

令和4年3月23日（令和4年4月12日）

すさみ串本道路和深川橋P 1 下部他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路和深川橋P 1 下部他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町和深地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623010031	1 4) 単価適用年月	2022年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	358日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月24日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	6,416,625
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月18日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					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		135,634,546				
橋台工		式	1		9,425,903				
作業土工		式	1		906,217				
床掘り(掘削)		m3	420	1,611	676,620			単-1号	
床掘り		m3	530	213.6	113,208			単-2号	
埋戻し		m3	130	895.3	116,389			単-3号	
橋台躯体工		式	1		8,519,686				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	9	30,790	277,110			単-4号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	68	24,820	1,687,760			単-5号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	109	21,750	2,370,750			単-6号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.001	191,700	191			単-7号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.64	242,400	155,136			単-8号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P 1 下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減
鉄筋	SD345 D16～25	t	6.43	164,800	1,059,664				単-9号
鉄筋	SD345 D29～32	t	1.63	154,600	251,998				単-10号
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂 塗装鉄筋	t	0.16	274,200	43,872				単-11号
鉄筋	SD345 D16 エポキシ樹脂 塗装鉄筋	t	0.32	267,000	85,440				単-12号
鉄筋	SD345 D19～25 エポキシ 樹脂塗装鉄筋	t	1.49	261,800	390,082				単-13号
型枠	一般型枠	m2	170	8,681	1,475,770				単-14号
支保	40kN/m2<f≦60kN/m2[1 20<t≦190cm]	空m3	3	7,204	21,612				単-15号
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	2	4,461	8,922				単-16号
足場	安全ネット必要	掛m2	130	4,083	530,790				単-17号
水抜パイプ	VP φ75	m	12	617	7,404				単-18号
透水材	B=300 t=50	m	4	796.4	3,185				単-19号
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔 管) φ200 ダブル構造	m	17	5,137	87,329				単-20号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
裏込材	流用土		m3	70	895.3	62,671				単-21号
RC橋脚工			式	1		118,683,013				
作業土工			式	1		1,330,606				
床掘り			m3	470	213.6	100,392				単-22号
床掘り			m3	460	261.1	120,106				単-23号
床掘り			m3	210	274.4	57,624				単-24号
床掘り			m3	190	321.8	61,142				単-25号
埋戻し			m3	790	895.3	707,287				単-26号
基面整正			m2	200	405.3	81,060				単-27号
土砂等運搬			m3	450	451.1	202,995				単-28号
場所打杭工			式	1		60,749,008				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.5m		本	16	2,226,000	35,616,000				単-29号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P 1 下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18.5m	本	12	2,045,000	24,540,000					単-30号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	600	193.7	116,220					単-31号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離1.0km以下 DID無し	m3	510	451.1	230,061					単-32号
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離1.0km以下 DID無し	m3	90	550.3	49,527					単-33号
積込(コンクリート殻)		m3	29	1,039	30,131					単-34号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	29	2,236	64,844					単-35号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	29	3,525	102,225					単-36号
橋脚躯体工(構造物単位)		式	1		56,603,399					
壁式橋脚	15m以上20m未満 520m3以上700m3未満 30-12-25(20)(高炉)	m3	256	31,100	7,961,600					単-37号
壁式橋脚	15m以上20m未満 520m3以上700m3未満 30-12-40(高炉)	m3	323	30,590	9,880,570					単-38号
壁式橋脚	5m以上15m未満 280m3以上700m3未満 30-12-25(20)(高炉)	m3	218	32,450	7,074,100					単-39号
壁式橋脚	5m以上15m未満 280m3以上700m3未満 30-12-40(高炉)	m3	181	31,940	5,781,140					単-40号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減
鉄筋	SD345 D16～25	t	53.01	168,700	8,942,787				単-41号
鉄筋	SD345 D29～32	t	8.36	141,500	1,182,940				単-42号
鉄筋	SD345 D35	t	9.35	159,600	1,492,260				単-43号
鉄筋	SD345 D38	t	7.86	141,000	1,108,260				単-44号
鉄筋	SD490 D51	t	62.11	212,200	13,179,742				単-45号
仮設工		式	1		7,525,630				
土留・仮締切工		式	1		1,728,830				
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 鋼 矢板引抜長 8.5m	枚	47	33,600	1,579,200				単-46号
頭部連結材	溝形鋼 大形 SS400 9 ×250×90	t	1.3	115,100	149,630				単-47号
交通管理工		式	1		5,796,800				
交通誘導警備員		人日	160	36,230	5,796,800				単-48号
道路改良		式	1		7,226,136				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					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	
法面工		式	1		2,870,798				
法面吹付工		式	1		926,528				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	124	7,472	926,528			単-49号	
鉄筋挿入工		式	1		1,944,270				
鉄筋挿入	SD345 D29 L=2.0m 削孔長1.8m 削孔径65mm	本	16	23,720	379,520			単-50号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=2.5m 削孔長2.3m 削孔径65mm	本	13	28,160	366,080			単-51号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=3.0m 削孔長2.8m 削孔径65mm	本	11	32,600	358,600			単-52号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=3.5m 削孔長3.3m 削孔径65mm	本	10	37,040	370,400			単-53号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=4.0m 削孔長3.8m 削孔径65mm	本	7	41,480	290,360			単-54号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.0m 削孔長4.8m 削孔径65mm	本	2	50,360	100,720			単-55号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.0m 削孔長5.8m 削孔径65mm	本	1	78,590	78,590			単-56号	
擁壁工		式	1		2,109,316				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P 1 下部他工事 (当初)					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	
場所打補強土壁工		式	1		2,109,316				
砂基礎	敷砂 t=10cm~20cm	m3	0.2	14,240	2,848			単-57号	
補強土壁壁面材組立・設置	メッシュパネ	m2	19	31,360	595,840			単-58号	
補強材取付		m	218	2,298	500,964			単-59号	
場所打補強土壁盛土		m3	80	1,567	125,360			単-60号	
基盤排水層	C-40	m3	21	7,533	158,193			単-61号	
吸出し防止材	長繊維不織布 t=1.5	m2	14	500.2	7,002			単-62号	
壁面背面排水層	C-40	m3	10	7,533	75,330			単-63号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	8	31,970	255,760			単-64号	
型枠	一般型枠	m2	20	8,681	173,620			単-65号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.33	155,600	51,348			単-66号	
足場	安全ネット必要	掛m2	20	4,083	81,660			単-67号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		m2	3	3,099	9,297				単-68号
水抜パイプ	VPφ75		m	4	617	2,468				単-69号
透水材	B=300 t=30		m	5	541.4	2,707				単-70号
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200ダブル構造		m	5	5,763	28,815				単-71号
地下排水	高密度ポリエチレン管(無孔管)φ200ダブル構造		m	8	4,763	38,104				単-72号
仮設工			式	1		2,246,022				
法面吹付工			式	1		1,240,352				
コンクリート吹付	高炉セメント厚10cm		m2	166	7,472	1,240,352				単-73号
鉄筋挿入工			式	1		1,005,670				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m 削孔長1.8m 削孔径65mm		本	67	15,010	1,005,670				単-74号
直接工事費			式	1		142,860,682				
共通仮設費			式	1		25,314,258				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		11,683,258				
運搬費			式	1		3,266,300				
重建設機械分解組立輸送費			回	2	1,449,000	2,898,000				単-75号
仮設材運搬費			t	50.8	7,250	368,300				単-76号
準備費			式	1		7,053,208				
雑木伐採費			m2	2,900	1,302	3,775,800				単-77号
木根等処分費	幹材、枝葉		t	104.2	26,380	2,748,796				単-78号
木根等処分費	木根		t	17.4	30,380	528,612				単-79号
技術管理費			式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750	50,750				単-80号
現場環境改善費(率計上)			式	1		1,313,000				
共通仮設費(率計上)			式	1		13,631,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P 1 下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1		金額			
						168,174,940			
現場管理費			式	1		46,968,000			
工事原価			式	1		298,220,409			
一般管理費等			式	1		37,819,591			
工事価格			式	1		336,040,000			
消費税相当額			式	1		33,604,000			
工事費計			式	1		369,644,000			

