

令和6年度  
筑後川中流国営施設機能保全事業  
大石雲雀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	大石雲雀幹線用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	
工事価格			39,850,000		39,560,000			29,150,000	11,060,000	
・工事原価			32,892,000		32,603,000			24,075,000	8,955,000	
・・製作工事原価			10,386,000		10,386,000			7,519,000	2,867,000	
純製作費			9,448,000		9,448,000			6,916,000	2,532,000	
・・・直接製作費	1.000	式	9,186,000		9,186,000			6,729,000	2,457,000	
・・・間接製作費			1,200,000		1,200,000			790,000	410,000	
・・・・間接労務費			262,000		262,000			187,000	75,000	
・・・・工場管理費			938,000		938,000			603,000	335,000	
・・据付工事原価			21,840,000		21,551,000			16,022,000	5,818,000	
純工事費			13,640,000		13,465,000			10,172,000	3,468,000	
・・・直接工事費	1.000	式	10,342,000		10,342,000			7,466,000	2,876,000	
・・・間接工事費			11,498,000		11,209,000			8,556,000	2,942,000	
・・・・共通仮設費			3,298,000		3,123,000			2,706,000	592,000	
・・・・・運搬費～営繕費等			1,813,000		1,638,000	9,674,000	9,674,000	1,221,000	592,000	
・・・・・安全費	1.000	式	1,485,000		1,485,000			1,485,000	0	
・・・・・現場管理費			2,859,000		2,745,000	12,797,000	12,797,000	2,067,000	792,000	
・・・・・据付間接費			5,341,000		5,341,000			3,783,000	1,558,000	
・・設計技術費	30,959,000×2.150	2.150	%	666,000	2.15	666,000	30,959,000	30,959,000	534,000	270,000
・一般管理費等	31,935,000×(21.770*1.000)+10,825	21.770	%	6,963,000	21.77	6,963,000	31,935,000	31,935,000	5,081,000	2,106,000
・一括計上価格	1.000	式	0		0			0	0	
機器単体費			5,215,000		5,215,000			4,199,000	1,016,000	
処分費等(直接工事費の内数)			978,000		978,000			895,000	83,000	
処分費(準備費の内数)			0		0			0	0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0		0			0	0	
処分費等(率対象外)			668,000		668,000			672,000	0	
共通仮設費算定控除額			0		0			0	0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			326,000		1.49	321,000	21,551,000	21,551,000	239,000	87,000



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

大石雲雀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	大石雲雀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)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(23,980,000)	
			29,150,000	
・工事原価			(19,610,000)	
			24,075,000	
・・製作工事原価			(6,235,000)	
			7,519,000	
純製作費			(5,632,000)	
			6,916,000	
・・・直接製作費	( " )		(5,445,000)	
	1.000	式	6,729,000	
・・・間接製作費			( " )	
			790,000	
・・・・間接労務費			( " )	
			187,000	
・・・・工場管理費			( " )	
			603,000	
・・据付工事原価			(12,904,000)	
			16,022,000	
純工事費			(7,476,000)	
			10,172,000	
・・・直接工事費	( " )		(6,326,000)	
	1.000	式	7,466,000	
・・・間接工事費			(6,578,000)	
			8,556,000	
・・・・共通仮設費			(1,150,000)	
			2,706,000	
・・・・・運搬費～管繕費等				
			(6,326,000 × ((17.480*1.000)*1.040))	
			6,794,000 × ((17.280*1.000)*1.040)	
・・・・・安全費	( " )		(0)	
	1.000	式	1,485,000	
・・・・現場管理費				
			(7,476,000 × ((20.960*1.000)*1.050+0.000))	
			9,500,000 × ((20.720*1.000)*1.050+0.000)	
・・・・据付間接費			( " )	
			3,783,000	
・・設計技術費				
			(18,989,000 × 2.480)	
			22,646,000 × 2.360	
・一般管理費等				
			(19,610,000 × (22.280*1.000 + 0.04))	
			23,403,000 × (21.680*1.000) + 7,844	
・一括計上価格	( " )		( " )	
	1.000	式	0	
機器単体費			(2,885,000)	
			4,199,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(150,000)	
			895,000	
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)	
			672,000	
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)				
			(12,904,000 × 1.490)	
			16,022,000 × 1.490	
			(192,000)	
			239,000	







事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(5,445,000)	
				6,729,000	
・小形水門扉製作工 志床碇水位調整ゲート	1.000	式		(3,006,000)	
・扉体工				3,630,000	
	1.000	式		(3,006,000)	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 扉体装置	( " )		(167,000)	(167,000)	1式当たり
	1.000	式	152,000	152,000	
S40040 側部水密ゴム 合成ゴム、テフロン被覆 (t=4.0mm、L=1.825m)	( " )			( " )	歩A・単A
	2.000	本	76,000	152,000	S単 23号
S40040 下部水密ゴム 合成ゴム (t=4.0mm、L=5.500m)	(1.000)			(15,000)	歩A・単A
	0.000	本	15,000	0	S単 24号
合 計				(167,000)	
				152,000	
・扉体工(機器単体費) 軸受台・管理橋	( " )		( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	8,000	8,000	
S40006 緩衝ゴム 合成ゴム	( " )			( " )	歩A・単A
	2.000	個	4,000	8,000	S単 3号
合 計				( " )	
				8,000	
・扉体工(機器単体費) 作動装置	( " )		(1,297,000)	(1,297,000)	1式当たり
	1.000	式	1,662,000	1,662,000	
S40006 操作ハンドル 送水装置及び検知フロート用	(1.000)			(25,000)	歩A・単A
	2.000	個	25,000	50,000	S単 4号
S40006 静水池流入口 SUS304	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	枚	280,000	280,000	S単 5号
S40006 フロート室流出口 バタフライバルブ、100A(シャフト、ハンドル等)	(2.000)			(884,000)	歩A・単A
	1.000	個	442,000	442,000	S単 6号
S40006 フロート下部連通管 連通管(L=2.0m、65A)、付属品	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	108,000	108,000	S単 7号
S40006 フロートアーム ブッシュ	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	64,000	64,000	S単 34号
S40006 フロート連結桿 ピン、キープレート	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	76,000	76,000	S単 35号
S40006 フロート室排水バルブ バタフライバルブ	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	470,000	470,000	S単 36号
S40006 フロート補助アーム軸 SUS304 志床碇	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	172,000	172,000	S単 37号
合 計				(1,297,000)	
				1,662,000	
・扉体工(機器単体費) 引上げ装置	( " )		(421,000)	(421,000)	1式当たり
	1.000	式	695,000	695,000	
S40006 減速機 B-120、i=1/50、ハンドル及びハンドル握り	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	326,000	326,000	S単 8号
S40006 ピローブロック UCP-209	( " )			( " )	歩A・単A
	2.000	個	15,000	30,000	S単 9号
S40006 ワイヤロープ L=7.6m、φ7、クリップ、シブ、シリンダー錠、ショートリグチェン	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	65,000	65,000	S単 10号
S40006 運動軸 SUS304 45×4644	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	206,000	206,000	S単 38号
S40006 チェーンカップリング CR5018	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	68,000	68,000	S単 39号
合 計				(421,000)	
				695,000	
・扉体工(労務費及び塗装費) 扉体装置	( " )		( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	595,000	595,000	
S40017 扉体製作(水密ゴム交換) その他、,,,,,0.0、5.00、1門	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	門	156,000	156,000	S単 14号
X40014 間接労務費 小形水門設備、60%	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	93,600	93,600	X単 1号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)、プライマ-なし	( " )			( " )	歩A・単A
	45.880	m <sup>2</sup>	2,000	91,760	S単 15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
	45.880	m <sup>2</sup>	7,563	346,990	S単 19号
X40015 工場管理費 小形水門設備、25%	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	172,088	172,088	X単 3号
合 計				( " )	
				860,438	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				594,750	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				265,688	
・扉体工(労務費及び塗装費) 軸受台・管理橋	( " )		( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	270,000	270,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)、エポキシクリッププライマ-(有機)	( " )			( " )	歩A・単A
	28.330	m <sup>2</sup>	3,258	92,299	S単 16号

