

契約令和5年8月8日（令和5年21日）

大和北道路大和郡山北 IC ランプ橋（ONP2 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	大和北道路大和郡山北 I C ランプ橋 (ONP 2 他) 下部工事
工事地名	奈良県大和郡山市美濃庄町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 5月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120030008	1 4) 単価適用年月	2023年 7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	2023年 7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	388日間 自 令和 5年 8月 9日 (当初) 至 令和 6年 8月 30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	142,175
		2 3) 公 告 日	令和 5年 5月 26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北 I Cランプ橋 (ONP 2 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		108,900,648				
RC橋脚工		式	1		92,055,173				
作業土工		式	1		1,698,694				
床掘り	土砂	m3	550	296.2	162,910			単-1号	
床掘り	土砂	m3	280	347.2	97,216			単-2号	
床掘り	土砂	m3	430	480.1	206,443			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	850	980.5	833,425			単-4号	
基面整正		m2	110	443.1	48,741			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	310	1,009	312,790			単-6号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	310	119.9	37,169			単-7号	
場所打杭工		式	1		55,525,463				
場所打杭【ONP2】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31.5m	本	6	3,825,000	22,950,000			単-8号	

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北 I Cランプ橋 (ONP 2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	
場所打杭 【ONP3】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 32.5m	本	9	3,523,000	31,707,000			単-9号	
積込(ルース)	土砂	m3	560	225.4	126,224			単-10号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	560	119.9	67,144			単-11号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	560	1,009	565,040			単-12号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	29	1,210	35,090			単-13号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	29	2,585	74,965			単-14号	
橋脚躯体工		式	1		34,831,016				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	48	1,405	67,440			単-15号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	48	3,059	146,832			単-16号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	m2	64	7,856	502,784			単-17号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	286	25,100	7,178,600			単-18号	
コンクリート	30-12-40(高炉)	m3	305	25,690	7,835,450			単-19号	

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北 I Cランプ橋 (ONP 2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	
コンクリート	36-12-25 (20) (高炉)	m3	4	28,370	113,480			単-20号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.14	173,100	24,234			単-21号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	22.84	182,300	4,163,732			単-22号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	6.94	212,200	1,472,668			単-23号	
鉄筋	SD345 D35	t	15.36	168,600	2,589,696			単-24号	
鉄筋	SD345 D38	t	12.8	173,900	2,225,920			単-25号	
型枠	一般型枠	m2	460	9,350	4,301,000			単-26号	
型枠	円形型枠	m2	14	12,590	176,260			単-27号	
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	16	8,290	132,640			単-28号	
支保	40kN/m2<f≤80kN/m2 [1 20<t≤250cm]	空m3	160	5,800	928,000			単-29号	
足場	安全ネット必要	掛m2	620	4,794	2,972,280			単-30号	
構造物撤去工		式	1		378,119				

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北ICランプ橋（ONP2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	
防護柵撤去工		式	1		12,169				
防護柵（横断・転落防止柵）撤去	コンクリート建込 支柱間隔3m	m	19	640.5	12,169			単-31号	
構造物取壊し工		式	1		267,280				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	26	10,280	267,280			単-32号	
運搬処理工		式	1		98,670				
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	m3	26	1,210	31,460			単-33号	
殻処分	コンクリート殻（無筋）	m3	26	2,585	67,210			単-34号	
仮設工		式	1		16,467,356				
土留・仮締切工		式	1		12,541,196				
鋼矢板 【ONP2】	IV型 平均鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込長11.5m 平均鋼矢板引抜長11.5m	枚	110	52,230	5,745,300			単-35号	
鋼矢板 【ONP3】	III型 平均鋼矢板長さ10.0m 鋼矢板打込長9.5m 平均鋼矢板引抜長9.5m	枚	128	37,840	4,843,520			単-36号	