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		43,247,865				
道路土工		式	1		25,583,083				
掘削工		式	1		7,499,254				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	14,540	322.6	4,690,604			単-1号	
積込(ルース)	土砂	m3	14,500	193.7	2,808,650			単-2号	
掘削工(ICT)		式	1		2,957,437				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3以上10,000 m3未満	m3	3,330	344.9	1,148,517			単-3号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	3,200	256.4	820,480			単-4号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	440	1,191	524,040			単-5号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	430	1,080	464,400			単-6号	
法面整形工(ICT)		式	1		2,693,496				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	900	803.4	723,060			単-7号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩 I		m2	2,040	965.9	1,970,436			単-8号
残土処理工			式	1		12,432,896			
整地	残土受入れ地での処理		m3	22,000	109.5	2,409,000			単-9号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.5km以下 DID無		m3	7,360	398	2,929,280			単-10号
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離0.5km以下 DID無		m3	14,610	485.6	7,094,616			単-11号
法面工			式	1		13,821,000			
植生工			式	1		13,821,000			
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上		m2	2,710	5,100	13,821,000			単-12号
排水構造物工			式	1		2,059,422			
排水構造物工			式	1		2,059,422			
排水構造物			式	1		2,059,422			内-1号
仮設工			式	1		1,784,360			

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		1,784,360				
交通誘導警備員		人日	124	14,390	1,784,360			単-13号	
直接工事費		式	1		43,247,865				
共通仮設費		式	1		20,071,604				
共通仮設費		式	1		14,363,604				
運搬費		式	1		564,600				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	564,600	564,600			単-14号	
準備費		式	1		12,656,592				
雑木伐採費		m2	5,200	1,302	6,770,400			単-15号	
木根等処分費	幹材、枝葉	t	187.2	26,380	4,938,336			単-16号	
木根等処分費	木根	t	31.2	30,380	947,856			単-17号	
技術管理費		式	1		641,412				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深川橋P1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)			式	1		43,412				内-2号
システム初期費(ICT)			式	1		598,000				内-3号
現場環境改善費(率計上)			式	1		501,000				
共通仮設費(率計上)			式	1		5,708,000				
純工事費			式	1		63,319,469				
現場管理費			式	1		19,758,000				
工事原価			式	1		83,077,469				

一式当たり内訳書

排水構造物

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
排水構造物	排水構造物工を除く直接工事費の5%	式	1		2,059,422			
合 計					2,059,422			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 3330m3	式	1		14,404			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 440m3	式	1		2,283			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 900m2	式	1		7,327			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 2040m2	式	1		19,398			
合 計					43,412			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,611	1,611	
	計					1,611	
	単価					1,611	円/m3

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	213.6	213.6	
	計					213.6	
	単価					213.6	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	895.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	895.3	895.3			
	計					895.3			
	単価					895.3	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	30,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッホホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	30,790	30,790			
	計					30,790			
	単価					30,790	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	24,820	24,820	
計						24,820	
単価						24,820	円/m3

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	21,750	21,750	
計						21,750	
単価						21,750	円/m3

1次単価表

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

単一7号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	191,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	1	191,700	191,700		
計							191,700		
単価							191,700	円/t	

1次単価表

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

単一8号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.64	単価	242,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.64	155,600	99,584		
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m以下	箇所	22	277	6,094		
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m超～2m以下	箇所	144	282	40,608		
機械式鉄筋定着加工費		D13 2m超～3m以下	箇所	27	327	8,829		
計						155,115		
単価						242,400	円/t	

1次単価表

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

単一9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	6.43	単価	164,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	6.43	153,500	987,005		
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超~3m以下	箇所	53	382	20,246		
機械式継手(端部加工のみ)		摩擦圧接 ^レ 継手 D22 一般用	箇所	36	1,450	52,200		
計						1,059,451		
単価						164,800	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	154,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	154,600	154,600			
計						154,600			
単価						154,600	円/t		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋	SD345 D13 球状樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	274,200
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 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	274,200	274,200			
計						274,200			
単価						274,200	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	鉄筋	SD345 D16 ｺﾞﾙﾌﾞﾝ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価
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 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	267,000	267,000	267,000
	計					267,000	
	単価					267,000	円/t

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	鉄筋	SD345 D19~25 ｺﾞﾙﾌﾞﾝ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価
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 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	261,800	261,800	261,800
	計					261,800	
	単価					261,800	円/t

