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。

事業主体名 西部県民局農林水産部(美馬)農村保全 事業名 老朽ため池等産備事業 地区名 大師池地区 工事名 R 6馬耕 ため池 大師池 ため池整備工事(担い手確保型) 工事監告 工事監告 工事区分 地域区分 地域区分 徳島県 地区区分 美馬 1 工期 受和6年7月 機構協用年月 令和6年7月 A 砂掛那適用年番号 令和6年04号 A	項目名	内。容
事業名 老朽ため池等整備事業 地区名 大師池地区 工事名 R 6馬耕 ため池 大師池 ため池整備工事(担い)手確保型) 地工場所 工事番号 工事配分 当初積質 地域区分 徳島県 地域区分 美馬 1 工期 令和6年7月 機算体系年月 令和6年7月 A 砂掛卸適用年番号 令和6年0 4号 A		
世区名 大師池地区 T事名 R 6馬耕 ため池 大師池 ため池整備工事(担い手確保型) 施工場所 工事番号 工事区分 遺質区分 当初積算 地域区分 徳島県 地域区分 美馬 1 工期 環算体系年月 令和6年7月 中価期適用年月 令和6年7月 A 安地6年7月 A 安地6年7月 A		
工事名 R 6 馬耕 ため池 大師池 ため池整備工事(担い手確保型) 施工場所 工事番号 工事区分 当初積算 地域区分 徳島県 地区公分 美馬 1 工期 資算体系年月 中価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年04号 A	事業名	<u>老朽ため池等整備事業</u>
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 美馬 1 工期 積算体系年月 令和6年7月 中価期適用年月 令和6年7月 ・ 会和6年7月 A ・ 少和6年04号 A	地区名	大師池地区
工事番号 工事区分 積算区分	工事名	R 6 馬耕 ため池 大師池 ため池整備工事(担い手確保型)
工事区分 積算区分 当初積算 地域区分 徳島県 地区区分 美馬 1 工期 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年04号 A	施工場所	
工事区分 積算区分 当初積算 地域区分 徳島県 地区区分 美馬 1 工期 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年04号 A		
工事区分 積算区分 当初積算 地域区分 徳島県 地区区分 美馬 1 工期 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年04号 A	丁事番号	
積算区分 当初積算 地域区分 徳島県 地区区分 美馬 1 工期 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年04号 A		
地域区分 徳島県 地区区分 美馬 1 工期	<u> </u>	
世区区分 美馬 1 T期 積算体系年月	<u> </u>	当初積算
工期 債算体系年月 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年04号 A	地域区分	徳島県
債算体系年月 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 步掛期適用年番号 令和6年04号 A	地区区分	美馬 1
債算体系年月 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 步掛期適用年番号 令和6年04号 A		
債算体系年月 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月 A 步掛期適用年番号 令和6年04号 A	丁抽	
単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年04号 A		◇和6年7日
步掛期適用年番号		マ和 0 年 7 月
	単価期適用年月	令和 6 年 7 月 A
電力会社名		令和 6 年 0 4 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				36,554,100	
	・工事価格				33,231,000	
	・消費税相当額(10%)				3,323,100	
	1335 MH = 140 (1 - 1 - 1)					
	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	
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			33,231,000	
2 ・工事原価			27,610,000	
3 純工事費			19,638,000	
4 ・・直接工事費			17,087,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	16,488,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	599,000	
7 ・・間接工事費			10,523,000	
8 ・・・共通仮設費			2,551,000	
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)				
16,599,000 × ((12.560*1.200+0.000)*1.000*1.020*1.000)	15.370	%	2,551,000	
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)				
(32+4+25-33) × (標準値)				
16,087,000 × (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			7,972,000	
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)				
19,150,000 × ((36.040*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	41.630	%	7,972,000	
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)				

項目名	数量	単位	金額	備考
07 400 000 (40 000*4 000 + 0 04)	40.000	0/	5 440 000	
27,122,000 × (19.920*1.000 + 0.04)	19.960	%	5,413,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	208,000	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
31 文和印具(且工"事未决入的业)				
32 支給品費(直工)			0	
33 処分費等(直接工事費の内数)			1,000,000	
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)			488,000	
37 共通仮設費算定控除額			0	
38 有価物処分費			0	