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北ICランプ橋（ONP2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	
切梁・腹起し 【ONP3】		t	14.2	87,180	1,237,956			単-37号	
捨梁コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	m2	90	7,938	714,420			単-38号	
交通管理工		式	1		3,926,160				
交通誘導警備員		人日	266	14,760	3,926,160			単-39号	
舗装		式	1		25,922,870				
道路土工		式	1		1,598,101				
掘削工		式	1		190,747				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	610	312.7	190,747			単-40号	
路体盛土工		式	1		967,083				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	160	5,901	944,160			単-41号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	764.1	22,923			単-42号	
残土処理工		式	1		440,271				

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北 I Cランプ橋 (ONP 2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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	390	119.9	46,761			単-43号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390	1,009	393,510			単-44号	
舗装工		式	1		13,979,781				
舗装準備工		式	1		171,549				
不陸整正	補足材無し	m2	1,470	116.7	171,549			単-45号	
排水性舗装工 (車道舗装)		式	1		12,850,939				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm	m2	1,470	665.5	978,285			単-46号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	1,420	881.2	1,251,304			単-47号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	m2	1,390	2,870	3,989,300			単-48号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員 3.0m超	m2	1,300	1,577	2,050,100			単-49号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員 3.0m超	m2	1,290	1,577	2,034,330			単-50号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員2.4m以上	m2	1,270	2,006	2,547,620			単-51号	

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北 I Cランプ橋 (ONP 2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	
透水性舗装工 (歩道舗装)		式	1		957,293				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	276	944.7	260,737			単-52号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	276	799.3	220,606			単-53号	
表層	開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	m2	285	1,670	475,950			単-54号	
排水構造物工		式	1		475,914				
作業土工		式	1		2,320				
床掘り	土砂	m3	0.6	2,011	1,206			単-55号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.6	1,739	1,043			単-56号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0.6	119.9	71			単-57号	
管渠工		式	1		473,594				
暗渠排水管	有孔管 VPφ100	m	186	2,175	404,550			単-58号	
削孔・充填	削孔径φ200 既設L型擁壁部	箇所	6	8,424	50,544			単-59号	

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北 I Cランプ橋 (ONP 2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	
削孔・充填	削孔径φ200 既設集水 榘部	箇所	2	9,250	18,500			単-60号	
防護柵工		式	1		9,740,280				
路側防護柵工		式	1		9,740,280				
置き式ガードレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	m	314	31,020	9,740,280			単-61号	
区画線工		式	1		128,794				
区画線工		式	1		128,794				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	280	379.7	106,316			単-62号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	56	401.4	22,478			単-63号	
直接工事費		式	1		134,823,518				
共通仮設費		式	1		20,085,535				
共通仮設費		式	1		7,169,535				
運搬費		式	1		5,712,235				

設計内訳書

工事名	大和北道路大和郡山北 I Cランプ橋（ONP 2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	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,718,000	3,436,000			単-64号	
仮設材運搬費		t	389.1	5,850	2,276,235			単-65号	
技術管理費		式	1		205,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-66号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	2	75,000	150,000			単-67号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,252,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		12,916,000				
純工事費		式	1		154,909,053				
現場管理費		式	1		43,750,000				
工事原価		式	1		198,659,053				
一般管理費等		式	1		31,060,947				
工事価格		式	1		229,720,000				

設計内訳書

工事名		大和北道路大和郡山北ICランプ橋（ONP2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
消費税相当額			式	1		22,972,000			
工事費計			式	1		252,692,000			

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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	296.2
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	296.2	296.2	
計							296.2	
単価							296.2	円/m3