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,681	8,681			
	計					8,681			
	単価					8,681	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	支保	40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	単位	空m3	数量		1	単価	7,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	空m 3	1	7,204	7,204			
	計					7,204			
	単価					7,204	円/空m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	支保	f \leq 40kN/m ² [t \leq 120cm]	単位	空m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V \leq 40空m ³ f \leq 40kN/m ² [t \leq 120cm]	空m ³	1	4,461	4,461		
	計					4,461		
	単価					4,461	円/空m ³	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	1	4,083	4,083		
	計					4,083		
	単価					4,083	円/掛m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	水抜パイプ	VPφ75	単位	m	数量		1	単価	617
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75		m	1	617	617		
計							617		
単価							617	円/m	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	透水管	B=300 t=50	単位	m	数量		1	単価	796.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
透水管設置		帯状		m	1	796.4	796.4		
計							796.4		
単価							796.4	円/m	

1次単価表

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

単一20号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	5,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,568	25,680		
	吸出し防止材設置		m ²	18	500.2	9,003.6		
	フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	10,600	16,684.4		
	計					51,368		
	単価					5,137	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	裏込材	流用土	単位	m3	数量		1	単価	895.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	895.3	895.3			
計						895.3			
単価						895.3	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	213.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	213.6	213.6			
計						213.6			
単価						213.6	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一23号	床掘り		単位	m3	数量		単価	261.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	261.1	261.1		
計						261.1		
単価						261.1	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一24号	床掘り		単位	m3	数量		単価	274.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	274.4	274.4		
計						274.4		
単価						274.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	321.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 自立式 有り	m 3	1	321.8	321.8			
計						321.8			
単価						321.8	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	895.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	895.3	895.3			
計						895.3			
単価						895.3	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一27号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	405.3	405.3			
計						405.3			
単価						405.3	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一28号	土砂等運搬		単位	m3	数量		1	単価	451.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	451.1	451.1			
計						451.1			
単価						451.1	円/m3		

1次単価表

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

単-29号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.5m	単位	本	数量	1	単価	2,226,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 17.1m 0m 3.5m 0m 17.5m 30-18-40 高炉B	本	1	1,620,000	1,620,000			
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	0.94	142,000	133,480			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	2.16	145,100	313,416			
杭頭処理	1,200mm	本	1	22,560	22,560			
平鋼	SS400 12×75	t	0.13	118,000	15,340			
補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満 リッパ 溶接含む	本	7	5,300	37,100			
補強リッパ 穴あけ加工費	平鋼 穴1箇所	箇所	240	100	24,000			
補強リッパ 固定用Uボルト	鉄筋D35用 ナット2個含む	個	84	280	23,520			
補強リッパ 固定用Uボルト	鉄筋D25用 ナット2個含む	個	36	260	9,360			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	32	480	15,360			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D25用 ナット2個及び裏当て材含む	個	24	460	11,040			

1次単価表

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

単-29号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.5m	単位	本	数量	1	単価	2,226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,225,176		
	単価					2,226,000	円/本	

1次単価表

単-30号		場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,045,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工		1,200mm 19.2m 1.2m 0.6m 0m 18.5m 30-18-40 高炉B		本	1	1,606,000	1,606,000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	1.88	142,000	266,960			
杭頭処理		1,200mm		本	1	22,560	22,560			
平鋼		SS400 12×50		t	0.1	118,000	11,800			
補強リッパ 曲げ加工費		平鋼 20kg未満 リッパ 溶接含む		本	8	5,300	42,400			
補強リッパ 穴あけ加工費		平鋼 穴1箇所		箇所	288	100	28,800			
補強リッパ 固定用Uボルト		鉄筋D25用 ナット2個含む		個	96	260	24,960			
補強リッパ 固定用Uボルト		鉄筋D22用 ナット2個含む		個	48	250	12,000			
重ね継手用Uボルト		鉄筋D25用 ナット2個及び裏当て材含む		個	32	460	14,720			
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	32	450	14,400			
計							2,044,600			

1次単価表

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

単-30号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		2,045,000	
単価					2,045,000	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	193.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.7	193.7		
	計					193.7		
	単価					193.7	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離1.0km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	451.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	1	451.1	451.1		
	計					451.1		
	単価					451.1	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離1.0km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m 3	1	550.3	550.3	
	計					550.3	
	単価					550.3	円/m3

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	1	1,039	1,039	
	計					1,039	
	単価					1,039	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,236	2,236	
	計					2,236	
	単価					2,236	円/m3

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		コンクリート殻(無筋)	m 3	1	3,525	3,525	
	計					3,525	
	単価					3,525	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	壁式橋脚	15m以上20m未満 520m3以上700m3未満 30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 31,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
壁式橋脚		15m以上20m未満 520m3以上700m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	31,100	31,100	
計						31,100	
単価						31,100	円/m3

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	壁式橋脚	15m以上20m未満 520m3以上700m3未満 30-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 30,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
壁式橋脚		15m以上20m未満 520m3以上700m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	30,590	30,590	
計						30,590	
単価						30,590	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	壁式橋脚	5m以上15m未満 280m3以上700m3未満 30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	32,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁式橋脚		5m以上15m未満 280m3以上700m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	32,450	32,450			
計						32,450			
単価						32,450	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	壁式橋脚	5m以上15m未満 280m3以上700m3未満 30-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	31,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁式橋脚		5m以上15m未満 280m3以上700m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	31,940	31,940			
計						31,940			
単価						31,940	円/m3		

1次単価表

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

単一41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	53.01	単価	168,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	53.01	136,900	7,257,069		
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超~3m以下	箇所	50	382	19,100		
機械式鉄筋定着加工費		D19 2m超~3m以下	箇所	679	460	312,340		
機械式鉄筋定着加工費		D19 3m超~4m以下	箇所	800	485	388,000		
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m超~3m以下	箇所	964	555	535,020		
機械式鉄筋定着加工費		D22 4m超~5m以下	箇所	340	675	229,500		
機械式鉄筋定着加工費		D25 1m超~2m以下	箇所	356	565	201,140		
計						8,942,169		
単価						168,700	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						8.36		141,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	8.36	137,900	1,152,844		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所未満 無	箇所	38	771	29,298		
計						1,182,142		
単価						141,500	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		単価	
						9.35		159,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	9.35	139,900	1,308,065		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	箇所	46	3,992	183,632		
計						1,491,697		
単価						159,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	141,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	141,000	141,000		
計						141,000		
単価						141,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量		単価	212,200
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 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	62.11	178,100	11,061,791		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	240	8,803	2,112,720		
計						13,174,511		
単価						212,200	円/t	

