

令和4年3月30日（令和4年6月15日）

国道161号安曇川地区P16橋脚他工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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	国道161号安曇川地区P16橋脚他工事
工事地名	滋賀県高島市安曇川町上小川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 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	3220030003	1 4) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 3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	193日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年10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	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	高島市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道161号	2 2) 処 分 費 等	65,800
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月11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	国道161号安曇川地区P16橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		78,112,904				
道路土工		式	1		242,344				
残土処理工		式	1		242,344				
整地	残土受入れ地での処理	m3	500	118.1	59,050			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	510	359.4	183,294			単-2号	
RC橋脚工		式	1		56,687,360				
作業土工		式	1		851,772				
床掘り	土砂	m3	800	324.9	259,920			単-3号	
埋戻し		m3	500	1,095	547,500			単-4号	
基面整正		m2	110	403.2	44,352			単-5号	
場所打杭工		式	1		29,030,614				
場所打杭(P16)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.5m	本	9	2,340,000	21,060,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道161号安曇川地区P16橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打杭 (P17)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 13.5m	本	5	1,564,000	7,820,000			単-7号	
積込(ルース)	土砂	m3	270	205.6	55,512			単-8号	
積込(コンクリート殻)		m3	14	1,049	14,686			単-9号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	14	1,044	14,616			単-10号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	14	4,700	65,800			単-11号	
橋脚躯体工		式	1		26,804,974				
基礎材	再生クワッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	110	1,452	159,720			単-12号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	110	2,761	303,710			単-13号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	263	22,030	5,793,890			単-14号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	260	22,030	5,727,800			単-15号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	22.61	167,100	3,778,131			単-16号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	15.81	149,200	2,358,852			単-17号	

設計内訳書

工事名	国道161号安曇川地区P16橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D35	t	4.68	160,700	752,076			単-18号	
鉄筋	SD345 D38	t	10.09	146,500	1,478,185			単-19号	
型枠	一般型枠	m2	410	8,722	3,576,020			単-20号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	130	5,263	684,190			単-21号	
足場	安全ネット必要	掛m2	540	4,060	2,192,400			単-22号	
仮設工		式	1		21,183,200				
土留・仮締切工		式	1		16,232,320				
鋼矢板 (P17)	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8 m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	88	75,120	6,610,560			単-23号	
鋼矢板 (P16)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜 長 8.5m	枚	128	75,170	9,621,760			単-24号	
水替工		式	1		1,818,880				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常 時排水	日	98	18,560	1,818,880			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道161号安曇川地区P16橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		3,132,000					
交通誘導警備員		人日	232	13,500	3,132,000					単-26号
直接工事費		式	1		78,112,904					
共通仮設費		式	1		14,401,710					
共通仮設費		式	1		5,778,710					
運搬費		式	1		4,924,960					
建設機械運搬費		台	2	105,000	210,000					単-27号
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,484,000	2,968,000					単-28号
仮設材運搬費		t	120.48	14,500	1,746,960					単-29号
技術管理費		式	1		50,750					
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750					単-30号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		803,000					

設計内訳書

工事名	国道161号安曇川地区P16橋脚他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,623,000				
純工事費		式	1		92,514,614				
現場管理費		式	1		28,263,000				
工事原価		式	1		120,777,614				
一般管理費等		式	1		18,312,386				
工事価格		式	1		139,090,000				
消費税相当額		式	1		13,909,000				
工事費計		式	1		152,999,000				

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	118.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	118.1	118.1	CB210610	
計						118.1		
単価						118.1	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2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	359.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	359.4	359.4	CB210110	
計						359.4		
単価						359.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							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		単価	
					800			324.9
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	270	291	78,570	CB210030	
床掘り		土砂 標準 自立式 有り	m 3	530	342.1	181,313	CB210030	
計						259,883		
単価						324.9	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	
					500			1,095
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	390	917.4	357,786	CB210410	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	110	1,723	189,530	CB210410	
計						547,316		
単価						1,095	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	403.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正		m 2	1	403.2	403.2	CB210080	
計					403.2		
単価					403.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	場所打杭 (P16)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.5m	単位	本	数量	1	単価	2,340,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 20.5m 0m 0m 0m 17.5m 生コンクリート各種	本	1	1,554,000	1,554,000	WB230310 単一 31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	0.009	144,100	1,296.9	WB810010 単一 32号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.48	142,000	210,160	WB810010 単一 33号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.81	145,100	407,731	WB810010 単一 34号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	22,840	22,840	WB230350 単一 35号		
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.083	108,000	8,964			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	240	100	24,000			
補強リッパ 固定用Uボルト	D35用 ナット2個含む	個	120	280	33,600			
重ね継手用Uボルト	D35用 ナット2個及び 裏当て材含む	個	56	480	26,880			
計					2,339,871.9			