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業			
工事名	大石雲雀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)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系	( " ) 28.330	m <sup>2</sup>	6,283	( " ) 177,997	歩A・単A S単 20号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	67,574	( " ) 67,574	歩A・単A X単 4号
合 計				( " ) 337,870	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 270,296	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 67,574	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費) 作動装置	( " ) 1.000	式	( " ) 105,000	( " ) 105,000	1式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品),Eポキシソリッドライナ(有機)	( " ) 2.470	m <sup>2</sup>	9,835	( " ) 24,292	歩A・単A S単 17号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系	( " ) 2.470	m <sup>2</sup>	32,589	( " ) 80,495	歩A・単A S単 21号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	26,197	( " ) 26,197	歩A・単A X単 5号
合 計				( " ) 130,984	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 104,787	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 26,197	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費) 引上げ装置	( " ) 1.000	式	( " ) 143,000	( " ) 143,000	1式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品),Eポキシソリッドライナ(有機)	( " ) 7.010	m <sup>2</sup>	5,428	( " ) 38,050	歩A・単A S単 18号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系	( " ) 7.010	m <sup>2</sup>	14,961	( " ) 104,877	歩A・単A S単 22号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	35,732	( " ) 35,732	歩A・単A X単 6号
合 計				( " ) 178,659	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 142,927	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 35,732	
・小形水門扉製作工 一木碇水位調整ゲート	1.000	式		(2,439,000) 3,099,000	
・・・ 扉体工	1.000	式		(2,439,000) 3,099,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 - 扉体装置	( " ) 1.000	式	(167,000) 152,000	(167,000) 152,000	1式当たり
S40040 側部水密ゴム 合成ゴム、テフロン被覆 (t=4.0mm、L=1.825m)	( " ) 2.000	本	76,000	( " ) 152,000	歩A・単A S単 23号
S40040 下部水密ゴム 合成ゴム (t=4.0mm、L=5.500m)	(1.000) 0.000	本	15,000	(15,000) 0	歩A・単A S単 24号
合 計				(167,000) 152,000	
・・・ 扉体工(機器単体費) 軸受台・管理橋	( " ) 1.000	式	( " ) 8,000	( " ) 8,000	1式当たり
S40006 緩衝ゴム 合成ゴム	( " ) 2.000	個	4,000	( " ) 8,000	歩A・単A S単 3号
合 計				( " ) 8,000	
・・・ 扉体工(機器単体費) 作動装置	( " ) 1.000	式	(730,000) 1,131,000	(730,000) 1,131,000	1式当たり
S40006 フロート室排水バルブ	(1.000) 0.000	個	150,000	(150,000) 0	歩A・単A S単 11号
S40006 静水池流入口 SUS304	( " ) 1.000	枚	280,000	( " ) 280,000	歩A・単A S単 5号
S40006 操作ハンドル 送水装置及び検知フロート用	( " ) 2.000	個	25,000	( " ) 50,000	歩A・単A S単 4号
S40006 フロート下部連通管 連通管(L=2.0m、65A)、バンド、クワ付フランジ継手等	(1.000) 0.000	式	108,000	(108,000) 0	歩A・単A S単 12号
S40006 フロート補助アーム軸 SUS304	( " ) 1.000	式	142,000	( " ) 142,000	歩A・単A S単 13号
S40006 フロートアーム ブッシュ	(0.000) 1.000	式	64,000	(0) 64,000	歩A・単A S単 34号
S40006 フロート連結桿 ピン、キープレート	(0.000) 1.000	式	76,000	(0) 76,000	歩A・単A S単 35号
S40006 フロート下部連通管 連通管ホース	(0.000) 1.000	式	140,000	(0) 140,000	歩A・単A S単 40号
S40006 カウンターウェイト調整ボルト SUS304	(0.000) 1.000	式	55,000	(0) 55,000	歩A・単A S単 41号

