

令和6年9月2日（令和6年9月2日）

淀川河川公園中流域施設整備工事

【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

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	淀川河川公園中流域施設整備工事
工事地名	(自)大阪府枚方市三矢町地先 (至)大阪府高槻市大塚地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 6月
2) 事務所名	淀川河川事務所 河川公園課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4039010008	1 4) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	公園工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	152日間 自 令和 6年 9月30日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	池田市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	淀川河川公園	2 2) 処 分 費 等	207,270
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月 4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	淀川河川公園中流域施設整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
基盤整備		式	1		382,655				
敷地造成工		式	1		382,655				
掘削工		式	1		113,260				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	350	323.6	113,260			単-1号	
残土処理工		式	1		269,395				
整地	敷均し(ルーズ)	m3	350	129.5	45,325			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	350	640.2	224,070			単-3号	
施設整備		式	1		29,602,826				
給水設備工		式	1		366,375				
作業土工		式	1		90,170				
床掘り	土砂	m3	8	2,099	16,792			単-4号	
埋戻し	土砂	m3	2	3,749	7,498			単-5号	

設計内訳書

工事名	淀川河川公園中流域施設整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備		
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	
埋戻し	中埋砂	m3	6	10,980	65,880			単-6号	
水栓類取付工		式	1		122,020				
止水栓	25A 弁柵蓋タイプ	個	1	19,600	19,600			単-7号	
止水栓	25A 会所柵タイプ	個	1	37,140	37,140			単-8号	
止水栓	13A 会所柵タイプ	個	2	32,640	65,280			単-9号	
給水管路工		式	1		154,185				
給水管	SGP-VD 65A	m	1	99,550	99,550			単-10号	
給水管	PE φ25	m	12	2,487	29,844			単-11号	
給水管	PE φ20	m	2	1,555	3,110			単-12号	
給水管	PE φ13	m	6	3,145	18,870			単-13号	
埋設シート	ポリエチレンクロス(シングル) 150mm×50m	m	16	175.7	2,811			単-14号	
園路広場整備工		式	1		15,837,101				

設計内訳書

工事名	淀川河川公園中流域施設整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
作業土工		式	1		50,982				
床掘り	土砂	m3	10	2,099	20,990			単-15号	
埋戻し	土砂	m3	8	3,749	29,992			単-16号	
舗装準備工		式	1		151,776				
不陸整正	補足材無し	m2	1,240	122.4	151,776			単-17号	
コンクリート系舗装工		式	1		15,276,629				
コンクリート舗装①	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 仕上り厚250mm	m2	794	12,110	9,615,340			単-18号	
コンクリート舗装②	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 仕上り厚450mm	m2	428	11,310	4,840,680			単-19号	
コンクリート舗装③	RC-40 18-8-40(高炉) 仕上り厚280mm	m2	20	27,080	541,600			単-20号	
目地A	打込目地	m	26	3,006	78,156			単-21号	
目地B	膨張目地	m	7	5,323	37,261			単-22号	
目地C	カッター目地	m	52	3,146	163,592			単-23号	

設計内訳書

工事名	淀川河川公園中流域施設整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
園路縁石工		式	1		357,714				
舗装止石	150×150×600	m	51	7,014	357,714			単-24号	
サervis施設整備工		式	1		561,097				
作業土工		式	1		7,197				
床掘り	土砂	m3	2	2,099	4,198			単-25号	
埋戻し	土砂	m3	0.8	3,749	2,999			単-26号	
水飲み場工		式	1		553,900				
水飲み手洗い場	W550×D1275×H760	基	1	553,900	553,900			単-27号	
管理施設整備工		式	1		1,289,540				
作業土工		式	1		29,240				
床掘り	土砂	m3	5	2,099	10,495			単-28号	
埋戻し	土砂	m3	5	3,749	18,745			単-29号	