30 有順物处力員				
39 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
33,023,000 × 4.380	4.380	%	1,446,000	

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)					
				16,488,000	
・堤体工					
	1.000	式		11,634,000	
・・堤体土工					
	1.000	式		10,274,000	
掘削工					歩A・単A
	980.000	m3	302	295,960	
床掘り					歩A・単A
	370.000	m3	302	111,740	
掘削工					歩A・単A
段切部	10.000	m3	1,381	13,810	
荒仕上げ		2			歩A・単A
	160.000	m²	268	42,880	
土砂等運搬					歩A・単A
	980.000	m3	1,070	1,048,600	
堤体盛土					歩A・単A
	1,100.000	m3	460	506,000	B単 6号
堤体盛土・埋戻し					歩A・単A
トレンチ部	180.000	m3	460	82,800	
改良土埋戾					歩A・単A
	40.000	m3	460	18,400	
不整地運搬					歩A・単A
仮置き場へ	40.000	m3	525	21,000	
不整地運搬	40.000			04.000	歩A・単A
仮置き場から	40.000	m3	525	21,000	
盛土材搬入	4 000 000	_	. 700	0 440 000	歩A・単A
	1,200.000	m3	6,760	8,112,000	B単 11号
A 41				40.074.400	
合 計				10,274,190	
・・地盤改良工					
	1.000	式		514,000	
地盤改良					歩A・単A
t=0.5m	175.000	m²	2,936	513,800	B単 12号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	 金 額	備考
<u></u>				513,800	
 ・・遮水シート工					
	1.000	式		846,000	
ベントナイトシート					歩A・単A
	172.000	m²	4,917	845,724	l .
合 計				845,724	
				040,724	
・取水施設工					
4大小儿园及工	1.000	式		2,371,000	
・・取水施設工					
	1.000	式		2,371,000	
取水壁					歩A・単A
	1.000	基	620,336	620,336	B単 14号
底樋管(2)					歩A・単A
HP 800	7.300	m	39,270	286,671	
底樋管					歩A・単A
HP 800	1.200	m	39,270	47,124	B単 16号
止水用コンクリート					歩A・単A
	1.000	箇所	386,134	386,134	
底樋管巻立					歩A・単A
底樋管部(2)	7.300	m	141,136	1,030,293	B単 18号
合 計				2,370,558	
 ・付帯工					
	1.000	式		2,483,000	
・・コンクリート殻処分					
	1.000	式		208,000	
構造物取壊し		_			歩A・単A
無筋構造物	17.000	m3	7,875	133,875	B単 19号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					歩A・単A
無筋構造物	17.000	m3	4,123	70,091	B単 20号
殼運搬処分					歩A・単A
鉄筋構造物	0.600	ton	6,930	4,158	B単 21号
合 計				208,124	
・・残土処分					
while series	1.000	式		1,272,000	
残土運搬	070.000		200	040.000	歩A・単A
T 1 40 /\	370.000	m3	838	310,060	
残土処分	370,000		2,600	062 000	歩A・単A
	370.000	m3	2,000	962,000	B単 23号
合 計				1,272,060	
				1,=1=,000	
・・地盤改良工					
	1.000	式		116,000	
地盤改良					歩A・単A
t=1.5m	16.000	m²	7,261	116,176	B単 24号
<u> </u>				116,176	
・・腰ブロック					
	1.000	式		555,000	
基面整正					歩A・単A
	3.000	m²	447	1,341	
人力荒仕上げ					歩A・単A
	15.000	m²	268	4,020	
コンクリート					歩A・単A
L型水路 基礎コン ブロック	1.800	m3	36,580	65,844	B単 27号
コンクリート			04.055		歩A・単A
均しコンクリート	0.200	m3	31,260	6,252	B単 28号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
型枠					歩A・単A
L型水路 基礎コン ブロック	13.000	m²	8.037	104,481	
型枠			, i	•	歩A・単A
均しコンクリート	0.600	m²	4,490	2,694	B単 30号
目地材					歩A・単A
	0.800	m²	3,754	3,003	B単 31号
練積ブロック					歩A・単A
	17.000	m²	17,341	294,797	B 単 32号
裏込工					歩A・単A
砕石	4.000	m3	7,746	30,984	B 単 33号
裏込工					歩A・単A
砂	4.000	m3	10,350	41,400	B単 34号
合 計				554,816	
・・吐出桝					
	1.000	式		332,000	
コンクリート					歩A・単A
	2.500	m3	31,690	79,225	B単 35号
コンクリート					歩A・単A
均しコンクリート	0.400	m3	31,260	12,504	B単 36号
型枠					歩A・単A
	20.000	m²	8,876	177,520	B単 37号
型枠		_			歩A・単A
均しコンクリート	0.800	m²	4,490	3,592	B単 38号
鉄筋					歩A・単A
SD345 D13	0.334	ton	177,372	59,242	B単 39号
<u></u>				332,083	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費 (仮設工)					
				599,000	
・仮設工	1.000	<u></u>		E00, 000	
・・水替え工	1.000	式		599,000	
小日九工	1.000	式		572,000	
水替え工				,	歩A・単A
	1.000	式	571,601	571,601	B単 40号
A #1				574 004	
合 計	-			571,601	
・・大型土のう撤去					
	1.000	式		27,000	
大型土のう工					歩A・単A