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 流出口 SUS304	(0.000) 1.000			(0) 100,000	歩A・単A S単 42号
S40006 仕切り板 SUS304	(0.000) 1.000	式	74,000	(0) 74,000	歩A・単A S単 43号
S40006 仕切り板フレーム SUS304	(0.000) 1.000	式	150,000	(0) 150,000	歩A・単A S単 44号
合 計				(730,000) 1,131,000	
・・・ 扉体工 (機器単体費) 引上げ装置	( " ) 1.000	式	(421,000) 695,000	(421,000) 695,000	1 式当たり
S40006 減速機 B-120、i=1/50、ハンドル及びハンドル握り	( " ) 1.000	式	326,000	( " ) 326,000	歩A・単A S単 8号
S40006 ピローブロック UCP-209	( " ) 2.000	個	15,000	( " ) 30,000	歩A・単A S単 9号
S40006 ワイヤロープ L=7.6m、D=φ、クリップ、シングル、シングル錠、ショートリンクチェン	( " ) 1.000	式	65,000	( " ) 65,000	歩A・単A S単 10号
S40006 連動軸 SUS304 45×4644	(0.000) 1.000	式	206,000	(0) 206,000	歩A・単A S単 38号
S40006 チェーンカップリング CR5018	(0.000) 1.000	式	68,000	(0) 68,000	歩A・単A S単 39号
合 計				(421,000) 695,000	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費) 扉体装置	( " ) 1.000	式	( " ) 595,000	( " ) 595,000	1 式当たり
S40017 扉体製作 (水密ゴム交換) その他,,,,,,0.0,5.00,1門	( " ) 1.000	門	156,000	( " ) 156,000	歩A・単A S単 14号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	( " ) 1.000	式	93,600	( " ) 93,600	歩A・単A X単 2号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)、プライマ-なし	( " ) 45.880	m	2,000	( " ) 91,760	歩A・単A S単 15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	( " ) 45.880	m	7,563	( " ) 346,990	歩A・単A S単 19号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	172,088	( " ) 172,088	歩A・単A X単 7号
合 計				( " ) 860,438	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 594,750	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 265,688	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費) 軸受台・管理橋	( " ) 1.000	式	( " ) 270,000	( " ) 270,000	1 式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)、Eポキシエポキシ樹脂系(有機)	( " ) 28.330	m <sup>2</sup>	3,258	( " ) 92,299	歩A・単A S単 16号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、青・緑系	( " ) 28.330	m <sup>2</sup>	6,283	( " ) 177,997	歩A・単A S単 20号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	67,574	( " ) 67,574	歩A・単A X単 8号
合 計				( " ) 337,870	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 270,296	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 67,574	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費) 作動装置	( " ) 1.000	式	( " ) 105,000	( " ) 105,000	1 式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)、Eポキシエポキシ樹脂系(有機)	( " ) 2.470	m <sup>2</sup>	9,835	( " ) 24,292	歩A・単A S単 17号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、青・緑系	( " ) 2.470	m <sup>2</sup>	32,589	( " ) 80,495	歩A・単A S単 21号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	26,197	( " ) 26,197	歩A・単A X単 9号
合 計				( " ) 130,984	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 104,787	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 26,197	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費) 引上げ装置	( " ) 1.000	式	( " ) 143,000	( " ) 143,000	1 式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)、Eポキシエポキシ樹脂系(有機)	( " ) 7.010	m <sup>2</sup>	5,428	( " ) 38,050	歩A・単A S単 18号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、青・緑系	( " ) 7.010	m <sup>2</sup>	14,961	( " ) 104,877	歩A・単A S単 22号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	35,732	( " ) 35,732	歩A・単A 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	大石雲雀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)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(6,326,000)	
				7,466,000	
・輸送費				( " )	
志床碇水位調整ゲート	1.000	式		137,000	
・ ・ 輸送費				( " )	
	1.000	式		137,000	
・ ・ ・ 輸送費			( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	137,000	137,000	
S41040 輸送費(現場~工場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,4.1ton,25.2km	1.000	式	59,000	59,000	S単 27号
S41040 輸送費(工場~現場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,4.1ton,25.2km	1.000	式	59,000	59,000	S単 28号
S41040 輸送費(現場~仮置場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,1ton,11.6km	1.000	式	19,000	19,000	S単 29号
合 計				( " )	
				137,000	
・輸送費				( " )	
一木碇水位調整ゲート	1.000	式		137,000	
・ ・ 輸送費				( " )	
	1.000	式		137,000	
・ ・ ・ 輸送費			( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	137,000	137,000	
S41040 輸送費(現場~工場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,4.1ton,25.2km	1.000	式	59,000	59,000	S単 27号
S41040 輸送費(工場~現場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,4.1ton,25.2km	1.000	式	59,000	59,000	S単 28号
S41040 輸送費(現場~仮置場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,1ton,11.1km	1.000	式	19,000	19,000	S単 30号
合 計				( " )	
				137,000	
・小形水門扉据付工				( " )	
志床碇水位調整ゲート	1.000	式		2,951,000	
・ ・ 小形水門扉据付工				( " )	
	1.000	式		2,951,000	
・ ・ ・ 水門設備取外し			( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	1,203,000	1,203,000	
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	28.000	人	30,906	865,368	S単 25号
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	7.000	人	23,562	164,934	S単 26号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備【修繕】、90%	1.000	式	778,831	778,831	X単 21号
X41002 補助材料費(据付)	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備、1.5%	1.000	式	15,455	15,455	X単 11号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)、16ton吊り、なし	3.000	日	51,500	154,500	S単 2号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	3,090	3,090	X単 17号
合 計				( " )	
				1,982,178	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				1,203,347	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				778,831	
・ ・ ・ 水門設備据付工			( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	1,748,000	1,748,000	
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	40.000	人	30,906	1,236,240	S単 25号
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	10.000	人	23,562	235,620	S単 26号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備【修繕】、90%	1.000	式	1,112,616	1,112,616	X単 22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	44,156	44,156	X単 15号
X41002 補助材料費(据付)	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備、1.5%	1.000	式	22,078	22,078	X単 12号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)、16ton吊り、なし	4.000	日	51,500	206,000	S単 2号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	4,120	4,120	X単 18号
合 計				( " )	
				2,860,830	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				1,748,214	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				1,112,616	
・小形水門扉据付工				( " )	
一木碇水位調整ゲート	1.000	式		2,951,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・小形水門扉据付工				( " )	
	1.000	式		2,951,000	
・水門設備取外し	( " )		( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	1,203,000	1,203,000	
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	( " )			( " )	歩A・単A
	28.000	人	30,906	865,368	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	( " )			( " )	歩A・単A
	7.000	人	23,562	164,934	S単 26号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】、.90%	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	778,831	778,831	X単 23号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備、.1.5%	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	15,455	15,455	X単 13号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)、16ton吊り、なし	( " )			( " )	歩A・単A
	3.000	日	51,500	154,500	S単 2号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	3,090	3,090	X単 19号
合 計				1,982,178	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				1,203,347	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				778,831	
・水門設備据付工	( " )		( " )	( " )	1式当たり
	1.000	式	1,748,000	1,748,000	
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	( " )			( " )	歩A・単A
	40.000	人	30,906	1,236,240	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	( " )			( " )	歩A・単A
	10.000	人	23,562	235,620	S単 26号
X41006 据付間接費 小形水門設備【修繕】、.90%	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	1,112,616	1,112,616	X単 24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	44,156	44,156	X単 16号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備、.1.5%	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	22,078	22,078	X単 14号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)、16ton吊り、なし	( " )			( " )	歩A・単A
	4.000	日	51,500	206,000	S単 2号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	4,120	4,120	X単 20号
合 計				2,860,830	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				1,748,214	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				1,112,616	
・産業廃棄物処理工				(150,000)	
	1.000	式		895,000	
・産業廃棄物処理工				(150,000)	
	1.000	式		895,000	
・産業廃棄物処分費(施設機械)	( " )		(150,000)	(150,000)	1式当たり
	1.0	式	895,000	895,000	
S02123 土砂撤去及び汚泥処理	(2.000)			(150,000)	歩A・単A
	2.200	m3	75,000	165,000	S単 1号
S02123 塗装有害物質処分	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	730,000	730,000	S単 33号
合 計				(150,000)	
				895,000	
・安全費				(0)	
	1.000	式		395,000	
・安全費				(0)	
	1.000	式		395,000	
・安全費 志床礎	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	182,000	182,000	
S02115 交通誘導警備員B	(0.000)			(0)	歩A・単A
	12.000	人	15,198	182,376	S単 31号
合 計				(0)	
				182,376	
・安全費 一本礎	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	213,000	213,000	
S02115 交通誘導警備員B	(0.000)			(0)	歩A・単A
	14.000	人	15,198	212,772	S単 31号
合 計				(0)	
				212,772	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 1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
S16004	*** S単 - 2号 *** ﾌﾌﾙｰﾝｼﾞﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾌﾙｰﾝｼﾞﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾌﾙｰﾝｼﾞﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝ型)・16ton吊り・なし		日	51,500		歩A・単A
S40006	*** S単 - 3号 *** 緩衝ゴム 緩衝ゴム 合成ゴム		個	4,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 4号 *** 操作ハンドル 操作ハンドル 送水装置及び検知フロート用		個	25,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 5号 *** 静水池流入口 静水池流入口 SUS304		枚	280,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 6号 *** フロート室流出口 フロート室流出口 パタフライバルブ、100A(シャフト、ハンドル等)		個	442,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 7号 *** フロート下部連通管 フロート下部連通管 連通管(L=2.0m、65A)、付属品		式	108,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 8号 *** 減速機 減速機 B-120、i=1/50、ハンドル及びハンドル握り		式	326,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 9号 *** ビローブロック ビローブロック UCP-209		個	15,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 10号 *** ワイヤロープ ワイヤロープ L=7.6m、0-ﾌﾞ、ｸﾘｯﾌﾟ、ｼﾝｸﾞﾙ、ｼﾝｸﾞﾙ-錠、ｼﾞｮｲﾝﾄｸﾞﾚｲﾌﾟ		式	65,000		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		個	150,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 12号 *** フロート下部連通管 フロート下部連通管 連通管(L=2.0m、65A)、ﾊﾞﾝﾄﾞ、ｸﾞﾗﾌﾞ付ﾌﾗﾝｼﾞ 継手等		式	108,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 13号 *** フロート補助アーム軸 フロート補助アーム軸 SUS304		式	142,000		歩A・単A
S40017	*** S単 - 14号 *** 扉体製作(水密ゴム交換) 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,5.00,1門		門	156,000		歩A・単A
S40025	*** S単 - 15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 1種(製品)、ﾌﾞﾗｲﾅｰなし		m <sup>2</sup>	2,000		歩A・単A
S40025	*** S単 - 16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 1種(製品)、ｺﾞｰﾙﾄﾞｸﾞﾗﾌﾞﾗｲﾅｰ(有機)		m <sup>2</sup>	3,258		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 1種(製品)、ｺﾞｰﾙﾄﾞｸﾞﾗﾌﾞﾗｲﾅｰ(有機)		m <sup>2</sup>	9,835		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 1種(製品)、ｺﾞｰﾙﾄﾞｸﾞﾗﾌﾞﾗｲﾅｰ(有機)		m <sup>2</sup>	5,428		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 <sup>2</sup>	7,563		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】 エポキシ樹脂系、青・緑系		m <sup>2</sup>	6,283		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】 エポキシ樹脂系、青・緑系		m <sup>2</sup>	32,589		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	大石雲雀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)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系 *** S単 - 23号 ***		m <sup>2</sup>	14,961		歩A・単A
S40040	側部水密ゴム 側部水密ゴム 合成ゴム、テフロン被覆 (t=4.0mm、L=1.825m) *** S単 - 24号 ***		本	76,000		歩A・単A
S40040	下部水密ゴム 下部水密ゴム 合成ゴム (t=4.0mm、L=5.500m) *** S単 - 25号 ***		本	15,000		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、据付工 *** S単 - 26号 ***		人	30,906		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	23,562		歩A・単A
S41040	輸送費(現場~工場) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,4.1ton,25.2km *** S単 - 28号 ***		式	59,000		歩A・単A
S41040	輸送費(工場~現場) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,4.1ton,25.2km *** S単 - 29号 ***		式	59,000		歩A・単A
S41040	輸送費(現場~仮置場) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,1ton,11.6km *** S単 - 30号 ***		式	19,000		歩A・単A
S41040	輸送費(現場~仮置場) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,1ton,11.1km *** S単 - 31号 ***		式	19,000		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B *** S単 - 32号 ***		人	15,198		歩A・単A
S02116	塗装有害物質対策 塗装有害物質対策 エアシャワー、セキュリティーム設置,, *** S単 - 33号 ***		式	1,485,000		歩A・単A
S02123	塗装有害物質処分 塗装有害物質処分 *** S単 - 34号 ***		式	730,000		歩A・単A
S40006	フロートアーム フロートアーム ブッシュ *** S単 - 35号 ***		式	64,000		歩A・単A
S40006	フロート連結桿 フロート連結桿 ピン、キープレート *** S単 - 36号 ***		式	76,000		歩A・単A
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 *** S単 - 37号 ***		式	470,000		歩A・単A
S40006	フロート補助アーム軸 フロート補助アーム軸 SUS304 志床錠 *** S単 - 38号 ***		式	172,000		歩A・単A
S40006	連動軸 連動軸 SUS304 45x4644 *** S単 - 39号 ***		式	206,000		歩A・単A
S40006	チェーンカップリング チェーンカップリング CR5018 *** S単 - 40号 ***		式	68,000		歩A・単A
S40006	フロート下部連通管 フロート下部連通管 連通管ホース *** S単 - 41号 ***		式	140,000		歩A・単A
S40006	カウンターウェイト調整ボルト カウンターウェイト調整ボルト SUS304 *** S単 - 42号 ***		式	55,000		歩A・単A
S40006	流出口 流出口 SUS304 *** S単 - 43号 ***		式	100,000		歩A・単A
S40006	仕切り板 仕切り板 SUS304		式	74,000		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	大石雲雀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)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単 - 44号 *** 仕切り板フレーム 仕切り板フレーム SUS304		式	150,000		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%		式	93,600		歩A・単A
X40014	*** X単 - 2号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,,60%		式	93,600		歩A・単A
X40015	*** X単 - 3号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	172,088		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%		式	67,574		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%		式	26,197		歩A・単A
X40015	*** X単 - 6号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	35,732		歩A・単A
X40015	*** X単 - 7号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	172,088		歩A・単A
X40015	*** X単 - 8号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	67,574		歩A・単A
X40015	*** X単 - 9号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	26,197		歩A・単A
X40015	*** X単 - 10号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	35,732		歩A・単A
X41002	*** X単 - 11号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	15,455		歩A・単A
X41002	*** X単 - 12号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	22,078		歩A・単A
X41002	*** X単 - 13号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	15,455		歩A・単A
X41002	*** X単 - 14号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,,1.5%		式	22,078		歩A・単A
X41003	*** X単 - 15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	44,156		歩A・単A
X41003	*** X単 - 16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	44,156		歩A・単A
X41005	*** X単 - 17号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	3,090		歩A・単A
X41005	*** X単 - 18号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	4,120		歩A・単A
X41005	*** X単 - 19号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	3,090		歩A・単A
X41005	*** X単 - 20号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	4,120		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	大石雲雀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)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	0円				
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 - 2号 ***						
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレンクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]			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	
	フレンクレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし			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	
	1)機械区分	フレンクレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格	16ton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				
F01084	フレンクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		51,500	
	吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				51,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,500	
*** S単 - 3号 ***						
S40006	緩衝ゴム		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	緩衝ゴム			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	
	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	
	1)基礎ﾃｰｺｰﾄﾞ	K96003		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)規格	合成ゴム				
K96003	緩衝ゴム	1.000	個	4,000	4,000	
	合成ゴム					算出数量 1.000 各単位
	合計				4,000	
	単価				4,000	
*** S単 - 4号 ***						
S40006	操作ハンドル		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	操作ハンドル			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	
	送水装置及び検知フロート用			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	
	1)基礎ﾃｰｺｰﾄﾞ	K96006		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)規格	送水装置及び検知フロート用				
K96006	操作ハンドル	1.000	個	25,000	25,000	
	送水装置及び検知フロート用					算出数量 1.000 各単位
	合計				25,000	
	単価				25,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40006	静水池流入口		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	静水池流入口			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	
	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	
	1)基礎ﾃｰｺｰﾄﾞ	K96005		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)規格	SUS304				
K96005	静水池流入口	1.000	枚	280,000	280,000	
	SUS304					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石雲雀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)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				280,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				280,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S40006	フロート室流出口		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート室流出口 バタフライバルブ、100A (シャフト、ハンドル等)			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	K96004		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	
K96004	フロート室流出口 バタフライバルブ、100A (シャフト、ハンドル等)	1.000	個	442,000	442,000	
	合計				442,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				442,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S40006	フロート下部連通管		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート下部連通管 連通管 (L=2.0m、65A)、付属品			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	K96007		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	フロート下部連通管 連通管 (L=2.0m、65A)、付属品	1.000	式	108,000	108,000	
	合計				108,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40006	減速機		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	減速機 B-120、i=1/50、ハンドル及びハンドル握り			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	K96008		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 B-120、i=1/50、ハンドル及びハンドル握り	1.000	式	326,000	326,000	
	合計				326,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				326,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40006	ピローブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ピローブロック 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	K96009		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	ピローブロック UCP-209	1.000	個	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S40006	ワイヤロープ		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤロープ L=7.6m、φ=7、クリップ、シブ、シブ、シブ、シブ、シブ、シブ			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		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	大石雲雀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)				

