

令和3年3月31日契約日（令和3年4月20日）単価合意日

大和御所道路一般部高架橋（A L 1 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	大和御所道路一般部高架橋（AL1他）下部工事		
工事地名	自) 奈良県御所市茅原地先	至	
) 奈良県御所市玉手地先		

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	12) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120010032	14) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	323日間 自 令和 3年 4月12日	19) 共通仮設費対象額	
	(当初) 至 令和 4年 2月28日	20) 現場管理費対象額	
	(0回変更) 至 年 月 日	21) 一般管理費等対象額	
9) 施 工 県	奈良県	22) 処 分 費 等	0
10) 地 区	生駒市 他	23) 公 告 日	令和 3年 2月 4日
11) 河川・路線	一般国道24号	24) 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	大和御所道路一般部高架橋（AL1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	
橋梁下部		式	1		144,359,768				
橋台工		式	1		25,927,151				
作業土工		式	1		533,463				
床掘り	土砂	m3	240	334	80,160			単-1号	
床掘り	土砂	m3	240	515.1	123,624			単-2号	
埋戻し	土砂	m3	350	896.1	313,635			単-3号	
基面整正		m2	40	401.1	16,044			単-4号	
既製杭工		式	1		18,651,170				
鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 AL1)	杭径(鋼管径) φ1200mm m(φ1000mm) 杭長(鋼管長) 45.5m(45.0m)	本	5	3,660,000	18,300,000			単-5号	
現場取卸(鋼管杭)		t	62.7	414.2	25,970			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	200	1,626	325,200			単-7号	
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		6,742,518				

設計内訳書

工事名	大和御所道路一般部高架橋（AL1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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25 (20) (高炉)	m3	58	38,660	2,242,280					単-8号
逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40 (高炉)	m3	86	38,660	3,324,760					単-9号
鉄筋	SD345 D13	t	0.42	134,900	56,658					単-10号
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.94	132,900	789,426					単-11号
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.46	133,900	329,394					単-12号
RC橋脚工		式	1		95,438,253					
作業土工		式	1		2,347,319					
床掘り	土砂	m3	630	334	210,420					単-13号
床掘り	土砂	m3	780	515.1	401,778					単-14号
埋戻し	土砂	m3	1,000	1,691	1,691,000					単-15号
基面整正		m2	110	401.1	44,121					単-16号
既製杭工		式	1		64,482,707					

設計内訳書

工事名	大和御所道路一般部高架橋（AL1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	
鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL1)	杭径(鋼管径) φ1200mm (φ1000mm) 杭長(鋼管長) 43.5m(43.0m)	本	4	3,194,000	12,776,000			単-17号	
鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL2)	杭径(鋼管径) φ1200mm (φ1000mm) 杭長(鋼管長) 41m(40.5m)	本	4	3,142,000	12,568,000			単-18号	
鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL3)	杭径(鋼管径) φ1400mm (φ1200mm) 杭長(鋼管長) 38.1m(37.5m)	本	4	4,497,000	17,988,000			単-19号	
鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL4)	杭径(鋼管径) φ1400mm (φ1200mm) 杭長(鋼管長) 43.1m(42.5m)	本	4	4,969,000	19,876,000			単-20号	
現場取卸(鋼管杭)		t	211.8	414.2	87,727			単-21号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	730	1,626	1,186,980			単-22号	
橋脚躯体工		式	1		28,608,227				
基礎材	再生クランチャー40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	110	1,309	143,990			単-23号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	110	2,745	301,950			単-24号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	236	22,990	5,425,640			単-25号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	m3	92	20,680	1,902,560			単-26号	
コンクリート	30-12-40(高炉) 一般養生	m3	177	31,760	5,621,520			単-27号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路一般部高架橋（AL1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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D13	t	0.08	131,000	10,480					単-28号
鉄筋	SD345 D16~25	t	29.77	127,200	3,786,744					単-29号
鉄筋	SD345 D29~32	t	11.27	128,900	1,452,703					単-30号
鉄筋	SD345 D35	t	3.54	125,500	444,270					単-31号
鉄筋	SD345 D38	t	8.62	128,500	1,107,670					単-32号
鉄筋	SD345 D41	t	6.32	127,500	805,800					単-33号
型枠	一般型枠	m2	520	8,959	4,658,680					単-34号
支保	40kN/m2 ≤ f ≤ 60kN/m2 [120 < t ≤ 190cm]	空m3	20	6,947	138,940					単-35号
支保	60kN/m2 < f [190cm < t]	空m3	10	7,572	75,720					単-36号
支保	40kN/m2 < f ≤ 80kN/m2 [120 < t ≤ 250cm]	空m3	20	5,346	106,920					単-37号
足場	安全ネット必要	掛m2	640	4,101	2,624,640					単-38号
仮設工		式	1		22,994,364					