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	347.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 自立式 有り		m 3	1	347.2	347.2	
計							347.2	
単価							347.2	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	480.1
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	480.1	480.1		
計						480.1		
単価						480.1	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	980.5
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	980.5	980.5		
計						980.5		
単価						980.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	443.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	443.1	443.1			
	計					443.1			
	単価					443.1	円/m2		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6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	1,009
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 5.0km以下	m 3	1	1,009	1,009			
	計					1,009			
	単価					1,009	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119.9
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	m3	1	119.9	119.9		
	計					119.9		
	単価					119.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭 【ONP2】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,825,000
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 35.5m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	2,633,000	2,633,000			
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	2.929	179,600	526,048.4			
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	0.979	176,500	172,793.5			
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	1.378	159,000	219,102			
杭頭処理	1,200mm	本	1	24,990	24,990			
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	2.487	1,152	2,865.02			
補強リク	L-6×50×50	t	0.141	122,000	17,202			
補強リク加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満リク溶接含む	本	12	7,200	86,400			
補強リク加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	箇所	408	100	40,800			
固定金具(補強リク用)	Uボルト D25 ナット2個含む	個	72	260	18,720			
固定金具(補強リク用)	Uボルト D35 ナット2個含む	個	132	280	36,960			

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭 【ONP2】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,825,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定金具(スパー用)	Uボルト D25 ナット2個、裏当て材含む	個	48	460	22,080		
	固定金具(スパー用)	Uボルト D35 ナット2個、裏当て材含む	個	48	480	23,040		
	計					3,824,000.92		
	単価					3,825,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	場所打杭 【ONP3】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	3,523,000
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 36.8m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	2,686,000	2,686,000			
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	1.05	176,500	185,325			
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	0.973	176,500	171,734.5			
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	1.373	159,000	218,307			
杭頭処理	1,200mm	本	1	24,990	24,990			
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1.583	1,152	1,823.61			
補強リク	L-6×50×50	t	0.142	122,000	17,324			
補強リク加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満リク溶接含む	本	12	7,200	86,400			
補強リク加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	箇所	384	100	38,400			
固定金具(補強リク用)	Uボルト D22 ナット2個含む	個	96	250	24,000			
固定金具(補強リク用)	Uボルト D25 ナット2個含む	個	96	260	24,960			

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	場所打杭 【ONP3】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	3,523,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定金具(スパー用)	Uボルト D22 ナット2個、裏当て材含む	個	64	450	28,800		
	固定金具(スパー用)	Uボルト D25 ナット2個、裏当て材含む	個	32	460	14,720		
	計					3,522,784.11		
	単価					3,523,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.4
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	225.4	225.4			
計						225.4			
単価						225.4	円/m3		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	119.9
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	m3	1	119.9	119.9			
計						119.9			
単価						119.9	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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	1,009
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 5.0km以下	m3	1	1,009	1,009		
計						1,009		
単価						1,009	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,210
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 有り 3.3km以下 全ての費用	m3	1	1,210	1,210		
計						1,210		
単価						1,210	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15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	1,405
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	m2	1	1,405	1,405		
計						1,405		
単価						1,405	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	48	単価	3,059
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	5	26,460	132,300		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,772	9,544		
型枠工 (撤去しない埋設型枠)			m 2	0.6	8,290	4,974		
計						146,818		
単価						3,059	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	単位	m2	数量	64	単価	7,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	19	26,460	502,740		
計						502,740		
単価						7,856	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	286	単価	25,100
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	92	26,990	2,483,080		
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	194	24,190	4,692,860		
計						7,175,940		
単価						25,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	コンクリート	30-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	25,690	25,690		
計						25,690		
単価						25,690	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート	36-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	28,370	28,370		
計						28,370		
単価						28,370	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	173,100
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	173,100	173,100		
計						173,100		
単価						173,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	22.84	単価	182,300
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	9.89	154,100	1,524,049			
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	12.95	171,100	2,215,745			
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m<L≤3m	箇所	66	360	23,760			
機械式鉄筋定着加工費	D16 3m<L≤4m	箇所	301	360	108,360			
機械式鉄筋定着加工費	D16 4m<L≤5m	箇所	55	435	23,925			
機械式鉄筋定着加工費	D22 2m<L≤3m	箇所	253	535	135,355			
機械式鉄筋定着加工費	D22 3m<L≤4m	箇所	245	535	131,075			
計					4,162,269			
単価					182,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	6.94	単価	212,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		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	0.7	155,100	108,570		
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	6.24	172,100	1,073,904		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	箇所	28	4,318	120,904		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	箇所	28	3,339	93,492		
機械式鉄筋定着加工費		D29 2m<L≤3m	箇所	21	835	17,535		
機械式鉄筋定着加工費		D32 2m<L≤3m	箇所	56	1,040	58,240		
計						1,472,645		
単価						212,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	
						15.36			168,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	5.09	157,200	800,148			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	10.27	174,200	1,789,034			
	計					2,589,182			
	単価					168,600	円/t		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量			単価	
						12.8			173,900
	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	12.8	158,200	2,024,960			
	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	29	6,890	199,810			
	計					2,224,770			
	単価					173,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,350	9,350		
計						9,350		
単価						9,350	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	型枠	円形型枠	単位	m2	数量	1	単価	12,590
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(合板円形型枠使用)	m 2	1	12,590	12,590		
計						12,590		
単価						12,590	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,290
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	8,290	8,290		
計						8,290		
単価						8,290	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,800
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	5,800	5,800		
計						5,800		
単価						5,800	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,794	4,794		
	計					4,794		
	単価					4,794	円/掛m2	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 無 無	m	1	640.5	640.5		
	計					640.5		
	単価					640.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	10,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	10,280	10,280	
計							10,280	
単価							10,280	円/m3