1 次単価表

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

単一46号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 鋼矢板引抜き長 8.5m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚	47	11,720	550,840			
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	89,130	89,130			
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	47	6,778	318,566			
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	53,110	53,110			
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 121日 無有 3500円 無 1回	枚	47	12,040	565,880			
	六角ボルト	M20×50	本	47	34.6	1,626.2			
	計					1,579,152.2			
	単価					33,600		円/枚	

1次単価表

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

単-47号	頭部連結材	溝形鋼 大形 SS400 9×250×90	単位	t	数量	1	単価	115,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	1	45,090	45,090		
	溝形鋼	大形 SS400 9×250×90	t	1	110,000	110,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-1	40,000	-40,000		
	計					115,090		
	単価					115,100	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		36,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	3	12,075	36,225		
計						36,225		
単価						36,230	円/人日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量		単価	
						1		7,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	7,472	7,472		
計						7,472		
単価						7,472	円/m2	

1次単価表

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

単-50号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=2.0m 削孔長1.8m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	23,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1.8	6,301	11,341.8		
シ 節棒鋼		D29(SD345) 亜鉛メッキ	m	2	2,580	5,160		
スベ ーサー		D29用 電気メッキ	個	2	532	1,064		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
コマナット		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,000	1,000		
ヘルワッシャー		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,640	1,640		
ヘルキャップ		防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
計						23,715.8		
単価						23,720	円/本	

1次単価表

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

単-51号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=2.5m 削孔長2.3m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	28,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.3m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2.3	6,301	14,492.3		
㊦節棒鋼		D29(SD345) 亜鉛メッキ	m	2.5	2,580	6,450		
スペーサー		D29用 電気メッキ	個	2	532	1,064		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
コマナット		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,000	1,000		
ヘルワッシャー		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,640	1,640		
ヘルキャップ		防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
計						28,156.3		
単価						28,160	円/本	

1次単価表

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

単-52号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=3.0m 削孔長2.8m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	32,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.8m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m		2.8	6,301	17,642.8	
シ 節棒鋼		D29(SD345) 亜鉛メッキ	m		3	2,580	7,740	
スベ ーサー		D29用 電気メッキ	個		2	532	1,064	
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚		1	810	810	
コマナット		D29用 亜鉛メッキ	個		1	1,000	1,000	
ヘルワッシャー		D29用 亜鉛メッキ	個		1	1,640	1,640	
ヘルキャップ		防錆油含む	個		1	2,700	2,700	
計							32,596.8	
単価							32,600	円/本

1次単価表

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

単-53号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=3.5m 削孔長3.3m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.3	6,301	20,793.3		
㊦ 節棒鋼		D29(SD345) 亜鉛メッキ	m	3.5	2,580	9,030		
スペーサー		D29用 電気メッキ	個	2	532	1,064		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
コマナット		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,000	1,000		
ヘルワッシャー		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,640	1,640		
ヘルキャップ		防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
計						37,037.3		
単価						37,040	円/本	

1次単価表

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

単-54号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=4.0m 削孔長3.8m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	41,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.8m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.8	6,301	23,943.8		
㊦ 節棒鋼		D29(SD345) 亜鉛メッキ	m	4	2,580	10,320		
スパーサー		D29用 電気メッキ	個	2	532	1,064		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
コマナット		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,000	1,000		
ヘルワッシャー		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,640	1,640		
ヘルキャップ		防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
計						41,477.8		
単価						41,480	円/本	

1次単価表

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

単-55号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.0m 削孔長4.8m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	50,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.8m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4.8	6,301	30,244.8		
㊦ 節棒鋼		D29(SD345) 亜鉛メッキ	m	5	2,580	12,900		
スパーサー		D29用 電気メッキ	個	2	532	1,064		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
コマナット		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,000	1,000		
ヘルワッシャー		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,640	1,640		
ヘルキャップ		防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
計						50,358.8		
単価						50,360	円/本	

1 次単価表

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

単-56号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.0m 削孔長5.8m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	78,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		条件 I φ65 削孔長5.8m/箇所 鉄筋長6.0m/箇所	m	5.8	9,545	55,361		
ネジ節棒鋼		D29(SD345) 亜鉛メッキ	m	6	2,580	15,480		
スパーサー		D29用 電気メッキ	個	3	532	1,596		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
コマナット		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,000	1,000		
ヘルワッシャー		D29用 亜鉛メッキ	個	1	1,640	1,640		
ヘルキャップ		防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
計						78,587		
単価						78,590	円/本	

1次単価表

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

単-57号	砂基礎	敷砂 t=10cm~20cm	単位	m3	数量		1	単価	14,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	砂基礎	敷砂	m3	1	8,472	8,472			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	1.2	4,800	5,760			
	計					14,232			
	単価					14,240		円/m3	

1次単価表

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

単-58号	補強土壁壁面材組立・設置	メッシュパ [°] ネル	単位	m2	数量	単価	金額	単価	31,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置		テラトレール	m2	19	1,655	31,445		
	メッシュパ [°] ネル		TM 500×3000 黒皮	枚	8	20,940	167,520		
	メッシュパ [°] ネル		TMH 500×1500 黒皮	枚	11	11,090	121,990		
	天端用メッシュパ [°] ネル		TMU 500×3000 黒皮	枚	1	20,940	20,940		
	天端用メッシュパ [°] ネル		TMUH 500×1500 黒皮	枚	1	11,090	11,090		
	タ [°] フルフック		φ16 幅530 黒皮	本	47	3,490	164,030		
	透水防砂材		4×620×L	m	40	1,050	42,000		
	透水防砂材(補助材)		4×250×250	枚	141	260	36,660		
	計						595,675		
	単価						31,360	円/m2	

1次単価表

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

単-59号	補強材取付	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,298
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付	リブ付きストリップ 4.0×80	m	218	96.55	21,047.9			
リブ付ストリップ	SS400 4.0×60 黒皮	m	218	1,480	322,640			
ボルトナット	M12×40 黒皮	本	94	186	17,484			
L型アンカー	6.0×65×944 メッキ付き	本	47	2,970	139,590			
計					500,761.9			
単価					2,298	円/m		

