

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	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部 (阿南)
事業名	経営体育成基盤整備事業
地区名	芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)
施工場所	阿南市那賀川町
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	阿南 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 3 月
単価期適用年月	令和 6 年 5 月 A
歩掛期適用年番号	令和 5 年 1 6 号 A
電力会社名	四国電力

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				87,734,900	
	・総合工事価格(一括積算)				79,759,000	
	・消費税相当額(10%)				7,975,900	
	総合工事価格内訳					
	土木工事				59,821,000	
	小形水門設備製作据付工事				15,488,000	
	建築工事				4,450,000	
	工事内容					
	土木工事					
	小形水門設備製作据付工事					
	建築工事					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 土木工事

項目名	内容
工事名	土木工事
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	その他土木工事(1)
工種体系区分	その他土木工事(1)
工事工種体系年番号	令和5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	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 土木工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			59,821,000	
2 ・工事原価			50,431,000	
3 純工事費			38,061,000	
4 ・ ・ 直接工事費			32,716,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	19,578,000	
6 ・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工)	1.000	式	13,138,000	
7 ・ ・ 間接工事費			17,715,000	
8 ・ ・ ・ 共通仮設費			5,345,000	
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*補正值+補正值)*補正值*補正值*補正值)				
32,716,000 × ((11.700*1.000+0.000)*1.000*1.040*1.000)	12.170	%	3,982,000	
11 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	1,363,000	
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	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

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)
	0.000	%	0	32,694,000 × (0.000)
19 現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			12,370,000	
21 現場管理費 (率計上)				
				(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*補正值)*補正值*補正值*補正值+補正值+補正值-補正值)
	32.500	%	12,370,000	38,061,000 × ((29.820*1.000)*1.000*1.090*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+7-23-36-38) × (標準値*補正值+保証費率)

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区		
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)		

工事別工事名: 土木工事

項目名	数量	単位	金額	備考	
	50,431,000 × (18.580*1.000 + 0.04)	18.620	%	9,390,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0		
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)			22,000		
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				
	59,821,000 × 3.860	3.860	%	2,309,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)				

工事別工事名: 土木工事

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)				19,578,000	
・揚水機場工	1.000	式		19,578,000	
・・作業土工	1.000	式		836,000	
掘削 表土剥ぎ	50	m3	307	15,350	歩A・単A B単 1号
床掘り	502	m3	261	131,022	歩A・単A B単 2号
床掘り 小規模	75	m3	1,989	149,175	歩A・単A B単 3号
基面整正	63	m ²	460	28,980	歩A・単A B単 4号
埋戻 構造物周辺	132.000	m3	2,345	309,540	歩A・単A B単 5号
埋戻 1.0m B<2.5m	112.000	m3	838	93,856	歩A・単A B単 6号
埋戻 2.5m B<4.0m	21.000	m3	1,076	22,596	歩A・単A B単 7号
埋戻 4.0m B	58.000	m3	482	27,956	歩A・単A B単 8号
盛土 場内	119.000	m3	482	57,358	歩A・単A B単 9号
合 計				835,833	
・・構造物取壊し工	1.000	式		141,000	
コンクリート構造物取壊し 無筋	9.8	m3	8,029	78,684	歩A・単A B単 10号
殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)	9.800	m3	3,262	31,968	歩A・単A B単 11号
舗装版切断 アスファルト舗装	34	m	579	19,686	歩A・単A B単 12号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)				

工事別工事名: 土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版破碎 アスファルト舗装	18	m ²	189	3,402	歩A・単A B単 13号
殻運搬・処理 アスファルト殻	0.700	m ³	5,276	3,693	歩A・単A B単 14号
建設汚泥処理 舗装版切断時排水	0.100	m ³	35,000	3,500	歩A・単A B単 15号
合 計				140,933	
・ ・ 復旧工 アスファルト舗装	1.000	式		41,000	
路盤工 RC-40	18.000	m ²	481	8,658	歩A・単A B単 16号
表層工	18.000	m ²	1,812	32,616	歩A・単A B単 17号
合 計				41,274	
・ ・ 吸水槽・弁室工	1.000	式		2,854,000	
コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	28	m ³	28,500	798,000	歩A・単A B単 18号
型枠 鉄筋	122	m ²	9,137	1,114,714	歩A・単A B単 19号
均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%	2.2	m ³	29,760	65,472	歩A・単A B単 20号
型枠 均しコンクリート	2.3	m ²	4,622	10,631	歩A・単A B単 21号
鉄筋 SD345 D19	1.120	ton	177,226	198,493	歩A・単A B単 22号
鉄筋 SD345 D13	1.350	ton	179,286	242,036	歩A・単A B単 23号
タラップ 幅300 径19	16.000	個	2,470	39,520	歩A・単A B単 24号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
足場 手摺先行型枠組	80	掛m ²	4,550	364,000	歩A・単A B単 25号
目地板 エラストックファイラー 20mm	1	m ²	5,736	5,736	歩A・単A B単 26号
止水板 CF 200mm×5mm	5.6	m	2,798	15,669	歩A・単A B単 27号
合 計				2,854,271	
・ ・ 導水路工	1.000	式		1,703,000	
コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	12	m ³	31,060	372,720	歩A・単A B単 28号
型枠 鉄筋・無筋	50	m ²	9,137	456,850	歩A・単A B単 29号
円形型枠 75	0.900	m	210	189	歩A・単A B単 30号
均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%	2.1	m ³	29,760	62,496	歩A・単A B単 31号
型枠 均しコンクリート	3.5	m ²	4,622	16,177	歩A・単A B単 32号
鉄筋 SD345 D13	0.725	ton	179,286	129,982	歩A・単A B単 33号
水膨張ゴム	12.000	m	2,100	25,200	歩A・単A B単 34号
アンカーボルト 16*150	8.000	個	1,570	12,560	歩A・単A B単 35号
渡り版 t4.5 0.80m*1.00m	1.000	箇所	60,300	60,300	歩A・単A B単 36号
渡り版 t4.5 0.56m*1.20m	1.000	箇所	53,200	53,200	歩A・単A B単 37号
ボックスカルバート T-25 B1000×H500	3.300	m	155,524	513,229	歩A・単A B単 38号
合 計				1,702,903	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・防護柵工	1.000	式		1,852,000	
フェンス工 土中用	28.000	m	11,191	313,348	歩A・単A B単 39号
フェンス工 構造物用	45.000	m	9,993	449,685	歩A・単A B単 40号
基礎碎石 RC-40	3.5	m ²	1,272	4,452	歩A・単A B単 41号
コンクリート 構造物部 24-12-25(高炉B)	4.1	m ³	31,060	127,346	歩A・単A B単 42号
型枠 鉄筋・無筋	55	m ²	9,137	502,535	歩A・単A B単 43号
円形型枠 75	6.300	m	210	1,323	歩A・単A B単 44号
均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%	2.8	m ³	29,760	83,328	歩A・単A B単 45号
型枠 均しコンクリート	9.9	m ²	4,622	45,758	歩A・単A B単 46号
フェンス工 両開き門扉	1.000	組	193,958	193,958	歩A・単A B単 47号
フェンス工 片開き門扉	1.000	組	79,465	79,465	歩A・単A B単 48号
フェンス工 片開き門扉(構造物部)	1.000	組	50,465	50,465	歩A・単A B単 49号
合 計				1,851,663	
・・舗装工	1.000	式		484,000	
路盤工 RC-40	211.000	m ²	481	101,491	歩A・単A B単 50号
表層工	211.000	m ²	1,812	382,332	歩A・単A B単 51号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				483,823	
・・附帯工 L型擁壁(貯水槽)	1.000	式		3,383,000	
L型擁壁 H3.25×B2.3	12.600	m	245,630	3,094,938	歩A・単A B単 52号
基礎コンクリート 18-8-40(高炉B)	6.3	m ³	29,760	187,488	歩A・単A B単 53号
型枠 均しコンクリート	7.6	m ²	4,622	35,127	歩A・単A B単 54号
基礎碎石 RC-40	32	m ²	2,055	65,760	歩A・単A B単 55号
合計				3,383,313	
・・附帯工 擁壁工	1.000	式		557,000	
コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	6.8	m ³	28,500	193,800	歩A・単A B単 56号
型枠 鉄筋・無筋	29	m ²	9,137	264,973	歩A・単A B単 57号
均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%	0.6	m ³	29,760	17,856	歩A・単A B単 58号
型枠 均しコンクリート	1.0	m ²	4,622	4,622	歩A・単A B単 59号
鉄筋 SD345 D16	0.149	ton	177,226	26,407	歩A・単A B単 60号
鉄筋 SD345 D13	0.276	ton	179,286	49,483	歩A・単A B単 61号
合計				557,141	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・ 附帯工					
鋼矢板擁壁	1.000	式		6,442,000	
鋼矢板打設					歩A・単A
ハット型10H L=8.5m 埋殺し	18.000	枚	178,797	3,218,346	B単 62号
鋼矢板 重防食					歩A・単A
ハット型10H	52.000	m ²	52,000	2,704,000	B単 63号
鋼矢板 止水剤					歩A・単A
	5.200	kg	1,530	7,956	B単 64号
笠コンクリート					歩A・単A
24-12-25(高炉B)	4.300	m ³	36,550	157,165	B単 65号
型枠					歩A・単A
小型	20	m ²	8,274	165,480	B単 66号
鉄筋					歩A・単A
SD345 D13	0.203	ton	179,286	36,395	B単 67号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体					歩A・単A
WJ併用圧入 ハット形鋼矢板	1.000	回	152,623	152,623	B単 68号
合 計				6,441,965	
・・ 附帯工					
階段工	1.000	式		119,000	
階段ブロック					歩A・単A
	8.000	個	11,400	91,200	B単 69号
目地モルタル					歩A・単A
	0.100	m ³	40,549	4,055	B単 70号
基礎砕石					歩A・単A
RC-40	3.9	m ²	1,383	5,394	B単 71号
基礎コンクリート					歩A・単A
18-8-40(高炉B)	0.2	m ³	36,120	7,224	B単 72号
型枠					歩A・単A
小型構造物	1.3	m ²	8,274	10,756	B単 73号
合 計				118,629	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				13,138,000	
・仮設工	1.000	式		13,138,000	
・ ・ 鋼矢板	1.000	式		12,352,000	
鋼矢板打設 型 L=9m 圧入長9m以下	83.000	枚	24,512	2,034,496	歩A・単A B単 80号
鋼矢板引抜 型 L=9m 引抜長9m以下	83.000	枚	7,474	620,342	歩A・単A B単 81号
鋼矢板賃料 型 L=9m	56.800	ton	15,480	879,264	歩A・単A B単 82号
鋼矢板打設 型 L=9.5m 圧入長9m以下	43.000	枚	24,512	1,054,016	歩A・単A B単 83号
鋼矢板引抜 型 L=9.5m 引抜長9m以下	27.000	枚	7,474	201,798	歩A・単A B単 84号
鋼矢板引抜 型 L=9.5m 引抜長6m以下	16.000	枚	6,162	98,592	歩A・単A B単 85号
鋼矢板賃料 型 L=9.5m	19.500	ton	16,470	321,165	歩A・単A B単 86号
鋼矢板賃料 型 L=9.5m	11.600	ton	16,740	194,184	歩A・単A B単 87号
鋼矢板打設 型 L=9.5m 埋殺し	42.000	枚	154,652	6,495,384	歩A・単A B単 88号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 WJ併用圧入	2.000	回	138,763	277,526	歩A・単A B単 89号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 引抜き	3.000	回	58,314	174,942	歩A・単A B単 90号
合 計				12,351,709	
・ ・ 仮排水	1.000	式		287,000	
水替工	1.000	式	286,716	286,716	歩A・単A B単 91号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	掘削 表土剥ぎ		m3		1.000	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブソカト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	306.8	307	S 単 35号
	合計				307	
	単価				307	
	*** B単 - 2号 ***					
	床掘り		m3		1.000	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	1.000	m3	261.2	261	S 単 37号
	合計				261	
	単価				261	
	*** B単 - 3号 ***					
	床掘り 小規模		m3		1.000	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -	1.000	m3	1,989	1,989	S 単 38号
	合計				1,989	
	単価				1,989	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

