

令和6年度

筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
排水水門除塵設備（昭代線）改修工事

積 算 書

（ 第1回変更 ）

事業名	筑後川下流遊園圃管施設機能保全事業
工事名	排水水門除塵設備（昭代森）改修工事

項目名	数量	単位	金額	備考	仮概全体	対象金額	単算定対象金額	工事箇所1	工事箇所2	工事箇所3
工事価格			34,040,000		34,040,000			12,370,000	9,650,000	12,340,000
・工事原価			31,654,000		31,653,000			11,598,000	9,069,000	11,216,000
・・製作工事原価			27,870,000		27,870,000			10,800,000	8,500,000	8,570,000
機製作費			27,870,000		27,870,000			10,800,000	8,500,000	8,570,000
・・・直接製作費	1.000	式	27,870,000		27,870,000			10,800,000	8,500,000	8,570,000
・・接付工事原価			3,039,000		3,038,000			450,000	281,000	2,308,000
能工事費			2,412,000		2,412,000			357,000	223,000	1,832,000
・・・直接工事費	1.000	式	2,035,000		2,035,000			301,000	188,000	1,546,000
・・・間接工事費			1,004,000		1,003,000			149,000	93,000	782,000
・・・・共通仮設費			377,000		377,000			56,000	35,000	286,000
・・・・・運搬費～営業費等			377,000		377,000	2,035,000	2,035,000	56,000	35,000	286,000
・・・・・現場管理費			627,000		626,000	2,412,000	2,412,000	93,000	58,000	476,000
・・設計技術費	30,908,000×2.41%	%	745,000		745,000	30,908,000	30,908,000	348,000	288,000	338,000
・一般管理費等	31,653,000×(7.510+1.000)+11,156	%	2,388,000		2,388,000	31,653,000	31,653,000	778,000	588,000	1,125,000
・一括計上価格	1.000	式	0		0			0	0	0
機器単体費			27,870,000		27,870,000			10,800,000	8,500,000	8,570,000
処分費等（直接工事費の内数）			0		0			0	0	0
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（非対象外）			0		0			0	0	0
共通仮設費算定特除額			0		0			0	0	0
法定福利費算額（工事価格の内数）			45,000		45,000	3,038,000	3,038,000	7,000	4,000	34,000



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

筑後川下流福岡国営施設機能保全事業

排水水門除塵設備（昭代線）改修工事（昭代2号線排水樋門）

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	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(昭代2号線排水樋門) (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S40006	除塵機用機側操作盤(昭代2号線排水樋門)		面		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	除塵機用機側操作盤(昭代2号線排水樋門) 屋外自立型W1,300mm H1,800mm D500mm 予備品含む			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		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	除塵機用機側操作盤(昭代2号線排水樋門) 屋外自立型W1,300mm H1,800mm D500mm 予備品含む	1.000	面	10,800,000	10,800,000	
	合計				10,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800,000	
*** S単 - 2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] 用排水ポンプ設備,電工			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	用排水ポンプ設備 電工		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:月単位	
R01013	電工	1.000	人	27,030	27,030	
	合計				27,030	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				27,030	
*** S単 - 3号 ***						
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1,000	式 歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.5ton,14.5km			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	除塵設備 0.500ton 14.500km		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	
K79213	輸送費	1.000	式	16,000	16,000	
	合計				16,000	算出数量 1.000 式
	単価				16,000	
*** S単 - 4号 ***						
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1,000	式 歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.5ton,2.9km			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	除塵設備 0.500ton 2.900km		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	
K79213	輸送費	1.000	式	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 式
	単価				12,000	
*** S単 - 5号 ***						
S42036	制御盤取付工		面		1,000	面 歩A 当たり算出
	制御盤取付工 電動機2台以上(異機種),1.5kw、3.7kw、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)制御盤1面当り電動機組合区分 3)電工労務(人/N台)	電動機2台以上(異機種) 6.72		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)電動機台数 5)歩掛補正区分 6)補助文の入力	5 無 1.5kw、3.7kw		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01013	電工	6.720	人	27,030	181,642	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