1次単価表

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

単一60号	場所打補強土壁盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,567
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め	テラトレール	m3	80	572.8	45,824			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	90	193.7	17,433			
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 3.0km以下	m 3	90	689.9	62,091			
計					125,348			
単価					1,567	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	基盤排水層	C-40	単位	m3	数量		1	単価	7,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		テラトレール	m3	1	572.8	572.8			
クラッシャーラン		C-40	m3	1.2	5,800	6,960			
計						7,532.8			
単価						7,533	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	吸出し防止材	長繊維不織布 t=1.5	単位	m2	数量		1	単価	500.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置			m2	1	500.2	500.2			
計						500.2			
単価						500.2	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	壁面背面排水層	C-40	単位	m3	数量		1	単価	7,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		テラトレール	m3	1	572.8	572.8			
クラッシャーラン		C-40	m3	1.2	5,800	6,960			
計						7,532.8			
単価						7,533	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	31,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	1	31,970	31,970			
計						31,970			
単価						31,970	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,681	8,681			
計						8,681			
単価						8,681	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	155,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	155,600	155,600			
計						155,600			
単価						155,600	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,083	4,083	
	計					4,083	
	単価					4,083	円/掛m2

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,099	3,099	
	計					3,099	
	単価					3,099	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	水抜パイプ	VPφ75	単位	m	数量		1	単価	617
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75		m	1	617	617		
計							617		
単価							617	円/m	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	透水管	B=300 t=30	単位	m	数量		1	単価	541.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
透水管設置		帯状		m	1	541.4	541.4		
計							541.4		
単価							541.4	円/m	

1次単価表

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

単一71号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	5,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,568	25,680		
	吸出し防止材設置		m ²	20	500.2	10,004		
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m ³	2.074	10,580	21,942.92		
	計					57,626.92		
	単価					5,763	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	地下排水	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ200 ダブル構造	単位	m	数量		単価	
					10			4,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,568	25,680		
フィルター材		クラッシュラン C-40 全ての費用	m ³	2.074	10,580	21,942.92		
計						47,622.92		
単価						4,763	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m ²	数量		単価	
					1			7,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m ² 以上500m ² 未満 無 無	m ²	1	7,472	7,472		
計						7,472		
単価						7,472	円/m ²	

1次単価表

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

単-74号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m 削孔長1.8m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	15,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1.8	6,301	11,341.8		
シ 節棒鋼		D19(SD345)	m	2	720	1,440		
スベ ーサー		D19用	個	2	520	1,040		
角座金		150×150×9	枚	1	727	727		
頭部ナット		D19用	個	1	460	460		
計						15,008.8		
単価						15,010	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,449,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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ス3次70t)	回	1	2,022,000	2,022,000		
	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)	回	1	875,200	875,200		
	計					2,897,200		
	単価					1,449,000	円/回	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	7,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 46.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,750	5,750		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					7,250		
	単価					7,250	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	雑木伐採費		単位	m2	数量		1	単価	1,302
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木(複合)		伐木(密)(50本/100m2以上)除根有り		m2	1	1,302	1,302		
計							1,302		
単価							1,302	円/m2	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	木根等処分費	幹材、枝葉	単位	t	数量		1	単価	26,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプトラック運搬(伐木除根)		機械施工 伐木(除根有) DID無し 22.5km以下		t	1	8,373	8,373		
処分費(t)				t	1	18,000	18,000		
計							26,373		
単価							26,380	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	木根等処分費	木根	単位	t	数量		1	単価	30,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運搬(伐木除根)		機械施工 伐木(除根有) DID無し 22.5km以下	t	1	8,373	8,373			
処分費(t)			t	1	22,000	22,000			
計						30,373			
単価						30,380	円/t		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750	50,750			
計						50,750			
単価						50,750	円/工事		

参考資料（1）

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

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	191,700
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 R 2 3 5 径9	t	1.03	132,000	135,960			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					191,700			
単価					191,700	円/t		

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	155,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					155,600			
単価					155,600	円/t		

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	153,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					153,500		
単価					153,500	円/t	

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	154,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					154,600		
単価					154,600	円/t	

参考資料 (1)

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

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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	274,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	212,100	218,463		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		87		
計					274,200		
単価					274,200	円/t	

参考資料 (1)

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

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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	267,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16 球形樹脂塗装鉄筋	t	1.03	205,100	211,253			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		97			
計						267,000		
単価						267,000	円/t	

参考資料（１）

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

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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	261,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D19~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	1.03	200,100	206,103		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		47		
計					261,800		
単価					261,800	円/t	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	空m ³	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m ³ 40kN/m ² <f≦60kN/m ² [120<t≦190cm]	単位	空m ³	数量		100	単価 7,204
土木一般世話役		人	4.2	25,095		105,399	
型わく工		人	8.7	27,090		235,683	
とび工		人	2.4	25,200		60,480	
普通作業員		人	11.1	20,265		224,941	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1			93,897	
計						720,400	
単価						7,204	円/空m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量	100	単価 4,461
土木一般世話役		人	2.9	25,095	72,775	
型わく工		人	5.3	27,090	143,577	
とび工		人	2.5	25,200	63,000	
普通作業員		人	5.7	20,265	115,510	
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		51,238	
計					446,100	
単価					4,461	円/空m ³

参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	4,083
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133			
とび工		人	7.7	25,200	194,040			
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,569			
計					408,300			
単価					4,083		円/掛m ²	

参考資料（1）

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

透水性材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	796.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.5	20,265	10,132		
透水性材	B=300 t=50	m	100	695	69,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					79,640		
単価					796.4	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,620,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
全回転式オールケーシング工	1,200mm 17.1m 0m 3.5m 0m 17.5m 30-18-40 高炉B	人	1.69	25,095	42,410				
土木一般世話役		人	1.69	25,200	42,588				
とび工		人	1.69	22,155	37,441				
特殊作業員		人	1.69	20,265	34,247				
普通作業員		日	1.69	256,100	432,809				
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 17.1m 3.5m	日	1.69	148,700	251,303				
クローラクレーン運転	1,200mm 17.1m 3.5m	日	1.69	30,500	51,545				
バックホウ運転		m ³	21.573	21,750	469,212				
生コンクリート 高炉	30-18-40	式	1		258,445				
諸雑費（率+まるめ） 29%					1,620,000				
計					1,620,000				
単価					1,620,000	円/本			

参考資料（１）

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

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	142,000
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	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					142,000		
単価					142,000	円/t	

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	145,100
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 3 5	t	1.03	98,000	100,940		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					145,100		
単価					145,100	円/t	

参考資料 (1)

