

## 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	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区
工事名	R 7 徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局 (徳島) 農村整備
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	佐那河内地区
工事名	R 7 徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事 (担い手確保型)
施工場所	
工事番号	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島 6
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 5 月 A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 1 6 号 A
電力会社名	四国電力



事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)

項目名	内容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	水路工事
工種体系区分	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	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	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			21,620,000	
2 ・工事原価			17,738,000	
3 純工事費			12,539,000	
4 ・ ・直接工事費			11,117,000	
5 ・ ・ ・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	11,055,000	
6 ・ ・ ・直接工事費(仮設工)	1.000	式	62,000	
7 ・ ・間接工事費			6,621,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			1,422,000	
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)				
11,117,000 × ((10.450*1.200+0.000) *1.000*1.020*1.000)	12.790	%	1,422,000	
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	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)

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)				
				(32+4+25-33) × (標準値)
	0.000	%	0	10,913,000 × (0.000)
19 . . . . . 現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			5,199,000	
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)
	41.460	%	5,199,000	12,539,000 × ((35.900*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)
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				
				(4-36-38-23+7) × (標準値*N002+保証費率)

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

項目名	数量	単位	金額	備考	
	17,738,000 × (20.840*1.000 + 0.04)	20.880	%	3,703,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	179,000		
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)			204,000		
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				
	21,441,000 × 5.260	5.260	%	1,128,000	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

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)				11,055,000	
・土工	1.000	式		3,792,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式		3,792,000	
床堀	290.000	m3	10,030	2,908,700	歩A・単A B単 1号
埋戻	120.000	m3	2,182	261,840	歩A・単A B単 2号
埋戻	110.000	m3	2,182	240,020	歩A・単A B単 3号
残土処理 土砂	70.000	m3	5,454	381,780	歩A・単A B単 4号
合 計				3,792,340	
・ 構造物取壊し工	1.000	式		737,000	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		737,000	
コンクリート取壊し 無筋	45.000	m3	10,770	484,650	歩A・単A B単 5号
コンクリート取壊し 鉄筋	2.400	m3	18,970	45,528	歩A・単A B単 6号
アスファルト取壊し	18.000	m <sup>2</sup>	576	10,368	歩A・単A B単 7号
アスファルト切断	19.200	m	674	12,941	歩A・単A B単 8号
コンクリート殻処理 無筋	45.000	m3	3,689	166,005	歩A・単A B単 9号
コンクリート殻処理 鉄筋	2.400	m3	4,759	11,422	歩A・単A B単 10号
アスファルト殻処理	0.700	m3	8,096	5,667	歩A・単A B単 11号