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
K96010	ワイヤロープ L=7.6m、ロープ、クリップ、シングル、シングル錠、ショトルクチェン	1.000	式	65,000	65,000	
	合計				65,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				65,000	
	*** 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		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	K96021			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	フロート室排水バルブ	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 - 12号 ***					
S40006	フロート下部連通管 フロート下部連通管 連通管(L=2.0m、65A)、バンド、クワ付フタジ 継手等		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	K96011			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
K96011	フロート下部連通管 連通管(L=2.0m、65A)、バンド、クワ付フタジ 継手等	1.000	式	108,000	108,000	
	合計				108,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40006	フロート補助アーム軸 フロート補助アーム軸 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	K96012 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
K96012	フロート補助アーム軸 SUS304	1.000	式	142,000	142,000	
	合計				142,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				142,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S40017	扉体製作(水密ゴム交換) 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,5.00,1門		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	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 16)製作門数 17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	その他 0.0 5.00 0.00 - - 1門 1.00 水密ゴム交換			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
R03001	製作工	5.000	人	31,200	156,000	
	合計				156,000	算出数量 1.000 門
	単価		門		156,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 15号 ***						
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品), 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	1種(製品)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)プライマー区分	プライマーなし				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	45.9m <sup>2</sup>				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	33,900	186,450	
	合計				199,950	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,000	
*** S単 - 16号 ***						
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品), Iボクシジソクリッチプライマー(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	1種(製品)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)プライマー区分	Iボクシジソクリッチプライマー(有機)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	28.3m <sup>2</sup>				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	33,900	186,450	
K78101	ジソクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジソクリッチプライマー用(有機)	1.800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	2.800	人	33,900	94,920	
	合計				325,802	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,258	
*** S単 - 17号 ***						
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品), Iボクシジソクリッチプライマー(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	1種(製品)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)プライマー区分	Iボクシジソクリッチプライマー(有機)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	2.5m <sup>2</sup>				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	33,900	186,450	
K78101	ジソクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジソクリッチプライマー用(有機)	1.800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	22.200	人	33,900	752,580	
	合計				983,462	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		9,835	
*** S単 - 18号 ***						
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品), Iボクシジソクリッチプライマー(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	1種(製品)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)プライマー区分	Iボクシジソクリッチプライマー(有機)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	7.0m <sup>2</sup>				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	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

