

令和6年度
筑後川中流国営施設機能保全事業
大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事

積 算 書

(第1回変更)

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業		
工事名	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事 (第1回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(60,005,000) 73,458,000	
	・総合工事価格(一括積算)				(54,550,000) 66,780,000	
	・消費税相当額(10%)				(5,455,000) 6,678,000	
	工事内容					
	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区					
	(#)	(#)	(#)	(#)		
1	水車橋水位調整ゲート(改修)		1.000	式		
	(#)	(#)	(#)	(#)		
2	今寺水位調整ゲート(撤去)		1.000	式		
	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区					
	(#)	(#)	(#)	(#)		
1	北線大角水位調整ゲート(改修)		1.000	式		
	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区					
	(#)	(#)	(#)	(#)		
1	吉本水位調整ゲート(改修)		1.000	式		
	(#)	(#)	(#)	(#)		
2	堀田放水ゲート(改修)		1.000	式		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
3	堀田分水ゲート		1.000	式		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
4	鷹取サイフォンスクリーン		1.000	式		

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(54,550,000)	
			66,780,000	
・工事原価			(45,362,000)	
			55,410,000	
・・製作工事原価			(15,110,000)	
			17,833,000	
純製作費			(13,984,000)	
			16,448,000	
・・・直接製作費	(n)	式	(13,158,000)	
	1.000		15,265,000	
・・・間接製作費			(1,952,000)	
			2,568,000	
・・・・間接労務費			(826,000)	
			1,183,000	
・・・・工場管理費			(1,126,000)	
			1,385,000	
・・・据付工事原価			(29,404,000)	
			36,620,000	
純工事費			(17,282,000)	
			22,629,000	
・・・直接工事費	(n)	式	(13,849,000)	
	1.000		17,061,000	
・・・間接工事費			(15,555,000)	
			19,559,000	
・・・・共通仮設費			(3,433,000)	
			5,568,000	
・・・・運搬費～當繕費等			(3,088,000)	
			3,463,000	
・・・・安全費	(n)	式	(345,000)	
	1.000		2,105,000	
・・・・現場管理費			(4,224,000)	
			5,201,000	
・・・・据付間接費			(7,898,000)	
			8,790,000	
・・・設計技術費			(43,709,000×1.940)	
			51,986,000×1.840	
・・・一般管理費等			(44,557,000×(20.590*1.000+0.04))	
			53,454,000×(20.990*1.000)+17,822	
・・・一括計上価格	(n)	式	(0)	
	1.000		140,000	
機器単体費			(9,451,000)	
			10,285,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(0)	
			1,576,000	
処分費(準備費の内数)			(n)	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(n)	
			0	
処分費等(率対象外)			(0)	
			1,065,000	
共通仮設費算定控除額			(n)	
			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(437,000)	
			546,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事

項目名	数量	単位	金額	備考	仮想全体	対象金額	率算定対象金額	工事箇所1	工事箇所2	工事箇所3
工事価格			66,780,000		65,890,000			20,190,000	10,640,000	36,840,000
・工事原価			55,410,000		54,519,000			16,534,000	8,724,000	30,505,000
・・製作工事原価			17,833,000		17,833,000			3,057,000	2,471,000	12,305,000
純製作費			16,448,000		16,448,000			2,804,000	2,306,000	11,338,000
・・・直接製作費	1.000	式	15,265,000		15,265,000			2,696,000	2,216,000	10,353,000
・・・間接製作費			2,568,000		2,568,000			361,000	255,000	1,952,000
・・・・間接労務費			1,183,000		1,183,000			108,000	90,000	985,000
・・・・・工場管理費			1,385,000		1,385,000			253,000	165,000	967,000
・・据付工事原価			36,620,000		35,729,000			13,073,000	5,987,000	17,560,000
純工事費			22,629,000		22,096,000			8,452,000	3,498,000	10,679,000
・・・直接工事費	1.000	式	17,061,000		17,061,000			5,505,000	2,815,000	8,741,000
・・・間接工事費			19,559,000		18,668,000			7,568,000	3,172,000	8,819,000
・・・・共通仮設費			5,568,000		5,035,000			2,947,000	683,000	1,938,000
・・・・・運搬費～営繕費等			3,463,000		2,930,000	15,996,000	15,996,000	1,072,000	683,000	1,708,000
・・・・・安全費	1.000	式	2,105,000		2,105,000			1,875,000	0	230,000
・・・・現場管理費			5,201,000		4,843,000	21,031,000	21,031,000	1,867,000	878,000	2,456,000
・・・・据付間接費			8,790,000		8,790,000			2,754,000	1,611,000	4,425,000
・・設計技術費	51,986,000×1.840	1.840	%	957,000	957,000	51,986,000	51,986,000	404,000	266,000	640,000
・一般管理費等	53,454,000×(20.990*1.000)+17,822	20.990	%	11,237,000	11,237,000	53,454,000	53,454,000	3,665,000	1,918,000	6,198,000
・一括計上価格	1.000	式	140,000		140,000			0	0	140,000
機器単体費			10,285,000		10,285,000			1,785,000	1,637,000	6,863,000
処分費等(直接工事費の内数)			1,576,000		1,576,000			893,000	45,000	638,000
処分費(準備費の内数)			0		0			0	0	0
処分費(事業損失防止施設費内数)			0		0			0	0	0
処分費等(率対象外)			1,065,000		1,065,000			728,000	0	376,000
共通仮設費算定控除額			0		0			0	0	0
法定福利費概算額(工事価格の内数)			546,000		532,000	35,729,000	35,729,000	195,000	89,000	262,000



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

積算書

(第1回変更)

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(15,590,000) 20,190,000	
・工事原価			(12,697,000) 16,534,000	
・・製作工事原価			(") 3,057,000	
純製作費			(") 2,804,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(") 2,696,000	
・・・間接製作費			(") 361,000	
・・・・間接労務費			(") 108,000	
・・・・工場管理費			(") 253,000	
・・据付工事原価			(9,292,000) 13,073,000	
純工事費			(5,415,000) 8,452,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(4,315,000) 5,505,000	
・・・間接工事費			(4,977,000) 7,568,000	
・・・・共通仮設費			(1,100,000) 2,947,000	
・・・・・運搬費~管繕費等				
			(4,315,000 × ((18.640*1.200)*1.020)) 4,777,000 × ((18.330*1.200)*1.020)	
			(985,000) 1,072,000	
・・・・・安全費	(") 1.000	式	(115,000) 1,875,000	
・・・・現場管理費				
			(5,415,000 × ((21.280*1.100)*1.050+0.000)) 7,724,000 × ((20.930*1.100)*1.050+0.000)	
			(1,331,000) 1,867,000	
・・・・据付間接費			(2,546,000) 2,754,000	
・・設計技術費				
			(12,349,000 × 2.820) 15,237,000 × 2.650	
			(348,000) 404,000	
・一般管理費等				
			(12,697,000 × (22.780*1.000 + 0.04)) 15,806,000 × (23.160*1.000) + 5,078	
			(2,897,000) 3,665,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(") 0	
機器単体費			(") 1,785,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(0) 893,000	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(0) 728,000	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			(9,292,000 × 1.490) 13,073,000 × 1.490	
			(138,000) 195,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(")	
				2,696,000	
・小形水門扉製作工 水車橋水位調整ゲート	1.000	式		2,696,000	
・扉体工 扉体装置、軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置	1.000	式		2,696,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	8,000	8,000	
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.400	kg	4,300	6,020	S単 23号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.600	kg	1,520	2,432	S単 24号
合 計				(")	
				8,452	
・・・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),軸受台・管理橋	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	40,000	40,000	
S40006 緩衝ゴム 合成ゴム	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	枚	20,000	40,000	S単 7号
合 計				(")	
				40,000	
・・・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),作動装置	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	1,031,000	1,031,000	
S40006 フロート補助アーム SGP	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	個	284,000	284,000	S単 8号
S40006 フロート補助アーム軸 SUS304	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	個	150,000	150,000	S単 9号
S40006 キープレート(固定用カラー含む) SUS304	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	個	18,000	36,000	S単 10号
S40006 フロート室排水バルブ パタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	個	380,000	380,000	S単 11号
S40006 消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	181,000	181,000	S単 12号
合 計				(")	
				1,031,000	
・・・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),引上げ装置	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	714,000	714,000	
S40006 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-120 i=1/50	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	343,000	343,000	S単 13号
S40006 ピローブロック UCP-209	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	個	20,000	40,000	S単 14号
S40006 連動軸 SUS304D45 4.232m	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	本	247,000	247,000	S単 15号
S40006 チェーンカップリング RD5018相当品	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	組	50,000	50,000	S単 16号
S40006 ワイヤロープ ロープ,クリップ,シンプル,シリンドー錠,ショートリ	(")		(")	(")	歩A・単A
	6.000	m	5,700	34,200	S単 17号
合 計				(")	
				714,200	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	903,000	903,000	
S40017 扉体製作 その他,,,,,,0.0,6.00,1門	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	179,400	179,400	S単 18号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	107,640	107,640	X単 1号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 プライマ-なし	(")		(")	(")	歩A・単A
	26.400	m ²	1,906	50,318	S単 19号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 エポキシクリッチプライマ-(有機)	(")		(")	(")	歩A・単A
	75.500	m ²	2,645	199,698	S単 20号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系	(")		(")	(")	歩A・単A
	26.400	m ²	6,504	171,706	S単 21号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系	(")		(")	(")	歩A・単A
	75.500	m ²	3,992	301,396	S単 22号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	252,540	252,540	X単 2号
合 計				(")	
				1,262,698	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				902,518	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				360,180	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(4,315,000)	
				5,505,000	
・輸送費 水車橋水位調整ゲート	1.000	式		(")	
・・輸送費 水車橋水位調整ゲート	1.000	式		257,000	
・・・輸送費(小形水門)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	257,000	257,000	
S02116 輸送費(現場~工場)	(")			(")	歩A・単A
・水車橋水位調整ゲート	1.000	式	123,000	123,000	S単 2号
S02116 輸送費(工場~現場)	(")			(")	歩A・単A
・水車橋水位調整ゲート	1.000	式	123,000	123,000	S単 3号
S02116 輸送費(現場~仮置場)	(")			(")	歩A・単A
・水車橋水位調整ゲート	1.000	式	11,000	11,000	S単 4号
合計				(")	
				257,000	
・輸送費 今寺水位調整ゲート	1.000	式		(")	
・・輸送費 今寺水位調整ゲート	1.000	式		11,000	
・・・輸送費(小形水門)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	11,000	11,000	
S02116 輸送費(現場~仮置場)	(")			(")	歩A・単A
・今寺水位調整ゲート	1.000	式	11,000	11,000	S単 5号
合計				(")	
				11,000	
・小形水門扉据付工 水車橋水位調整ゲート	1.000	式		(4,047,000)	
・・小形水門扉据付工 水車橋水位調整ゲート	1.000	式		4,344,000	
・・・小形水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	(")		(")	(4,047,000)	1式当たり
水車橋水位調整ゲート	1.000	式	1,787,000	1,787,000	
S41009 水門設備据付工	(")			(")	歩A・単A
その他,0.00,55.00,,1門,1.00,水位調整ゲート	1.000	門	1,515,822	1,515,822	S単 27号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
小形水門設備【修繕】,90%	1.000	式	1,143,094	1,143,094	X単 8号
X41003 据付材料費	(")			(")	歩A・単A
小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	45,475	45,475	X単 4号
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")	歩A・単A
小形水門設備,,1.5%	1.000	式	22,737	22,737	X単 3号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2次)]	(")			(")	歩A・単A
ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	5.000	日	39,800	199,000	S単 6号
X41005 雑器具損料	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	3,980	3,980	X単 5号
合計				(")	
				2,930,108	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				1,787,014	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				1,143,094	
・・・小型水門取外し 水車橋水位調整ゲート	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	1,248,000	1,248,000	
T00001 扉体装置取外し	(")			(")	歩A・単A
水車橋水位調整ゲート	1.000	門	217,872	217,872	T単 1号
T00002 軸受台・管理橋,作動装置,引上げ装置取外し	(")			(")	歩A・単A
水車橋水位調整ゲート	1.000	門	826,812	826,812	T単 2号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
小形水門設備【修繕】,90%	1.000	式	779,382	779,382	X単 9号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2次)]	(")			(")	歩A・単A
ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	5.000	日	39,800	199,000	S単 6号
X41005 雑器具損料	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	3,980	3,980	X単 6号
合計				(")	
				2,027,046	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				1,247,664	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				779,382	
・・・小型水門取外し 今寺水位調整ゲート	(")		(1,012,000)	(1,012,000)	1式当たり
	1.000	式	1,309,000	1,309,000	
T00003 扉体装置取外し	(")			(")	歩A・単A
今寺水位調整ゲート	1.000	門	160,140	160,140	T単 3号
T00004 軸受台・管理橋,作動装置,引上げ装置取外し	(1.000)			(689,010)	歩A・単A
今寺水位調整ゲート	0.000	門	689,010	0	T単 4号
T00005 軸受台・管理橋,作動装置,引上げ装置取外し	(0.000)			(0)	歩A・単A
今寺水位調整ゲート	1.000	門	986,952	986,952	T単 5号
X41006 据付間接費	(")			(623,506)	歩A・単A
小形水門設備【修繕】,90%	1.000	式	831,341	831,341	X単 10号