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,210
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 有り 3.3km以下 全ての費用		m 3	1	1,210	1,210	
計							1,210	
単価							1,210	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	2,585	2,585			
計					2,585			
単価					2,585	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鋼矢板 【ONP2】	IV型 平均鋼矢板長さ 12.0m 鋼矢板打込長 11.5m 平均鋼矢板引抜き長 11.5m	単位	枚	数量	110	単価	52,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 IV型 12m以下	枚	110	29,430	3,237,300		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 50) IV型 陸上	回	1	141,000	141,000		
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 12m以下	枚	110	9,094	1,000,340		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き IV型 陸上	回	1	58,820	58,820		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 12m/枚 46日 無有 3500円有 1回	枚	110	11,880	1,306,800		
計						5,744,260		
単価						52,230	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鋼矢板 【ONP3】	III型 平均鋼矢板長さ 10.0m 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	金額	単価	37,840
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	128	16,680	2,135,040			
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	99,140	99,140			
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	128	9,094	1,164,032			
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	58,820	58,820			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10m/枚 64日 無有 3500円 無 1回	枚	128	10,830	1,386,240			
計						4,843,272			
単価						37,840	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	切梁・腹起し 【ONP3】		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		設置・撤去 無 標準(1.0)	t	17.8	49,480	880,744		87,180
	山留材賃料	無 31日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	14.2	25,150	357,130		
	計					1,237,874		
	単価					87,180	円/t	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	捨梁コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	27	26,460	714,420		7,938
	計					714,420		
	単価					7,938	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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 A		人日	133	16,280	2,165,240		
	交通誘導警備員 B		人日	133	13,230	1,759,590		
	計					3,924,830		
	単価					14,760	円/人日	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	312.7	312.7		
	計					312.7		
	単価					312.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量				
						1		単価	5,901
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,901	5,901			
	計					5,901			
	単価					5,901	円/m3		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量				
						1		単価	764.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	764.1	764.1			
	計					764.1			
	単価					764.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119.9
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	m3	1	119.9	119.9		
計						119.9		
単価						119.9	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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	1,009
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 5.0km以下	m3	1	1,009	1,009		
計						1,009		
単価						1,009	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	116.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	116.7	116.7		
計						116.7		
単価						116.7	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	665.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	665.5	665.5		
計						665.5		
単価						665.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	881.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	881.2	881.2		
計						881.2		
単価						881.2	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	2,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,870	2,870		
計						2,870		
単価						2,870	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,577	1,577		
計						1,577		
単価						1,577	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,577	1,577		
計						1,577		
単価						1,577	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 50mm 無し ポ-ラスアスコン(20) タックコート PKR(コ-ム入り)	m 2	1	2,006	2,006		
計						2,006		
単価						2,006	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	944.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	944.7	944.7		
計						944.7		
単価						944.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	799.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クランチャー RC-40 全ての費用	m 2	1	799.3	799.3		
計						799.3		
単価						799.3	円/m2	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	表層	開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,011
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	m3	1	2,011	2,011		
計						2,011		
単価						2,011	円/m3	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下	m3	1	1,739	1,739		
計						1,739		
単価						1,739	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m ³	数量	1	単価	119.9
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	119.9	119.9		
計						119.9		
単価						119.9	円/m ³	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	暗渠排水管	有孔管 VP φ100	単位	m	数量	10	単価	2,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	10	1,870	18,700		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	0.348	8,752	3,045.69		
計						21,745.69		
単価						2,175	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	削孔・充填	削孔径φ200 既設L型擁壁部	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	8,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満	孔	10	8,201	82,010			
	モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.025	88,990	2,224.75			
	計					84,234.75			
	単価					8,424		円/箇所	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	削孔・充填	削孔径φ200 既設集水樹部	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	10	8,876	88,760			
	モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.042	88,990	3,737.58			
	計					92,497.58			
	単価					9,250		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	置き式ガードレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	単位	m	数量	314	単価	31,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置	仮設ガードレール	m	314	5,350	1,679,900			
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップフッ素樹脂製含む	m	314	9,220	2,895,080			
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)	置き式 B型 (基本 (2.0m))	個	156	32,900	5,132,400			
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)	置き式 B型 (端部A)	個	1	30,900	30,900			
計					9,738,280			
単価					31,020	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	379.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	379.7	379.7		
計						379.7		
単価						379.7	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	401.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	401.4	401.4		
計						401.4		
単価						401.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,718,000
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	2,324,000	2,324,000	
	重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,112,000	1,112,000	
	計						3,436,000	
	単価						1,718,000	円/回