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	場所打杭 (P17)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 13.5m	単位	本	数量	1	単価	1,564,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 15.9m 0m 0m 0m 13.5m 生コンクリート各種	本	1	1,166,000	1,166,000	WB230310 単一 36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	0.009	144,100	1,296.9	WB810010 単一 32号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.08	142,000	153,360	WB810010 単一 33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	0.75	143,000	107,250	WB810010 単一 37号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	22,840	22,840	WB230350 単一 35号		
平鋼	SS400 12×50	t	0.088	118,000	10,384			
補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満	本	7	5,300	37,100			
補強リッパ 穴あけ加工費	平鋼 穴1箇所	箇所	168	100	16,800			
補強リッパ 固定用Uボルト	D32用 ナット2個含む	個	48	270	12,960			
補強リッパ 固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む	個	36	260	9,360			
重ね継手用Uボルト	D32用 ナット2個及び 裏当て材含む	個	32	470	15,040			

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	場所打杭 (P17)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 13.5m	単位	本	数量	1	単価	1,564,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重ね継手用ホルト	D25用 ナット2個及び 裏当て材含む	個	24	460	11,040		
	計					1,563,430.9		
	単価					1,564,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	205.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	205.6	205.6	CB210020	
計						205.6		
単価						205.6	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,049
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	m3	1	1,049	1,049	CB224260	
計						1,049		
単価						1,049	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,044
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,044	1,044	CB227010	
	計					1,044		
	単価					1,044	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700	WB020051 単一 38号	
	計					4,700		
	単価					4,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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	1,452
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	1,452	1,452	CB221110	
計						1,452		
単価						1,452	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13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	2,761
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	25,320	278,520	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	6	4,185	25,110	CB240210	
計						303,630		
単価						2,761	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,030
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	m3	1	22,030	22,030	WB474310 単- 39号	
計						22,030		
単価						22,030	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,030
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	m3	1	22,030	22,030	WB474310 単- 40号	
計						22,030		
単価						22,030	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	22.61	単価	167,100
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10.566	153,500	1,621,881	WB810010	単一 41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	12.044	142,400	1,715,065.6	WB810010	単一 42号
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m超え2m以下	箇所	50	322	16,100		
機械式鉄筋定着加工費		D16 3m超え4m以下	箇所	210	402	84,420		
機械式鉄筋定着加工費		D16 5m超え6m以下	箇所	38	482	18,316		
機械式鉄筋定着加工費		D19 3m超え4m以下	箇所	92	485	44,620		
機械式鉄筋定着加工費		D19 5m超え6m以下	箇所	142	587	83,354		
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m超え3m以下	箇所	348	555	193,140		
計						3,776,896.6		
単価						167,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	15.81	単価	149,200
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)	t	4.975	154,600	769,135	WB810010	単一 43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	10.835	143,400	1,553,739	WB810010	単一 44号
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所未満 無	箇所	33	771	25,443	WB810110	単一 45号
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所未満 無	箇所	9	1,010	9,090	WB810110	単一 46号
計						2,357,407		
単価						149,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	4.68	単価	160,700
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 補正無(一般構造物)	t	4.68	145,500	680,940	WB810010 単- 47号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所未満 無	箇所	51	1,387	70,737	WB810110 単- 48号	
計						751,677		
単価						160,700	円/t	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	146,500
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20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	146,500	146,500	WB810010 単- 49号	
計						146,500		
単価						146,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	410	単価	8,722
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	342	8,243	2,819,106	CB240210	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	68	11,130	756,840	CB240210	
計						3,575,946		
単価						8,722	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,263
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m 3	1	5,263	5,263	WB252210 単一 50号	
計						5,263		
単価						5,263	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	鋼矢板 (P17)	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼 矢板引抜長 8m	単位	枚	数量	88	単価	75,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入(硬質地盤専用機)	陸上 III型 打込長9m以下 Nmax ≤ 50	枚	88	55,200	4,857,600	WYB00023 単一 52号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	424,000	424,000	WB251380 単一 53号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	88	6,892	606,496	WB251370 単一 54号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	54,070	54,070	WB251380 単一 55号		
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 62日 無有 3500円有 1回	枚	88	7,592	668,096	WB250150 単一 56号		
計					6,610,262			
単価					75,120	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鋼矢板 (P16)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜き長 8.5m	単位	枚	数量	128	単価	75,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入(硬質地盤専用機)	陸上 III型 打込長9m以下 Nmax ≤ 50	枚	128	55,200	7,065,600	WYB00008 単一 57号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	424,000	424,000	WB251380 単一 53号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	128	6,892	882,176	WB251370 単一 54号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	54,070	54,070	WB251380 単一 55号		
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 91日 無有 3500円 有 1回	枚	128	9,336	1,195,008	WB250150 単一 58号		
計					9,620,854			
単価					75,170	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量		単価	18,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	2	77,990	155,980	WB252320 単一 59号	
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	98	16,960	1,662,080	WB252310 単一 60号	
計						1,818,060		
単価						18,560	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	116	14,490	1,680,840	WB010211 単一 61号	
交通誘導警備員B			人日	116	12,500	1,450,000	WB010212 単一 62号	
計						3,130,840		
単価						13,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			105,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 41.3km 無 有 29000円		台	1	105,000	105,000	WB010010 単一 63号
計							105,000	
単価							105,000	円/台

