

## 設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	R5 ~ R6	南河内農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2023-10-021154		
工 事 名 称	梅田井堰地区整備（5）工事		
工 事 場 所	富田林市西板持町		
竣 工 又 は 納 入 期 限	契約日と同日 ~ 令和 6年 7月17日		
所 要 日 数	*****		
工 事 種 別	土木一式		
建設りサイクル法	その他の工作物に関する工事（土木工事等）		
備 考			

設  
計  
大  
要

頭首工下部工 一式  
付帯工 一式

設計金額	金	38,695,800	円
消費税抜き金額	金	35,178,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	3,517,800	円







事業名	手入力事業
工事名	梅田井堰地区整備 (5) 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			35,178,000	
2 ・工事原価			29,343,000	
3 純工事費			20,777,000	
4 ・ ・直接工事費			18,408,000	
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	11,650,000	
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	6,758,000	
7 ・ ・間接工事費			10,935,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			2,369,000	
9 ・ ・ ・ ・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*補正值+補正值)*補正值*補正值*補正值)				
18,408,000 × ((10.140*1.200+0.000)*1.000*1.040*1.000)	12.650	%	2,329,000	
11 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	30,000	
12 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・役務費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式	10,000	
16 ・ ・ ・ ・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・ ・ ・ ・現場環境改善費			0	
18 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (率計上)				
(4+25+32-33) × (標準値)				
18,300,000 × (0.000)	0.000	%	0	
19 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
20 ・ ・ ・現場管理費			8,566,000	
21 ・ ・ ・ ・現場管理費 (率計上)				
(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*補正值)*補正值*補正值*補正值+補正值+補正值-補正值)				
20,777,000 × ((34.390*1.100)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)	41.230	%	8,566,000	
22 ・ ・ ・ ・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
23 ・ ・ ・ ・現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・ ・ ・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・ ・官貸額 (直工)	1.000	式	0	
26 ・ ・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・ ・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
(4+7-23-36-38) × (標準値*補正值+保証費率)				
29,343,000 × (19.750*1.000+0.04)	19.790	%	5,806,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	29,000	
30 支給品費			0	
31 支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費 (直工)			0	



事業名	手入力事業
工事名	梅田井堰地区整備 (5) 工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
<b>直接工事費 (仮設工を除く)</b>					11,650,000
・土工	1.000	式		483,000	
・・土工	1.000	式		483,000	
000001 土工	1.000	式	483,077	483,077	1 式当たり B単 1号
SA0101 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	83.000	m <sup>3</sup>	1,133	94,039	歩A・単A S単 39号
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-	7.000	m <sup>3</sup>	2,022	14,154	歩A・単A S単 41号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,パツナ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り,17.0km以下	90.000	m <sup>3</sup>	3,763	338,670	歩A・単A S単 44号
SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,ハ質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	37.000	m <sup>2</sup>	827.1	30,603	歩A・単A S単 50号
SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,ハ質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	9.000	m <sup>2</sup>	410.9	3,698	歩A・単A S単 51号
SA0141 埋戻し(機械施工) 4.0m以上,10,000m <sup>3</sup> 未満,無し,あり	9.000	m <sup>3</sup>	212.6	1,913	歩A・単A S単 47号
			計	483,077	
合 計				483,077	
・堰本体工	1.000	式		2,104,000	
・・堰本体工	1.000	式		2,104,000	
000002 堰下部工 (箱抜部)	1.000	式	1,336,415	1,336,415	1 式当たり B単 2号
SQA311 コンクリートポンプ車打設 (鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-20BB W/C≤55% W≤175kg/m <sup>3</sup>	27.200	m <sup>3</sup>	32,750	890,800	歩A・単A S単 66号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	28.000	m <sup>3</sup>	4,000	112,000	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	13.400	m <sup>2</sup>	9,386	125,772	歩A・単A S単 58号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.200	ton	166,749	33,350	歩A・単A S単 18号
S02200 コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	295.000	孔	591.5	174,493	歩A・単A S単 14号
			計	1,336,415	
000003 取付擁壁工	1.000	式	767,449	767,449	1 式当たり B単 3号
SQA311 コンクリートポンプ車打設 (鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-20BB W/C≤55% W≤175kg/m <sup>3</sup>	13.300	m <sup>3</sup>	32,750	435,575	歩A・単A S単 66号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	13.700	m <sup>3</sup>	4,000	54,800	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 化粧型枠,鉄筋・無筋構造物	4.300	m <sup>2</sup>	12,770	54,911	歩A・単A S単 59号
P96016 化粧型枠 (材料費) 45×900×900 石乱積み 使い捨て・発泡ポリスチレン製	4.300	m <sup>2</sup>	3,460	14,878	歩A・単A
S01032 型枠処分運搬 土砂,4.0,60.0km以下,山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> ,有り,良好	0.200	m <sup>3</sup>	7,854	1,571	歩A・単A S単 1号
S02123 化粧型枠処分費 廃プラスチック類	0.001	ton	16,060	16	歩A・単A S単 10号
SQA311 コンクリートポンプ車打設 (鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-20BB W/C≤55% W≤175kg/m <sup>3</sup>	1.500	m <sup>3</sup>	32,750	49,125	歩A・単A S単 66号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	1.500	m <sup>3</sup>	4,000	6,000	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.800	m <sup>2</sup>	9,386	7,509	歩A・単A S単 58号
SQA311 コンクリートポンプ車打設 (無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-40BB W/C≤60% W≤165kg/m <sup>3</sup>	1.200	m <sup>3</sup>	32,750	39,300	歩A・単A S単 67号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	1.300	m <sup>3</sup>	4,000	5,200	歩A・単A
S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.300	ton	172,148	51,644	歩A・単A S単 19号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.200	ton	170,088	34,018	歩A・単A S単 20号