設計内訳書

工事名	大和御所道路一般部高架橋（AL1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	
土留・仮締切工		式	1		21,057,744				
鋼矢板 (AL1)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m	枚	108	27,980	3,021,840			単-39号	
鋼矢板 (PL1)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m	枚	72	42,550	3,063,600			単-40号	
鋼矢板 (PL2)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜 長 10m	枚	72	34,930	2,514,960			単-41号	
鋼矢板 (PL3)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11 .5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m	枚	104	41,080	4,272,320			単-42号	
鋼矢板 (PL4)	IV型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10 .5m 平均鋼矢板引抜 長 10.5m	枚	106	40,200	4,261,200			単-43号	
切梁・腹起し (AL1)		t	10.2	79,080	806,616			単-44号	
切梁・腹起し (PL1)		t	3.6	56,900	204,840			単-45号	
切梁・腹起し (PL2)		t	3.6	122,500	441,000			単-46号	
切梁・腹起し (PL3)		t	12.8	57,260	732,928			単-47号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路一般部高架橋（AL1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	
切梁・腹起し (PL4)		t	13.2	131,700	1,738,440			単-48号	
交通管理工		式	1		1,936,620				
交通誘導警備員		人日	159	12,180	1,936,620			単-49号	
直接工事費		式	1		144,359,768				
共通仮設費		式	1		23,234,042				
共通仮設費		式	1		9,650,042				
運搬費		式	1		8,208,752				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	2,111,000	4,222,000			単-50号	
仮設材運搬費		t	647.2	6,160	3,986,752			単-51号	
技術管理費		式	1		128,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-52号	
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-53号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路一般部高架橋（AL1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	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,313,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		13,584,000				
純工事費		式	1		167,593,810				
現場管理費		式	1		46,804,000				
工事原価		式	1		214,397,810				
一般管理費等		式	1		29,572,190				
工事価格		式	1		243,970,000				
消費税相当額		式	1		24,397,000				
工事費計		式	1		268,367,000				