設計内訳書

工事名	淀川河川公園中流域施設整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
車止め工		式	1		1,260,300					
車止め	一般部用 支柱径φ165.2mm 支柱高さ600mm	基	8	141,700	1,133,600					単-30号
車止め	端部用 支柱径φ165.2mm 支柱高さ600mm	基	1	126,700	126,700					単-31号
建設施設組立設置工		式	1		8,098,600					
便所工		式	1		8,098,600					
トイレ施設	トイレ1基、汚水タンク2基	箇所	2	3,440,000	6,880,000					単-32号
目隠し板	W0.8m×H2.0m	枚	30	40,620	1,218,600					単-33号
構造物撤去工		式	1		741,953					
構造物取壊し工		式	1		412,131					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	46	8,108	372,968					単-34号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	28	1,238	34,664					単-35号
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 13cm	m2	22	204.5	4,499					単-36号

設計内訳書

工事名	淀川河川公園中流域施設整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
撤去工		式	1		17,820				
施設説明板撤去	再利用撤去	基	1	12,620	12,620			単-37号	
既設給水管撤去	SGP-VD 65A	m	1	5,200	5,200			単-38号	
運搬処理工		式	1		312,002				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	49	2,137	104,713			単-39号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	49	4,230	207,270			単-40号	
現場発生品運搬	SGP-VD 65A	t	0.002	9,815	19			単-41号	
仮設工		式	1		2,708,160				
交通管理工		式	1		2,708,160				
交通誘導警備員		人日	186	14,560	2,708,160			単-42号	
直接工事費		式	1		29,985,481				
共通仮設費		式	1		3,235,000				

設計内訳書

工事名	淀川河川公園中流域施設整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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		375,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		375,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,860,000				
純工事費		式	1		33,220,481				
現場管理費		式	1		12,228,000				
工事原価		式	1		45,448,481				
一般管理費等		式	1		8,561,519				
工事価格		式	1		54,010,000				
消費税相当額		式	1		5,401,000				
工事費計		式	1		59,411,000				