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		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	459.9	460	S単 42号
	合計				460	
	単価				460	
	*** B単 - 5号 ***					
	埋戻 構造物周辺		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	221	243	S単 36号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o ク()	1.000	m ³	2,102	2,102	S単 1号
	合計				2,345	
	単価				2,345	
	*** B単 - 6号 ***					
	埋戻 1.0m B<2.5m		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	221	243	S単 36号
	締固工(振動コ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m ³	595	595	S単 2号
	合計				838	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				838	
	*** B単 - 7号 ***					
	埋戻 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	221	243	S単 36号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	833.3	833	S単 40号
	合 計				1,076	
	単 価				1,076	
	*** B単 - 8号 ***					
	埋戻 4.0m B		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	221	243	S単 36号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	238.7	239	S単 41号
	合 計				482	
	単 価				482	
	*** B単 - 9号 ***					
	盛土 場内		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	221	243	S単 36号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	238.7	239	S単 41号
	合計				482	
	単価				482	
	*** B単 - 10号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 無筋		m3		1.000	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,029	8,029	S単 14号
	合計				8,029	
	単価				8,029	
	*** B単 - 11号 ***					
	殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)		m3		1.000	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,8.0km以下,	1.000	m3	1,462	1,462	S単 43号
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,800	1,800	S単 10号
	合計				3,262	
	単価				3,262	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 12号 ***					
	舗装版切断 アスファルト舗装		m		1.000	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	578.5	579	S単 46号
	合計				579	
	単価				579	
	*** B単 - 13号 ***					
	舗装版破碎 アスファルト舗装		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²	188.9	189	S単 45号
	合計				189	
	単価				189	
	*** B単 - 14号 ***					
	殻運搬・処理 アスファルト殻		m ³		1.000	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,11.5km以下,	1.000	m ³	3,476	3,476	S単 44号
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m ³	1,800	1,800	S単 11号
	合計				5,276	
	単価				5,276	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 15号 ***					
	建設汚泥処理 舗装版切断時排水		m3		1.000	歩A 当たり算出
	建設廃材 建設汚泥	1.000	m3	35,000	35,000	S単 12号
	合計				35,000	
	単価				35,000	
	*** B単 - 16号 ***					
	路盤工 RC-40		m ²		1.000	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,なし,0mm,100mm	1.000	m ²	481.1	481	S単 56号
	合計				481	
	単価				481	
	*** B単 - 17号 ***					
	表層工		m ²		1.000	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),ﾌﾟﾗｲﾓｯﾄ 各種,なし,密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(20)	1.000	m ²	1,812	1,812	S単 57号
	合計				1,812	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,812	
	*** B単 - 18号 ***					
	コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	28,500	28,500	S単 58号
	合 計				28,500	
	単 価				28,500	
	*** B単 - 19号 ***					
	型枠 鉄筋		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	9,137	9,137	S単 50号
	合 計				9,137	
	単 価				9,137	
	*** B単 - 20号 ***					
	均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%		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,-,養生無し,-,無し,-,18-8-40(高炉B)	1.000	m3	29,760	29,760	S単 59号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区		
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)		

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	W/C60%					
	合計				29,760	
	単価				29,760	
	*** B単 - 21号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,622	4,622	S単 51号
	合計				4,622	
	単価				4,622	
	*** B単 - 22号 ***					
	鉄筋 SD345 D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,226	177,226	S単 16号
	合計				177,226	
	単価				177,226	
	*** B単 - 23号 ***					
	鉄筋 SD345 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【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	1.000	ton	179,286	179,286	S単 17号
	合計				179,286	
	単価				179,286	
	*** B単 - 24号 ***					
	タラップ					歩A
	幅300 径19		個		1.000 個	当たり算出
	足掛け金物					
	幅300 径19	1.000	個	2,470	2,470	
	合計				2,470	
	単価				2,470	
	*** B単 - 25号 ***					
	足場					歩A
	手摺先行型枠組		掛m ²		1.000 掛m ²	当たり算出
	足場工					
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛m ²	4,550	4,550	S単 24号
	合計				4,550	
	単価				4,550	
	*** B単 - 26号 ***					
	目地板					歩A
	エラストリックファイラー 20mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