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	334
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	334	334	CB210030	
計						334		
単価						334	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	515.1
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	515.1	515.1	CB210030	
計						515.1		
単価						515.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	896.1
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	896.1	896.1	CB210410	
計						896.1		
単価						896.1	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4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	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 AL1)	杭径(鋼管径) φ1200mm (φ1000mm) 杭長(鋼管長) 4 5.5m(45.0m)	単位	本	数量	1	単価	3,660,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=45m	本	1	1,313,000	1,313,000	WYB00010 単一 54号		
鋼管杭(AL1)	φ1000mm L=45m 付属品含む	本	1	2,172,892	2,172,892			
鋼管杭杭頭処理溶接工	18mm	m	6.145	6,346	38,996.17	WYB00004 単一 55号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上	t	0.049	111,800	5,478.2	WB810010 単一 56号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上	t	0.767	113,900	87,361.3	WB810010 単一 57号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1.321	31,760	41,954.96	CB240010		
計					3,659,682.63			
単価					3,660,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量		単価	414.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場取卸(鋼管杭)	標準	t	1	414.2	414.2	CB225230	
	計					414.2		
	単価					414.2	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,626
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) 有り 11.0km以下	m3	1	1,626	1,626	CB210110	
	計					1,626		
	単価					1,626	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均シコンクリート 無 無	m3	1	38,660	38,660	WB474240 単- 58号	
計						38,660		
単価						38,660	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均シコンクリート 無 無	m3	1	38,660	38,660	WB474240 単- 59号	
計						38,660		
単価						38,660	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	134,900
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) 切梁のある構造物	t	1	134,900	134,900	WB810010 単- 60号	
計						134,900		
単価						134,900	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	132,900
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) 切梁のある構造物	t	1	132,900	132,900	WB810010 単- 61号	
計						132,900		
単価						132,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	133,900
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	133,900	133,900	WB810010 単- 62号		
計						133,900			
単価						133,900	円/t		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	334
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	m3	1	334	334	CB210030		
計						334			
単価						334	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	515.1
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	515.1	515.1	CB210030	
計						515.1		
単価						515.1	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,691	1,691	CB210410	
計						1,691		
単価						1,691	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16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	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL1)	杭径(鋼管径) φ1200mm (φ1000mm) 杭長(鋼管長) 4 3.5m(43.0m)	単位	本	数量	1	単価	3,194,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=43m	本	1	1,281,000	1,281,000	WYB00007	単一 63号	
鋼管杭(PL1)	φ1000mm L=43m 付属品含む	本	1	1,828,180	1,828,180			
鋼管杭杭頭処理溶接工	11mm	m	6.225	1,965	12,232.12	WYB00003	単一 64号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.041	124,400	5,100.4	WB810010	単一 65号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.334	123,400	41,215.6	WB810010	単一 66号	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1.055	24,380	25,720.9	CB240010		
計					3,193,449.02			
単価					3,194,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL2)	杭径(鋼管径) φ1200mm (φ1000mm) 杭長(鋼管長) 4 1m(40.5m)	単位	本	数量	1	単価	3,142,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=40.5m	本	1	1,254,000	1,254,000	WYB00011	単一 67号	
鋼管杭(PL2)	φ1000mm L=40.5m 付属品含む	本	1	1,775,726	1,775,726			
鋼管杭杭頭処理溶接工	13mm	m	6.206	3,634	22,552.6	WYB00006	単一 68号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.041	124,400	5,100.4	WB810010	単一 65号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.453	123,400	55,900.2	WB810010	単一 66号	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1.147	24,380	27,963.86	CB240010		
計					3,141,243.06			
単価					3,142,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL3)	杭径(鋼管径) φ1400mm (φ1200mm) 杭長(鋼管長) 3 8.1m(37.5m)	単位	本	数量	1	単価	4,497,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1200mm 杭長 L=37.5m	本	1	1,537,000	1,537,000	WYB00017 単一 69号		
鋼管杭(PL3)	φ1200mm L=37.5m 付属品含む	本	1	2,715,638	2,715,638			
鋼管杭杭頭処理溶接工	20mm	m	7.37	6,346	46,770.02	WYB00018 単一 70号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.07	124,400	8,708	WB810010 単一 65号		
鉄筋工 [市場単価]	SD490 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	0.841	143,000	120,263	WB810010 単一 71号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	2.14	31,760	67,966.4	CB240010		
計					4,496,345.42			
単価					4,497,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鋼管杭 (鋼管ソイルメント杭 PL4)	杭径(鋼管径) φ1400mm (φ1200mm) 杭長(鋼管長) 4 3.1m(42.5m)	単位	本	数量	1	単価	4,969,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1200mm 杭長 L=42.5m	本	1	1,636,000	1,636,000	WYB00015	単一	72号
鋼管杭(PL4)	φ1200mm L=42.5m 付属品含む	本	1	3,012,752	3,012,752			
鋼管杭杭頭処理溶接工	20mm	m	7.37	6,346	46,770.02	WYB00012	単一	70号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.128	124,400	15,923.2	WB810010	単一	65号
鉄筋工 [市場単価]	SD490 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	1.322	143,000	189,046	WB810010	単一	71号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	2.14	31,760	67,966.4	CB240010		
計					4,968,457.62			
単価					4,969,000		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量		単価	414.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場取卸(鋼管杭)	標準	t	1	414.2	414.2	CB225230	
	計					414.2		
	単価					414.2	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,626
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) 有り 11.0km以下	m3	1	1,626	1,626	CB210110	
	計					1,626		
	単価					1,626	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,309	1,309	CB221110		
計						1,309			
単価						1,309	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		110	単価	2,745
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	11	23,840	262,240	CB240010		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	4,403	39,627	CB240210		
計						301,867			
単価						2,745	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	単位	m3	数量		単価	
						236		22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	89	20,680	1,840,520	WB474310	
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	147	24,380	3,583,860	単一 73号 CB240010	
計						5,424,380		
単価						22,990	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	単位	m3	数量		単価	
						1		20,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	20,680	20,680	WB474310	
計						20,680		
単価						20,680	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	コンクリート	30-12-40(高炉) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	31,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	31,760	31,760	CB240010		