	34.000	袋	808	27,472	B単 41号
合 計				27,472	
<u> </u>				21,712	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
一括計上価格					
				208,000	
・土質試験費					
	1.000	式		208,000	
・・六価クロム溶出試験					
	1.000	式		29,000	
環境庁告示46号溶出試験					歩A・単A
六価クロム溶出試験	2.000	検体	14,600	29,200	B単 42号
<u></u>				29,200	
⊥ ł茲÷+ffA 建					
・・土壌試験費	1.000	式		179,000	
	1.000	Ι		179,000	歩A・単A
工·核叫·默貝 	1.000	式	179,000	170 000	B単 43号
	1.000	10	173,000	173,000	<u> </u>
合 計				179,000	
H #I				170,000	
	l				

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
	土砂, オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	302.2	302	S 単 24号
	<u> </u>	1.000	IIIO	302.2	302	<u> </u>
	合 計				302	
	単 価				302	
 						
	* * * B 単 - 2号 * * *					
	床掘り					步A
	<i>М</i> . ш. У		m3		1.000 m3	シハ 3 当たり算出
	SP 掘削		0		11000 1110	1677
	土砂, オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	302.2	302	S 単 24号
	合 計				302	
	 				200	
	<u></u>				302	
İ						
	*** B単- 3号 ***					
	掘削工					步A
	段切部		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削	4 222	_	4 400	4 400	
	土砂,片切掘削,-,-,-,-,-	1.000	m3	1,162	1,162	S 単 25号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.1	210	S単 26号
	▗ᆂᄽ▗ᆂᆂ [▗] ᠐▗᠐᠐ᠬ᠐ᢊ/⋓	1.000	IIIO	213.1	219	J + 205
	合 計				1,381	
	単 価				1,381	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 4号 * * *					
	荒仕上げ					歩A
	****/		m²		1.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m²	268	268	 S 単 2号
	110	1.000	111	200	200	<u>3年 25</u>
	合 計				268	
	単 価				268	
	* * * B単- 5号 * * *					
	土砂等運搬		0		4 000	步A
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 ms	当たり算出
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5k	1.000	m3	1,070	1,070	S単 27号
	m以下				,	
	合 計				1,070	
	PH HI				1,070	
	単 価				1,070	
	* * * B単 - 6号 * * *					
	堤体盛土					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	1.000	" 2	219.1	240	C # 20 P
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.000	m3	219.1	219	S 単 26号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	240.6	241	S単 29号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				460	
	単 価				460	
	* * * B 単 - 7号 * * *					
	堤体盛土・埋戻し					步A
	トレンチ部		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	219.1	219	S単 26号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	240.6	241	S単 29号
	合 計				460	
	I II				400	
	単 価				460	
	* * * B 単 - 8号 * * *					
	改良土埋戻					步A
			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	219.1	219	S単 26号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	240.6	241	S単 29号
	合 計				460	
	н н				400	
	単 価				460	
	*** B単- 9号 ***					

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	不整地運搬					步A
	仮置き場へ		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	219.1	219	S単 26号
	不整地運搬					
	80m以下	1.000	m3	306	306	S単 1号
	合 計				525	
)					
	単 価				525	
ĺ						
İ	 *** B単- 10号 ***					
						步 A
	小笠地建城 仮置き場から		m3		1 000 m ²	当たり算出
	IX 直 と 場が		IIIO		1.000 IIIC	コルク弁山
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.1	219	S単 26号
	不整地運搬	11000		21011	2.0	3 + 20 -3
	80m以下	1.000	m3	306	306	S単 1号
	合 計				525	
	単 価				525	
İ						
	* * * B 单 - 11号 * * *					
	盛土材搬入		_			步A
	D# \		m3		1.000 m3	当たり算出
	購入土	4 200	0	F 000	0.700	C # 70
		1.300	m3	5,200	6,760	S単 7号
	 				6,760	
	Н Н				0,760	
	単 価				6,760	
	I Ibre				0,700	I.

