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	西部県民局農林水産部(美馬)農村保全
事業名	老朽ため池等整備事業
地区名	大師池工区
工事名	R 7馬耕 ため池 大師池 ため池整備工事
施工場所	
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	
工期	Δ#17/T 0 P
積算体系年月 単価期適用年月	令和7年8月 令和7年8月 A
- 学 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	<u>マ和7年の月 A</u> 令和7年08号 A
電力会社名	四国電力
U/VEN I E H	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				57,383,700	
	・工事価格				52,167,000	
	・消費税相当額(10%)				5,216,700	
	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	ため池工事
工種体系区分	ため池工事
工事工種体系年番号	令和7年99号[2号]
	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	
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			52,167,000	
2 ・工事原価			44,259,000	
3 純工事費			32,705,000	
4 ・・直接工事費			29,098,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	27,575,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,523,000	
7 ・・間接工事費			15,161,000	
8・・・共通仮設費			3,607,000	
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)				
23,588,000 × ((12.250*1.200+0.000)*1.000*1.040*1.000)	15.290	%	3,607,000	
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	

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)				
24,405,000 × (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			11,554,000	
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)				
28,835,000 × ((34.690*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	40.070	%	11,554,000	
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	走	0	
28 ・一般管理費等				
(4+7-23-36-38)×(標準値*N002+保証費率)				

項目名	数量	単位	金 額	備考
40,389,000 × (19.060*1.000 + 0.04)	19.100	%	7,714,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	194,000	
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)			4,693,000	
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)			3,870,000	
37 共通仮設費算定控除額			1,640,000	
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				
51,973,000 × 4.380	4.380	%	2,276,000	

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)					
				27,575,000	
・堤体工					
	1.000	式		19,737,000	
・・堤体土工		_			
	1.000	式		8,665,000	
掘削工	4 000 000				歩A・単A
# ID 4	1,000.000	m3	309	309,000	B単 1号
床堀り	700,000		000	404 000	歩A・単A
ヤギ	730.000	m3	262	191,260	
掘削工 段切部	67.000	o	1,453	97,351	歩A・単A B単 3号
	67.000	m3	1,453	91,351	<u>- B 単 3号</u> - 歩A・単A
基 山登止	340.000	m²	477	162,180	
 荒仕上げ	340.000	111	411	102,100	<u> 5年 45</u> 歩A・単A
加口工17	220.000	m²	286	62,920	
	220.000	111	200	02,020	<u> </u>
を作曲工	1,800.000	m3	248	446,400	<u> B単 6号</u>
法面整形	.,000.000	0	v	,	歩A・単A
<u> </u>	120.000	m²	457	54,840	B単 7号
					歩A・単A
購入土	1,350.000	m3	5,100	6,885,000	
盛土材搬入					歩A・単A
仮設撤去土流用	470.000	m3	970	455,900	B 単 9号
合 計				8,664,851	
・・地盤改良工					
· DIMINICAL	1.000	式		1,748,000	
地盤改良	1.000			.,,	歩A・単A
t=0.5m	202.000	m²	3,408	688,416	D H 10号
地盤改良			2, 90		歩A・単A
t=0.6m	274.000	m²	3,866	1,059,284	- B単 11号
合 計				1,747,700	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<u> </u>					
・・遮水シート工	1.000	式		1,980,000	
ベントナイトシート	1.000	エ\		1,960,000	────────────────────────────────────
	390.000	m²	5,076	1,979,640	
	333.333		5,0.0	.,0.0,0.0	
合 計				1,979,640	
・・残土処分					
,,, <u> </u>	1.000	式		7,344,000	
残土運搬					歩A・単A
仮置き場まで	1,800.000	m3	883	1,589,400	
残土積込運搬					歩A・単A
仮置き場~処分場	1,800.000	m3	597	1,074,600	
残土処分費	4 000 000	_	0.000	4 000 000	歩A・単A
	1,800.000	m3	2,600	4,680,000	B単 15号
合 計				7,344,000	
				.,,	
・取水施設工					
7/3/3/3/4/-	1.000	式		7,838,000	
・・取水施設土工					
	1.000	式		928,000	
埋戻し	400.000	_			歩A・単A
	138.000	m3	6,724	927,912	B単 16号
合 計				927,912	
FI FI				021,012	
・・取水施設工					
	1.000	式		6,910,000	
流入部			400.00	100.00	歩A・単A
	1.000	式	402,984	402,984	B単 17号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
頭首部					歩A・単A
	1.000	式	4,506,089	4,506,089	B単 18号
樋管部					歩A・単A
	1.000	式	2,000,731	2,000,731	B単 19号
合 計				6,909,804	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)					
				1,523,000	
・仮設工					
	1.000	式		1,523,000	
・・水替え工					
	1.000	式		848,000	
水替え工					歩A・単A
