

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

項 目 名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部（三好）農村保全
事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備）
地区名	河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事
施工場所	三好市三野町太刀野山
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 1
工期	
積算体系年月	令和 7 年 9 月
単価期適用年月	令和 7 年 9 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 1 0 号 A
電力会社名	四国電力

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備）	河内谷西部地区
工事名	R7三耕 施設整備	河内谷西部 用水路工事

[illegible]

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

項 目 名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
工事工種体系年番号	令和7年99号[2号]
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上（月単位）
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
施工地域区分	中山間地域
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
1 工事価格			26,068,000	
2 ・工事原価			21,662,000	
3 純工事費			16,673,000	
4 ・ ・ 直接工事費			14,727,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	13,504,000	
6 ・ ・ ・ 直接工事費（仮設工）	1.000	式	1,223,000	
7 ・ ・ 間接工事費			6,935,000	
8 ・ ・ ・ 共通仮設費			1,946,000	
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*N035+N028)*N026*N030*N041)				
14,601,000 × ((10.680*1.200+0.000)*1.000*1.040*1.000)	13.330	%	1,946,000	
11 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
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	0	

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
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)				
14,122,000 × (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			4,989,000	
21 現場管理費（率計上）				
(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)				
16,547,000 × ((26.100*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	30.150	%	4,989,000	
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*N002+保証費率)				

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
21,536,000 × (20.420*1.000 + 0.04)	20.460	%	4,406,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
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	
33 処分費等（直接工事費の内数）			605,000	
34 処分費(準備費の内数)			0	
35 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
36 処分費等(率対象外)			163,000	
37 共通仮設費算定控除額			0	
38 有価物処分費			-37,000	
39 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1-29) × 標準値				
26,068,000 × 4.150	4.150	%	1,082,000	

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

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）				13,504,000	
・用水路工（管水路）	1.000	式		13,504,000	
・ ・ 土工	1.000	式		4,506,000	
床掘	585.000	m3	264	154,440	歩A・単A B単 1号
埋戻 砂基礎	48.000	m3	9,643	462,864	歩A・単A B単 2号
埋戻 砂基礎	108.000	m3	10,480	1,131,840	歩A・単A B単 3号
埋戻 流用土	99.000	m3	2,407	238,293	歩A・単A B単 4号
埋戻 流用土	252.000	m3	2,407	606,564	歩A・単A B単 5号
基面整正	227.000	m ²	477	108,279	歩A・単A B単 6号
法面整形 荒仕上げ	546.000	m ²	286	156,156	歩A・単A B単 7号
土砂運搬 + 処理	195.000	m3	8,271	1,612,845	歩A・単A B単 8号
埋設表示テープ	186.000	m	188	34,968	歩A・単A B単 9号
合 計				4,506,249	
・ ・ 管体工					
始点接続部	1.000	式		1,202,000	
ダクタイル鋳鉄管設置 短管・異形管,ALW形2種, 600	2.000	本	16,649	33,298	歩A・単A B単 10号
ダクタイル鋳鉄管設置 直管,ALW形2種, 500	2.000	本	15,425	30,850	歩A・単A B単 11号
ダクタイル鋳鉄管設置 短管・異形管,ALW形2種, 500	3.000	本	15,425	46,275	歩A・単A B単 12号

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ダクティル鉄管 直管,ALW型2種, 600	1.000	本	164,000	164,000	歩A・単A B単 13号
ダクティル鉄管 直管,ALW型2種, 500	3.000	本	117,000	351,000	歩A・単A B単 14号
K形両受曲管 500,11°1/4	1.000	個	217,000	217,000	歩A・単A B単 15号
K形受挿し片落管 600,500mm	1.000	個	234,000	234,000	歩A・単A B単 16号
K形普通押輪 600	1.000	組	22,900	22,900	歩A・単A B単 17号
K形普通押輪 500	3.000	組	19,800	59,400	歩A・単A B単 18号
ダクティル鉄管切断 600	1.000	箇所	15,871	15,871	歩A・単A B単 19号
ダクティル鉄管切断 500	2.000	箇所	13,582	27,164	歩A・単A B単 20号
合 計				1,201,758	
・ ・ 管体工 本線部	1.000	式		5,736,000	
ダクティル鉄管設置（たて込み簡易土留） 直管,ALW形2種, 500	5.000	本	32,867	164,335	歩A・単A B単 21号
ダクティル鉄管設置（たて込み簡易土留） 短管・異形管,ALW形2種, 500	5.000	本	32,867	164,335	歩A・単A B単 22号
ダクティル鉄管設置 直管,ALW形2種, 500	19.000	本	15,425	293,075	歩A・単A B単 23号
ダクティル鉄管設置 短管・異形管,ALW形2種, 500	9.000	本	15,425	138,825	歩A・単A B単 24号
ダクティル鉄管 直管,ALW型2種, 500	29.000	本	117,000	3,393,000	歩A・単A B単 25号
K形両受曲管 500,5°5/8	2.000	個	203,000	406,000	歩A・単A B単 26号
K形両受曲管 500,11°1/4	3.000	個	217,000	651,000	歩A・単A B単 27号