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 12号 * * *					
地盤			2			歩Α
t=0.5			m²		1.000 m	当たり算出
	安定処理 約,構造物基礎,1m以下,9.7ton,-,なし	1.000	m²	2,936	2 036	S単 40号
	17,	1.000	111	2,930	2,930	3 年 40 写
	合 計				2,936	
	単価				2,936	
	* * * B 単 - 13号 * * *					
ベン	トナイトシート					步A
			m²		100.000 m	当たり算出
ベン	トナイトシート		_			
		100.000	m²	4,917	491,700	T単 1号
	合 計				491,700	
					,	
	単価				4,917	
	* * * B単 - 14号 * * *					
取水	·					步A
			基		1.000 基	当たり算出
]ンクリート ・鉄筋構造物,バックホウ(タレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	7.700	m3	37,770	200 920	S単 44号
	・ <u> </u>	1.100	III3	31,110	290,029	3 年 14 5
SP 型	地					
	型枠,鉄筋•無筋構造物	28.000	m²	8,876	248 528	S単 34号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	5.000	m²	3,754	18,770	S単 37号
	SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),CC 200mm×5mm	7.000	m	2,755	19,285	S単 38号
	【鉄筋工】	2 242		4 0-0	40.004	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.242	ton	177,372	42,924	S単 18号
	合 計				620,336	
	H N				020,330	
	単価				620,336	
					0=0,000	
	* * * B単 - 15号 * * *					
	底樋管(2)					步A
	HP 800		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	1.000		39,270	20, 270	C 14 00 E
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	1.000	m	39,270	39,270	S単 39号
	合 計				39,270	
	H H				33,210	
	単 価				39,270	
					·	
	* * * B 単 - 16号 * * *					, L.
	底樋管				4 055	步A
	HP 800 CD きふわめぬコンクロート等(DTG)		m		1.000 m	当たり算出
	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	1.000	m	39,270	20 270	S単 39号
	1治口,000 ,	1.000	m	39,210	38,270	3 年 38万
	合 計				39,270	
					00,270	
	単 価				39,270	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 17号 * * *					
	止水用コンクリート					步 A
			箇所		1.000 箇所	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,	6.300	m3	37,340	235,242	S 単 45号
	18-8-40(高炉B) W/C60%					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	17.000	m²	8,876	150,892	S単 34号
	 				386,134	
	Н Ш				300,134	
	単 価				386,134	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
	広樋管巻立					步 A
	底樋管部(2)		m		7.300 m	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、-、、コンクリート各種	17.600	m3	31,690	557,744	S単 46号
	SP 型枠			,	,	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	25.000	m²	8,876	221,900	S単 34号
	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)	1.600	m3	31,260	50,016	S単 47号
	W/C60%					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.500	m²	4,490	6,735	S単 35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	0.598	ton	177,372	106,068	S単 18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	0.338	ton	175,312	59,255	S単 19号
	ダウエルバー設置	2.1300		,		
	D16	22.000	本	635	13.970	S単 17号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	 金 額	備考
	SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),CC 200mm×5mm	5.300	m	2,755	14,602	S単 38号
	合 計				1,030,290	
	M /TT				444 400	
	単 価				141,136	
İ						
	*** 0% 400 ***					
	* * * B単 - 19号 * * * 構造物取壊し					步A
	構造物収壊し 無筋構造物		m3		1 000 m ²	歩 A 3 当たり算出
	【構造物取壊し】		IIIO		1.000 1110	<u> コにソ井山</u>
İ	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,875	7,875	S単 16号
				,	•	
<u> </u>	合 計				7,875	
	単 価				7,875	
	* * * B単 - 20号 * * *					