	1.000	式	848,318	848,318	B単 20号
A +1				0.40, 0.40	
<u> </u>				848,318	
・・仮設盛土工					
	1.000	式		634,000	
仮設盛土撤去					歩A・単A
	470.000	m3	1,192	560,240	
構造物取壊し					歩A・単A
無筋構造物	6.000	m3	8,160	48,960	
殼運搬処分					歩A・単A
無筋構造物	6.000	m3	4,167	25,002	B単 23号
A +1				004 000	
合計	+			634,202	
・・取水施設仮締切り工					
	1.000	式		41,000	
取水施設仮締切り工				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	歩A・単A
	1.000	式	41,323	41,323	B単 24号
				·	
合 計				41,323	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格					
				194,000	
・土質試験費					
) /TT (1)	1.000	式		194,000	
・・六価クロム溶出試験	1.000	式		15,000	
	1.000	エ		15,000	歩A・単A
六価クロム溶出試験	2.000	検体	7,500	15,000	
- 100 / 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			,		
合 計				15,000	
・・土壌試験費					
	1.000	式		179,000	
土壌分析試験費					歩A・単A
	1.000	式	179,000	179,000	B単 26号
A +1				470,000	
合 計				179,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
	掘削工				4 000	步A
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	ゔァ 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	309.3	309	S単 33号
	<u>エル;カ ア フルグト,無 ひ , 無 ひ , 5 , 000 m 5 木 间 , - , - , - </u>	1.000	IIIO	309.3	309	3 = 305
	合 計				309	
	単 価				309	
	* * * B単 - 2号 * * *					
	<u> </u>					步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	261.9	262	S単 36号
	△ ±1					
	合 計				262	
	単 価				262	
	· ''				202	
	*** B単- 3号 ***					
	掘削工					步A
	<u>段切部</u> SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	5P 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-	1.000	m3	1,229	1 229	 S 単 34号
	<u>エレ,/ トの畑内3, -, -, -, -, -</u> SP 積込(ルーズ)	1.000	1110	1,220	1,220	<u> </u>
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.4	224	S 単 35号
	A					
	合 計				1,453	
	単 価				4 450	
	于				1,453	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 4号 ***					
	基面整正		2		4 000	步A
	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	477.4	477	S単 41号
					477	
	合 計				477	
	単 価				477	
	*** B単- 5号 ***					
	荒仕上げ		m²		4 000	步A
	 整形工(人力荒仕上げ)		m		1.000 m	当たり算出
	土砂	1.000	m²	286	286	S 単 2号
	 合 計				286	
					200	
	単 価				286	
	* * * B単 - 6号 * * *					
	堤体盛土		m3		1 000 m3	歩A 3 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		IIIO		1.000 1113	リコルソ弁山
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	248.4	248	S単 39号
	合 計				248	
					240	
	単 価				248	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 7号 * * *					ı - .
	法面整形		m²		1 000	歩A 引当たり算出
	SP 法面整形				1.000 11	リヨだり昇山
	めている 日本 12 12 12 12 12 12 12 1	1.000	m²	456.8	457	S単 42号
	m_n, m_0, m_0, p_1	11000		10010	101	3 + 12 3
	合 計				457	
	単 価				457	
	* * * B 単 - 8号 * * *					
	^^_ B 里 - 8 与					步 A
	開入土		m3		1.000 m:	少へ 3 当たり算出
	購入土		1110		1.300 III	
	運搬費込,,	1.000	m3	5,100	5,100	S単 7号
	<u> </u>					
	合 計				5,100	
	単価				F 400	
	平 1畑				5,100	
	* * * B単 - 9号 * * *					
	盛土材搬入					步A
	仮設撤去土流用		m3		1.000 m3	3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.4	224	S 単 35号
	SP 土砂等運搬	4 000		- ,		
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以	1.000	m3	745.7	746	S単 37号
	下					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u> </u>				970	
	単価				970	
	<u></u>				970	
	* * * B 単 - 10号 * * *					
	地盤改良					步A
	t=0.5m		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 安定処理		,			
	<u>バックホウ,構造物基礎,1m以下,9.7ton,-,なし</u>	1.000	m²	3,408	3,408	S単 51号
	 				3,408	
	н п				3,400	
	単 価				3,408	
	* * * B 単 - 11号 * * *					步 A
	地盤改良 t=0.6m		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 安定処理		111		1.000 11	リコルリ弁山
	パックホウ, 構造物基礎, 1m以下, 11.7ton, - , なし	1.000	m²	3,866	3,866	S 単 52号
					·	
	合 計				3,866	
	単 価					
	単 144				3,866	
	* * * B 単 - 12号 * * *					
	ベントナイトシート					步A
			m²		300.000 m	当たり算出
	ベントナイトシート		,			
		300.000	m²	5,076	1,522,800	T単 1号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				1,522,800	
	 				5,076	
	<u> </u>				5,070	
	* * * B 単 - 13号 * * *					
	残土運搬					步A
	仮置き場まで		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以	1.000	m3	745.7	7/6	S 単 37号
