

令和3年3月12日（令和3年3月19日）

大和御所道路小槻高架橋（P 6 5 他）下部工事

【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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	大和御所道路小槻高架橋（P 6 5 他）下部工事
工事地名	自) 奈良県橿原市飯高町地先 至) 奈良県橿原市小槻町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120010017	1 4) 単価適用年月	2021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	2021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	243日間 自 令和 3年 3月13日 (当初) 至 令和 3年11月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	53,360
		2 3) 公 告 日	令和 2年12月22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	大和御所道路小槻高架橋 (P 6 5 他) 下部工事 (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	
橋梁下部		式	1		197,328,857				
鋼製橋脚工		式	1		50,494,391				
作業土工		式	1		8,086,061				
床掘り	土砂	m3	770	330.7	254,639			単-1号	
床掘り	土砂	m3	1,800	511.1	919,980			単-2号	
床掘り	土砂	m3	510	1,093	557,430			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	1,800	891.7	1,605,060			単-4号	
基面整正		m2	250	401.1	100,275			単-5号	
掘削補助機械搬入搬出		回	3	38,330	114,990			単-6号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,000	190.2	380,400			単-7号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,530	776.9	1,965,557			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	510	1,243	633,930			単-9号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 (P 6 5 他) 下部工事 (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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,000	776.9	1,553,800				単-10号
場所打杭工		式	1		840,200				
杭頭処理	設計杭径1500mm	本	18	28,740	517,320				単-11号
鉄筋組立	SD345 D16~25	t	3.02	59,400	179,388				単-12号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	29	3,108	90,132				単-13号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	29	1,840	53,360				単-14号
橋脚フーチング工		式	1		41,568,130				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	m2	246	7,146	1,757,916				単-15号
型枠	一般型枠	m2	330	8,364	2,760,120				単-16号
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	110	7,408	814,880				単-17号
鉄筋	SD345 D16~25	t	15.72	123,000	1,933,560				単-18号
鉄筋	SD345 D29~32	t	31.72	150,000	4,758,000				単-19号

設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋（P65他）下部工事（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	
鉄筋	SD345 D38	t	5.69	128,200	729,458			単-20号	
鉄筋	SD345 D41	t	15.98	134,200	2,144,516			単-21号	
足場	安全ネット必要	掛m2	380	4,097	1,556,860			単-22号	
コンクリート	24-12-40(高炉) コンクリート ト夜間割増無	m3	868	21,750	18,879,000			単-23号	
コンクリート	30-12-40(高炉) コンクリート ト夜間割増無	m3	214	29,130	6,233,820			単-24号	
地盤改良工		式	1		105,860,400				
固結工		式	1		105,860,400				
高圧噴射攪拌 (P65)	三重管工法 セメント系 長さ(注入長) 3m 長さ(土被長) 10m	本	124	434,100	53,828,400			単-25号	
高圧噴射攪拌 (P70(中柱))	三重管工法 セメント系 長さ(注入長) 3m 長さ(土被長) 12m	本	59	441,600	26,054,400			単-26号	
高圧噴射攪拌 (P71(中柱))	三重管工法 セメント系 長さ(注入長) 3m 長さ(土被長) 8m	本	66	393,600	25,977,600			単-27号	
仮設工		式	1		40,974,066				
土留・仮締切工		式	1		38,100,826				

設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 (P 6 5 他) 下部工事 (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	
鋼矢板 (P65)	IV型 平均鋼矢板長さ 14.5m 鋼矢板打込長 1 4m 平均鋼矢板引抜長 14m	枚	162	68,130	11,037,060			単-28号	
鋼矢板 (P70(中柱))	III型 平均鋼矢板長さ 16.5m 鋼矢板打込長 16m 平均鋼矢板引抜長 16m	枚	110	104,400	11,484,000			単-29号	
鋼矢板 (P71(中柱))	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 1 2m 平均鋼矢板引抜長 12m	枚	116	42,530	4,933,480			単-30号	
切梁・腹起し (P65)		t	52.5	70,970	3,725,925			単-31号	
切梁・腹起し (P70(中柱))		t	21.3	74,910	1,595,583			単-32号	
切梁・腹起し (P71(中柱))		t	30.6	119,600	3,659,760			単-33号	
盛替コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 3 0cm	m2	233	7,146	1,665,018			単-34号	
交通管理工		式	1		2,873,240				
交通誘導警備員		人日	218	13,180	2,873,240			単-35号	
直接工事費		式	1		197,328,857				
共通仮設費		式	1		26,382,604				

設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 (P 6 5 他) 下部工事 (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	
共通仮設費		式	1		9,275,604				
運搬費		式	1		7,444,034				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	378,500	1,135,500			単-36号	
仮設材運搬費		t	976.1	6,463	6,308,534			単-37号	
技術管理費		式	1		133,570				
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	75,000	75,000			単-38号	
六価クロム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-39号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-40号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,698,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,107,000				
純工事費		式	1		223,711,461				
現場管理費		式	1		59,857,000				

設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 (P 6 5 他)下部工事 (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	
工事原価		式	1		283,568,461				
一般管理費等		式	1		37,241,539				
工事価格		式	1		320,810,000				
消費税相当額		式	1		32,081,000				
工事費計		式	1		352,891,000				

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	330.7
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	330.7	330.7	CB210030	
計						330.7		
単価						330.7	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	511.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	511.1	511.1	CB210030	
計						511.1		
単価						511.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,093	1,093	CB210030	
計						1,093		
単価						1,093	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	891.7
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	891.7	891.7	CB210410	
計						891.7		
単価						891.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	401.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	401.1	401.1	CB210080		
計						401.1			
単価						401.1	円/m2		

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		1	単価	38,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削補助機械搬入搬出		標準	回	1	38,330	38,330	CB210070		
