 78号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
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
遠隔臨場システム使用料			0	0	0			WYB00065
		月	6	10, 000	60, 000	6	60, 000	単一 190号
合 計					0			
					60, 000		60, 000	
変更積算金額					0			
					60, 000		60, 000	円／式

一式当たり内訳書

CCUS現場利用料等

第 79号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
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
CCUS現場利用料等	9.0ヶ月		0		0			WYB00069
		式	1		9,145	1	9,145	単一 191号
合 計					0			
					9,145		9,145	
変更積算金額					0			
					9,145		9,145	円／式

一式当たり内訳書

第 80号内訳書

快適トイレ

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
快適トイレ費用	男女別各1基 供用7. 23箇月		0		0			WYB00011
		式	1		700, 000	1	700, 000	単一 192号
合 計					0			
					700, 000		700, 000	
変更積算金額					0			
					700, 000		700, 000	円／式

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 20m	単位	本	数量	1	単価	2, 508, 901	
						1		2, 508, 901	
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, 500mm 23. 6m 0m 0m 0m 20m 生コンクリート各種		1	2, 166, 000	2, 166, 000	WB230310		
			本	1	2, 166, 000	2, 166, 000	単一 45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)	t	0. 02	160, 700	3, 214	WB810010		
				0. 02	160, 700	3, 214	単一 46号		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2. 35	158, 600	372, 710	WB810010		
				2. 35	158, 600	372, 710	単一 47号		
杭頭処理		1, 500mm		1	34, 830	34, 830	WB230350		
			本	1	34, 830	34, 830	単一 48号		
補強リング加工費		曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満(リング溶接含む)		8	7, 200	57, 600	WYB00001		
			本	8	7, 200	57, 600	単一 49号		
補強リング加工費		穴あけ加工 等辺山形鋼		320	100	32, 000	WYB00002		
			箇所	320	100	32, 000	単一 50号		
補強リング(材料費)		等辺山形鋼 中形 SS400 6×65×65		172	123	21, 156	WYB00003		
			k g	172	123	21, 156	単一 51号		
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)		160	250	40, 000	WYB00004		
			個	160	250	40, 000	単一 52号		
重ね継手用Uボルト(材料費)		鉄筋 D22用(ナット2個及び裏当て材含む)		64	450	28, 800	WYB00005		
			個	64	450	28, 800	単一 53号		
計						2, 756, 310			
						2, 756, 310			
単価						2, 757, 000			
						2, 757, 000	円／本		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37, 756
						1		37, 756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3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	m 3	1	41, 490	41, 490	WB474240	
				1	41, 490	41, 490	単一 59号	
計						41, 490		
						41, 490		
単価						41, 490		
						41, 490	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉) 膨張材・高性能AE減水剤	単位	m3	数量	1	単価	46, 012
						1		46, 012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	50, 360	50, 360	WB474240	
				1	50, 360	50, 360	単一 60号	
計						50, 360		
						50, 360		
単価						50, 360		
						50, 360	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	158, 524	
						1		158, 524	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	174, 200	174, 200	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	174, 200	174, 200	単一 61号		
計						174, 200			
						174, 200			
単価						174, 200			
						174, 200	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	156, 612
						1		156, 612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物		1	172, 100	172, 100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	172, 100	172, 100	単一 62号	
計						172, 100		
						172, 100		
単価						172, 100		
						172, 100	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	機械式継手	D16×D16	単位	箇所	数量	1	単価	1, 795
						1		1, 795
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 D16×D16		1	1, 965	1, 965	WB822010	
			箇所	1	1, 965	1, 965	単一 63号	
計						1, 965		
						1, 965		
単価						1, 965		
						1, 965		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	機械式鉄筋定着加工	D13 L=0. 44m	単位	箇所	数量	1	単価	266. 7
						1		266. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=0. 44m		1	292	292	WYB00023	
			箇所	1	292	292	単一 64号	
計						292		
						292		
単価						292		
						292		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	機械式鉄筋定着加工	D13 L=1. 23m	単位	箇所	数量	1	単価	269. 5
						1		269. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 23m		1	295	295	WYB00025	
			箇所	1	295	295	単一 65号	
計						295		
						295		
単価						295	円／箇所	
						295		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	機械式鉄筋定着加工	D13 L=1. 90m	単位	箇所	数量	1	単価	269. 5
						1		269. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 90m		1	295	295	WYB00027	
			箇所	1	295	295	単一 66号	
計						295		
						295		
単価						295	円／箇所	
						295		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	機械式鉄筋定着加工	D16 L=1. 27m	単位	箇所	数量	1	単価	303. 3
						1		303. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1. 27m		1	332	332	WYB00029	
			箇所	1	332	332	単一 67号	
計						332		
						332		
単価						332		
						332		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	機械式鉄筋定着加工	D16 L=1.93m	単位	箇所	数量	1	単価	303. 3
						1		303. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1.93m		1	332	332	WYB00031	
			箇所	1	332	332	単一 68号	
計						332		
						332		
単価						332		
						332		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	踏掛版アンカー筋	D22×600 溶融亜鉛メッキ HDZT77	単位	本	数量	100	単価	1, 597	
						100		1, 597	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	t	0. 18	58, 790	10, 582. 2	WB810010		
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0. 18	58, 790	10, 582. 2	単一 69号		
踏掛版アンカー筋 (材料費)		D22×600 溶融亜鉛メッキ処理 HDZT77	本	100	1, 650	165, 000	WYB00007		
				100	1, 650	165, 000	単一 70号		
計						175, 582. 2			
						175, 582. 2			
単価						1, 756	円／本		
						1, 756			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	プレキャスト基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 25 c m I 型	単位	m	数量	1	単価	9, 800	
						1		9, 800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト基礎ブロック				1	5, 020	5, 020	CB226220		
			m	1	5, 020	5, 020			
プレキャスト基礎ブロック (材料費)				1	5, 750	5, 750	CB226221		
			m	1	5, 750	5, 750			
計						10, 770			
						10, 770			
単価						10, 770			
						10, 770			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	現場打小口止コンクリート (F型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67, 027
						1		67, 027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	73, 360	73, 360	CB226190	
			m 3	1	73, 360	73, 360		
計						73, 360		
						73, 360		
単価						73, 360	円／m3	
						73, 360		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	23, 742
						1		23, 742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積		1	26, 090	26, 090	WB825010	
		無(胴込のみ) 0. 22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	26, 090	26, 090	単一 85号	
計						26, 090		
						26, 090		
単価						26, 090		
						26, 090	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 012
						1		8, 012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材（碎石）		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40		1	8, 805	8, 805	CB226120	
			m 3	1	8, 805	8, 805		
計						8, 805		
						8, 805		
単価						8, 805		
						8, 805		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 418
						1		3, 418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 757	3, 757	CB224710	
			m 2	1	3, 757	3, 757		
計						3, 757		
						3, 757		
単価						3, 757	円／m2	
						3, 757		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一18号	現場打天端コンクリート (肩止コンクリートA型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	61, 635
						1		61, 635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 730	67, 730	CB226180	
			m 3	1	67, 730	67, 730		
計						67, 730		
						67, 730		
単価						67, 730	円／m3	
						67, 730		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一19号	足掛金具	400mm φ19mm 後付けタイプ (アカー固定式)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		7, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具設置		後付けタイプ (アカー固定式)		0	0	0	WYB00006	
			個	1	3, 535	3, 535	単一 89号	
足掛金具 (材料費)		400mm φ19mm 後付けタイプ (アカー固定式)		0	0	0	WYB00009	
			個	1	4, 560	4, 560	単一 90号	
計						0		
						8, 095		
単価						0		
						8, 095	円／個	
変更積算単価								
						7, 370	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	現場打小口止コンクリート (A型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	66, 758
						1		66, 758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	73, 360	73, 360	CB226190	
			m 3	1	73, 360	73, 360		
計						73, 360		
						73, 360		
単価						73, 360	円／m3	
						73, 360		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	現場打小口止コンクリート (B型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		66, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0	CB226190	
			m 3	1	73, 360	73, 360		
計						0		
						73, 360		
単価						0		
						73, 360		
変更積算単価						66, 760	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	平ﾌﾞﾛｯｸ張	1000×1000×100	単位	m2	数量	1	単価	14, 733
						1		14, 733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ﾌﾞﾛｯｸ張		150kg/個以上 平ﾌﾞﾛｯｸ各種 再生砕石	m 2	1	16, 190	16, 190	CB226030	
		RC-40 1. 0m3を超え3. 0m3以下 不要 無し 無し		1	16, 190	16, 190		
計						16, 190		
						16, 190		
単価						16, 190	円／m2	
						16, 190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 418
						1		3, 418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 757	3, 757	CB224710	
			m 2	1	3, 757	3, 757		
計						3, 757		
						3, 757		
単価						3, 757	円／m2	
						3, 757		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	現場打天端コンクリート (肩止コンクリートB型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	61, 635
						1		61, 635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 730	67, 730	CB226180	
			m 3	1	67, 730	67, 730		
計						67, 730		
						67, 730		
単価						67, 730	円／m3	
						67, 730		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	パッチング	再生密粒度アスファルト混合物(13) 5t以上20t未満/日	単位	t	数量	1	単価	34, 692
						1		34, 692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		5t以上20t未満		1	37, 970	37, 970	WB434610	
			t	1	37, 970	37, 970	単一 91号	
計						37, 970		
						37, 970		
単価						37, 970		
						37, 970		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 再利用	単位	m	数量	1	単価	2, 944
						1		2, 944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無		1	3, 236	3, 236	WB810540	
			m	1	3, 236	3, 236	単一 92号	
計						3, 236		
						3, 236		
単価						3, 236		
						3, 236		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	328. 9
						1		328. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し	m	1	360	360	WB821210	