	伝学, // ツクルク田槙0.6 3(平槙0.6 3), 土砂(石塊・玉石)(はソエコロ), 無し, 3.0k 以 下	1.000	III3	745.7	740	3年 3/5
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	136.7	137	S単 43号
	<u> </u>					
	合 計				883	
	 				883	
	T 1144				000	
	* * * B 単 - 14号 * * *					
	残土積込運搬					步 A
	仮置き場~処分場		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	1 000	O	224.4	004	C # 25 P
	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	224.4	224	S単 35号
	SF エルラ連版 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	372.9	373	S 単 38号
	下		0	0.2.0	270	· · · ·
	 				597	
	H H1				597	
	単 価				597	

ち 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
* * * B 単 - 15号 * * *					
					步 A
7%工处力員		m3		1 000 m ³	当たり算出
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		IIIO		1.000 iiic	<u> </u>
建設残土	1.000	m3	2,600	2,600	S単 19号
			·	·	
合 計				2,600	
単 価				2,600	
* * * B 単 - 16号 * * *					
埋戻し					步A
		m3		138.000 m3	当たり算出
人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	54.000	m2	2,573	120 042	
	54.000	m3	2,573	130,942	3年 15
築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	7.000	m3	425	2 975	S単 3号
SP 路体(築堤)盛土・埋戻	7.000	1110	120	2,070	34 03
2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	34.000	m3	847.2	28,805	S単 40号
SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	43.000	m3	248.4	10,681	S単 39号
SP 掘削					
<u>土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u>	138.000	m3	309.3	42,683	S 単 33号
購入土	400,000		5 400	700 000	C 32 - 17
運搬費込,,	138.000	m3	5,100	703,800	S 単 7号
合 計				927,886	
単価					
単価				6,724	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 17号 * * *					
	流入部					步A
			式		1.000 式	当たり算出
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	3.200	m3	41,670	133,344	S 単 54号
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	18.000	m²	9,718	174,924	S単 45号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	0.600	m3	41,240	24,744	S 単 55号
	18-8-40(高炉B) W/C60%				·	
	SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート	0.400	m²	4,943	1,977	S単 46号
	【鉄筋工】			·	•	
	SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.223	ton	170,162	37,946	S単 24号
	SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	6.100	m	2,851	17,391	S単 48号
	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	4,065	4,065	S 単 47号
	ダウエルバー設置					
	D16	13.000	本	661	8,593	S 単 23号
	合 計				402,984	
	単 価				400.004	
	∓ I∭				402,984	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
	頭首部		式		1 000 =	歩 A)当たり算出
	SP コンクリート		上()		1.000 I(コにソ弁山
	無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、	38.000	m3	41,670	1,583,460	S単 54号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	64.000	m²	9,718	621,952	S単 45号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	1.100	m3	41,240	45,364	S単 55号
	18-8-40(高炉B) W/C60%					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	3.600	m²	9,718	34,985	S単 45号
	SP コンクリート			·		
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	2.300	m3	41,240	94,852	S 単 55号
	18-8-40(高炉B) W/C60%					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.800	m²	4,943	8,897	S単 46号
	【鉄筋工】					
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.917	ton	170,162	156,039	S単 24号
	SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	7.400	m	2,851	21,097	S 単 48号
	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	4.000	<u>m²</u>	4,065	16,260	S単 47号
	ダウエルバー設置					
	D16	37.000	本	661	24,457	S単 23号
	収縮継目(ペイント塗装)		2			
	収縮継目処理	2.100	m²	2,176	4,570	S単 22号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	5 000		44 000	000 000	C 12 10 [
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	5.000	m	41,980	209,900	S単 49号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	1.400		10 150	17 010	C # 50 E
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 ベンド管	1.400	m	12,150	17,010	S 単 50号
	ベント官 SUS、150×300×800,,	1.000	本	1,640,000	1 640 000	 S 単 10号
	支保工(パイプサポート支保・くさび結合支保)	1.000	'T	1,040,000	1,040,000	<u> </u>
	パイプサポート支保,40kN/m2以下	6.000	空m3	4,541	27 246	S単 53号