筑後川下流福岡国営施設機能保全事業

排水水門除塵設備（昭代線）改修工事（昭代7号線排水樋門）

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	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(昭代7号線排水樋門) (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S40006	除塵機用機側操作盤(昭代7号線排水樋門)		面		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	除塵機用機側操作盤(昭代7号線排水樋門) 屋外自立型W700mm H1,900mm D500mm 予備品含む			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 屋外自立型W700mm H1,900mm D500mm		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	
K96001	除塵機用機側操作盤(昭代7号線排水樋門) 屋外自立型W700mm H1,900mm D500mm 予備品含む	1.000	面	8,500,000	8,500,000	
	合計				8,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,500,000	
*** S単-2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] 用排水ポンプ設備,電工			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	用排水ポンプ設備 電工		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	
R01013	電工	1.000	人	27,030	27,030	
	合計				27,030	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				27,030	
*** S単-3号 ***						
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1,000	式 歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.4ton,11.2km			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	除塵設備 0.400ton 11.200km		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	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 式
	単価				14,000	
*** S単-4号 ***						
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1,000	式 歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.4ton,5.9km			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	除塵設備 0.400ton 5.900km		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	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 式
	単価				12,000	
*** S単-5号 ***						
S42036	制御盤取付工		面		1,000	面 歩A 当たり算出
	制御盤取付工 電動機2台以上(異機種),5.5kw、1.5kw以下,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)制御盤1面当り電動機組合区分 3)電工労務(人/N台)	電動機2台以上(異機種) 4.00		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:月単位	
	4)電動機台数 5)歩掛補正区分 6)補助文の入力	2 無 5.5kw、1.5kw以下				
R01013	電工	4.000	人	27,030	108,120	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

