徳島県

## 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。

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 期地区
工事名	R7吉耕 長寿命化 古毛川排水路2期 水路1工事(担い手確保型)
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	
<u>積算体系年月</u>	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16号─A
電力会社名	四国電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				35, 187, 900	
	・工事価格				31, 989, 000	
	・消費税相当額(10%)				3, 198, 900	
	工事内容					

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

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			31, 989, 000	
			31, 909, 000	
2 ・工事原価			26, 503, 000	
3 純工事費			20, 504, 000	
□ 0 池上尹貝			20, 304, 000	
4 ・・直接工事費			17, 881, 000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	15, 990, 000	
6 ・・・直接工事費 (仮設工)	1. 000	式	1, 891, 000	
7 ・・間接工事費			8, 622, 000	
8 ・・・共通仮設費			2, 623, 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)				
18, 043, 000 × ((10. 320*1. 000+0. 000) *1. 000*1. 020*1. 000)	10. 530	%	1, 900, 000	
11 ・・・・運搬費	1. 000	式	547, 000	
12 ・・・準備費	1. 000	式	176, 000	
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	

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)				
17, 539, 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			5, 999, 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)				
20, 504, 000 × ((27. 870*1. 000) *1. 000*1. 050*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)	29. 260	%	5, 999, 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	
	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)				

項目名	数量	単位	金額	備考
26, 503, 000 × (19. 970*1. 000+0. 04)	20. 010	%	5, 303, 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)			342, 000	
34 処分費(準備費の内数)			162, 000	
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				
31, 806, 000 × 4. 560	4. 560	%	1, 450, 000	

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)					
				15, 990, 000	
・土工					
	1.000	式		3, 195, 000	
・・土工					
	1.000	式		3, 195, 000	
床掘り	054 000	_	000	0.4.000	歩A・単A
III —	351. 000	m3	268	94, 068	B単 1号
埋戻	200 000		0.041	077 000	歩A・単A
サナホー	309.000	m3	2, 841	877,869	B単 2号
基面整正	400,000	2	477	100 000	歩A・単A
#⊒ ¥r1	400.000	m²	477	190, 800	B単 3号
掘削	48. 000	9	2, 347	112 656	歩A・単A B単 4号
土砂等運搬	40.000	m3	2, 341	112, 000	<u> </u>
ユヤラ連派 現場〜仮置き場	742. 000	m3	749	555 758	<b>B単</b> 5号
残土処理	742.000	ШЭ	743	333, 730	歩A・単A
運搬・処分	280. 000	m3	4, 872	1, 364, 160	
足脈を行	200.000	mo	1,012	1, 004, 100	D+ 00
合 計				3, 195, 311	
H				-, · ·, · · · ·	
<ul><li>構造物撤去工</li></ul>					
	1. 000	式		631, 000	
・・構造物取壊し工					
	1.000	式		631, 000	
コンクリート構造物取壊し					歩A・単A
	59	m3	8, 287	488, 933	B単 7号
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					歩A・単A
	59	m3	2, 406	141, 954	B単 8号
<u>合計</u>				630, 887	
<ul><li>・柵渠工</li></ul>					
	1. 000	式		11, 422, 000	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・柵渠水路工					
1197744	1. 000	式		11, 422, 000	
U型H鋼支柱工					歩A・単A
B4.30~2.702×H1.45 100×100メッキ仕上	1. 000	式	5, 264, 200	5, 264, 200	
柵渠据付工					歩A・単A
	94. 000	m	6, 472	608, 368	B単 10号
柵板					歩A・単A
SB4	474. 000	枚	3, 910	1, 853, 340	B単 11号
柵板					歩A・単A
UB20	145. 000	枚	3, 140	455, 300	B単 12号
柵板					歩A・単A
UB15	97. 000	枚	2, 040	197, 880	B単 13号
柵板					歩A・単A
CB20	27. 000	枚	6, 030	162, 810	B単 14号
柵板					歩A・単A
CB15	27. 000	枚	4, 670	126, 090	B単 15号
吸い出し防止シート					歩A・単A
合繊不織布,厚10mm	290. 000	m²	1, 040	301, 600	B単 16号
コンクリート					歩A・単A
18-8-40	36. 000	m3	28, 260	1, 017, 360	B単 17号
基礎砕石					歩A・単A
	400.000	m²	1, 400	560, 000	B単 18号
太鼓落とし					歩A・単A
	187. 000	m	1, 133	211, 871	B単 19号
木杭打設工					歩A・単A
	128. 000	本	5, 178	662, 784	B単 20号
合 計				11, 421, 603	
・水路付帯工					
	1. 000	式		742, 000	
・・排水路復旧工					
	1. 000	式		450, 000	
コンクリート					歩A・単A
18-8-40	3. 700	m3	30, 910	114, 367	B単 21号