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1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	金額	単価	323.6
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	323.6	323.6			
計						323.6			
単価						323.6		円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	129.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	129.5	129.5			
計						129.5			
単価						129.5		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3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	640.2
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 2.0km以下	m3	1	640.2	640.2		
計						640.2		
単価						640.2	円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,099
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	2,099	2,099		
計						2,099		
単価						2,099	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,749	3,749		
計						3,749		
単価						3,749	円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し	中埋砂	単位	m3	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,749	3,749		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m 3	1.2	6,020	7,224		
計						10,973		
単価						10,980	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	止水栓	25A 弁柵蓋 ^{タテ}	単位	個	数量	10	単価	19,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.08	41,020	3,281.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.8	8,890	16,002		
水栓類取付工		25mm	個	10	7,880	78,800		
弁柵蓋設置		B-1 φ150 H=550	箇所	10	7,091	70,910		
鋼管用おねじ付ソケット		水道用ボリエチレン管金属継手 φ25	個	20	1,350	27,000		
計						195,993.6		
単価						19,600	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	止水栓	25A 会所樹 ^{パイ}	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水栓類取付工	25mm	個	1	7,880	7,880			37,140
プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	4,971	4,971			
建築用コンクリートブロック設置	C種	個	1	714.1	714.1			
鋼管用おねじ付ソケット	水道用ポリエチレン管金属継手 φ25	個	2	1,350	2,700			
会所樹	500×500×750 会所樹蓋含む	個	1	20,720	20,720			
建築用コンクリートブロック	C種 100×190×390	個	1	145	145			
計					37,130.1			
単価					37,140		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	止水栓	13A 会所樹 ^{パイ}	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水栓類取付工	13mm 散水栓取付無し 継手取付有り	個	1	4,600	4,600		32,640	
プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	4,971	4,971			
建築用コンクリートブロック設置	C種	個	1	714.1	714.1			
鋼管用おねじ付ソケット	水道用ポリエチレン管金属継手 φ13	個	2	728	1,456			
会所樹	500×500×750 会所樹蓋含む	個	1	20,720	20,720			
建築用コンクリートブロック	C種 120×190×390	個	1	172	172			
計					32,633.1			
単価					32,640		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	給水管	SGP-VD 65A	単位	m	数量	1	単価	99,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水道用鋼管布設	屋外配管 2・1/2インチ(65mm) 無	m	1	9,289	9,289			
メカニカル継手	φ75以下	口	4	2,730	10,920			
径違いチース	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 65A×25A	個	1	3,480	3,480			
メカ型トレッサー	65A	個	2	37,930	75,860			
計					99,549			
単価					99,550	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	給水管	PE φ25	単位	m	数量		12	単価	2,487
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	水道用ホ [°] リエチレン管布設	屋外 25mm 継手取付有り		m	12	1,205	14,460		
	鋼管用おねじ付ソケット	水道用ホ [°] リエチレン管金属継手 φ25		個	1	1,350	1,350		
	エルボ [°]	水道用ホ [°] リエチレン管金属継手 φ25		個	2	2,680	5,360		
	径違いチース [°]	水道用ホ [°] リエチレン管金属継手 φ25×φ20		個	1	3,600	3,600		
	径違いチース [°]	水道用ホ [°] リエチレン管金属継手 φ25×φ13		個	1	3,330	3,330		
	径違いソケット	水道用ホ [°] リエチレン管金属継手 φ25×φ13		個	1	1,740	1,740		
	計						29,840		
	単価						2,487	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	給水管	PE φ20	単位	m	数量	2	単価	1,555
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水道用ポリエチレン管布設	屋外 20mm 継手取付有り	m	2	1,035	2,070			
鋼管用おねじ付ソケット	水道用ポリエチレン管金属継手 φ20	個	1	1,040	1,040			
計					3,110			
単価					1,555	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	給水管	PE φ13	単位	m	数量	6	単価	3,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水道用ホリエチレン管布設	屋外 13mm 継手取付有り	m	6	930.3	5,581.8			
鋼管用おねじ付ワット	水道用ホリエチレン管金属継手 φ13	個	2	728	1,456			
エルボ	水道用ホリエチレン管金属継手 φ13	個	3	1,300	3,900			
45° エルボ	水道用ホリエチレン管金属継手 φ13	個	2	3,800	7,600			
フランク	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 15A	個	2	166	332			
計					18,869.8			
単価					3,145	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	埋設シート	ポリエチレンクロス(シングル) 150mm×50m	単位	m	数量	単価	金額	単価	175.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		W150	m	100	90.68	9,068			
埋設標識シート		150mm×50m シングル ポリエチレンクロス	巻	2	4,250	8,500			
計						17,568			
単価						175.7	円/m		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,099
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	2,099	2,099			
計						2,099			
単価						2,099	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,749
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模)土砂 全ての費用		m3	1	3,749	3,749	
計							3,749	
単価							3,749	円/m3