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004 ラフレソルレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	()			()	歩A・単A
ラフレソルレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	4.000	日	39,800	159,200	S単 6号
X41005 雑器具損料	()			()	歩A・単A
	1.000	式	3,184	3,184	X単 7号
合計				(1,635,040)	
計(1)(直接費対象分)				2,140,817	
計(2)(間接費対象分)				(1,011,534)	
				1,309,476	
				(623,506)	
				831,341	
・産業廃棄物処理工				(0)	
	1.000	式		893,000	
・産業廃棄物処理工				(0)	
	1.000	式		893,000	
・・・土砂撤去及び汚泥処理	(0.000)		(0)	(0)	1 m3当たり
	1.900	m3	75,000	143,000	
S02123 土砂撤去及び汚泥処理	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	m3	75,000	75,000	S単 29号
合計				(0)	
				75,000	
・・・塗装有害物質の処理費	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり
	1.000	式	750,000	750,000	
S02123 塗装有害物質処理	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	750,000	750,000	S単 30号
合計				(0)	
				750,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費				(115,000)	
				1,875,000	
・安全費				(115,000)	
	1.000	式		1,875,000	
・・安全費				(115,000)	
	1.000	式		1,875,000	
・・・安全費				()	
今寺水位調整ゲート	()		()	()	1式当たり
S02115 交通誘導警備員B	1.000	式	115,000	115,000	
	()			()	歩A・単A
	8.000	人	14,382	115,056	S単 1号
合 計				()	
				115,056	
・・・塗装有害物質対策				(0)	
既存塗膜成分検査,エアシャワ,セキユリフィルム設置費	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	1,760,000	1,760,000	
S02117 塗装有害物質対策	(0.000)			(0)	歩A・単A
既存塗膜成分分析,エアシャワ,セキユリフィルム設置	1.000	式	1,760,000	1,760,000	S単 28号
合 計				(0)	
				1,760,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業		工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)		工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,382		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** 輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) ,,水車橋水位調整ゲート		式	123,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) ,,水車橋水位調整ゲート		式	123,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** 輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) ,,水車橋水位調整ゲート		式	11,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** 輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) ,,今寺水位調整ゲート		式	11,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 6号 *** ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・~低騒・排対型(~2次)] ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・~低騒・排対型(~2次)] ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型],4.9ton吊り,なし		日	39,800		歩A・単A
S40006	*** S単 - 7号 *** 緩衝ゴム 緩衝ゴム 合成ゴム		枚	20,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 8号 *** フロート補助アーム フロート補助アーム SGP		個	284,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 9号 *** フロート補助アーム軸 フロート補助アーム軸 SUS304		個	150,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 10号 *** キープレート(固定用カラー含む) キープレート(固定用カラー含む) SUS304		個	18,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 11号 *** フロート室排水バルブ フロート室排水バルブ パタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)		個	380,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 12号 *** 消耗品取替 消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン		式	181,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 13号 *** 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-120 i=1/50		式	343,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 14号 *** ピローブロック ピローブロック UCP-209		個	20,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 15号 *** 連動軸 連動軸 SUS304D45 4.232m		本	247,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 16号 *** チェーンカップリング チェーンカップリング RD5018相当品		組	50,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 17号 *** ワイヤーロープ ワイヤーロープ ロープ,クリップ,シンプル,シリンダー錠,ショートリ		m	5,700		歩A・単A
S40017	*** S単 - 18号 *** 扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,6.00,1門		門	179,400		歩A・単A
S40025	*** S単 - 19号 *** 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 ﾌﾞﾗｲﾀﾞ-なし		m ²	1,906		歩A・単A
S40025	*** S単 - 20号 *** 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 ｺﾞｰﾙﾄﾞﾌﾞﾗｲﾀﾞ(有機)		m ²	2,645		歩A・単A
S40026	*** S単 - 21号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系		m ²	6,504		歩A・単A
S40026	*** S単 - 22号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】					

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業						
工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)						
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系 *** S単 - 23号 ***		m ²	3,992		歩A・単A
	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系) *** S単 - 24号 ***		kg	4,300		歩A・単A
S40040	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 - 25号 ***		kg	1,520		歩A・単A
	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,据付工 *** S単 - 26号 ***		人	28,866		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,普通作業員 *** S単 - 27号 ***		人	22,338		歩A・単A
	S41009 水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,0.00,55.00,,1門,1.00,水位調整ゲート *** S単 - 28号 ***		門	1,515,822		歩A・単A
S02117	塗装有害物質対策 塗装有害物質対策 既存塗膜成分分析,EPシャリ,セキユリールM設置 *** S単 - 29号 ***		式	1,760,000		歩A・単A
	S02123 土砂撤去及び汚泥処理 土砂撤去及び汚泥処理 *** S単 - 30号 ***		m ³	75,000		歩A・単A
S02123	塗装有害物質処理 塗装有害物質処理 *** X単 - 1号 ***		式	750,000		歩A・単A
	X40014 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60% *** X単 - 2号 ***		式	107,640		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単 - 3号 ***		式	252,540		歩A・単A
	X41002 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5% *** X単 - 4号 ***		式	22,737		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無 *** X単 - 5号 ***		式	45,475		歩A・単A
	X41005 雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 6号 ***		式	3,980		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 7号 ***		式	3,980		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 8号 ***		式	3,184		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90% *** X単 - 9号 ***		式	1,143,094		歩A・単A
	X41006 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90% *** X単 - 10号 ***		式	779,382		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90% (623,506) 831,341		式	831,341		歩A・単A
	T00001 *** T単 - 1号 *** 扉体装置取外し					
T00002	水車橋水位調整ゲート *** T単 - 2号 ***		門	217,872		歩A・単A
	軸受台・管理橋,作動装置,引上げ装置取外し					
	水車橋水位調整ゲート		門	826,812		歩A・単A

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基 (D2)		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	14,382	14,382	
	合計				14,382	算出数量 1.000 人
	単価				14,382	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) .. 水車橋水位調整ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	施設機械資材 (Kコード) K96012		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
K96012	輸送費(現場~工場) 水車橋水位調整ゲート	1.000	式	123,000	123,000	
	合計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				123,000	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) .. 水車橋水位調整ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	施設機械資材 (Kコード) K96013		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
K96013	輸送費(工場~現場) 水車橋水位調整ゲート	1.000	式	123,000	123,000	
	合計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				123,000	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) .. 水車橋水位調整ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	施設機械資材 (Kコード) K96014		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
K96014	輸送費(現場~仮置場) 水車橋水位調整ゲート	1.000	式	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) .. 今寺水位調整ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	施設機械資材 (Kコード) K96015		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
K96015	輸送費(現場~仮置場) 今寺水位調整ゲート	1.000	式	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				11,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],4.9ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 4.9ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,800	39,800	
	合 計				39,800	算出数量 1.000 日
	単 価		日		39,800	
	*** S単 - 7号 ***					
S40006	緩衝ゴム		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	緩衝ゴム 合成ゴム			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ﾃﾞｰﾀｰｺｰﾄﾞ 2)規格	K96002 合成ゴム		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96002	緩衝ゴム 合成ゴム	1.000	枚	20,000	20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40006	ﾌﾛｰﾄﾞ補助ｱｰﾑ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾛｰﾄﾞ補助ｱｰﾑ SGP			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ﾃﾞｰﾀｰｺｰﾄﾞ 2)規格	K96003 SGP		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96003	ﾌﾛｰﾄﾞ補助ｱｰﾑ SGP	1.000	個	284,000	284,000	
	合 計				284,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				284,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40006	ﾌﾛｰﾄﾞ補助ｱｰﾑ軸		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾛｰﾄﾞ補助ｱｰﾑ軸 SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ﾃﾞｰﾀｰｺｰﾄﾞ 2)規格	K96004 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96004	ﾌﾛｰﾄﾞ補助ｱｰﾑ軸 SUS304	1.000	個	150,000	150,000	
	合 計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				150,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S40006	ｷｰﾌﾟﾚｰﾄ(固定用カラー含む)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ｷｰﾌﾟﾚｰﾄ(固定用カラー含む) SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ﾃﾞｰﾀｰｺｰﾄﾞ 2)規格	K96005 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K96005	キープレート(固定用カラー含む) SUS304	1.000	個	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S40006	フロート室排水バルブ フロート室排水バルブ パタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96006				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96006	フロート室排水バルブ パタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)	1.000	個	380,000	380,000	
	合計				380,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				380,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S40006	消耗品取替 消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96007				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96007	消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン	1.000	式	181,000	181,000	
	合計				181,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40006	減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-120 i=1/50		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96008				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96008	減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-120 i=1/50	1.000	式	343,000	343,000	
	合計				343,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				343,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S40006	ピローブロック ピローブロック UCP-209		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96001				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96001	ピローブロック UCP-209	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S40006	連動軸		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運動軸 SUS304D45 4.232m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96009 SUS304D45 4.232m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96009	運動軸 SUS304D45 4.232m	1.000	本	247,000	247,000	
	合計				247,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				247,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S40006	チェーンカップリング		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンカップリング RD5018相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96010 RD5018相当品		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96010	チェーンカップリング RD5018相当品	1.000	組	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S40006	ワイヤーロープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ ロープ、クリップ、シンプル、シリンダー錠、ショートリ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011 ロープ、クリップ、シンプル、シ・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96011	ワイヤーロープ 10、ロープ、クリップ、シンプル、シリンダー錠、ショートリ	1.000	m	5,700	5,700	
	合計				5,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,700	
	*** S単 - 18号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他、,,,,,0.0,6.00,1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正	その他 0.0 6.00 0.00 - -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	16)製作門数 17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	1門 1.00				
R03001	製作工	6.000	人	29,900	179,400	
	合計				179,400	算出数量 1.000 門
	単価		門		179,400	
	*** S単 - 19号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 ブライマ-なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)素地調整区分 2)製品ブライマ-区分	1種(製品) ブライマ-なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78003	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg	225	13,500	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,200	177,100	
	合計				190,600	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,906	
	*** S単 - 20号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1) 素地調整区分 2) 製品プラスチックライナー(有機)	1種(製品) 100 kg				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,200	177,100	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,380	27,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用(有機)	1.800	kg	665	1,197	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	32,200	45,080	
	合計				264,477	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,645	
	*** S単 - 21号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系、青・緑系					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	1) 塗装仕様区分 2) 色区分	厚膜エポキシ樹脂系 青・緑系				
K78161	ジンクリッチペイント(厚膜型) 有機系	65.000	kg	1,570	102,050	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用(有機)	5.900	kg	665	3,924	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	16.000	kg	1,500	24,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	8.000	kg	666	5,328	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用(青・緑系)	22.000	kg	2,050	45,100	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	666	1,332	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用(青・緑系)	20.000	kg	2,050	41,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	666	1,199	
R01053	橋りょう塗装工	8.400	人	32,200	270,480	
	合計				650,407	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		6,504	
	*** S単 - 22号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、青・緑系					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	1) 塗装仕様区分 2) 色区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系 青・緑系				

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	666	2,398	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	666	2,398	
K78719	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[青・緑系]	22.000	kg	2,080	45,760	
K78615	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(中塗り用)	2.000	kg	662	1,324	
K78722	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[青・緑系]	17.000	kg	2,700	45,900	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1.500	kg	737	1,106	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	32,200	180,320	
	合計				399,206	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		3,992	
	*** S単 - 23号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K33022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 24号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K35021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		SUS304		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 25号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、掘付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 掘付工		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	掘付工	1.000	人	28,866	28,866	
	合計				28,866	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				28,866	
	*** S単 - 26号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)労務者区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合計				22,338	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				22,338	
	*** S単 - 27号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,55.00,, 1門,1.00,水位調整ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	8)庫体面積(x)(㎡)	0.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9)その他の据付工数(人/門)	55.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	水位調整ゲート				
R03002	据付工	44.000	人	28,866	1,270,104	
R01003	普通作業員	11.000	人	22,338	245,718	
	合計				1,515,822	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,515,822	
	*** S単 - 28号 ***					
S02117	塗装有害物質対策		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塗装有害物質対策 既存塗膜成分分析,エアシャワ,セキユリルム設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	既存塗膜成分分析,エアシャワ,セキユリルム		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,760,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	塗装有害物質対策 既存塗膜成分分析,エアシャワ,セキユリルム設置	1.000	式	1,760,000	1,760,000	
	合計				1,760,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,760,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02123	土砂撤去及び汚泥処理		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土砂撤去及び汚泥処理			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	75,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	土砂撤去及び汚泥処理	1.000	m3	75,000	75,000	
	合計				75,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S02123	塗装有害物質処理		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塗装有害物質処理			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	750,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	塗装有害物質処理	1.000	式	750,000	750,000	
	合計				750,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				750,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	179,400.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	179,400	107,640
	合計					107,640 算出数量 1.000 式
	単価					107,640
*** X単 - 2号 ***						
X40015	工場管理費		式		1.000	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,010,158.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	1,010,158	252,540
	合計					252,540 算出数量 1.000 式
	単価			式		252,540
*** X単 - 3号 ***						
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備, 1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,515,822.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式	1,515,822	22,737
	合計					22,737 算出数量 1.000 式
	単価			式		22,737
*** X単 - 4号 ***						
X41003	据付材料費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備, , , , , 0kW, 2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,515,822.000円				
K79371	据付材料費		0.030	式	1,515,822	45,475
	合計					45,475 算出数量 1.000 式
	単価			式		45,475
*** X単 - 5号 ***						
X41005	雑器具損料		式		1.000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	199,000.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		0.020	式	199,000	3,980

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業			
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)			

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,980	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,980	
	*** X単 - 6号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	199,000.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	199,000	3,980	
	合計				3,980	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,980	
	*** X単 - 7号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	159,200.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	159,200	3,184	
	合計				3,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,184	
	*** X単 - 8号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	1,270,104.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	1,270,104	1,143,094	
	合計				1,143,094	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,143,094	
	*** X単 - 9号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	865,980.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	865,980	779,382	
	合計				779,382	算出数量 1.000 式
	単価		式		779,382	
	*** X単 - 10号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%				

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その1工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	扉体装置取外し		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	水車橋水位調整ゲート [施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	6,000	人	28,866	173,196	S単 25号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	2,000	人	22,338	44,676	S単 26号
	合計				217,872	算出数量 1,000 門
	単価		門		217,872	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置取外し		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	水車橋水位調整ゲート [施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	24,000	人	28,866	692,784	S単 25号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	6,000	人	22,338	134,028	S単 26号
	合計				826,812	算出数量 1,000 門
	単価		門		826,812	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	扉体装置取外し		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	今寺水位調整ゲート [施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4,000	人	28,866	115,464	S単 25号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	2,000	人	22,338	44,676	S単 26号
	合計				160,140	算出数量 1,000 門
	単価		門		160,140	
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置取外し		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	今寺水位調整ゲート [施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	20,000	人	28,866	577,320	S単 25号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	5,000	人	22,338	111,690	S単 26号
	合計				689,010	算出数量 1,000 門
	単価		門		689,010	
	*** T単 - 5号 ***					
T00005	軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置取外し		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	今寺水位調整ゲート [施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	28,000	人	28,866	808,248	S単 25号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	8,000	人	22,338	178,704	S単 26号
	合計				986,952	算出数量 1,000 門
	単価		門		986,952	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

積算書

(第1回変更)

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)