計						38,330			
単価						38,330	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	190.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	190.2	190.2	CB210020	
計						190.2		
単価						190.2	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	776.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下	m3	1	776.9	776.9	CB210110	
計						776.9		
単価						776.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 3.5km以下	m 3	1	1,243	1,243	CB210110	
計						1,243		
単価						1,243	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	776.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 3.5km以下	m 3	1	776.9	776.9	CB210110	
計						776.9		
単価						776.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	杭頭処理	設計杭径1500mm	単位	本	数量	1	単価	28,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm	本	1	28,740	28,740	WB230350 単- 41号	
計						28,740		
単価						28,740	円/本	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋組立	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋組立		SD345 D16~25	t	1	59,400	59,400	WYB00008 単- 42号	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1	73,000	0	支給品	
計						59,400		
単価						59,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	3,108
名称		規格	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	1,020	1,020	CB224260	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,088	2,088	CB227010	
計						3,108		
単価						3,108	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,840	1,840	WB020051 単- 43号	
計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	単位	m2	数量		1	単価	7,146
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0.3	23,820	7,146	CB240010		
計						7,146			
単価						7,146	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,364
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	8,364	8,364	CB240210		
計						8,364			
単価						8,364	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工（撤去しない埋設型枠）			m 2	1	7,408	7,408	WB440150 単- 44号	
計						7,408		
単価						7,408	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	15.72	単価	123,000
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 切梁のある構造物	t	7.69	112,000	861,280	WB810010 単一 45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	t	8.03	127,700	1,025,431	WB810010 単一 46号		
機械式鉄筋定着加工費	D16 3m超4m以下	箇所	108	422	45,576			
計					1,932,287			
単価					123,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	31.72	単価	150,000
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 切梁のある構造物	t	18.3	113,000	2,067,900	WB810010 単一 47号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	13.42	128,800	1,728,496	WB810010 単一 48号		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	43	645	27,735	WB810110 単一 49号		
機械式鉄筋定着加工費	D29 3m超4m以下	箇所	348	875	304,500			
機械式鉄筋定着加工費	D29 4m超5m未満	箇所	642	977	627,234			
計					4,755,865			
単価					150,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	
						5.69		128,200
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 切梁のある構造物	t	5.69	116,100	660,609	WB810010 単一 50号	
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	42	1,630	68,460	WB810110 単一 51号	
計						729,069		
単価						128,200	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量		単価	
						15.98		134,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	15.98	117,100	1,871,258	WB810010 単一 52号	
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D41+D41 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	103	2,640	271,920	WB810110 単一 53号	
計						2,143,178		
単価						134,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,097
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m2	1	4,097	4,097	WB252110 単- 54号	
計						4,097		
単価						4,097	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	コンクリート	24-12-40(高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	21,750
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	m3	1	21,750	21,750	CB240010	
計						21,750		
単価						21,750	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	コンクリート	30-12-40(高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	29,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	29,130	29,130	CB240010		
計					29,130			
単価					29,130	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単一25号	高压喷射搅拌 (P65)	三重管工法 セメント系 長さ(注入長) 3m 長さ(土被長) 10m	単位	本	数量	124		434,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	高压喷射搅拌工 (三重管工法 [削孔工])	0m 0m 7.45m 0m 5.55m	本	124	106,800	13,243,200		WB223330 単一 55号	
	高压喷射搅拌工 (三重管工法 [注入工])	30<N≤50・2000 50<N≤100・1800 N≤3・2000 3<N≤5・1800 2.78m 0.22m	本	124	314,100	38,948,400		WB223340 単一 56号	
	注入設備据付・解体	三重管工法 標準(1.0)	現場	2	815,000	1,630,000		WB223370 単一 57号	
	計					53,821,600			
	単価					434,100		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単-26号	高压喷射搅拌 (P70(中柱))	三重管工法 セメント系 長さ(注入長) 3m 長さ(土被長) 1 2m	単位	本			1		441,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	高压喷射搅拌工 (三重管工法 [削孔工])	0m 0m 7.75m 0m 7.25m	本	1	120,300	120,300			WB223330 単- 58号
	高压喷射搅拌工 (三重管工法 [注入工])	30<N≦50・2000 50<N≦100・1800 注入無 3m 12m 標準(1.0) 無	本	1	321,300	321,300			WB223340 単- 59号
	計						441,600		
	単価						441,600		円/本

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压喷射搅拌 (P71(中柱))	三重管工法 セメント系 長さ(注入長) 3m 長さ(土被長) 8m					66		393,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	高压喷射搅拌工(三重管工法[削孔工])	0m 0m 3.4m 0m 7.6m	本	66	84,440	5,573,040			WB223330 単一 60号
	高压喷射搅拌工(三重管工法[注入工])	砂質土N≦30・1.06m 粘性土N≦9・1.94m 土被長8m 無	本	66	284,400	18,770,400			WYB00030 単一 61号
	注入設備据付・解体	三重管工法 標準(1.0)	現場	2	815,000	1,630,000			WB223370 単一 57号
	計						25,973,440		
	単価						393,600		円/本