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(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m ²	5,736	5,736	S単 53号
	合計				5,736	
	単価				5,736	
	*** B単 - 27号 ***					
	止水板 CF 200mm×5mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,798	2,798	S単 54号
	合計				2,798	
	単価				2,798	
	*** B単 - 28号 ***					
	コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種	1.000	m ³	31,060	31,060	S単 60号
	合計				31,060	
	単価				31,060	
	*** B単 - 29号 ***					
	型枠 鉄筋・無筋		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,137	9,137	S 単 50号
	合計				9,137	
	単価				9,137	
	*** B 単 - 30号 ***					
	円形型枠 75		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	円形型枠 75	1.000	m	210	210	
	合計				210	
	単価				210	
	*** B 単 - 31号 ***					
	均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%		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, 人力打設, 計上する, -, 養生無し, -, 無し, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	29,760	29,760	S 単 59号
	合計				29,760	
	単価				29,760	
	*** B 単 - 32号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,622	4,622	S単 51号
	合計				4,622	
	単価				4,622	
	*** B単 - 33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,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,286	179,286	S単 17号
	合計				179,286	
	単価				179,286	
	*** B単 - 34号 ***					
	水膨張ゴム		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	水膨張ゴム 弾性シーリング材	1.000	m	2,100	2,100	
	合計				2,100	
	単価				2,100	
	*** B単 - 35号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	アンカーボルト 16*150		個		1,000	歩A 個 当たり算出
	アンカーボルト 16*150	1.000	個	1,570	1,570	
	合計				1,570	
	単価				1,570	
	*** B単 - 36号 ***					
	渡り版 t4.5 0.80m*1.00m		箇所		1,000	歩A 箇所 当たり算出
	渡り版(縞鋼板) t4.5 0.80m*1.00m	1.000	箇所	60,300	60,300	
	合計				60,300	
	単価				60,300	
	*** B単 - 37号 ***					
	渡り版 t4.5 0.56m*1.20m		箇所		1,000	歩A 箇所 当たり算出
	渡り版(縞鋼板) t4.5 0.56m*1.20m	1.000	箇所	53,200	53,200	
	合計				53,200	
	単価				53,200	
	*** B単 - 38号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ボックスカルバート T-25 B1000×H500		m		3.300	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎碎石+均しコンクリト,無し,なし	3.300	m	17,100	56,430	S単 55号
	ボックスカルバート T-25 B1000*H500*L1165 凸無	1.000	個	192,000	192,000	
	ボックスカルバート T-25 B1000*500*L1166 凹無	1.000	個	192,000	192,000	
	ボックスカルバート T-25 B1000*H500*L1000	1.000	個	72,800	72,800	
	合計				513,230	
	単価				155,524	
	*** B単 - 39号 ***					
	フェンス工 土中用		m		1.000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 1.5m,A-型,亜鉛メッキ製,2.0m,アンカーブロック設置	1.000	m	11,191	11,191	S単 3号
	合計				11,191	
	単価				11,191	
	*** B単 - 40号 ***					
	フェンス工 構造物用		m		1.000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 1.5m,A-型,亜鉛メッキ製,2.0m,構造物設置	1.000	m	9,993	9,993	S単 4号
	合計				9,993	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,993	
	*** B単 - 41号 ***					
	基礎碎石 RC-40		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,272	1,272	S単 47号
	合 計				1,272	
	単 価				1,272	
	*** B単 - 42号 ***					
	コンクリート 構造物部 24-12-25(高炉B)		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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種	1.000	m ³	31,060	31,060	S単 60号
	合 計				31,060	
	単 価				31,060	
	*** B単 - 43号 ***					
	型枠 鉄筋・無筋		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	9,137	9,137	S単 50号
	合 計				9,137	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,137	
	*** B単 - 44号 ***					
	円形型枠 75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	円形型枠 75	1.000	m	210	210	
	合 計				210	
	単 価				210	
	*** B単 - 45号 ***					
	均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%		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,-,養生無し,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m3	29,760	29,760	S単 59号
	合 計				29,760	
	単 価				29,760	
	*** B単 - 46号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,622	4,622	S単 51号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,622	
	単価				4,622	
	*** B単 - 47号 ***					
	フェンス工 両開き門扉		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製	1.000	組	94,558	94,558	S単 5号
	ネットフェンス基礎材 両開き門扉用 B500*W500*H700	2.000	個	49,700	99,400	
	合計				193,958	
	単価				193,958	
	*** B単 - 48号 ***					
	フェンス工 片開き門扉		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	1.000	組	50,465	50,465	S単 6号
	ネットフェンス基礎材 片開き門扉用 B350*W350*H600	2.000	個	14,500	29,000	
	合計				79,465	
	単価				79,465	
	*** B単 - 49号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	フェンス工 片開き門扉(構造物部)		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	1.000	組	50,465	50,465	S単 6号
	合計				50,465	
	単価				50,465	
	*** B単 - 50号 ***					
	路盤工 RC-40		m ²		1.000 m ²	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,なし,0mm,100mm	1.000	m ²	481.1	481	S単 56号
	合計				481	
	単価				481	
	*** B単 - 51号 ***					
	表層工		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),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,なし,密粒度ｽﾌﾟｺﾝ(20)	1.000	m ²	1,812	1,812	S単 57号
	合計				1,812	
	単価				1,812	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 52号 ***					
	L型擁壁 H3.25×B2.3		m		12.600	歩A 当たり算出
	プレキャスト擁壁設置	12.600	m	7,217	90,934	S単 13号
	L型擁壁 H3.25*B2.30*L2.00	2.000	個	388,000	776,000	
	L型擁壁 H3.25*B2.30*L2.00 側壁開口 720*920	1.000	個	454,000	454,000	
	L型擁壁 H3.25*B2.30*L2.00 側壁開口 780*920	1.000	個	454,000	454,000	
	L型擁壁 H3.25*B2.30*L1.90	1.000	個	440,000	440,000	
	L型擁壁 H3.25*B2.30*L1.03	1.000	個	440,000	440,000	
	L型擁壁 H3.25*B2.30*H1.70	1.000	個	440,000	440,000	
	合計				3,094,934	
	単価				245,630	
	*** B単 - 53号 ***					
	基礎コンクリート 18-8-40(高炉B)		m3		1.000	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,-,養生無し,-,無し,-,18-8-40(高炉B)	1.000	m3	29,760	29,760	S単 59号
	W/C60%					
	合計				29,760	
	単価				29,760	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 54号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,622	4,622	S単 51号
	合計				4,622	
	単価				4,622	
	*** B単 - 55号 ***					
	基礎碎石 RC-40		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 22.5cmを超え27.5cm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	2,055	2,055	S単 48号
	合計				2,055	
	単価				2,055	
	*** B単 - 56号 ***					
	コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		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,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m ³	28,500	28,500	S単 61号
	合計				28,500	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				28,500	
	*** B単 - 57号 ***					
	型枠 鉄筋・無筋		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	9,137	9,137	S単 50号
	合 計				9,137	
	単 価				9,137	
	*** B単 - 58号 ***					
	均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%		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,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	29,760	29,760	S単 59号
	合 計				29,760	
	単 価				29,760	
	*** B単 - 59号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,622	4,622	S単 51号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,622	
	単価				4,622	
	*** B単 - 60号 ***					
	鉄筋 SD345 D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【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	1.000	ton	177,226	177,226	S単 18号
	合計				177,226	
	単価				177,226	
	*** B単 - 61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,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,286	179,286	S単 17号
	合計				179,286	
	単価				179,286	
	*** B単 - 62号 ***					
	鋼矢板打設 ハット型10H L=8.5m 埋殺し		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入WJ併用(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,10H型,25<最大N値 50,9m以下,8.5,なし	1.000	枚	178,797	178,797	S単 32号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				178,797	
	単価				178,797	
	*** B単 - 63号 ***					
	鋼矢板 重防食 ハット型10H		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	鋼矢板 重防食 ハット型10H(被覆長3.0m未満)	1.000	m ²	52,000	52,000	
	合計				52,000	
	単価				52,000	
	*** B単 - 64号 ***					
	鋼矢板 止水剤		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	鋼矢板 止水剤 速乾型	1.000	kg	1,530	1,530	
	合計				1,530	
	単価				1,530	
	*** B単 - 65号 ***					
	笠コンクリート 24-12-25(高炉B)		m ³		1.000 m ³	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,コンクリート各種	1.000	m ³	36,550	36,550	S単 62号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				36,550	
	単価				36,550	
	*** B単 - 66号 ***					
	型枠 小型		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	8,274	8,274	S単 52号
	合計				8,274	
	単価				8,274	
	*** B単 - 67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,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,286	179,286	S単 17号
	合計				179,286	
	単価				179,286	
	*** B単 - 68号 ***					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 WJ併用圧入 ハット形鋼矢板		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,ウォータージェット併用圧入	1.000	回	152,623	152,623	S単 33号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				152,623	
	単価				152,623	
	*** B単 - 69号 ***					
	階段ブロック		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	階段ブロック 1:1.0 L=1.0m(水密タイプ)	1.000	個	11,400	11,400	
	合計				11,400	
	単価				11,400	
	*** B単 - 70号 ***					
	目地モルタル		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3	1.000	m3	40,549	40,549	S単 15号
	合計				40,549	
	単価				40,549	
	*** B単 - 71号 ***					
	基礎碎石 RC-40		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,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,383	1,383	S単 49号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,383	
	単価				1,383	
	*** B単 - 72号 ***					
	基礎コンクリート 18-8-40(高炉B)		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	36,120	36,120	S単 63号
	%					
	合計				36,120	
	単価				36,120	
	*** B単 - 73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,小型構造物	1.000	m ²	8,274	8,274	S単 52号
	合計				8,274	
	単価				8,274	
	*** B単 - 74号 ***					
	コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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	1.000	m3	31,060	31,060	S単 60号
	合計				31,060	
	単価				31,060	
	*** B単 - 75号 ***					
	型枠 鉄筋・無筋		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	9,137	9,137	S単 50号
	合計				9,137	
	単価				9,137	
	*** B単 - 76号 ***					
	均しコンクリート 18-8-40(高炉B) W/C60%		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,-,養生無し,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m3	29,760	29,760	S単 59号
	合計				29,760	
	単価				29,760	
	*** B単 - 77号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,622	4,622	S単 51号
	合計				4,622	
	単価				4,622	
	*** B単 - 78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,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,286	179,286	S単 17号
	合計				179,286	
	単価				179,286	
	*** B単 - 79号 ***					
	水膨張ゴム		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	水膨張ゴム 弾性シーラ材	1.000	m	2,100	2,100	
	合計				2,100	
	単価				2,100	
	*** B単 - 80号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼矢板打設 型 L=9m 圧入長9m以下		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 25 < 最大N値 50, 9m以下, 9.0, あり	1.000	枚	24,512	24,512	S単 25号
	合計				24,512	
	単価				24,512	
	*** B単 - 81号 ***					
	鋼矢板引抜 型 L=9m 引抜長9m以下		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型, 9m以下	1.000	枚	7,474	7,474	S単 28号
	合計				7,474	
	単価				7,474	
	*** B単 - 82号 ***					
	鋼矢板賃料 型 L=9m		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板, 4型, 無, 26日, 1回	1.000	ton	15,480	15,480	S単 19号
	合計				15,480	
	単価				15,480	
	*** B単 - 83号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼矢板打設 型 L=9.5m 圧入長9m以下		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 25<最大N値 50, 9m以下, 9.5, あり	1.000	枚	24,512	24,512	S単 26号
	合計				24,512	
	単価				24,512	
	*** B単 - 84号 ***					
	鋼矢板引抜 型 L=9.5m 引抜長9m以下		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型, 9m以下	1.000	枚	7,474	7,474	S単 28号
	合計				7,474	
	単価				7,474	
	*** B単 - 85号 ***					
	鋼矢板引抜 型 L=9.5m 引抜長6m以下		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型, 6m以下	1.000	枚	6,162	6,162	S単 29号
	合計				6,162	
	単価				6,162	
	*** B単 - 86号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼矢板賃料 型 L=9.5m		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,37日,1回	1.000	ton	16,470	16,470	S単 20号
	合計				16,470	
	単価				16,470	
	*** B単 - 87号 ***					
	鋼矢板賃料 型 L=9.5m		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,40日,1回	1.000	ton	16,740	16,740	S単 21号
	合計				16,740	
	単価				16,740	
	*** B単 - 88号 ***					
	鋼矢板打設 型 L=9.5m 埋殺し		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,25<最大N値 50,9m以下,9.5,なし	1.000	枚	154,652	154,652	S単 27号
	合計				154,652	
	単価				154,652	
	*** B単 - 89号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 WJ併用圧入		回		1.000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型),ウォータージェット併用圧入	1.000	回	138,763	138,763	S単 30号
	合計				138,763	
	単価				138,763	
	*** B単 - 90号 ***					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 引抜き		回		1.000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型),引抜き	1.000	回	58,314	58,314	S単 31号
	合計				58,314	
	単価				58,314	
	*** B単 - 91号 ***					
	水替工		式		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 66,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	1.000	箇所	230,316	230,316	S単 22号
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	1.000	箇所	56,400	56,400	S単 23号
	合計				286,716	
	単価				286,716	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 土木工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 92号 ***					
	仮囲い設置・撤去工		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	仮囲い設置・撤去工	1.000	m	9,545	9,545	T単 1号
	合計				9,545	
	単価				9,545	
	*** B単 - 93号 ***					
	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	238.7	239	S単 41号
	合計				239	
	単価				239	
	*** B単 - 94号 ***					
	仮置土積込・運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 36号
	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	1.000	m3	616.7	617	S単 39号
	合計				838	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 小形水門設備製作据付工事