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
型枠					歩A・単A
	22. 000	m²	9, 718	213, 796	B単 22号
基礎砕石				·	歩A・単A
	6. 000	m²	1, 400	8, 400	B単 23号
木杭打設工					歩A・単A
松杭丸太,長1.5m,末口12cm	8. 000	本	5, 608	44, 864	B単 24号
硬質ポリ塩化ビニル管					歩A・単A
VP, φ200	12. 800	m	5, 349	68, 467	B単 25号
合 計				449, 894	
・・用水路復旧工					
	1. 000	式		65, 000	
コンクリート					歩A・単A
18-8-40	0.800	m3	30, 910	24, 728	B単 26号
型枠					歩A・単A
	4. 100	m²	9, 718	39, 844	B単 27号
合 計				64, 572	
- ・・ - 砕石舗装工					
HI HIIII AX II	1.000	式		227, 000	
				== /, ***	歩A・単A
P) A BID ACT	303. 000	m²	749	226, 947	
				,	
合 計				226, 947	
				,	

名称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)					
				1, 891, 000	
・仮設工					
	1.000	式		1, 891, 000	
・・仮設道路工					
	1. 000	式		972, 000	
安定シート					歩A・単A
	717. 000	m²	531	380, 727	B単 29号
敷鉄板					歩A・単A
設置~賃料~撤去	373. 000	m²	1, 584	590, 832	B単 30号
合 計				971, 559	
・・仮設排水工					
	1. 000	式		919, 000	
大型土のう					歩A・単A
耐候性、製作・設置・撤去	7. 000	袋	8, 550	59, 850	B単 31号
排水ポンプ					歩A・単A
釜場設置・撤去	2. 000	箇所	17, 362	34, 724	B単 32号
排水ポンプ			F4 070	100.040	歩A・単A
据付・撤去	2. 000	<u> </u>	54, 973	109, 946	B単 33号
排水ポンプ					歩A・単A
運転、常時	2. 000	箇所	270, 354	540, 708	B単 34号
仮設排水管設置・撤去	05.000			470 470	歩A・単A
VU φ 200	95. 000	m	1, 826	1/3, 4/0	B単 35号
Λ				010 000	
合計				918, 698	

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				547, 000	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式		547, 000	
<ul><li>・・運搬費</li></ul>	1. 000			547, 000	
仮設材輸送	65. 76		8, 320		歩A・単A B単 36号
A	00.70	ton	8, 320		B 単 36号
<u></u> 合 計				547, 123	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費					
				176, 000	
・廃棄物処分	1 000	_1>		170,000	
,成本物加入	1. 000	式		176, 000	
・・廃棄物処分	1. 000	式		176, 000	
混合廃棄物処分	1.000	20		170,000	歩A・単A
	13. 500	m3	13, 044	176, 094	B単 37号
合 計				176, 094	
	1	1			

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				183, 000	
• 試験費	1. 000	式		183, 000	
・・試験費	1. 000			183, 000	
土壤分析試験	1. 000	式	183, 000		歩A・単A B単 38号
合 計				183, 000	·

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単- 1号 ***				
	床掘り				歩A
			m3		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. 9	<b>268</b> S単 74号
	上砂, 保毕, 無し, 無し, なし	1.000	B	207. 9	200 5年 14号
	合 計				268
	単  価				268
	*** B単一 2号 ***				the A
	埋戻		. 0		歩A 1.000 m3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3 当たり昇田
	土砂, 土量50, 000m3未満	1. 110	m3	227. 7	253 S単 73号
	人力土工(盛土・埋戻)		mo		
	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
	습  計				2, 841
	単 価				0.041
	平				2, 841
	*** B単- 3号 ***				
	基面整正				歩A
			m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 基面整正				
	基面整正	1.000	m²	477. 4	477 S単 78号
	合 計				477
	ц п				477
	単  価				477