	敖運搬処分					步 A
	無筋構造物		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬	4 000		0.000	0.000	C ** 0.1 □
	<u>コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,</u> コンクリート殻処分費	1.000	m3	2,008	2,008	S単 31号
	コングリー 「放処ガ員 無筋Co 運搬距離L=11.3km	1.000	m3	2,115	2 115	S単 11号
	· 一	1.000	IIIO	2,110	2,110	34 113
	合 計				4,123	
	 単				4,123	
					., .20	
	* * * B 単 - 21号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	敖運搬処分					步A
	鉄筋構造物		ton		1.000 tor	当たり算出
	SP 現場発生品及び支給品運搬 森林					
	ル−ン装置付2t積,吊能力2.9t,無し,14.0km以下	1.000	ton	5,730	5,730	S単 42号
	コンクリート構造物					
	鉄筋構造物 運搬距離L=11.3km	1.000	ton	1,200	1,200	S 単 12号
	合 計				6,930	
	光 /本				0.000	
	単 価				6,930	
	* * * B 単 - 22号 * * *					
	残土運搬					步A
	/X_X=150		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬		0			<u> </u>
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以	1.000	m3	838.1	838	S単 28号
	下					
	合 計				838	
	ж /=					
	単価				838	
	* * * B 単 - 23号 * * *					
	<u> </u>					步 A
	/ <u>メード</u> と/J		m3		1 000 m ²	│歩^ │当たり算出
	残土処分		1110		1.000 IIIC	
	運搬距離L=3.5km	1.000	m3	2,600	2.600	S単 13号
			-	,	,	
	合 計				2,600	
	単 価				2,600	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 单 - 24号 * * *					
	也盤改良		,			歩A
	t=1.5m		m²		1.000 m	1 当たり算出
	SP 安定処理 パックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,29.1ton,-,なし	1.000	m²	7,261	7.261	 S 単 41号
	17797; 1972-1772-182; Time Re / (2019) 1,20. Tron; 1,76.0	11000		1,201	.,201	37 113
	合 計				7,261	
	単 価				7 004	
	半 1叫				7,261	
	* * * B 単 - 25号 * * *					步A
-	基面整正		m²		1 000 m	歩 A 『当たり算出
	SP 基面整正				1.000 11	, <u> </u>
	基面整正	1.000	m²	446.8	447	S単 30号
	合 計				4.47	
	<u> </u>				447	
	単 価				447	
	*** B単- 26号 ***					
						步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)	4 000	2	200	000	2 37 2 5
	<u></u> 土砂	1.000	m²	268	268	S 単 2号
	合 計				268	
	単 価				268	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 27号 ***					
	* * * B単 - 2/号 * * * コンクリート					步A
	コンケッート L型水路 基礎コン ブロック		m3		1 000 m ²	少 A 3 当たり算出
	SP コンクリート		IIIO		1.000 1113	コにり弁山
	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1.000	m3	36,580	36.580	S単 48号
	/C60%	11000		55,555		
	合 計				36,580	
)					
	単 価				36,580	
	*** B単- 28号 ***					
	コンクリート					步A
	均しコンクリート		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	31,260	31,260	S 単 47号
	W/C60%					
	合 計				31,260	
	H RI				31,200	
	単 価				31,260	
					01,200	
	* * * B 単 - 29号 * * *					
	型枠					歩A
	<u>L型水路 基礎コン ブロック</u>		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠		2		2 22-	0.37
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,037	8,037	S 単 36号

1ード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	A +1				0.007	
	合 計				8,037	
	単 価				8,037	
	* * * B 単 - 30号 * * *					
	型枠 均しコンクリート		m²		1 000 m	歩A 引当たり算出
	<u> </u>		111		1.000 11	1 376.7 舞田
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4,490	4,490	S 単 35号
	合 計				4,490	
	単 価				4,490	
	*** B単- 31号 ***					
	目地材		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	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	3,754	3,754	S単 37号
	合 計				3,754	
	単 価				3,754	
	* * * B単 - 32号 * * *					
	練積ブロック		m²		1 000 m	歩A 引当たり算出