事業名	手入力事業
工事名	梅田井堰地区整備 (5) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0332 SP 止水板 計上する(塩ビ製), CF 200mm×5mm	4.800	m	2,688	12,902	歩A・単A S単 60号
			計	767,449	
合 計				2,103,864	
・法覆護岸工	1.000	式		1,066,000	
・・法覆護岸工	1.000	式		1,066,000	
000004 作業土工	1.000	式	100,412	100,412	1式当たり B単 4号
SA0101 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	21.000	m <sup>3</sup>	1,133	23,793	歩A・単A S単 39号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(1)	7.000	m <sup>3</sup>	2,063	14,441	歩A・単A S単 2号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	13.000	m <sup>2</sup>	441	5,733	歩A・単A S単 49号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り,17.0km以下	15.000	m <sup>3</sup>	3,763	56,445	歩A・単A S単 44号
			計	100,412	
000005 張りブロック工	1.000	式	493,956	493,956	1式当たり B単 5号
S02024 張りブロック工(製品単価は別途計上) 目地モルタルを使用する場合,厚さ15cm,あり	31.200	m <sup>2</sup>	3,571	111,415	歩A・単A S単 6号
P96006 張りブロック 500×500 控え厚15cm 四隅連結型	126.000	個	900	113,400	歩A・単A
S02029 裏込工(ブロック張り) 再生クワッション(RC-40),なし	3.000	m <sup>3</sup>	4,387	13,161	歩A・単A S単 7号
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し, -, -, 18-8-40BB W/C≤60% W≤165kg/m <sup>3</sup>	2.700	m <sup>3</sup>	32,750	88,425	歩A・単A S単 67号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	2.900	m <sup>3</sup>	4,000	11,600	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	6.400	m <sup>2</sup>	9,386	60,070	歩A・単A S単 58号
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し, -, -, 18-8-20BB W/C≤60% W≤175kg/m <sup>3</sup>	0.600	m <sup>3</sup>	32,750	19,650	歩A・単A S単 68号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	0.600	m <sup>3</sup>	4,000	2,400	歩A・単A
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し, -, -, 18-8-40BB W/C≤60% W≤165kg/m <sup>3</sup>	0.900	m <sup>3</sup>	32,750	29,475	歩A・単A S単 67号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	1.000	m <sup>3</sup>	4,000	4,000	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	4.300	m <sup>2</sup>	9,386	40,360	歩A・単A S単 58号
			計	493,956	
000006 水位計保護工	1.000	式	140,974	140,974	1式当たり B単 6号
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し, -, -, 18-8-40BB W/C≤60% W≤165kg/m <sup>3</sup>	0.800	m <sup>3</sup>	32,750	26,200	歩A・単A S単 67号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	0.900	m <sup>3</sup>	4,000	3,600	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	10.100	m <sup>2</sup>	9,386	94,799	歩A・単A S単 58号
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し, -, -, 18-8-20BB W/C≤60% W≤175kg/m <sup>3</sup>	0.500	m <sup>3</sup>	32,750	16,375	歩A・単A S単 68号
			計	140,974	
000007 階段工	1.000	式	225,562	225,562	1式当たり B単 7号
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し, -, -, 18-8-40BB W/C≤60% W≤165kg/m <sup>3</sup>	2.500	m <sup>3</sup>	32,750	81,875	歩A・単A S単 67号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	2.700	m <sup>3</sup>	4,000	10,800	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	10.200	m <sup>2</sup>	9,386	95,737	歩A・単A S単 58号
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,	1.000	m <sup>3</sup>	32,750	32,750	歩A・単A S単 68号