計					31,760			
単価					31,760	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.08	単価	131,000
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) 切梁のある構造物	t	0.043	134,900	5,800.7	WB810010	単一 60号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 切梁のある構造物	t	0.013	129,700	1,686.1	WB810010	単一 75号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	0.024	124,400	2,985.6	WB810010	単一 76号
計						10,472.4		
単価						131,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	29.77	単価	127,200
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) 切梁のある構造物	t	9.235	132,900	1,227,331.5	WB810010 単一 61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10%以上20%未満	t	8.55	127,600	1,090,980	WB810010 単一 77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20%以上40%未満	t	11.985	122,400	1,466,964	WB810010 単一 78号		
計					3,785,275.5			
単価					127,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	11.27	単価	128,900
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	3.529	133,900	472,533.1	単一	62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10%以上20%未満	t	4.649	128,700	598,326.3	単一	79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20%以上40%未満	t	3.092	123,400	381,552.8	単一	80号
計						1,452,412.2		
単価						128,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		単価	125,500
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20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	125,500	125,500	WB810010 単- 81号	
計						125,500		
単価						125,500	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	128,500
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10%以上20%未満 切梁のある構造物	t	3.155	131,800	415,829	WB810010 単- 82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20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	5.465	126,500	691,322.5	WB810010 単- 83号	
計						1,107,151.5		
単価						128,500	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量		単価	127,500
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20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	127,500	127,500	WB810010 単- 84号	
計						127,500		
単価						127,500	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,959
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	456	8,595	3,919,320	CB240210	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	64	11,550	739,200	CB240210	
計						4,658,520		
単価						8,959	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	支保	40kN/m2 ≤ f ≤ 60kN/m2 [120 < t ≤ 190cm]	単位	空m3	数量	1	単価	6,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イ°サホ°ト支保 V ≤ 40空m3		支保耐力40kN/m2 ≤ f ≤ 60kN/m2	空m3	1	6,947	6,947	WYB00001 単- 85号	
計						6,947		
単価						6,947	円/空m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	支保	60kN/m2 < f [190cm < t]	単位	空m3	数量	1	単価	7,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イ°サホ°ト支保 V ≤ 40空m3		支保耐力 60kN/m2 < f	空m3	1	7,572	7,572	WYB00005 単- 86号	
計						7,572		
単価						7,572	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,346
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		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	5,346	5,346	WB252210 単- 87号	
計						5,346		
単価						5,346	円/空m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,101
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	4,101	4,101	WB252110 単- 88号	
計						4,101		
単価						4,101	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鋼矢板 (AL1)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜き長 9.5m	単位	枚	数量	108	単価	27,980
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 12m以下	枚	108	14,850	1,603,800	WB251330 単一 89号	
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	88,700	88,700	WB251380 単一 90号	
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	108	8,098	874,584	WB251370 単一 91号	
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	52,910	52,910	WB251380 単一 92号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 75日 無有 3500円 無 1回	枚	36	11,160	401,760	WB250150 単一 93号	
	計					3,021,754		
	単価					27,980	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	鋼矢板 (PL1)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜き長 9.5m	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					72			42,550
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	枚	72	14,850	1,069,200	WB251330 単一 89号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	88,700	88,700	WB251380 単一 90号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	72	8,098	583,056	WB251370 単一 91号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	52,910	52,910	WB251380 単一 92号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 131日 無 有 3500円 無 2回	枚	72	17,630	1,269,360	WB250150 単一 94号		
計					3,063,226			
単価					42,550	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鋼矢板 (PL2)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜き長 10m	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					72			34,930
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	枚	72	14,850	1,069,200	WB251330 単一 89号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	88,700	88,700	WB251380 単一 90号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	72	8,098	583,056	WB251370 単一 91号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	52,910	52,910	WB251380 単一 92号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10.5m/枚 41日 無 有 3500円 無 1回	枚	72	10,010	720,720	WB250150 単一 95号		
計					2,514,586			
単価					34,930	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鋼矢板 (PL3)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.5m 平均鋼矢板引抜き長 11.5m	単位	枚	数量	104	単価	41,080
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	104	14,850	1,544,400	WB251330 単一 96号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	88,700	88,700	WB251380 単一 97号	
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	枚	104	8,098	842,192	WB251370 単一 98号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	52,910	52,910	WB251380 単一 99号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 72日 無有 3500円 無 1回	枚	104	16,770	1,744,080	WB250150 単一 100号	
	計					4,272,282		
	単価					41,080	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鋼矢板 (PL4)	IV型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10.5m 平均鋼矢板引抜き長 10.5m	単位	枚	数量	106	単価	40,200
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	106	14,850	1,574,100	WB251330 単一 96号	
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	88,700	88,700	WB251380 単一 97号	
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	枚	106	8,098	858,388	WB251370 単一 98号	
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	52,910	52,910	WB251380 単一 99号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 11m/枚 80日 無有 3500円 無 1回	枚	106	15,910	1,686,460	WB250150 単一 101号	
	計					4,260,558		
	単価					40,200	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	切梁・腹起し (AL1)		単位	t	数量		単価	
						10.2		79,080
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	12.9	45,520	587,208	WB251930 単- 102号
山留材質料		無 64日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		t	7.6	28,860	219,336	WB251910 単- 103号
計							806,544	
単価							79,080	円/t