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区				
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
K形継ぎ輪 500	2.000	個	86,242	172,484	歩A・単A B単 28号
K形普通押輪 500	13.000	組	19,800	257,400	歩A・単A B単 29号
ダクティル鉄管切断 500	7.000	箇所	13,582	95,074	歩A・単A B単 30号
合 計				5,735,528	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		705,000	
舗装版切断 アスファルト	731.000	m	673	491,963	歩A・単A B単 31号
舗装版破砕 アスファルト	567.000	m ²	219	124,173	歩A・単A B単 32号
産業廃棄物処分 アスファルト殻	23.000	m ³	5,445	125,235	歩A・単A B単 33号
産業廃棄物処分 スクラップ	1.200	ton	-30,500	-36,600	歩A・単A B単 34号
合 計				704,771	
・ ・ 舗装復旧工	1.000	式		1,355,000	
路盤工	425.000	m ²	554	235,450	歩A・単A B単 35号
アスファルト舗装工	567.000	m ²	1,975	1,119,825	歩A・単A B単 36号
合 計				1,355,275	

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備）	河内谷西部地区
工事名	R7三耕 施設整備	河内谷西部 用水路工事

[illegible]

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 1号 ***					
	床掘		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	264.2	264	S単 27号
	合 計				264	
	単 価				264	
	*** B単 - 2号 ***					
	埋戻 砂基礎		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ロータリ式,区分 ,なし,なし	1.000	m3	9,643	9,643	S単 15号
	合 計				9,643	
	単 価				9,643	
	*** B単 - 3号 ***					
	埋戻 砂基礎		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ロータリ式,区分 ,なし,なし	1.000	m3	10,480	10,480	S単 16号
	合 計				10,480	
	単 価				10,480	

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 4号 ***					
	埋戻 流用土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ°ク()	1.000	m3	2,182	2,182	S単 1号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7	225	S単 26号
	合 計				2,407	
	単 価				2,407	
	*** B単 - 5号 ***					
	埋戻 流用土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ°ク()	1.000	m3	2,182	2,182	S単 1号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7	225	S単 26号
	合 計				2,407	
	単 価				2,407	
	*** B単 - 6号 ***					
	基面整正		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	477.4	477	S単 29号