		1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	360	360		
計						360		
						360		
単価						360		
						360		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	1	単価	725. 6	
						1		725. 6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		1	794. 2	794. 2	WB821210		
			m	1	794. 2	794. 2	単一 94号		
計						794. 2			
						794. 2			
単価						794. 2			
						794. 2	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一29号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	834.5	
						1		834.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し	m	1	913.4	913.4	WB821210		
		1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	913.4	913.4	単一 95号		
計						913.4			
						913.4			
単価						913.4	円／m		
						913.4			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－30号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 239
						1		1, 239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1, 362	1, 362	WB810530	
			m	1	1, 362	1, 362	単－ 96号	
計						1, 362		
						1, 362		
単価						1, 362		
						1, 362		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－31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	10, 082
						1		10, 082
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 必要		1	11, 080	11, 080	WB824010	
			m 3	1	11, 080	11, 080	単一 97号	
計						11, 080		
						11, 080		
単価						11, 080		
						11, 080		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	551. 4
						1		551. 4
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	603. 6	603. 6	CB430310	
			m 2	1	603. 6	603. 6		
計						603. 6		
						603. 6		
単価						603. 6	円／m2	
						603. 6		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 29.5 c m (平均)	単位	m2	数量	1	単価	772.5
						1		772.5
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を超え35cm以下 有り 全ての費用		1	845.5	845.5	CB430310	
			m 2	1	845.5	845.5		
計						845.5		
						845.5		
単価						845.5		
						845.5		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－34号	情報ボックス(管路部)撤去	VU φ 50-10条	単位	m	数量	1	単価	1, 434
						1		1, 434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
情報ボックス（管路部）撤去		VU φ 50-10条		1	1, 570	1, 570	WYB00039	
			m	1	1, 570	1, 570	単－ 100号	
計						1, 570		
						1, 570		
単価						1, 570	円／m	
						1, 570		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	情報ボックス(管路部)撤去	FRPMφ300-1条 VUφ50-10条	単位	m	数量	1	単価	1,434
						1		1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
情報ボックス（管路部）撤去		FRPMφ300-1条 VUφ50-10条		1	1,570	1,570	WYB00044	
			m	1	1,570	1,570	単－ 101号	
計						1,570		
						1,570		
単価						1,570		
						1,570		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離 8.7 k m	単位	m3	数量	1	単価	2,342	
						1		2,342	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎	m 3	1	2,564	2,564	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		1	2,564	2,564			
計						2,564			
						2,564			
単価						2,564	円／m3		
						2,564			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 8.7 k m	単位	m3	数量	1	単価	1,762	
						1		1,762	
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	m 3	1	1,937	1,937	CB227010		
		無し 10.9km以下 全ての費用		1	1,937	1,937			
計						1,937			
						1,937			
単価						1,937	円／m3		
						1,937			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 8.7 k m	単位	m3	数量	1	単価	2,177	
						1		2,177	
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 10.9km以下 全ての費用		1	2,393	2,393	CB227010		
			m 3	1	2,393	2,393			
計						2,393			
						2,393			
単価						2,393			
						2,393			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 2. 20t/m3	単位	m3	数量	1	単価	2, 412	
						1		2, 412	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2. 2	1, 200	2, 640	WB020052		
			t	2. 2	1, 200	2, 640	単－ 102号		
計						2, 640			
						2, 640			
単価						2, 640	円／m3		
						2, 640			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 2.35t/m3	単位	m3	数量	1	単価	2,576
						1		2,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,200	2,820	WB020052	
			t	2.35	1,200	2,820	単一 102号	
計						2,820		
						2,820		
単価						2,820		
						2,820		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 566
						1		2, 566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2. 35	1, 200	2, 820	WB020052	
			t	2. 35	1, 200	2, 820	単一 57号	
計						2, 820		
						2, 820		
単価						2, 820		
						2, 820		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－42号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 185
						1		3, 185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2. 5	1, 400	3, 500	WB020052	
			t	2. 5	1, 400	3, 500	単－ 103号	
計						3, 500		
						3, 500		
単価						3, 500	円／m3	
						3, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－43号	土のう (大型)	移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	2, 656
						1		2, 656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう移設		作業半径6mを超え20m以下		1	2, 919	2, 919	WYB00012	
			袋	1	2, 919	2, 919	単－ 151号	
計						2, 919		
						2, 919		
単価						2, 919		
						2, 919		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一44号	仮設盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	1, 298
						1		1, 298
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 5,000m3未満		1	340.9	340.9	CB210100	
			m 3	1	340.9	340.9		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		1	941.1	941.1	CB210110	
			m 3	1	941.1	941.1		
整地		残土受入れ地での処理		1	138.7	138.7	CB210610	
			m 3	1	138.7	138.7		
計						1,420.7		
						1,420.7		
単価						1,421	円／m3	
						1,421		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0
単一45号	全回転式オールケーシング工	1, 500mm 23. 6m 0m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 2, 166, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 68	32, 760	55, 036	
とび工			人	1. 68	27, 872	46, 824	
特殊作業員			人	1. 68	29, 328	49, 271	
普通作業員			人	1. 68	20, 696	34, 769	
全回転型オールケーシング掘削機運転		1, 500mm 23. 6m	日	1. 68	270, 800	454, 944	WK230580 単一 193号
クローラクレーン運転		1, 500mm 23. 6m	日	1. 68	146, 200	245, 616	WK230070 単一 194号
バックホウ運転			日	1. 68	38, 450	64, 596	WK230570 単一 195号
生コンクリート 高炉		30-18-25 (20) C=350kg/m3以上 W/C=55%以下	m 3	38. 524	24, 400	939, 985	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		274, 959	
計						2, 166, 000	
単価						2, 166, 000	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一46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	160, 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		S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	48, 360	48, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						160, 700		
単価						160, 700	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一47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	158, 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		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	48, 360	48, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						158, 600		
単価						158, 600	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一48号	杭頭処理	1, 500mm	単位	本	数量	1	単価	34, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 14	32, 760	4, 586		
特殊作業員			人	0. 46	29, 328	13, 490		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		5 0 t 吊	日	0. 14	80, 000	11, 200		
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		5, 554		
計						34, 830		
単価						34, 830	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－49号	補強リング加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満(リング溶接含む)	単位	本	数量	1	単価	7, 200
						1		7, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	7, 200	7, 200	WB020014	
			本	1	7, 200	7, 200	単－ 196号	
計						7, 200		
						7, 200		
単価						7, 200		
						7, 200		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－50号	補強リング加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	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	
補強リング加工費		穴あけ加工 等辺山形鋼		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
計						100		
						100		
単価						100	円／箇所	
						100		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	補強リング（材料費）	等辺山形鋼 中形 SS400 6×65×65	単位	k g	数量	1, 000 1, 000	単価	123 123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5		1	123, 000	123, 000		
			t	1	123, 000	123, 000		
計						123, 000		
						123, 000		
単価						123	円／k g	
						123		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	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－ 197号	
計						250		
						250		
単価						250	円／個	
						250		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－53号	重ね継手用Uボルト（材料費）	鉄筋 D22用(ナット2個及び裏当て材含む)	単位	個	数量	1	単価	450
						1		450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	450	450	WB020015	
			個	1	450	450	単－ 198号	
計						450		
						450		
単価						450		
						450	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－54号	鉄筋かご積込		単位	日	数量	1	単価	30, 550
						1		30, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 5	20, 696	10, 348		
				0. 5	20, 696	10, 348		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		0. 5	40, 400	20, 200		
			日	0. 5	40, 400	20, 200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
				1		2		
計						30, 550		
						30, 550		
単価						30, 550		
						30, 550	円／日	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	鉄筋かご運搬		単位	回	数量	1	単価	92, 800
						1		92, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高床セミトレーラ（賃料）		20t積（運転手・燃料含む） 長期割引無 4週8休（月単位）		1	92, 800	92, 800		
			日	1	92, 800	92, 800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						92, 800		
						92, 800		
単価						92, 800	円／回	
						92, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	汚泥吸排車運搬	DID無し 運搬距離14. 8km以下	単位	m 3	数量	100	単価	3, 383
						100		3, 383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運搬				3. 2	105, 700	338, 240	WYB00022	
			日	3. 2	105, 700	338, 240	単－ 199号	
諸雑費（まるめ）				1		60		
			式	1		60		
計						338, 300		
						338, 300		
単価						3, 383		
						3, 383	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1, 200
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）		(株)外菌運輸機工 川内リサイクルセンター	t	100	1, 200	120, 000		
計						120, 000		
単価						1, 200	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	20, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 建設汚泥		(株)外菌運輸機工 川内リサイクルセンター	m 3	100	20, 000	2, 000, 000		
計						2, 000, 000		
単価						20, 000	円／m 3	