事業名	手入力事業
工事名	梅田井堰地区整備 (5) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一般養生,延長無し, -, -, , 18-8-20BB W/C≤60% W≤175kg/m3					
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	1.100	m3	4,000	4,400	歩A・単A
			計	225,562	
<b>000008 配管用U字溝工</b>	1.000	式	105,536	105,536	1式当たり B単 8号
S03018 モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3	0.100	m3	33,887	3,389	歩A・単A S単 17号
SA0301 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 4 0~0mm	0.700	m <sup>2</sup>	1,116	781	歩A・単A S単 57号
S05801 U型側溝据付 (製品単価は別途計上) U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,法面小段面部における作 業, -, 基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行わない	16.800	m	4,117	69,166	歩A・単A S単 22号
P12004 鉄筋コンクリートU形 240 長600mm	28.000	個	1,150	32,200	歩A・単A
			計	105,536	
<b>合 計</b>				1,066,440	
<b>・ 護床工</b>	1.000	式		2,460,000	
<b>・ ・ 護床工</b>	1.000	式		2,460,000	
<b>000009 護床ブロック工</b>	1.000	式	2,460,186	2,460,186	1式当たり B単 9号
SA0605 護床ブロック工 (製品単価は別途計上) 2.5t以下,陸上,12個,層積,ラフレックレン(油圧伸縮シブ型)25t吊,あり	36.000	個	2,818	101,448	歩A・単A S単 61号
P96001 護床ブロック 2t型	36.000	個	50,300	1,810,800	歩A・単A
SQA311 コンクリートポンプ車打設 (無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し, -, -, , 18-8-20BB W/C≤60% W≤175kg/m3	11.100	m3	32,750	363,525	歩A・単A S単 68号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	11.900	m3	4,000	47,600	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	5.800	m <sup>2</sup>	9,386	54,439	歩A・単A S単 58号
SA0269 吸出し防止材全面設置 (合繊不織布 t=10mm 9.8kNm) -	103.200	m <sup>2</sup>	798.2	82,374	歩A・単A S単 56号
			計	2,460,186	
<b>合 計</b>				2,460,186	
<b>・ 付帯工</b>	1.000	式		4,973,000	
<b>・ ・ 付帯施設工</b>	1.000	式		4,973,000	
<b>000010 アスファルト舗装工</b>	1.000	式	65,129	65,129	1式当たり B単 10号
SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシュラン RC-40	44.600	m <sup>2</sup>	427.3	19,058	歩A・単A S単 62号
SA0834 SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-25, -, -, , 1層施工,あり,0mm,100mm	44.600	m <sup>2</sup>	592.9	26,443	歩A・単A S単 63号
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,5mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再生 密粒度アスコン(13)	44.600	m <sup>2</sup>	440.1	19,628	歩A・単A S単 64号
			計	65,129	
<b>000011 自動倒伏装置設置工</b>	1.000	式	537,776	537,776	1式当たり B単 11号
S04041 大口径ボーリングマシン工 (各資材単価は別途計上) 鋼管杭,19kW,500,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0.0,~15	1.000	本	208,583	208,583	歩A・単A S単 21号
P96032 配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) 200A	4.600	m	13,925	64,055	歩A・単A
P05047 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径500 長4.0m	1.000	本	55,500	55,500	歩A・単A
P05044 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径350 長4.0m	1.000	本	26,300	26,300	歩A・単A
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	10.000	m3	2,063	20,630	歩A・単A S単 3号
SQA311 コンクリートポンプ車打設 (無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し, -, -, , 18-8-20BB W/C≤60% W≤175kg/m3	0.030	m3	32,750	983	歩A・単A S単 68号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	0.030	m3	4,000	120	歩A・単A