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

杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	22,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	25,095	2,760			
特殊作業員		人	0.37	22,155	8,197			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	72,800	8,008			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,595			
計					22,560			
単価					22,560		円/本	

参考資料（１）

		単価使用年月		2022. 2		歩掛使用年月		2022. 2		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要	1	単価	1,606,000			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
全回転式オールケーシング工	1,200mm 19.2m 1.2m 0.6m 0m 18.5m 30-18-40 高炉B	人	1.63	25,095	40,904								
土木一般世話役		人	1.63	25,200	41,076								
とび工		人	1.63	22,155	36,112								
特殊作業員		人	1.63	20,265	33,031								
普通作業員		日	1.63	256,100	417,443								
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 19.2m 1.2m 0.6m	日	1.63	148,700	242,381								
クローラクレーン運転	1,200mm 19.2m 1.2m 0.6m	日	1.63	30,500	49,715								
バックホウ運転		m ³	22.806	21,750	496,030								
生コンクリート 高炉	30-18-40	式	1		249,308								
諸雑費（率+まるめ） 29%					1,606,000								
計					1,606,000								
単価					1,606,000	円/本							

参考資料 (1)

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

参考資料 (1)

		15m以上20m未満 520m3以上700m3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	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	31,100	
土木一般世話役				人	0.4	25,095	10,038		
特殊作業員				人	0.2	22,155	4,431		
型わく工				人	1.1	27,090	29,799		
とび工				人	0.3	25,200	7,560		
普通作業員				人	1	20,265	20,265		
生コンクリート 高炉		30-12-25(20)		m ³	10.2	19,750	201,450		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³		無		日	0.06	84,670	5,080		
雑工種 9%				式	1		6,945		
諸雑費 (率+まるめ) 33%				式	1		25,432		
計							311,000		
単価							31,100	円/m ³	

参考資料（１）

		単価使用年月		2022. 2		歩掛使用年月		2022. 2		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
壁式橋脚	15m以上20m未満 520m3以上700m3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		30,590				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.4	25,095	10,038								
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431								
型わく工		人	1.1	27,090	29,799								
とび工		人	0.3	25,200	7,560								
普通作業員		人	1	20,265	20,265								
生コンクリート 高炉	30-12-40	m ³	10.2	19,250	196,350								
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	84,670	5,080								
雑工種 9%		式	1		6,945								
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		25,432								
計					305,900								
単価					30,590	円/m ³							

参考資料 (1)

壁式橋脚		5m以上15m未満 280m3以上700m3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	単価	金額	単価	32,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547				
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431				
型わく工		人	1.4	27,090	37,926				
とび工		人	0.3	25,200	7,560				
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318				
生コンクリート 高炉	30-12-25(20)	m ³	10.2	19,750	201,450				
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	84,670	5,080				
雑工種 10%		式	1		9,186				
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		22,002				
計					324,500				
単価					32,450	円/m ³			

参考資料（１）

壁式橋脚		5m以上15m未満 280m3以上700m3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	単価	金額	単価	31,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547				
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431				
型わく工		人	1.4	27,090	37,926				
とび工		人	0.3	25,200	7,560				
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318				
生コンクリート 高炉	30-12-40	m ³	10.2	19,250	196,350				
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	84,670	5,080				
雑工種 10%		式	1		9,186				
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		22,002				
計					319,400				
単価					31,940	円/m ³			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t			
					1	136,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955	
諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
計					136,900	
単価					136,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t			
					1	137,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955	
諸雑費 (まるめ)		式	1		65	
計					137,900	
単価					137,900	円/t

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所			1	771
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D29+D29	箇所	1	771.42	771		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						771	
単価						771	円/箇所

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,900
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 3 5	t	1.03	98,000	100,940			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					139,900			
単価					139,900	円/t		

参考資料（１）

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

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	3,992
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 D35×D35	箇所	1	602	602			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 5 継手一般用	組	1	3,390	3,390			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,992			
単価					3,992	円／箇所		

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	141,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	99,000	101,970			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計						141,000		
単価						141,000	円/t	

参考資料（1）

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

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	178,100
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	SD490 D51	t	1.03	135,000	139,050		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					178,100		
単価					178,100	円/t	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51					1	8,803
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	1	913		913	
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	7,890		7,890	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						8,803	
単価						8,803	円／箇所

参考資料（１）

鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.357	25,095	8,958			
特殊作業員		人	0.357	22,155	7,909			
とび工		人	0.714	25,200	17,992			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	148,600	53,050			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.357	78,860	28,153			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,138			
計					117,200			
単価					11,720	円/枚		

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

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	回	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上					89,130
	土木一般世話役		人	0.29	25,095	7,277	
	特殊作業員		人	0.29	22,155	6,424	
	とび工		人	0.58	25,200	14,616	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	148,600	37,150	
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.3	78,860	23,658	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					89,130	
	単価					89,130	円/回

参考資料（1）

鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	25,095	5,219				
特殊作業員		人	0.208	22,155	4,608				
とび工		人	0.417	25,200	10,508				
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	148,600	30,908				
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	78,860	16,402				
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		135				
計						67,780			
単価						6,778	円/枚		

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

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1	53,110	
土木一般世話役		人	0.19	25,095		4,768		
特殊作業員		人	0.19	22,155		4,209		
とび工		人	0.39	25,200		9,828		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	148,600		19,318		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	78,860		14,983		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						53,110		
単価						53,110	円/回	

参考資料（1）

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

鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 121日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		1	単価	12,040
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	0.54	9,680	5,227			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	12,600	6,804			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					12,040			
単価					12,040	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
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 45,090
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,210	282,100	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,880	168,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					450,900	
単価					45,090	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m ²	1	7,472.01	7,472	7,472
法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m ²	1	7,472.01	7,472	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,472	
単価					7,472	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,190.3	6,190	
鋼材単価(別途計上)		m	1.111	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.556	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,301	
単価					6,301	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.3m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,301
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,190.3	6,190	
鋼材単価(別途計上)		m	1.087	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.435	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,301	
単価					6,301	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.8m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,190.3	6,190	
鋼材単価(別途計上)		m	1.071	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.357	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,301	
単価					6,301	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,301
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,190.3	6,190	
鋼材単価(別途計上)		m	1.061	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.303	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,301	
単価					6,301	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.8m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,190.3	6,190	
鋼材単価(別途計上)		m	1.053	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.263	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,301	
単価					6,301	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.8m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,190.3	6,190	
鋼材単価(別途計上)		m	1.042	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.208	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,301	
単価					6,301	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
鉄筋挿入工	条件Ⅰ φ65 削孔長5.8m/箇所 鉄筋長6.0m/箇所	m	1	9,434	9,434	9,545
鉄筋挿入工(手間のみ)(市場単価方式) 4週8休以上	条件Ⅰ φ65 削孔長5.8m/箇所 鉄筋長6.0m/箇所	m	1	9,434	9,434	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,545	
単価					9,545	円/m