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	鋼矢板 (P65)	IV型 平均鋼矢板長さ 14.5m 鋼矢板打込長 14m 平均 鋼矢板引抜長 14m	単位	枚	数量	162	単価	68,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 IV型 15m以下	枚	162	32,520	5,268,240	WB251340 単一 62号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) IV型 陸上	回	1	126,500	126,500	WB251380 単一 63号		
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	枚	162	9,487	1,536,894	WB251370 単一 64号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	52,690	52,690	WB251380 単一 65号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 14.5m/枚 171日 無有 3500円 有 1回	枚	162	25,010	4,051,620	WB250150 単一 66号		
計					11,035,944			
単価					68,130	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鋼矢板 (P70(中柱))	III型 平均鋼矢板長さ 16.5m 鋼矢板打込長 16m 平均 鋼矢板引抜長 16m	単位	枚	数量	110	単価	104,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 18m以下 標準(1箇所)	枚	110	70,780	7,785,800	WB251360 単一 67号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	126,500	126,500	WB251380 単一 68号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 18m以下	枚	110	10,740	1,181,400	WB251370 単一 69号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	52,690	52,690	WB251380 単一 70号		
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	110	4,812	529,320	WB224540 単一 71号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 16.5m/枚 93日 無 有 3500円 有 1回	枚	110	16,380	1,801,800	WB250150 単一 72号		
計					11,477,510			
単価					104,400	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鋼矢板 (P71(中柱))	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12m 平均 鋼矢板引抜長 12m	単位	枚	数量	116	単価	42,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下	枚	116	14,790	1,715,640	WB251330 単一 73号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	88,330	88,330	WB251380 単一 74号	
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	枚	116	8,067	935,772	WB251370 単一 75号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	52,690	52,690	WB251380 単一 65号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 85日 無 有 3500円 無 1回	枚	116	18,450	2,140,200	WB250150 単一 76号	
	計					4,932,632		
	単価					42,530	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	切梁・腹起し (P65)	単位	t	数量	52.5	単価	70,970
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	66.2	45,140	2,988,268	WB251930 単一 77号	
山留材質料	無 80日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	7.8	31,770	247,806	WB251910 単一 78号	
山留材質料	無 34日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	7.8	23,420	182,676	WB251910 単一 79号	
山留材質料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 34日 継続無 修理費有 1回 副部材AB有	t	11	27,910	307,010	WYB00021 単一 80号	
計					3,725,760		
単価					70,970	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	切梁・腹起し (P70(中柱))	単位	t	数量	21.3	単価	74,910
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	26.9	45,140	1,214,266	WB251930 単一 77号	
山留材質料	無 41日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	8.3	24,690	204,927	WB251910 単一 81号	
山留材質料	無 22日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	8.3	21,240	176,292	WB251910 単一 82号	
計					1,595,485		
単価					74,910	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	切梁・腹起し (P71(中柱))	単位	t	数量	30.6	単価	119,600
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	38.5	45,140	1,737,890	WB251930 単一 77号	
山留材賃料	無 141日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	t	2.4	56,510	135,624	WB251910 単一 83号	
山留材賃料	無 120日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	t	2.4	52,700	126,480	WB251910 単一 84号	
山留材賃料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 125日 継続無 修理費有 2回 副部材AB有	t	12.9	67,740	873,846	WYB00032 単一 85号	
山留材賃料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 116日 継続無 修理費有 2回 副部材AB有	t	5.5	65,210	358,655	WYB00039 単一 86号	
山留材賃料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 88日 継続無 修理費有 2回 副部材AB有	t	7.4	57,330	424,242	WYB00050 単一 87号	
計					3,656,737		
単価					119,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	盛替コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	単位	m2	数量		単価	7,146
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	0.3	23,820	7,146	CB240010	
計						7,146		
単価						7,146	円/m2	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	13,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	109	14,390	1,568,510	WB010211 単- 88号	
交通誘導警備員B			人日	109	11,970	1,304,730	WB010212 単- 89号	
計						2,873,240		
単価						13,180	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量		単価	
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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クマ・テレス0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	378,500	378,500	単-	90号
計					378,500		
単価					378,500	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	仮設材運搬費	単位	t	数量	976.1	単価	6,463
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 19km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	397.9	4,660	1,854,214	WB010020	単一 91号
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 19km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	578.2	5,170	2,989,294	WB010020	単一 92号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	976.1	1,500	1,464,150	WB010030	単一 93号
計					6,307,658		
単価					6,463	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量	1	単価	75,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	75,000	75,000		
	計					75,000		
	単価					75,000	円/試料	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	51,270
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	51,270	51,270	WYB00007 単- 94号		
計					51,270			
単価					51,270	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	28,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	24,885	3,483			