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	122.4
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		m2	1	122.4	122.4	
計							122.4	
単価							122.4	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	コンクリート舗装①	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 仕上り厚250mm	単位	m2	数量	100	単価	12,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 機械舗設	1車 標準 標準(1.0)	m 2	100	3,893	389,300		
	コンクリート舗装工 (材料)	0m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.25m 無	m 2	100	7,315	731,500		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.16	109,000	17,440		
	鉄筋金網	SD295 D10×100~250	t	0.43	168,000	72,240		
	計					1,210,480		
	単価					12,110	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	コンクリート舗装②	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 仕上り厚450mm	単位	m2	数量	100	単価	11,310
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 再生クランチャー RC-40 全ての費用	m 2	100	549.2	54,920		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	25	35,290	882,250		
コンクリートはけ引き仕上げ			m 2	100	479	47,900		
目地板		30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m 2	20	3,641	72,820		
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 1 0 × 1 0 0 ~ 2 5 0	t	0.43	168,000	72,240		
計						1,130,130		
単価						11,310	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート舗装③	RC-40 18-8-40(高炉) 仕上り厚280mm	m2	100		100		27,080
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クランッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	100	475.9	47,590		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	35,540	355,400		
	目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m 2	20	3,641	72,820		
	洗い出し仕上げ	砂利 φ13 t=30	m 2	100	10,990	1,099,000		
	砂利	φ13	k g	4,800	236	1,132,800		
	計					2,707,610		
	単価					27,080	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	目地A	打込目地	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート舗装工（目地工） 横目地工		2703本/1000m 0本/1000m 7746kg/1000m 5406個/1000m 0m2/1000m 400kg/1000m	m	1	3,006	3,006			
計						3,006			
単価						3,006		円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	目地B	膨張目地	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート舗装工（目地工） 横目地工		0本/1000m 2703本/1000m 7746kg/1000m 5406個/1000m 210m2/1000m 1000kg/1000m	m	1	5,323	5,323			
計						5,323			
単価						5,323		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	目地C	カッター目地	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工（目地工） 横目地工		2703本/1000m 0本/1000m 7746kg/1000m 5406個/1000m 0m2/1000m 600kg/1000m	m	1	3,146	3,146			
計						3,146			
単価						3,146	円/m		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	舗装止石	150×150×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,014	7,014			
計						7,014			
単価						7,014	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,099
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	2,099	2,099	
計							2,099	
単価							2,099	円/m3

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,749
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,749	3,749	
計							3,749	
単価							3,749	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	水飲み手洗い場	W550×D1275×H760	単位	基	数量	10	単価	553,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	6.83	1,180	8,059.4			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.18	35,540	6,397.2			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.05	5,090	5,344.5			
水飲み手洗い場設置	W550×D1275×H760 蓋設置、集水桝設置含む	基	10	83,820	838,200			
水飲み手洗い場	W550×D1275×H760	基	10	362,000	3,620,000			
蓋受枠	グレーチング含む	基	10	62,000	620,000			
集水桝	W360×D360×H300	基	20	22,000	440,000			
計					5,538,001.1			
単価					553,900	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,099
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	2,099	2,099		
計						2,099		
単価						2,099	円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,749	3,749		
計						3,749		
単価						3,749	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	車止め	一般部用 支柱径φ165.2mm 支柱高さ600mm	単位	基	数量	10	単価	141,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め設置		支柱径φ165.2mm 支柱高さ600mm	基	10	3,570	35,700		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,180	1,888		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.13	1,249	2,660.37		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.53	41,020	21,740.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5	8,890	44,450		
車止め		φ165.2×600 上下式 ステンレス製 鎖内蔵型 南京錠付	本	10	131,000	1,310,000		
計						1,416,438.97		
単価						141,700	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	車止め	端部用 支柱径φ165.2mm 支柱高さ600mm	単位	基	数量	10	単価	126,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め設置		支柱径φ165.2mm 支柱高さ600mm	基	10	3,570	35,700		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,180	1,888		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.13	1,249	2,660.37		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.53	41,020	21,740.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5	8,890	44,450		
車止め		φ165.2×600 上下式 ステンレス製 端部用 南京錠付	本	10	116,000	1,160,000		
計						1,266,438.97		
単価						126,700	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	トV施設	トV1基、汚水タンク2基	単位	箇所	数量	1	単価	3,440,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トV施設設置	トV1基、汚水タンク2基 設置費含む	箇所	1	3,440,000	3,440,000			
計					3,440,000			
単価					3,440,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	目隠し板	W0.8m×H2.0m	単位	枚	数量	30	単価	40,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目隠し板設置		枚	30	7,912	237,360		
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	66	637.6	42,081.6		
	目隠し板	W0.8m×H2.0m	枚	30	31,300	939,000		
	計					1,218,441.6		
	単価					40,620	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,108
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 不要	m3	1	8,108	8,108		
計						8,108		
単価						8,108	円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,238	1,238		
計						1,238		
単価						1,238	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 13 c m	単位	m2	数量	1	単価	204.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	204.5	204.5		
計						204.5		
単価						204.5	円/m2	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	施設説明板撤去	再利用撤去	単位	基	数量	1	単価	12,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施設説明板撤去		再利用撤去	基	1	12,620	12,620		
計						12,620		
単価						12,620	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	既設給水管撤去	SGP-VD 65A	単位	m	数量	1	単価	5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設給水管撤去(人力)		SGP-VD 65A	m	1	5,200	5,200		
計						5,200		
単価						5,200	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	49	単価	2,137
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	46.2	2,047	94,571.4		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	2.8	3,608	10,102.4		
計						104,673.8		
単価						2,137	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	現場発生品運搬	SGP-VD 65A	単位	t	数量	1	単価	9,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	t	1	777.6	777.6		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	9,037	9,037		
計						9,814.6		
単価						9,815	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
水栓類取付工	25mm					1		7,880
配管工		人	0.09	26,000		2,340		
ゲートバルブ	仕切弁 10K ねじ込み 25A	個	1	5,540		5,540		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,880		
単価						7,880	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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	単価	摘要
弁柵蓋設置	B-1 φ150 H=550					10		7,091
配管工		人		0.5	26,000	13,000		
弁柵蓋	B-1 φ150	個		10	4,050	40,500		
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-200	m		4.9	3,422	16,767		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		643		
計						70,910		
単価						7,091	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