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	5,850
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 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350	
	仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	
	計						5,850	
	単価						5,850	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	55,300
	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	55,300	55,300		
	計					55,300		
	単価					55,300	円/工事	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	概要
全回転式オールケーシング工	1,200mm 35.5m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種						1	2,633,000
土木一般世話役		人	2.31	28,035		64,760		
とび工		人	2.31	27,195		62,820		
特殊作業員		人	2.31	25,935		59,909		
普通作業員		人	2.31	22,155		51,178		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 35.5m	日	2.31	264,300		610,533		
クローラクレーン運転	1,200mm 35.5m	日	2.31	145,200		335,412		
バックホウ運転		日	2.31	33,400		77,154		
生コンクリート	40-18-25(20)(高炉)C=350kg/m3以上	m ³	38.832	25,900		1,005,748		
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1			365,486		
計						2,633,000		
単価						2,633,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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]	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 179,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35	t	1.03	131,000	134,930	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		45	
計					179,600	
単価					179,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	176,500
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	SD490 D25	t	1.03	128,000	131,840		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					176,500		
単価					176,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	159,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	111,000	114,330	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		45	
計					159,000	
単価					159,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	24,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	28,035	3,083			
特殊作業員		人	0.37	25,935	9,595			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	75,700	8,327			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,985			
計					24,990			
単価					24,990	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	摘要
全回転式オールケーシング工	1,200mm 36.8m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種					1		2,686,000
土木一般世話役		人	2.34	28,035		65,601		
とび工		人	2.34	27,195		63,636		
特殊作業員		人	2.34	25,935		60,687		
普通作業員		人	2.34	22,155		51,842		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 36.8m	日	2.34	264,300		618,462		
クローラクレーン運転	1,200mm 36.8m	日	2.34	145,200		339,768		
バックホウ運転		日	2.34	33,400		78,156		
生コンクリート	40-18-25(20)(高炉)C=350kg/m3以上	m ³	40.065	25,900		1,037,683		
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1			370,165		
計						2,686,000		
単価						2,686,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	176,500
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	SD490 D22	t	1.03	128,000	131,840		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					176,500		
単価					176,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リグ	L-6×50×50	t	1	122,000	122,000	
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	1	122,000	122,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					122,000	
単価					122,000	円/t