工事別工区名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(10,550,000)	
			10,640,000	
・工事原価			(8,654,000)	
			8,724,000	
・・製作工事原価			(")	
			2,471,000	
純製作費			(")	
			2,306,000	
・・・直接製作費	(")	式	(")	
	1.000		2,216,000	
・・・間接製作費			(")	
			255,000	
・・・・間接労務費			(")	
			90,000	
・・・・・工場管理費			(")	
			165,000	
・・据付工事原価			(5,918,000)	
			5,987,000	
純工事費			(3,442,000)	
			3,498,000	
・・・直接工事費	(")	式	(2,770,000)	
	1.000		2,815,000	
・・・間接工事費			(3,148,000)	
			3,172,000	
・・・・共通仮設費			(672,000)	
			683,000	
・・・・・運搬費～管轄費等			(2,770,000 × ((19.810*1.200)*1.020))	
			2,815,000 × ((19.810*1.200)*1.020)	
			(672,000)	
			683,000	
・・・・現場管理費			(3,442,000 × ((21.750*1.100)*1.050+0.000))	
			3,498,000 × ((21.730*1.100)*1.050+0.000)	
			(865,000)	
			878,000	
・・・・据付間接費			(")	
			1,611,000	
・設計技術費			(8,389,000 × 3.160)	
			8,413,000 × 3.160	
			(265,000)	
			266,000	
・一般管理費等			(8,654,000 × (21.960*1.000 + 0.04))	
			8,724,000 × (21.950*1.000) + 3,461	
			(1,903,000)	
			1,918,000	
・一括計上価格	(")	式	(")	
	1.000		0	
機器単体費			(")	
			1,637,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(0)	
			45,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	
共通仮設費算定控除額			(")	
			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(5,918,000 × 1.490)	
			5,987,000 × 1.490	
			(88,000)	
			89,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(")	
				2,216,000	
・小形水門扉製作工 北線大角水位調整ゲート	1.000	式		2,216,000	
・扉体工 扉体装置、軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置	1.000	式		2,216,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	8,000	8,000	
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.400	kg	4,300	6,020	S単 21号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.400	kg	1,520	2,128	S単 22号
合 計				(")	
				8,148	
・・・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),軸受台・管理橋	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	40,000	40,000	
S40006 緩衝ゴム 合成ゴム	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	枚	20,000	40,000	S単 5号
合 計				(")	
				40,000	
・・・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),作動装置	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	1,062,000	1,062,000	
S40006 仕切板(流入口) SUS304	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	枚	294,000	294,000	S単 6号
S40006 フロート室排水バルブ パタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	個	380,000	380,000	S単 7号
S40006 フロート下部連通管(L=2m) 連通管(65A用),ハンドル,タノ付フタ継手(ボルト等)	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	122,000	122,000	S単 8号
S40006 編鋼板蓋(静水池カバー) CHPL	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	枚	85,000	85,000	S単 9号
S40006 消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	181,000	181,000	S単 10号
合 計				(")	
				1,062,000	
・・・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),引上げ装置	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	535,000	535,000	
S40006 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-80, i=1/30	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	301,000	301,000	S単 11号
S40006 ピローブロック UCP-206	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	個	18,000	36,000	S単 12号
S40006 連動軸 SUS304, D30, 2.580m	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	本	116,000	116,000	S単 13号
S40006 チェーンカプリング RD4016相当品	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	組	42,000	42,000	S単 14号
S40006 ワイヤロープ ロープ,クリップ,シンプル,シリンドラ錠,ショートリ	(")		(")	(")	歩A・単A
	7.000	m	5,700	39,900	S単 15号
合 計				(")	
				534,900	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	571,000	571,000	
S40017 扉体製作 その他,,,,,,0.0,5.00,1門	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	149,500	149,500	S単 16号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	89,700	89,700	X単 1号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 プライマ-なし	(")		(")	(")	歩A・単A
	12.900	m ²	1,906	24,587	S単 17号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 エポキシクリッチプライマ-(有機)	(")		(")	(")	歩A・単A
	47.100	m ²	2,645	124,580	S単 18号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系	(")		(")	(")	歩A・単A
	12.900	m ²	6,504	83,902	S単 19号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系	(")		(")	(")	歩A・単A
	47.100	m ²	3,992	188,023	S単 20号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	165,073	165,073	X単 2号
合 計				(")	
				825,365	
計(1)(直接費対象分)				(")	
				570,592	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				254,773	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(2,770,000) 2,815,000	
・輸送費 北線大角水位調整ゲート	1.000	式		(") 214,000	
・・輸送費 北線大角水位調整ゲート	1.000	式		(") 214,000	
・・・輸送費(小形水門)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	214,000	214,000	
S02116 輸送費(現場~工場) 北線大角水位調整ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	102,000	102,000	S単 1号
S02116 輸送費(工場~現場) 北線大角水位調整ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	101,000	101,000	S単 2号
S02116 輸送費(現場~仮置場) 北線大角水位調整ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	11,000	11,000	S単 3号
合計				(") 214,000	
・小形水門扉据付工 北線大角水位調整ゲート	1.000	式		(") 2,556,000	
・・小形水門扉据付工 北線大角水位調整ゲート	1.000	式		(") 2,556,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 北線大角水位調整ゲート	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	1,602,000	1,602,000	
S41009 水門設備据付工 その他,,,,,0.00,50.00,,1門,1.00,水位調整ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	1,378,020	1,378,020	S単 25号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	1,039,176	1,039,176	X単 7号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	41,341	41,341	X単 4号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	20,670	20,670	X単 3号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	(")		(")	(")	歩A・単A
	4.000	日	39,800	159,200	S単 4号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	3,184	3,184	X単 5号
合計				(") 2,641,591	
計(1)(直接費対象分)				(") 1,602,415	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,039,176	
・・・小型水門取外し 北線大角水位調整ゲート	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	954,000	954,000	
T00001 扉体装置取外し 北線大角水位調整ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	160,140	160,140	T単 1号
T00002 軸受台・管理橋,作動装置,引上げ装置 北線大角水位調整ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	631,278	631,278	T単 2号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	571,547	571,547	X単 8号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	(")		(")	(")	歩A・単A
	4.000	日	39,800	159,200	S単 4号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	3,184	3,184	X単 6号
合計				(") 1,525,349	
計(1)(直接費対象分)				(") 953,802	
計(2)(間接費対象分)				(") 571,547	
・産業廃棄物処理工	1.000	式		(0) 45,000	
・・産業廃棄物処理工	1.000	式		(0) 45,000	
・・・土砂撤去及び汚泥処理	(0.000)		(0)	(0)	1 m3当たり
	0.600	m3	75,000	45,000	
S02123 土砂撤去及び汚泥処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	m3	75,000	75,000	S単 26号
合計				(0) 75,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業							
工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)							
工事別工事名: 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S02116	*** S単 - 1号 *** 輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) ..北線大角水位調整ゲート		式	102,000		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 2号 *** 輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) ..北線大角水位調整ゲート		式	101,000		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 3号 *** 輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) ..北線大角水位調整ゲート		式	11,000		歩A・単A	
S16004	*** S単 - 4号 *** フッレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フッレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フッレンソルン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日	39,800		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 5号 *** 緩衝ゴム 緩衝ゴム 合成ゴム		枚	20,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 6号 *** 仕切板(流入口) 仕切板(流入口) SUS304		枚	294,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 7号 *** フロート室排水バルブ フロート室排水バルブ バタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)		個	380,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 8号 *** フロート下部連通管(L=2m) フロート下部連通管(L=2m) 連通管(65A用),ハンドル,タリ付フッジ継手(ボルト等)		式	122,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 9号 *** 編鋼板蓋(静水池カバー) 編鋼板蓋(静水池カバー) CHPL		枚	85,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 10号 *** 消耗品取替 消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン		式	181,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 11号 *** 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-80, i=1/30		式	301,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 12号 *** ピローブロック ピローブロック UCP-206		個	18,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 13号 *** 連動軸 連動軸 SUS304, D30, 2.580m		本	116,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 14号 *** チェーンカップリング チェーンカップリング RD4016相当品		組	42,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 15号 *** ワイヤーロープ ワイヤーロープ ロープ,クリップ,シンプル,シリンダー錠,ショートリ		m	5,700		歩A・単A	
S40017	*** S単 - 16号 *** 扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,5.00,1門		門	149,500		歩A・単A	
S40025	*** S単 - 17号 *** 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 ブライマ-なし		m ²	1,906		歩A・単A	
S40025	*** S単 - 18号 *** 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 ボールジョイントブライマ-(有機)		m ²	2,645		歩A・単A	
S40026	*** S単 - 19号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系		m ²	6,504		歩A・単A	
S40026	*** S単 - 20号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系		m ²	3,992		歩A・単A	
S40040	*** S単 - 21号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレーン系)		kg	4,300		歩A・単A	
S40040	*** S単 - 22号 *** ステンレスボルト・ナット						

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02116	輸送費(現場~工場)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(現場~工場) ..北線大角水位調整ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96023				
K96023	輸送費(現場~工場) 北線大角水位調整ゲート	1.000	式	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				102,000	
*** S単-2号 ***						
S02116	輸送費(工場~現場)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(工場~現場) ..北線大角水位調整ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96024				
K96024	輸送費(工場~現場) 北線大角水位調整ゲート	1.000	式	101,000	101,000	
	合計				101,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				101,000	
*** S単-3号 ***						
S02116	輸送費(現場~仮置場)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(現場~仮置場) ..北線大角水位調整ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96025				
K96025	輸送費(現場~仮置場) 北線大角水位調整ゲート	1.000	式	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
*** S単-4号 ***						
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	4.9ton吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,800	39,800	
	合計				39,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		39,800	
*** S単-5号 ***						
S40006	緩衝ゴム		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	緩衝ゴム 合成ゴム			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	合成ゴム		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96002	緩衝ゴム 合成ゴム	1.000	枚	20,000	20,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S40006	仕切板(流入口)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切板(流入口) SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96016 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96016	仕切板(流入口) SUS304	1.000	枚	294,000	294,000	
	合計				294,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				294,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S40006	フロート室排水バルブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート室排水バルブ パタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96006	フロート室排水バルブ パタフライバルブ,100A(シャフト,ハンドル等含)	1.000	個	380,000	380,000	
	合計				380,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				380,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40006	フロート下部連通管(L=2m)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート下部連通管(L=2m) 連通管(65A用),ハンド,タコ付フタ等 継手(ボルト等)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96017	フロート下部連通管(L=2m) 連通管(65A用),ハンド,タコ付フタ等 継手(ボルト等)	1.000	式	122,000	122,000	
	合計				122,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				122,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40006	縞鋼板蓋(静水池カバー)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	縞鋼板蓋(静水池カバー) CHPL			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96018 CHPL		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96018	縞鋼板蓋(静水池カバー) CHPL	1.000	枚	85,000	85,000	
	合計				85,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				85,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S40006	消耗品取替		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96007 ボルト・ナット・パッキン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K96007	消耗品取替 ボルト・ナット・ワッシャー	1.000	式	181,000	181,000	
	合計				181,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S40006	減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-80, i=1/30		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96019 B-80, i=1/30			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96019	減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-80, i=1/30	1.000	式	301,000	301,000	
	合計				301,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				301,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S40006	ビローブロック ビローブロック UCP-206		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96020 UCP-206			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96020	ビローブロック UCP-206	1.000	個	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40006	連動軸 連動軸 SUS304, D30, 2.580m		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96021 SUS304, D30, 2.580m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96021	連動軸 SUS304, D30, 2.580m	1.000	本	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S40006	チェーンカップリング チェーンカップリング RD4016相当品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96022 RD4016相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96022	チェーンカップリング RD4016相当品	1.000	組	42,000	42,000	
	合計				42,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S40006	ワイヤーロープ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業						
工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)						
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ワイヤーロープ ロープ、クリップ、シンプル、シリンダー錠、ショートリ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎コード 2)規格	K96011				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96011	ワイヤーロープ 10.0-プ、クリップ、シンプル、シリンダー錠、ショートリ	1.000	m	5,700	5,700	
	合計				5,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,700	
	*** S単 - 16号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他、.....、0.0、5.00、1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 11)対象要素(x)の数量	その他 0.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	5.00 0.00				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正	- -				
	16)製作門数 17)補正係数(Kn)	1門 1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	5.000	人	29,900	149,500	
	合計				149,500	算出数量 1.000 門
	単価		門		149,500	
	*** S単 - 17号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 プライマーなし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)素地調整区分 2)製品プライマー区分	1種(製品) プライマーなし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (シヨット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,200	177,100	
	合計				190,600	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,906	
	*** S単 - 18号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 球キジツクリッププライマー(有機)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)素地調整区分 2)製品プライマー区分	1種(製品) 球キジツクリッププライマー(有機)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (シヨット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,200	177,100	
K78101	ジソクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,380	27,600	
K78592	シンナー ジソクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	665	1,197	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	32,200	45,080	
	合計				264,477	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,645	
	*** S単 - 19号 ***					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	厚膜エポキシ樹脂系 青・緑系		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78161	ジンクリッチペイント(厚膜型) 有機系	65.000	kg	1,570	102,050	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用(有機)	5.900	kg	665	3,924	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	16.000	kg	1,500	24,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	8.000	kg	666	5,328	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用(青・緑系)	22.000	kg	2,050	45,100	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	666	1,332	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用(青・緑系)	20.000	kg	2,050	41,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	666	1,199	
R01053	橋りょう塗装工	8.400	人	32,200	270,480	
	合計				650,407	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		6,504	
	*** S単 - 20号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系 青・緑系		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	666	2,398	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	666	2,398	
K78719	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗(青・緑系)	22.000	kg	2,080	45,760	
K78615	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(中塗り用)	2.000	kg	662	1,324	
K78722	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗(青・緑系)	17.000	kg	2,700	45,900	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1.500	kg	737	1,106	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	32,200	180,320	
	合計				399,206	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		3,992	
	*** S単 - 21号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ゲ-コード 2)規格	K33022 L形(クロロブレン系)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業			
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)			

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 22号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 23号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 据付工				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R03002	据付工	1.000	人	28,866	28,866	
	合計				28,866	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				28,866	
	*** S単 - 24号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 普通作業員				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合計				22,338	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				22,338	
	*** S単 - 25号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,50.00,, 1門,1.00,水位調整ゲート					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 8)扉体面積(x)(m ²) 9)その他の据付工数(人/門) 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	その他 0.00 50.00 1門 1.00 水位調整ゲート				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R03002	据付工	40.000	人	28,866	1,154,640	
R01003	普通作業員	10.000	人	22,338	223,380	
	合計				1,378,020	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,378,020	
	*** S単 - 26号 ***					
S02123	土砂撤去及び汚泥処理		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, .60%					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)	60.000%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)製作工金額小計(円)	149,500,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	149,500	89,700
	合計					89,700 算出数量 1.000 式
	単価					89,700
*** X単 - 2号 ***						
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .25%					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)工場管理費率(Y)	25.000%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)工場管理費対象金額小計(円)	660,292,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	660,292	165,073
	合計					165,073 算出数量 1.000 式
	単価			式		165,073
*** X単 - 3号 ***						
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備, .1.5%					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,378,020,000円				
K79391	据付補助材料費		0.015	式	1,378,020	20,670
	合計					20,670 算出数量 1.000 式
	単価			式		20,670
*** X単 - 4号 ***						
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,0kW,2次側電気配線配管無					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	6)原動機出力	0.000kW				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,378,020,000円				
K79371	据付材料費		0.030	式	1,378,020	41,341
	合計					41,341 算出数量 1.000 式
	単価			式		41,341
*** X単 - 5号 ***						
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	159,200,000				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
						基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79411	雑器具損料		0.020	式	159,200	3,184

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その2工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,184	
	*** X単 - 6号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	159,200.000				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	159,200	3,184	
	合計				3,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,184	
	*** X単 - 7号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	小形水門設備【修繕】 90.000%				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79251	据付間接費	0.900	式	1,154,640	1,039,176	
	合計				1,039,176	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,039,176	
	*** X単 - 8号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	小形水門設備【修繕】 90.000%				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79251	据付間接費	0.900	式	635,052	571,547	
	合計				571,547	算出数量 1.000 式
	単価		式		571,547	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