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				736,581	
・排水工	1.000	式		4,652,000	
・ ・排水工	1.000	式		4,652,000	
コンクリート 18-8-20(高炉B)	36.000	m <sup>3</sup>	31,560	1,136,160	歩A・単A B単 12号
型枠 小型構造物	273.000	m <sup>2</sup>	8,773	2,395,029	歩A・単A B単 13号
均しコンクリート 18-8-20(高炉B)	10.000	m <sup>3</sup>	31,560	315,600	歩A・単A B単 14号
型枠 均し	15.000	m <sup>2</sup>	8,773	131,595	歩A・単A B単 15号
鉄筋 SD345,D13	1.886	ton	167,795	316,461	歩A・単A B単 16号
基礎碎石	60.000	m <sup>2</sup>	2,052	123,120	歩A・単A B単 17号
基礎碎石	43.000	m <sup>2</sup>	1,439	61,877	歩A・単A B単 18号
目地材 t=10mm	4.000	m <sup>2</sup>	5,273	21,092	歩A・単A B単 19号
水抜き管 VP 65	10.100	m	1,576	15,918	歩A・単A B単 20号
吸い出し防止材	6.000	m <sup>2</sup>	1,040	6,240	歩A・単A B単 21号
胴込コンクリート 18-8-20(高炉B)	2.000	m <sup>3</sup>	31,560	63,120	歩A・単A B単 22号
グレーチング T-6	2.000	枚	33,000	66,000	歩A・単A B単 23号
合計				4,652,212	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・集水柵工	1.000	式		897,000	
・・集水柵工	1.000	式		897,000	
コンクリート 18-8-20(高炉B)	6.800	m <sup>3</sup>	31,560	214,608	歩A・単A B単 24号
型枠 小型構造物	58.000	m <sup>2</sup>	8,773	508,834	歩A・単A B単 25号
均しコンクリート 18-8-20(高炉B)	0.800	m <sup>3</sup>	31,560	25,248	歩A・単A B単 26号
型枠 均し	1.700	m <sup>2</sup>	8,773	14,914	歩A・単A B単 27号
鉄筋 SD345,D13	0.379	ton	167,795	63,594	歩A・単A B単 28号
基礎碎石	8.300	m <sup>2</sup>	2,052	17,032	歩A・単A B単 29号
タラップ 300*300	12.000	本	3,000	36,000	歩A・単A B単 30号
ヒューム管	0.400	m	41,610	16,644	歩A・単A B単 31号
合 計				896,874	
・仮設工	1.000	式		166,000	
・・仮設工	1.000	式		166,000	
足場工	49.800	空m <sup>3</sup>	3,330	165,834	歩A・単A B単 32号
合 計				165,834	
・復旧工	1.000	式		811,000	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・道路側溝	1.000	式		226,000	
コンクリート 18-8-20(高炉B)	1.400	m <sup>3</sup>	31,560	44,184	歩A・単A B単 33号
型枠 小型構造物	15.700	m <sup>2</sup>	8,773	137,736	歩A・単A B単 34号
基礎碎石	4.900	m <sup>2</sup>	2,052	10,055	歩A・単A B単 35号
コンクリート蓋 C2-B300	14.000	枚	2,430	34,020	歩A・単A B単 36号
合 計				225,995	
・・土留擁壁	1.000	式		265,000	
コンクリート 18-8-20(高炉B)	3.800	m <sup>3</sup>	31,560	119,928	歩A・単A B単 37号
型枠 小型構造物	15.000	m <sup>2</sup>	8,773	131,595	歩A・単A B単 38号
基礎碎石	6.400	m <sup>2</sup>	2,052	13,133	歩A・単A B単 39号
合 計				264,656	
・・2号U型水路	1.000	式		81,000	
コンクリート 18-8-20(高炉B)	0.600	m <sup>3</sup>	31,560	18,936	歩A・単A B単 40号
型枠 小型構造物	5.000	m <sup>2</sup>	8,773	43,865	歩A・単A B単 41号
均しコンクリート 18-8-20(高炉B)	0.200	m <sup>3</sup>	31,560	6,312	歩A・単A B単 42号
型枠 均し	0.400	m <sup>2</sup>	8,773	3,509	歩A・単A B単 43号

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋 SD345,D13	0.034	ton	167,795	5,705	歩A・単A B単 44号
基礎碎石	2.000	m <sup>2</sup>	1,439	2,878	歩A・単A B単 45号
合計				81,205	
・ ・ 舗装復旧					
	1.000	式		61,000	
表層 再生密粒度アスコン、t=40	17.500	m <sup>2</sup>	3,070	53,725	歩A・単A B単 46号
路盤 RC-40、t=100	17.500	m <sup>2</sup>	246	4,305	歩A・単A B単 47号
外側線	14.500	m	202	2,929	歩A・単A B単 48号
合計				60,959	
・ ・ 練石積復旧					
	1.000	式		178,000	
練石積復旧	7.900	m <sup>2</sup>	22,480	177,592	歩A・単A B単 49号
合計				177,592	





事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

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,現場制約あり,-,-,	1.000	m3	10,030	10,030	S単 15号
	合計				10,030	
	単価				10,030	
	*** B単 - 2号 ***					
	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	人工土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ( )	1.000	m3	2,182	2,182	S単 1号
	合計				2,182	
	単価				2,182	
	*** B単 - 3号 ***					
	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	人工土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ( )	1.000	m3	2,182	2,182	S単 1号
	合計				2,182	
	単価				2,182	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	残土処理 土砂		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km	1.000	m3	3,654	3,654	S単 16号
	以下					
	処分費 発生土、L=30.3km	1.000	m3	1,800	1,800	S単 6号
	合計				5,454	
	単価				5,454	
	*** B単 - 5号 ***					
	コンクリート取壊し 無筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,770	10,770	S単 10号
	合計				10,770	
	単価				10,770	
	*** B単 - 6号 ***					
	コンクリート取壊し 鉄筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,970	18,970	S単 11号
	合計				18,970	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				18,970	
	*** B単 - 7号 ***					
	アスファルト取壊し		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m <sup>2</sup>	575.6	576	S単 20号
	合 計				576	
	単 価				576	
	*** B単 - 8号 ***					
	アスファルト切断		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	673.9	674	S単 21号
	合 計				674	
	単 価				674	
	*** B単 - 9号 ***					
	コンクリート殻処理 無筋		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	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,14.4km以下, 処分費	1.000	m <sup>3</sup>	2,089	2,089	S単 17号
	無筋、L=12.9km	1.000	m <sup>3</sup>	1,600	1,600	S単 7号