建築用コンクリートブロック設置		C種	単位	個	数量	10	単価	714.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.3	22,672	6,801			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		340			
計					7,141			
単価					714.1	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
水栓類取付工	13mm 散水栓取付無し 継手取付有り					1		4,600
配管工		人	0.07	26,000		1,820		
ゲートバルブ	仕切弁 10K ねじ込み 15A	個	1	2,780		2,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,600		
単価						4,600	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
水道用鋼管布設	屋外配管 2・1/2インチ(65mm) 無	単位	m	数量	100	単価 9,289
配管工		人	20.5	26,000	533,000	
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 65A	m	105	3,770	395,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					928,900	
単価					9,289	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
水道用ポリエチレン管布設	屋外 25mm 継手取付有り	単位	m	数量	100	単価 1,205
配管工		人	3.5	26,000	91,000	
ポリエチレン管	水道用二層管 1種 φ25	m	105	238	24,990	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,510	
計					120,500	
単価					1,205	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
水道用ポリエチレン管布設	屋外 20mm 継手取付有り	単位	m	数量	100	単価 1,035
配管工		人	3.2	26,000	83,200	
ポリエチレン管	水道用二層管 1種 φ20	m	105	154	16,170	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,130	
計					103,500	
単価					1,035	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
水道用ポリエチレン管布設	屋外 13mm 継手取付有り	単位	m	数量	100	単価 930.3
配管工		人	3	26,000	78,000	
ポリエチレン管	水道用二層管 1種 φ13	m	105	106	11,130	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,900	
計					93,030	
単価					930.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識ノト敷設	W150	単位	m	数量	100	単価	90.68
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.4	22,672	9,068		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,068		
単価					90.68	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート舗装工 機械舗設	1車 標準 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価 3,893
土木一般世話役		人	0.81	28,600	23,166	
特殊作業員		人	2.52	26,728	67,354	
普通作業員		人	5.66	22,672	128,323	
コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	17,100	24,282	
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	36,630	52,014	
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	20,880	29,649	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.12	42,800	5,136	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		59,376	
計					389,300	
単価					3,893	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
生コンクリート 高炉	0m2/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.25m 無	m ²	100	7,315		
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	25.75	27,900	718,425	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	103	12,978	
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m ²	0	593.3	0	
鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0	165,000	0	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	0	104,000	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		97	
計					731,500	
単価					7,315	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
左官		人	0.017	28,184	479	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					479	
単価					479	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