積 算 書

(第1回変更)

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(32,153,000) 40,678,000	
	・総合工事価格(一括積算)				(29,230,000) 36,980,000	
	・消費税相当額(1.0%)				(2,923,000) 3,698,000	
	総合工事価格内訳					
	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】				(29,230,000) 36,840,000	
					(0) 140,000	
	工事内容					
	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】					
	(")	(")	(")	(")		
1	吉本水位調整ゲート(改修)		1.000	式		
	(")	(")	(")	(")		
2	堀田放水工ゲート(改修)		1.000	式		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
3	堀田分水工ゲート		1.000	式		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
4	鷹取サイフォンスクリーン		1.000	式		

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(29,230,000) 36,840,000	
・工事原価			(24,328,000) 30,505,000	
・・製作工事原価			(9,582,000) 12,305,000	
純製作費			(8,874,000) 11,338,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(8,246,000) 10,353,000	
・・・間接製作費			(1,336,000) 1,952,000	
・・・・間接労務費			(628,000) 985,000	
・・・・工場管理費			(708,000) 967,000	
・・据付工事原価			(14,194,000) 17,560,000	
純工事費			(8,425,000) 10,679,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(6,764,000) 8,741,000	
・・・間接工事費			(7,430,000) 8,819,000	
・・・・共通仮設費			(1,661,000) 1,938,000	
・・・・・運搬費～管繕費等				
			(6,764,000 × ((17.290*1.200)*1.020)) 8,365,000 × ((16.680*1.200)*1.020)	
・・・・・安全費	(") 1.000	式	(") 230,000	
・・・・現場管理費				
			(8,425,000 × ((20.840*1.100)*1.050+0.000)) 10,303,000 × ((20.640*1.100)*1.050+0.000)	
・・・・据付間接費			(2,028,000) 2,456,000	
			(3,741,000) 4,425,000	
・・設計技術費				
			(23,776,000 × 2.320) 29,227,000 × 2.190	
・一般管理費等				
			(24,328,000 × (20.140*1.000 + 0.04)) 30,129,000 × (20.540*1.000) + 9,731	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(0) 140,000	
機器単体費			(6,029,000) 6,863,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(0) 638,000	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(0) 376,000	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			(14,194,000 × 1.490) 17,560,000 × 1.490	
			(211,000) 262,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				
工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			(8,246,000)	
			10,353,000	
直接製作費	1.000	式	(8,246,000)	
			10,353,000	
・小形水門扉製作工 堀田放水工ゲート	1.000	式	(6,653,000)	
・ 扉体工			6,050,000	
扉体装置、軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置	1.000	式	(6,653,000)	
扉体装置、軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置			6,050,000	
扉体工(機器単体費)			(")	
扉体工(機器単体費)扉体	1.000	式	912,000	
扉体工(機器単体費)			(2,902,000)	
扉体工(機器単体費),作動装置	1.000	式	2,299,000	
扉体工(機器単体費)			(")	
扉体工(機器単体費),引上げ装置	1.000	式	1,236,000	
扉体工(労務費及び塗装費)			(")	
	1.000	式	1,603,000	
・小形水門扉製作工 吉本水位調整ゲート	1.000	式	(1,593,000)	
・ 扉体工			1,980,000	
扉体装置、軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置	1.000	式	(1,593,000)	
扉体装置、軸受台・管理橋、作動装置、引上げ装置			1,980,000	
扉体工(材料費) - 小形水門 -			(")	
扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	12,000	
扉体工(機器単体費)			(")	
扉体工(機器単体費),軸受台・管理橋	1.000	式	40,000	
扉体工(機器単体費)			(333,000)	
扉体工(機器単体費),作動装置	1.000	式	720,000	
扉体工(機器単体費)			(")	
扉体工(機器単体費),引上げ装置	1.000	式	606,000	
扉体工(労務費及び塗装費)			(")	
	1.000	式	602,000	
・小形水門扉製作工 堀田分水工ゲート	1.000	式	(0)	
・ 扉体工			494,000	
扉体	1.000	式	(0)	
扉体			494,000	
扉体工(材料費) - 小形水門 -			(0)	
扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	113,000	
扉体工(労務費及び塗装費)			(0)	
扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	261,000	
開閉装置(分解及び整備)			(0)	
	1.000	式	120,000	
・小形水門扉製作工 鷹取サイフォン	1.000	式	(0)	
・ 扉体工			1,829,000	
扉体	1.000	式	(0)	
扉体			1,829,000	
扉体工(材料費) - 小形水門 -			(0)	
扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	481,000	
扉体工(機器単体費)			(0)	
扉体工(機器単体費)	1.000	式	1,050,000	
扉体工(労務費及び塗装費)			(0)	
	1.000	式	298,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(6,764,000) 8,741,000	
直接工事費	1.000	式	(6,764,000) 8,741,000	
・輸送費 堀田放水工ゲート	1.000	式	(") 231,000	
・ ・輸送費 堀田放水工ゲート	1.000	式	(") 231,000	
・ ・ ・輸送費(小形水門)	1.000	式	(") 231,000	
・輸送費 吉本水位調整ゲート	1.000	式	(") 211,000	
・ ・輸送費 吉本水位調整ゲート	1.000	式	(") 211,000	
・ ・ ・輸送費(小形水門)	1.000	式	(") 211,000	
・輸送費 堀田分水工ゲート	1.000	式	(0) 80,000	
・ ・輸送費 堀田分水工ゲート	1.000	式	(0) 80,000	
・ ・ ・輸送費(小形水門)	1.000	式	(0) 80,000	
・輸送費 鷹取サイフォン(見積徴収後修正、概算額)	1.000	式	(0) 95,000	
・ ・輸送費 鷹取サイフォン	1.000	式	(0) 95,000	
・ ・ ・輸送費(小形水門)	1.000	式	(0) 95,000	
・小形水門扉据付工 堀田放水工ゲート	1.000	式	(") 3,161,000	
・ ・小形水門扉据付工 堀田放水工ゲート	1.000	式	(") 3,161,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 堀田放水工ゲート	1.000	式	(") 2,034,000	
・ ・ ・小型水門取外し 堀田放水工ゲート	1.000	式	(") 1,127,000	
・小形水門扉据付工 吉本水位調整ゲート	1.000	式	(2,614,000) 2,758,000	
・ ・小形水門扉据付工 吉本水位調整ゲート	1.000	式	(2,614,000) 2,758,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 吉本水位調整ゲート	1.000	式	(1,602,000) 1,746,000	
・ ・ ・小型水門取外し 吉本水位調整ゲート	1.000	式	(") 1,012,000	
・小形水門扉据付工 堀田分水工ゲート	1.000	式	(0) 562,000	
・ ・小形水門扉据付工 堀田分水工ゲート	1.000	式	(0) 562,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 堀田分水工ゲート	1.000	式	(0) 359,000	
・ ・ ・小型水門取外し 堀田分水工ゲート	1.000	式	(0) 203,000	
・小形水門扉据付工 鷹取サイフォン	1.000	式	(0) 313,000	
・ ・小形水門扉据付工 鷹取サイフォン	1.000	式	(0) 313,000	
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 鷹取サイフォン	1.000	式	(0) 99,000	
・ ・ ・小型水門取外し 鷹取サイフォン	1.000	式	(0) 214,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	(0) 638,000	
・ ・産業廃棄物処理工	1.000	式	(0) 638,000	
・ ・ ・土砂撤去及び汚泥処理	1.000	式	(0) 638,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(8,246,000)	
				10,353,000	
・小形水門扉製作工 堀田放水工ゲート	1.000	式		(6,653,000)	
・扉体工 扉体装置・軸受台・管理橋・作動装置・引上げ装置	1.000	式		(6,653,000)	
・扉体工(機器単体費)	(")	(")	(")	(")	1式当たり
扉体工(機器単体費)扉体	1.000	式	912,000	912,000	
S40006 扉体(RG)更新 SUS304	1.000	門	912,000	912,000	歩A・単A S単 14号
合計				912,000	
・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),作動装置	1.000	式	(2,902,000) 2,299,000	(2,902,000) 2,299,000	1式当たり
S40006 フロート室フィルター SUS304	1.000	式	945,000	945,000	歩A・単A S単 15号
S40006 フロート室流入口仕切り板 SUS304	1.000	枚	386,000	386,000	歩A・単A S単 16号
S40006 フロート室排水バルブ ホ-ルバルブ,SCS,10UTB,50A(シャフトハンドル等含)	1.000	個	190,000	190,000	歩A・単A S単 17号
S40006 フロート室排水口仕切弁	(0.000)			(0)	歩A・単A
	2.000	個	147,000	294,000	S単 59号
S40006 スイベルジョイント SUS304(80A)	(4.000) 0.000	式	300,000	(1,200,000) 0	歩A・単A S単 18号
S40006 ジャバラホース TAC SDA 165	(0.000) 1.000	本	90,000	(0) 90,000	歩A・単A S単 60号
S40006 消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン	(") 1.000	式	181,000	(") 181,000	歩A・単A S単 19号
S40006 フロート室カバー 上カバー,ヒバッチ	(0.000) 1.000	式	213,000	(0) 213,000	歩A・単A S単 61号
合計				(2,902,000) 2,299,000	
・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),引上げ装置	1.000	式	(") 1,236,000	(") 1,236,000	1式当たり
S40006 減速機(ハンドル及びハンドル握り含) B-175 i=1/80	1.000	式	1,140,000	1,140,000	歩A・単A S単 20号
S40006 ワイヤロープ ロ-プ,クリップ,シブ,シブ錠,ショ-リンクチェン	8.000	m	12,000	96,000	歩A・単A S単 21号
合計				(") 1,236,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 1,603,000	(") 1,603,000	1式当たり
S40017 扉体製作 その他,.....0.0,30.00,1門	1.000	門	897,000	897,000	歩A・単A S単 30号
X40014 間接労務費 小形水門設備,60%	1.000	式	538,200	538,200	歩A・単A X単 1号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 グライ-なし	4.600	m ²	1,906	8,768	歩A・単A S単 32号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 Iホ-キシンリッチグライ-有機	100.500	m ²	2,645	265,823	歩A・単A S単 33号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系	4.600	m ²	6,504	29,918	歩A・単A S単 34号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系	100.500	m ²	3,992	401,196	歩A・単A S単 35号
X40015 工場管理費 小形水門設備,25%	1.000	式	535,226	535,226	歩A・単A X単 3号
合計				(") 2,676,131	
計(1)(直接費対象分)				(") 1,602,705	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,073,426	
・小形水門扉製作工 吉本水位調整ゲート	1.000	式		(1,593,000)	
				1,980,000	
・扉体工 扉体装置・軸受台・管理橋・作動装置・引上げ装置	1.000	式		(1,593,000)	
				1,980,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	12,000	12,000	1式当たり
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.700	kg	4,300	7,310	歩A・単A S単 36号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	3.300	kg	1,520	5,016	歩A・単A S単 37号
合計				(") 12,326	
・扉体工(機器単体費) 扉体工(機器単体費),軸受台・管理橋	1.000	式	(") 40,000	(") 40,000	1式当たり

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S4006 緩衝ゴム 合成ゴム	(") 2.000	枚	20,000	(") 40,000	歩A・単A S単 22号
合計				(") 40,000	
・・・ 扉体工 (機器単体費)	(")		(333,000)	(333,000)	1式当たり
扉体工(機器単体費),作動装置	1.000	式	720,000	720,000	
S4006 フロート下部連通管(L=2m)	(")			(")	歩A・単A
連通管(65A用),バンド,タノ付フランジ継手(ボルト等含)	1.000	式	122,000	122,000	S単 23号
S4006 操作ハンドル	(")			(")	歩A・単A
ハンドル軸,ハンドル,ハンドル握り	1.000	箇所	30,000	30,000	S単 24号
S4006 操作ハンドル	(0.000)			(0)	歩A・単A
検知フロート槽ハンドル取手	1.000	個	20,000	20,000	S単 62号
S4006 操作ハンドル	(0.000)			(0)	歩A・単A
注水槽ハンドル取手	1.000	個	20,000	20,000	S単 63号
S4006 消耗品取替	(")			(")	歩A・単A
ボルト・ナット・パッキン	1.000	式	181,000	181,000	S単 19号
S4006 流入口スクリーン	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304	1.000	式	120,000	120,000	S単 64号
S4006 フロート室仕切板(枠含む)	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304	1.000	式	227,000	227,000	S単 65号
合計				(333,000) 720,000	
・・・ 扉体工 (機器単体費)	(")		(")	(")	1式当たり
扉体工(機器単体費),引上げ装置	1.000	式	606,000	606,000	
S4006 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む)	(")			(")	歩A・単A
B-120 i=1/50	1.000	式	343,000	343,000	S単 25号
S4006 ピロップロック	(")			(")	歩A・単A
UCP-209	2.000	個	20,000	40,000	S単 26号
S4006 連動軸	(")			(")	歩A・単A
SUS304 D45 1.985m	1.000	本	127,000	127,000	S単 27号
S4006 チェーンカップリング	(")			(")	歩A・単A
RD5018相当品	1.000	組	50,000	50,000	S単 28号
S4006 ワイヤロープ	(")			(")	歩A・単A
ロープ,クリップ,シンプル,シリンドー錠,ショートリ	8.000	m	5,700	45,600	S単 29号
合計				(") 605,600	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり
扉体製作	1.000	式	602,000	602,000	
S40017 その他	(")			(")	歩A・単A
その他,0.0,5.00,1門	1.000	門	149,500	149,500	S単 31号
X40014 間接労務費	(")			(")	歩A・単A
小形水門設備,60%	1.000	式	89,700	89,700	X単 2号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場	(")			(")	歩A・単A
プライマなし	14.400	m ²	1,906	27,446	S単 32号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場	(")			(")	歩A・単A
エポキシクリッチプライマ(有機)	50.000	m ²	2,645	132,250	S単 33号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】	(")			(")	歩A・単A
厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系	14.400	m ²	6,504	93,658	S単 34号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】	(")			(")	歩A・単A
エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系	50.000	m ²	3,992	199,600	S単 35号
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A
小形水門設備,25%	1.000	式	173,039	173,039	X単 4号
合計				(") 865,193	
計(1)(直接費対象分)				(") 602,454	
計(2)(間接費対象分)				(") 262,739	
・小形水門扉製作工				(0)	
堀田分水工ゲート	1.000	式		494,000	
・・・ 扉体工				(0)	
扉体	1.000	式		494,000	
・・・ 扉体工 (材料費) - 小形水門 -	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 厚さ3mm-7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	48.200	kg	637	30,703	S単 51号
S40001 ステンレス溝形鋼	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 75mm×40mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	7.100	kg	1,133	8,044	S単 52号
S40001 ステンレス溝形鋼	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 75mm×40mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	10.300	kg	1,133	11,670	S単 52号
S40001 ステンレス溝形鋼	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 75mm×40mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	7.100	kg	1,133	8,044	S単 52号
S40001 ステンレス平鋼	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 6mm×32-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	1.800	kg	1,028	1,850	S単 53号
S40001 ステンレス鋼板	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 厚さ3mm-7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	2.900	kg	637	1,847	S単 51号
S40001 ステンレス平鋼	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 6mm×32-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	1.700	kg	1,028	1,748	S単 53号