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－59号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3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	10	<div> <div>単価</div> <div>41, 490</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 6	32, 760	19, 656	
特殊作業員			人	0. 2	29, 328	5, 865	
型わく工			人	2	29, 952	59, 904	
とび工			人	0. 4	27, 872	11, 148	
普通作業員			人	1. 7	20, 696	35, 183	
生コンクリート 高炉		2 4－1 2－2 5（2 0）	m 3	10. 2	23, 300	237, 660	
コンクリートポンプ車運転ブーム式9 0～1 1 0 m 3		無	日	0. 06	94, 640	5, 678	WK470110
雑工種 8%			式	1		10, 994	単－ 200号
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		28, 812	
計						414, 900	
単価						41, 490	円／m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一60号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	50, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 6	32, 760	19, 656		
特殊作業員			人	0. 2	29, 328	5, 865		
型わく工			人	2	29, 952	59, 904		
とび工			人	0. 4	27, 872	11, 148		
普通作業員			人	1. 7	20, 696	35, 183		
生コンクリート 高炉		24-12-25 (20) 膨張材・高性能AE減水剤 W/C=55%以下	m 3	10. 2	32, 000	326, 400		
コンクリートポンプ車運転ブーム式9 0～1 1 0 m 3		無	日	0. 06	94, 640	5, 678	WK470110 単一 200号	
雑工種 8%			式	1		10, 994		
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		28, 772		
計						503, 600		
単価						50, 360	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一61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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	174, 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		S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	61, 880	61, 880		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						174, 200		
単価						174, 200	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一62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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	172, 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		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	61, 880	61, 880		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						172, 100		
単価						172, 100	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－63号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D16×D16	単位	箇所	数量	1	単価	1, 965
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 D16×D16	箇所	1	395. 2	395		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 1 6 継手一般用	組	1	1, 570	1, 570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 965		
単価						1, 965	円／箇所	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－64号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D13 L=0. 44m	単位	箇所	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=0. 44m		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
計						292		
						292		
単価						292	円／箇所	
						292		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－65号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D13 L=1. 23m	単位	箇所	数量	1	単価	295
						1		295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 23m		1	295	295		
			箇所	1	295	295		
計						295		
						295		
単価						295	円／箇所	
						295		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－66号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D13 L=1. 90m	単位	箇所	数量	1	単価	295
						1		295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 90m		1	295	295		
			箇所	1	295	295		
計						295		
						295		
単価						295	円／箇所	
						295		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－67号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=1. 27m	単位	箇所	数量	1	単価	332
						1		332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1. 27m		1	332	332		
			箇所	1	332	332		
計						332		
						332		
単価						332		
						332		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一68号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=1. 93m	単位	箇所	数量	1	単価	332
						1		332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1. 93m		1	332	332		
			箇所	1	332	332		
計						332		
						332		
単価						332	円／箇所	
						332		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一69号	鉄筋工〔市場単価〕	各種 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	58, 790
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		別途計上	t	1. 03	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	58, 786	58, 786		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						58, 790		
単価						58, 790	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－70号	踏掛版アンカー筋（材料費）	D22×600 溶融亜鉛メッキ処理 HDZT77	単位	本	数量	1	単価	1, 650
						1		1, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1, 650	1, 650	WB020014	
			本	1	1, 650	1, 650	単－ 201号	
計						1, 650		
						1, 650		
単価						1, 650		
						1, 650		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－71号	円形型枠（材料費）	内径150mm	単位	m	数量	1	単価	493
						1		493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 5 0		1	493. 7	493		
			m	1	493. 7	493		
計						493		
						493		
単価						493	円／m	
						493		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－72号	円形型枠（材料費）	内径175mm	単位	m	数量	1	単価	661
						1		661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	661	661	WB020011	
			m	1	661	661	単－ 202号	
計						661		
						661		
単価						661	円／m	
						661		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚500mm	単位	m	数量	25	単価	2, 393
						25		2, 393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工			人	1. 8	29, 952	53, 913		
				1. 8	29, 952	53, 913		
諸雑費（率＋まるめ） 11%			式	1		5, 927		
				1		5, 927		
計						59, 840		
						59, 840		
単価						2, 393	円／m	
						2, 393		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－74号	ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚1950mm	単位	m	数量	25	単価	2, 659
						25		2, 659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工				2	29, 952	59, 904		
			人	2	29, 952	59, 904		
諸雑費（率＋まるめ） 11%				1		6, 586		
			式	1		6, 586		
計						66, 490		
						66, 490		
単価						2, 659		
						2, 659	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－75号	成形目地材（材料費）	M-50型 L=1. 8m	単位	本	数量	1	単価	8, 100
						1		8, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	8, 100	8, 100	WB020014	
			本	1	8, 100	8, 100	単－ 203号	
計						8, 100		
						8, 100		
単価						8, 100		
						8, 100		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－76号	成形目地材（材料費）	M-70型 L=1. 8m	単位	本	数量	1	単価	8, 280
						1		8, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	8, 280	8, 280	WB020014	
			本	1	8, 280	8, 280	単－ 204号	
計						8, 280		
						8, 280		
単価						8, 280	円／本	
						8, 280		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－77号	成形目地材（材料費）	L-50型 L=1. 45m	単位	本	数量	1	単価	5, 610
						1		5, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	5, 610	5, 610	WB020014	
			本	1	5, 610	5, 610	単－ 205号	
計						5, 610		
						5, 610		
単価						5, 610		
						5, 610		

