

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	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(吉野川)農村整備
事業名	農業水利施設保全対策事業
地区名	古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事
施工場所	阿波市吉野町五条
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	徳島東部1
工期	
積算体系年月	令和7年3月
単価期適用年月	令和7年6月一A
歩掛期適用年番号	令和6年17号一A
電力会社名	四国電力

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2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	排水路工事
工種体系区分	排水路工事
工事工種体系年番号	令和6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
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
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	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			34,611,000	
2 ・工事原価			28,731,000	
3 純工事費			22,260,000	
4 ・ ・直接工事費			19,900,000	
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	17,325,000	
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	2,575,000	
7 ・ ・間接工事費			8,831,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			2,360,000	
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)				
19,900,000 × ((10.180*1.000+0.000)*1.000*1.020*1.000)	10.380	%	2,066,000	
11 ・ ・ ・運搬費	1.000	式	294,000	
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	0	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2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)			
	19,753,000 × (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			6,471,000	
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)			
	22,260,000 × ((27.690*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	29.070	%	6,471,000
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	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

項目名	数量	単位	金額	備考	
	28,731,000 × (19.790*1.000+0.04)	19.830	%	5,697,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	183,000		
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		
33 処分費等 (直接工事費の内数)			147,000		
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)			0		
37 共通仮設費算定控除額			0		
38 有価物処分費			0		
39 法定福利費概算額 (工事価格の内数)					
	(1-29) × 標準値				
	34,428,000 × 4.560	4.560	%	1,570,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2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)				17,325,000	
・土工	1.000	式		2,159,000	
・ ・土工	1.000	式		2,159,000	
床掘り	334.000	m ³	267	89,178	歩A・単A B単 1号
埋戻	251.000	m ³	2,840	712,840	歩A・単A B単 2号
基面整正	263.000	m ²	477	125,451	歩A・単A B単 3号
掘削	19.000	m ³	2,344	44,536	歩A・単A B単 4号
土砂等運搬 現場～仮置き場	850.000	m ³	747	634,950	歩A・単A B単 5号
残土処理 運搬・処分	75.000	m ³	4,863	364,725	歩A・単A B単 6号
碎石復旧	250.000	m ²	749	187,250	歩A・単A B単 7号
合 計				2,158,930	
・ 構造物撤去工	1.000	式		707,000	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		707,000	
コンクリート構造物取壊し 無筋構造物	58	m ³	8,287	480,646	歩A・単A B単 8号
コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物	4.3	m ³	16,640	71,552	歩A・単A B単 9号
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	58	m ³	2,403	139,374	歩A・単A B単 10号
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート殻	4.3	m ³	3,616	15,549	歩A・単A B単 11号

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R 7 吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				707,121	
・ 柵渠工	1.000	式		8,067,000	
・ ・ 柵渠水路工	1.000	式		8,067,000	
U型H鋼支柱工 B2.700×H1.45 100×100 ^{メッキ} 仕上	52.000	本	68,600	3,567,200	歩A・単A B単 12号
柵渠据付工	75.000	m	6,467	485,025	歩A・単A B単 13号
柵板 SB4	341.000	枚	3,910	1,333,310	歩A・単A B単 14号
柵板 UB15	46.000	枚	2,040	93,840	歩A・単A B単 15号
柵板 UB20	74.000	枚	3,140	232,360	歩A・単A B単 16号
柵板 CB15	41.000	枚	4,670	191,470	歩A・単A B単 17号
柵板 CB20	41.000	枚	6,030	247,230	歩A・単A B単 18号
吸い出し防止シート 合繊不織布,厚10mm	184.000	m ²	1,040	191,360	歩A・単A B単 19号
コンクリート 18-8-40	23.000	m ³	28,250	649,750	歩A・単A B単 20号
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	263.000	m ²	1,399	367,937	歩A・単A B単 21号
太鼓落とし 松,長4m,t=12cm	149.000	m	1,133	168,817	歩A・単A B単 22号
木杭打設工 松杭丸太,長1.0m,末口12cm	104.000	本	5,176	538,304	歩A・単A B単 23号
合計				8,066,603	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期				
工事名	R 7 吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水路付帯工	1.000	式		5,406,000	
・・柵渠嵩上げ工	1.000	式		3,658,000	
コンクリート 18-8-40	73.000	m ³	28,250	2,062,250	歩A・単A B単 24号
型枠	132.000	m ²	9,718	1,282,776	歩A・単A B単 25号
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	54.000	m ²	1,399	75,546	歩A・単A B単 26号
目地板 t=10mm	9.000	m ²	3,980	35,820	歩A・単A B単 27号
木杭打設工 松杭丸太,長1.5m,末口12cm	36.000	本	5,606	201,816	歩A・単A B単 28号
合 計				3,658,208	
・・排水路復旧工	1.000	式		1,748,000	
コンクリート 18-8-40 無筋構造物	11.000	m ³	28,250	310,750	歩A・単A B単 29号
コンクリート 24-12-25 小型構造物	2.700	m ³	37,040	100,008	歩A・単A B単 30号
コンクリート 18-8-40 小型構造物	4.300	m ³	36,610	157,423	歩A・単A B単 31号
型枠 無筋構造物	39.000	m ²	9,718	379,002	歩A・単A B単 32号
型枠 小型構造物	69.000	m ²	9,718	670,542	歩A・単A B単 33号
鉄筋 SD345, D13	0.129	ton	171,192	22,084	歩A・単A B単 34号
差し筋 SD345, D13	0.007	ton	167,795	1,175	歩A・単A B単 35号
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	11.000	m ²	1,399	15,389	歩A・単A B単 36号