筑後川下流福岡国営施設機能保全事業

排水水門除塵設備（昭代線）改修工事（田川城島4号線排水機場）

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	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(7,890,000) 12,340,000	
・工事原価			(7,434,000) 11,216,000	
・・製作工事原価			(7,040,000) 8,570,000	
純製作費			(7,040,000) 8,570,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(7,040,000) 8,570,000	
・・据付工事原価			(146,000) 2,308,000	
純工事費			(116,000) 1,832,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(98,000) 1,546,000	
・・・間接工事費			(48,000) 762,000	
・・・・共通仮設費			(18,000) 286,000	
・・・・・運搬費~営繕費等			(18,000) 286,000	
			(98,000 × ((17.800*1.000)*1.040)) 1,546,000 × ((17.800*1.000)*1.040)	
・・・・現場管理費			(30,000) 476,000	
			(116,000 × ((24.720*1.000)*1.050+0.000)) 1,832,000 × ((24.720*1.000)*1.050+0.000)	
・設計技術費			(7,186,000 × 3.450) 10,878,000 × 3.110	
・一般管理費等			(465,000) 1,125,000	
			(7,434,000 × (6.220*1.000 + 0.04)) 11,216,000 × (10.010*1.000) + 2,973	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(") 0	
機器単体費			(7,040,000) 8,570,000	
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	
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)			(146,000 × 1.490) 2,308,000 × 1.490	
			(2,000) 34,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業			
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(7,040,000)	
				8,570,000	
・製作工(除塵設備製作工・整備工) 【田川城島4号線排水機場】	1.000	式		()	
・電気設備 田川城島4号線排水機場	1.000	式		()	
・操作設備	()		()	()	1式当たり
S40006 ポンプゲート機側操作盤(田川城島4号線排水機場) 屋外自立型W800mm H2,100mm D440mm 予備品含む	1.000	式	7,040,000	7,040,000	
	()			()	歩A・単A
	1.000	面	7,040,000	7,040,000	S単 2号
合計				()	
				7,040,000	
・製作工(製作工・整備工) 【田川城島4号線排水機場】	1.000	式		(0)	
・受配電設備 田川城島4号線排水機場	1.000	式		1,530,000	
・高圧気中開閉器、キューピクル	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	1,530,000	1,530,000	
S40006 高圧気中開閉器 方向性7.2kw200A重耐塩LA内蔵	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	個	1,210,000	1,210,000	S単 8号
S40006 過電流継電器 MOC-A3V-RD518PGA L01	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	個	140,000	140,000	S単 9号
S40006 不足電圧継電器 MUV-A3V-RD 521PGA L01	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	個	180,000	180,000	S単 10号
				(0)	
合計				1,530,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業		
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(98,000)	
・輸送費				1,546,000	
・・輸送費	1.000	式		(")	
・・・輸送費	1.000	式		28,000	
・・・輸送費(除塵機)【撤去】現地~仮置場	(")		(")	(")	1式当たり
既設盤類,0.40ton,20.0km	1.000	式	16,000	16,000	
S41040 輸送費(修繕工事)	(")		(")	(")	歩A・単A
除塵設備,0.4ton,20km	1.000	式	16,000	16,000	S単 5号
合 計				(")	
・・・輸送費(除塵機)【据付】工場~現地	(")		(")	(")	1式当たり
盤類,0.40ton,4.2km	1.000	式	12,000	12,000	
S41040 輸送費(修繕工事)	(")		(")	(")	歩A・単A
除塵設備,0.4ton,4.2km	1.000	式	12,000	12,000	S単 6号
合 計				(")	
・ポンプゲート設備撤去・据付工				(")	
【田川城島4号線排水機場】	1.000	式		70,000	
・電気設備工事				(")	
田川城島4号線排水機場	1.000	式		70,000	
・・・電気盤類据付工	(")		(")	(")	1式当たり
T00002 機側操作盤据付	(")		(")	(")	歩A・単A
田川城島4号線排水機場ポンプゲート設備	1.000	面	46,726	46,726	T単 2号
合 計				(")	
・・・電気盤類撤去工	(")		(")	(")	1式当たり
T00001 機側操作盤撤去	(")		(")	(")	歩A・単A
田川城島4号線排水機場(ポンプゲート設備)	1.000	面	23,364	23,364	T単 1号
合 計				(")	
・高圧気中開閉器、キュービクル機器交換				(0)	
1.000	式			1,232,000	
・・高圧気中開閉器、キュービクル機器交換				(0)	
1.000	式			1,232,000	
・・・撤去、更新、試運転	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
1.000	式		1,216,000	1,216,000	
T00003 高圧気中開閉器、キュービクル機器交換	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
撤去、更新、試運転	1.000	式	1,216,350	1,216,350	T単 3号
合 計				(0)	
・・・直接経費(高圧気中開閉器)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
高所作業	1.000	式	16,000	16,000	
S16002 高所作業車[トラック架装・伸縮7'・M・H'スケット型]	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出,機械損料	1.000	日	15,849	15,849	S単 7号
+燃料,軽油,交替制補正対象外					
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単A
1.000	式		317	317	X単 1号
合 計				(0)	
・吐出槽水位計調整				(0)	
1.000	式			216,000	
・・吐出槽水位計調整				(0)	
1.000	式			216,000	
・・・吐出槽水位計調整	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
1.000	式		216,000	216,000	
T00005 吐出槽水位計調整	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
調整	1.000	式	216,240	216,240	T単 4号
合 計				(0)	
				216,240	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	39,576		歩A・単A
S40006	*** S単 - 2号 *** ポンプゲート機側操作盤(田川城島4号線排水機場) ポンプゲート機側操作盤(田川城島4号線排水機場) 屋外自立型W800mm H2,100mm D440mm 予備品含む		面	7,040,000		歩A・単A
S41001	*** S単 - 3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、電 工		人	27,030		歩A・単A
S41001	*** S単 - 4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 - 5号 *** 輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.4ton,20km		式	16,000		歩A・単A
S41040	*** S単 - 6号 *** 輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.4ton,4.2km		式	12,000		歩A・単A
S16002	*** S単 - 7号 *** 高所作業車[トラック架装・伸縮7' - 8' スカウト型] 高所作業車[トラック架装・伸縮7' - 8' スカウト型] 作業床高さ11 - 12 x 積載荷重200kg x 定員2,運転1日当たり算出,機械損料 + 燃料,軽油,交替制補正対象外		日	15,849		歩A・単A
S40006	*** S単 - 8号 *** 高圧気中開閉器 高圧気中開閉器 方向性7.2kw200A重耐塩LA内蔵		個	1,210,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 9号 *** 過電流継電器 過電流継電器 MOC-A3V-RD518PGA L01		個	140,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 10号 *** 不足電圧継電器 不足電圧継電器 MUV-A3V-RD 521PGA L01		個	180,000		歩A・単A
S41001	*** S単 - 11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、電 工、		人	27,030		歩A・単A
X41005	*** X単 - 1号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	317		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 機側操作盤撤去 田川城島4号線排水機場(ポンプゲート設備)		面	23,364		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 機側操作盤据付 田川城島4号線排水機場ポンプゲート設備		面	46,726		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 高圧気中開閉器、キュービクル機器交換 撤去、更新、試運転		式	1,216,350		歩A・単A
T00005	*** T単 - 4号 *** 吐出槽水位計調整 調整		式	216,240		歩A・単A