項目名	内容
工事名	小形水門設備製作据付工事
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	【施設機械設備製作据付工事】
工種区分	小形水門設備製作据付工事
工種体系区分	小形水門設備製作据付工事
工事工種体系番号	令和 5 年 9 9 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	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			15,488,000	
2 ・工事原価			12,880,000	
3 ・ ・製作工事原価			7,878,000	
4 純製作費			7,314,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	6,318,000	
6 ・ ・ ・間接製作費			1,560,000	
7 ・ ・ ・ ・間接労務費			996,000	
8 ・ ・ ・ ・工場管理費			564,000	
9 ・ ・据付工事原価			4,650,000	
10 純工事費			2,871,000	
11 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	2,381,000	
12 ・ ・ ・間接工事費			2,269,000	
13 ・ ・ ・ ・共通仮設費			490,000	
14 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
(11+22-24-25) × ((標準値*補正值)*補正值)				
	2,381,000 × ((19.810*1.000)*1.040)	20.600	%	490,000

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考
15 現場管理費				
(11+13-24) × ((標準値*補正值)*補正值+補正值)				
2,871,000 × ((21.890*1.000)*1.090+0.000)	23.860	%	685,000	
16 据付間接費			1,094,000	
17 . . 設計技術費				
(3+11+12-21-22-23) × 標準値				
12,528,000 × 2.810	2.810	%	352,000	
18 . 一般管理費等				
(3+11+12+17-24) × (標準値*補正值+保証費率)				
12,880,000 × (20.210*1.000 + 0.04)	20.250	%	2,608,000	
19 . 一括計上価格	1.000	式	0	
20 機器単体費			3,291,000	
21 処分費等(直接工事費の内数)			0	
22 処分費(準備費の内数)			0	
23 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
24 処分費等(率対象外)			0	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 小形水門設備製作据付工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接製作費				6,318,000	
・小形水門扉製作工 スライドゲート B1000×H500	1.000	式		823,000	
・ ・ 扉体工	1.000	式		330,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	154,000	154,000	1 式当たり
ステンレス鋼板 SUS304 PL6, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	29.000	kg	626	18,154	歩 A ・ 単 A S 単 6 号
ステンレス山形鋼 SUS304 L50×50×6, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	14.000	kg	936	13,104	歩 A ・ 単 A S 単 7 号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6×50, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	2.000	kg	1,035	2,070	歩 A ・ 単 A S 単 8 号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9×50, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	10.000	kg	1,035	10,350	歩 A ・ 単 A S 単 9 号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6×40, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	1.000	kg	1,255	1,255	歩 A ・ 単 A S 単 10 号
ステンレス角鋼 SUS304 32, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	3.000	kg	1,222	3,666	歩 A ・ 単 A S 単 11 号
水門設備副部材費 小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 扉体 (SUS), 9, . . . , スライドゲート	1.000	式	4,374	4,374	歩 A ・ 単 A X 単 13 号
水門設備部品費 小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 扉体 (SUS), 5, . . . , スライドゲート	1.000	式	2,430	2,430	歩 A ・ 単 A X 単 21 号
水密ゴム CR P30×80×12	3.000	kg	23,300	69,900	歩 A ・ 単 A S 単 49 号
水密ゴム CR t=12	1.000	kg	21,400	21,400	歩 A ・ 単 A S 単 50 号
補助材料費 (製作) 小形水門設備, スライドゲート, 13%	1.000	式	6,886	6,886	歩 A ・ 単 A X 単 1 号
合 計				153,589	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)				

工事別工事名: 小形水門設備製作据付工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)					1 式当たり
	1.000	式	176,000	176,000	
扉体製作					歩 A ・ 単 A
小形水門, , スライドゲート (4 方水密) , , , 扉体, , 0.5, 0.00, 1 門	1.000	門	161,460	161,460	S 単 43 号
間接労務費					歩 A ・ 単 A
小形水門設備, スライドゲート, 60%	1.000	式	96,876	96,876	X 単 29 号
ステンレス酸洗い費 (材料 ・ 工数込み)	2.200	m ²	6,710	14,762	歩 A ・ 単 A
工場管理費					歩 A ・ 単 A
小形水門設備, スライドゲート, 25%	1.000	式	68,275	68,275	X 単 39 号
合 計				341,373	
計 (1) (直接費対象分)				176,222	
計 (2) (間接費対象分)				165,151	
・・・ 戸当り工					
	1.000	式		303,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -					1 式当たり
	1.000	式	114,000	114,000	
水門設備主要部材費 (戸当り)					歩 A ・ 単 A
小形水門, , スライドゲート, 25m 未満, 4.9, 3.0m 未満	1.000	門	94,294	94,294	S 単 47 号
水門設備副部材費					歩 A ・ 単 A
小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 6, , , スライドゲート	1.000	式	5,658	5,658	X 単 14 号
水門設備部品費					歩 A ・ 単 A
小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 1, , , スライドゲート	1.000	式	943	943	X 単 22 号
補助材料費 (製作)					歩 A ・ 単 A
小形水門設備, スライドゲート, 13%	1.000	式	12,994	12,994	X 単 2 号
合 計				113,889	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)					1式当たり
	1.000	式	189,000	189,000	
戸当り製作					歩A・単A
小形水門,スライドゲート(4方水密),,戸当り,,4.9,0.00,1門	1.000	門	167,440	167,440	S単 44号
間接労務費					歩A・単A
小形水門設備,スライドゲート,60%	1.000	式	100,464	100,464	X単 30号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	3.200	m ²	6,710	21,472	歩A・単A
工場管理費					歩A・単A
小形水門設備,スライドゲート,25%	1.000	式	72,344	72,344	X単 40号
合計				361,720	
計(1)(直接費対象分)				188,912	
計(2)(間接費対象分)				172,808	
・・・開閉装置工					
	1.000	式		190,000	
・・・開閉装置(機器単体費・スピンドル式)-小形水門-	1.000	式	190,000	190,000	1式当たり
開閉機					歩A・単A
FC200他 平-32型	1.000	基	112,000	112,000	S単 31号
スピンドル					歩A・単A
SUS304 32 1.35 ネジ0.7	1.000	本	78,000	78,000	S単 32号
合計				190,000	
・小形水門扉製作工					
スライドゲート B500×H500	1.000	式		715,000	
・・・扉体工					
	1.000	式		275,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	1.000	式	134,000	134,000	1式当たり

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス鋼板 SUS304 PL6,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	15.000	kg	626	9,390	歩A・単A S単 6号
ステンレス山形鋼 SUS304 L50×50×6,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	10.000	kg	936	9,360	歩A・単A S単 7号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6×50,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	2.000	kg	1,035	2,070	歩A・単A S単 8号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9×50,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	7.000	kg	1,035	7,245	歩A・単A S単 9号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6×40,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	1.000	kg	1,255	1,255	歩A・単A S単 10号
ステンレス角鋼 SUS304 32,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	3.000	kg	1,222	3,666	歩A・単A S単 11号
水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,,,スライドゲート	1.000	式	2,969	2,969	歩A・単A X単 15号
水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,,,スライドゲート	1.000	式	1,649	1,649	歩A・単A X単 23号
水密ゴム CR P30×80×12	3.000	kg	23,300	69,900	歩A・単A S単 49号
水密ゴム CR t=12	1.000	kg	21,400	21,400	歩A・単A S単 50号
補助材料費(製作) 小形水門設備,スライドゲート,13%	1.000	式	4,674	4,674	歩A・単A X単 3号
合計				133,578	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	141,000	141,000	1式当たり
扉体製作 小形水門,,,スライドゲート(4方水密),,,,扉体,,,0.3,0.00,1門	1.000	門	131,560	131,560	歩A・単A S単 45号
間接労務費 小形水門設備,スライドゲート,60%	1.000	式	78,936	78,936	歩A・単A X単 31号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)				