参考資料（1）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単－78号	成形目地材（材料費）	L-100型 L=1. 45m	単位	本	数量	1	単価	4, 350
						1		4, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	4, 350	4, 350	WB020014	
			本	1	4, 350	4, 350	単－ 206号	
計						4, 350		
						4, 350		
単価						4, 350		
						4, 350	円／本	

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単－79号	成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 15m	単位	本	数量	1	単価	1, 517
						1		1, 517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1, 517	1, 517	WB020014	
			本	1	1, 517	1, 517	単－ 207号	
計						1, 517		
						1, 517		
単価						1, 517		
						1, 517	円／本	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－80号	成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 22m	単位	本	数量	1	単価	3, 190
						1		3, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	3, 190	3, 190	WB020014	
			本	1	3, 190	3, 190	単－ 208号	
計						3, 190		
						3, 190		
単価						3, 190	円／本	
						3, 190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－81号	成形目地材（材料費）	L-400型 L=0. 20m	単位	本	数量	1	単価	4, 840
						1		4, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	4, 840	4, 840	WB020014	
			本	1	4, 840	4, 840	単－ 209号	
計						4, 840		
						4, 840		
単価						4, 840		
						4, 840		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－82号	成形目地材（材料費）	L-400型 L=1. 83m	単位	本	数量	1	単価	12, 260
						1		12, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	12, 260	12, 260	WB020014	
			本	1	12, 260	12, 260	単－ 210号	
計						12, 260		
						12, 260		
単価						12, 260		
						12, 260		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－83号	成形目地材（材料費）	L-500型 L=0. 20m	単位	本	数量	1	単価	5, 830
						1		5, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	5, 830	5, 830	WB020014	
			本	1	5, 830	5, 830	単－ 211号	
計						5, 830		
						5, 830		
単価						5, 830		
						5, 830		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－84号	成形目地材（材料費）	L-500型 L=1. 83m	単位	本	数量	1	12, 680
						1	12, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				1	12, 680	12, 680	WB020014
			本	1	12, 680	12, 680	単－ 212号
計						12, 680	
						12, 680	
単価						12, 680	
						12, 680	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-85号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0. 22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	26, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m 2	100	13, 486. 09	1, 348, 609		
コンクリート積ブロック		J I S滑面 1 5 0 k g／個未満	m 2	100	7, 055	705, 500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	24. 64	22, 500	554, 400		
諸雑費（まるめ）			式	1		491		
計						2, 609, 000		
単価						26, 090	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一86号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	5, 667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 43	32, 760	14, 086		
型わく工			人	0. 86	29, 952	25, 758		
普通作業員			人	0. 52	20, 696	10, 761		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		6, 065		
計						56, 670		
単価						5, 667	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-87号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	32, 760	32, 760		
普通作業員			人	3. 2	20, 696	66, 227		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	12. 1	22, 500	272, 250		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		2, 963		
計						374, 200		
単価						3, 742	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一88号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	95. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 09	32, 760	2, 948		
普通作業員			人	0. 31	20, 696	6, 415		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		187		
計						9, 550		
単価						95. 5	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一89号	足掛金具設置	後付けタイプ（アンカー固定式）	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		3, 535
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 05	29, 328	1, 466		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	20, 696	2, 069		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3, 535		
単価						0		
						3, 535	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－90号	足掛金具（材料費）	400mm φ 19mm 後付けタイフ（アカー固定式）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	4, 560	4, 560	単－ 213号	
計						0		
						4, 560		
単価						0		
						4, 560	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一91号	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	37,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	33,696	3,706		
特殊作業員			人	0.23	30,368	6,984		
普通作業員			人	0.22	21,632	4,759		
振動ローラ運転			日	0.19	37,440	7,113	WK430560 単一 214号	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスファルト混合物(13)	t	1	13,400	13,400		
諸雑費（率＋まるめ） 13%			式	1		2,008		
計						37,970		
単価						37,970	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－92号	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	3, 236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 土中建込用		G r－C－4 E 塗装	m	1	10, 326. 24	10, 326		
ガードレール 路側用		土中建込 G r－C－4 E 塗装	m	1	-7, 090	-7, 090		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 236		
単価						3, 236	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	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-93号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	201.76	201,760	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	225	128,250	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	25	175	4,375	
接着用プライマー		区画線用	kg	25	470	11,750	
軽油			L	40	159	6,360	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,505	
計						360,000	
単価						360	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	794.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	322.4	322,400		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1,130	360	406,800		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	50	175	8,750		
接着用プライマー		区画線用	k g	50	470	23,500		
軽油			L	65	159	10,335		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,415		
計						794,200		
単価						794.2	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	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-95号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 913.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	446.16	446,160	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,700	225	382,500	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	75	175	13,125	
接着用プライマー		区画線用	kg	75	470	35,250	
軽油			L	89	159	14,151	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,214	
計						913,400	
単価						913.4	円/m

参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一96号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		<div> <div>1</div> <div>単価</div> <div>1, 362</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1, 362. 4	1, 362	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 362	
単価						1, 362	円／m