事業名	手入力事業
工事名	梅田井堰地区整備 (5) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し, -, -, , 18-8-40BB W/C≤60% W≤165kg/m3	0.300	m3	32,750	9,825	歩A・単A S単 67号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	0.300	m3	4,000	1,200	歩A・単A
SA0301 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 4 0~0mm	4.000	m <sup>3</sup>	1,116	4,464	歩A・単A S単 57号
S08714 転落防止柵撤去 プレキャストコンクリートブロック建込,3.0m,ビーム式・パネル式,受けない,無し	6.000	m	756	4,536	歩A・単A S単 28号
S08713 転落防止柵設置(再設置) プレキャストコンクリートブロック建込,3.0m,ビーム式・パネル式,100m未満, -, 無し	6.000	m	3,406	20,436	歩A・単A S単 26号
S18002 大型土のう工(対候性1年) 設置,7フレックレン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	28.000	袋	1,484	41,552	歩A・単A S単 30号
S18002 大型土のう工(対候性1年) 撤去,7フレックレン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	28.000	袋	721	20,188	歩A・単A S単 31号
S07078 鋼管溶接(φ80~500) 200mm,5.8mm	1.000	箇所	24,138	24,138	歩A・単A S単 24号
SA0103 管路土工 土砂,上記以外(小規模), -, -,	6.000	m3	2,022	12,132	歩A・単A S単 42号
S01041 埋戻し 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(I)	6.000	m3	2,063	12,378	歩A・単A S単 4号
P96037 アルミ矢板(賃料) 有効幅250mm、L=3000	36.000	m・日	18	648	歩A・単A
P96038 アルミ矢板(基本料) 有効幅250mm、L=3000	36.000	m	180	6,480	歩A・単A
P96033 切梁サポート(賃料) W=800~1000	4.000	本・日	34	136	歩A・単A
P96039 切梁サポート(基本料) 800~1000mm	4.000	本	340	1,360	歩A・単A
P96034 アルミ製腹起し(賃料) 70×115×2000	4.000	本	33	132	歩A・単A
P96040 アルミ製腹起し(基本料) 70×115×2000	4.000	本	500	2,000	歩A・単A
			計	537,776	
000012 付帯施設	1.000	式	4,273,000	4,273,000	1式当たり B単 12号
P96021 付帯仮設工	1.000	式	410,000	410,000	歩A・単A
P96022 土・地業工	1.000	式	130,000	130,000	歩A・単A
P96023 鉄筋工	1.000	式	600,000	600,000	歩A・単A
P96024 コンクリート工	1.000	式	870,000	870,000	歩A・単A
P96025 型枠工	1.000	式	953,000	953,000	歩A・単A
P96026 防水工	1.000	式	200,000	200,000	歩A・単A
P96027 金属工	1.000	式	30,000	30,000	歩A・単A
P96028 左官工	1.000	式	250,000	250,000	歩A・単A
P96029 塗装工	1.000	式	600,000	600,000	歩A・単A
P96030 電気設備工	1.000	式	230,000	230,000	歩A・単A
			計	4,273,000	
000013 既設埋設管閉塞工	1.000	式	96,853	96,853	1式当たり B単 13号
P05019 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径13 長4.0m	1.000	本	316	316	歩A・単A
P05021 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m	6.000	本	576	3,456	歩A・単A
P05026 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径65 長4.0m	2.000	本	2,090	4,180	歩A・単A
P96043 硬質ポリ塩化ビニル管継手 エルボ φ13	3.000	個	28	84	歩A・単A
P96042 硬質ポリ塩化ビニル管継手 エルボ φ20	2.000	個	48	96	歩A・単A
P96041 硬質ポリ塩化ビニル管継手 エルボ φ65	1.000	個	492	492	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.700	m <sup>2</sup>	9,386	15,956	歩A・単A S単 58号
SQA311 コンクリートポンプ車打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し, -, -, , 18-8-40BB W/C≤60% W≤165kg/m3	0.400	m3	32,750	13,100	歩A・単A S単 67号
P96013 生コンクリート小型車割増 4t車	0.400	m3	4,000	1,600	歩A・単A
P96035 流動化処理土 セメント混入量200kg/m3	0.120	m3	15,600	1,872	歩A・単A