参考資料（１）

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

砂基礎	敷砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,472
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.39	25,095	9,787			
特殊作業員		人	0.71	22,155	15,730			
普通作業員		人	1.87	20,265	37,895			
バックホウ(クローラ)運転	標準・クレーン機能付き 排ガス型(3次) 山積0.5m3 2.9t吊	日	0.43	39,250	16,877			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		4,431			
計					84,720			
単価					8,472	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
補強土壁壁面材組立・設置	テラトレール	単位	m2	数量	100	単価 1,655
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133	
特殊作業員		人	1.4	22,155	31,017	
普通作業員		人	4.3	20,265	87,139	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		12,211	
計					165,500	
単価					1,655	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
補強材取付	リブ付きスリップ 4.0×80	単位	m	数量	100	単価 96.55
土木一般世話役		人	0.11	25,095	2,760	
特殊作業員		人	0.11	22,155	2,437	
普通作業員		人	0.22	20,265	4,458	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					9,655	
単価					96.55	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
まき出し・敷均し、締固め	テラトレール	単位	m3	数量	100	単価 572.8
土木一般世話役		人	0.43	25,095	10,790	
特殊作業員		人	0.28	22,155	6,203	
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793	
バックホ(クロー)運転	標準・クレーン機能付き 排ガス型(3次) 山積0.5m3 2.9t吊	日	0.21	39,250	8,242	
ブルドーザ運転	湿地 排ガス型(2次) 7t級	日	0.25	34,780	8,695	
振動ロー(舗装用)運転	搭乗・コンバインド式 排ガス型(2次) 3~4t	日	0.24	28,730	6,895	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,662	
計					57,280	
単価					572.8	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
まき出し・敷均し、締固め	テラトレール	単位	m3	数量	100	単価 572.8
土木一般世話役		人	0.43	25,095	10,790	
特殊作業員		人	0.28	22,155	6,203	
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793	
バックホウ(クローラ)運転	標準・クレーン機能付き 排ガス型(3次) 山積0.5m3 2.9t吊	日	0.21	39,250	8,242	
ブルドーザ運転	湿地 排ガス型(2次) 7t級	日	0.25	34,780	8,695	
振動ローラ(舗装用)運転	搭乗・コンバインド式 排ガス型(2次) 3~4t	日	0.24	28,730	6,895	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,662	
計					57,280	
単価					572.8	円/m3

参考資料 (1)

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

透水性材設置	带状	単位	m	数量	100	単価	541.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.5	20,265	10,132		
透水性材	B=300 t=30	m	100	440	44,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					54,140		
単価					541.4	円/m	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,022,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.9	22,155	108,559			
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	11.9	23,290	277,151			
運搬費等率 424%		式	1		1,635,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		880			
計						2,022,000		
単価						2,022,000	円/回	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	875,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	22,155	121,852			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400			
運搬費等率 375%		式	1		690,945			
諸雑費（まるめ）		式	1			3		
計						875,200		
単価						875,200	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 46.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,750	
	単価					5,750	円/t

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

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	伐木(複合)	伐木(密)(50本/100m2以上) 除根有り	単位	m2	数量	1,000	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,302
							摘要
	土木一般世話役		人	4	25,095	100,380	
	特殊作業員		人	12	22,155	265,860	
	普通作業員		人	8	20,265	162,120	
	バックホ(クローラ型)運転	標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)	日	4	52,440	209,760	
	掘み装置付バックホ(クローラ型)運転	排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3)掘み装置0.7m級	時間	37	9,388	347,356	
	諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		216,524	
	計					1,302,000	
	単価					1,302	円/m2

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運搬（伐木除根）	機械施工 伐木(除根有) DID無し 22.5km以下	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運搬	10t積級	日	0.15	55,820	8,373	8,373
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					8,373	
	単価					8,373	円/t

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	幹材、枝葉	t	100	18,000	1,800,000	18,000
	計					1,800,000	
	単価					18,000	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
				100			22,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	木根	t	100	22,000	2,200,000		
計					2,200,000		
単価					22,000	円/t	

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

参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 17.1m 3.5m					1	256,100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	82	127	10,414			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		41			
計						256,100		
単価						256,100	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラクレーン運転	1,200mm 17.1m 3.5m					1		148,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	106	127	13,462			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計						148,700		
単価						148,700	円/日	

参考資料 (2)

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

バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	30,500	
運転手 (特殊)		人	0.8	20,895	16,716		
軽油	1. 2号	L	29	127	3,683		
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	6,310	10,096		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					30,500		
単価					30,500	円/日	

参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 19.2m 1.2m 0.6m					1	256,100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	82	127	10,414			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		41			
計						256,100		
単価						256,100	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラクレーン運転	1,200mm 19.2m 1.2m 0.6m					1	148,700	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	106	127	13,462			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計						148,700		
単価						148,700	円/日	

参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無					1	84,670	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	82	127	10,414			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						84,670		
単価						84,670	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型							
軽油	1. 2号	L	132	127	16,764			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		31			
計						148,600		
単価						148,600	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	78,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	107	127	13,589			
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2次基準値) 25 t 吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						78,860		
単価						78,860	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型							
軽油	1. 2号	L	132	127	16,764			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		31			
計						148,600		
単価						148,600	円/日	

参考資料 (2)

切梁・腹起し設置		無 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	28,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661				
とび工		人	3.2	25,200	80,640				
溶接工		人	1.7	26,775	45,517				
普通作業員		人	1.7	20,265	34,450				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	41,600	70,720				
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,112				
計					282,100				
単価					28,210	円/t			

参考資料 (2)

切梁・腹起し撤去		無 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	16,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095				
とび工		人	1.9	25,200	47,880				
溶接工		人	1	26,775	26,775				
普通作業員		人	1	20,265	20,265				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600				
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,185				
計					168,800				
単価					16,880	円/t			

