

令和3年3月31日（令和3年4月20日）

大和御所道路曾我高架橋（P9L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	大和御所道路曾我高架橋（P9L他）下部工事
工事地名	奈良県橿原市曾我町地先

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	6120030024	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	
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 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 3年 2月 4日
		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	大和御所道路曾我高架橋（P 9 L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		4,142,000				
工場製作工		式	1		4,142,000				
刃口金物製作工		式	1		4,142,000				
製作加工	SS400 4分割	基	2	2,071,000	4,142,000			単-1号	
工場純工事費		式	1		4,142,000				
（工場製作原価）		式	1		4,142,000				
橋梁下部		式	1		188,593,076				
鋼製橋脚工		式	1		188,489,376				
オープンケーツ基礎工		式	1		188,489,376				
マウント		m3	90	9,480	853,200			単-2号	
皿板	300×60×1650	枚	84	2,962	248,808			単-3号	
刃口金物据付	SS400 4分割	基	2	320,700	641,400			単-4号	

設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我高架橋（P9L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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
圧入設備 (P9L)		基	1	31,100,000	31,100,000					単-5号
圧入設備 (P10L)		基	1	28,580,000	28,580,000					単-6号
圧入沈設 (P9L)		基	1	5,215,000	5,215,000					単-7号
圧入沈設 (P10L)		基	1	4,741,000	4,741,000					単-8号
沈下掘削		m3	2,300	5,423	12,472,900					単-9号
沈下促進	懸濁液式	m3	61	30,010	1,830,610					単-10号
コンタクトグラウト		m3	61	16,440	1,002,840					単-11号
コンクリート	24-12-25(早強)	m3	1,022	23,360	23,873,920					単-12号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	182	24,380	4,437,160					単-13号
型枠	一般型枠	m2	2,230	8,595	19,166,850					単-14号
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	26	7,636	198,536					単-15号
鉄筋	SD345 D51	t	48.12	137,700	6,626,124					単-16号

設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我高架橋（P 9 L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	
鉄筋	SD345 D41	t	83.07	201,000	16,697,070			単-17号	
鉄筋	SD345 D38	t	57.24	199,300	11,407,932			単-18号	
鉄筋	SD345 D35	t	3.45	120,200	414,690			単-19号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	112.71	124,500	14,032,395			単-20号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	33.45	117,100	3,916,995			単-21号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.33	119,200	39,336			単-22号	
支保	ブラケット支保	t	5.2	165,300	859,560			単-23号	
セントル	支保耐力 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ t $\leq 120\text{cm}$	空m3	30	4,435	133,050			単-24号	
仮設工		式	1		103,700				
路側防護柵工		式	1		103,700				
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	m	10	10,370	103,700			単-25号	
直接工事費		式	1		188,593,076				

設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我高架橋（P 9 L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	
共通仮設費		式	1		20,021,290				
共通仮設費		式	1		3,482,290				
運搬費		式	1		1,789,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	894,500	1,789,000			単-26号	
技術管理費		式	1		53,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-27号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,640,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		16,539,000				
純工事費		式	1		208,614,366				
現場管理費		式	1		56,388,000				
（現場原価）		式	1		265,002,366				
工事原価		式	1		269,144,366				

設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我高架橋 (P 9 L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	
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

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

単一1号	製作加工	SS400 4分割	単位	基	数量	2	単価	2,071,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
刃口金物材料費	4.109 t 矩形	基	1	1,993,000	1,993,000	WB231010 単一 28号		
刃口金物材料費	3.921 t 円形	基	1	2,149,000	2,149,000	WB231010 単一 29号		
計					4,142,000			
単価					2,071,000	円/基		

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-2号	マウント	単位	m3	数量	単価	金額	単価	9,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,874	1,874	CB210030		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,301	3,301	CB210410		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	1.05	4,100	4,305			
計					9,480			
単価					9,480	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	皿板	300×60×1650	単位	枚	数量	1	単価	2,962
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿板敷設工	300×60×1650	枚	1	1,705	1,705	WYB00004 単- 30号		
皿板	300×60×1650	枚	1	861	861			
キャンパー	100/300×100×300	個	1	396	396			
計					2,962			
単価					2,962	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