特殊作業員		人	0.46	22,785	10,481			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.14	72,800	10,192			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,584			
計					28,740			
単価					28,740	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鉄筋組立	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	24,885	14,931		
鉄筋工			人	1.2	24,675	29,610		
普通作業員			人	0.6	20,055	12,033		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		2,826		
計						59,400		
単価						59,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	型枠工 (撤去しない埋設型枠)	単位	m ²	数量	100	単価	7,408
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.4	24,885	59,724		
型わく工		人	15.4	25,620	394,548		
普通作業員		人	6.9	20,055	138,379		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		148,149		
計					740,800		
単価					7,408	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	112,000
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 D16~25	t	1.03	73,000	75,190			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	36,750	36,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					112,000			
単価					112,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	127,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	73,000	75,190		
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,500	52,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					127,700		
	単価					127,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	113,000
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 D29~32	t	1.03	74,000	76,220		
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	36,750	36,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
	計					113,000		
	単価					113,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	128,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	74,000	76,220		
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,500	52,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		80		
	計					128,800		
	単価					128,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	645
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 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	645	645		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					645		
	単価					645	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	116,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	77,000	79,310			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	36,750	36,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					116,100			
単価					116,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,630
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 D38+D38	箇所	1	1,630	1,630		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,630		
	単価					1,630	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	1.03	78,000	80,340			
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	36,750	36,750			
	諸雑費（まるめ）		式	1		10			
	計					117,100			
	単価					117,100		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D41+D41 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	2,640
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 D 4 1 + D 4 1	箇所	1	2,640	2,640		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,640		
	単価					2,640	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,885	34,839		
とび工			人	7.7	25,410	195,657		
普通作業員			人	1.2	20,055	24,066		
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		96,898		
計						409,700		
単価						4,097	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧噴射攪拌工 (三重管工法 [削孔工])	0m 0m 7.45m 0m 5.55m					1		106,800
	土木一般世話役		人	0.748	24,885		18,613		
	特殊作業員		人	0.748	22,785		17,043		
	普通作業員		人	0.748	20,055		15,001		
	損耗材料費 (三重管工法削孔)	7.45m 5.55m	式	1			29,489		WB223331 単一 95号
	高圧噴射攪拌式地盤改良機 [掘削専用型 (油圧式)]	内径φ148mm	日	0.748	21,800		16,306		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	日	0.748	3,600		2,692		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1			7,656		
	計						106,800		
	単価						106,800		円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧噴射攪拌工（三重管工法〔注入工〕）	30<N≤50・2000 50<N≤100・1800 N≤3・2000 3<N≤5・1800 2.78m 0.22m	人		0.353	24,885	8,784	1	314,100
	土木一般世話役		人		0.353	24,885	8,784		
	特殊作業員		人		1.413	22,785	32,195		
	普通作業員		人		1.06	20,055	21,258		
	注入材料	高強度タイプ	m ³		11.448	9,900	113,335		
	損耗材料費（三重管工法注入）	30<N≤50・2000 50<N≤100・1800 N≤3・2000 3<N≤5 ・1800 2.78m 0.22m	式		1		74,297		WB223341 単一 96号
	高圧噴射攪拌式地盤改良機〔三重管専用型〕		日		0.353	28,200	9,954		
	超高压ポンプ	39.2MPa 14~70L/min	日		0.353	34,300	12,107		
	グラウトポンプ〔横型二連複動ピストン式〕	吐出量 200L/分	日		0.353	4,810	1,697		
	空気圧縮機運転	三重管工法	日		0.353	8,109	2,862		WK220180 単一 97号
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	20t吊	日		0.353	37,400	13,202		
	諸雑費（率+まるめ） 24%		式		1		24,409		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	注入設備据付・解体	三重管工法 標準(1.0)	単位	現場	数量	1	単価	815,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6	24,885	149,310		
	特殊作業員		人	15	22,785	341,775		
	普通作業員		人	12	20,055	240,660		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		55		
	計					815,000		
	単価					815,000	円/現場	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧噴射攪拌工（三重管工法〔削孔工〕）	0m 0m 7.75m 0m 7.25m					1		120,300
	土木一般世話役		人	0.842	24,885		20,953		
	特殊作業員		人	0.842	22,785		19,184		
	普通作業員		人	0.842	20,055		16,886		
	損耗材料費（三重管工法削孔）	7.75m 7.25m	式	1			33,349		WB223331 単- 98号
	高圧噴射攪拌式地盤改良機〔掘削専用型（油圧式）〕	内径φ148mm	日	0.842	21,800		18,355		
	グラウトポンプ〔横型二連複動ピストン式〕	吐出量 37~100L/分	日	0.842	3,600		3,031		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1			8,542		
	計						120,300		