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単一 4号 ***				
	掘削				歩A
			m3		1.000 m3 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, 347	2,347 S単 72号
	٨ ٦				0.047
	合 計				2, 347
	単 価				2, 347
	平 皿				2, 547
	*** B単一 5号 ***				
	土砂等運搬				歩A
	現場~仮置き場		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬	1 000	0	748. 5	740
	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	/48. 5	<b>749</b> S単 75号
	合 計				749
	単 価				749
	*** B単一 6号 ***				
	残土処理				歩A
	運搬・処分		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)				
	土砂, 土量50, 000m3未満	1. 000	m3	227. 7	228 S単 73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, 654	3,654 S単 76号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	以下	<i>7</i> , <u>1</u>	1 1-22	1 IJess		D113 3
	処分費					
	残土	1.000	m3	990	990	S単 56号
	A ⇒1				4 070	
	合 計				4, 872	
	単 価				4, 872	
	T 194				1, 072	
	*** B単一 7号 ***					
	コンクリート構造物取壊し		0		1 000 0	歩A
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない	1.000	m3	8, 287	8 287	S単 60号
		1.000	mo	0, 207	0, 207	5 + 00.7
	合 計				8, 287	
	単 価				8, 287	
	*** B単一 8号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					歩A
			m3		1.000 m3	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 57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, 306	1 206	S単 79号
	- 4/7 / 「『、	1.000	GIII	1, 300	1, 300	3年 19万
	合 計				2, 406	
					,	
	単 価				2, 406	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単一 9号 ***				
	U型H鋼支柱工				歩A
	B4. 30~2. 702×H1. 45 100×100メッキ仕上		式		1.000 式 当たり算出
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B4.30×H1.45 H100×H100,,	30.000	本	87, 500	2,625,000 S単 11号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B4. 252×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	87, 000	87,000 S単 12号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B4. 204×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	86, 400	86,400 S単 13号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B4. 156×H1. 45 H100×H100,	1.000	本	85, 800	85,800 S単 14号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B4. 108×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	85, 300	85,300 S単 15号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B4.060×H1.45 H100×H100,,	1.000	本	84, 700	84, 700   S単 16号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B4. 012×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	84, 100	84, 100 S単 17号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 964×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	83, 600	83,600 S単 18号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 916×H1. 45 H100×H100, ,	1. 000	本	83, 000	83,000 S単 19号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 868×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	82, 400	82,400   S単 20号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 820×H1. 45 H100×H100,	1.000	本	81, 900	81,900 S単 21号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 772×H1. 45 H100×H100,	1.000	本	81, 300	81,300 S単 22号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】			00 700	00.700
	B3. 724×H1. 45 H100×H100,	1.000	本	80, 700	80,700 S単 23号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】		,	20.000	00.000
	B3. 676×H1. 45 H100×H100,	1.000	本	80, 200	80, 200 S単 24号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】			70.000	70.000
	B3. 628×H1. 45 H100×H100,	1.000	本	79, 600	79,600 S単 25号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】		,	70.000	70.000
	B3. 580×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	79, 000	79,000   S単 26号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 532×H1. 45 H100×H100,,	1.000	本	78, 500	78,500 S単 27号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 484×H1. 45 H100×H100,,	1.000	本	77, 900	77,900 S単 28号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3.436×H1.45 H100×H100,,	1.000	本	77, 300	77, 300 S単 29号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 388×H1. 45 H100×H100,,	1.000	本	76, 800	76,800 S単 30号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 340×H1. 45 H100×H100,,	1.000	本	76, 200	<b>76, 200</b> S単 31号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 292×H1. 45 H100×H100,,	1. 000	本	75, 600	75,600 S単 32号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 244×H1. 45 H100×H100,,	1. 000	本	75, 100	75, 100 S単 33号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 196×H1. 45 H100×H100,,	1. 000	本	74, 500	74,500 S単 34号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 148×H1. 45 H100×H100,,	1.000	本	73, 900	73,900 S単 35号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 100×H1. 45 H100×H100,,	1.000	本	73, 300	73,300 S単 36号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3. 052×H1. 45 H100×H100,,	1.000	本	72, 800	72,800 S単 37号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B3.004×H1.45 H100×H100,,	1.000	本	72, 200	72, 200 S単 38号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B2. 956×H1. 45 H100×H100,,	1. 000	本	71, 600	71,600 S単 39号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B2. 908×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	71, 100	71, 100   S単 40号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B2. 860×H1. 45 H100×H100,,	1. 000	本	70, 500	70,500 S単 41号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B2.812×H1.45 H100×H100,,	1. 000	本	69, 900	69,900 S単 42号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B2. 764×H1. 45 H100×H100,,	1. 000	本	69, 400	69, 400 S単 43号
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】				
	B2. 733×H1. 45 H100×H100, ,	1.000	本	69, 000	69,000 S単 44号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	高強度軽量柵渠 U型支柱【暫定単価】					
	B2.702×H1.45 H100×H100,,	1.000	本	68, 600	68, 600	S単 45号
	合 計				5, 264, 200	
	W. fre				5 004 000	
	単 価				5, 264, 200	
	*** B単- 10号 ***					
	柵渠据付工					歩A
			m			当たり算出
	柵渠据付工					
		1. 000	m	6, 472	6, 472	T単 3号
	A =1					
	合 計				6, 472	
	単 価				6, 472	
	<del>学</del>				0, 472	
	*** B単- 11号 ***					
	柵板					歩A
	SB4		枚		1.000 枚	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 47号
	合 計				2.010	
	П П				3, 910	
	単  価				3, 910	
					0, 010	
	*** B単- 12号 ***					
	柵板					歩A
	UB20		枚		1.000 枚	当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	高強度軽量柵渠 柵板				
	UB20 長1.5m,,	1.000	枚	3, 140	3,140 S単 48号
	合 計				3, 140
	単 価				3, 140
	— пи				0,110
	*** B単一 13号 ***				
	冊板				歩A
	UB15		枚		1.000 枚 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 49号
	合 計				2, 040
	単 価				2, 040
	*** B単一 14号 ***				歩A
	柵板 CB20		枚		
	高強度軽量柵渠 柵板		12		1.000 仅 当たり発出
	CB20 長1.5m,	1. 000	枚	6, 030	6,030 S単 50号
	合 計				6, 030
	単 価				6, 030
	, 1144				0,000
	*** B単一 15号 ***				IF: A
	柵板 CB15		枚		歩A 1.000 枚 当たり算出
	CD10		1义		1.000 似ヨたり昇山