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
処分費 (m3)		m3	100	2,585	258,500	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	100	2,585	258,500	
計					258,500	
単価					2,585	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工（撤去しない埋設型枠）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	8,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	28,035	67,284			
型わく工		人	15.4	28,770	443,058			
普通作業員		人	6.9	22,155	152,869			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		165,789			
計					829,000			
単価					8,290	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,100
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 D13	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					173,100			
単価					173,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	154,100
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	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					154,100		
単価					154,100	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	171,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	111,000	114,330	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
計					171,100	
単価					171,100	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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 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	155,100
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 D29~32	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計						155,100		
単価						155,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	172,100
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 D29~32	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32					1	4,318
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 D32×D32	箇所	1	618	618		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 2 継手一般用	組	1	3,700	3,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,318	
単価						4,318	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	3,339
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 D29×D29	箇所	1	559	559			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 2 9 継手一般用	組	1	2,780	2,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,339			
単価					3,339		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	157,200
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	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					157,200		
単価					157,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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 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	単価	金額	単価	174,200
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	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					174,200			
単価					174,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	158,200
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 D38	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,690	39,690			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					158,200			
単価					158,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	6,890
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	770	770		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	6,120	6,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,890		
単価					6,890	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	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 5,800
土木一般世話役		人	2.1	28,035	58,873	
型わく工		人	2.7	28,770	77,679	
とび工		人	4.2	27,195	114,219	
普通作業員		人	6	22,155	132,930	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	43,700	52,440	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		143,859	
計					580,000	
単価					5,800	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	4,794
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	28,035	44,856		
とび工		人	8.5	27,195	231,157		
普通作業員		人	1.3	22,155	28,801		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		113,406		
計					479,400		
単価					4,794	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 640.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用					
		ビーム式・パネル式	m	100	640.5	64,050	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						64,050	
単価						640.5	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価 10,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無					
			m ³	1	10,276.5	10,276	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						10,280	
単価						10,280	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 IV型 12m以下					10		29,430
土木一般世話役		人	0.625	28,035		17,521		
特殊作業員		人	0.625	25,935		16,209		
とび工		人	1.25	27,195		33,993		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) IV型	日	0.625	174,000		108,750		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.625	73,020		45,637		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.625	80,700		50,437		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			21,753		
計						294,300		
単価						29,430	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	141,000
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上	人	0.5	28,035	14,017			
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967			
特殊作業員		人	1	27,195	27,195			
とび工		日	0.29	174,000	50,460			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.45	80,700	36,315			
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)	式	1		46			
諸雑費(まるめ)								
計						141,000		
単価						141,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	9,094
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下					10		
土木一般世話役		人	0.25	28,035		7,008		
特殊作業員		人	0.25	25,935		6,483		
とび工		人	0.5	27,195		13,597		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.25	174,000		43,500		
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	80,700		20,175		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			177		
計						90,940		
単価						9,094	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位				1	58,820
土木一般世話役		人	0.19	28,035		5,326	
特殊作業員		人	0.19	25,935		4,927	
とび工		人	0.39	27,195		10,606	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	174,000		22,620	
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	80,700		15,333	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						58,820	
単価						58,820	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
鋼矢板 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 46日 無有 3500円有 1回	単位	枚	数量	1	単価 11,880
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.913	3,910	3,569	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.913	9,100	8,308	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					11,880	
単価					11,880	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下					10		16,680
土木一般世話役		人	0.455	28,035		12,755		
特殊作業員		人	0.455	25,935		11,800		
とび工		人	0.909	27,195		24,720		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	174,000		79,170		
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	80,700		36,718		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,637		
計						166,800		
単価						16,680	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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(Nmax≤25) III型 陸上					1		99,140
土木一般世話役		人	0.29	28,035		8,130		
特殊作業員		人	0.29	25,935		7,521		
とび工		人	0.58	27,195		15,773		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	174,000		43,500		
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	80,700		24,210		
諸雑費(まるめ)		式	1			6		
計						99,140		
単価						99,140	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	9,094
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下					10		
土木一般世話役		人	0.25	28,035		7,008		
特殊作業員		人	0.25	25,935		6,483		
とび工		人	0.5	27,195		13,597		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	174,000		43,500		
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	80,700		20,175		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			177		
計						90,940		
単価						9,094	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位				1	58,820
土木一般世話役		人	0.19	28,035		5,326	
特殊作業員		人	0.19	25,935		4,927	
とび工		人	0.39	27,195		10,606	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	174,000		22,620	
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	80,700		15,333	
諸雑費(まるめ)		式	1			8	
計						58,820	
単価						58,820	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 64日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,830
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	5,440	3,264			
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		6			
計					10,830			
単価					10,830	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	30,960	309,600	49,480
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	30,960	309,600	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,520	185,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					494,800	
単価					49,480	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 31日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	25,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,565	3,565		
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)【ONP3】	賃料日数31日	t	0.22	10,540	2,318		
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	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					25,150		
単価					25,150	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,275	16,275	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					16,280	
	単価					16,280	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	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	1	13,230	13,230	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					13,230	
	単価					13,230	円／人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ フッ素樹脂製含む	m	100	8,960	896,000	
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ 無し	m	100	8,960	896,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	50	520	26,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					922,000	
単価					9,220	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	379.7
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	185.46	185,460		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	855	192	164,160		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	440	11,000		
軽油			L	42	136	5,712		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,243		
計						379,700		
単価						379.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	206.49	206,490	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	192	164,160	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油		L	47	136	6,392	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,233	
計					401,400	
単価					401.4	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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) 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)	単位	回	数量	1	単価	2,324,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.9	25,935	127,081			
クローラークレーン [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	22,420	266,798			
運搬費等率 490%		式	1		1,930,007			
諸雑費 (まるめ)		式	1		114			
計					2,324,000			
単価					2,324,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
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) クローレーン系 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	1,112,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	25,935	142,642		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550		
	運搬費等率 434%		式	1		903,553		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		255		
	計					1,112,000		
	単価					1,112,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						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 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,350
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 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	円/t	