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	33,900	186,450	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	9.200	人	33,900	311,880	
	合計				542,762	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		5,428	
	*** S単 - 19号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工面積 ( m <sup>2</sup> )	45.9		深夜時間: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	1,650	107,250	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	5.900	kg	740	4,366	
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	748	5,984	
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	748	3,366	
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	748	3,366	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔青・緑系〕	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔青・緑系〕	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	10.800	人	33,900	366,120	
	合計				756,334	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		7,563	
	*** S単 - 20号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 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	エポキシ樹脂系 青・緑系		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)施工面積 ( m <sup>2</sup> )	28.3		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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	748	3,366	
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	748	3,366	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔青・緑系〕	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔青・緑系〕	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	11.200	人	33,900	379,680	
	合計				628,294	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		6,283	
	*** S単 - 21号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 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	エポキシ樹脂系		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)色区分	青・緑系		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	2.5		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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	748	3,366	
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	748	3,366	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用【青・緑系】	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用【青・緑系】	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	88.800	人	33,900	3,010,320	
	合 計				3,258,934	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		32,589	
	*** S単 - 22号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 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	エポキシ樹脂系		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)色区分	青・緑系		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	7.0		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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	748	3,366	
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	748	3,366	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用【青・緑系】	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用【青・緑系】	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	36.800	人	33,900	1,247,520	
	合 計				1,496,134	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		14,961	
	*** S単 - 23号 ***					
S40040	側部水密ゴム		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	側部水密ゴム 合成ゴム、テフロン被覆 (t=4.0mm、L=1.825m)			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)基礎ケーシング	K96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	合成ゴム、テフロン被覆 (t=4.0mm、L=1.825m)		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	
K96001	側部水密ゴム 合成ゴム、テフロン被覆 (t=4.0mm、L=1.825m)	1.000	本	76,000	76,000	
	合 計				76,000	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	大石雲雀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)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				76,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S40040	下部水密ゴム		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	下部水密ゴム 合成ゴム ( t=4.0mm、L=5.500m )			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	K96002 合成ゴム ( t=4.0mm、L=5.500m )		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	下部水密ゴム 合成ゴム ( t=4.0mm、L=5.500m )	1.000	本	15,000	15,000	
	合 計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,000	
	*** 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、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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R03002	据 付 工	1.000	人	30,906	30,906	
	合 計				30,906	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				30,906	
	*** 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 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合 計				23,562	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				23,562	
	*** S単 - 27号 ***					
S41040	輸送費 ( 現場 ~ 工場 )		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 ( 修繕工事 ) 河川・水路用水門設備、4.1ton、25.2km			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)対象要素 ( x ) の数量 3)想定輸送距離 ( D ) の数量	河川・水路用水門設備 4.100ton 25.200km		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:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	59,000	59,000	
	合 計				59,000	算出数量 1.000 式
	単 価				59,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S41040	輸送費 ( 工場 ~ 現場 )		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 ( 修繕工事 ) 河川・水路用水門設備、4.1ton、25.2km			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)対象要素 ( x ) の数量 3)想定輸送距離 ( D ) の数量	河川・水路用水門設備 4.100ton 25.200km		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:月単位	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79213	輸送費	1.000	式	59,000	59,000	
	合計				59,000	算出数量 1.000 式
	単価				59,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S41040	輸送費(現場～仮置場)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,1ton,11.6km			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	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(x)の数量	1.000ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	11.600km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 式
	単価				19,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S41040	輸送費(現場～仮置場)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,1ton,11.1km			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	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(x)の数量	1.000ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	11.100km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 式
	単価				19,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			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)労務コード	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,198	15,198	
	合計				15,198	算出数量 1.000 人
	単価				15,198	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	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 エアシャワー、セキュリティルーム設置,,			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)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96003	塗装有害物質対策 エアシャワー、セキュリティルーム設置	1.000	式	1,485,000	1,485,000	
	合計				1,485,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,485,000	
	*** S単 - 33号 ***					
S02123	塗装有害物質処分		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塗装有害物質処分			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	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96002 0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:月単位	
P96002	塗装有害物質処分	1.000	式	730,000	730,000	
	合計				730,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				730,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S40006	フロートアーム フロートアーム ブッシュ		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	K96022 ブッシュ		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 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96022	フロートアーム ブッシュ	1.000	式	64,000	64,000	
	合計				64,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S40006	フロート連結桿 フロート連結桿 ピン、キープレート		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	K96023 ピン、キープレート		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 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96023	フロート連結桿 ピン、キープレート	1.000	式	76,000	76,000	
	合計				76,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				76,000	
	*** S単 - 36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		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	K96024 パタフライバルブ		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 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96024	フロート室排水バルブ パタフライバルブ	1.000	式	470,000	470,000	
	合計				470,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				470,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S40006	フロート補助アーム軸 フロート補助アーム軸 SUS304 志床錠		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	K96025 SUS304 志床錠		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 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96025	フロート補助アーム軸 SUS304 志床錠	1.000	式	172,000	172,000	
	合計				172,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				172,000	
	*** S単 - 38号 ***					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	連動軸		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	連動軸 SUS304 45×4644			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	K96026 SUS304 45×4644		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	
K96026	連動軸 SUS304 45×4644	1.000	式	206,000	206,000	
	合計				206,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				206,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S40006	チェーンカップリング		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンカップリング CR5018			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	K96027 CR5018		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	
K96027	チェーンカップリング CR5018	1.000	式	68,000	68,000	
	合計				68,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S40006	フロート下部連通管		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート下部連通管 連通管ホース			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	K96028 連通管ホース		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	フロート下部連通管 連通管ホース	1.000	式	140,000	140,000	
	合計				140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				140,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S40006	カウンターウェイト調整ボルト		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カウンターウェイト調整ボルト 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	K96029 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	
K96029	カウンターウェイト調整ボルト SUS304	1.000	式	55,000	55,000	
	合計				55,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S40006	流出口		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	流出口 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	K96030 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	
K96030	流出口 SUS304	1.000	式	100,000	100,000	
	合計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				100,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 43号 ***					
S40006	仕切り板		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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
	1)基礎データ 2)規格	K96031 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
K96031	仕切り板 SUS304	1.000	式	74,000	74,000	
	合計				74,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				74,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	仕切り板フレーム		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切り板フレーム 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	K96032 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
K96032	仕切り板フレーム SUS304	1.000	式	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

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)間接労務费率(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)	156,000,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	156,000	93,600
	合計					93,600 算出数量 1.000 式
	単価					93,600
*** 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	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(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)	156,000,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	156,000	93,600
	合計					93,600 算出数量 1.000 式
	単価					93,600
*** 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	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(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)	688,350,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	688,350	172,088
	合計					172,088 算出数量 1.000 式
	単価			式		172,088
*** 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	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(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)	270,296,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	270,296	67,574
	合計					67,574 算出数量 1.000 式
	単価			式		67,574
*** X単 - 5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)工場管理费率(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)	104,787,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	104,787	26,197
	合計					26,197 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	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		26,197	
	*** X単 - 6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)	142,927.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	142,927	
	合 計				35,732	算出数量 1.000 式
	単 価		式		35,732	
	*** X単 - 7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)	688,350.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	688,350	
	合 計				172,088	算出数量 1.000 式
	単 価		式		172,088	
	*** X単 - 8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)	270,296.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	270,296	
	合 計				67,574	算出数量 1.000 式
	単 価		式		67,574	
	*** X単 - 9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)	104,787.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	104,787	
	合 計				26,197	算出数量 1.000 式
	単 価		式		26,197	
	*** X単 - 10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)	142,927.000円				

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79331	工場管理費	0.250	式	142,927	35,732	
	合計				35,732	算出数量 1.000 式
	単価		式		35,732	
	*** X単 - 11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) 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:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,030,302.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	1,030,302	15,455	
	合計				15,455	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,455	
	*** X単 - 12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) 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:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,471,860.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	1,471,860	22,078	
	合計				22,078	算出数量 1.000 式
	単価		式		22,078	
	*** X単 - 13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) 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:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,030,302.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	1,030,302	15,455	
	合計				15,455	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,455	
	*** X単 - 14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) 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:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,471,860.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	1,471,860	22,078	
	合計				22,078	算出数量 1.000 式
	単価		式		22,078	
	*** X単 - 15号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	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	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 6)原動機出力 7)形式区分 8)据付材料費率(X)	小形水門設備 0.000kW 2次側電気配線配管無 3.000%		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:月単位	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	1,471,860.000円				
K79371	据付材料費		0.030 式	1,471,860	44,156	
	合計				44,156	算出数量 1.000 式
	単価		式		44,156	
	*** X単 - 16号 ***					
X41003	据付材料費				1.000 式	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 6)原動機出力 7)形式区分 8)据付材料費率(X)	小形水門設備 0.000kW 2次側電気配線配管無 3.000%		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:月単位	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	1,471,860.000円				
K79371	据付材料費		0.030 式	1,471,860	44,156	
	合計				44,156	算出数量 1.000 式
	単価		式		44,156	
	*** X単 - 17号 ***					
X41005	雑器具損料				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)	154,500.000		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:月単位	
K79411	雑器具損料		0.020 式	154,500	3,090	
	合計				3,090	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,090	
	*** X単 - 18号 ***					
X41005	雑器具損料				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)	206,000.000		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:月単位	
K79411	雑器具損料		0.020 式	206,000	4,120	
	合計				4,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,120	
	*** X単 - 19号 ***					
X41005	雑器具損料				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)	154,500.000		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:月単位	
K79411	雑器具損料		0.020 式	154,500	3,090	
	合計				3,090	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,090	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 20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 冬季補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	206,000.000				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:月単位
K79411	雑器具損料	0.020	式	206,000	4,120	
	合計				4,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,120	
	*** X単 - 21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 冬季補正: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 深夜時間:0.0 週休:月単位
	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)	865,368.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	865,368	778,831	
	合計				778,831	算出数量 1.000 式
	単価		式		778,831	
	*** X単 - 22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 冬季補正: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 深夜時間:0.0 週休:月単位
	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)	1,236,240.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	1,236,240	1,112,616	
	合計				1,112,616	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,112,616	
	*** X単 - 23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 冬季補正: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 深夜時間:0.0 週休:月単位
	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)	865,368.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	865,368	778,831	
	合計				778,831	算出数量 1.000 式
	単価		式		778,831	
	*** X単 - 24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 冬季補正: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 深夜時間:0.0 週休:月単位
	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)	1,236,240.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	1,236,240	1,112,616	