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	切梁・腹起し (PL1)		単位	t	数量		単価	
						3.6		56,900
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	4.5	45,520	204,840	WB251930 単- 102号
計							204,840	
単価							56,900	円/t

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	切梁・腹起し (PL2)	単位	t	数量	3.6	単価	122,500
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	4.5	45,520	204,840	WB251930 単一 102号	
山留材質料	無 165日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 3回/現場	t	2.6	73,610	191,386	WB251910 単一 104号	
山留材質料	無 75日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	t	1	44,530	44,530	WB251910 単一 105号	
計					440,756		
単価					122,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	切梁・腹起し (PL3)	単位	t	数量	12.8	単価	57,260
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	16.1	45,520	732,872	WB251930 単一 102号	
計					732,872		
単価					57,260	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	切梁・腹起し (PL4)	単位	t	数量	13.2	単価	131,700
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	16.6	45,520	755,632	WB251930 単一 102号	
山留材賃料	無 152日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	t	2	58,510	117,020	WB251910 単一 106号	
山留材賃料	無 68日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	0.3	29,590	8,877	WB251910 単一 107号	
山留材賃料(H500) 火打ちブロック無 供用日数一式	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 2回	t	10.8	78,870	851,796	WYB00043 単一 108号	
山留材賃料(H500) 火打ちブロック無 供用日数一式	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 1回	t	0.1	39,830	3,983	WYB00035 単一 109号	
計					1,737,308		
単価					131,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,180		12,180	WB010212 単一 110号
	計						12,180	
	単価						12,180	円/人日

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50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) クローレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	1,875,000		1,875,000	WB010350 単一 111号
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロー式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)	回	1	2,346,000		2,346,000	WB010350 単一 112号
	計						4,221,000	
	単価						2,111,000	円/回