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				477	
	単 価				477	
	*** B 単 - 7号 ***					
	法面整形 荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	286	286	S 単 2号
	合 計				286	
	単 価				286	
	*** B 単 - 8号 ***					
	土砂運搬 + 処理		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,35.0 km以下	1.000	m ³	5,571	5,571	S 単 28号
	処分費 土砂	1.000	m ³	2,700	2,700	S 単 13号
	合 計				8,271	
	単 価				8,271	
	*** B 単 - 9号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	埋設表示テープ		m		50.000 m	歩 A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ポリエステル、	1.000	巻	9,400	9,400	S 単 4号
	合 計				9,400	
	単 価				188	
	*** B 単 - 10号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管設置 短管・異形管,ALW形2種, 600		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,600×6,AL2種,バック材(クレーン機能付),あり,なし	1.000	本	16,649	16,649	S 単 17号
	合 計				16,649	
	単 価				16,649	
	*** B 単 - 11号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管設置 直管,ALW形2種, 500		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 直管,500×6,AL2種,バック材(クレーン機能付),あり,なし	1.000	本	15,425	15,425	S 単 18号
	合 計				15,425	
	単 価				15,425	
	*** B 単 - 12号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクティル鋳鉄管設置 短管・異形管,ALW形2種, 500		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクティル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,500×6,AL2種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし	1.000	本	15,425	15,425	S 単 19号
	合 計				15,425	
	単 価				15,425	
	*** B 単 - 13号 ***					
	ダクティル鋳鉄管 直管,ALW型2種, 600		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクティル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ｺﾞﾙﾑ輪含む,,	1.000	本	164,000	164,000	S 単 5号
	合 計				164,000	
	単 価				164,000	
	*** B 単 - 14号 ***					
	ダクティル鋳鉄管 直管,ALW型2種, 500		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクティル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ｺﾞﾙﾑ輪含む,,	1.000	本	117,000	117,000	S 単 6号
	合 計				117,000	
	単 価				117,000	
	*** B 単 - 15号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	K形両受曲管 500,11°1/4		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
	鑄鉄製異形管 曲管 1 1 ° 1 / 4	1.000	本	217,000	217,000	S 単 7号
	合 計				217,000	
	単 価				217,000	
	*** B 単 - 16号 ***					
	K形受挿し片落管 600,500mm		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
	K形受挿し片落管 600,500mm,,	1.000	個	234,000	234,000	S 単 8号
	合 計				234,000	
	単 価				234,000	
	*** B 単 - 17号 ***					
	K形普通押輪 600		組		1.000 組	歩 A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,,	1.000	組	22,900	22,900	S 単 9号
	合 計				22,900	
	単 価				22,900	
	*** B 単 - 18号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	K形普通押輪 500		組		1.000 組	歩 A 当たり算出
	ダクティル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500,,	1.000	組	19,800	19,800	S 単 10号
	合 計				19,800	
	単 価				19,800	
	*** B 単 - 19号 ***					
	ダクティル鋳鉄管切断 600		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm	1.000	箇所	15,871	15,871	S 単 22号
	合 計				15,871	
	単 価				15,871	
	*** B 単 - 20号 ***					
	ダクティル鋳鉄管切断 500		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 500mm	1.000	箇所	13,582	13,582	S 単 23号
	合 計				13,582	
	単 価				13,582	
	*** B 単 - 21号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクティル鑄鉄管設置（たて込み簡易土留） 直管,ALW形2種, 500		本		1.000	歩 A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,500×6,AL2種,ハック杓(クレーン機能付),あり,なし	1.000	本	32,867	32,867	S 単 20号
	合 計				32,867	
	単 価				32,867	
	*** B 単 - 22号 ***					
	ダクティル鑄鉄管設置（たて込み簡易土留） 短管・異形管,ALW形2種, 500		本		1.000	歩 A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,500×6,AL2種,ハック杓(クレーン機能付),あり,なし	1.000	本	32,867	32,867	S 単 21号
	合 計				32,867	
	単 価				32,867	
	*** B 単 - 23号 ***					
	ダクティル鑄鉄管設置 直管,ALW形2種, 500		本		1.000	歩 A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設(ALW形) 直管,500×6,AL2種,ハック杓(クレーン機能付),あり,なし	1.000	本	15,425	15,425	S 単 18号
	合 計				15,425	
	単 価				15,425	
	*** B 単 - 24号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクティル鋳鉄管設置 短管・異形管,ALW形2種, 500		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクティル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,500×6,AL2種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし	1.000	本	15,425	15,425	S 単 19号
	合 計				15,425	
	単 価				15,425	
	*** B 単 - 25号 ***					
	ダクティル鋳鉄管 直管,ALW型2種, 500		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクティル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む,,	1.000	本	117,000	117,000	S 単 6号
	合 計				117,000	
	単 価				117,000	
	*** B 単 - 26号 ***					
	K形両受曲管 500,5°5/8		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
	鋳鉄製異形管 曲管5°5/8	1.000	本	203,000	203,000	S 単 11号
	合 計				203,000	
	単 価				203,000	
	*** B 単 - 27号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	K形両受曲管 500,11°1/4		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
	鑄鉄製異形管 曲管 1 1 ° 1 / 4	1.000	本	217,000	217,000	S 単 7号
	合 計				217,000	
	単 価				217,000	
	*** B 単 - 28号 ***					
	K形継ぎ輪 500		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄異形管 K形 径500～800 類 内面合成樹脂塗装,,	0.107	ton	806,000	86,242	S 単 12号
	合 計				86,242	
	単 価				86,242	
	*** B 単 - 29号 ***					
	K形普通押輪 500		組		1.000 組	歩 A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500,,	1.000	組	19,800	19,800	S 単 10号
	合 計				19,800	
	単 価				19,800	
	*** B 単 - 30号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクティル鉄管切断 500		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 500mm	1.000	箇所	13,582	13,582	S 単 23号
	合 計				13,582	
	単 価				13,582	
	*** B 単 - 31号 ***					
	舗装版切断 アスファルト		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	672.9	673	S 単 32号
	合 計				673	
	単 価				673	
	*** B 単 - 32号 ***					
	舗装版破砕 アスファルト		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²	218.6	219	S 単 31号
	合 計				219	
	単 価				219	
	*** B 単 - 33号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	産業廃棄物処分 アスファルト殻		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,1.5km以下,	1.000	m3	2,045	2,045	S 単 30号
	産業廃棄物 アスファルト殻	1.000	m3	3,400	3,400	S 単 14号
	合 計				5,445	
	単 価				5,445	
	*** B 単 - 34号 ***					
	産業廃棄物処分 スクラップ		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	建設廃材 鉄くず,H2	1.000	ton	-30,500	-30,500	S 単 35号
	合 計				-30,500	
	単 価				-30,500	
	*** B 単 - 35号 ***					
	路盤工		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材,再生粒度調整碎石 RM-40,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m ²	554.2	554	S 単 33号
	合 計				554	
	単 価				554	

事業名	老朽ため池等整備事業（用排水施設整備） 河内谷西部地区
工事名	R 7 三耕 施設整備 河内谷西部 用水路工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 36号 ***					
	アスファルト舗装工		m ²		1,000	歩 A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部）再生密粒度アスコン(13) 1.4m以上3.0m以下,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート 各種,なし,密 粒度アスコン(20)	1,000	m ²	1,975	1,975	S 単 34号
	合 計				1,975	
	単 価				1,975	
	*** B 単 - 37号 ***					
	交通誘導警備員		人		1,000	歩 A 当たり算出
	交通誘導警備員 B	1,000	人	15,300	15,300	S 単 3号
	合 計				15,300	
	単 価				15,300	
	*** B 単 - 38号 ***					
	たて込み簡易土留		式		1,000	歩 A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.60m,1.90m,なし	40,000	m	18,329	733,160	S 単 25号
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.0m,33日,3回	152,000	m ²	1,813	275,576	S 単 24号
	合 計				1,008,736	