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	電気通信技術者 電気通信技術者		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	R03003 基(B)		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	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	39,576	39,576	
	合計				39,576	算出数量 1.000 人
	単価				39,576	
*** S単 - 2号 ***						
S40006	ポンプゲート機側操作盤(田川城島4号線排水機場) ポンプゲート機側操作盤(田川城島4号線排水機場) 屋外自立型W800mm H2,100mm D440mm 予備品含む		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 基礎データ 2) 規格	K96001 屋外自立型W800mm H2,100mm D4		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	ポンプゲート機側操作盤(田川城島4号線排水機場) 屋外自立型W800mm H2,100mm D440mm 予備品含む	1.000	面	7,040,000	7,040,000	
	合計				7,040,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,040,000	
*** S単 - 3号 ***						
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、電 工		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	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 電 工		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	
R01013	電 工	1.000	人	27,030	27,030	
	合計				27,030	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				27,030	
*** S単 - 4号 ***						
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		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	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		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	
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 - 5号 ***						
S41040	輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.4ton,20km		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	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	除塵設備 0.400ton 20.000km		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	
K79213	輸送費	1.000	式	16,000	16,000	
	合計				16,000	算出数量 1.000 式

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				16,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 除塵設備,0.4ton,4.2km					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 冬季補正:なし
	1)工種区分	除塵設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)対象要素(x)の数量	0.400ton				基本給時間:8.0
	3)想定輸送距離(D)の数量	4.200km				深夜時間:0.0 週休:月単位
K79213	輸送費	1.000	式	12,000	12,000	
	合 計				12,000	算出数量 1.000 式
	単 価				12,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S16002	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・バケット型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・バケット型] 作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出, 機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外					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)機械コード 単位が日のみ	M04421				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	3.6				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
MO4421	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・バケット型] 作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2	1.400	供用日	9,900	13,860	
P34029	軽油 バクトル給油	13.000	L	153	1,989	
	合 計				15,849	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		15,849	
Y00001	単位					
	*** S単 - 8号 ***					
S40006	高圧気中開閉器		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧気中開閉器 方向性7.2kw200A重耐塩LA内蔵					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)基礎データコード	K96002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	方向性7.2kw200A重耐塩LA内蔵				基本給時間:8.0
						深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96002	高圧気中開閉器 方向性7.2kw200A重耐塩LA内蔵	1.000	個	1,210,000	1,210,000	
	合 計				1,210,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,210,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40006	過電流継電器		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	過電流継電器 MOC-A3V-RD518PGA L01					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)基礎データコード	K96003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	MOC-A3V-RD518PGA L01				基本給時間:8.0
						深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96003	過電流継電器 MOC-A3V-RD518PGA L01	1.000	個	140,000	140,000	
	合 計				140,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				140,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S40006	不足電圧継電器		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不足電圧継電器 MUV-A3V-RD 521PGA L01					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 MUV-A3V-RD 521PGA L01				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	不足電圧継電器 MUV-A3V-RD 521PGA L01	1.000	個	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 11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、電工、					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 電工				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 週休:月単位
R01013	電工	1.000	人	27,030	27,030	
	合計				27,030	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				27,030	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水水門除塵設備(昭代線)改修工事(田川城島4号線排水機場) (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	機側操作盤撤去		面		1,000	歩A 当たり算出
	田川城島4号線排水機場(ポンプゲート設備)					
S02115	電気通信技術者	0.100	人	39,576	3,958	S単 1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、電 工	0.500	人	27,030	13,515	S単 3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	0.250	人	23,562	5,891	S単 4号
	合 計				23,364	算出数量 1.000 面
	単 価		面		23,364	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	機側操作盤据付		面		1,000	歩A 当たり算出
	田川城島4号線排水機場ポンプゲート設備					
S02115	電気通信技術者	0.200	人	39,576	7,915	S単 1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、電 工	1.000	人	27,030	27,030	S単 3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	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
	合 計				46,726	算出数量 1.000 面
	単 価		面		46,726	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	高圧気中開閉器、キュービクル機器交換		式		1,000	歩A 当たり算出
	撤去、更新、試運転					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、電 工、	45.000	人	27,030	1,216,350	S単 11号
	合 計				1,216,350	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,216,350	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00005	吐出槽水位計調整		式		1,000	歩A 当たり算出
	調整					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、電 工、	8.000	人	27,030	216,240	S単 11号
	合 計				216,240	算出数量 1.000 式
	単 価		式		216,240	