	The state of the s	2.230		.,511	2.,210	_ ,
	合 計				4,506,089	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	 単				4,506,089	
	<u></u>				4,506,089	
	* * * B 単 - 19号 * * *					
	極管部		式		1 000 元	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	22.400	m3	41,670		S単 54号
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	35.000	m²	9,718	340,130	S単 45号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	2.100	m3	41,240	86,604	S単 55号
	18-8-40(高炉B) W/C60%					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.900	m²	4.943	9.392	S単 46号
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.711	ton	170,162		S単 24号
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.388	ton	168,102		S単 25号
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	5.300	m	2,851		S単 48号
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	2.000	m²	4,065	,	S単 47号
	ダウエルバー設置 D16	22.000	本	661	,	S単 23号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	9.700	m m	41,980		S単 49号
	合 計				2,000,731	
	単 価				2,000,731	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 単 - 20号 * * *					1E A
	水替え工		式		1 000 =	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去		I\		1.000 IV	, ヨルソ昇山
	1~5台,なし	1.000	箇所	92,239	92.239	S単 30号
	排水ポンプ運転			5=,=55		3 + 00 3
	- 25,常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,なし	1.000	箇所	738,773	738,773	S 単 29号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,796	7,796	S単 31号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,510	9,510	S単 32号
	合 計				848,318	
	D RI				040,310	
	単 価				848,318	
	`				010,010	
	* * * B単 - 21号 * * *					
	仮設盛土撤去					步 A
	AD 47Wd		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削	1.000	~ 0	309.3	200	S単 33号
	<u>土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -</u> SP 土砂等運搬	1.000	m3	309.3	309	3 年 335
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以	1.000	m3	745.7	746	S単 37号
	下	1.000	0	7 10.7	7 10	<u> </u>
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	136.7	137	S 単 43号
	合 計					
	□ 前				1,192	
	単 価				1 100	
	+ III				1,192	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 22号 * * *					1 - A
	構造物取壊し		 0		4 000	歩 A 3 当たり算出
	<u>無筋構造物</u> 【構造物取壊し】		m3		1.000 M	ヨにリ昇山
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,160	8 160	 S単 21号
	無助, なり, 成成, 互同ルエ, りない	1.000	IIIO	0,100	0,100	34 215
	合 計				8,160	
					-,	
	単 価				8,160	
	de de de la COMA COMA de de de					
	* * * B 単 - 23号 * * * *					步A
	殼運搬処分 無筋構造物		m3		1 000 ~	歩 A 3 当たり算出
	無助悔這物 SP 殼運搬		IIIO		1.000 111	リコルリ昇山
	コングリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,067	2.067	 S単 44号
	コンクリート殻処分費			=,001	=,001	
	無筋Co 運搬距離L=11.9km	1.000	m3	2,100	2,100	S単 20号
	合 計				4,167	
) }\/ /=					
	単 価				4,167	
	* * * B 単 - 24号 * * *					
	取水施設仮締切り工					步A
			式		1.000 코	当たり算出
	鋼板					
	t=6mm,,	0.068	ton	112,000	7,616	S単 11号
	合板		•			
	t=12mm,,	0.100	m²	1,120	112	S単 12号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	止水ゴム					
	w=20mm, t=10mm,,	5.100	m	180	918	S単 13号
	止水ゴム					
	w=20mm, t=20mm,,	0.500	m	3,000	1,500	S単 14号
	アンカー					
	M16 L=160,,	12.000	本	300	3,600	S単 15号
	土のう工					
	仕拵え~設置	0.100	m3	24,479	2,448	S単 27号
	大型土のう工		413			
	製作・設置, パックホウ,現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	3.000	袋	7,483	22,449	S単 28号
	塩ビキャップ		_			
	200,,	1.000	個	2,680	2,680	S単 16号
	合 計				44 000	
	合 計				41,323	
	単 価				41,323	
	<u></u>				41,323	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
	環境庁告示46号溶出試験					步A
	六価クロム溶出試験		検体		1,000 検体	当たり算出
	環境庁告示 4 6 号溶出試験		1271			
	六価クロム溶出試験(諸経費含),,	1.000	検体	7,500	7.500	S単 17号
			11.1.1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	合 計				7,500	
	単 価				7,500	
	* * * B 単 - 26号 * * *					
	土壌分析試験費					步 A
			式		1.000 式	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,28項目,銅含まず),,	1.000	式	179,000	179,000	S単 18号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				179,000	
					179,000	
	十二四				170,000	