事業名		筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名		大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(0.000) 1.300	kg	1,028	(0) 1,336	歩A・単A S単 53号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(0.000) 4.700	kg	1,031	(0) 4,846	歩A・単A S単 54号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(0.000) 3.200	kg	1,031	(0) 3,299	歩A・単A S単 54号
S40038	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 1.700	kg	1,045	(0) 1,777	歩A・単A S単 69号
S40038	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 1.300	kg	1,045	(0) 1,359	歩A・単A S単 69号
S40038	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm-9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.800	kg	748	(0) 598	歩A・単A S単 70号
S40038	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm-9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.900	kg	748	(0) 673	歩A・単A S単 70号
S40038	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm-9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.400	kg	748	(0) 299	歩A・単A S単 70号
S40038	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.700	kg	1,028	(0) 720	歩A・単A S単 71号
S40038	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.300	kg	1,028	(0) 308	歩A・単A S単 71号
S40038	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.200	kg	1,028	(0) 206	歩A・単A S単 71号
S40038	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.100	kg	1,028	(0) 103	歩A・単A S単 71号
S40040	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(0.000) 3.900	kg	4,300	(0) 16,770	歩A・単A S単 36号
S40040	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 0.900	kg	4,190	(0) 3,771	歩A・単A S単 74号
S40040	ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 1.700	kg	1,520	(0) 2,584	歩A・単A S単 37号
X40001	補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	(0.000) 1.000	式	10,326	(0) 10,326	歩A・単A X単 17号
合 計					(0) 112,881	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)						
		(0.000) 1.000	式	(0) 261,000	(0) 261,000	1式当たり
S40017	扉体製作 その他,,,,,,1.0.8.00,1門	(0.000) 1.000	門	239,200	(0) 239,200	歩A・単A S単 67号
X40014	間接労務費 小形水門設備,,60%	(0.000) 1.000	式	143,520	(0) 143,520	歩A・単A X単 19号
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 3.960	m ²	5,400	(0) 21,384	歩A・単A
X40015	工場管理費 小形水門設備,,25%	(0.000) 1.000	式	101,026	(0) 101,026	歩A・単A X単 22号
合 計					(0) 505,130	
計(1)(直接費対象分)					(0) 260,584	
計(2)(間接費対象分)					(0) 244,546	
・・・開閉装置(分解及び整備)						
		(0.000) 1.000	式	(0) 120,000	(0) 120,000	1式当たり
S41001	[施設機械労務単価] 水門,ゲム水門,除塵機,鋼製付属設備,製作工	(0.000) 4.000	人	29,900	(0) 119,600	歩A・単A S単 75号
X40014	間接労務費 小形水門設備,,60%	(0.000) 1.000	式	71,760	(0) 71,760	歩A・単A X単 20号
X40015	工場管理費 小形水門設備,,25%	(0.000) 1.000	式	47,840	(0) 47,840	歩A・単A X単 23号
合 計					(0) 239,200	
計(1)(直接費対象分)					(0) 119,600	
計(2)(間接費対象分)					(0) 119,600	
・小形水門扉製作工 鷹取サイフォン						
		1.000	式		(0) 1,829,000	
・・・扉体工 扉体						
		1.000	式		(0) 1,829,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-						
		(0.000) 1.000	式	(0) 481,000	(0) 481,000	1式当たり
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(0.000) 98.600	kg	1,031	(0) 101,657	歩A・単A S単 55号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(0.000) 10.200	kg	1,031	(0) 10,516	歩A・単A S単 55号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32-75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(0.000) 1.500	kg	1,028	(0) 1,542	歩A・単A S単 53号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm-25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	(0.000) 44.600	kg	843	(0) 37,598	歩A・単A S単 56号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm-25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	(0.000) 31.700	kg	843	(0) 26,723	歩A・単A S単 56号

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	(0.000) 35.600			(0) 36,810	歩A・単A S単 57号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	(0.000) 2.200	kg	832	(0) 1,830	歩A・単A S単 58号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.600	kg	748	(0) 449	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 1.600	kg	1,031	(0) 1,650	歩A・単A S単 72号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.700	kg	748	(0) 524	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,-,ステンレス新断	(0.000) 6.800	kg	919	(0) 6,249	歩A・単A S単 73号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,-,ステンレス新断	(0.000) 5.100	kg	919	(0) 4,687	歩A・単A S単 73号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 24.300	kg	1,028	(0) 24,980	歩A・単A S単 71号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,-,ステンレス新断	(0.000) 2.700	kg	1,028	(0) 2,776	歩A・単A S単 71号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 4.500	kg	748	(0) 3,366	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 0.900	kg	748	(0) 673	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 2.100	kg	748	(0) 1,571	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 82.800	kg	748	(0) 61,934	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 103.500	kg	748	(0) 77,418	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 3.800	kg	748	(0) 2,842	歩A・単A S単 70号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	(0.000) 7.000	kg	748	(0) 5,236	歩A・単A S単 70号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 11.000	kg	1,520	(0) 16,720	歩A・単A S単 37号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	(0.000) 1.000	式	53,434	(0) 53,434	歩A・単A X単 18号
合計				(0) 481,185	
・・・ 扉体工 (機器単体費)	(0.000) 1.000	式	1,050,000	(0) 1,050,000	1式当たり
S40006 開閉装置一式 手動リヤ-ロ-ブ ウィッチ2,100kg	(0.000) 1.000	式	1,050,000	(0) 1,050,000	歩A・単A S単 66号
合計				(0) 1,050,000	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	298,000	(0) 298,000	1式当たり
S40017 扉体製作 その他,,,,,,1.0.7.90,1門	(0.000) 1.000	門	236,210	(0) 236,210	歩A・単A S単 68号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	(0.000) 1.000	式	141,726	(0) 141,726	歩A・単A X単 21号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 11.400	m ²	5,400	(0) 61,560	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	(0.000) 1.000	式	109,874	(0) 109,874	歩A・単A X単 24号
合計				(0) 549,370	
計(1)(直接費対象分)				(0) 297,770	
計(2)(間接費対象分)				(0) 251,600	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業							
工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)							
工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】							
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考		
直接工事費				(6,764,000)			
				8,741,000			
・輸送費 堀田放水工ゲート	1.000	式		(")			
				231,000			
・ ・輸送費 堀田放水工ゲート	1.000	式		(")			
				231,000			
・ ・ ・輸送費(小形水門)	(")		(")	(")		1式当たり	
	1.000	式	231,000	231,000			
S02116 輸送費(現場~工場)	(")			(")		歩A・単A	
,,堀田放水工ゲート	1.000	式	123,000	123,000		S単 2号	
S02116 輸送費(工場~現場)	(")			(")		歩A・単A	
,,堀田放水工ゲート	1.000	式	97,000	97,000		S単 3号	
S02116 輸送費(現場~仮置場)	(")			(")		歩A・単A	
,,堀田放水工ゲート	1.000	式	11,000	11,000		S単 4号	
合 計				(")			
				231,000			
・輸送費 吉本水位調整ゲート	1.000	式		(")			
				211,000			
・ ・輸送費 吉本水位調整ゲート	1.000	式		(")			
				211,000			
・ ・ ・輸送費(小形水門)	(")		(")	(")		1式当たり	
	1.000	式	211,000	211,000			
S02116 輸送費(現場~工場)	(")			(")		歩A・単A	
,,吉本水位調整ゲート	1.000	式	102,000	102,000		S単 5号	
S02116 輸送費(工場~現場)	(")			(")		歩A・単A	
,,吉本水位調整ゲート	1.000	式	98,000	98,000		S単 6号	
S02116 輸送費(現場~仮置場)	(")			(")		歩A・単A	
,,吉本水位調整ゲート	1.000	式	11,000	11,000		S単 7号	
合 計				(")			
				211,000			
・輸送費 堀田分水工ゲート	1.000	式		(0)			
				80,000			
・ ・輸送費 堀田分水工ゲート	1.000	式		(0)			
				80,000			
・ ・ ・輸送費(小形水門)	(0.000)		(0)	(0)		1式当たり	
	1.000	式	80,000	80,000			
S02116 輸送費(現場~工場)	(0.000)			(0)		歩A・単A	
,,堀田分水工ゲート	1.000	式	15,000	15,000		S単 44号	
S02116 輸送費(工場~現場)	(0.000)			(0)		歩A・単A	
,,堀田分水工ゲート	1.000	式	40,000	40,000		S単 45号	
S02116 輸送費(現場~仮置場)	(0.000)			(0)		歩A・単A	
,,堀田分水工ゲート	1.000	式	25,000	25,000		S単 46号	
合 計				(0)			
				80,000			
・輸送費 鷹取サイフォン(見積徴収後修正、概算額)	1.000	式		(0)			
				95,000			
・ ・輸送費 鷹取サイフォン	1.000	式		(0)			
				95,000			
・ ・ ・輸送費(小形水門)	(0.000)		(0)	(0)		1式当たり	
	1.000	式	95,000	95,000			
S02116 輸送費(工場~現場)	(0.000)			(0)		歩A・単A	
,,鷹取サイフォンスクリーン	1.000	式	70,000	70,000		S単 47号	
S02116 輸送(現場~仮置場)	(0.000)			(0)		歩A・単A	
,,鷹取サイフォンスクリーン	1.000	式	25,000	25,000		S単 48号	
合 計				(0)			
				95,000			
・小形水門扉据付工 堀田放水工ゲート	1.000	式		(")			
				3,161,000			
・ ・小形水門扉据付工 堀田放水工ゲート	1.000	式		(")			
				3,161,000			
・ ・ ・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	(")		(")	(")		1式当たり	
	1.000	式	2,034,000	2,034,000			
S41009 水門設備据付工	(")			(")		歩A・単A	
その他,,,0.00,65.00,,1門,1.00,水位調整ゲート	1.000	門	1,791,426	1,791,426		S単 40号	
X41006 据付間接費	(")			(")		歩A・単A	
小形水門設備【修繕】,,90%	1.000	式	1,350,929	1,350,929		X単 13号	
X41003 据付材料費	(")			(")		歩A・単A	
小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	53,743	53,743		X単 7号	
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")		歩A・単A	
小形水門設備,,1.5%	1.000	式	26,871	26,871		X単 5号	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2次)]	(")			(")		歩A・単A	
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	4.000	日	39,800	159,200		S単 8号	
X41005 雑器具損料	(")			(")		歩A・単A	
	1.000	式	3,184	3,184		X単 9号	
合 計				(")			
				3,385,353			
計(1)(直接費対象分)				(")			
				2,034,424			

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(") 1,350,929	
・・・小型水門取外し 堀田放水工ゲート	(") 1.000	式	(") 1,127,000	(") 1,127,000	1式当たり
T00007 扉体装置取外し 堀田放水工ゲート	(") 1.000	門	(") 275,604	(") 275,604	歩A・単A T単 1号
T00008 軸受台・管理橋,作動装置,引上装置取外し 堀田放水工ゲート	(") 1.000	門	(") 689,010	(") 689,010	歩A・単A T単 2号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(") 1.000	式	(") 727,423	(") 727,423	歩A・単A X単 14号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	(") 4.000	日	(") 39,800	(") 159,200	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 3,184	(") 3,184	歩A・単A X単 10号
合 計				(") 1,854,421	
計(1)(直接費対象分)				(") 1,126,998	
計(2)(間接費対象分)				(") 727,423	
・小形水門扉据付工 吉本水位調整ゲート	1.000	式		(2,614,000) 2,758,000	
・・・小形水門扉据付工 吉本水位調整ゲート	1.000	式		(2,614,000) 2,758,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 吉本水位調整ゲート	(") 1.000	式	(1,602,000) 1,746,000	(1,602,000) 1,746,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 その他,,,0.00,50.00,,1門,1.00,水位調整ゲート	(1.000) 0.000	門		(1,378,020) 0	歩A・単A S単 41号
S41009 水門設備据付工 その他,,,0.00,55.00,,1門,1.00,水位調整ゲート	(0.000) 1.000	門		(0) 1,515,822	歩A・単A S単 76号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(") 1.000	式	(1,039,176) 1,143,094	(1,039,176) 1,143,094	歩A・単A X単 15号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	(") 1.000	式	(41,341) 45,475	(41,341) 45,475	歩A・単A X単 8号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	(") 1.000	式	(20,670) 22,737	(20,670) 22,737	歩A・単A X単 6号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	(") 4.000	日	(") 39,800	(") 159,200	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 3,184	(") 3,184	歩A・単A X単 11号
合 計				(2,641,591) 2,889,512	
計(1)(直接費対象分)				(1,602,415) 1,746,418	
計(2)(間接費対象分)				(1,039,176) 1,143,094	
・・・小型水門取外し 吉本水位調整ゲート	(") 1.000	式	(") 1,012,000	(") 1,012,000	1式当たり
T00009 扉体装置取外し 吉本水位調整ゲート	(") 1.000	門	(") 160,140	(") 160,140	歩A・単A T単 3号
T00010 軸受台・管理橋,作動装置,引上装置取外し 吉本水位調整ゲート	(") 1.000	門	(") 689,010	(") 689,010	歩A・単A T単 4号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(") 1.000	式	(") 623,506	(") 623,506	歩A・単A X単 16号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	(") 4.000	日	(") 39,800	(") 159,200	歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 3,184	(") 3,184	歩A・単A X単 12号
合 計				(") 1,635,040	
計(1)(直接費対象分)				(") 1,011,534	
計(2)(間接費対象分)				(") 623,506	
・小形水門扉据付工 堀田分水工ゲート	1.000	式		(0) 562,000	
・・・小形水門扉据付工 堀田分水工ゲート	1.000	式		(0) 562,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 堀田分水工ゲート	(0.000) 1.000	式	(0) 359,000	(0) 359,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 その他,,,1.00,11.99,,1門,1.00,スライドゲート	(0.000) 1.000	門		(0) 330,436	歩A・単A S単 77号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(0.000) 1.000	式		(0) 249,143	歩A・単A X単 33号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	(0.000) 1.000	式		(0) 9,913	歩A・単A X単 27号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	(0.000) 1.000	式		(0) 4,957	歩A・単A X単 25号