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

大石雲雀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	大石雲雀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)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(9,830,000) 11,060,000	
・工事原価			(7,842,000) 8,955,000	
・・製作工事原価			(1,991,000) 2,867,000	
純製作費			(1,656,000) 2,532,000	
・・・直接製作費	( " ) 1.000	式	(1,581,000) 2,457,000	
・・・間接製作費			( " ) 410,000	
・・・・間接労務費			( " ) 75,000	
・・・・工場管理費			( " ) 335,000	
・・据付工事原価			(5,606,000) 5,818,000	
純工事費			(3,294,000) 3,468,000	
・・・直接工事費	( " ) 1.000	式	(2,731,000) 2,876,000	
・・・間接工事費			(2,875,000) 2,942,000	
・・・・共通仮設費			(563,000) 592,000	
・・・・・運搬費～管繕費等			(2,731,000 × ((19.810*1.000)*1.040)) 2,876,000 × ((19.810*1.000)*1.040)	(563,000) 592,000
・・・・現場管理費			(3,294,000 × ((21.800*1.000)*1.050+0.000)) 3,468,000 × ((21.740*1.000)*1.050+0.000)	(754,000) 792,000
・・・・据付間接費			( " ) 1,558,000	
・・設計技術費			(7,522,000 × 3.260) 8,602,000 × 3.140	(245,000) 270,000
・一般管理費等			(7,842,000 × (25.370*1.000 + 0.04)) 8,955,000 × (23.490*1.000) + 3,136	(1,992,000) 2,106,000
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
機器単体費			(148,000) 1,016,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(75,000) 83,000	
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)			(5,606,000 × 1.490) 5,818,000 × 1.490	(84,000) 87,000