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一97号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		<div> <div>1</div> <div>単価</div> <div>11, 080</div> </div>
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	11, 072. 19	11, 072	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						11, 080	
単価						11, 080	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	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－98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		単価	19, 160
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	19, 157. 07	19, 157		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19, 160		
単価						19, 160	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	21, 140
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 制約著しく受ける	m 3	1	21, 135. 6	21, 135		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21, 140		
単価						21, 140	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－100号	情報ボックス（管路部）撤去	VUφ50-10条	単位	m	数量	10	単価	1,570
						10		1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.1	32,760	3,276		
			人	0.1	32,760	3,276		
普通作業員				0.6	20,696	12,417		
			人	0.6	20,696	12,417		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						15,700		
						15,700		
単価						1,570		
						1,570		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－101号	情報ボックス（管路部）撤去	FRPM φ 300-1条 VU φ 50-10条	単位	m	数量	10	単価	1, 570
						10		1, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 1	32, 760	3, 276		
			人	0. 1	32, 760	3, 276		
普通作業員				0. 6	20, 696	12, 417		
			人	0. 6	20, 696	12, 417		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						15, 700		
						15, 700		
単価						1, 570		
						1, 570		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 アスファルト殻（掘削）		(株)カイトック 岩元工場	t	100	1, 200	120, 000		
計						120, 000		
単価						1, 200	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 コンクリート殻（鉄筋）		(株)外菌運輸機工 川内リサイクルセンター	t	100	1, 400	140, 000		
計						140, 000		
単価						1, 400	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	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 廃プラスチック類		(有) 福山建設						
			m 3	100	15, 000	1, 500, 000		
計						1, 500, 000		
単価						15, 000	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	産業廃棄物税		単位	t	数量	1	単価	1, 000
						1		1, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税				1	1, 000	1, 000		
			t	1	1, 000	1, 000		
計						1, 000		
						1, 000		
単価						1, 000		
						1, 000	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	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 廃プラスチック類		(有) 福山建設						
			m 3	100	15, 000	1, 500, 000		
計						1, 500, 000		
単価						15, 000	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	産業廃棄物税		単位	t	数量	0	単価	0
						1		1, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税				0	0	0		
			t	1	1, 000	1, 000		
計						0		
						1, 000		
単価						0		
						1, 000	円／t	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-108号	プレガーダー部材一式（賃料）	供用日数303日 整備費無	単位	t	数量	1	単価	76, 960
						1		76, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレガーダー部材（賃料）		供用日数303日		1	76, 962	76, 962		
			t	1	76, 962	76, 962		
計						76, 962		
						76, 962		
単価						76, 960		
						76, 960		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0	供用日数303日 整備費無	単位	m 2	数量	1	単価	9, 696
						1		9, 696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0 供用日数303日		1	9, 696	9, 696		
			m 2	1	9, 696	9, 696		
計						9, 696		
						9, 696		
単価						9, 696	円／m 2	
						9, 696		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一110号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0S	供用日数303日 整備費無	単位	m 2	数量	1	単価	9,696
						1		9,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0S 供用日数303日		1	9,696	9,696		
			m 2	1	9,696	9,696		
計						9,696		
						9,696		
単価						9,696	円／m 2	
						9,696		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一111号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0B	供用日数303日 整備費無	単位	m 2	数量	1	単価	9, 696
						1		9, 696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0B 供用日数303日		1	9, 696	9, 696		
			m 2	1	9, 696	9, 696		
計						9, 696		
						9, 696		
単価						9, 696		
						9, 696		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－112号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g ／m）	t	0. 33	21, 210	6, 999		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 999		
単価						6, 999	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－113号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.95m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g ／m）	t	0. 357	21, 210	7, 571		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 571		
単価						7, 571	円／枚	

参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一114号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.75m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	<div>単価</div> <div>8, 590</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 405	21, 210	8, 590	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8, 590	
単価						8, 590	円／枚

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一115号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.4m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	<div>単価</div> <div>9, 417</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 444	21, 210	9, 417	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9, 417	
単価						9, 417	円／枚