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					2			1,484,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガ°ス3次70t)		回	1	2,076,000	2,076,000	WB010350 単一 64号
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	1	891,700	891,700	WB010350 単一 65号
計							2,967,700	
単価							1,484,000	円/回

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	14,500
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 41.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	2	5,750	11,500	WB010020 単一 66号	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		t	1	3,000	3,000	WB010030 単一 67号	
	計						14,500		
	単価						14,500	円/t	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750	50,750	WYB00002 単一 68号	
	計						50,750		
	単価						50,750	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,554,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 20.5m 0m 0m 0m 17.5m 生コンクリート各種	人	1.59	25,095	39,901			
土木一般世話役		人	1.59	24,990	39,734			
とび工		人	1.59	22,785	36,228			
特殊作業員		人	1.59	20,160	32,054			
普通作業員		日	1.59	259,600	412,764			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 20.5m	日	1.59	152,500	242,475			
クローラクレーン運転	1,200mm 20.5m	日	1.59	32,920	52,342			
バックホウ運転		m ³	21.573	20,900	450,875			
生コンクリート 高炉	30-18-40(高炉) C=350kg/m ³ 以上 水セメント比 55%以下	式	1		247,627			
諸雑費 (率+まるめ) 29%						1,554,000		
計								
単価						1,554,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	144,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					144,100		
単価					144,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	142,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					142,000		
単価					142,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	145,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	98,000	100,940		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					145,100		
単価					145,100	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	22,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	25,095	2,760			
特殊作業員		人	0.37	22,785	8,430			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	72,800	8,008			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,642			
計					22,840			
単価					22,840	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オールケーシング工	1,200mm 15.9m 0m 0m 0m 13.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,166,000
土木一般世話役		人	1.18	25,095	29,612	
とび工		人	1.18	24,990	29,488	
特殊作業員		人	1.18	22,785	26,886	
普通作業員		人	1.18	20,160	23,788	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 15.9m	日	1.18	259,600	306,328	
クローラクレーン運転	1,200mm 15.9m	日	1.18	152,500	179,950	
バックホウ運転		日	1.18	32,920	38,845	
生コンクリート 高炉	30-18-40(高炉) C=350kg/m3以上 水セメント比 55%以下	m ³	16.642	20,900	347,817	
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		183,286	
計					1,166,000	
単価					1,166,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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		1	143,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					143,000	
単価					143,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	10	22,030		
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505	
特殊作業員		人	0.18	22,785	4,101	
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	19,600	199,920	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	88,190	5,291	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	403.1	4,031	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		614	
計					220,300	
単価					22,030	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	22,030
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	22,785	4,101			
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m 3	10.2	19,600	199,920			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	88,190	5,291			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	403.1	4,031			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		614			
計					220,300			
単価					22,030	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	142,400
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	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,520	44,520		
諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
計					142,400		
単価					142,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t		1	143,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,520	44,520	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					143,400	
単価					143,400	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所	数量		単価
					1		771
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	771.42	771		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					771		
単価					771	円／箇所	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所未満 無	単位	箇所	数量		単価
					1		1,010
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 3 2 + D 3 2	箇所	1	1,010.62	1,010		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,010		
単価					1,010	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	145,500
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	98,000	100,940		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,520	44,520		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					145,500		
単価					145,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	146,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 8	t	1.03	99,000	101,970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,520	44,520		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					146,500		