工事別工事名: 小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.400	m ²	6,710	9,394	歩A・単A
工場管理費 小形水門設備,スライドゲート,25%	1.000	式	54,973	54,973	歩A・単A X単 41号
合計				274,863	
計(1)(直接費対象分)				140,954	
計(2)(間接費対象分)				133,909	
・戸当り工	1.000	式		250,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	83,000	83,000	1 式当たり
水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,..スライドゲート,25m未満,3.9,3.0m未満	1.000	門	68,686	68,686	歩A・単A S単 48号
水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,..スライドゲート	1.000	式	4,121	4,121	歩A・単A X単 16号
水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,..スライドゲート	1.000	式	687	687	歩A・単A X単 24号
補助材料費(製作) 小形水門設備,スライドゲート,13%	1.000	式	9,465	9,465	歩A・単A X単 4号
合計				82,959	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	167,000	167,000	1 式当たり
戸当り製作 小形水門,..スライドゲート(4方水密),..戸当り,..3.9,0.00, 1門	1.000	門	149,500	149,500	歩A・単A S単 46号
間接労務費 小形水門設備,スライドゲート,60%	1.000	式	89,700	89,700	歩A・単A X単 32号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	2.600	m ²	6,710	17,446	歩A・単A

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
工場管理費 小形水門設備,スライドゲート,25%	1.000	式	64,162	64,162	歩A・単A X単 42号
合計				320,808	
計(1)(直接費対象分)				166,946	
計(2)(間接費対象分)				153,862	
・開閉装置工	1.000	式		190,000	
・・・開閉装置(機器単体費・スピンドル式)-小形水門-	1.000	式	190,000	190,000	1式当たり
開閉機 FC200他 平-32型	1.000	基	112,000	112,000	歩A・単A S単 31号
スピンドル SUS304 32 1.35 ネジ0.7	1.000	本	78,000	78,000	歩A・単A S単 32号
合計				190,000	
・小形水門扉製作工 起伏ゲート B1600×H500	1.000	式		2,686,000	
・・・扉体工	1.000	式		987,000	
・・・扉体工(材料費)	1.000	式	440,000	440,000	1式当たり
ステンレス鋼板 SUS304 PL9,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	60.000	kg	839	50,340	歩A・単A S単 12号
ステンレス鋼管 SUS304TP 150A(Sch80),ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	60.000	kg	1,596	95,760	歩A・単A S単 13号
ステンレス平鋼 SUS304 FB12×100,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	15.000	kg	1,343	20,145	歩A・単A S単 14号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9×100,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	10.000	kg	1,255	12,550	歩A・単A S単 15号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 小形水門設備製作据付工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス平鋼 SUS304 FB9×75, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	7.000	kg	1,035	7,245	歩A・単A S単 16号
ステンレス鋼板 SUS304 PL12, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	16.000	kg	850	13,600	歩A・単A S単 17号
ステンレス鋼板 SUS304 PL9, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	2.000	kg	839	1,678	歩A・単A S単 12号
ステンレス鋼板 SUS304 PL12, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	3.000	kg	850	2,550	歩A・単A S単 17号
ステンレス鋼板 SUS304 PL6, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	1.000	kg	626	626	歩A・単A S単 6号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9×38, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	3.000	kg	1,255	3,765	歩A・単A S単 18号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6×50, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	4.000	kg	1,035	4,140	歩A・単A S単 8号
水門設備副部材費 その他, . . . 6, . . . 起伏ゲート	1.000	式	12,744	12,744	歩A・単A X単 17号
水門設備部品費 その他, . . . 3, . . . 起伏ゲート	1.000	式	6,372	6,372	歩A・単A X単 25号
水密ゴム CR L型	2.000	kg	28,800	57,600	歩A・単A S単 51号
水密ゴム CR t=10	6.000	kg	21,400	128,400	歩A・単A S単 52号
補助材料費 (製作) その他, 起伏ゲート, 10%	1.000	式	22,514	22,514	歩A・単A X単 5号
合 計				440,029	
・ ・ ・ 扉体工 (機器単体費)	1.000	式	278,000	278,000	1 式当たり
シンプル SUS304 8型	1.000	個	27,200	27,200	歩A・単A S単 33号
ヒンジ SUS304 2T型	3.000	個	83,500	250,500	歩A・単A S単 34号
合 計				277,700	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	269,000	269,000	1式当たり
扉体製作					歩A・単A
起伏堰 扉体面積5m2未満	1.000	門	239,200	239,200	T単 1号
間接労務費					歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),起伏ゲート,75%	1.000	式	179,400	179,400	X単 33号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	4.400	m ²	6,710	29,524	歩A・単A
工場管理費					歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),起伏ゲート,20%	1.000	式	89,625	89,625	X単 43号
合計				537,749	
計(1)(直接費対象分)				268,724	
計(2)(間接費対象分)				269,025	
・・・戸当り工	1.000	式		357,000	
・・・戸当り工(材料費)	1.000	式	185,000	185,000	1式当たり
ステンレス鋼板					歩A・単A
SUS304 PL6,ステンレス鋼板, -,ステンレス新断,12	23.000	kg	626	14,398	S単 25号
H形鋼					歩A・単A
SS400 H100×50×5/7,形鋼、平鋼, -,H ¹ -H 1,10	15.000	kg	159	2,385	S単 26号
鋼板					歩A・単A
SS400 PL6,鋼板、ステンレスカット鋼板, -,H ¹ -H 1,12	2.000	kg	131	262	S単 27号
ステンレス鋼板					歩A・単A
SUS304 PL9,ステンレス鋼板, -,ステンレス新断,12	109.000	kg	839	91,451	S単 28号
山形鋼					歩A・単A
SS400 L50×50×6,形鋼、平鋼, -,H ¹ -H 1,10	46.000	kg	135	6,210	S単 29号
ステンレス平鋼					歩A・単A
SUS304 FB6×50,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, -,ステンレス新断,10	4.000	kg	1,035	4,140	S単 30号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
水門設備副部材費 その他, -, -, 13.5, , , 起伏ゲート	1.000	式	16,044	16,044	歩A・単A X単 18号
水門設備部品費 その他, -, -, 31, , , 起伏ゲート	1.000	式	36,842	36,842	歩A・単A X単 26号
補助材料費(製作) その他, 起伏ゲート, 10%	1.000	式	13,489	13,489	歩A・単A X単 6号
合計				185,221	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	172,000	172,000	1式当たり
戸当り製作 起伏堰 戸当り延長7m未満	1.000	門	155,480	155,480	歩A・単A T単 2号
間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く), 起伏ゲート, 75%	1.000	式	116,610	116,610	歩A・単A X単 34号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	2.400	m ²	6,710	16,104	歩A・単A
工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く), 起伏ゲート, 20%	1.000	式	57,639	57,639	歩A・単A X単 44号
合計				345,833	
計(1)(直接費対象分)				171,584	
計(2)(間接費対象分)				174,249	
・・・開閉装置工	1.000	式		1,342,000	
・・・開閉装置(機器単体費)ワイヤー式起伏ゲート	1.000	式	1,342,000	1,342,000	1式当たり
開閉機(巻上機) SS400他 ウインチ式5kN用(自動倒伏装置付)	1.000	基	1,210,000	1,210,000	歩A・単A S単 35号
ワイヤーロープ SUS304SB種 8(7×37) L=2.9	1.000	本	20,200	20,200	歩A・単A S単 36号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
防塵ネット SUS304 3 PL4	1.000	個	35,000	35,000	歩A・単A S単 37号
導水管(1) SGP(白)他 175A、100A他	1.000	組	76,300	76,300	歩A・単A S単 38号
合計				1,341,500	
・小形水門扉製作工 起伏ゲート B800×H300	1.000	式		1,997,000	
・扉体工	1.000	式		635,000	
・扉体工(材料費)	1.000	式	191,000	191,000	1式当たり
ステンレス鋼板 SUS304 PL6,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	14.000	kg	626	8,764	歩A・単A S単 6号
ステンレス棒鋼 SUS304 110,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	46.000	kg	916	42,136	歩A・単A S単 19号
ステンレス平鋼 SUS304 FB12×100,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	7.000	kg	1,343	9,401	歩A・単A S単 14号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9×100,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	5.000	kg	1,255	6,275	歩A・単A S単 15号
ステンレス鋼板 SUS304 PL12,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	9.000	kg	850	7,650	歩A・単A S単 17号
ステンレス鋼板 SUS304 PL6,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	1.000	kg	626	626	歩A・単A S単 6号
ステンレス鋼板 SUS304 PL12,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	3.000	kg	850	2,550	歩A・単A S単 17号
ステンレス平鋼 SUS304 FB9×38,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	2.000	kg	1,255	2,510	歩A・単A S単 18号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6×50,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	2.000	kg	1,035	2,070	歩A・単A S単 8号
水門設備副部材費 その他, -, -, 6, 起伏ゲート	1.000	式	4,919	4,919	歩A・単A X単 19号
水門設備部品費 その他, -, -, 3, 起伏ゲート	1.000	式	2,459	2,459	歩A・単A X単 27号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
水密ゴム CR L型	1.000	kg	28,800	28,800	歩A・単A S単 51号
水密ゴム CR t=10	3.000	kg	21,400	64,200	歩A・単A S単 52号
補助材料費(製作) その他,起伏ゲート,10%	1.000	式	8,690	8,690	歩A・単A X単 7号
合計				191,050	
・・・扉体工(機器単体費)	1.000	式	192,000	192,000	1式当たり
シンプル SUS304 6型	1.000	個	25,200	25,200	歩A・単A S単 39号
ヒンジ SUS304 2T型	2.000	個	83,500	167,000	歩A・単A S単 34号
合計				192,200	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	252,000	252,000	1式当たり
扉体製作 起伏堰 扉体面積5m2未満	1.000	門	239,200	239,200	歩A・単A T単 1号