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一116号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.35m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	10, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 501	21, 210	10, 626		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						10, 630		
単価						10, 630	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一117号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.1m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	11, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 546	21, 210	11, 580		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11, 580		
単価						11, 580	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一118号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	12, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 57	21, 210	12, 089		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						12, 090		
単価						12, 090	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一119号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	54,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.769	32,760	25,192		
特殊作業員			人	0.769	29,328	22,553		
とび工			人	1.538	27,872	42,867		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.769	345,800	265,920	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0.769	145,900	112,197	単一 215号 WK250560	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		74,971	単一 216号	
計						543,700		
単価						54,370	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一120号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	76, 850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 087	32, 760	35, 610		
特殊作業員			人	1. 087	29, 328	31, 879		
とび工			人	2. 174	27, 872	60, 593		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1. 087	345, 800	375, 884	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1. 087	145, 900	158, 593	単一 215号 WK250560	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		105, 941	単一 216号	
計						768, 500		
単価						76, 850	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一121号	鋼矢板圧入（50＜Nmax≤600）	50＜Nmax≤100 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	102, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 449	32, 760	47, 469		
特殊作業員			人	1. 449	29, 328	42, 496		
とび工			人	2. 899	27, 872	80, 800		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50＜Nmax≤600) III型	日	1. 449	345, 800	501, 064	WK250240 単一 215号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1. 449	145, 900	211, 409	WK250560 単一 216号	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		140, 762		
計						1, 024, 000		
単価						102, 400	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一122号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	464, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 1	32, 760	36, 036		
特殊作業員			人	1. 1	29, 328	32, 260		
とび工			人	2. 19	27, 872	61, 039		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≦600) III型	日	0. 59	345, 800	204, 022	WK250240 単一 215号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0. 9	145, 900	131, 310	WK250560 単一 216号	
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						464, 700		
単価						464, 700	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－123号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5, 427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0. 13	28, 496	3, 704		
普通作業員			人	0. 04	20, 696	827		
酸素		ボンベ	m 3	0. 63	513	323		
アセチレン		ボンベ	k g	0. 26	2, 190	569		
諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%			式	1		4		
計						5, 427		
単価						5, 427	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	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－124号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量		単価	
						1		6, 199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 36	17, 220	6, 199		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 199		
単価						6, 199	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－125号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量		単価	
						1		7, 232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 42	17, 220	7, 232		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 232		
単価						7, 232	円／枚	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－126号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	8, 265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3 型（6 0 k g／m）	t	0. 48	17, 220	8, 265		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 265		
単価						8, 265	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－127号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	9, 298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 54	17, 220	9, 298		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 298		
単価						9, 298	円／枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－128号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	10, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 6	17, 220	10, 332		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						10, 340		
単価						10, 340	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－129号	鋼矢板（一部撤去）中古品 スクラップ 無（発生品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 不足弁償金	単位	t	数量	1	単価	180, 000
						1		180, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（賃料）不足分弁償金		中古 3型		1	180, 000	180, 000		
			t	1	180, 000	180, 000		
計						180, 000		
						180, 000		
単価						180, 000		
						180, 000	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一130号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	54,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.769	32,760	25,192		
特殊作業員			人	0.769	29,328	22,553		
とび工			人	1.538	27,872	42,867		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.769	345,800	265,920	WK250240 単一 217号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0.769	145,900	112,197	WK250560 単一 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		74,971		
計						543,700		
単価						54,370	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一131号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	76,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.087	32,760	35,610		
特殊作業員			人	1.087	29,328	31,879		
とび工			人	2.174	27,872	60,593		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1.087	345,800	375,884	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1.087	145,900	158,593	単一 217号 WK250560	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		105,941	単一 218号	
計						768,500		
単価						76,850	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一132号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	102, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 449	32, 760	47, 469		
特殊作業員			人	1. 449	29, 328	42, 496		
とび工			人	2. 899	27, 872	80, 800		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1. 449	345, 800	501, 064	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1. 449	145, 900	211, 409	単一 217号 WK250560	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		140, 762	単一 218号	
計						1, 024, 000		
単価						102, 400	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一133号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	464, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 1	32, 760	36, 036		
特殊作業員			人	1. 1	29, 328	32, 260		
とび工			人	2. 19	27, 872	61, 039		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≦600) III型	日	0. 59	345, 800	204, 022	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0. 9	145, 900	131, 310	単一 217号	
諸雑費（まるめ）			式	1		33	WK250560	
計						464, 700	単一 218号	
単価						464, 700	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－134号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5, 427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0. 13	28, 496	3, 704		
普通作業員			人	0. 04	20, 696	827		
酸素		ボンベ	m 3	0. 63	513	323		
アセチレン		ボンベ	k g	0. 26	2, 190	569		
諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%			式	1		4		
計						5, 427		
単価						5, 427	円／箇所	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.7m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	7,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg／m）	t	0.462	17,220	7,955		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,955		
単価						7,955	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－136号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	8, 782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3 型（6 0 k g／m）	t	0. 51	17, 220	8, 782		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 782		
単価						8, 782	円／枚	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-137号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.4m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	9,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg/m）	t	0.564	17,220	9,712		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,712		
単価						9,712	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-138号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	10, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3 型（ 6 0 k g ／ m ）	t	0. 6	17, 220	10, 332		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						10, 340		
単価						10, 340	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一139号	鋼矢板（一部撤去）中古品 スクラップ 無（発生品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 不足弁償金	単位	t	数量	0	単価	0
						1		180, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（賃料）不足分弁償金	中古 3型		0	0	0		
			t	1	180, 000	180, 000		
	計					0		
						180, 000		
	単価					0		
						180, 000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一140号	バイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	7, 719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 2	32, 760	6, 552		
とび工			人	0. 4	27, 872	11, 148		
普通作業員			人	0. 2	20, 696	4, 139		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0. 2	276, 000	55, 200	WK250010 単一 219号	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		151		
計						77, 190		
単価						7, 719	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一141号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 101日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 6	9, 090	5, 454		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 6	9, 490	5, 694		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						11, 150		
単価						11, 150	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一142号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 195日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	15, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 6	16, 575	9, 945		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 6	9, 490	5, 694		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						15, 640		
単価						15, 640	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－143号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	50, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置		無 標準(1. 0)	t	10	31, 490	314, 900	WB251931 単－ 220号	
切梁・腹起し撤去		無 標準(1. 0)	t	10	18, 840	188, 400	WB251932 単－ 221号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						503, 300		
単価						50, 330	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一144号	山留材質料	無 35日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g ／ m）	t	1	4, 200	4, 200		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5, 123	5, 123		
副部材（A）（部品）賃料		供用日数:35日	t	0. 22	12, 432	2, 735		
副部材（A） 修理費及び損耗費			t	0. 22	10, 622	2, 336		
副部材（B） 修理費及び損耗費			t	0. 04	303, 000	12, 120		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						26, 520		
単価						26, 520	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一145号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	6, 763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 161	32, 760	5, 274		
特殊作業員			人	0. 161	29, 328	4, 721		
普通作業員			人	0. 161	20, 696	3, 332		
大型土のう袋材		耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	4, 300	43, 000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作	日	0. 161	64, 420	10, 371	WK250500	
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		932	単一 222号	
計						67, 630		
単価						6, 763	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一146号	大型土のう積込	作業半径6m以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 095
						10		2, 095
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
土木一般世話役			人	0. 14	32, 760	4, 586		
				0. 14	32, 760	4, 586		
特殊作業員			人	0. 14	29, 328	4, 105		
				0. 14	29, 328	4, 105		
普通作業員			人	0. 14	20, 696	2, 897		
				0. 14	20, 696	2, 897		
バックホウ（クローラ） 標準・超低騒音・クレーン付運転		排ガス型(第3次) 山積0. 8m3(平積0. 6m3) 吊能力2. 9t	日	0. 14	59, 780	8, 369	WYB00060	
				0. 14	59, 780	8, 369	単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ）			式	1		993		
5%				1		993		
計						20, 950		
						20, 950		
単価						2, 095		
						2, 095	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一147号	大型土のう運搬	DID無 L=4.0km以下	単位	袋	数量	10	単価	2,023
						10		2,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0.25	27,352	6,838		
			人	0.25	27,352	6,838		
軽油				20	148	2,960		
			L	20	148	2,960		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		0.5	20,100	10,050		
			供用日	0.5	20,100	10,050		
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)		0.5	747	373		
			供用日	0.5	747	373		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						20,230		
						20,230		
単価						2,023		
						2,023		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一148号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	単価	1, 586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 125	32, 760	4, 095		
特殊作業員			人	0. 125	29, 328	3, 666		
普通作業員			人	0. 125	20, 696	2, 587		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 125	44, 100	5, 512		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15, 860		
単価						1, 586	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－149号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	単価	796. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 075	32, 760	2, 457		
特殊作業員			人	0. 075	29, 328	2, 199		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 075	44, 100	3, 307		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 963		
単価						796. 3	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－150号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	単価	796. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 075	32, 760	2, 457		
特殊作業員			人	0. 075	29, 328	2, 199		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 075	44, 100	3, 307		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 963		
単価						796. 3	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－151号	大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 919
						10		2, 919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 23	32, 760	7, 534		
			人	0. 23	32, 760	7, 534		
特殊作業員				0. 23	29, 328	6, 745		
			人	0. 23	29, 328	6, 745		
普通作業員				0. 23	20, 696	4, 760		
			人	0. 23	20, 696	4, 760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0. 23	44, 100	10, 143		
			日	0. 23	44, 100	10, 143		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						29, 190		
単価						2, 919		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一152号	大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		2, 919
	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	0. 23	32, 760	7, 534		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0. 23	29, 328	6, 745		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0. 23	20, 696	4, 760		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 23	44, 100	10, 143		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						29, 190		
	単価					0		
						2, 919	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－153号	大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 919
						10		2, 919
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
土木一般世話役			人	0. 23	32, 760	7, 534		
				0. 23	32, 760	7, 534		
特殊作業員			人	0. 23	29, 328	6, 745		
				0. 23	29, 328	6, 745		
普通作業員			人	0. 23	20, 696	4, 760		
				0. 23	20, 696	4, 760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 23	44, 100	10, 143		
				0. 23	44, 100	10, 143		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
				1		8		
計						29, 190		
						29, 190		
単価						2, 919		
						2, 919	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－154号	大型土のう（支給品）	耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう（支給品）		耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応		1	4,300	0	支給品	
			袋	1	4,300	0		
計						0		
						0		
単価						0		
						0		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－155号	大型土のう積込	作業半径6mを超え20m未満	単位	袋	数量	10	単価	796. 3