	単価						120,300		円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	321,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高圧噴射攪拌工（三重管工法〔注入工〕）	30<N≤50・2000 50<N≤100・1800 注入無 3m 12m 標準(1.0) 無	人		0.373	24,885	9,282		
	特殊作業員		人		1.493	22,785	34,018		
	普通作業員		人		1.119	20,055	22,441		
	注入材料	高強度タイプ	m ³		11.448	9,900	113,335		
	損耗材料費（三重管工法注入）	30<N≤50・2000 50<N≤100・1800 注入無 3m	式		1		74,297		WB223341 単一 99号
	高圧噴射攪拌式地盤改良機〔三重管専用型〕		日		0.373	28,200	10,518		
	超高压ポンプ	39.2MPa 14~70L/min	日		0.373	34,300	12,793		
	グラウトポンプ〔横型二連複動ピストン式〕	吐出量 200L/分	日		0.373	4,810	1,794		
	空気圧縮機運転	三重管工法	日		0.373	8,109	3,024		WK220180 単一 97号
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	20t吊	日		0.373	37,400	13,950		
	諸雑費（率+まるめ） 24%		式		1		25,848		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	84,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高圧噴射攪拌工（三重管工法〔削孔工〕）	0m 0m 3.4m 0m 7.6m							
	土木一般世話役		人	0.598	24,885		14,881		
	特殊作業員		人	0.598	22,785		13,625		
	普通作業員		人	0.598	20,055		11,992		
	損耗材料費（三重管工法削孔）	3.4m 7.6m	式	1			22,630		WB223331 単一 100号
	高圧噴射攪拌式地盤改良機〔掘削専用型（油圧式）〕	内径φ148mm	日	0.598	21,800		13,036		
	グラウトポンプ〔横型二連複動ピストン式〕	吐出量 37～100L/分	日	0.598	3,600		2,152		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1			6,124		
	計						84,440		
	単価						84,440		円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	284,400
	高圧噴射攪拌工(三重管工法[注入工])	砂質土N≦30・1.06m 粘性土N≦9・1.94m 土被長8m 無	単位	本	数量			1	
	土木一般世話役		人	0.35	24,885		8,709		
	特殊作業員		人	1.39	22,785		31,671		
	普通作業員		人	1.04	20,055		20,857		
	注入材料	高強度タイプ	m ³	7.93	9,900		78,507		
	高圧噴射攪拌 注入損耗費	三重管工法	m ³	12.49	6,490		81,060		
	高圧噴射攪拌式地盤改良機 [三重管専用型]		日	0.35	28,200		9,870		
	超高压ポンプ	39.2MPa 14~70L/min	日	0.35	34,300		12,005		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	0.35	4,810		1,683		
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 5.0m ³ /min 1.75日 47L・kwh/日	日	0.35	8,109		2,838		WB020070
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20t吊	日	0.35	37,400		13,090		単一 101号
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1			24,110		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	32,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.769	24,885	19,136			
特殊作業員		人	0.769	22,785	17,521			
とび工		人	1.538	25,410	39,080			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) IV型	日	0.769	146,000	112,274		WK250240	単- 102号
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.769	69,540	53,476		WK250270	単- 103号
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	0.769	77,560	59,643		WK250560	単- 104号
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		24,070			
計						325,200		
単価						32,520	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上					1	126,500
	土木一般世話役		人	0.5	24,885		12,442	
	特殊作業員		人	0.5	22,785		11,392	
	とび工		人	1	25,410		25,410	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.29	146,000		42,340	WK250240 単- 102号
	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	0.45	77,560		34,902	WK250560 単- 104号
	諸雑費（まるめ）		式	1			14	
	計						126,500	
	単価						126,500	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.294	24,885	7,316		
	特殊作業員		人	0.294	22,785	6,698		
	とび工		人	0.588	25,410	14,941		
	油圧式杭圧入引抜き機運転	引抜き IV型	日	0.294	146,000	42,924		WK250240 単- 105号
	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	0.294	77,560	22,802		WK250560 単- 104号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		189		
	計					94,870		
	単価					9,487		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	52,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	24,885	4,728		
	特殊作業員		人	0.19	22,785	4,329		
	とび工		人	0.39	25,410	9,909		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	146,000	18,980		WK250240 単- 105号
	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	0.19	77,560	14,736		WK250560 単- 104号
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					52,690		
	単価					52,690		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 14.5m/枚 171日 無有 3500円有 1回	単位	枚	数量	1	単価	25,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.103	13,575	14,973			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.103	9,100	10,037			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					25,010			
単価					25,010	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 III型 18m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	単価	70,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.333	24,885	33,171			
特殊作業員		人	1.333	22,785	30,372			
とび工		人	2.667	25,410	67,768			
溶接工		人	2.667	26,985	71,968			
継施工費	III型	箇所	10	6,640	66,400			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	1.333	146,000	194,618		WK250240	単- 106号
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.333	69,540	92,696		WK250270	単- 103号
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)	日	1.333	77,560	103,387		WK250560	単- 104号
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		47,420			
計					707,800			
単価					70,780		円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上					1	126,500
	土木一般世話役		人	0.5	24,885		12,442	
	特殊作業員		人	0.5	22,785		11,392	
	とび工		人	1	25,410		25,410	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.29	146,000		42,340	WK250240 単- 106号
	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	0.45	77,560		34,902	WK250560 単- 104号
	諸雑費（まるめ）		式	1			14	
	計						126,500	
	単価						126,500	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 18m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.333	24,885	8,286		
特殊作業員			人	0.333	22,785	7,587		
とび工			人	0.667	25,410	16,948		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.333	146,000	48,618	WK250240 単- 107号	
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	0.333	77,560	25,827	WK250560 単- 104号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		134		