単価					146,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	5,263
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	24,885	67,189		
とび工			人	4.2	24,990	104,958		
普通作業員			人	6	20,160	120,960		
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		130,574		
計						526,300		
単価						5,263	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,060
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	24,990	192,423		
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
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		96,012		
計					406,000		
単価					4,060	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板圧入(硬質地盤専用機)	陸上 III型 打込長9m以下 Nmax≤50	単位	枚	数量	10	単価	55,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.84	25,095	21,079			
特殊作業員		人	0.84	22,785	19,139			
とび工		人	1.68	24,990	41,983			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.84	339,700	285,348			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.84	129,000	108,360			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		76,091			
計					552,000			
単価					55,200		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1	424,000	
土木一般世話役		人	1.1	25,095		27,604		
特殊作業員		人	1.1	22,785		25,063		
とび工		人	2.19	24,990		54,728		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	339,700		200,423		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	129,000		116,100		
諸雑費(まるめ)		式	1			82		
計						424,000		
単価						424,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	人	0.208	25,095	10	5,219	6,892
土木一般世話役		人	0.208	25,095		5,219	
特殊作業員		人	0.208	22,785		4,739	
とび工		人	0.417	24,990		10,420	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	150,100		31,220	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	82,660		17,193	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			129	
計						68,920	
単価						6,892	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1	54,070	
土木一般世話役		人	0.19	25,095		4,768		
特殊作業員		人	0.19	22,785		4,329		
とび工		人	0.39	24,990		9,746		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	150,100		19,513		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	82,660		15,705		
諸雑費(まるめ)		式	1			9		
計						54,070		
単価						54,070	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 62日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	7,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.54	4,960	2,678			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	9,100	4,914			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,592			
単価					7,592	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入(硬質地盤専用機)	陸上 III型 打込長9m以下 Nmax≤50					10		55,200
土木一般世話役		人	0.84	25,095		21,079		
特殊作業員		人	0.84	22,785		19,139		
とび工		人	1.68	24,990		41,983		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.84	339,700		285,348		
ラフテレンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.84	129,000		108,360		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			76,091		
計						552,000		
単価						55,200	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 91日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	9,336
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	0.57	7,280	4,149			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	9,100	5,187			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,336			
単価					9,336	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	77,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547			
特殊作業員		人	0.1	22,785	2,278			
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
バックホウ運転		日	0.5	45,690	22,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					77,990			
単価					77,990	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	16,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.17	22,785	3,873		
工事中水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	345	345		
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	12,580	12,580		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		162		
計					16,960		
単価					16,960	円/日	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	14,490	14,490			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					14,490			
単価					14,490	円/人日		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					12,500			
単価					12,500	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 41.3km 無 有 29000円	単位	台	数量	1	単価	105,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	29,000	29,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					105,000			
単価					105,000	円／台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,076,000
特殊作業員		人	4.9	22,785		111,646		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	23,910		284,529		
運搬費等率 424%		式	1			1,679,782		
諸雑費 (まるめ)		式	1			43		
計						2,076,000		
単価						2,076,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	891,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	22,785	125,317		
	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		703,938		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					891,700		
	単価					891,700	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 41.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,750	
	単価					5,750	円/t

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	