

設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	R6	北部農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2024-10-006718		
工 事 名 称	大宮寺池・泉池改修（6）工事		
工 事 場 所	箕面市白島・如意谷		
竣 工 又 は 納 入 期 限	契約日と同日 ～ 令和 7年 1月31日		
所 要 日 数	*****		
工 事 種 別	土木一式		
建設リサイクル法	その他の工作物に関する工事（土木工事等）		
備 考			

設 計 大 要	堤体工 一式	
	取水施設工 一式	
	余水吐工 一式	
設計金額	金	59,143,700 円
消費税抜き金額	金	53,767,000 円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	5,376,700 円

事業名	ため池整備事業
工事名	大宮寺池・泉池改修(6)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			53,767,000	
2 工事原価			45,223,000	
3 純工事費			32,107,000	
4 ・・・直接工事費			27,760,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	25,636,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	2,124,000	
7 ・・・間接工事費			17,463,000	
8 ・・・共通仮設費			4,347,000	
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)				
28,039,000 × ((12.100*1.200+0.000)*1.000*1.040*1.000)	15.100	%	4,234,000	
11 ・・・運搬費	1.000	式	22,000	
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	91,000	
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)				
27,834,000 × (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			13,116,000	
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)				
32,386,000 × ((33.780*1.100)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)	40.500	%	13,116,000	
22 ・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	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 ・・・官賃額(直工)	1.000	式	0	
26 ・・・官賃額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・・・官賃額(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+保証费率)				
45,223,000 × (18.810*1.000+0.04)	18.850	%	8,524,000	
29 ・・・一括計上価格	1.000	式	20,000	
30 支給品費			279,000	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			279,000	
32 支給品費(直工)			279,000	

事業名	ため池整備事業
工事名	大宮寺池・泉池改修(6)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				25,636,000	
・大宮寺池				25,636,000	
・・堤体工	1.000	式		12,602,000	
000001 掘削(地山) 1次土工	1.000	式	607,004	607,004	1式当たり B単 1号
T00013 土砂掘削 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排出ガス対策	1,052.000	m3	258	271,416	歩A・単A T単 2号
S01034 掘削土運搬(堤体→残土置場) 80m以下	1,052.000	m3	319	335,588	歩A・単A S単 3号
			計	607,004	
000002 掘削(床掘) 2次土工	1.000	式	254,144	254,144	1式当たり B単 2号
T00048 土砂掘削(床掘)	361.000	m3	385	138,985	歩A・単A T単 23号
S01034 掘削土運搬(堤体→残土置場) 80m以下	361.000	m3	319	115,159	歩A・単A S単 3号
			計	254,144	
000003 表土剥取 1次土工	1.000	式	64,624	64,624	1式当たり B単 3号
T00013 土砂掘削 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排出ガス対策	112.000	m3	258	28,896	歩A・単A T単 2号
S01034 表土運搬(堤体→残土置場) 80m以下	112.000	m3	319	35,728	歩A・単A S単 4号
			計	64,624	
000004 泥土掘削 2次土工	1.000	式	57,222	57,222	1式当たり B単 4号
T00014 土砂掘削(ルーズ) クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排出ガス対策	102.000	m3	242	24,684	歩A・単A T単 3号
S01034 泥土運搬(堤体→残土置場) 80m以下	102.000	m3	319	32,538	歩A・単A S単 5号
			計	57,222	
000005 盛土(現況土) 3次土工	1.000	式	2,773,956	2,773,956	1式当たり B単 5号
T00038 盛土 抱土(2.5m≦B<4.0m)	813.000	m3	3,412	2,773,956	歩A・単A T単 14号
			計	2,773,956	
000006 人力埋戻 底樋、斜樋部	1.000	式	292,274	292,274	1式当たり B単 6号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、はね付け+まき出し、タンバ(II)	51.000	m3	4,707	240,057	歩A・単A S単 7号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、はね付け+まき出し、タンバ(II)	7.000	m3	4,707	32,949	歩A・単A S単 7号
T00012 土砂改良工(パック砂混合) パック砂山積0.45m3、固化材添加量70kg/m3	7.000	m ²	2,560	17,920	歩A・単A T単 1号
S02047 固化材運搬 セメント類,100m未満	0.500	ton	2,696	1,348	歩A・単A S単 16号
			計	292,274	
000007 改良土盛土(盛土工) 2次土工(基礎部)	1.000	式	1,355,358	1,355,358	1式当たり B単 7号
T00038 盛土 抱土(2.5m≦B<4.0m)	220.000	m3	3,412	750,640	歩A・単A T単 14号
T00012 土砂改良工(パック砂混合) パック砂山積0.45m3、固化材添加量70kg/m3	220.000	m ²	2,560	563,200	歩A・単A T単 1号
S02047 固化材運搬 セメント類,100m未満	15.400	ton	2,696	41,518	歩A・単A S単 16号
			計	1,355,358	
000008 改良土盛土(盛土工) 2次土工(包土)	1.000	式	3,074,118	3,074,118	1式当たり B単 8号
T00038 盛土 抱土(2.5m≦B<4.0m)	499.000	m3	3,412	1,702,588	歩A・単A T単 14号
T00012 土砂改良工(パック砂混合) パック砂山積0.45m3、固化材添加量70kg/m3	499.000	m ²	2,560	1,277,440	歩A・単A T単 1号
S02047 固化材運搬 セメント類,100m未満	34.900	ton	2,696	94,090	歩A・単A S単 16号
			計	3,074,118	
000009 改良土盛土(盛土工) 3次土工(天端部)	1.000	式	1,319,516	1,319,516	1式当たり B単 9号
T00038 盛土 抱土(2.5m≦B<4.0m)	185.000	m3	3,412	631,220	歩A・単A T単 14号
T00040 土砂改良工(パック砂混合) パック砂山積0.45m3級 固化材添加量:120kg/m3	185.000	m ²	3,397	628,445	歩A・単A T単 15号
S02047 固化材運搬 セメント類,100m未満	22.200	ton	2,696	59,851	歩A・単A S単 16号
			計	1,319,516	