事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(1,581,000)	
				2,457,000	
・小形水門扉製作工 平田水位調整ゲート	1.000	式		(1,581,000)	
・扉体工	1.000	式		2,457,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 - 扉体装置	( " ) 1.000	式	(167,000) 175,000	(167,000) 175,000	1式当たり
S40040 側部水密ゴム 天然ゴム、テフロン被覆 (t=4.0mm、L=2.059m)	( " ) 2.000	本	76,000	( " ) 152,000	歩A・単A S単 17号
S40040 下部水密ゴム 天然ゴム (t=4.0mm、L=2.900m)	( " ) 1.000	本	15,000	( " ) 15,000	歩A・単A S単 18号
S40040 緩衝ゴム 合成ゴム	(0.000) 2.000	個	4,000	(0) 8,000	歩A・単A S単 32号
合計				(167,000) 175,000	
・扉体工(機器単体費) 作動装置	( " ) 1.000	式	(72,000) 447,000	(72,000) 447,000	1式当たり
S40006 スライド用ボルト S25CD 20×600	( " ) 2.000	本	15,000	( " ) 30,000	歩A・単A S単 3号
S40006 引上げ用ボルト S25CD : 20*880*2本、SS400 : 140 / 79*40*2本	( " ) 1.000	式	42,000	( " ) 42,000	歩A・単A S単 4号
S40006 フロート室排水バルブ ボールバルブ	(0.000) 1.000	式	211,000	(0) 211,000	歩A・単A S単 25号
S40006 フロート下部連通管 連通管ホース	(0.000) 1.000	式	164,000	(0) 164,000	歩A・単A S単 26号
合計				(72,000) 447,000	
・扉体工(機器単体費) 引上げ装置	( " ) 1.000	式	(76,000) 569,000	(76,000) 569,000	1式当たり
S40006 減速機用ハンドル SS400 45 / 22×45、SS400 FB38×12	( " ) 1.000	個	46,000	( " ) 46,000	歩A・単A S単 5号
S40006 減速機用ハンドル握り NR25(ねじ込み型)	( " ) 1.000	個	5,000	( " ) 5,000	歩A・単A S単 6号
S40006 ハンドル握り 2号(呼び25)	( " ) 5.000	個	5,000	( " ) 25,000	歩A・単A S単 7号
S40006 運動軸 SUS304 30×2690	(0.000) 1.000	式	128,000	(0) 128,000	歩A・単A S単 27号
S40006 ワイヤロープ ロープ、クリップ、シブ	(0.000) 1.000	式	31,600	(0) 31,600	歩A・単A S単 28号
S40006 ピローブロック UCP-206	(0.000) 2.000	個	13,000	(0) 26,000	歩A・単A S単 29号
S40006 チェーンカップリング CR4016	(0.000) 1.000	式	27,400	(0) 27,400	歩A・単A S単 30号
S40006 減速機 B-80、i=1/60	(0.000) 1.000	式	280,000	(0) 280,000	歩A・単A S単 31号
合計				(76,000) 569,000	
・扉体工(労務費及び塗装費) 扉体装置	( " ) 1.000	式	( " ) 497,000	( " ) 497,000	1式当たり
S40017 扉体製作(水密ゴム交換) その他,,,,,0.0,4.00,1門	( " ) 1.000	門	124,800	( " ) 124,800	歩A・単A S単 8号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	( " ) 1.000	式	74,880	( " ) 74,880	歩A・単A X単 1号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品),プライマ-なし	( " ) 35.220	m <sup>2</sup>	2,000	( " ) 70,440	歩A・単A S単 9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	( " ) 35.220	m <sup>2</sup>	8,580	( " ) 302,188	歩A・単A S単 13号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	143,077	( " ) 143,077	歩A・単A X単 2号
合計				( " ) 715,385	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 497,428	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 217,957	
・扉体工(労務費及び塗装費) 軸受台・管理橋	( " ) 1.000	式	( " ) 181,000	( " ) 181,000	1式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品),Eポキシ樹脂系プライマ-(有機)	( " ) 13.160	m <sup>2</sup>	4,106	( " ) 54,035	歩A・単A S単 10号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系	( " ) 13.160	m <sup>2</sup>	9,673	( " ) 127,297	歩A・単A S単 14号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	( " ) 1.000	式	45,333	( " ) 45,333	歩A・単A X単 3号
合計				( " ) 226,665	
計(1)(直接費対象分)				( " ) 181,332	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業			
工事名	大石雲雀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)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(2,731,000)	
				2,876,000	
・輸送費				( " )	
平田水位調整ゲート	1.000	式		135,000	
・・輸送費				( " )	
	1.000	式		135,000	
・・・輸送費	( " )		( " )	( " )	1 式当たり
	1.000	式	135,000	135,000	
S41040 輸送費(現場~工場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,2.6ton,25.3km	1.000	式	56,000	56,000	S単 21号
S41040 輸送費(工場~現場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,2.6ton,25.3km	1.000	式	56,000	56,000	S単 22号
S41040 輸送費(現場~仮置場)	( " )			( " )	歩A・単A
河川・水路用水門設備,1ton,17.3km	1.000	式	23,000	23,000	S単 23号
合計				( " )	
				135,000	
・小形水門扉据付工				( " )	
平田水位調整ゲート	1.000	式		2,521,000	
・・小形水門扉据付工				( " )	
	1.000	式		2,521,000	
・・・水門設備取外し	( " )		( " )	( " )	1 式当たり
	1.000	式	927,000	927,000	
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
,水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,据付工	20.000	人	30,906	618,120	S単 19号
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
,水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,普通作業員	5.000	人	23,562	117,810	S単 20号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備【修繕】,.90%	1.000	式	556,308	556,308	X単 12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	22,078	22,078	X単 8号
X41002 補助材料費(据付)	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備,,1.5%	1.000	式	11,039	11,039	X単 6号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし	3.000	日	51,500	154,500	S単 2号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	3,090	3,090	X単 10号
合計				( " )	
				1,482,945	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				926,637	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				556,308	
・・・水門設備据付工	( " )		( " )	( " )	1 式当たり
	1.000	式	1,594,000	1,594,000	
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
,水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,据付工	36.000	人	30,906	1,112,616	S単 19号
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
,水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,普通作業員	9.000	人	23,562	212,058	S単 20号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備【修繕】,.90%	1.000	式	1,001,354	1,001,354	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	39,740	39,740	X単 9号
X41002 補助材料費(据付)	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備,,1.5%	1.000	式	19,870	19,870	X単 7号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし	4.000	日	51,500	206,000	S単 2号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	4,120	4,120	X単 11号
合計				( " )	
				2,595,758	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				1,594,404	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				1,001,354	
・産業廃棄物処理工				(75,000)	
	1.000	式		83,000	
・・産業廃棄物処理工				(75,000)	
	1.000	式		83,000	
・・・産業廃棄物処分費(施設機械)	( " )		(75,000)	(75,000)	1 式当たり
	1.0	式	83,000	83,000	
S02123 土砂撤去及び汚泥処理	(1.000)			(75,000)	歩A・単A
	1.100	m3	75,000	82,500	S単 1号
合計				(75,000)	
				82,500	
・安全費				(0)	
	1.000	式		137,000	
・・安全費				(0)	
	1.000	式		137,000	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 1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
S16004	*** S単 - 2号 *** ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾙｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし		日	51,500		歩A・単A
S40006	*** S単 - 3号 *** スライド用ボルト スライド用ボルト S25CD 20×600		本	15,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 4号 *** 引上げ用ボルト 引上げ用ボルト S25CD: 20*880*2本, SS400: 140 / 79*40*2本		式	42,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 5号 *** 減速機用ハンドル 減速機用ハンドル SS400 45 / 22×45, SS400 FB38×12		個	46,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 6号 *** 減速機用ハンドル握り 減速機用ハンドル握り NR25(ねじ込み型)		個	5,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 7号 *** ハンドル握り ハンドル握り 2号(呼び25)		個	5,000		歩A・単A
S40017	*** S単 - 8号 *** 扉体製作(水密ゴム交換) 水門設備製作工 その他,.....,0.0.4.00,1門		門	124,800		歩A・単A
S40025	*** S単 - 9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 1種(製品),ﾌﾗｲﾏｰなし		m <sup>2</sup>	2,000		歩A・単A
S40025	*** S単 - 10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 1種(製品),ｺﾞｰｼﾝｸﾞｸﾘｯﾌﾟﾗｲﾏｰ(有機)		m <sup>2</sup>	4,106		歩A・単A
S40025	*** S単 - 11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 1種(製品),ｺﾞｰｼﾝｸﾞｸﾘｯﾌﾟﾗｲﾏｰ(有機)		m <sup>2</sup>	2,783		歩A・単A
S40025	*** S単 - 12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 1種(製品),ｺﾞｰｼﾝｸﾞｸﾘｯﾌﾟﾗｲﾏｰ(有機)		m <sup>2</sup>	6,851		歩A・単A
S40026	*** S単 - 13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 <sup>2</sup>	8,580		歩A・単A
S40026	*** S単 - 14号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系		m <sup>2</sup>	9,673		歩A・単A
S40026	*** S単 - 15号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系		m <sup>2</sup>	4,385		歩A・単A
S40026	*** S単 - 16号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系		m <sup>2</sup>	20,657		歩A・単A
S40040	*** S単 - 17号 *** 側部水密ゴム 側部水密ゴム 天然ゴム、テフロン被覆(t=4.0mm、L=2.059m)		本	76,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 18号 *** 下部水密ゴム 下部水密ゴム 天然ゴム(t=4.0mm、L=2.900m)		本	15,000		歩A・単A
S41001	*** S単 - 19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	30,906		歩A・単A
S41001	*** S単 - 20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	23,562		歩A・単A
S41040	*** S単 - 21号 *** 輸送費(現場～工場) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,2.6ton,25.3km		式	56,000		歩A・単A
S41040	*** S単 - 22号 *** 輸送費(工場～現場)					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41040	輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,2.6ton,25.3km *** S単 - 23号 ***		式	56,000		歩A・単A
	輸送費(現場仮置場) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,1ton,17.3km *** S単 - 24号 ***		式	23,000		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B *** S単 - 25号 ***		人	15,198		歩A・単A
S40006	フロート室排水バルブ フロート室排水バルブ ボールバルブ *** S単 - 26号 ***		式	211,000		歩A・単A
S40006	フロート下部連通管 フロート下部連通管 連通管ホース *** S単 - 27号 ***		式	164,000		歩A・単A
S40006	連動軸 連動軸 SUS304 30×2690 *** S単 - 28号 ***		式	128,000		歩A・単A
S40006	ワイヤロープ ワイヤロープ ロープ、クリップ、シブ *** S単 - 29号 ***		式	31,600		歩A・単A
S40006	ピローブロック ピローブロック UCP-206 *** S単 - 30号 ***		個	13,000		歩A・単A
S40006	チェーンカップリング チェーンカップリング CR4016 *** S単 - 31号 ***		式	27,400		歩A・単A
S40006	減速機 減速機 B-80、i=1/60 *** S単 - 32号 ***		式	280,000		歩A・単A
S40040	緩衝ゴム 緩衝ゴム 合成ゴム		個	4,000		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%		式	74,880		歩A・単A
X40015	*** X単 - 2号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	143,077		歩A・単A
X40015	*** X単 - 3号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25%		式	45,333		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%		式	116,283		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%		式	30,740		歩A・単A
X41002	*** X単 - 6号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%		式	11,039		歩A・単A
X41002	*** X単 - 7号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%		式	19,870		歩A・単A
X41003	*** X単 - 8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	22,078		歩A・単A
X41003	*** X単 - 9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	39,740		歩A・単A
X41005	*** X単 - 10号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	3,090		歩A・単A
X41005	*** X単 - 11号 *** 雑器具損料					