						10		796. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 075	32, 760	2, 457		
			人	0. 075	32, 760	2, 457		
特殊作業員				0. 075	29, 328	2, 199		
			人	0. 075	29, 328	2, 199		
ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0. 075	44, 100	3, 307		
			日	0. 075	44, 100	3, 307		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7, 963		
						7, 963		
単価						796. 3		
						796. 3	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－156号	大型土のう運搬	DID無 L=0. 5km以下	単位	袋	数量	10	単価	555. 9
						10		555. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 1	27, 352	2, 735		
			人	0. 1	27, 352	2, 735		
軽油				5	148	740		
			L	5	148	740		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級		0. 1	20, 100	2, 010		
			供用日	0. 1	20, 100	2, 010		
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. 1	747	74		
			供用日	0. 1	747	74		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5, 559		
						5, 559		
単価						555. 9		
						555. 9		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一157号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	87, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5	32, 760	16, 380		
特殊作業員			人	0. 1	29, 328	2, 932		
普通作業員			人	2	20, 696	41, 392		
バックホウ運転			日	0. 5	53, 150	26, 575	WK250540 単一 224号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						87, 280		
単価						87, 280	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－158号	ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	18, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 14	29, 328	4, 105		
工事用水中ポンプ運転		120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	1, 829	1, 829	WK250400 単－ 225号	
発動発電機運転		120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	11, 580	11, 580	WK250410 単－ 226号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		516		
計						18, 030		
単価						18, 030	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－159号	ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	34, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 17	29, 328	4, 985		
工事用水中ポンプ運転		120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	1, 677	1, 677	WK250400 単－ 227号	
発動発電機運転		120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	27, 880	27, 880	WK250410 単－ 228号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		338		
計						34, 880		
単価						34, 880	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一160号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	17, 880
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	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間89日	m	100	13, 400	1, 340, 000	単一 229号	
アンカー工 10%			式	1		134, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 788, 000		
単価						17, 880	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一161号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20, 190
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	m	100	3, 140	314, 000	WB253020 単一 230号	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間113日	m	100	15, 500	1, 550, 000		
アンカー工 10%			式	1		155, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 019, 000		
単価						20, 190	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－162号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	14, 470
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	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間54日	m	100	10, 300	1, 030, 000	単－ 229号	
アンカー工 10%			式	1		103, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 447, 000		
単価						14, 470	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－163号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	18, 650
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	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間161日	m	100	14, 100	1, 410, 000	単－ 229号	
アンカー工 10%			式	1		141, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 865, 000		
単価						18, 650	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一164号	濁水処理設備設置・撤去	30～60m3/h 設置・撤去 標準	単位	箇所	数量	1	単価	875, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	32, 760	163, 800		
電工			人	5	23, 608	118, 040		
設備機械工			人	13	27, 768	360, 984		
普通作業員			人	7	20, 696	144, 872		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	2	44, 100	88, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						875, 900		
単価						875, 900	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－165号	濁水処理設備保守点検（濁水処理工 （一般土木））		単位	回	数量	1	単価	8, 984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工			人	0. 1	27, 768	2, 776		
普通作業員			人	0. 3	20, 696	6, 208		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 984		
単価						8, 984	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一166号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 運転	37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	10, 250
						1		10, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				50	148	7, 400		
			L	50	148	7, 400		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		4 5 k V A		1. 09	2, 610	2, 844		
			日	1. 09	2, 610	2, 844		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						10, 250		
						10, 250		
単価						10, 250	円／日	
						10, 250		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－167号	炭酸ガス中和装置（賃料）	40m3/h【賃料期間：2. 0ヶ月】	単位	基	数量	1	単価	1, 336, 000
						1		1, 336, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭酸ガス中和装置（賃料）		40m3/h級 4週8休(月単位)		2	668, 000	1, 336, 000		
			月	2	668, 000	1, 336, 000		
計						1, 336, 000		
						1, 336, 000		
単価						1, 336, 000	円／基	
						1, 336, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－168号	沈砂用ノッチタンク（賃料）	3m3【賃料期間：2.0ヶ月】	単位	基	数量	1	単価	199, 600
						1		199, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
沈砂用ノッチタンク（賃料）		3m3		2	99, 800	199, 600		
			月	2	99, 800	199, 600		
計						199, 600		
						199, 600		
単価						199, 600	円／基	
						199, 600		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－169号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	17, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17, 368	17, 368		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						17, 370		
単価						17, 370	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－170号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	17, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17, 368	17, 368		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						17, 370		
単価						17, 370	円／人日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一171号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14, 976	14, 976		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14, 980		
単価						14, 980	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一172号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14, 976	14, 976		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14, 980		
単価						14, 980	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一173号	貨物自動車による運搬（１車１回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 13. 7km 無 有 14800円	単位	台	数量	1	単価	85, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71, 000	71, 000		
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料（損料）K（K' ）	台	1	14, 800	14, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						85, 800		
単価						85, 800	円／台	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一174号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2, 503, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4. 9	29, 328	143, 707		
クローラークレーン [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) 7 0 t 吊	時間	11. 9	23, 560	280, 364	単一 231号	
運搬費等率 490%			式	1		2, 077, 947		
諸雑費 (まるめ)			式	1		982		
計						2, 503, 000		
単価						2, 503, 000	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一175号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 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, 215, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5. 5	29, 328	161, 304		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 5	44, 100	66, 150		
運搬費等率 434%			式	1		987, 150		
諸雑費 (まるめ)			式	1		396		
計						1, 215, 000		
単価						1, 215, 000	円／回	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－176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 62. 4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 070	
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 70kmまで	t	1	5, 070	5, 070			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						5, 070			
単価						5, 070	円／ t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－177号	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1, 500
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	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一178号	騒音・振動調査費	データ解析・報告書作成含む	単位	式	数量	1	単価	1, 723, 600
						1		1, 723, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
騒音・振動調査費		データ解析・報告書作成含む		1		1, 723, 600		
			式	1		1, 723, 600		
計						1, 723, 600		
						1, 723, 600		
単価						1, 723, 600		
						1, 723, 600	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一179号	騒音・振動調査費	データ解析・報告書作成含む	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1, 267, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
騒音・振動調査費		データ解析・報告書作成含む		0		0		
			式	1		1, 267, 250		
計						0		
						1, 267, 250		
単価						0	円／式	
						1, 267, 250		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－180号	地質調査費（一式入力）	3020千円	単位	式	数量	1	単価	3, 020, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査費			式	1		3, 020, 000		
計						3, 020, 000		
単価						3, 020, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－181号	施工形態動向調査（モニタリング調査）橋台・橋脚工	(1) (構造物単位) / 橋台・橋脚工 (2) (技術員0. 5人)	単位	工種	数量	1	単価	16, 800
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査（モニタリング調査）橋台・橋脚工		(1) (構造物単位) / 橋台・橋脚工 (2) (技術員0. 5人)		1	16, 800	16, 800		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						16, 800		
						16, 800		
単価						16, 800		
						16, 800	円／工種	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－182号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	重建設機械分解・組立(技術員0.5人)	単位	工種	数量	1	単価	16, 800
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査（モニタリング調査）		重建設機械分解・組立(技術員0.5人)		1	16, 800	16, 800		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						16, 800		
						16, 800		
単価						16, 800	円／工種	
						16, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－183号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	杭頭処理工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査（モニタリング調査）		杭頭処理工(技術員0.5人)		1	16,800	16,800		
			工種	1	16,800	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800	円／工種	
						16,800		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単ー184号	施工状況モニタリング調査	コンクリートブロック積工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		コンクリートブロック積工(技術員0.5人)		1	16,800	16,800		
			工種	1	16,800	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800	円／工種	
						16,800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単ー185号	施工状況モニタリング調査	殻運搬工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		殻運搬工(技術員0.5人)		1	16,800	16,800		
			工種	1	16,800	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800	円／工種	
						16,800		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－186号	道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人	単位	式	数量	1	単価	58, 800
						1		58, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	33,600	58,800		
			人	1.75	33,600	58,800		
計						58,800		
						58,800		
単価						58,800	円／式	
						58,800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－187号	温度応力解析費		単位	式	数量	1	単価	650, 000
						1		650, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
温度応力解析費				1		650, 000		
			式	1		650, 000		
計						650, 000		
						650, 000		
単価						650, 000	円／式	
						650, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－188号	道路橋維持管理資料作成費		単位	式	数量	1	単価	148, 000
						1		148, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路橋維持管理資料作成費				1		148, 000		
			式	1		148, 000		
計						148, 000		
						148, 000		
単価						148, 000		
						148, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－189号	保守点検（土木一般世話役）		単位	日	数量	1	単価	4, 914
						1		4, 914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 15	32, 760	4, 914		
			人	0. 15	32, 760	4, 914		
計						4, 914		
						4, 914		
単価						4, 914		
						4, 914		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一190号	遠隔臨場システム使用料		単位	月	数量	0	単価	0
						1		10, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場システム使用料				0	0	0		
			月	1	10, 000	10, 000		
計						0		
						10, 000		
単価						0		
						10, 000	円／月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一191号	C C U S 現場利用料等	9. 0ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0
						1		9, 145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C U S 現場利用料等		9. 0ヶ月		0		0		
			式	1		9, 145		
計						0		
						9, 145		
単価						0	円／式	
						9, 145		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－192号	快適トイレ費用	男女別各1基 供用7. 23箇月	単位	式	数量	0 1	単価	0 700, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		男女別各1基 供用7. 23箇月		0 1		0 700, 000		
計						0 700, 000		
単価						0 700, 000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一193号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1, 500mm 23. 6m	単位	日	数量	1	単価	270, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	88	148	13, 024		
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φ1 5 0 0 mm	供用日	1. 46	156, 000	227, 760		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						270, 800		
単価						270, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一194号	クローラクレーン運転	1, 500mm 23. 6m	単位	日	数量	1	単価	146, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	106	148	15, 688		
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）7 0 t 吊	供用日	1. 39	72, 300	100, 497		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						146, 200		
単価						146, 200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一195号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	38, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 8	29, 952	23, 961		
軽油			L	28	148	4, 144		
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, 460	10, 336		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						38, 450		
単価						38, 450	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－196号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	7, 200
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 等辺山形鋼 30kg未満(リング溶接含む)	本	1	7, 200	7, 200		
計						7, 200		
単価						7, 200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－197号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Ｕボルト		鉄筋 D22用(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	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－198号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重ね継手用Uボルト	鉄筋 D22用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	1	450	450		
	計					450		
	単価					450	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－199号	汚泥吸排車運搬		単位	日	数量	1	単価	105, 700
						1		105, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				1. 2	27, 352	32, 822		
			人	1. 2	27, 352	32, 822		
軽油				96	148	14, 208		
			L	96	148	14, 208		
汚泥吸排車 [トラック架装型]		積載質量 8 t 吸入管径 φ 7 5 mm		1. 44	40, 700	58, 608		
			供用日	1. 44	40, 700	58, 608		
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		
計						105, 700		
						105, 700		
単価						105, 700		
						105, 700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-200号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 9 0 ～ 1 1 0 m 3	無	単位	日	数量	1	単価	94, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	66	148	9, 768		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 9 0 ～ 1 1 0 m 3 / h	供用日	1. 04	52, 800	54, 912		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						94, 640		
単価						94, 640	円／日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－201号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版アンカー筋		D22×600 溶融亜鉛メッキ処理 HDZT77	本	1	1, 650	1, 650		
計						1, 650		
単価						1, 650	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－202号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形型枠		内径175mm	m	1	661	661		
計						661		
単価						661	円／m	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－203号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	8, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		M-50型 L=1. 8m	本	1	8, 100	8, 100		
計						8, 100		
単価						8, 100	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－204号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	8, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		M-70型 L=1. 8m	本	1	8, 280	8, 280		
計						8, 280		
単価						8, 280	円／本	