計						107,400		
単価						10,740	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1	52,690
	土木一般世話役		人	0.19	24,885		4,728	
	特殊作業員		人	0.19	22,785		4,329	
	とび工		人	0.39	25,410		9,909	
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,000		18,980	Wk250240 単- 107号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.19	77,560		14,736	Wk250560 単- 104号
	諸雑費（まるめ）		式	1			8	
	計						52,690	
	単価						52,690	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71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	4,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,985	3,508		
普通作業員			人	0.04	20,055	802		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	267	168		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	1,270	330		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						4,812		
単価						4,812	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 16.5m/枚 93日 無有 3500円 有1回	単位	枚	数量	1	単価	16,380
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	0.99	7,440	7,365		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.99	9,100	9,009		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					16,380		
	単価					16,380	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	14,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.455	24,885	11,322		
	特殊作業員		人	0.455	22,785	10,367		
	とび工		人	0.909	25,410	23,097		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.455	146,000	66,430		WK250240 単- 108号
	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	0.455	77,560	35,289		WK250560 単- 104号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,395		
	計					147,900		
	単価					14,790		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	名称	規格	単位	回	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) IV型 陸上	人	0.29	24,885	7,216		
	土木一般世話役		人	0.29	22,785	6,607		
	とび工		人	0.58	25,410	14,737		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	0.25	146,000	36,500		WK250240 単- 108号
	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	77,560	23,268		WK250560 単- 104号
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					88,330		
	単価					88,330		円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.25	24,885	6,221		
	特殊作業員		人	0.25	22,785	5,696		
	とび工		人	0.5	25,410	12,705		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.25	146,000	36,500		Wk250240 単一 105号
	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	0.25	77,560	19,390		Wk250560 単一 104号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		158		
	計					80,670		
	単価					8,067		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 85日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	18,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.951	6,800	6,466		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.951	12,600	11,982		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					18,450		
	単価					18,450	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77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	45,140
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	28,240	282,400	WB251931 単- 109号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,900	169,000	WB251932 単- 110号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					451,400			
単価					45,140	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	山留材賃料	無 80日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	31,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	8,800	8,800			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 供用日数80日	t	0.22	26,000	5,720			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					31,770			
単価					31,770	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	山留材賃料	無 34日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	23,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,740	3,740			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 供用日数34日	t	0.22	11,050	2,431			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					23,420			
単価					23,420	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	山留材賃料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 34日 継続無 修理費有 1回 副部材AB有	単位	t	数量	1	単価	27,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製山留材賃料(1～3箇月)	H500×500×25×25(300kg/m)	t・日	34	210	7,140			
H形鋼(山留主部材)	H-500×500 整備費	t	1	5,995	5,995	WYB00022 単一 111号		
H形鋼(副部材A)賃料		t	0.22	11,050	2,431	WYB00023 単一 112号		
H形鋼(副部材A)	修理費及び損耗費	t	0.22	10,170	2,237	WYB00027 単一 113号		
H形鋼(副部材B)	修理費及び損耗費	t	0.04	252,500	10,100	WYB00028 単一 114号		
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					27,910			
単価					27,910	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	山留材賃料	無 41日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	24,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	4,510	4,510		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		賃料 供用日数41日	t	0.22	13,325	2,931		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						24,690		
単価						24,690	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	山留材賃料	無 22日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	21,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,420	2,420		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		賃料 供用日数22日	t	0.22	7,150	1,573		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21,240		
単価						21,240	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	山留材賃料	無 141日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	56,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	15,510	15,510		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	7,357.5	7,357		