事業名 ため池整備事業					
工事名 大宮寺池・泉池改修(6)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000010 浅層改良					
	1.000	式	321,042	321,042	1式当たり B単 10号
T00045 土砂改良工(ハック砂混合) ハック砂 山積0.45m ³ 固化材添加量70kg/m ³ H:2m	81.800	m ²	3,549	290,308	歩A・単A T単 20号
S02047 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類) セメント類,100m未満	11.400	ton	2,696	30,734	歩A・単A S単 17号
			計	321,042	
000011 法面整形工					
	1.000	式	212,515	212,515	1式当たり B単 11号
T00042 機械法面整形(盛土部)	502.400	m ²	423	212,515	歩A・単A T単 17号
			計	212,515	
000012 遮水シート工					
	1.000	式	2,270,400	2,270,400	1式当たり B単 12号
P96011 ベントナイトシート工 労務費、資材費込み	408.200	m ²	5,101	2,082,228	歩A・単A
T00043 機械法面整形(切土部)	143.600	m ²	595	85,442	歩A・単A T単 18号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	224.400	m ²	457.8	102,730	歩A・単A S単 44号
			計	2,270,400	
合 計				12,602,173	
・ ・ 法面工					
	1.000	式		149,000	
000013 法面工					
	1.000	式	148,826	148,826	1式当たり B単 13号
S02081 芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)	196.600	m ²	757	148,826	歩A・単A S単 19号
			計	148,826	
合 計				148,826	
・ ・ 取水施設工					
	1.000	式		10,505,000	
000014 斜樋工					
	1.000	式	3,901,770	3,901,770	1式当たり B単 14号
T00034 鉄筋コンクリート(ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	11.500	m ³	36,920	424,580	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工(鉄筋コンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	18.100	m ²	10,000	181,000	歩A・単A S単 45号
T00033 均コンクリート(ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	2.100	m ³	36,920	77,532	歩A・単A T単 11号
SA0312 型枠工(均しコンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	3.000	m ²	10,000	30,000	歩A・単A S単 46号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.472	ton	178,860	84,422	歩A・単A S単 34号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	20.800	m ²	457.8	9,522	歩A・単A S単 44号
T00029 取水設備据付	1.000	式	3,094,714	3,094,714	歩A・単A T単 8号
			計	3,901,770	
000015 土砂吐工					
	1.000	式	4,728,716	4,728,716	1式当たり B単 15号
T00034 鉄筋コンクリート(ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	6.500	m ³	36,920	239,980	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工(鉄筋コンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	26.000	m ²	10,000	260,000	歩A・単A S単 45号
T00035 無筋コンクリート(ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	0.600	m ³	36,920	22,152	歩A・単A T単 13号
SA0312 型枠工(無筋コンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.900	m ²	10,000	19,000	歩A・単A S単 47号
T00033 均コンクリート(ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	0.800	m ³	36,920	29,536	歩A・単A T単 11号
SA0312 型枠工(均しコンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.100	m ²	10,000	11,000	歩A・単A S単 46号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.517	ton	178,860	92,471	歩A・単A S単 34号
S18033 支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下	1.300	空m ³	5,138	6,679	歩A・単A S単 39号
T00030 土砂吐ゲート据付	1.000	式	2,941,897	2,941,897	歩A・単A T単 9号
T00028 鋼製ボックス内部型枠据付	1.000	式	1,106,001	1,106,001	歩A・単A T単 7号