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	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	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 35.5m	日	1			264,300
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360	
軽油		L	69	136	9,384	
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					264,300	
単価					264,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 35.5m	単位	日	数量	1	単価	145,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		26			
計					145,200			
単価					145,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	33,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	24,360	19,488			
軽油		L	28	136	3,808			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					33,400			
単価					33,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 36.8m	単位	日	数量	1	単価	264,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	69	136	9,384			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					264,300			
単価					264,300	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 36.8m	単位	日	数量	1	単価	145,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		26			
計					145,200			
単価					145,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	174,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	136	23,120		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						174,000		
単価						174,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量	1	単価	73,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	120	136	16,320			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					73,020			
単価					73,020	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	80,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	88	136	11,968			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					80,700			
単価					80,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	174,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	136	23,120		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型（第2次） 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						174,000		
単価						174,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	174,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	136	23,120		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						174,000		
単価						174,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	174,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	136	23,120		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（第2次） 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						174,000		
単価						174,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	28,035	47,659			
とび工		人	3.2	27,195	87,024			
溶接工		人	1.7	30,450	51,765			
普通作業員		人	1.7	22,155	37,663			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,700	74,290			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,199			
計					309,600			
単価					30,960	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	28,035	28,035			
とび工		人	1.9	27,195	51,670			
溶接工		人	1	30,450	30,450			
普通作業員		人	1	22,155	22,155			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,190			
計					185,200			
単価					18,520	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	単位	時間	数量	1	単価	22,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	24,360	4,141			
軽油		L	16	136	2,176			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					22,420			
単価					22,420	円/時間		