副部材（A）		賃料 供用日数141日	t	0.22	45,825	10,081		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	15,255	3,356		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	505,000	20,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						56,510		
単価						56,510	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	山留材賃料	無 120日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	52,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	13,200	13,200		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	7,357.5	7,357		
副部材（A）		賃料 供用日数120日	t	0.22	39,000	8,580		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	15,255	3,356		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	505,000	20,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						52,700		
単価						52,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	山留材質料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 125日 継続無 修理費有 2回 副部材AB有	単位	t	数量	1	単価	67,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製山留材質料(4～6箇月)	H500×500×25×25(300kg/m)	t・日	125	210	26,250			
H形鋼(山留主部材)	H-500×500 整備費 使用回数2回	t	1	8,992	8,992	WYB00033 単- 115号		
H形鋼(副部材A) 賃料		t	0.22	40,630	8,938	WYB00034 単- 116号		
H形鋼(副部材A)	修理費及び損耗費	t	0.22	15,260	3,357	WYB00036 単- 117号		
H形鋼(副部材B)	修理費及び損耗費	t	0.08	252,500	20,200	WYB00037 単- 118号		
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計						67,740		
単価						67,740		円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	山留材質料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 116日 継続無 修理費有 2回 副部材AB有	単位	t	数量	1	単価	65,210
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材質料(4～6箇月)	H500×500×25×25(300kg/m)		t・日	116	210	24,360		
H形鋼(山留主部材)	H-500×500 整備費 使用回数2回		t	1	8,992	8,992	WYB00040 単- 115号	
H形鋼(副部材A) 賃料			t	0.22	37,700	8,294	WYB00041 単- 119号	
H形鋼(副部材A)	修理費及び損耗費		t	0.22	15,260	3,357	WYB00044 単- 117号	
H形鋼(副部材B)	修理費及び損耗費		t	0.08	252,500	20,200	WYB00049 単- 118号	
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						65,210		
単価						65,210	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	山留材質料 (H-500×500×25×25)	火打フック無 88日 継続無 修理費有 2回 副部材AB有	単位	t	数量	1	単価	57,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製山留材質料(1～3箇月)	H500×500×25×25(300kg/m)	t・日	88	210	18,480			
H形鋼(山留主部材)	H-500×500 整備費 使用回数2回	t	1	8,992	8,992	WYB00051 単- 115号		
H形鋼(副部材A) 賃料		t	0.22	28,600	6,292	WYB00052 単- 120号		
H形鋼(副部材A)	修理費及び損耗費	t	0.22	15,260	3,357	WYB00054 単- 117号		
H形鋼(副部材B)	修理費及び損耗費	t	0.08	252,500	20,200	WYB00055 単- 118号		
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					57,330			
単価					57,330	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			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	1	14,385	14,385		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,390		
単価						14,390	円／人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11,970	11,970		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,970		
単価						11,970	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	378,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	22,785	61,519		
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		
運搬費等率 216%			式	1		258,679		
諸雑費 (まるめ)			式	1		62		
計						378,500		
単価						378,500	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	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 19km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
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 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	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 19km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,170
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超15m以内 20kmまで	t	1	5,170	5,170		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,170		
単価						5,170	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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	単価	金額	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	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	単価	金額	単価	51,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	技術員		人	1.75	29,295	51,266			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
	計					51,270			
	単価					51,270		円/工事	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	損耗材料費（三重管工法削孔）	7.45m 5.55m	単位	式	数量	1	単価	29,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压噴射攪拌 削孔損耗費		三重管工法 土質：砂質土N≤50	m	7.45	2,610	19,444		
高压噴射攪拌 削孔損耗費		三重管工法 土質：粘性土	m	5.55	1,810	10,045		
計						29,489		
単価						29,489	円/式	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	損耗材料費（三重管工法注入）	30<N≤50・2000 50<N≤100・1800 N≤3・2000 3<N≤50・1800 2.78m 0.22m	単位	式	数量	1	単価	74,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压噴射攪拌 注入損耗費		三重管工法	m ³	11.448	6,490	74,297		
計						74,297		
単価						74,297	円/式	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-98号	損耗材料費（三重管工法削孔）	7.75m 7.25m	単位	式	数量	1	単価	33,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压噴射攪拌	削孔損耗費	三重管工法 土質：砂質土N≤50	m	7.75	2,610	20,227		
高压噴射攪拌	削孔損耗費	三重管工法 土質：粘性土	m	7.25	1,810	13,122		
計						33,349		
単価						33,349	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-99号	損耗材料費（三重管工法注入）	30<N≤50・2000 50<N≤100・1800 注入無 3m	単位	式	数量	1	単価	74,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压噴射攪拌	注入損耗費	三重管工法	m ³	11.448	6,490	74,297		
計						74,297		
単価						74,297	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	107	14,124		
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		71		
計						146,000		