単一4号	刃口金物据付	SS400 4分割	単位	基	数量	2	単価	320,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
刃口金物据付工	SS400 4分割 質量4.109t/基	基	1	326,500	326,500	WYB00005	単一 31号	
刃口金物据付工	SS400 4分割 質量3.921t/基	基	1	314,800	314,800	WYB00038	単一 32号	
計					641,300			
単価					320,700		円/基	

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	圧入設備 (P9L)		単位	基	数量		単価	31,100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械器具損料	3000kN	基	1	27,240,000	27,240,000	WYB00006 単- 33号		
圧入桁損料		式	1		798,000	WYB00007 単- 34号		
圧入設備組立・解体	架払質量 20t~30t未満	回	6	509,300	3,055,800	WYB00008 単- 35号		
計					31,093,800			
単価					31,100,000	円/基		

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	圧入設備 (P10L)		単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械器具損料	2400kN	基	1	24,140,000	24,140,000	WYB00040	28,580,000	単- 36号
圧入桁損料		式	1		1,449,000	WYB00041		単- 37号
圧入設備組立・解体	架払質量 30t~40t未満	回	5	597,800	2,989,000	WYB00043		単- 38号
計					28,578,000			
単価					28,580,000			円/基

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

単一7号	圧入沈設 (P9L)		単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		P9L ジャッキ台数 4台	基	1	5,215,000	5,215,000	5,215,000	WYB00010 単一 39号
	計						5,215,000	
	単価						5,215,000	円/基

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

単一8号	圧入沈設 (P10L)		単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		P10L ジャッキ台数 4台	基	1	4,741,000	4,741,000	4,741,000	WYB00042 単一 40号
	計						4,741,000	
	単価						4,741,000	円/基

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

単一9号	沈下掘削	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,423
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
沈下掘削	陸掘り 掘削深度 0~10m未満 砂質土	m3	46	3,422	157,412	WYB00011	単一 41号	
沈下掘削	陸掘り 掘削深度 0~10m未満 砂質土・粘性土	m3	80	4,698	375,840	WYB00015	単一 42号	
沈下掘削	水中掘り 掘削深度 0~20m未満 砂質土	m3	1,235	4,149	5,124,015	WYB00019	単一 43号	
沈下掘削	水中掘り 掘削深度 0~20m未満 砂質土・粘性土	m3	346	5,775	1,998,150	WYB00023	単一 44号	
沈下掘削	水中掘り 掘削深度 20m以上 砂質土	m3	511	5,775	2,951,025	WYB00027	単一 45号	
沈下掘削	水中掘り 掘削深度 20m以上 砂質土・粘性土	m3	82	8,521	698,722	WYB00031	単一 46号	
ケソ内注水工		m3	2,830	411.9	1,165,677	WYB00013	単一 47号	
計					12,470,841			
単価					5,423		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