事業名	ため池整備事業
工事名	大宮寺池・泉池改修(6)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計				4,728,716	
000016 底構工					1式当たり B単 16号
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 300mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), あり, 外圧管1種	1.000	式	1,306,680	1,306,680	歩A・単A S単 54号
T00034 鉄筋コンクリート (ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	23.100	m	11,400	263,340	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工 (鉄筋コンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	11.800	m ³	36,920	435,656	歩A・単A S単 45号
T00033 均コンクリート (ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	34.500	m ³	10,000	345,000	歩A・単A S単 46号
SA0312 型枠工 (均しコンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	2.500	m ³	36,920	92,300	歩A・単A S単 46号
S03701 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	4.500	m ²	10,000	45,000	歩A・単A S単 34号
T00047 ダウエル棒 一設置 D16	0.627	ton	178,860	112,145	
SA0331 SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm	9.000	本	649	5,841	歩A・単A T単 22号
SA0332 SP 止水板 計上する (塩ビ製), CF 200mm×5mm	0.500	m ²	3,815	1,908	歩A・単A S単 51号
SA0332 SP 止水板 計上する (塩ビ製), CF 200mm×5mm	2.000	m	2,745	5,490	歩A・単A S単 52号
計				1,306,680	
000017 止水壁工					1式当たり B単 17号
T00034 鉄筋コンクリート (ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	1.000	式	115,949	115,949	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工 (鉄筋コンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.800	m ³	36,920	29,536	歩A・単A S単 45号
S03701 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	6.400	m ²	10,000	64,000	歩A・単A S単 34号
SA0332 SP 止水板 計上する (塩ビ製), CF 200mm×5mm	0.057	ton	178,860	10,195	
SA0331 SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm	3.200	m	2,745	8,784	歩A・単A S単 52号
SA0331 SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm	0.900	m ²	3,815	3,434	歩A・単A S単 51号
計				115,949	
000018 階段工①					1式当たり B単 18号
T00034 鉄筋コンクリート (ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	1.000	式	75,260	75,260	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工 (鉄筋コンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.700	m ³	36,920	25,844	歩A・単A S単 45号
T00033 均コンクリート (ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	2.700	m ³	10,000	27,000	歩A・単A T単 11号
SA0312 型枠工 (均しコンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.300	m ³	36,920	11,076	歩A・単A S単 46号
S03701 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	0.500	m ²	10,000	5,000	歩A・単A S単 34号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	0.027	ton	178,860	4,829	
SA0151 SP 基面整正 基面整正	3.300	m ²	457.8	1,511	歩A・単A S単 44号
計				75,260	
000019 階段工②					1式当たり B単 19号
T00034 鉄筋コンクリート (ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	1.000	式	115,473	115,473	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工 (鉄筋コンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.900	m ³	36,920	33,228	歩A・単A S単 45号
T00033 均コンクリート (ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	5.500	m ³	10,000	55,000	歩A・単A T単 11号
SA0312 型枠工 (均しコンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.300	m ³	36,920	11,076	歩A・単A S単 48号
S03701 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	0.500	m ²	10,000	5,000	歩A・単A S単 34号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	0.054	ton	178,860	9,658	
SA0151 SP 基面整正 基面整正	3.300	m ²	457.8	1,511	歩A・単A S単 44号
計				115,473	
000020 階段工③					1式当たり B単 20号
T00034 鉄筋コンクリート (ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	1.000	式	95,551	95,551	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工 (鉄筋コンクリート) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.900	m ³	36,920	33,228	歩A・単A S単 45号
T00033 均コンクリート (ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	3.400	m ³	10,000	34,000	歩A・単A T単 11号
T00033 均コンクリート (ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	0.400	m ³	36,920	14,768	