間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),起伏ゲート,75%	1.000	式	179,400	179,400	歩A・単A X単 35号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.900	m ²	6,710	12,749	歩A・単A
工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),起伏ゲート,20%	1.000	式	86,270	86,270	歩A・単A X単 45号
合計				517,619	
計(1)(直接費対象分)				251,949	
計(2)(間接費対象分)				265,670	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・戸当り工	1.000	式		263,000	
・・・戸当り工(材料費)	1.000	式	99,000	99,000	1式当たり
ステンレス鋼板 SUS304 PL6,ステンレス鋼板, -,ステンレス新断,12	10.000	kg	626	6,260	歩A・単A S単 25号
鋼板 SS400 PL6,鋼板,ステンレスクラッド鋼板, -,H'-H 1,12	1.000	kg	131	131	歩A・単A S単 27号
ステンレス鋼板 SUS304 PL9,ステンレス鋼板, -,ステンレス新断,12	60.000	kg	839	50,340	歩A・単A S単 28号
山形鋼 SS400 L50×50×6,形鋼,平鋼, -,H'-H 1,10	34.000	kg	135	4,590	歩A・単A S単 29号
ステンレス平鋼 SUS304 FB6×50,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼, -,ステンレス新断,10	2.000	kg	1,035	2,070	歩A・単A S単 30号
水門設備副部材費 その他, -, -,13.5,起伏ゲート	1.000	式	8,558	8,558	歩A・単A X単 20号
水門設備部品費 その他, -, -,31,起伏ゲート	1.000	式	19,651	19,651	歩A・単A X単 28号
補助材料費(製作) その他,起伏ゲート,10%	1.000	式	7,195	7,195	歩A・単A X単 8号
合 計				98,795	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	164,000	164,000	1式当たり
戸当り製作 起伏堰 戸当り延長7m未満	1.000	門	155,480	155,480	歩A・単A T単 2号
間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),起伏ゲート,75%	1.000	式	116,610	116,610	歩A・単A X単 36号
ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.200	m ²	6,710	8,052	歩A・単A
工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),起伏ゲート,20%	1.000	式	56,028	56,028	歩A・単A X単 46号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				336,170	
計(1)(直接費対象分)				163,532	
計(2)(間接費対象分)				172,638	
・開閉装置工					
	1.000	式		1,099,000	
・・・開閉装置(機器単体費)ワイヤー式起伏ゲート					1式当たり
	1.000	式	1,099,000	1,099,000	
開閉機(巻上機) SS400他 ウインチ式3kN用(自動倒伏装置付)	1.000	基	976,000	976,000	歩A・単A S単 40号
ワイヤーロープ SUS304SB種 6(7×37) L=1.5	1.000	本	9,430	9,430	歩A・単A S単 41号
防塵ネット SUS304 3 PL4	1.000	個	35,000	35,000	歩A・単A S単 37号
導水管(2) SGP(白)他 175A、100A他	1.000	組	78,700	78,700	歩A・単A S単 42号
合計				1,099,130	
・鋼製付属設備製作工 スクリーン B1000×H400	1.000	式		51,000	
・・・鋼製付属設備製作工					
	1.000	式		51,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)					1式当たり
	1.000	式	47,000	47,000	
ステンレス平鋼 SUS304 FB4×25,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	2.000	kg	1,255	2,510	歩A・単A S単 20号
ステンレス棒鋼 SUS304 16,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	4.000	kg	904	3,616	歩A・単A S単 21号
ステンレス鋼板 SUS304 PL4,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	9.000	kg	626	5,634	歩A・単A S単 22号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
山形鋼 SS400 L50×50×6,形鋼、平鋼、 \wedge -H 1,10	5.000	kg	135	675	歩A・単A S単 23号
アンカー材(棒鋼) SS400 12,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	1.000	kg	217	217	歩A・単A S単 24号
補助材料費(製作) 鋼製付属設備,スクリーン,13%	1.000	式	1,645	1,645	歩A・単A X単 9号
鋼製付属製作 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.73,1基,1.00,スクリーン,21	1.000	基	32,890	32,890	歩A・単A X単 11号
間接労務費 鋼製付属設備,スクリーン,60%	1.000	式	19,734	19,734	歩A・単A X単 37号
工場管理費 鋼製付属設備,スクリーン,25%	1.000	式	13,156	13,156	歩A・単A X単 47号
合計				80,077	
計(1)(直接費対象分)				47,187	
計(2)(間接費対象分)				32,890	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	4,000	4,000	1式当たり
酸洗(SUS用) (材料・工数込み)	0.600	m ²	6,710	4,026	歩A・単A
工場管理費 鋼製付属設備,スクリーン,25%	1.000	式	1,007	1,007	歩A・単A X単 48号
合計				5,033	
計(1)(直接費対象分)				4,026	
計(2)(間接費対象分)				1,007	
・鋼製付属設備製作工 スクリーン B500×H500	1.000	式		46,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・鋼製付属設備製作工	1.000	式		46,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)	1.000	式	43,000	43,000	1式当たり
ステンレス平鋼 SUS304 FB4×25,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	2.000	kg	1,255	2,510	歩A・単A S単 20号
ステンレス棒鋼 SUS304 16,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	2.000	kg	904	1,808	歩A・単A S単 21号
ステンレス鋼板 SUS304 PL4,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	10.000	kg	626	6,260	歩A・単A S単 22号
山形鋼 SS400 L50×50×6,形鋼,平鋼,∧t'-H 1,10	3.000	kg	135	405	歩A・単A S単 23号
アンカー材(棒鋼) SS400 12,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	1.000	kg	217	217	歩A・単A S単 24号
補助材料費(製作) 鋼製付属設備,スクリーン,13%	1.000	式	1,456	1,456	歩A・単A X単 10号
鋼製付属製作 スクリーン,0.2 x 5.0,0.00,0.79,1基,1.00,スクリーン,18	1.000	基	29,900	29,900	歩A・単A X単 12号
間接労務費 鋼製付属設備,スクリーン,60%	1.000	式	17,940	17,940	歩A・単A X単 38号
合計				60,496	
計(1)(直接費対象分)				42,556	
計(2)(間接費対象分)				17,940	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	3,000	3,000	1式当たり
酸洗(SUS用) (材料・工数込み)	0.500	m ²	6,710	3,355	歩A・単A
工場管理費 鋼製付属設備,スクリーン,25%	1.000	式	839	839	歩A・単A X単 49号
合計				4,194	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				2,381,000	
・輸送費	1.000	式		505,000	
・ ・輸送費	1.000	式		505,000	
・ ・ ・輸送費(小形水門) スライドゲート	1.000	式	212,000	212,000	1式当たり
輸送費 河川・水路用水門設備,フレートゲート構造ロケットスライドゲート,0.75[各単位],2.6km	1.000	式	212,000	212,000	歩A・単A S単 53号
合 計				212,000	
・ ・ ・輸送費(起伏堰) 起伏ゲート	1.000	式	212,000	212,000	1式当たり
輸送費 河川・水路用水門設備,起伏ゲート,1.04[各単位],2.6km	1.000	式	212,000	212,000	歩A・単A S単 54号
合 計				212,000	
・ ・ ・輸送費(鋼製付属) スクリーン	1.000	式	81,000	81,000	1式当たり
輸送費(鋼製付属) 鋼製付属設備,0.04[各単位],2.6km	1.000	式	81,000	81,000	歩A・単A S単 55号
合 計				81,000	
・小形水門扉据付工	1.000	式		1,706,000	
・ ・小形水門扉据付工 スライドゲート	1.000	式		764,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	1.000	式	764,000	764,000	1式当たり
水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(4方水密),,0.50,0.00,手動・エンジン・操作盤一 体開閉装置,2門,0.95,スライドゲート	1.000	門	249,396	249,396	歩A・単A S単 56号
水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(4方水密),,0.30,0.00,手動・エンジン・操作盤一 体開閉装置,2門,0.95,スライドゲート	1.000	門	229,940	229,940	歩A・単A S単 57号
据付間接費 小形水門設備【新設】,スライドゲート,80%	1.000	式	320,922	320,922	歩A・単A X単 58号
据付材料費 小形水門設備,スライドゲート,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	14,380	14,380	歩A・単A X単 53号
補助材料費(据付) 小形水門設備,スライドゲート,1.5%	1.000	式	7,190	7,190	歩A・単A X単 50号
電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外	8.000	日	1,818	14,544	歩A・単A S単 4号
ワレソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレソクレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	6.000	日	40,600	243,600	歩A・単A S単 5号
雑器具損料	1.000	式	5,163	5,163	歩A・単A X単 55号
合計				1,085,135	
計(1)(直接費対象分)				764,213	
計(2)(間接費対象分)				320,922	
・・・小形水門扉据付工 起伏ゲート	1.000	式		942,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費	1.000	式	942,000	942,000	1式当たり
水門設備据付工 起伏堰 扉体面積5m2未満	2.000	門	325,984	651,968	歩A・単A T単 3号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名:小形水門設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】、転倒ゲート、130%	1.000	式	733,962	733,962	歩A・単A X単 59号
据付材料費 水門設備、.....0kW、中・大形水門・起伏堰	1.000	式	91,276	91,276	歩A・単A X単 54号
補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)、転倒ゲート、4%	1.000	式	26,079	26,079	歩A・単A X単 51号
電気溶接機[テイスルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外	4.000	日	1,818	7,272	歩A・単A S単 4号
ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソクレン(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り	4.000	日	40,600	162,400	歩A・単A S単 5号
雑器具損料	1.000	式	3,393	3,393	歩A・単A X単 56号
合計				1,676,350	
計(1)(直接費対象分)				942,388	
計(2)(間接費対象分)				733,962	
・鋼製付属設備据付工	1.000	式		170,000	
・ ・ 鋼製付属設備据付工 スクリーン	1.000	式		170,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備据付工	1.000	式	170,000	170,000	1式当たり
鋼製付属設備据付工 スクリーン 0.2ton/基未満	2.000	基	41,213	82,426	歩A・単A T単 4号
据付間接費 鋼製付属設備、スクリーン、65%	1.000	式	38,630	38,630	歩A・単A X単 60号
補助材料費(据付) 鋼製付属設備、スクリーン、1%	1.000	式	824	824	歩A・単A X単 52号
電気溶接機[テイスルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外	2.000	日	1,818	3,636	歩A・単A S単 4号
ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソクレン(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り	2.000	日	40,600	81,200	歩A・単A S単 5号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 建築工事