単一10号	沈下促進	懸濁液式	単位	m3	数量	61	単価	30,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	懸濁液注入工		m3	61	11,400	695,400	WYB00037 単一 48号	
	懸濁液注入配管工		m	403	794.4	320,143.2	WYB00017 単一 49号	
	注入設備据付・撤去工		回	2	407,400	814,800	WYB00021 単一 50号	
	計					1,830,343.2		
	単価					30,010	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-11号	コンタクトグラウト		単位	m3	数量		単価	16,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンタクトグラウト注入工			m3	1	16,440	16,440	WYB00039 単- 51号	
計						16,440		
単価						16,440	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-12号	コンクリート	24-12-25(早強)	単位	m3	数量		単価	23,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(早強) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	124	25,660	3,181,840	CB240010	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(早強) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	898	23,040	20,689,920	CB240010	
計						23,871,760		
単価						23,360	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-13号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			24,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,380	24,380			CB240010
	計					24,380			
	単価					24,380		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-14号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	
						1			8,595
	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	m2	1	8,595	8,595			CB240210
	計					8,595			
	単価					8,595		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-15号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,636
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	7,636	7,636	WB440150 単- 52号	
計						7,636		
単価						7,636	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-16号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	137,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	137,700	137,700	WB810010 単- 53号	
計						137,700		
単価						137,700	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-17号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量	83.07	単価	201,000
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 補正無(一般構造物)	t	83.07	122,300	10,159,461	WB810010 単一 54号	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D41×D41	箇所	1,056	6,184	6,530,304	WB822010 単一 55号	
計						16,689,765		
単価						201,000	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-18号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	57.24	単価	199,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	57.24	121,300	6,943,212	WB810010 単一 56号	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	936	4,767	4,461,912	WB822010 単一 57号	
計						11,405,124		
単価						199,300	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-19号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	
						1			120,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	120,200	120,200			WB810010 単- 58号
	計					120,200			
	単価					120,200		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-20号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						112.71			124,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	112.71	118,200	13,322,322			WB810010 単- 59号
	機械式鉄筋定着加工費	D32 3m<L≤4m	箇所	684	1,030	704,520			
	計					14,026,842			
	単価					124,500		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-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	117,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	117,100	117,100	WB810010 単- 60号		
計						117,100			
単価						117,100	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	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	119,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	119,200	119,200	WB810010 単- 61号		
計						119,200			
単価						119,200	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-23号	支保	ブラケット支保	単位	t	数量	5.2	単価	165,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工設置		頂版支保 ブラケット式	t	5.2	30,710	159,692	WYB00022 単- 62号	
鋼矢板・H形鋼 (埋設)		H形鋼 中古品	t	3.73	74,250	276,952.5	WB250010 単- 63号	
鋼矢板・H形鋼 (埋設)		H形鋼 中古品	t	1.47	76,050	111,793.5	WB250010 単- 64号	
支保工ブラケット用INSERT		フォームコネクター M22 L=300mm (ハイテンションボルト・ワッシャー含む)	組	192	1,620	311,040		
計						859,478		
単価						165,300	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-24号	セトル	支保耐力 $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	4,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 $V \leq 40\text{空m}^3$ $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	1	4,435	4,435	WB252210 単一 65号	
計						4,435		
単価						4,435	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-25号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	m	1	10,370	10,370	WB810510 単一 66号	
計						10,370		
単価						10,370	円/m	

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-26号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	894,500
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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クマ平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	1	894,500	894,500	WB010350 単一 67号	
計							894,500		
単価							894,500	円/回	

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	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	WYB00030 単一 68号	
計							53,290		
単価							53,290	円/工事	

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-28号	刃口金物材料費	4.109 t 矩形	単位	基	数量	1	単価	1,993,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーソン用刃口金物		矩形	t	4.109	485,000	1,992,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		135		
計						1,993,000		
単価						1,993,000	円/基	

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	刃口金物材料費	3.921 t 円形	単位	基	数量	1	単価	2,149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーソン用刃口金物		円形	t	3.921	548,000	2,148,708		
諸雑費（まるめ）			式	1		292		
計						2,149,000		
単価						2,149,000	円/基	

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-30号	皿板敷設工	300×60×1650	単位	枚	数量	50	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	普通作業員		人	3	20,055	60,165		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					85,260		
	単価					1,705	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-31号	刃口金物据付工	SS400 4分割 質量4.109t/基	単位	基	数量	1	単価	326,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.23	25,095	30,866		
	溶接工		人	5.74	28,140	161,523		
	普通作業員		人	3.28	20,055	65,780		
	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) 6%		式	1		18,411		
	計					326,500		
	単価					326,500	円/基	

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-32号	刃口金物据付工	SS400 4分割 質量3.921t/基	単位	基	数量	1	単価	314,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.18	25,095	29,612			
溶接工		人	5.49	28,140	154,488			
普通作業員		人	3.14	20,055	62,972			
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) 6%		式	1		17,808			
計					314,800			
単価					314,800	円/基		