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,689	
	単価				3,689	
	*** B単 - 10号 ***					
	コンクリート殻処理 鉄筋		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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,14.4km以下, 処分費	1.000	m3	2,559	2,559	S単 18号
	鉄筋、L = 12.9km	1.000	m3	2,200	2,200	S単 8号
	合計				4,759	
	単価				4,759	
	*** B単 - 11号 ***					
	アスファルト殻処理		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,60.0km以下, 処分費	1.000	m3	7,196	7,196	S単 19号
	アスファルト、L = 12.9km	1.000	m3	900	900	S単 9号
	合計				8,096	
	単価				8,096	
	*** B単 - 12号 ***					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート 18-8-20(高炉B)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	31,560	31,560	S単 39号
	合計				31,560	
	単価				31,560	
	*** B単 - 13号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合計				8,773	
	単価				8,773	
	*** B単 - 14号 ***					
	均しコンクリート 18-8-20(高炉B)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	31,560	31,560	S単 39号
	合計				31,560	
	単価				31,560	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区
工事名	R 7 徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 15号 ***					
	型枠 均し		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合計				8,773	
	単価				8,773	
	*** B単 - 16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,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	167,795	167,795	S単 12号
	合計				167,795	
	単価				167,795	
	*** B単 - 17号 ***					
	基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	2,052	2,052	S単 24号
	合計				2,052	
	単価				2,052	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 18号 ***					
	基礎碎石		m <sup>2</sup>		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,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,439	1,439	S単 25号
	合計				1,439	
	単価				1,439	
	*** B単 - 19号 ***					
	目地材 t=10mm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	5,273	5,273	S単 27号
	合計				5,273	
	単価				5,273	
	*** B単 - 20号 ***					
	水抜き管 VP 65		m		1.000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	1,576	1,576	S単 13号
	合計				1,576	
	単価				1,576	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 21号 ***					
	吸い出し防止材		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m <sup>2</sup>	1,040	1,040	S単 23号
	合計				1,040	
	単価				1,040	
	*** B単 - 22号 ***					
	胴込コンクリート 18-8-20(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	31,560	31,560	S単 39号
	合計				31,560	
	単価				31,560	
	*** B単 - 23号 ***					
	グレーチング T-6		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	グレーチング 600B、T-6,,	1.000	枚	33,000	33,000	S単 2号
	合計				33,000	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				33,000	
	*** B単 - 24号 ***					
	コンクリート 18-8-20(高炉B)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	31,560	31,560	S単 39号
	合 計				31,560	
	単 価				31,560	
	*** B単 - 25号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合 計				8,773	
	単 価				8,773	
	*** B単 - 26号 ***					
	均しコンクリート 18-8-20(高炉B)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高	1.000	m3	31,560	31,560	S単 39号

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	炉B) W/C60%					
	合 計				31,560	
	単 価				31,560	
	*** B単 - 27号 ***					
	型枠 均し		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合 計				8,773	
	単 価				8,773	
	*** B単 - 28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,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	167,795	167,795	S単 12号
	合 計				167,795	
	単 価				167,795	
	*** B単 - 29号 ***					
	基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	2,052	2,052	S単 24号
	合計				2,052	
	単価				2,052	
	*** B単 - 30号 ***					
	タラップ 300*300		本		1.000	歩A 本 当たり算出
	足かけ金物 300*300,,	1.000	本	3,000	3,000	S単 3号
	合計				3,000	
	単価				3,000	
	*** B単 - 31号 ***					
	ヒューム管		m		1.000	歩A m 当たり算出
	SP ヒューム管(B形管) 森林 据付,800mm,無し,-,外圧管1種,,あり	1.000	m	41,610	41,610	S単 40号
	合計				41,610	
	単価				41,610	
	*** B単 - 32号 ***					
	足場工		空m3		1.000	歩A 空m3 当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 足場(地表) 平地,あり	1.000	空m3	3,330	3,330	S単 30号
	合計				3,330	
	単価				3,330	
	*** B単 - 33号 ***					
	コンクリート 18-8-20(高炉B)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	31,560	31,560	S単 39号
	合計				31,560	
	単価				31,560	
	*** B単 - 34号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合計				8,773	
	単価				8,773	
	*** B単 - 35号 ***					