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業					
工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)					
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002 トラック[クレーン装置付] 、A-スタック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000			(0) 13,892	歩A・単A S単 50号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000			(0) 278	歩A・単A X単 29号
合計				(0) 608,619	
計(1)(直接費対象分)				(0) 359,476	
計(2)(間接費対象分)				(0) 249,143	
・・・ 小型水門取外し 堀田分水工ゲート	(0.000) 1.000		(0)	(0) 203,000	1式当たり
T00011 扉体取外し 堀田分水工ゲート	(0.000) 1.000	式	203,000	(0) 108,936	歩A・単A T単 5号
T00012 開閉装置取外し 堀田分水工ゲート	(0.000) 1.000	門	108,936	(0) 80,070	歩A・単A T単 6号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(0.000) 1.000	式	(0)	(0) 129,897	歩A・単A X単 34号
S16002 トラック[クレーン装置付] 、A-スタック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000			(0) 13,892	歩A・単A S単 50号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000			(0) 278	歩A・単A X単 30号
合計				(0) 333,073	
計(1)(直接費対象分)				(0) 203,176	
計(2)(間接費対象分)				(0) 129,897	
・ 小形水門扉据付工 鷹取サイフォン	1.000	式		(0) 313,000	
・・・ 小形水門扉据付工 鷹取サイフォン	1.000	式		(0) 313,000	
・・・ 水門扉据付工及び直接経費(小形水門) 鷹取サイフォン	(0.000) 1.000		(0)	(0) 99,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 その他,,,,,1.00,2.94,,1門,1.00,スクリーン	(0.000) 1.000	門		(0) 81,014	歩A・単A S単 78号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(0.000) 1.000	式		(0) 61,052	歩A・単A X単 35号
X41003 据付材料費 小形水門設備,,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	(0.000) 1.000	式		(0) 2,430	歩A・単A X単 28号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	(0.000) 1.000	式		(0) 1,215	歩A・単A X単 26号
S16002 トラック[クレーン装置付] 、A-スタック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000			(0) 13,892	歩A・単A S単 50号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000			(0) 278	歩A・単A X単 31号
合計				(0) 159,881	
計(1)(直接費対象分)				(0) 98,829	
計(2)(間接費対象分)				(0) 61,052	
・・・ 小型水門扉取外し 鷹取サイフォン	(0.000) 1.000		(0)	(0) 214,000	1式当たり
T00011 扉体取外し 堀田分水工ゲート	(0.000) 1.000	門		(0) 108,936	歩A・単A T単 5号
T00012 開閉装置取外し 堀田分水工ゲート	(0.000) 1.000	門		(0) 80,070	歩A・単A T単 6号
S41001 [施設機械労務単価] 、水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	(0.000) 0.370	人		(0) 28,866	歩A・単A S単 38号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%	(0.000) 1.000	式		(0) 139,509	歩A・単A X単 36号
S16002 トラック[クレーン装置付] 、A-スタック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000			(0) 13,892	歩A・単A S単 50号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000			(0) 278	歩A・単A X単 32号
合計				(0) 353,365	
計(1)(直接費対象分)				(0) 213,856	
計(2)(間接費対象分)				(0) 139,509	
・ 産業廃棄物処理工	1.000	式		(0) 638,000	
・・・ 産業廃棄物処理工	1.000	式		(0) 638,000	
・・・ 土砂撤去及び汚泥処理	(0.000) 8.500		(0)	(0) 75,000	1 m3当たり

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業		
工事名	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)		

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123 土砂撤去及び汚泥処理	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	m3	75,000	75,000	S単 49号
合計				(0)	
				75,000	
・仮設工 堀田放水ゲート	1.000	式		(547,000)	
・・仮設工 敷鉄板,借地範囲敷設用	1.000	式		692,000	
・・・敷鉄板設置 据付時	(")		(502,000)	(502,000)	1式当たり
	1.000	式	389,000	389,000	
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,134,1,なし	(149,000)			(250,469)	歩A・単A
	117.000	m ²	1,681	196,677	S単 12号
S19003 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0,0,0,0	(27,300)			(251,160)	歩A・単A
	20.900	ton	9,200	192,280	S単 13号
合計				(501,629)	
				388,957	
・・仮設工 大型土のう設置	1.000	式		(45,000)	
・・・大型土のう製作	(5,000)		(")	(20,000)	1袋当たり
	20.000	袋	4,000	80,000	
S18002 大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(")			(")	歩A・単A
	1.000	袋	3,550	3,550	S単 9号
合計				(")	
				3,550	
・・・大型土のう設置	(5,000)		(")	(15,000)	1袋当たり
	20.000	袋	3,000	60,000	
S18002 大型土のう工 設置,ハッ杓,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(")			(")	歩A・単A
	1.000	袋	1,644	1,644	S単 10号
SA0121 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,5.5km以下	(")			(")	歩A・単A
	0.830	m3	1,043	866	S単 42号
合計				(")	
				2,510	
・・・大型土のう撤去	(5,000)		(")	(10,000)	1袋当たり
	20.000	袋	2,000	40,000	
S18002 大型土のう工 撤去,ハッ杓,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(")			(")	歩A・単A
	1.000	袋	798	798	S単 11号
SA0121 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,5.5km以下	(")			(")	歩A・単A
	0.830	m3	1,043	866	S単 42号
合計				(")	
				1,664	
・・・盛土工(人力部)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	80,000	80,000	
SA0121 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,5.5km以下	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	1,043	8,344	S単 42号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ()	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	2,093	16,744	S単 43号
SA0101 SP 掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	5,808	46,464	S単 79号
SA0121 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,5.5km以下	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	1,043	8,344	S単 42号
合計				(0)	
				79,896	
・・・盛土工(BH部)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	43,000	43,000	
SA0121 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,5.5km以下	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	1,043	8,344	S単 42号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ()	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	2,093	16,744	S単 43号
SA0101 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	1,149	9,192	S単 80号
SA0121 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,5.5km以下	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	m3	1,043	8,344	S単 42号

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業						
工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)						
工事別工事名: 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,382		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** 輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) 掘田放水工ゲート		式	123,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) 掘田放水工ゲート		式	97,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** 輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) 掘田放水工ゲート		式	11,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** 輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) 吉本水位調整ゲート		式	102,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** 輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) 吉本水位調整ゲート		式	98,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) 吉本水位調整ゲート		式	11,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 8号 *** フレン-ンケ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレン-ンケ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレン-ンケ-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日	39,800		歩A・単A
S18002	*** S単 - 9号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作,~,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	3,550		歩A・単A
S18002	*** S単 - 10号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,~,~,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	1,644		歩A・単A
S18002	*** S単 - 11号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,~,~,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	798		歩A・単A
S18054	*** S単 - 12号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,134,1,なし		m ²	1,681		歩A・単A
S19003	*** S単 - 13号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	9,200		歩A・単A
S40006	*** S単 - 14号 *** 扉体(RG)更新 扉体(RG)更新 SUS304		門	912,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 15号 *** フロート室フィルター フロート室フィルター SUS304		式	945,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 16号 *** フロート室流入口仕切り板 フロート室流入口仕切り板 SUS304		枚	386,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 17号 *** フロート室排水バルブ フロート室排水バルブ ホ-ル,SCS,10UTB,50A(シャフト)等含)		個	190,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 18号 *** スィベルジョイント スィベルジョイント SUS304(80A)		式	300,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 19号 *** 消耗品取替 消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン		式	181,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 20号 *** 減速機(ハンドル及びハンドル握り含) 減速機(ハンドル及びハンドル握り含) B-175 i=1/80		式	1,140,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 21号 *** ワイヤーロープ ワイヤーロープ ロ-プ,クリップ,シブ,シブ-錠,ショ-リクシヤン		m	12,000		歩A・単A

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業							
工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)							
工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S40006	*** S単 - 22号 *** 緩衝ゴム 緩衝ゴム 合成ゴム		枚	20,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 23号 *** フロート下部連通管(L=2m) フロート下部連通管(L=2m) 連通管(65A用),ハンドル,効力付フランジ継手(ボルト等含)		式	122,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 24号 *** 操作ハンドル 操作ハンドル ハンドル軸,ハンドル,ハンドル握り		箇所	30,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 25号 *** 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) 減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-120 i=1/50		式	343,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 26号 *** ピローブロック ピローブロック UCP-209		個	20,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 27号 *** 連動軸 連動軸 SUS304 D45 1.985m		本	127,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 28号 *** チェーンカップリング チェーンカップリング RD5018相当品		組	50,000		歩A・単A	
S40006	*** S単 - 29号 *** ワイヤーロープ ワイヤーロープ ロープ,クリップ,シンプル,シリンダー錠,ショートリ		m	5,700		歩A・単A	
S40017	*** S単 - 30号 *** 扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,30.00,1門		門	897,000		歩A・単A	
S40017	*** S単 - 31号 *** 扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,5.00,1門		門	149,500		歩A・単A	
S40025	*** S単 - 32号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 ブライマーなし		m ²	1,906		歩A・単A	
S40025	*** S単 - 33号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 Eポキシ/シリコンプライマー(有機)		m ²	2,645		歩A・単A	
S40026	*** S単 - 34号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系		m ²	6,504		歩A・単A	
S40026	*** S単 - 35号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系		m ²	3,992		歩A・単A	
S40040	*** S単 - 36号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)		kg	4,300		歩A・単A	
S40040	*** S単 - 37号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,520		歩A・単A	
S41001	*** S単 - 38号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,据付工		人	28,866		歩A・単A	
S41001	*** S単 - 39号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,普通作業員		人	22,338		歩A・単A	
S41009	*** S単 - 40号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,0.00,65.00,,1門,1.00,水位調整ゲート		門	1,791,426		歩A・単A	
S41009	*** S単 - 41号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,0.00,50.00,,1門,1.00,水位調整ゲート		門	1,378,020		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 42号 *** SP 土砂等運搬 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,5.5km以下		m ³	1,043		歩A・単A	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業		数量		単価		金額		備考	
工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)									
工事別工事名: 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】									
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考			
S01041	*** S単 - 43号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,093		歩A・単A			
S02116	*** S単 - 44号 *** 輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) 堀田分水工ゲート		式	15,000		歩A・単A			
S02116	*** S単 - 45号 *** 輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) 堀田分水工ゲート		式	40,000		歩A・単A			
S02116	*** S単 - 46号 *** 輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) 堀田分水工ゲート		式	25,000		歩A・単A			
S02116	*** S単 - 47号 *** 輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) 鷹取サイフォンスクリーン		式	70,000		歩A・単A			
S02116	*** S単 - 48号 *** 輸送(現場~仮置場) 輸送(現場~仮置場) 鷹取サイフォンスクリーン		式	25,000		歩A・単A			
S02123	*** S単 - 49号 *** 土砂撤去及び汚泥処理 土砂撤去及び汚泥処理		m3	75,000		歩A・単A			
S16002	*** S単 - 50号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] A'-トラック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	13,892		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 51号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	637		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 52号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	1,133		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 53号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	1,028		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 54号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	1,031		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 55号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	1,031		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 56号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	843		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 57号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10		kg	1,034		歩A・単A			
S40001	*** S単 - 58号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12		kg	832		歩A・単A			
S40006	*** S単 - 59号 *** フロート室排水口仕切弁 フロート室排水口仕切弁		個	147,000		歩A・単A			
S40006	*** S単 - 60号 *** ジャバラホース ジャバラホース TAC SDA 165		本	90,000		歩A・単A			
S40006	*** S単 - 61号 *** フロート室カバー フロート室カバー 上カバー,ヒバガチ		式	213,000		歩A・単A			
S40006	*** S単 - 62号 *** 操作ハンドル 操作ハンドル 検知フロート槽ハンドル取手		個	20,000		歩A・単A			
S40006	*** S単 - 63号 *** 操作ハンドル 操作ハンドル 注水槽ハンドル取手		個	20,000		歩A・単A			
S40006	*** S単 - 64号 *** 流入口スクリーン								

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業						
工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)						
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	流入口スクリーン SUS304 *** S単 - 65号 ***		式	120,000		歩A・単A
S40006	フロート室仕切板(枠含む) フロート室仕切板(枠含む) SUS304 *** S単 - 66号 ***		式	227,000		歩A・単A
S40006	開閉装置一式 開閉装置一式 手動ワイパーユニット2,100kg *** S単 - 67号 ***		式	1,050,000		歩A・単A
S40017	扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,1.0,8.00,1門 *** S単 - 68号 ***		門	239,200		歩A・単A
S40017	扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,1.0,7.90,1門 *** S単 - 69号 ***		門	236,210		歩A・単A
S40038	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 70号 ***		kg	1,045		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 71号 ***		kg	748		歩A・単A
S40038	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 72号 ***		kg	1,028		歩A・単A
S40038	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 73号 ***		kg	1,031		歩A・単A
S40038	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下,-,ステンレス新断 *** S単 - 74号 ***		kg	919		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系) *** S単 - 75号 ***		kg	4,190		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、製作工 *** S単 - 76号 ***		人	29,900		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,,0.00,55.00,,1門,1.00,水位調整ゲート *** S単 - 77号 ***		門	1,515,822		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,,1.00,11.99,,1門,1.00,スライドゲート *** S単 - 78号 ***		門	330,436		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,,1.00,2.94,,1門,1.00,スクリーン *** S単 - 79号 ***		門	81,014		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,- *** S単 - 80号 ***		m3	5,808		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),,-,-,標準,-,-,- *** S単 - 80号 ***		m3	1,149		歩A・単A
X40014	*** X単 - 1号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60% *** X単 - 2号 ***		式	538,200		歩A・単A
X40014	*** X単 - 3号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60% *** X単 - 3号 ***		式	89,700		歩A・単A
X40015	*** X単 - 4号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単 - 4号 ***		式	535,226		歩A・単A
X40015	*** X単 - 5号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単 - 5号 ***		式	173,039		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付)					

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5% *** X単 - 6号 ***		式	26,871		歩A・単A
	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5% *** X単 - 7号 ***		式	(20,670) 22,737		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無 *** X単 - 8号 ***		式	53,743		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無 *** X単 - 9号 ***		式	(41,341) 45,475		歩A・単A
	X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 10号 ***	式	3,184		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 11号 ***		式	3,184		歩A・単A
	X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 12号 ***		式	3,184	
X41005		雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 13号 ***		式	3,184	
	X41006	据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90% *** X単 - 14号 ***	式	1,350,929		歩A・単A
X41006		据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90% *** X単 - 15号 ***	式	727,423		歩A・単A
	X41006	据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90% *** X単 - 16号 ***	式	(1,039,176) 1,143,094		歩A・単A
X40001		補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13% *** X単 - 17号 ***	式	10,326		歩A・単A
	X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13% *** X単 - 18号 ***	式	53,434		歩A・単A
X40014		間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60% *** X単 - 19号 ***	式	143,520		歩A・単A
	X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60% *** X単 - 20号 ***	式	71,760		歩A・単A
X40014		間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60% *** X単 - 21号 ***	式	141,726		歩A・単A
	X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単 - 22号 ***	式	101,026		歩A・単A
X40015		工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単 - 23号 ***	式	47,840		歩A・単A
	X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25% *** X単 - 24号 ***	式	109,874		歩A・単A
X41002		補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5% *** X単 - 25号 ***	式	4,957		歩A・単A
	X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%	式	1,215		歩A・単A