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期				
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				2,575,000	
・仮設工	1.000	式		2,575,000	
・・仮設道路工	1.000	式		578,000	
盛土	98.000	m ³	252	24,696	歩A・単A B単 41号
安定シート	443.000	m ²	531	235,233	歩A・単A B単 42号
敷鉄板 設置～賃料～撤去	196.000	m ²	1,621	317,716	歩A・単A B単 43号
合 計				577,645	
・・仮設排水工	1.000	式		1,997,000	
大型土のう 耐候性、製作・設置・撤去	5.000	袋	8,543	42,715	歩A・単A B単 44号
排水ポンプ 据付・撤去	6.000	箇所	20,502	123,012	歩A・単A B単 45号
排水ポンプ 運転、常時	6.000	箇所	238,327	1,429,962	歩A・単A B単 46号
排水ポンプ 釜場設置・撤去	2.000	箇所	17,350	34,700	歩A・単A B単 47号
仮設排水管設置 φ100	121.000	m	2,990	361,790	歩A・単A B単 48号
仮設排水管設置 φ50	4.000	m	1,130	4,520	歩A・単A B単 49号
合 計				1,996,699	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
	床掘り		m3		1.000	歩A 1.000 m3 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	1.000	m3	267.1	267	S単 43号
	合計				267	
	単価				267	
	*** B単-2号 ***					
	埋戻		m3		1.000	歩A 1.000 m3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	227	252	S単 42号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,588	2,588	S単 1号
	合計				2,840	
	単価				2,840	
	*** B単-3号 ***					
	基面整正		m ²		1.000	歩A 1.000 m ² 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	477.4	477	S単 47号
	合計				477	
	単価				477	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-4号 ***					
	掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, -	1.000	m3	2,344	2,344	S単 41号
	合計				2,344	
	単価				2,344	
	*** B単-5号 ***					
	土砂等運搬 現場~仮置き場		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2km以下	1.000	m3	747.2	747	S単 44号
	合計				747	
	単価				747	
	*** B単-6号 ***					
	残土処理 運搬・処分		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 積込(レーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	227	227	S単 42号
	SP 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, 49.5km	1.000	m3	3,646	3,646	S単 45号