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
バックホウ(クローラ)運転	標準・クレーン機能付き 排ガス型(3次) 山積0.5m ³ 2.9t吊	日	1			39,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	52	127	6,604	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 5 m ³ (平積0. 4 m ³) 2. 9 t吊	日	1. 56	7,530	11,746	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					39,250	
単価					39,250	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
バックホウ(クローラ)運転	標準・クレーン機能付き 排ガス型(3次) 山積0.5m ³ 2.9t吊	日	1		39,250	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	52	127	6,604	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 5 m ³ (平積0. 4 m ³) 2. 9 t吊	日	1. 56	7,530	11,746	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					39,250	
単価					39,250	円/日

参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	34,780
ブルドーザ 運転	湿地 排ガス型(2次) 7t級					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	34	127	4,318			
ブルドーザ [湿地]	7 t 級	日	1.43	6,690	9,566			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計						34,780		
単価						34,780	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
振動ローラ(舗装用)運転	搭乗・コンパインド式 排ガス型(2次) 3~4t					1		28,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	13	127	1,651			
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量3~4 t	日	1.68	3,680	6,182			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計						28,730		
単価						28,730	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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）70 t吊					1		23,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	20,895	3,552			
軽油	1. 2号	L	16	127	2,032			
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）70 t吊	時間	1	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						23,290		
単価						23,290	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
バックホウ(クローラ型)運転	標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1			52,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	142	127	18,034	
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.36	9,930	13,504	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					52,440	
単価					52,440	円/日

参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
掘み装置付バックホウ(クローラ型)運転	排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3)掘み装置0.7m級	人	0.16	20,895		3,343	
軽油	1. 2号	L	21	127		2,667	
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	1	568		568	
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	1	2,810		2,810	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						9,388	
単価						9,388	円/時間

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量		1	単価 55,820
運転手（一般）		人	1	19,005		19,005	
軽油	1. 2号	L	81	127		10,287	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.3	19,700		25,610	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.3	700		910	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						55,820	
単価						55,820	円/日

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m 3	1	322.6	322.6	
	計					322.6	
	単価					322.6	円/m3

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	193.7	193.7	
	計					193.7	
	単価					193.7	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	344.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	344.9	344.9		
計						344.9		
単価						344.9	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	256.4
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以上10,000m3未満	m3	1	256.4	256.4		
計						256.4		
単価						256.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,191	1,191		
計						1,191		
単価						1,191	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,080	1,080		
計						1,080		
単価						1,080	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	803.4	803.4	
	計					803.4	
	単価					803.4	円/m2

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩 I	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形 (I C T)	切土部 軟岩I	m 2	1	965.9	965.9	
	計					965.9	
	単価					965.9	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	109.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	109.5	109.5			
	計					109.5			
	単価					109.5	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.5km以下 DID無	単位	m3	数量		1	単価	398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	1	398	398			
	計					398			
	単価					398	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離0.5km以下 DID無	単位	m3	数量		1	単価	485.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.5km以下	m 3	1	485.6	485.6			
	計					485.6			
	単価					485.6	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,100	5,100			
	計					5,100			
	単価					5,100	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	14,390	14,390			
計						14,390			
単価						14,390	円/人日		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	564,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) フォルトーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	1	564,600	564,600			
計						564,600			
単価						564,600	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	雑木伐採費		単位	m2	数量		1	単価	1,302
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木(複合)		伐木(密)(50本/100m2以上)除根有り		m2	1	1,302	1,302		
計							1,302		
単価							1,302	円/m2	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	木根等処分費	幹材、枝葉	単位	t	数量		1	単価	26,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプトラック運搬(伐木除根)		機械施工 伐木(除根有) DID無し 22.5km以下		t	1	8,373	8,373		
処分費		幹材、枝葉		t	1	18,000	18,000		
計							26,373		
単価							26,380	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 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	単価	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1			5,100	
法面工（植生基材吹付）	厚 5 c m	m 2	1	5,100	5,100		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計					5,100		
単価					5,100	円/m 2	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 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	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人日	1			14,390	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量		1		564,600
特殊作業員		人	4.6	22,155		101,913		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.4	41,600		141,440		
運搬費等率 132%		式	1			321,225		
諸雑費 (まるめ)		式	1			22		
計						564,600		
単価						564,600	円/回	

参考資料 (1)

伐木(複合)		伐木(密)(50本/100m2以上) 除根有り	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	4	25,095	100,380			
特殊作業員			人	12	22,155	265,860			
普通作業員			人	8	20,265	162,120			
バックホ(クローラ型)運転		標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)	日	4	52,440	209,760			
掘み装置付バックホ		排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3)掘み装置0.7m級	時間	37	9,388	347,356			
諸雑費(率+まるめ) 20%			式	1		216,524			
計						1,302,000			
単価						1,302	円/m2		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 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	摘要	
ダンプトラック運搬(伐木除根)	機械施工 伐木(除根有) DID無し 22.5km以下	単位	t	数量	1	単価	8,373
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.15	55,820	8,373		
計					8,373		
単価					8,373	円/t	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 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	摘要	
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 3330m3	単位	式	数量	1	単価	14,404
土木一般世話役		人	0.574	25,095	14,404		
計					14,404		
単価					14,404	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 440m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,283	
土木一般世話役		人	0.091	25,095	2,283		
計					2,283		
単価					2,283	円/式	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 900m2	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	7,327	
土木一般世話役		人	0.292	25,095	7,327		
計					7,327		
単価					7,327	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 2040m2					1	19,398
土木一般世話役		人		0.773	25,095	19,398	
計						19,398	
単価						19,398	円/式

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
システム初期費（ICT）	バックホウ					1	598,000
システム初期費	バックホウ	式		1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
バックホウ(クローラ型)運転	標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1			52,440
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	142	127	18,034	
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3)	日	1.36	9,930	13,504	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					52,440	
単価					52,440	円/日

参考資料 (2)

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

掘み装置付バックホ	排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3)掘み装置0.7m級	単位	時間	数量	1	単価	9,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	0.16	20,895	3,343		
軽油	1. 2号	L	21	127	2,667		
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	1	568	568		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	1	2,810	2,810		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					9,388		
単価					9,388	円/時間	

参考資料（２）

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

ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	55,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005		
軽油	1. 2号	L	81	127	10,287		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.3	19,700	25,610		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.3	700	910		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					55,820		
単価					55,820	円/日	