洗い出し仕上げ	砂利 φ13 t=30	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	28,600	14,300			
左官		人	2	28,184	56,368			
普通作業員		人	1.5	22,672	34,008			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,224			
計					109,900			
単価					10,990		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	2703本/1000m 0本/1000m 7746kg/1000m 5406個/1000m 0m2/1000m 400kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 3,006
スリップパター	φ25×700 瀝青材、防錆材含む	本	2,703	540	1,459,620	
キャップ付スリップパター	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0	
クロスパター	SD345 D13	kg	7,746	109	844,314	
チェア	D13×473	個	5,406	77.9	421,127	
目地板	材料計上無しのため、0円	m ²	0	0	0	
加熱注入式目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性	kg	400	700	280,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		939	
計					3,006,000	
単価					3,006	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	0本/1000m 2703本/1000m 7746kg/1000m 5406個/1000m 210m ² /1000m 1000kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 5,323
スリップパター	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0	
キャップ付スリップパター	φ28×700 瀝青材、防錆材含む	本	2,703	747.5	2,020,492	
クロスパター	SD345 D13	kg	7,746	109	844,314	
チェア	D13×560	個	5,406	92.1	497,892	
瀝青繊維質目地材	厚25mm	m ²	210	6,000	1,260,000	
加熱注入式目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性	kg	1,000	700	700,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		302	
計					5,323,000	
単価					5,323	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	2703本/1000m 0本/1000m 7746kg/1000m 5406個/1000m 0m2/1000m 600kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 3,146
スリップパター	φ25×700 瀝青材、防錆材含む	本	2,703	540	1,459,620	
キャップ付スリップパター	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0	
クロスパター	SD345 D13	kg	7,746	109	844,314	
チェア	D13×473	個	5,406	77.9	421,127	
目地板	材料計上無しのため、0円	m ²	0	0	0	
加熱注入式目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性	kg	600	700	420,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		939	
計					3,146,000	
単価					3,146	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
水飲み手洗い場設置	W550×D1275×H760 蓋設置、集水桝設置含む					1		83,820
土木一般世話役		人		0.5	28,600	14,300		
特殊作業員		人		1	26,728	26,728		
普通作業員		人		1	22,672	22,672		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間		2	8,469	16,938		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		3,182		
計						83,820		
単価						83,820	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
車止め設置	支柱径φ165.2mm 支柱高さ600mm					10		3,570
普通作業員		人		1.5	22,672	34,008		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		1,692		
計						35,700		
単価						3,570	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
目隠し板設置						10	7,912	
土木一般世話役		人	1	28,600		28,600		
普通作業員		人	2	22,672		45,344		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			5,176		
計						79,120		
単価						7,912	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

施設説明板撤去	再利用撤去	単位	基	数量	10	単価	12,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	28,600	42,900		
普通作業員		人	2	22,672	45,344		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	31,800	31,800		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		6,156		
計					126,200		
単価					12,620	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0
	既設給水管撤去(人力)	SGP-VD 65A	単位	m	数量	10	単価 5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			人	2	26,000	52,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						52,000	
単価						5,200	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0
	処分費(m ³)		単位	m ³	数量	100	単価 4,230
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	4,230	423,000	
計						423,000	
単価						4,230	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	14,560		14,560		14,560
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						14,560		
単価						14,560	円／人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0～7.5m	単位	時間	数量	1		17,100
	運転手（特殊）		人	0.17	26,624		4,526	
	軽油		L	4	142		568	
	コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1	12,000		12,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1			6	
	計						17,100	
	単価						17,100	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.16	26,624	4,259		
軽油		L	4	142	568		
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1	31,800	31,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					36,630		
単価					36,630	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	単位	時間	数量	1	単価	20,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	26,624	4,259			
軽油		L	2.2	142	312			
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1	16,300	16,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					20,880			
単価					20,880	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊					1	8,469
運転手(特殊)		人	0.15	26,624		3,993	
軽油		L	13	142		1,846	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	時間	1	2,630		2,630	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						8,469	
単価						8,469	円/時間