項 目 名	内 容
工事名	建築工事
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	【建築工事】
工種区分	建築工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	令和 5 年 9 9 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	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 建築工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			4,450,000	
2 ・工事原価			3,782,000	
3 純工事費			3,018,000	
4 ・ ・ 直接工事費			2,803,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	2,626,000	
6 ・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工)	1.000	式	177,000	
7 ・ ・ 間接工事費			979,000	
8 ・ ・ ・ 共通仮設費			215,000	
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)				
2,805,000 × (5.330)	5.330	%	150,000	
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	65,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 建築工事

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)
	0.000	%	0	2,803,000 × (0.000)
19 現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			764,000	
21 現場管理費 (率計上)				
				(4+8+25+26+27+30-36-38) × (標準値)
	25.290	%	764,000	3,019,000 × (25.290)
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+保証費率)

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区			
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)			

工事別工事名: 建築工事

項目名	数量	単位	金額	備考	
	3,783,000 × (17.240 + 0.04)	17.280	%	653,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	15,000		
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)			0		
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			-1,000		
38 有価物処分費			-1,000		
39 法定福利費概算額 (工事価格の内数)					
	(1-29) × (標準値)				
	4,435,000 × (5.000)	5.000	%	222,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

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)				2,626,000	
・建屋工 操作盤室	1.000	式		2,626,000	
・・土工	1.000	式		33,000	
根切り	11.000	m3	2,020	22,220	歩A・単A B単 1号
埋戻し	5.000	m3	2,200	11,000	歩A・単A B単 2号
合 計				33,220	
・・地業工	1.000	式		26,000	
捨てコンクリート 18N/mm2 S=15	0.200	m3	29,720	5,944	歩A・単A B単 3号
クラッシャーラン RC-40	2.600	m3	7,780	20,228	歩A・単A B単 4号
合 計				26,172	
・・コンクリート工	1.000	式		240,000	
基礎コンクリート 24N/mm2 S=18	4.300	m3	34,900	150,070	歩A・単A B単 5号
駆体コンクリート 24N/mm2 S=18	3.500	m3	23,200	81,200	歩A・単A B単 6号
コンクリート ポーチ部 21N/mm2 S=18	0.400	m3	22,230	8,892	歩A・単A B単 7号
合 計				240,162	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第 1 揚水機場工事 (担い手確保型)

工事別工事名: 建築工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 型枠工					
	1.000	式		214,000	
型枠 壁式構造 基礎部	12.000	m ²	4,379	52,548	歩A・単A B単 8号
型枠 壁式構造 地上軸部	23.000	m ²	4,839	111,297	歩A・単A B単 9号
型枠 壁式構造 B種	7.300	m ²	5,049	36,858	歩A・単A B単 10号
型枠運搬費	42.000	m ²	310	13,020	歩A・単A B単 11号
合 計				213,723	
・ ・ 鉄筋工					
	1.000	式		150,000	
鉄筋 SD295A D10	0.409	ton	106,000	43,354	歩A・単A B単 12号
鉄筋 SD295A D13	0.504	ton	104,000	52,416	歩A・単A B単 13号
鉄筋加工組立費	0.878	ton	58,200	51,100	歩A・単A B単 14号
鉄筋運搬費	0.878	ton	4,680	4,109	歩A・単A B単 15号
有価物処分 へびーH2	0.024	ton	-44,000	-1,056	歩A・単A B単 16号
合 計				149,923	
・ ・ 組積工					
	1.000	式		198,000	
コンクリートブロック積 t=150	20.000	m ²	9,910	198,200	歩A・単A B単 17号
合 計				198,200	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・防水工					
	1.000	式		143,000	
塗膜防水 X-2 密着工法 平面	17.300	m ²	5,650	97,745	歩A・単A B単 18号
塗膜防水 X-2 密着工法 立上り	3.700	m ²	5,460	20,202	歩A・単A B単 19号
シーリング MS-2 10×10	39.000	m	460	17,940	歩A・単A B単 20号
シーリング MS-2 15×10	12.800	m	550	7,040	歩A・単A B単 21号
合 計				142,927	
・・左官工					
	1.000	式		389,000	
防水モルタル塗り 屋根 厚30mm	21.500	m ²	2,820	60,630	歩A・単A B単 22号
コンクリート面 木ごて均し	32.600	m ²	464	15,126	歩A・単A B単 23号
壁モルタル 金ごて 厚20mm	59.500	m ²	4,420	262,990	歩A・単A B単 24号
床モルタル 金ごて 厚30mm	2.800	m ²	3,050	8,540	歩A・単A B単 25号
建具周囲防水モルタル充填	9.800	m	1,330	13,034	歩A・単A B単 26号
抱き廻りモルタル塗り 金ごて押さえ	8.700	m	3,320	28,884	歩A・単A B単 27号
合 計				389,204	
・・吹付・塗装工					
	1.000	式		112,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名: 建築工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整含む	28.200	m ²	2,030	57,246	歩A・単A B単 28号
外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整含む	7.300	m ²	1,400	10,220	歩A・単A B単 29号
パーライト吹付 エマルション系 厚3mm	7.600	m ²	1,430	10,868	歩A・単A B単 30号
EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む	24.900	m ²	1,360	33,864	歩A・単A B単 31号
合計				112,198	
・ ・ 建具工					
親子扉 アルミ製 W1100*H2100	1.000	式		1,044,000	
引違い窓 アルミ製 W1100*H1000	1.000	台	935,000	935,000	歩A・単A B単 32号
取付調整費	1.000	台	73,700	73,700	歩A・単A B単 33号
取付調整費	1.000	式	22,750	22,750	歩A・単A B単 34号
網入型板ガラス t=6.8	1.900	m ²	6,680	12,692	歩A・単A B単 35号
合計				1,044,142	
・ ・ 内装工					
木毛セメント板打込 厚25mm	1.000	式		25,000	
換気扇用木枠取付	7.600	m ²	2,390	18,164	歩A・単A B単 36号
換気扇用木枠取付	1.000	箇所	6,830	6,830	歩A・単A B単 37号
合計				24,994	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	根切り		m3		1,000	歩A 当たり算出
	根切り 小規模土工 バックホウ0.28m3,,	1.000	m3	2,020	2,020	S単 1号
	合計				2,020	
	単価				2,020	
	*** B単 - 2号 ***					
	埋戻し		m3		1,000	歩A 当たり算出
	埋戻し B種(発生土) 小規模土工,,	1.000	m3	2,200	2,200	S単 2号
	合計				2,200	
	単価				2,200	
	*** B単 - 3号 ***					
	捨てコンクリート 18N/mm2 S=15		m3		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリート 18N/mm2 S=15,,	1.000	m3	20,800	20,800	S単 3号
	コンクリート打設手間 捨てコンクリート 人力打設,,	1.000	m3	8,920	8,920	S単 4号
	合計				29,720	
	単価				29,720	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	クラッシャーラン RC-40		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	砂利地業再生切込砕石 RC-40,,	1.000	m3	7,780	7,780	S単 5号
	合計				7,780	
	単価				7,780	
	*** B単 - 5号 ***					
	基礎コンクリート 24N/mm2 S=18		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	コンクリート 24N/mm2 S=18,,	1.000	m3	21,700	21,700	S単 6号
	コンクリート打設手間 小型工作物 基礎 人力打設,,	1.000	m3	13,200	13,200	S単 7号
	合計				34,900	
	単価				34,900	
	*** B単 - 6号 ***					
	駆体コンクリート 24N/mm2 S=18		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	コンクリート 24N/mm2 S=18,,	1.000	m3	21,700	21,700	S単 6号
	コンクリート打設手間 駆体 ポンプ打設,,	1.000	m3	1,500	1,500	S単 8号