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	2,052	2,052	S単 24号
	合計				2,052	
	単価				2,052	
	*** B単 - 36号 ***					
	コンクリート蓋 C2-B300		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	コンクリート蓋 C2-B300,,	1.000	枚	2,430	2,430	S単 4号
	合計				2,430	
	単価				2,430	
	*** B単 - 37号 ***					
	コンクリート 18-8-20(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	31,560	31,560	S単 39号
	合計				31,560	
	単価				31,560	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 38号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合計				8,773	
	単価				8,773	
	*** B単 - 39号 ***					
	基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	2,052	2,052	S単 24号
	合計				2,052	
	単価				2,052	
	*** B単 - 40号 ***					
	コンクリート 18-8-20(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	31,560	31,560	S単 39号
	合計				31,560	
	単価				31,560	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 41号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合計				8,773	
	単価				8,773	
	*** B単 - 42号 ***					
	均しコンクリート 18-8-20(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	31,560	31,560	S単 39号
	合計				31,560	
	単価				31,560	
	*** B単 - 43号 ***					
	型枠 均し		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,773	8,773	S単 26号
	合計				8,773	

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,773	
	*** B単 - 44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,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	167,795	167,795	S単 12号
	合 計				167,795	
	単 価				167,795	
	*** B単 - 45号 ***					
	基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,439	1,439	S単 25号
	合 計				1,439	
	単 価				1,439	
	*** B単 - 46号 ***					
	表層 再生密粒度アスコン、t=40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm超70mm以下,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ -ﾄ 各種,密粒度アスコン(20)	1.000	m <sup>2</sup>	3,070	3,070	S単 29号

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,070	
	単価				3,070	
	*** B単 - 47号 ***					
	路盤 RC-40、t=100		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,-,1層施工,あり,0mm,100mm	1.000	m <sup>2</sup>	246.3	246	S単 28号
	合計				246	
	単価				246	
	*** B単 - 48号 ***					
	外側線		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1.000	m	202	202	S単 14号
	合計				202	
	単価				202	
	*** B単 - 49号 ***					
	練石積復旧		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 石積(練石)(複合) 玉石,1.5mを超え2.0m以下,18-8-25(高炉),砕石各種,あり	1.000	m <sup>2</sup>	22,480	22,480	S単 22号

事業名	耕地地すべり防止事業 佐那河内地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 佐那河内 根郷長寿命化対策工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				22,480	
	単価				22,480	
	*** B単 - 50号 ***					
	不整地運搬 1-3号排水路		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	小型不整地運搬車運搬 コンクリート(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,20m	1.600	m3	2,491	3,986	S単 31号
	小型不整地運搬車運搬 粘性土(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,20m	1.000	m3	2,164	2,164	S単 32号
	小型不整地運搬車運搬 コンクリート(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,20m	4.400	m3	2,491	10,960	S単 31号
	小型不整地運搬車運搬 粘性土(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,20m	2.700	m3	2,164	5,843	S単 32号
	合計				22,953	
	単価				22,953	
	*** B単 - 51号 ***					
	不整地運搬 3-2号排水路		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	小型不整地運搬車運搬 コンクリート(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,70m	2.300	m3	3,081	7,086	S単 33号
	小型不整地運搬車運搬 粘性土(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,70m	1.600	m3	2,578	4,125	S単 34号
	小型不整地運搬車運搬 コンクリート(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,50m	2.300	m3	2,841	6,534	S単 35号
	小型不整地運搬車運搬 粘性土(m3),クローラ式0.5t積,ダンプ式荷台による荷卸,50m	2.700	m3	2,407	6,499	S単 36号