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R 7 吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	以下					
	処分費 残土	1.000	m ³	990	990	S単 22号
	合計				4,863	
	単価				4,863	
	*** B単- 7号 ***					
	砕石復旧		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 不要, なし, なし	1.000	m ²	749	749	S単 31号
	合計				749	
	単価				749	
	*** B単- 8号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない	1.000	m ³	8,287	8,287	S単 26号
	合計				8,287	
	単価				8,287	
	*** B単- 9号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16,640	16,640	S単 27号
	合計				16,640	
	単価				16,640	
	*** B単-10号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	処分費 無筋コンクリート殻	1.000	m3	1,100	1,100	S単 23号
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,303	1,303	S単 48号
	合計				2,403	
	単価				2,403	
	*** B単-11号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	処分費 鉄筋コンクリート殻	1.000	m3	2,000	2,000	S単 24号
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,616	1,616	S単 49号
	合計				3,616	
	単価				3,616	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-12号 ***					
	U型H鋼支柱工 B2.700×H1.45 100×100メッキ仕上		本		1.000	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】 B2.700×H1.45 H100×H100,,	1.000	本	68,600	68,600	S単 8号
	合計				68,600	
	単価				68,600	
	*** B単-13号 ***					
	柵渠据付工		m		1.000	歩A 当たり算出
	柵渠据付工	1.000	m	6,467	6,467	T単 3号
	合計				6,467	
	単価				6,467	
	*** B単-14号 ***					
	柵板 SB4		枚		1.000	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 柵板 SB4 長1.5m,,	1.000	枚	3,910	3,910	S単 10号
	合計				3,910	
	単価				3,910	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-15号 ***					
	柵板 UB15		枚		1,000	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 柵板 UB15 長1.5m,,	1,000	枚	2,040	2,040	S単 11号
	合計				2,040	
	単価				2,040	
	*** B単-16号 ***					
	柵板 UB20		枚		1,000	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 柵板 UB20 長1.5m,,	1,000	枚	3,140	3,140	S単 12号
	合計				3,140	
	単価				3,140	
	*** B単-17号 ***					
	柵板 CB15		枚		1,000	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 柵板 CB15 長1.5m,,	1,000	枚	4,670	4,670	S単 13号
	合計				4,670	
	単価				4,670	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 18号 ***					
	柵板 CB20		枚		1,000	歩A 枚 当たり算出
	高強度軽量柵渠 柵板 CB20 長1.5m,,	1,000	枚	6,030	6,030	S単 14号
	合計				6,030	
	単価				6,030	
	*** B単- 19号 ***					
	吸い出し防止シート 合繊不織布,厚10mm		m ²		1,000	歩A m ² 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面	1,000	m ²	1,040	1,040	S単 50号
	合計				1,040	
	単価				1,040	
	*** B単- 20号 ***					
	コンクリート 18-8-40		m ³		1,000	歩A m ³ 当たり算出
	SP 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,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1,000	m ³	28,250	28,250	S単 55号
	合計				28,250	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				28,250	
	*** B単- 21号 ***					
	基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,399	1,399	S単 51号
	合 計				1,399	
	単 価				1,399	
	*** B単- 22号 ***					
	太鼓落とし 松,長4m,t=12cm		m		4.000 m	歩A 当たり算出
	太鼓落とし 松 長4m 厚12cm,,	1.000	本	4,530	4,530	S単 15号
	合 計				4,530	
	単 価				1,133	
	*** B単- 23号 ***					
	木杭打設工 松杭丸太,長1.0m,末口12cm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	木杭打設工 松杭丸太,長1.0m,末口12cm	1.000	本	5,176	5,176	T単 1号
	合 計				5,176	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				5,176	
	*** B単-24号 ***					
	コンクリート 18-8-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 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, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	28,250	28,250	S単 55号
	合 計				28,250	
	単 価				28,250	
	*** B単-25号 ***					
	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,718	9,718	S単 52号
	合 計				9,718	
	単 価				9,718	
	*** B単-26号 ***					
	基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,399	1,399	S単 51号

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,399	
	単価				1,399	
	*** B単-27号 ***					
	目地板 t=10mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²	3,980	3,980	S単 53号
	合計				3,980	
	単価				3,980	
	*** B単-28号 ***					
	木杭打設工 松杭丸太,長1.5m,末口12cm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	木杭打設工 松杭丸太,長1.5m,末口12cm	1.000	本	5,606	5,606	T単 2号
	合計				5,606	
	単価				5,606	
	*** B単-29号 ***					
	コンクリート 18-8-40 無筋構造物		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 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,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,	1.000	m ³	28,250	28,250	S単 55号