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02123	土砂撤去及び汚泥処理 土砂撤去及び汚泥処理		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 0円				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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
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 - 2号 ***						
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレンクレン[油圧伸縮ジブ型],16ton吊り,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り 0.0 0.00 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
F01084	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				51,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,500	
*** S単 - 3号 ***						
S40006	スライド用ボルト スライド用ボルト S25CD 20×600		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96015 S25CD 20×600				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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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
K96015	スライド用ボルト S25CD 20×600	1.000	本	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
*** S単 - 4号 ***						
S40006	引上げ用ボルト 引上げ用ボルト S25CD : 20*880*2本、SS400 : 140 / 79*40*2本		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	K96016 S25CD : 20*880*2本、SS400 : . .				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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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
K96016	引上げ用ボルト S25CD : 20*880*2本、SS400 : 140 / 79*40*2本	1.000	式	42,000	42,000	
	合計				42,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40006	減速機用ハンドル 減速機用ハンドル SS400 45 / 22×45、SS400 FB38×12		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	K96018 SS400 45 / 22×45、SS400 . .				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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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
K96018	減速機用ハンドル SS400 45 / 22×45、SS400 FB38×12	1.000	個	46,000	46,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				46,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				46,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S4006	減速機用ハンドル握り		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	減速機用ハンドル握り NR25 (ねじ込み型)			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	K96019 NR25 (ねじ込み型)		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	
K96019	減速機用ハンドル握り NR25 (ねじ込み型)	1.000	個	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S4006	ハンドル握り		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハンドル握り 2号 (呼び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)基礎データ 2)規格	K96020 2号 (呼び25)		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	
K96020	ハンドル握り 2号 (呼び25)	1.000	個	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40017	扉体製作 (水密ゴム交換)		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....0.0,4.00,1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 16)製作門数 17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	その他 0.0 4.00 0.00 - - 1門 1.00 水密ゴム交換		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	
R03001	製作工	4.000	人	31,200	124,800	
	合計				124,800	算出数量 1.000 門
	単価		門		124,800	
	*** S単 - 9号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品),プラーなし			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)プラー区分 3)施工面積(m <sup>2</sup> )	1種(製品) プラーなし 35.2m <sup>2</sup>		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 (シヨット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	33,900	186,450	
	合計				199,950	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 10号 ***						
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品), 1種 ジンクリッチプライマー(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	1種(製品)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)プライマー区分	1種 ジンクリッチプライマー(有機)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	13.2m <sup>2</sup>		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	33,900	186,450	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	5.300	人	33,900	179,670	
	合計				410,552	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		4,106	
*** S単 - 11号 ***						
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品), 1種 ジンクリッチプライマー(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	1種(製品)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)プライマー区分	1種 ジンクリッチプライマー(有機)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	64.9m <sup>2</sup>		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	33,900	186,450	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	33,900	47,460	
	合計				278,342	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,783	
*** S単 - 12号 ***						
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品), 1種 ジンクリッチプライマー(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	1種(製品)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)プライマー区分	1種 ジンクリッチプライマー(有機)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工面積 (m <sup>2</sup> )	4.5m <sup>2</sup>		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	33,900	186,450	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	13.400	人	33,900	454,260	
	合計				685,142	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		6,851	
*** S単 - 13号 ***						
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000	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	厚膜エポキシ樹脂系		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)色区分	青・緑系		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	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工面積 (㎡)	35.2		深夜時間: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	1,650	107,250	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	5.900	kg	740	4,366	
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	748	5,984	
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	748	3,366	
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	748	3,366	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔青・緑系〕	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔青・緑系〕	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	13.800	人	33,900	467,820	
	合計				858,034	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		8,580	
	*** S単 - 14号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 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 3)施工面積 (㎡)	エポキシ樹脂系 青・緑系 13.2		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	
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	748	3,366	
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	748	3,366	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔青・緑系〕	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔青・緑系〕	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	21.200	人	33,900	718,680	
	合計				967,294	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		9,673	
	*** S単 - 15号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 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 3)施工面積 (㎡)	エポキシ樹脂系 青・緑系 64.9		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	
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	748	3,366	
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	748	3,366	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔青・緑系〕	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔青・緑系〕	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	33,900	189,840	
	合計				438,454	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		4,385	
	*** S単 - 16号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 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	エポキシ樹脂系		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)色区分	青・緑系		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工面積 ( m <sup>2</sup> )	4.5		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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	748	3,366	
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	748	3,366	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔青・緑系〕	22.000	kg	2,120	46,640	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔青・緑系〕	20.000	kg	2,120	42,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	53.600	人	33,900	1,817,040	
	合計				2,065,654	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		20,657	
	*** S単 - 17号 ***					
S40040	側部水密ゴム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	側部水密ゴム 天然ゴム、テフロン被覆 ( t=4.0mm、L=2.059m )			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	K96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	天然ゴム、テフロン被覆 ( t=4.0mm、L=2.059m )		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	
K96013	側部水密ゴム 天然ゴム、テフロン被覆 ( t=4.0mm、L=2.059m )	1.000	本	76,000	76,000	
	合計				76,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				76,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S40040	下部水密ゴム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	下部水密ゴム 天然ゴム ( t=4.0mm、L=2.900m )			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	K96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	天然ゴム ( t=4.0mm、L=2.900m )		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	
K96014	下部水密ゴム 天然ゴム ( t=4.0mm、L=2.900m )	1.000	本	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 19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	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	据付工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R03002	据付工	1.000	人	30,906	30,906	
	合計				30,906	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				30,906	
*** S単 - 20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	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	普通作業員		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				23,562	
*** S単 - 21号 ***						
S41040	輸送費 (現場~工場)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備,2.6ton,25.3km			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	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素 (x) の数量	2.600ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離 (D) の数量	25.300km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	56,000	56,000	
	合計				56,000	算出数量 1.000 式
	単価				56,000	
*** S単 - 22号 ***						
S41040	輸送費 (工場~現場)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備,2.6ton,25.3km			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	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素 (x) の数量	2.600ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離 (D) の数量	25.300km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	56,000	56,000	
	合計				56,000	算出数量 1.000 式
	単価				56,000	
*** S単 - 23号 ***						
S41040	輸送費 (現場~仮置場)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備,1ton,17.3km			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	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素 (x) の数量	1.000ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離 (D) の数量	17.300km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	23,000	23,000	
	合計				23,000	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	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				23,000	
	*** S単 - 24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:月単位
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,198	15,198	
	合 計				15,198	算出数量 1,000人
	単 価				15,198	
	*** S単 - 25号 ***					
S40006	フロート室排水バルブ フロート室排水バルブ ボールバルブ		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	K96022 ボールバルブ				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	フロート室排水バルブ ボールバルブ	1.000	式	211,000	211,000	
	合 計				211,000	算出数量 1,000各単位
	単 価				211,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S40006	フロート下部連通管 フロート下部連通管 連通管ホース		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	K96023 連通管ホース				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
K96023	フロート下部連通管 連通管ホース	1.000	式	164,000	164,000	
	合 計				164,000	算出数量 1,000各単位
	単 価				164,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S40006	連動軸 連動軸 SUS304 30×2690		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	K96024 SUS304 30×2690				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
K96024	連動軸 SUS304 30×2690	1.000	式	128,000	128,000	
	合 計				128,000	算出数量 1,000各単位
	単 価				128,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S40006	ワイヤロープ ワイヤロープ ロープ、クリップ、ジグナル		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	K96025 ロープ、クリップ、ジグナル				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

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	大石雲雀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)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96025	ワイヤロープ D=7、クランプ、シングル	1.000	式	31,600	31,600	
	合計				31,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,600	
	*** S単 - 29号 ***					
S40006	ピローブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ピローブロック UCP-206			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	K96026 UCP-206		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	
K96026	ピローブロック UCP-206	1.000	個	13,000	13,000	
	合計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S40006	チェーンカップリング		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンカップリング CR4016			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	K96027 CR4016		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	
K96027	チェーンカップリング CR4016	1.000	式	27,400	27,400	
	合計				27,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,400	
	*** S単 - 31号 ***					
S40006	減速機		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	減速機 B-80、i=1/60			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)基礎データ 2)規格	K96028 B-80、i=1/60		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	減速機 B-80、i=1/60	1.000	式	280,000	280,000	
	合計				280,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				280,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S40040	緩衝ゴム		個		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	K96003 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	
K96003	緩衝ゴム 合成ゴム	1.000	個	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	大石雲雀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)

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)	124,800.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	124,800	74,880
	合計					74,880 算出数量 1.000 式
	単価					74,880
*** 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 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)	572,308.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	572,308	143,077
	合計					143,077 算出数量 1.000 式
	単価			式		143,077
*** 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)	181,332.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	181,332	45,333
	合計					45,333 算出数量 1.000 式
	単価			式		45,333
*** 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)	465,132.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	465,132	116,283
	合計					116,283 算出数量 1.000 式
	単価			式		116,283
*** X単 - 5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)	122,961.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	122,961	30,740
	合計					30,740 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	大石雲雀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)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		30,740	
	*** 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.500%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	735,930.000円				
K79391	据付補助材料費		式	735,930	11,039	
	合 計				11,039	算出数量 1.000 式
	単 価		式		11,039	
	*** X単 - 7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)据付補助材料費率(Y)	1.500%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,324,674.000円				
K79391	据付補助材料費		式	1,324,674	19,870	
	合 計				19,870	算出数量 1.000 式
	単 価		式		19,870	
	*** 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6)原動機出力	0.000kW		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	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)	735,930.000円				
K79371	据付材料費		式	735,930	22,078	
	合 計				22,078	算出数量 1.000 式
	単 価		式		22,078	
	*** X単 - 9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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6)原動機出力	0.000kW		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	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)	1,324,674.000円				
K79371	据付材料費		式	1,324,674	39,740	
	合 計				39,740	算出数量 1.000 式
	単 価		式		39,740	
	*** 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	大石雲雀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)				

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)	154,500.000		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:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	154,500	3,090	
	合計				3,090	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,090	
	*** 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)	206,000.000		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:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	206,000	4,120	
	合計				4,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,120	
	*** X単 - 12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:月単位	
	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)	618,120.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	618,120	556,308	
	合計				556,308	算出数量 1.000 式
	単価		式		556,308	
	*** 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:月単位	
	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)	1,112,616.000				
K79251	据付間接費	0.900	式	1,112,616	1,001,354	
	合計				1,001,354	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,001,354	