事業名	ため池整備事業
工事名	大宮寺池・泉池改修(6)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312 型枠工(均しコンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.600	m ²	10,000	6,000	歩A・単A S単 48号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.032	ton	178,860	5,724	歩A・単A S単 34号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	4.000	m ²	457.8	1,831	歩A・単A S単 44号
			計	95,551	
000021 階段工④	1.000	式	93,551	93,551	1式当たり B単 21号
T00034 鉄筋コンクリート(ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	0.900	m ³	36,920	33,228	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工(鉄筋コンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	3.200	m ²	10,000	32,000	歩A・単A S単 45号
T00033 均しコンクリート(ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	0.400	m ³	36,920	14,768	歩A・単A T単 11号
SA0312 型枠工(均しコンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.600	m ²	10,000	6,000	歩A・単A S単 48号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.032	ton	178,860	5,724	歩A・単A S単 34号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	4.000	m ²	457.8	1,831	歩A・単A S単 44号
			計	93,551	
000022 土留壁工	1.000	式	71,647	71,647	1式当たり B単 22号
T00034 鉄筋コンクリート(ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	0.500	m ³	36,920	18,460	歩A・単A T単 12号
SA0312 型枠工(鉄筋コンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	4.800	m ²	10,000	48,000	歩A・単A S単 45号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.029	ton	178,860	5,187	歩A・単A S単 34号
			計	71,647	
合 計				10,504,597	
・・・付帯工	1.000	式		46,000	
000023 付帯工	1.000	式	46,191	46,191	1式当たり B単 23号
S02017 ネットフェンス設置、撤去 A-II型,1.2m,7カーブロック,再利用	18.500	m	2,240	41,440	歩A・単A S単 13号
S02018 ネットフェンス扉設置、撤去 ネット式片開,再利用	1.000	組	4,751	4,751	歩A・単A S単 14号
			計	46,191	
合 計				46,191	
・・・構造物取壊し工	1.000	式		1,007,000	
000024 構造物取壊し工(付帯施設)	1.000	式	632,897	632,897	1式当たり B単 24号
S02721 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	58.100	m ³	10,860	630,966	歩A・単A S単 32号
S02721 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	0.100	m ³	19,310	1,931	歩A・単A S単 33号
			計	632,897	
000025 処分費	1.000	式	373,704	373,704	1式当たり B単 25号
T00031 コンクリート処分費(無筋)	58.100	m ³	3,525	204,803	歩A・単A T単 10号
T00015 コンクリート処分費(有筋)	0.100	m ³	4,700	470	歩A・単A T単 4号
T00044 積込(コンクリート)	58.200	m ³	298	17,344	歩A・単A T単 19号
S01032 コンクリート搬送機 軟岩,4.0,7.0km以下,山0.45(平0.35)m ³ ,有り,良好	58.200	m ³	2,596	151,087	歩A・単A S単 1号
			計	373,704	
合 計				1,006,601	
・・・泉池 余水吐工	1.000	式		1,327,000	