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	6,160
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 17.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,660	4,660	WB010020 単- 113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	1	1,500	1,500	WB010030 単- 114号	
	計						6,160		
	単価						6,160	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	53,290
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	53,290	53,290	WYB00014 単- 115号	
	計						53,290		
	単価						53,290	円/工事	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53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	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=45m	単位	本	数量	1	単価	1,313,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	25,095	30,114		
溶接工			人	2.4	28,140	67,536		
とび工			人	2.4	25,410	60,984		
特殊作業員			人	1.2	22,890	27,468		
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転			時間	6.8	83,250	566,100	WK230440 単- 116号	
クローラクレーン運転		有り	時間	4.1	30,050	123,205	WK230450 単- 117号	
バックホウ運転			時間	2	8,369	16,738	WK230460 単- 118号	
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]		能力40m ³ /h	時間	1.2	15,200	18,240		
セメント		高炉B バラ	t	21.765	9,300	202,414		
添加材		硬化遅延剤	kg	535	325	173,875		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		26,326		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鋼管ソイルメイト杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=45m	単位	本	数量	1	単価	1,313,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,313,000		
	単価					1,313,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	鋼管杭杭頭処理溶接工	18mm	単位	m	数量	10	単価	6,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1.5	28,140	42,210		
電気溶接機運転			日	1.5	5,728	8,592	WK230030 単- 119号	
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		12,658		
計						63,460		
単価						6,346	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量	1	単価	111,800
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 D13	t	1.03	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	29,400	29,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					111,800			
単価					111,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量	1	単価	113,900
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	SD345 D38	t	1.03	82,000	84,460			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	29,400	29,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					113,900			
単価					113,900	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	38,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.7	25,095	17,566			
特殊作業員			人	0.2	22,890	4,578			
型わく工			人	2.3	26,775	61,582			
とび工			人	0.8	25,410	20,328			
普通作業員			人	2	20,055	40,110			
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m 3	10.2	18,300	186,660			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	84,560	5,073		WK470110 単-120号	
雑工種 7%			式	1		10,446			
諸雑費(率+まるめ) 27%			式	1		40,257			
計						386,600			
単価						38,660		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	38,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.7	25,095	17,566			
特殊作業員			人	0.2	22,890	4,578			
型わく工			人	2.3	26,775	61,582			
とび工			人	0.8	25,410	20,328			
普通作業員			人	2	20,055	40,110			
生コンクリート 高炉		24-12-40	m 3	10.2	18,300	186,660			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	84,560	5,073		WK470110 単- 120号	
雑工種 7%			式	1		10,446			
諸雑費(率+まるめ) 27%			式	1		40,257			
計						386,600			
単価						38,660		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	134,900
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	SD345 D13	t	1.03	80,000	82,400			
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		0			
計					134,900			
単価					134,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61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	132,900
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	SD345 D16~25	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	52,500	52,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					132,900			
単価					132,900	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62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	133,900
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	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370			
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		30			
計					133,900			
単価					133,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=43m	単位	本	数量	1	単価	1,281,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114			
溶接工		人	2.3	28,140	64,722			
とび工		人	2.3	25,410	58,443			
特殊作業員		人	1.2	22,890	27,468			
クローラ式杭打機 (鋼管ソイルセメント杭打機) 運転		時間	6.7	83,250	557,775	WK230440 単- 116号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4	30,050	120,200	WK230450 単- 117号		
バックホウ運転		時間	2	8,369	16,738	WK230460 単- 118号		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m ³ /h	時間	1.2	15,200	18,240			
セメント	高炉B バラ	t	20.923	9,300	194,583			
添加材	硬化遅延剤	kg	512	325	166,400			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		26,317			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鋼管杭杭頭処理溶接工	11mm	単位	m	数量	10	単価	1,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.52	28,140	14,632		
電気溶接機運転			日	0.52	5,728	2,978	WK230030	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		2,040	単- 119号	
計						19,650		
単価						1,965	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	124,400
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	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					124,400			
単価					124,400	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	123,400
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	79,000	81,370		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					123,400		
	単価					123,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=40.5m	単位	本	数量	1	単価	1,254,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114			
溶接工		人	2.3	28,140	64,722			
とび工		人	2.3	25,410	58,443			
特殊作業員		人	1.2	22,890	27,468			
クローラ式杭打機 (鋼管ソイルメント杭打機) 運転		時間	6.6	83,250	549,450	WK230440 単- 116号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4	30,050	120,200	WK230450 単- 117号		
バックホウ運転		時間	2	8,369	16,738	WK230460 単- 118号		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m ³ /h	時間	1.2	15,200	18,240			
セメント	高炉B バラ	t	19.939	9,300	185,432			
添加材	硬化遅延剤	kg	482	325	156,650			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		26,543			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鋼管ソイルメイト杭工	杭径φ1000mm 杭長 L=40.5m	単位	本	数量	1	単価	1,254,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,254,000		
	単価					1,254,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	鋼管杭杭頭処理溶接工	13mm	単位	m	数量	10	単価	3,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.94	28,140	26,451		
電気溶接機運転			日	1.08	5,728	6,186	WK230030 単一 119号	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		3,703		
計						36,340		
単価						3,634	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1200mm 杭長 L=37.5m	単位	本	数量	1	単価	1,537,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.3	25,095	32,623			
溶接工		人	2.6	28,140	73,164			
とび工		人	2.6	25,410	66,066			
特殊作業員		人	1.3	22,890	29,757			
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	7.5	83,250	624,375	Wk230440 単一 116号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4.5	30,050	135,225	Wk230450 単一 117号		
バックホウ運転		時間	2.2	8,369	18,411	Wk230460 単一 118号		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m ³ /h	時間	1.3	15,200	19,760			
セメント	高炉B バラ	t	26.744	9,300	248,719			
添加材	硬化遅延剤	kg	797	325	259,025			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		29,875			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鋼管ソイルメイト杭工	杭径φ1200mm 杭長 L=37.5m	単位	本	数量	1	単価	1,537,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,537,000		