事業名	手入力事業
工事名	梅田井堰地区整備 (5) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041 埋戻し(流用土) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(1)	27.000	m <sup>3</sup>	2,063	55,701	歩A・単A S単 5号
			計	96,853	
合 計				4,972,758	
・ 構造物取壊工	1.000	式		564,000	
・ ・ 構造物取壊工	1.000	式		564,000	
000014 固定堰撤去	1.000	式	9,030	9,030	1式当たり B単 14号
S02104 ガス切断 8~12mm	3.500	m	2,580	9,030	歩A・単A S単 8号
			計	9,030	
000015 構造物取壊し工	1.000	式	554,969	554,969	1式当たり B単 15号
S02721 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	13.900	m <sup>3</sup>	18,020	250,478	歩A・単A S単 15号
SA0221 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,	13.900	m <sup>3</sup>	3,825	53,168	歩A・単A S単 52号
S02123 有筋コンクリート処分費	13.900	m <sup>3</sup>	5,875	81,663	歩A・単A S単 11号
S02721 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	4.800	m <sup>3</sup>	10,160	48,768	歩A・単A S単 16号
SA0221 SP 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,5.7km以下,	4.800	m <sup>3</sup>	1,441	6,917	歩A・単A S単 53号
S02123 無筋コンクリート処分費	4.800	m <sup>3</sup>	3,760	18,048	歩A・単A S単 12号
SA0104 SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)	45.700	m <sup>2</sup>	1,570	71,749	歩A・単A S単 43号
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	6.700	m	581.7	3,897	歩A・単A S単 55号
SA0221 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),有り,6.5km以下,	2.300	m <sup>3</sup>	5,058	11,633	歩A・単A S単 54号
S02123 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	2.300	m <sup>3</sup>	3,760	8,648	歩A・単A S単 13号
			計	554,969	
合 計				563,999	

事業名	手入力事業
工事名	梅田井堰地区整備 (5) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工)				6,758,000	
・仮設工	1.000	式		6,758,000	
・・仮設工	1.000	式		6,758,000	
000016 工事用道路工 (左岸)	1.000	式	4,040,206	4,040,206	1 式当たり B単 16号
SA0101 掘削 (路体形成) 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	231.000	m <sup>3</sup>	1,133	261,723	歩A・単A S単 40号
SA0141 路体盛土 (堆積土砂) 4.0m以上, 10,000m <sup>3</sup> 未満, 無し, あり	178.000	m <sup>3</sup>	212.6	37,843	歩A・単A S単 48号
S08042 砂利舗装工 (機械) 再生グラッサラン, RC=40, 15cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, なし	241.000	m <sup>2</sup>	527	127,007	歩A・単A S単 25号
SA0121 土砂運搬 標準, ハックル山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 17.5km以下	650.000	m <sup>3</sup>	2,597	1,688,050	歩A・単A S単 45号
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置〜貨料〜撤去, 120, 1, なし	16.700	m <sup>2</sup>	1,513	25,267	歩A・単A S単 36号
S08714 転落防止柵撤去 コンクリート建込, 3.0m, E-4式・パネ式, 受けない, 無し	12.000	m	609	7,308	歩A・単A S単 29号
S08713 転落防止柵設置 (再設置) コンクリート建込, 3.0m, E-4式・パネ式, 100m未満, -, 無し	12.000	m	1,446	17,352	歩A・単A S単 27号
S18002 大型土のう工 (対候性1年) 設置, フレックレン, 0m <sup>3</sup> , 大型土のう袋, なし, あり	310.000	袋	1,484	460,040	歩A・単A S単 32号
S18002 大型土のう工 (対候性1年) 撤去, ハックル, 0m <sup>3</sup> , 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, あり	310.000	袋	708	219,480	歩A・単A S単 33号
SA0121 大型土のう運搬 (10t積級) 標準, ハックル山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 17.5km以下	310.000	m <sup>3</sup>	2,597	805,070	歩A・単A S単 46号
S07035 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 700mm, あり	13.000	m	30,082	391,066	歩A・単A S単 23号
			計	4,040,206	
000017 水替え工	1.000	式	984,581	984,581	1 式当たり B単 17号
S18003 排水ポンプ運転 (口径200mm、全揚程15m) 60, 作業時排水, 40以上〜120未満, 発動発電機, あり	1.000	箇所	650,513	650,513	歩A・単A S単 34号
S18004 排水ポンプ設置撤去 1〜5台, あり	4.000	箇所	83,517	334,068	歩A・単A S単 35号
			計	984,581	
000018 交通誘導警備員	1.000	式	1,733,550	1,733,550	1 式当たり B単 18号
S02115 交通誘導警備員B	130.000	人	13,335	1,733,550	歩A・単A S単 9号
			計	1,733,550	
合 計				6,758,337	