事業名	ため池整備事業
工事名	大宮寺池・泉池改修(6)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026 余水吐 土工					
	1.000	式	236,362	236,362	1式当たり 日単 26号
SA0101 掘削 土砂,上記以外(小規模),一,標準,一,一	9.000	m3	1,178	10,602	歩A・単A S単 42号
SA0101 床掘 土砂,上記以外(小規模),一,標準,一,一	52.000	m3	1,178	61,256	歩A・単A S単 43号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ(II)	7.000	m3	3,608	25,256	歩A・単A S単 8号
T00046 埋戻し(機械)	50.000	m3	2,549	127,450	歩A・単A T単 21号
S01072 整形工(人力荒仕上げ) 土砂	42.900	m ²	275	11,798	歩A・単A S単 10号
			計	236,362	
000027 ボックスカルバート設置					
	1.000	式	1,091,072	1,091,072	1式当たり 日単 27号
T00026 ボックスカルバート設置 500×500×1000	13.100	m	16,533	216,582	歩A・単A T単 6号
P96015 ボックスカルバート B:500×500×1000	7.000	基	69,800	488,600	歩A・単A
P96017 ボックスカルバート B:500×500×1000 凸フット	1.000	基	118,000	118,000	歩A・単A
P96018 ボックスカルバート B:500×500×1000 凹フット	1.000	基	104,500	104,500	歩A・単A
S02116 ボックスカルバート B:500×500×1000	4.000	基	0	0	歩A・単A S単 28号
S02047 ボックスカルバート運搬 コンクリート二次製品,150m未満	8.800	ton	2,720	23,936	歩A・単A S単 18号
T00033 均コンクリート(ポンプ車投入打設) 18-12-20 BB	0.800	m3	36,920	29,536	歩A・単A T単 11号
SA0312 型枠(均しコンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.900	m ²	10,000	19,000	歩A・単A S単 49号
T00034 鉄筋コンクリート(ポンプ車投入打設) 21-12-20 BB	1.900	m3	36,920	70,148	歩A・単A T単 12号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.800	m ²	10,000	18,000	歩A・単A S単 50号
P96006 アンカー差し筋 D13 L=100mm	9.000	本	32	288	歩A・単A
P96007 あと施工アンカー M12	9.000	個	77	693	歩A・単A
S03701 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.010	ton	178,860	1,789	歩A・単A S単 34号
			計	1,091,072	
合 計				1,327,434	

事業名	ため池整備事業
工事名	大宮寺池・泉池改修(6)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				2,124,000	
・仮設工	1.000	式		2,124,000	
・・仮設工	1.000	式		2,124,000	
000028 仮設道路工					
矢上池⇒大宮寺池⇒仮設道路	1.000	式	1,833,840	1,833,840	1式当たり B単 28号
T00014 土砂掘削(ルーズ) クレー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排出物対策	200.000	m3	242	48,400	歩A・単A T単 3号
S01032 ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,10.0km以下,山0.45(平0.35)m3,有り,良好	200.000	m3	3,204	640,800	歩A・単A S単 2号
T00041 土砂敷均し(機械施工)	200.000	m3	371	74,200	歩A・単A T単 16号
S08042 砂利舗装工(機械) 再生ワットトシ,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,不要,あり,なし	280.000	m ²	673	188,440	歩A・単A S単 35号
S02115 交通誘導警備員B	60.000	人	14,700	882,000	歩A・単A S単 27号
			計	1,833,840	
000029 水替工					
T00020 排水ポンプ設置撤去	1.000	式	289,763	289,763	1式当たり B単 29号
S18005 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	57,829	57,829	歩A・単A T単 5号
S18005 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	1.000	箇所	7,745	7,745	歩A・単A S単 37号
S18003 排水ポンプ運転 24,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	9,602	9,602	歩A・単A S単 38号
			計	214,587	歩A・単A S単 36号
			計	289,763	
合 計				2,123,603	