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41003	*** X単 - 27号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無		式	9,913		歩A・単A
X41003	*** X単 - 28号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無		式	2,430		歩A・単A
X41005	*** X単 - 29号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	278		歩A・単A
X41005	*** X単 - 30号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	278		歩A・単A
X41005	*** X単 - 31号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	278		歩A・単A
X41005	*** X単 - 32号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	278		歩A・単A
X41006	*** X単 - 33号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%		式	249,143		歩A・単A
X41006	*** X単 - 34号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%		式	129,897		歩A・単A
X41006	*** X単 - 35号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%		式	61,052		歩A・単A
X41006	*** X単 - 36号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%		式	139,509		歩A・単A
T00007	*** T単 - 1号 *** 扉体装置取外し 堀田放水工ゲート		門	275,604		歩A・単A
T00008	*** T単 - 2号 *** 軸受台・管理橋,作動装置,引上装置取外し 堀田放水工ゲート		門	689,010		歩A・単A
T00009	*** T単 - 3号 *** 扉体装置取外し 吉本水位調整ゲート		門	160,140		歩A・単A
T00010	*** T単 - 4号 *** 軸受台・管理橋,作動装置,引上装置取外し 吉本水位調整ゲート		門	689,010		歩A・単A
T00011	*** T単 - 5号 *** 扉体取外し 堀田分水工ゲート		門	108,936		歩A・単A
T00012	*** T単 - 6号 *** 開閉装置取外し 堀田分水工ゲート		門	80,070		歩A・単A

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(D2)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	14,382	14,382	
	合計				14,382	算出数量 1.000 人
	単価				14,382	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) 堀田放水工ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96036				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
K96036	輸送費(現場~工場) 堀田放水工ゲート	1.000	式	123,000	123,000	
	合計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				123,000	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) 堀田放水工ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96037				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
K96037	輸送費(工場~現場) 堀田放水工ゲート	1.000	式	97,000	97,000	
	合計				97,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				97,000	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	輸送費(現場~仮置場) 輸送費(現場~仮置場) 堀田放水工ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96038				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
K96038	輸送費(現場~仮置場) 堀田放水工ゲート	1.000	式	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) 吉本水位調整ゲート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96039				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
K96039	輸送費(現場~工場) 吉本水位調整ゲート	1.000	式	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				102,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	輸送費(工場~現場)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(工場~現場) ..吉本水位調整ゲート					
	1)資材区分	施設機械資材 (Kコード)				
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)	K96040				
K96040	輸送費(工場~現場) 吉本水位調整ゲート	1.000	式	98,000	98,000	
	合 計				98,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				98,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	輸送費(現場~仮置場)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(現場~仮置場) ..吉本水位調整ゲート					
	1)資材区分	施設機械資材 (Kコード)				
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)	K96041				
K96041	輸送費(現場~仮置場) 吉本水位調整ゲート	1.000	式	11,000	11,000	
	合 計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S16004	ワレ-ソク-ソク[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ワレ-ソク-ソク[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ソク-ソク(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし					
	1)機械区分	ワレ-ソク-ソク(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	4.9ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ワレ-ソク-ソク[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,800	39,800	
	合 計				39,800	算出数量 1.000 日
	単 価		日		39,800	
	*** S単 - 9号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし					
	1)施工区分	製作				
	2)施工機械区分	-				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
Y00004	諸雑費	0.070		78,030	5,462	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	62.000	枚	1,100	68,200	
F08063	ハ ック[加-型-ソク-ソク~超低・排対型(~2014)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	18,100	26,064	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業					
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)					
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトL給油	119.000	L	143	17,017	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				220,069	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		3,550	
	*** S単 - 10号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
F08063	バ ック[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	18,100	24,616	
P34029	軽油 バトL給油	94.000	L	143	13,442	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				141,384	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,644	
	*** S単 - 11号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
F08063	バ ック[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	18,100	22,806	
P34029	軽油 バトL給油	78.000	L	143	11,154	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				114,948	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		798	
	*** S単 - 12号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,134,1,なし		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)供用日数	134		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,240	1,240,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,112	75,725	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,338	64,780	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油	345.000	L	143	49,335	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,296	73,358	
	合計				1,681,109	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,681	
	*** S単 - 13号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 30kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,700	7,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				9,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		9,200	
	*** S単 - 14号 ***					
S40006	扉体(RG)更新		門		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	扉体(RG)更新 SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96026 SUS304				
K96026	扉体(RG)更新 SUS304	1.000	門	912,000	912,000	
	合計				912,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				912,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S40006	フロート室フィルター		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート室フィルター SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96027 SUS304				
K96027	フロート室フィルター SUS304	1.000	式	945,000	945,000	
	合計				945,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				945,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S40006	フロート室流入口仕切り板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート室流入口仕切り板 SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96028 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96028	フロート室流入口仕切り板 SUS304	1.000	枚	386,000	386,000	
	合計				386,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				386,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S40006	フロート室排水バルブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート室排水バルブ ボルト・ナット・パッキン (シャフトバンド等含)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96029 ボルト・ナット・パッキン, SCS, 10UTB, 50A(シャフト・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96029	フロート室排水バルブ ボルト・ナット・パッキン, SCS, 10UTB, 50A(シャフトバンド等含)	1.000	個	190,000	190,000	
	合計				190,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				190,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S40006	スィベルジョイント		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スィベルジョイント SUS304 (80A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96030 SUS304 (80A)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96030	スィベルジョイント SUS304 (80A)	1.000	式	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				300,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S40006	消耗品取替		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96007 ボルト・ナット・パッキン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	消耗品取替 ボルト・ナット・パッキン	1.000	式	181,000	181,000	
	合計				181,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S40006	減速機(バンド及びバンド握り含)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	減速機(バンド及びバンド握り含) B-175 i=1/80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96031 B-175 i=1/80		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96031	減速機(バンド及びバンド握り含) B-175 i=1/80	1.000	式	1,140,000	1,140,000	
	合計				1,140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,140,000	
	*** S単 - 21号 ***					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	ワイヤーロープ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ D=7.0, クリップ, シェル, シンダ-錠, ショートリンクチェン			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96032		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96032	ワイヤーロープ 12.0-7.0, クリップ, シェル, シンダ-錠, ショートリンクチェン	1,000	m	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				12,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S40006	緩衝ゴム		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	緩衝ゴム 合成ゴム			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96002 合成ゴム		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96002	緩衝ゴム 合成ゴム	1,000	枚	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S40006	フロート下部連通管(L=2m)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート下部連通管(L=2m) 連通管(65A用), ハンド, タコ付フタジ 継手(ボルト等含)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96033 連通管(65A用), ハンド, タコ付フタジ		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96033	フロート下部連通管(L=2m) 連通管(65A用), ハンド, タコ付フタジ 継手(ボルト等含)	1,000	式	122,000	122,000	
	合計				122,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				122,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S40006	操作ハンドル		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	操作ハンドル ハンドル軸, ハンドル, ハンドル握り			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96034 ハンドル軸, ハンドル, ハンドル握り		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96034	操作ハンドル ハンドル軸, ハンドル, ハンドル握り	1,000	箇所	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S40006	減速機(ハンドル及びハンドル握り含む)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-120 i=1/50			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96008 B-120 i=1/50		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96008	減速機(ハンドル及びハンドル握り含む) B-120 i=1/50	1,000	式	343,000	343,000	
	合計				343,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				343,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業					
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)					
工事別工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 26号 ***					
S40006	ビローブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ビローブロック UCP-209					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96001 UCP-209				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96001	ビローブロック UCP-209	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S40006	運動軸		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	運動軸 SUS304 D45 1.985m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96035 SUS304 D45 1.985m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96035	運動軸 SUS304 D45 1.985m	1.000	本	127,000	127,000	
	合計				127,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				127,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S40006	チェーンカップリング		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンカップリング RD5018相当品					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96010 RD5018相当品				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96010	チェーンカップリング RD5018相当品	1.000	組	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S40006	ワイヤーロープ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ ロープ、クリップ、シンプル、シリンダー錠、ショートリ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96011 ロープ、クリップ、シンプル、シ...				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96011	ワイヤーロープ 10、ロープ、クリップ、シンプル、シリンダー錠、ショートリ	1.000	m	5,700	5,700	
	合計				5,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,700	
	*** S単 - 30号 ***					
S40017	扉体製作		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他、,,,,,,0.0,30.00, 1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分 11)対象要素(×)の数量 12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1) 14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正	その他 0.0 30.00 0.00 無し -				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工		人	29,900	897,000	
	合計				897,000	算出数量 1.000 門
	単価		門		897,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S40017	扉体製作		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....0.0,5.00,1門					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	その他				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	11)対象要素(x)の数量	0.0				基本給時間:8.0
	12)その他の製作工数(人/門)	5.00				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工		人	29,900	149,500	
	合計				149,500	算出数量 1.000 門
	単価		門		149,500	
	*** S単 - 32号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 ブライマーなし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)素地調整区分	1種(製品)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)製品ブライマー区分	ブライマーなし				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (シヨット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,200	177,100	
	合計				190,600	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,906	
	*** S単 - 33号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 球キジツクリップブライマー(有機)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)素地調整区分	1種(製品)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)製品ブライマー区分	球キジツクリップブライマー(有機)				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (シヨット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,200	177,100	
K78101	ジソクリッチブライマー 有機系	20.000	kg	1,380	27,600	
K78592	シンナー ジソクリッチブライマー用(有機)	1.800	kg	665	1,197	
R01053	橋りょう塗装工 (ブライマー)	1.400	人	32,200	45,080	
	合計				264,477	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,645	
	*** S単 - 34号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,青・緑系					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)塗装仕様区分 2)色区分	厚膜エポキシ樹脂系 青・緑系				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K78161	ジンクリッチペイント(厚膜型) 有機系	65.000	kg	1,570	102,050	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	5.900	kg	665	3,924	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	16.000	kg	1,500	24,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	8.000	kg	666	5,328	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔青・緑系〕	22.000	kg	2,050	45,100	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	666	1,332	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔青・緑系〕	20.000	kg	2,050	41,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	666	1,199	
R01053	橋りょう塗装工	8.400	人	32,200	270,480	
	合計				650,407	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		6,504	
	*** S単 - 35号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,青・緑系		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系 青・緑系				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K78711	弱溶剤変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	666	2,398	
K78711	弱溶剤変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	666	2,398	
K78719	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗〔青・緑系〕	22.000	kg	2,080	45,760	
K78615	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(中塗り用)	2.000	kg	662	1,324	
K78722	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗〔青・緑系〕	17.000	kg	2,700	45,900	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1.500	kg	737	1,106	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	32,200	180,320	
	合計				399,206	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		3,992	
	*** S単 - 36号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎ターコード 2)規格	K33022 L形(クロロブレン系)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位

事業名		筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名		大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				
工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,300	
	*** S単 - 37号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304					
	1)基礎ターコッド 2)規格	K35021 SUS304				
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合 計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,520	
	*** S単 - 38号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工					
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 据 付 工				
R03002	据 付 工	1.000	人	28,866	28,866	
	合 計				28,866	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				28,866	
	*** S単 - 39号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員					
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 普通作業員				
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合 計				22,338	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				22,338	
	*** S単 - 40号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,65.00,, 1門,1.00,水位調整ゲート					
	1)設備区分 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	その他 0.00 65.00 1門 1.00 水位調整ゲート				
R03002	据付工	52.000	人	28,866	1,501,032	
R01003	普通作業員	13.000	人	22,338	290,394	
	合 計				1,791,426	算出数量 1.000 門
	単 価		門		1,791,426	
	*** S単 - 41号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,50.00,, 1門,1.00,水位調整ゲート					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設備区分 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 11)据付数	その他 0.00 50.00 1門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	1.00 水位調整ゲート				
R03002	据付工	40.000	人	28,866	1,154,640	
R01003	普通作業員	10.000	人	22,338	223,380	
	合計				1,378,020	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,378,020	
	*** S単 - 42号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		m3		1,043	
	*** S単 - 43号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ 夕()		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 盛土 まき出し 振動コバ 夕()		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,112	5,222	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,338	15,190	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,222	522	
	合計				20,934	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,093	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	輸送費(現場~工場) 輸送費(現場~工場) 堀田分水工ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96042		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96042	輸送費(現場~工場) 堀田分水工ゲート	1.000	式	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	輸送費(工場~現場) 輸送費(工場~現場) 堀田分水工ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96043		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業					
工事名	大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)					