	【コンクリートプ・ロック積工】	4 000		47.044		
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし	1.000	m²	17,341	17,341	S単 15号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					47 244	
	合 計				17,341	
	 				17,341	
	* * * B 単 - 33号 * * *					
						步A
	砕石		m3		1.000 m	当たり算出
	SP 胴込・裏込材(砕石)					
	間知・平・連節プロック,有り,なし,再生砕石 RC-40	1.0	00 m3	7,746	7,746	S 単 32号
	 合 計				7,746	
	7				7,7.10	
	単 価				7,746	
	* * * B 単 - 34号 * * *					
	裏込工					步A
	砂 SP 胴込・裏込材(砕石)		m3		1.000 m3	3 当たり算出
	同知・平・連節プロック,有り,なし,砕石各種	1.0	00 m3	10,350	10.350	S単 33号
				7,,,,,	75,000	
	合 計				10,350	
	単 価				10,350	
	* * * B 単 - 35号 * * *					
	コンクリート		m3		1 NNO m	歩 A 3 当たり算出
	SP コンクリート		1110		1.000 III	<u> </u>
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,	,無し,-,,コンクリート各種 1.0	00 m3	31,690	31,690	S 単 46号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	A +1				24 000	
	合 計				31,690	
	単 価				31,690	
	* * * B 単 - 36号 * * *					
	コンクリート					歩A
	均しコンクリート		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	31,260	31 260	S 単 47号
	無別 飲加海足物, (大力) 1 放 (日 エ タ る , - , -) 放 (日 大 	1.000	IIIO	31,200	51,200	3+ 119
	合 計				31,260	
					31,200	
	単 価				31,260	
	*** B単- 37号 ***					
	型枠		2			步A
	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	8,876	8.876	S 単 34号
	合 計				8,876	
	単 価				8,876	
					3,010	
	* * * B 単 - 38号 * * *					
	型枠					步A
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,490	4,490	S単 35号
	合 計				4,490	
	単 価				4,490	
	* * * B 単 - 39号 * * *					
	鉄筋					步A
	SD345 D13		ton		1 000 ton	少 A 当たり算出
	【鉄筋工】		ton		1.000 tol	(コルク井山
	\$50345,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,372	177.372	S単 18号
	JAMES IN THE PROPERTY OF THE P			,	,	
	合 計				177,372	
	単 価				177,372	
	* * * B 単 - 40号 * * *					
	水替え工					步A
	小日九工		式		1 000 =	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去				1.000 20	<u> </u>
	1~5台,なし	1.000	箇所	86,230	86,230	S単 23号
	排水ポンプ運転					
	3,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	52,513	52,513	S単 21号
	排水ポンプ運転					
	39,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	432,858	432,858	S単 22号
	合 計				571,601	
	 単 価				574 004	
	# IIII				571,601	
						l

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B単 - 41号 * * *					ı -
	大型土のう工		415		04 000 44	步A
			袋		34.000 袋	当たり算出
	大型土のう工	24 000	44	700	04 000	C 124 00 E
	撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	34.000	袋	733	24,922	S単 20号
	SP 現場発生品及び支給品運搬 森林	0.100		0.400	0.40	C > 40 =
	<u> </u>	0.100	ton	8,422	842	S単 43号
	廃プラスチック	0.100	4.0.0	17,000	1 700	C # 440
	<u>運搬距離L=11.3km</u>	0.100	ton	17,000	1,700	S単 14号
	合 計				27,464	
	<u> П</u> яІ				27,404	
	単 価				808	
	<u>∓ IW</u>				000	
	* * * * B単 - 42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 給休	当たり算出
	環境庁告示46号溶出試験		12 14		1.000 12 14	コにう井山
	六価クロム溶出試験(諸経費含),,	2.000	検体	7.300	14 600	S単 9号
	/ 八冊 / 日 四 / 日 四 20 / 11	2.000	1277	1,000	11,000	
	合 計				14,600	
					, 000	
	単 価				14,600	
					,	
	* * * B単 - 43号 * * *					
	土壌試験費					步A
			式		1.000 式	当たり算出
	土壌分析試験費					
	条例第58条,施行規則第35条(28項目,諸経費含),,	1.000	式	179,000	179,000	S単 10号
	•					
	合 計				179,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				179,000	