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	高強度軽量柵渠 柵板				
	CB15 長1.5m,,	1. 000	枚	4, 670	4,670 S単 51号
	<u> </u>				4 070
	合 計				4, 670
	単 価				4, 670
	年				4, 070
	*** B単- 16号 ***				
	吸い出し防止シート				歩A
	合繊不織布,厚10mm		m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m²	1, 040	1,040 S単 80号
	生出	1.000	III	1, 040	1,040 5 年 80万
	合 計				1, 040
	単 価				1, 040
	*** B単- 17号 ***				
	コンクリート				歩A
	18-8-40		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP コンクリート				
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポッンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	28, 260	28, 260 S単 83号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C60%				
	合 計				28, 260
	H H1				20, 200
	単 価				28, 260
	*** B単- 18号 ***				

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	基礎砕石					歩A
			m²		1. 000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎砕石					
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 400	1, 400	S単 81号
	^ =1				1 400	
	合 計				1, 400	
	単 価				1, 400	
	<del>Т</del> јш				1, 400	
	*** B単- 19号 ***					
	太鼓落とし					歩A
			m		4. 000 m	当たり算出
	太鼓落し	1. 000	本	4, 530	4 520	S単 52号
	松 長4m 厚12cm,,	1.000	<u> </u>	4, 530	4, 530	S 単 52号
	合 計				4, 530	
					.,	
	単 価				1, 133	
	*** B単一 20号 *** 木杭打設工					歩A
	小 <b>小儿们</b> 页上。		本		1 000 木	→A 当たり算出
	木杭打設工		/T*		1.000 7	<u> 1767 <del>уг</del> ц</u>
	松杭丸太, 長1. 0m, 末口12cm	1. 000	本	5, 178	5, 178	T単 1号
	승 카				5, 178	
	単価				E 430	
	平 1川				5, 178	
	*** B単一 21号 ***					

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額備考
	コンクリート				歩A
	18-8-40		m3		1.000 m3 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,-,,18-8-40(高炉B)	1. 000	m3	30, 910	30,910 S単 84号
	W/C60%				
	合 計				30, 910
	Н н				30, 3.10
	単 価				30, 910
	*** B単一 22号 *** 型枠				歩A
	至什 		m²		グA 1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 型枠		111		1.000 m 二亿 / 异日
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9, 718	9,718 S単 82号
	合 計				9, 718
	単 価				0.710
	中 1四				9, 718
	*** B単一 23号 ***				
	基礎砕石				歩A
			m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 基礎砕石	1 000	2	1, 400	1 400 0 % 0 5
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1, 400	1,400 S単 81号
	合 計				1, 400
					1, 100
	単  価				1, 400