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23,200	
	単価				23,200	
	*** B単 - 7号 ***					
	コンクリート ポーチ部 21N/mm2 S=18		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	コンクリート 21N/mm2 S=18,,	1.000	m3	21,300	21,300	S単 9号
	コンクリート打設手間 土間 ポンプ打設,,	1.000	m3	930	930	S単 10号
	合計				22,230	
	単価				22,230	
	*** B単 - 8号 ***					
	型枠 壁式構造 基礎部		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	普通合板型枠 壁式構造 基礎部,,	1.000	m ²	4,330	4,330	S単 11号
	型枠廃材処理費	1.000	m ²	49	49	S単 12号
	合計				4,379	
	単価				4,379	
	*** B単 - 9号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名: 建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	型枠 壁式構造 地上軸部		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	普通合板型枠 壁式構造 地上軸部,,	1.000	m ²	4,790	4,790	S単 13号
	型枠廃材処理費	1.000	m ²	49	49	S単 12号
	合計				4,839	
	単価				4,839	
	*** B単 - 10号 ***					
	型枠 壁式構造 B種		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	打放し合板型枠 壁式構造 B種,,	1.000	m ²	5,000	5,000	S単 14号
	型枠廃材処理費	1.000	m ²	49	49	S単 12号
	合計				5,049	
	単価				5,049	
	*** B単 - 11号 ***					
	型枠運搬費		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	型枠運搬費 4t車 30km程度,,	1.000	m ²	310	310	S単 15号
	合計				310	
	単価				310	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 12号 ***					
	鉄筋 SD295A D10		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D10	1.000	ton	106,000	106,000	
	合計				106,000	
	単価				106,000	
	*** B単 - 13号 ***					
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D13	1.000	ton	104,000	104,000	
	合計				104,000	
	単価				104,000	
	*** B単 - 14号 ***					
	鉄筋加工組立費		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鉄筋加工組立費 RC壁式構造 階高2.8m程度,,	1.000	ton	58,200	58,200	S単 16号
	合計				58,200	
	単価				58,200	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 15号 ***					
	鉄筋運搬費		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鉄筋運搬費 4t車 30km程度,,	1.000	ton	4,680	4,680	S単 17号
	合計				4,680	
	単価				4,680	
	*** B単 - 16号 ***					
	有価物処分 へび-H2		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	スクラップ へび-H2	1.000	ton	-44,000	-44,000	S単 52号
	合計				-44,000	
	単価				-44,000	
	*** B単 - 17号 ***					
	コンクリートブロック積 t=150		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	補強コンクリートブロック帳壁 C16 厚150mm 内壁,,	1.000	m ²	9,910	9,910	S単 18号
	合計				9,910	
	単価				9,910	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 18号 ***					
	塗膜防水 X-2 密着工法 平面		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗膜防水 X-2 密着工法 平面,,	1.000	m ²	5,650	5,650	S単 19号
	合 計				5,650	
	単 価				5,650	
	*** B単 - 19号 ***					
	塗膜防水 X-2 密着工法 立上り		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗膜防水 X-2 密着工法 立上り,,	1.000	m ²	5,460	5,460	S単 20号
	合 計				5,460	
	単 価				5,460	
	*** B単 - 20号 ***					
	シーリング MS-2 10×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	シーリング MS-2 10×10,,	1.000	m	460	460	S単 21号
	合 計				460	
	単 価				460	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 21号 ***					
	シーリング MS-2 15×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	シーリング MS-2 15×10,,	1.000	m	550	550	S単 22号
	合計				550	
	単価				550	
	*** B単 - 22号 ***					
	防水モルタル塗り 屋根 厚30mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	防水モルタル塗り 屋根 厚30mm,,	1.000	m ²	2,820	2,820	S単 23号
	合計				2,820	
	単価				2,820	
	*** B単 - 23号 ***					
	コンクリート面 木ごて均し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	コンクリート面 木ごて均し 床 2回,,	1.000	m ²	464	464	S単 24号
	合計				464	
	単価				464	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 24号 ***					
	壁モルタル 金ごて 厚20mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	壁モルタル塗り 金ごて 厚20mm,,	1.000	m ²	4,420	4,420	S単 25号
	合 計				4,420	
	単 価				4,420	
	*** B単 - 25号 ***					
	床モルタル 金ごて 厚30mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	床モルタル塗り 金ごて 厚30mm,,	1.000	m ²	3,050	3,050	S単 26号
	合 計				3,050	
	単 価				3,050	
	*** B単 - 26号 ***					
	建具周囲防水モルタル充填		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	建具周囲防水モルタル充填 外部建具,,	1.000	m	1,330	1,330	S単 27号
	合 計				1,330	
	単 価				1,330	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 27号 ***					
	抱き廻りモルタル塗り 金ごて押さえ		m		1,000	歩A 当たり算出
	抱き廻りモルタル塗り 金ごて押さえ,,	1.000	m	3,320	3,320	S単 28号
	合 計				3,320	
	単 価				3,320	
	*** B単 - 28号 ***					
	複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整含む		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	複層塗材E吹付 凹凸状 下地調整C-1含む,,	1.000	m ²	2,030	2,030	S単 29号
	合 計				2,030	
	単 価				2,030	
	*** B単 - 29号 ***					
	外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整含む		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	外装薄塗材E吹付 砂壁状 下地調整C-1含む,,	1.000	m ²	1,400	1,400	S単 30号
	合 計				1,400	
	単 価				1,400	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 30号 ***					
	パーライト吹付 エマルジョン系 厚3mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	パーライト吹付 エマルジョン系 厚3mm,,	1.000	m ²	1,430	1,430	S単 31号
	合 計				1,430	
	単 価				1,430	
	*** B単 - 31号 ***					
	EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	EP塗り モルタル面 B種 下地調整含む,,	1.000	m ²	1,360	1,360	S単 32号
	合 計				1,360	
	単 価				1,360	
	*** B単 - 32号 ***					
	親子扉 アルミ製 W1100*H2100		台		1,000	歩A 当たり算出
	親子扉 アルミ製 W1100*H2100,,	1.000	台	935,000	935,000	S単 33号
	合 計				935,000	
	単 価				935,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 33号 ***					
	引違い窓 アルミ製 W1100*H1000		台		1.000	歩A 当たり算出
	引違い窓 アルミ製 W1100*H1000,,	1.000	台	73,700	73,700	S単 34号
	合計				73,700	
	単価				73,700	
	*** B単 - 34号 ***					
	取付調整費		式		1.000	歩A 当たり算出
	アルミ製出入口取付手間	2.300	m ²	7,280	16,744	S単 35号
	アルミ製窓取付手間 引違い,,	1.100	m ²	5,460	6,006	S単 36号
	合計				22,750	
	単価				22,750	
	*** B単 - 35号 ***					
	網入型板ガラス t=6.8		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	網入型板ガラス 厚6.8mm シーリング含み,,	1.000	m ²	6,680	6,680	S単 37号
	合計				6,680	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名: 建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				6,680	
	*** B単 - 36号 ***					
	木毛セメント板打込 厚25mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	木毛セメント板打込 厚25mm,,	1.000	m ²	2,390	2,390	S単 38号
	合 計				2,390	
	単 価				2,390	
	*** B単 - 37号 ***					
	換気扇用木枠取付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	換気扇用木枠 木製270*270,,	1.000	箇所	6,830	6,830	S単 39号
	合 計				6,830	
	単 価				6,830	
	*** B単 - 38号 ***					
	地盤改良 安定処理		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハック材,構造物基礎,1mを超え2m以下,11.2ton,-,なし,18,600円	1.000	m ²	3,975	3,975	S単 51号
	合 計				3,975	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R6阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)

工事別工事名:建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,975	
	*** B単 - 39号 ***					
	遣方		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	遣方 一般,,	1.000	m ²	470	470	S単 40号
	合 計				470	
	単 価				470	
	*** B単 - 40号 ***					
	墨出し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	墨出し その他,,	1.000	m ²	440	440	S単 41号
	合 計				440	
	単 価				440	
	*** B単 - 41号 ***					
	養生		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	養生 その他,,	1.000	m ²	260	260	S単 42号
	合 計				260	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区				
工事名	R 6 阿耕 経営体 芳崎 第1揚水機場工事(担い手確保型)				

工事別工事名: 建築工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				260	
	*** B単 - 42号 ***					
	足場工 外部足場 手摺先行方式 W=900		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	足場工 外部足場(手摺先行方式)	1.000	m ²	2,810	2,810	T単 1号
	合 計				2,810	
	単 価				2,810	
	*** B単 - 43号 ***					
	足場工 内部足場(脚立足場)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	足場工 内部足場(脚立足場)	1.000	m ²	893	893	T単 2号
	合 計				893	
	単 価				893	
	*** B単 - 44号 ***					
	ネット養生		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	ネット養生 垂直養生 メッシュシート,,	1.000	m ²	474	474	S単 49号
	合 計				474	