	単価					1,537,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鋼管杭杭頭処理溶接工	20mm	単位	m	数量	10	単価	6,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1.5	28,140	42,210		
電気溶接機運転			日	1.5	5,728	8,592	WK230030	
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		12,658	単- 119号	
計						63,460		
単価						6,346	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	鉄筋工 [市場単価]	SD490 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	143,000
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	SD490 D35	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	42,000	42,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					143,000			
単価					143,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼管ソイルメント杭工	杭径φ1200mm 杭長 L=42.5m	単位	本	数量	1	単価	1,636,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.35	25,095	33,878			
溶接工		人	2.7	28,140	75,978			
とび工		人	2.7	25,410	68,607			
特殊作業員		人	1.35	22,890	30,901			
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	7.8	83,250	649,350	WK230440		単- 116号
クローラクレーン運転	有り	時間	4.7	30,050	141,235	WK230450		単- 117号
バックホウ運転		時間	2.3	8,369	19,248	WK230460		単- 118号
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]	能力40m ³ /h	時間	1.3	15,200	19,760			
セメント	高炉B バラ	t	29.375	9,300	273,187			
添加材	硬化遅延剤	kg	903	325	293,475			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		30,381			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	20,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.06	25,095	1,505		
特殊作業員			人	0.18	22,890	4,120		
普通作業員			人	0.24	20,055	4,813		
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m 3	10.2	18,300	186,660		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	84,560	5,073	WK470110 単- 120号	
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	401	4,010	WB240050 単- 121号	
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		619		
計						206,800		
単価						20,680	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	20,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.06	25,095	1,505		
特殊作業員			人	0.18	22,890	4,120		
普通作業員			人	0.24	20,055	4,813		
生コンクリート 高炉		24-12-40	m 3	10.2	18,300	186,660		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	84,560	5,073	WK470110 単- 120号	
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	401	4,010	WB240050 単- 121号	
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		619		
計						206,800		
単価						20,680	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	129,700
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 D13	t	1.03	80,000	82,400				
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	47,250	47,250				
諸雑費 (まるめ)		式	1		50				
計					129,700				
単価					129,700	円/t			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	124,400
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	80,000	82,400			
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,000	42,000			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					124,400			
	単価					124,400		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77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10%以上20%未満	単位	t	数量	1	単価	127,600
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 D16~25	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	47,250	47,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					127,600			
単価					127,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78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20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	122,400
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	78,000	80,340			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,000	42,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					122,400			
単価					122,400	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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10%以上20%未満	単位	t	数量	1	単価	128,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	47,250	47,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					128,700			
単価					128,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	123,400
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	79,000	81,370			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,000	42,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					123,400			
単価					123,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	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20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	125,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,000	42,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					125,500			
単価					125,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82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10%以上20%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	131,800
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 D38	t	1.03	82,000	84,460			
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	47,250	47,250			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
	計					131,800			
	単価					131,800		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	126,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	82,000	84,460				
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,000	42,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		40				
計					126,500				
単価					126,500	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84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20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	127,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	1.03	83,000	85,490			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,000	42,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					127,500			
単価					127,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	パイサポ-ト支保 V≦40空m3	支保耐力40kN/m2≦f≦60kN/m2	単位	空m3	数量	100	単価	6,947
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.35	25,095	109,163			
型わく工		人	7.95	26,775	212,861			
とび工		人	3.75	25,410	95,287			
普通作業員		人	8.55	20,055	171,470			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		105,919			
計					694,700			
単価					6,947	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	パイサポ-ト支保 V≦40空m3	支保耐力 60kN/m2<f	単位	空m3	数量	100	単価	7,572
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.5	25,095	112,927			
型わく工		人	9.2	26,775	246,330			
とび工		人	2.7	25,410	68,607			
普通作業員		人	11.5	20,055	230,632			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		98,704			
計					757,200			
単価					7,572	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	5,346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	25,095	52,699			
型わく工		人	2.7	26,775	72,292			
とび工		人	4.2	25,410	106,722			
普通作業員		人	6	20,055	120,330			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		132,637			
計					534,600			
単価					5,346	円/空m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88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	4,101
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	25,410	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		97,004		
	計					410,100		
	単価					4,101	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.455	25,095	11,418		
	特殊作業員		人	0.455	22,890	10,414		
	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) III型	日	0.455	146,200	66,521		WK250240 単- 122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	78,300	35,626		WK250560 単- 123号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,424		
	計					148,500		
	単価					14,850		円/枚