参考資料（2）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－205号	材料費（本）		単位	本	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>5, 610</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
成形目地材		L-50型 L=1. 45m	本	1	5, 610	5, 610	
計						5, 610	
単価						5, 610	円／本

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－206号	材料費（本）		単位	本	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>4, 350</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
成形目地材		L-100型 L=1. 45m	本	1	4, 350	4, 350	
計						4, 350	
単価						4, 350	円／本

参考資料（2）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－207号	材料費（本）		単位	本	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>1, 517</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
成形目地材		L-250型 L=0. 15m	本	1	1, 517	1, 517	
計						1, 517	
単価						1, 517	円／本

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－208号	材料費（本）		単位	本	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>3, 190</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
成形目地材		L-250型 L=0. 22m	本	1	3, 190	3, 190	
計						3, 190	
単価						3, 190	円／本

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－209号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	4, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-400型 L=0. 20m	本	1	4, 840	4, 840		
計						4, 840		
単価						4, 840	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－210号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	12, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-400型 L=1. 83m	本	1	12, 263	12, 263		
計						12, 263		
単価						12, 260	円／本	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－211号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	5, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-500型 L=0. 20m	本	1	5, 830	5, 830		
計						5, 830		
単価						5, 830	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－212号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	12, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-500型 L=1. 83m	本	1	12, 684	12, 684		
計						12, 684		
単価						12, 680	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-213号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	4, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金具	400mm φ19mm 後付けタイプ（アカ-固定式）	個	1	4, 560	4, 560		
	計					4, 560		
	単価					4, 560	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一214号	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	37,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	30,368	30,368		
軽油			L	11	159	1,749		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量2.4～2.6 t		日	1.4	3,800	5,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						37,440		
単価						37,440	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一215号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) III型	単位	日	数量	1	単価	345, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	176	148	26, 048		
油圧式杭圧入引抜機〔E式ユニット（硬質地盤用）〕		排ガス型（第3次） 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1. 46	219, 000	319, 740		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						345, 800		
単価						345, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一216号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	145, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	132	148	19, 536		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（2011年規制）50～51t吊	供用日	1. 46	66, 000	96, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						145, 900		
単価						145, 900	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一217号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) III型	単位	日	数量	1	単価	345, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	176	148	26, 048		
油圧式杭圧入引抜機〔E式ユニット（硬質地盤用）〕		排ガス型（第3次） 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1. 46	219, 000	319, 740		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						345, 800		
単価						345, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一218号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	145, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	132	148	19, 536		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（２０１１年規制）５０～５１ｔ吊	供用日	1. 46	66, 000	96, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						145, 900		
単価						145, 900	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一219号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	単位	日	数量	1	単価	276, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	484	148	71, 632		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 21	109, 000	131, 890		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 2 5 t 吊	供用日	1. 21	35, 100	42, 471		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						276, 000		
単価						276, 000	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-220号	切梁・腹起し設置	無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	31, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 7	32, 760	55, 692		
とび工			人	3. 2	27, 872	89, 190		
溶接工			人	1. 7	28, 496	48, 443		
普通作業員			人	1. 7	20, 696	35, 183		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 7	44, 100	74, 970		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11, 422		
計						314, 900		
単価						31, 490	円／ t	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-221号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	18, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	32, 760	32, 760		
とび工			人	1. 9	27, 872	52, 956		
溶接工			人	1	28, 496	28, 496		
普通作業員			人	1	20, 696	20, 696		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1	44, 100	44, 100		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		9, 392		
計						188, 400		
単価						18, 840	円／ t	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－222号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	64, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	119	148	17, 612		
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. 44	11, 700	16, 848		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						64, 420		
単価						64, 420	円／日	

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一223号	バックホウ（クローラ） 標準・超低騒音・クレーン付運転	排ガス型(第3次) 山積0. 8m3(平積0. 6m3) 吊能力2. 9t	単位	日	数量	1	単価	59, 780
						1		59, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	29, 952	29, 952		
			人	1	29, 952	29, 952		
軽油				94	148	13, 912		
			L	94	148	13, 912		
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		1. 36	11, 700	15, 912		
			日	1. 36	11, 700	15, 912		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						59, 780		
						59, 780		
単価						59, 780		
						59, 780		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一224号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	53, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	65	148	9, 620		
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. 16	11, 700	13, 572		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						53, 150		
単価						53, 150	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－225号	工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	1, 829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1. 2	411	493		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	2. 4	557	1, 336		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 829		
単価						1, 829	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－226号	発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	11, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	56	148	8, 288		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		6 0 k V A	日	1. 2	2, 740	3, 288		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11, 580		
単価						11, 580	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－227号	工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	1, 677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1. 1	411	452		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	2. 2	557	1, 225		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 677		
単価						1, 677	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－228号	発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	27, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	168	148	24, 864		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		6 0 k V A	日	1. 1	2, 740	3, 014		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						27, 880		
単価						27, 880	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一229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	3, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	32, 760	72, 072		
普通作業員			人	5. 4	20, 696	111, 758		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	55, 030	121, 066	WK250550 単一 232号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		9, 104		
計						314, 000		
単価						3, 140	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一230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	3, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	32, 760	72, 072		
普通作業員			人	5. 4	20, 696	111, 758		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	55, 030	121, 066	WK250550 単一 233号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		9, 104		
計						314, 000		
単価						3, 140	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-231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	23,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	29,952	5,091		
軽油			L	16	148	2,368		
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	16,100	16,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						23,560		
単価						23,560	円／時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-232号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	88	148	13, 024		
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, 700	12, 051		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						55, 030		
単価						55, 030	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-233号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	88	148	13, 024		
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, 700	12, 051		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						55, 030		
単価						55, 030	円／日	