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-33号	機械器具損料	3000kN	単位	基	数量	単価	金額	単価	27,240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	油圧パ [°] ワーユニット損料	YOU-4 30kw 69Mpa	供用日	187	21,300	3,983,100			
	油圧シ [°] ヤッキ損料	JOY-350 3000kN ストロ [°] ク500mm	供用日	748	13,900	10,397,200			
	ク [°] リップ [°] ースラスト損料	JOY-350 3000kN	供用日	748	2,270	1,697,960			
	載荷盤損料	JOY-350 H=350mm 1000×700	供用日	748	379	283,492			
	ク [°] リップ [°] ーロッド [°] 損料	R-350 φ158-φ112 L=1110mm	沈設m	1,154.52	4,550	5,253,066			
	アシ [°] ヤストロッド [°] 損料	R-350 φ105 L=700mm	沈設m	115.45	2,670	308,251			
	アシ [°] ヤストカップ [°] ラー損料	R-350 φ170 L=750mm	沈設m	115.45	3,570	412,156			
	耐圧式油圧ホース損料		沈設m	6,927.12	160	1,108,339			
	アンカーカップ [°] ラー損料	KY-7T φ350 L=700mm	沈設m	115.45	5,410	624,584			
	沈下管理システム損料	傾斜計	供用日	187	11,400	2,131,800			
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,040,052			

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-33号	機械器具損料	3000kN	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					27,240,000			
単価					27,240,000	円/基		

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-34号	圧入桁損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	798,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主加圧桁損料	H-900×300×16×28（補剛材含む）	t	9.8	70,000	686,000			
支圧盤損料	H-900×300×16×28（補剛材含む）	t	1.6	70,000	112,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						798,000		
単価						798,000	円/式	

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-35号	圧入設備組立・解体	架払質量 20t~30t未満	単位	回	数量	1	単価	509,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.3	35,385	81,385		
	橋りょう特殊工		人	2.3	29,715	68,344		
	とび工		人	4.6	25,410	116,886		
	普通作業員		人	2.3	20,055	46,126		
	クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	14.49	13,560	196,484		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
	計					509,300		
	単価					509,300	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-36号	機械器具損料	2400kN	単位	基	数量	1	単価	24,140,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油圧 [°] ワ-ユニット損料	YOU-4 30kw 69Mpa	供用日	170	21,300	3,621,000			
油圧 [°] ジャッキ損料	JOY-300 2400kN ストローク500mm	供用日	680	13,500	9,180,000			
ク [°] リップ [°] ースラスト損料	JOY-300 2400kN	供用日	680	2,270	1,543,600			
載荷盤損料	JOY-300 H=350mm 1000×700	供用日	680	379	257,720			
ク [°] リップ [°] ーロッド [°] 損料	R-300 φ158-φ112 L=1110mm	沈設m	1,007.36	4,510	4,543,193			
ア [°] ジャストロッド [°] 損料	R-300 φ105 L=700mm	沈設m	100.74	2,630	264,946			
ア [°] ジャストカップ [°] ラー損料	R-300 φ170 L=750mm	沈設m	100.74	3,530	355,612			
耐圧式油圧ホース損料		沈設m	6,044.16	160	967,065			
アンカーカップ [°] ラー損料	KY-7T φ350 L=700mm	沈設m	100.74	5,410	545,003			
沈下管理システム損料	傾斜計	供用日	170	11,400	1,938,000			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		923,861			

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-36号	機械器具損料	2400kN	単位	基	数量	1	単価	24,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						24,140,000		
単価						24,140,000	円/基	

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-37号	圧入桁損料		単位	式	数量	1	単価	1,449,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主加圧桁損料	H-900×300×16×28（補剛材含む）	t	8.6	70,000	602,000		
	副加圧桁損料	H-900×300×16×28（補剛材含む）	t	9.6	70,000	672,000		
	支圧盤損料	H-900×300×16×28（補剛材含む）	t	2.5	70,000	175,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,449,000		
	単価					1,449,000	円/式	