単価						146,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	69,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	120	107	12,840		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14. 7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						69,540		
単価						69,540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	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)	単位	日	数量	1	単価	77,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,735	21,735		
軽油		1. 2号	L	107	107	11,449		
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） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						77,560		
単価						77,560	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	107	14,124		
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		71		
計						146,000		
単価						146,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	107	14,124		
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		71		
計						146,000		
単価						146,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	107	14,124		
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		71		
計						146,000		
単価						146,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	107	14,124		
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		71		
計						146,000		
単価						146,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	24,885	42,304		
とび工			人	3.2	25,410	81,312		
溶接工			人	1.7	26,985	45,874		
普通作業員			人	1.7	20,055	34,093		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		8,097		
計						282,400		
単価						28,240	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,885	24,885		
とび工			人	1.9	25,410	48,279		
溶接工			人	1	26,985	26,985		
普通作業員			人	1	20,055	20,055		
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		7,196		
計						169,000		
単価						16,900	円 / t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	H形鋼（山留主部材）	H-500×500 整備費	単位	t	数量		単価	
						1		5,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		H-500×500 整備費	t	1.09	5,500	5,995		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,995		
単価						5,995	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	H形鋼（副部材A）賃料		単位	t	数量		単価	
						1		11,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 90日以内	t・日	34	325	11,050	WYB00024	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	単- 121号	
計						11,050		
単価						11,050	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	H形鋼（副部材A）	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
						1		10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 整備費	t	1.13	9,000	10,170		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,170		
単価						10,170	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	H形鋼（副部材B）	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
						1		252,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）不足分弁償金		部品 新品	t	1.01	250,000	252,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						252,500		
単価						252,500	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	H形鋼（山留主部材）	H-500×500 整備費 使用回数2回	単位	t	数量		単価	
					1			8,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		H-500×500 整備費	t	1.635	5,500	8,992		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,992		
単価						8,992	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	H形鋼（副部材A）賃料		単位	t	数量		単価	
					1			40,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 180日以内	t・日	125	325	40,625	WYB00035	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	単- 122号	
計						40,630		
単価						40,630	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	H形鋼（副部材A）	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
						1		15,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 整備費	t	1.695	9,000	15,255		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,260		
単価						15,260	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	H形鋼（副部材B）	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
						1		252,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）不足分弁償金		部品 新品	t	1.01	250,000	252,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						252,500		
単価						252,500	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	H形鋼（副部材A）賃料		単位	t	数量		単価	
						1		37,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 180日以内						WYB00042
			t・日	116	325	37,700		単- 123号
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						37,700		
単価						37,700		円/t

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	H形鋼（副部材A）賃料		単位	t	数量		単価	
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 90日以内						WYB00053
			t・日	88	325	28,600		単- 124号
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						28,600		
単価						28,600		円/t

参考資料（3）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	鋼製山留材（賃料）	部品 90日以内	単位	t・日	数量	1	単価	325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 90日以内	t・日	1.48	220	325		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						325		
単価						325	円/t・日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	鋼製山留材（賃料）	部品 180日以内	単位	t・日	数量	1	単価	325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 180日以内	t・日	1.48	220	325		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						325		
単価						325	円/t・日	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	鋼製山留材（賃料）	部品 180日以内	単位	t・日	数量	1	単価	325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 180日以内	t・日	1.48	220	325		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						325		
単価						325	円/t・日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	鋼製山留材（賃料）	部品 90日以内	単位	t・日	数量	1	単価	325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製山留材（賃料）		部品 90日以内	t・日	1.48	220	325		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						325		
単価						325	円/t・日	