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96043	輸送費(工場~現場) 堀田分水工ゲート	1.000	式	40,000	40,000	
	合計				40,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	輸送費(現場~仮置場)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(現場~仮置場) 堀田分水工ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96044	輸送費(現場~仮置場) 堀田分水工ゲート	1.000	式	25,000	25,000	
	合計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	輸送費(工場~現場)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(工場~現場) 鷹取サイフォンスクリーン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96045	輸送費(工場~現場) 鷹取サイフォンスクリーン	1.000	式	70,000	70,000	
	合計				70,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,000	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	輸送(現場~仮置場)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送(現場~仮置場) 鷹取サイフォンスクリーン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96046	輸送(現場~仮置場) 鷹取サイフォンスクリーン	1.000	式	25,000	25,000	
	合計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S02123	土砂撤去及び汚泥処理		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土砂撤去及び汚泥処理			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 75,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	土砂撤去及び汚泥処理	1.000	m3	75,000	75,000	
	合計				75,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] A-トラック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転 1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M03102 運転 1日当たり算出 8.0 1.23		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械損料 + 燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M03102	トラック[クル-ン装置付] パ-トラック2t積 2.9t吊	1.230	供用日	7,690	9,459	
P34029	軽油 パ-トラック給油	31.000	L	143	4,433	
	合計				13,892	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		13,892	
Y00001	単位					
	*** S単 - 51号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06024 SUS304 厚さ3mm~7mm ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	637	637	算出数量 1.000 kg
	合計				637	
	単価		kg		637	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 52号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06221 SUS304 75mm×40mm ステンレス形鋼,ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06221	ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm	1.000	kg	1,133	1,133	算出数量 1.000 kg
	合計				1,133	
	単価		kg		1,133	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 53号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06272 SUS304 6mm×32~75mm ステンレス形鋼,ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	1.000	kg	1,028	1,028	算出数量 1.000 kg
	合計				1,028	
	単価		kg		1,028	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 54号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06273				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 9mm×38～75mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	1.000	kg	1,031	1,031	算出数量 1,000 kg
	合計				1,031	
	単価		kg		1,031	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 55号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38～75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06274				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 12mm×38～75mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06274	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38～75mm	1.000	kg	1,031	1,031	算出数量 1,000 kg
	合計				1,031	
	単価		kg		1,031	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 56号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06027				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm～25mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	1.000	kg	843	843	算出数量 1,000 kg
	合計				843	
	単価		kg		843	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 57号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06277				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 9mm×90mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06277	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	1.000	kg	1,034	1,034	算出数量 1,000 kg
	合計				1,034	
	単価		kg		1,034	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 58号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm~14mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	832	832	
	合計				832	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		832	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	159.50	160	
	*** S単 - 59号 ***					
S40006	フロート室排水口仕切弁		個		1,000	歩A 当たり算出
	フロート室排水口仕切弁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96057		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96057	フロート室排水口仕切弁	1.000	個	147,000	147,000	
	合計				147,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				147,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S40006	ジャバラホース		本		1,000	歩A 当たり算出
	ジャバラホース TAC SDA 165			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96056		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	TAC SDA 165		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96056	ジャバラホース TAC SDA 165	1.000	本	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,000	
	*** S単 - 61号 ***					
S40006	フロート室カバー		式		1,000	歩A 当たり算出
	フロート室カバー 上加`-,、ヒバ`ツフ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	上加`-,、ヒバ`ツフ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96051	フロート室カバー SUS304, 上加`-,、ヒバ`ツフ	1.000	式	213,000	213,000	
	合計				213,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				213,000	
	*** S単 - 62号 ***					
S40006	操作ハンドル		個		1,000	歩A 当たり算出
	操作ハンドル 検知フロート槽ハンドル取手			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データコード 2)規格	K96055 検知フロート槽ハンドル取手		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96055	操作ハンドル 検知フロート槽ハンドル取手	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 63号 ***					
S40006	操作ハンドル 操作ハンドル 注水槽ハンドル取手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96054 注水槽ハンドル取手		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96054	操作ハンドル 注水槽ハンドル取手	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 64号 ***					
S40006	流入口スクリーン 流入口スクリーン SUS304		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96052 SUS304		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96052	流入口スクリーン SUS304	1.000	式	120,000	120,000	
	合計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				120,000	
	*** S単 - 65号 ***					
S40006	フロート室仕切板(枠含む) フロート室仕切板(枠含む) SUS304		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96053 SUS304		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96053	フロート室仕切板(枠含む) SUS304	1.000	式	227,000	227,000	
	合計				227,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				227,000	
	*** S単 - 66号 ***					
S40006	開閉装置一式 開閉装置一式 手動ワイロープウインチ2,100kg		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96050 手動ワイロープウインチ2,100kg		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96050	開閉装置一式 手動ワイロープウインチ2,100kg	1.000	式	1,050,000	1,050,000	
	合計				1,050,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,050,000	
	*** S単 - 67号 ***					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40017	扉体製作		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....1.0,8.00,1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	11)対象要素(x)の数量	1.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	8.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	8.000	人	29,900	239,200	
	合計				239,200	算出数量 1,000 門
	単価		門		239,200	
	*** S単 - 68号 ***					
S40017	扉体製作		門		1,000	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....1.0,7.90,1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	11)対象要素(x)の数量	1.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	7.90		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称	スクリーン				
R03001	製作工	7.900	人	29,900	236,210	
	合計				236,210	算出数量 1,000 門
	単価		門		236,210	
	*** S単 - 69号 ***					
S40038	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 ~ 75mm, -, ステンレス新断			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)鋼材コード	K06272		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)鋼材規格	SUS304 6mm x 32 ~ 75mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 ~ 75mm	1.000	kg	1,045	1,045	
	合計				1,045	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,045	
	*** S単 - 70号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm, -, ステンレス新断			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)鋼材コード	K06025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ8mm ~ 9mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	1.000	kg	748	748	
	合計				748	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		748	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 71号 ***						
S40038	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm, -, ステンレス新断			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06272		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 6mm×32~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	1.000	kg	1,028	1,028	
	合計				1,028	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,028	
*** S単 - 72号 ***						
S40038	ステンレス平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, -, ステンレス新断			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06273		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 9mm×38~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	1,031	1,031	
	合計				1,031	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,031	
*** S単 - 73号 ***						
S40038	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, -, ステンレス新断			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 径24mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	919	919	
	合計				919	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		919	
*** S単 - 74号 ***						
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ターコード	K33021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	平形(クロロブレン系)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190	
	合計				4,190	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,190	
*** S単 - 75号 ***						
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000	[各単位] 歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、製作工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務者区分	製作工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R03001	製作工	1.000	人	29,900	29,900	
	合計				29,900	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				29,900	
	*** S単 - 76号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,55.00,,1門,1.00,水位調整ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	8)扉体面積(x)(㎡)	0.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9)その他の据付工数(人/門)	55.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	水位調整ゲート				
R03002	据付工	44.000	人	28,866	1,270,104	
R01003	普通作業員	11.000	人	22,338	245,718	
	合計				1,515,822	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,515,822	
	*** S単 - 77号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,1.00,11.99,,1門,1.00,スライドゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	8)扉体面積(x)(㎡)	1.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9)その他の据付工数(人/門)	11.99		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	スライドゲート				
R03002	据付工	9.590	人	28,866	276,825	
R01003	普通作業員	2.400	人	22,338	53,611	
	合計				330,436	算出数量 1.000 門
	単価		門		330,436	
	*** S単 - 78号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,1.00,2.94,,1門,1.00,スクリーン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	8)扉体面積(x)(㎡)	1.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9)その他の据付工数(人/門)	2.94		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	スクリーン				
R03002	据付工	2.350	人	28,866	67,835	
R01003	普通作業員	0.590	人	22,338	13,179	
	合計				81,014	算出数量 1.000 門
	単価		門		81,014	
	*** S単 - 79号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	-				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		5,808	
	*** S単 - 80号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1,149	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)	897,000.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	897,000	538,200	
	合計				538,200	算出数量 1.000 式
	単価				538,200	
	*** X単 - 2号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)	149,500.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	149,500	89,700	
	合計				89,700	算出数量 1.000 式
	単価				89,700	
	*** X単 - 3号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)	2,140,905.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	2,140,905	535,226	
	合計				535,226	算出数量 1.000 式
	単価		式		535,226	
	*** X単 - 4号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)	692,154.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	692,154	173,039	
	合計				173,039	算出数量 1.000 式
	単価		式		173,039	
	*** X単 - 5号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料费率(Y)	1.500%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,791,426.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	1,791,426	26,871	
	合計				26,871	算出数量 1.000 式

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)				

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		26,871	
	*** X単 - 6号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,515,822.000円				
K79391	据付補助材料費		式	(1,378,020) 1,515,822	(20,670) 22,737	
	合 計				(20,670)	算出数量 1.000 式
	単 価		式		22,737	
	*** X単 - 7号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,791,426.000円				
K79371	据付材料費		式	1,791,426	53,743	
	合 計				53,743	算出数量 1.000 式
	単 価		式		53,743	
	*** X単 - 8号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,.....0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,515,822.000円				
K79371	据付材料費		式	(1,378,020) 1,515,822	(41,341) 45,475	
	合 計				(41,341) 45,475	算出数量 1.000 式
	単 価		式		(41,341) 45,475	
	*** X単 - 9号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	159,200.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		式	159,200	3,184	
	合 計				3,184	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,184	
	*** X単 - 10号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	159,200.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	159,200	3,184	
	合計				3,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,184	
	*** X単 - 11号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	159,200.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	159,200	3,184	
	合計				3,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,184	
	*** X単 - 12号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	159,200.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	159,200	3,184	
	合計				3,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,184	
	*** X単 - 13号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	1,501,032.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	1,501,032	1,350,929	
	合計				1,350,929	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,350,929	
	*** X単 - 14号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	808,248.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	808,248	727,423	
	合計				727,423	算出数量 1.000 式
	単価		式		727,423	
	*** X単 - 15号 ***					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,270,104.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	(1,154,640) 1,270,104	(1,039,176) 1,143,094	
	合計				(1,039,176) 1,143,094	算出数量 1.000 式
	単価		式		(1,039,176) 1,143,094	
	*** X単 - 16号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	692,784.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	692,784	623,506	
	合計				623,506	算出数量 1.000 式
	単価		式		623,506	
	*** X単 - 17号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,.13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	73,387.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	6,043.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	79,430	10,326	
	合計				10,326	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,326	
	*** X単 - 18号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,.13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	216,676.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	194,355.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	411,031	53,434	
	合計				53,434	算出数量 1.000 式
	単価		式		53,434	
	*** X単 - 19号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,.60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	239,200.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	239,200	143,520	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業		
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)		

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				143,520	算出数量 1.000 式
	単価				143,520	
	*** X単 - 20号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	119,600.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	119,600	71,760	
	合計				71,760	算出数量 1.000 式
	単価				71,760	
	*** X単 - 21号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	236,210.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	236,210	141,726	
	合計				141,726	算出数量 1.000 式
	単価				141,726	
	*** X単 - 22号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	404,104.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	404,104	101,026	
	合計				101,026	算出数量 1.000 式
	単価		式		101,026	
	*** X単 - 23号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	191,360.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	191,360	47,840	
	合計				47,840	算出数量 1.000 式
	単価		式		47,840	
	*** X単 - 24号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:補正なし
	4)工場管理費対象金額小計(円)	439,496.000円				
K79331	工場管理費					
		0.250	式	439,496	109,874	
	合計				109,874	算出数量 1.000 式
	単価		式		109,874	
	*** X単 - 25号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門設備,,1.5%				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)据付材料費対象金額小計(円)	330,436.000円				
K79391	据付補助材料費					
		0.015	式	330,436	4,957	
	合計				4,957	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,957	
	*** X単 - 26号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門設備,,1.5%				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)据付材料費対象金額小計(円)	81,014.000円				
K79391	据付補助材料費					
		0.015	式	81,014	1,215	
	合計				1,215	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,215	
	*** X単 - 27号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	6)原動機出力	0.000kW			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	7)形式区分	2次側電気配線配管無			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	330,436.000円				
K79371	据付材料費					
		0.030	式	330,436	9,913	
	合計				9,913	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,913	
	*** X単 - 28号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0
	小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし
	1)工種区分	小形水門設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	6)原動機出力	0.000kW			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	7)形式区分	2次側電気配線配管無			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	81,014.000円				
K79371	据付材料費					
		0.030	式	81,014	2,430	
	合計				2,430	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,430	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 29号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	13,892.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	13,892	278	
	合計				278	算出数量 1,000 式
	単価		式		278	
	*** X単 - 30号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	13,892.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	13,892	278	
	合計				278	算出数量 1,000 式
	単価		式		278	
	*** X単 - 31号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	13,892.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	13,892	278	
	合計				278	算出数量 1,000 式
	単価		式		278	
	*** X単 - 32号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	13,892.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	13,892	278	
	合計				278	算出数量 1,000 式
	単価		式		278	
	*** X単 - 33号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,,90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	276,825.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	276,825	249,143	
	合計				249,143	算出数量 1,000 式

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名: 大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		249,143	
	*** X単 - 34号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	144,330.000				
K79251	据付間接費		式	144,330	129,897	
	合 計				129,897	算出数量 1.000 式
	単 価		式		129,897	
	*** X単 - 35号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	67,835.000				
K79251	据付間接費		式	67,835	61,052	
	合 計				61,052	算出数量 1.000 式
	単 価		式		61,052	
	*** X単 - 36号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【修繕】,.90%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【修繕】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	90.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	155,010.000				
K79251	据付間接費		式	155,010	139,509	
	合 計				139,509	算出数量 1.000 式
	単 価		式		139,509	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業
 工事名 大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

工事別工事名:大石北幹線用水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単 - 1号 ***						
T00007	扉体装置取外し		門		1.000	歩A 当たり算出
	堀田放水工ゲート					
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	8.000	人	28,866	230,928	S単 38号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	2.000	人	22,338	44,676	S単 39号
	合計				275,604	算出数量 1.000 門
	単価		門		275,604	
*** T単 - 2号 ***						
T00008	軸受台・管理橋、作動装置、引上装置取外し		門		1.000	歩A 当たり算出
	堀田放水工ゲート					
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	20.000	人	28,866	577,320	S単 38号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	5.000	人	22,338	111,690	S単 39号
	合計				689,010	算出数量 1.000 門
	単価		門		689,010	
*** T単 - 3号 ***						
T00009	扉体装置取外し		門		1.000	歩A 当たり算出
	吉本水位調整ゲート					
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4.000	人	28,866	115,464	S単 38号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	2.000	人	22,338	44,676	S単 39号
	合計				160,140	算出数量 1.000 門
	単価		門		160,140	
*** T単 - 4号 ***						
T00010	軸受台・管理橋、作動装置、引上装置取外し		門		1.000	歩A 当たり算出
	吉本水位調整ゲート					
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	20.000	人	28,866	577,320	S単 38号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	5.000	人	22,338	111,690	S単 39号
	合計				689,010	算出数量 1.000 門
	単価		門		689,010	
*** T単 - 5号 ***						
T00011	扉体取外し		門		1.000	歩A 当たり算出
	堀田分水工ゲート					
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	3.000	人	28,866	86,598	S単 38号
S41001	[施設機械労務単価] .水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	S単 39号
	合計				108,936	算出数量 1.000 門
	単価		門		108,936	
*** T単 - 6号 ***						
T00012	開閉装置取外し		門		1.000	歩A 当たり算出
	堀田分水工ゲート					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(0) 140,000	
・工事原価			(0) 121,000	
純工事費			(0) 85,000	
・直接工事費			(0) 71,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(0) 71,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(") 0	
・間接工事費			(0) 50,000	
・・・共通仮設費			(0) 14,000	
・・・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 0	
・・・運搬費~営繕費等				
			(0) 14,000	
			(") 0	
・・・運搬費	(") 1.000	式	(") 0	
・・・準備費	(") 1.000	式	(") 0	
・・・安全費	(") 1.000	式	(") 0	
・・・役務費	(") 1.000	式	(") 0	
・・・技術管理費	(") 1.000	式	(") 0	
・・・営繕費等	(") 1.000	式	(") 0	
・・・現場環境改善費			(") 0	
・・・現場環境改善費(率計上)			(") 0	
			(") 0	
・・・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・・・現場管理費			(0) 36,000	
・・・現場管理費(率計上)			(0) 36,000	
			(") 0	
・・・現場管理費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	(") 1.000	式	(") 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(事業損失防止)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(") 0	
・一般管理費等			(0) 28,000	
			(") 0	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(") 0	
支給品費			(") 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(") 0	
支給品費(直工)			(") 0	
処分費等(直接工事費の内数)			(") 0	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石北幹線水路他水位調整ゲート補修工事【その3工区】 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線形6.0mm 150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	溶接金網 線形6.0mm 150mm	1.000	m ²		465	465
	合計				465	算出数量 1.000 各単位
	単価				465	
	*** S単 - 2号 ***					
SA0311	SP コンクリート		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,-,有り,-,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 18-8-40(高炉B) W/C65%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		m ³		36,600	
	*** S単 - 3号 ***					
SA0312	SP 型枠		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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		m ²		8,128	