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-38号	圧入設備組立・解体	架払質量 30t～40t未満	単位	回	数量	1	単価	597,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.7	35,385	95,539		
	橋りょう特殊工		人	2.7	29,715	80,230		
	とび工		人	5.4	25,410	137,214		
	普通作業員		人	2.7	20,055	54,148		
	クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	17.01	13,560	230,655		
	諸雑費（まるめ）		式	1		14		
	計					597,800		
	単価					597,800	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-39号	圧入沈設工	P9L ジャッキ台数 4台	単位	基	数量	1	単価	5,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	55	35,385	1,946,175		
	橋りょう特殊工		人	110	29,715	3,268,650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		175		
	計					5,215,000		
	単価					5,215,000	円/基	

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-40号	圧入沈設工	P10L ジャッキ台数 4台	単位	基	数量	1	単価	4,741,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	50	35,385	1,769,250		
	橋りょう特殊工		人	100	29,715	2,971,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		250		
	計					4,741,000		
	単価					4,741,000	円/基	

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

単一41号	沈下掘削	陸掘り 掘削深度 0~10m未満 砂質土	単位	m3	数量	10	単価	3,422
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.17	25,095	4,266			
特殊作業員		人	0.35	22,890	8,011			
普通作業員		人	0.35	20,055	7,019			
クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	1.1	13,560	14,916			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					34,220			
単価					3,422	円/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

単一42号	沈下掘削	陸掘り 掘削深度 0~10m未満 粘性土・粘性土	単位	m3	数量	10	単価	4,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.24	25,095	6,022		
特殊作業員			人	0.48	22,890	10,987		
普通作業員			人	0.48	20,055	9,626		
クラムシェル運転		油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	1.5	13,560	20,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						46,980		
単価						4,698	円/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

単一43号	沈下掘削	水中掘り 掘削深度 0~20m未満 砂質土	単位	m3	数量	10	単価	4,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.24	25,095	6,022		
特殊作業員			人	0.24	22,890	5,493		
普通作業員			人	0.48	20,055	9,626		
クラムシェル運転		油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	1.5	13,560	20,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						41,490		
単価						4,149	円/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

単一44号	沈下掘削	水中掘り 掘削深度 0~20m未満 粘性土・粘性土	単位	m3	数量	10	単価	5,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.33	25,095	8,281		
特殊作業員			人	0.33	22,890	7,553		
普通作業員			人	0.67	20,055	13,436		
クラムシェル運転		油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	2.1	13,560	28,476		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						57,750		
単価						5,775	円/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

単一45号	沈下掘削	水中掘り 掘削深度 20m以上 砂質土	単位	m3	数量	10	単価	5,775
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	25,095	8,281			
特殊作業員		人	0.33	22,890	7,553			
普通作業員		人	0.67	20,055	13,436			
クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	2.1	13,560	28,476			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					57,750			
単価					5,775	円/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

単一46号	沈下掘削	水中掘り 掘削深度 20m以上 砂質土・粘性土	単位	m3	数量	10	単価	8,521
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	25,095	12,296			
特殊作業員		人	0.49	22,890	11,216			
普通作業員		人	0.98	20,055	19,653			
クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3	時間	3.1	13,560	42,036			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					85,210			
単価					8,521	円/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

単一47号	ケソソ内注水工	単位	m3	数量	10	単価	411.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.2	20,055	4,011		
工事中水ポンプ ^ノ 運転	潜水ポンプ ^ノ φ100mm	日	0.03	3,611	108		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,119		
単価					411.9	円/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-48号	懸濁液注入工	単位	m3	数量	単価	金額	単価	11,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	25,095	5,019			
特殊作業員		人	0.7	22,890	16,023			
普通作業員		人	0.4	20,055	8,022			
グラウトミキサー損料	2槽式 攪拌容量200L×2	日	0.7	1,860	1,302			
グラウトポンプ損料	横型単筒 吐出量30~70L/min	日	0.7	2,820	1,974			
懸濁液材		m3	12	6,000	72,000			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		9,660			
計					114,000			
単価					11,400	円/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