コード	名 称 (規 格) 数	女 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 24号 ***					
	木杭打設工					歩A
	松杭丸太, 長1.5m, 末口12cm		本		1.000 本	当たり算出
	木杭打設工					
	松杭丸太, 長1.5m, 末口12cm	1.000	本	5, 608	5, 608	T単 2号
	   合 計				5, 608	
					3, 008	
	単 価				5, 608	
	平 岬				J, 000	
1						
	*** B単一 25号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管					歩A
	VP, φ 200		m		1.000 m	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 61号
	合 計				5, 349	
	単 価				Г 040	
	単価				5, 349	
1						
	*** B単一 26号 ***					
	コンクリート					歩A
	18-8-40		m3		1.000 m3	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,-,,18-8-40(高炉B)	1. 000	m3	30, 910	30, 910	S単 84号
	W/C60%					
	A =1					
<u> </u>	合 計				30, 910	
	単 価				00.010	
	単 畑				30, 910	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単一 27号 ***				
	型枠				歩A
			m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 型枠	1 000	2	0.710	0.710
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9, 718	9,718 S単 82号
	습 計				9, 718
	7 "				3,7.10
	単 価				9, 718
	*** B単一 28号 ***				
	ф石舗装工 中石舗装工				歩A
			m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	砂利舗装工(機械)				
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 不要, なし, なし	1. 000	m²	749	749 S単 62号
	h 금 計				749
	ц н				740
	単 価				749
	*** B単一 29号 ***				
	安定シート				歩A
			m²		1.000 ㎡ 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	m²	531	531 S単 70号
					531
					531
	単 価				531

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単一 30号 ***				
	敷鉄板		0		歩A
	設置~賃料~撤去		m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工	1 000	2	1 504	1 504 0 274 00 5
	設置~賃料~撤去,126,1,あり	1.000	m²	1, 584	1,584 S単 69号
	合 計				1, 584
	Д П				1, 504
	単  価				1, 584
	1 Deed				1,001
	*** B単一 31号 ***				
	大型土のう				歩A
	耐候性、製作・設置・撤去		袋		1.000 袋 当たり算出
	大型土のう工				
	製作・設置, バックホウ, 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, 778	7,778 S単 63号
	大型土のう工				
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, なし	1. 000	袋	772	772 S単 64号
	A ⇒I				0.550
	合 計				8, 550
	単 価				0.550
	中				8, 550
	*** B単一 32号 ***				
	排水ポンプ				歩A
	釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		H///1		
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7, 830	7,830 S単 65号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去				
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9, 532	9,532 S単 66号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	合 計				17, 362
	W ==				17.000
	単 価				17, 362
	*** B単一 33号 ***				
	排水ポンプ				歩A
	据付・撤去		箇所		1.000 箇所 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)				
	口径 100mm,あり	1. 000	箇所	54, 973	54,973 S単 68号
	合 計				54, 973
	 				F4 072
	平 ៕				54, 973
	*** B単一 34号 ***				
	排水ポンプ				歩A
	運転、常時		箇所		1.000 箇所 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)				
	50, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, あり	1. 000	箇所	270, 354	270, 354 S単 67号
					270 254
	合 計				270, 354
	単 価				270, 354
	——————————————————————————————————————				270, 354
	*** B単一 35号 ***				
	仮設排水管設置・撤去				歩A
	VU φ 200		m		1.000 m 当たり算出
	仮設排水路設置				
	VU φ 200	1. 000	m	1, 217	1, 217 T単 4号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	仮設排水路設置				
	VU φ 200	0. 500	m	1, 217	609 T単 4号
	A ⇒1				1 000
	合 計				1, 826
	単 価				1, 826
	*** B単一 36号 ***				
	仮設材輸送				歩A
			ton		1.000 ton 当たり算出
	輸送費(仮設材)	1 000		0.000	0 200 0 2 71 8
	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 71号
	区				
	合 計				8, 320
					8, 320
	<b>李 顺</b>				6, 320
	*** B単一 37号 ***				15. A
	混合廃棄物処分		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬		mo		1.000 mo コルンチロ
	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, 5.5km以	1. 000	m3	1, 044	1,044 S単 77号
	下				
	処分費				
	型分質 混合廃棄物	1. 000	m3	12, 000	12,000 S単 58号
		1. 300	mo	12,000	12,000
	合 計				13, 044
					10.044
L	平 畑				13, 044

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 38号 *** 土壤分析試験					歩A
	工装分件 武宗		式		1 000 式	少A   当たり算出
	土壤分析試験費				1.000 20	<u> </u>
	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 55号
	음 計				183, 000	
	単 価				100 000	
	単  価				183, 000	