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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) III型 陸上					1	88,700
	土木一般世話役		人	0.29	25,095		7,277	
	特殊作業員		人	0.29	22,890		6,638	
	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) III型	日	0.25	146,200		36,550	Wk250240 単- 122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	78,300		23,490	Wk250560 単- 123号
	諸雑費（まるめ）		式	1			8	
	計						88,700	
	単価						88,700	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.25	25,095	6,273		
	特殊作業員		人	0.25	22,890	5,722		
	とび工		人	0.5	25,410	12,705		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	146,200	36,550		WK250240 単- 124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	78,300	19,575		WK250560 単- 123号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		155		
	計					80,980		
	単価					8,098		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92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	52,910
	土木一般世話役		人	0.19	25,095		4,768	
	特殊作業員		人	0.19	22,890		4,349	
	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	146,200		19,006	Wk250240 単- 124号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カマ対策型(第2次基準値)	日	0.19	78,300		14,877	Wk250560 単- 123号
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
	計						52,910	
	単価						52,910	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 75日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,160
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	0.6	6,000	3,600			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	12,600	7,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					11,160			
単価					11,160	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 131日 無 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	17,630
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	0.6	10,480	6,288		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	18,900	11,340		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					17,630		
	単価					17,630	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10.5m/枚 41日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,010
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	0.63	3,280	2,066		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.63	12,600	7,938		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					10,010		
	単価					10,010	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.455	25,095	11,418		
	特殊作業員		人	0.455	22,890	10,414		
	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	146,200	66,521		WK250240 単- 125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	78,300	35,626		WK250560 単- 123号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,424		
	計					148,500		
	単価					14,850		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	88,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	25,095	7,277		
	特殊作業員		人	0.29	22,890	6,638		
	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	146,200	36,550		Wk250240 単- 125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	78,300	23,490		Wk250560 単- 123号
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					88,700		
	単価					88,700		円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.25	25,095	6,273		
	特殊作業員		人	0.25	22,890	5,722		
	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	146,200	36,550		Wk250240 単- 126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	78,300	19,575		Wk250560 単- 123号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		155		
	計					80,980		
	単価					8,098		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99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 IV型 陸上					1	52,910
	土木一般世話役		人	0.19	25,095	4,768		
	特殊作業員		人	0.19	22,890	4,349		
	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	146,200	19,006		Wk250240 単- 126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	78,300	14,877		Wk250560 単- 123号
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計						52,910	
	単価						52,910	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12m/枚 72日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,770
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	0.913	5,760	5,258		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.913	12,600	11,503		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					16,770		
	単価					16,770	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 80日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	15,910
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	0.837	6,400	5,356		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.837	12,600	10,546		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					15,910		
	単価					15,910	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102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	45,520
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	28,480	284,800	WB251931 単- 127号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,040	170,400	WB251932 単- 128号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					455,200			
単価					45,520	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	山留材賃料	無 64日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	28,860
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	7,040	7,040		
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(90日以内)【AL1】		賃料日数64日	t	0.22	20,800	4,576		
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		2		
計						28,860		
単価						28,860	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	山留材賃料	無 165日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 3回/現場	単位	t	数量	1	単価	73,610
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	17,557	17,557		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	9,810	9,810		
副部材（A）賃料(180日以内)【減額補正額】【PL2】		賃料日数165日	t	0.22	52,128	11,468		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	20,340	4,474		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	757,500	30,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						73,610		
単価						73,610	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	山留材賃料	無 75日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	44,530
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	8,250	8,250		
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(90日以内)【PL2】		賃料日数75日	t	0.22	24,375	5,362		
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		5		
計						44,530		
単価						44,530	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	山留材賃料	無 152日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	58,510
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	16,720	16,720		
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(180日以内)【PL4】		賃料日数152日	t	0.22	49,400	10,868		
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		9		
計						58,510		
単価						58,510	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	山留材賃料	無 68日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	29,590
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	7,480	7,480		
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(90日以内)【PL4】		賃料日数68日	t	0.22	22,100	4,862		
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		6		
計						29,590		
単価						29,590	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	山留材質料(H500) 火打ちブロック無 供用日数一式	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 2回	単位	t	数量	1	単価	78,870
	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	152	210	31,920		
	H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	t	1.5	8,349	12,523	WYB00044 単- 129号	
	副部材(A) 賃料(180日以内)【PL4】	賃料日数152日	t	0.22	49,400	10,868		
	副部材A	修理費及び損耗費	t	0.33	10,170	3,356	WYB00045 単- 130号	
	副部材B	修理費及び損耗費	t	0.08	252,500	20,200	WYB00046 単- 131号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					78,870		
	単価					78,870	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	山留材質料(H500) 火打ちブロック無 供用日数一式	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 1回	単位	t	数量	1	単価	39,830
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	68	210	14,280		
H形鋼(山留主部材)		修理費及び損耗費	t	1	8,349	8,349	WYB00036 単- 132号	
副部材(A) 賃料(90日以内)【PL4】		賃料日数68日	t	0.22	22,100	4,862		
副部材A		修理費及び損耗費	t	0.22	10,170	2,237	WYB00037 単- 133号	
副部材B		修理費及び損耗費	t	0.04	252,500	10,100	WYB00038 単- 134号	
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						39,830		
単価						39,830	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	12,180	12,180			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						12,180		
単価						12,180	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	22,890	258,657		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	3.1	72,800	225,680		
運搬費等率 287%			式	1		1,390,047		
諸雑費(まるめ)			式	1		616		
計						1,875,000		
単価						1,875,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,346,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	23.5	22,890	537,915		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	5.6	72,800	407,680		
運搬費等率 148%			式	1		1,399,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1		925		
計						2,346,000		
単価						2,346,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113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 17.1km 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. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500	円/t		