単一49号	懸濁液注入配管工		単位	m	数量	100	単価	794.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	3	20,055	60,165		
	硬質塩化ビニル管	VP φ 25	m	100	155	15,500		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,775		
	計					79,440		
	単価					794.4	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-50号	注入設備据付・撤去工		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.5	25,095	62,737		407,400
	特殊作業員		人	10	22,890	228,900		
	普通作業員		人	5	20,055	100,275		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,800	15,400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
	計					407,400		
	単価					407,400	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-51号	コンタクトグレート注入工	単位	m3	数量	単価	金額	単価	16,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	25,095	5,019			
特殊作業員		人	0.7	22,890	16,023			
普通作業員		人	0.4	20,055	8,022			
グレートミキサー損料	2槽式 攪拌容量200L×2	日	0.7	1,860	1,302			
グレートポンプ損料	横型単筒 吐出量30~70L/min	日	0.7	2,820	1,974			
グレート材	コンタクトグレート	m3	12	10,200	122,400			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		9,660			
計					164,400			
単価					16,440		円/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-52号	型枠工 (撤去しない埋設型枠)	単位	m ²	数量	100	単価	7,636
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.4	25,095	60,228		
型わく工		人	15.4	26,775	412,335		
普通作業員		人	6.9	20,055	138,379		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		152,658		
計					763,600		
単価					7,636	円/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-53号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	137,700
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	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	98,000	100,940				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750				
諸雑費(まるめ)		式	1		10				
計					137,700				
単価					137,700	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-54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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,300
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	SD 3 4 5 D 4 1	t	1.03	83,000	85,490			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750			
	諸雑費(まるめ)		式	1		60			
	計					122,300			
	単価					122,300		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-55号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D41×D41	単位	箇所	数量	1	単価	6,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D41×D41	箇所	1	754	754			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 4 1 継手一般用	組	1	5,430	5,430			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,184			
単価					6,184		円/箇所	

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 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	121,300
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 一般構造物	t	1	36,750	36,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					121,300		
	単価					121,300	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	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D38×D38	箇所	1	687	687		
	機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	4,080	4,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,767		
	単価					4,767	円/箇所	

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	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	120,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	81,000	83,430		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					120,200		
	単価					120,200	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-59号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	118,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					118,200		
	単価					118,200	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-60号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	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 D16~25	t	1.03	78,000	80,340			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	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. 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 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	80,000	82,400			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750			
	諸雑費(まるめ)		式	1		50			
	計					119,200			
	単価					119,200		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	支保工設置	頂版支保 プラケット式	単位	t	数量	1	単価	30,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	35,385	3,538			
型わく工		人	0.16	26,775	4,284			
橋りょう特殊工		人	0.4	29,715	11,886			
普通作業員		人	0.16	20,055	3,208			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.16	41,600	6,656			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,138			
計					30,710			
単価					30,710	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	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	74,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 250×250	t	1	74,250	74,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						74,250		
単価						74,250	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-64号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	76,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100	t	1	76,050	76,050		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						76,050		
単価						76,050	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-65号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,435
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	25,095	72,775			
型わく工		人	5.3	26,775	141,907			
とび工		人	2.5	25,410	63,525			
普通作業員		人	5.7	20,055	114,313			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		50,980			
計					443,500			
単価					4,435	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-66号	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	10,368	10,368		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
	計						10,370	
	単価						10,370	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-67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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	894,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	22,890	125,895		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
運搬費等率 375%			式	1		706,106		
諸雑費 (まるめ)			式	1		99		
計						894,500		
単価						894,500	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-68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	
技術員		人	1.75	30,450	53,287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					53,290		
単価					53,290	円/工事	