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R 7 吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し, -, -, , 18-8-40(高炉B) W/C60%					
	合計				28,250	
	単価				28,250	
	*** B単- 30号 ***					
	コンクリート 24-12-25 小型構造物		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 24-12-25(20) (高炉B) W/C55%	1.000	m3	37,040	37,040	S単 56号
	合計				37,040	
	単価				37,040	
	*** B単- 31号 ***					
	コンクリート 18-8-40 小型構造物		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C60 %	1.000	m3	36,610	36,610	S単 57号
	合計				36,610	
	単価				36,610	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 32号 ***					
	型枠 無筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,718	9,718	S単 52号
	合計				9,718	
	単価				9,718	
	*** B単- 33号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,718	9,718	S単 52号
	合計				9,718	
	単価				9,718	
	*** B単- 34号 ***					
	鉄筋 SD345, D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【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	1.000	ton	171,192	171,192	S単 28号
	合計				171,192	
	単価				171,192	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期				
工事名	R 7 吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2 工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 35号 ***					
	差し筋 SD345, D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton	167,795	167,795	S単 29号
	合計				167,795	
	単価				167,795	
	*** B単- 36号 ***					
	基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,399	1,399	S単 51号
	合計				1,399	
	単価				1,399	
	*** B単- 37号 ***					
	木杭打設工 松杭丸太, 長1.5m, 末口12cm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	木杭打設工 松杭丸太, 長1.5m, 末口12cm	1.000	本	5,606	5,606	T単 2号
	合計				5,606	
	単価				5,606	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 38号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP, φ200		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.000	m	5,349	5,349	S単 30号
	合計				5,349	
	単価				5,349	
	*** B単- 39号 ***					
	側溝用埋設型枠 W=0.5		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	側溝用埋設型枠 W=0.5,,	1.000	枚	6,170	6,170	S単 18号
	合計				6,170	
	単価				6,170	
	*** B単- 40号 ***					
	オーバーレイ工 t=4cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), タックコート 各種, なし, 密粒度アスコン(20)	1.000	m ²	1,709	1,709	S単 54号
	合計				1,709	
	単価				1,709	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-41号 ***					
	盛土		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 未満, 無し, なし	1.000	m ³	251.9	252	S単 46号
	合計				252	
	単価				252	
	*** B単-42号 ***					
	安定シート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	531	531	S単 39号
	合計				531	
	単価				531	
	*** B単-43号 ***					
	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 130, 1, あり	1.000	m ²	1,621	1,621	S単 38号
	合計				1,621	
	単価				1,621	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 44号 ***					
	大型土のう 耐候性、製作・設置・撤去		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バック材,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1.000	袋	7,772	7,772	S単 32号
	大型土のう工 撤去,バック材,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	1.000	袋	771	771	S単 33号
	合計				8,543	
	単価				8,543	
	*** B単- 45号 ***					
	排水ポンプ 据付・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	20,502	20,502	S単 37号
	合計				20,502	
	単価				20,502	
	*** B単- 46号 ***					
	排水ポンプ 運転、常時		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 57,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	1.000	箇所	238,327	238,327	S単 36号
	合計				238,327	
	単価				238,327	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R 7 吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 47号 ***					
	排水ポンプ 釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,823	7,823	S単 34号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	1.000	箇所	9,527	9,527	S単 35号
	合 計				17,350	
	単 価				17,350	
	*** B単- 48号 ***					
	仮設排水管設置 φ100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	サクシヨンホース φ100,,	1.000	m	2,990	2,990	S単 19号
	合 計				2,990	
	単 価				2,990	
	*** B単- 49号 ***					
	仮設排水管設置 φ50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	サクシヨンホース φ50,,	1.000	m	1,130	1,130	S単 20号
	合 計				1,130	

事業名	農業水利施設保全対策事業 古毛川排水路2期
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,130	
	*** B単-50号 ***					
	仮設材輸送		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	8,320	8,320	S単 40号
	合 計				8,320	
	単 価				8,320	
	*** B単-51号 ***					
	土壌分析試験		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	土壌分析試験費 条例第58条,規則第35条(諸経費含,29項目,銅含む),,	1.000	式	183,000	183,000	S単 21号
	合 計				183,000	
	単 価				183,000	