



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

土地改良施設突発事故復旧事業

上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

# 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	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳			(9,162,000) 22,221,000	
直接工事費	1.000	式	(9,162,000) 22,221,000	
・輸送費	1.000	式	( ) 2,174,000	
・ ・輸送費	1.000	式	( ) 2,174,000	
・ ・ ・輸送費 1号ポンプ設備	1.000	式	( ) 2,174,000	
・用排水機修繕工	1.000	式	( ) 6,560,000	
・ ・用排水機修繕工 1号機 (1号ポンプ)	1.000	式	( ) 6,560,000	
・ ・ ・ポンプ設備撤去工	1.000	式	( ) 1,222,000	
・ ・ ・ポンプ設備据付工	1.000	式	( ) 5,140,000	
・ ・ ・現場塗装費	1.000	式	( ) 198,000	
・試運転調整工	1.000	式	(428,000) 855,000	
・ ・試運転調整工	1.000	式	(428,000) 855,000	
・ ・ ・試運転調整工	1.000	式	(428,000) 0	
・ ・ ・試運転調整工	1.000	式	(0) 855,000	
・輸送費	1.000	式	(0) 4,000,000	
・ ・輸送費	1.000	式	(0) 4,000,000	
・ ・ ・輸送費 4号ポンプ設備	1.000	式	(0) 4,000,000	
・用水機場修繕工	1.000	式	(0) 5,408,000	
・ ・用排水機修繕工 4号電動機	1.000	式	(0) 5,408,000	
・ ・ ・電動機撤去工	1.000	式	(0) 680,000	
・ ・ ・ポンプ設備据付工	1.000	式	(0) 4,728,000	
・用水機場修繕工	1.000	式	(0) 2,791,000	
・ ・用排水機修繕工 移設作業 (1号電動機)	1.000	式	(0) 2,791,000	
・ ・ ・電動機撤去工	1.000	式	(0) 711,000	
・ ・ ・ポンプ設備据付工	1.000	式	(0) 2,080,000	
・試運転調整工 1号電動機移設後	1.000	式	(0) 433,000	
・ ・試運転調整工	1.000	式	(0) 433,000	
・ ・ ・試運転調整工	1.000	式	(0) 433,000	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(19,556,000)	
				84,844,000	
・ポンプ設備整備工	1.000	式		(19,556,000)	
				61,042,000	
・・・ポンプ設備整備工 1号ポンプ	1.000	式		(19,556,000)	
				61,042,000	
・・・ポンプ設備整備工(部品費) 交換部品	( ) 1.000	式	( ) 13,047,000	( ) 13,047,000	1式当たり [金額C]
S02119 パッキン部スリーブ SCS2 1段目側、2段目側	( ) 2.000	組	( ) 1,300,000	( ) 2,600,000	歩A・単A S単 4号
S02119 中間スリーブ SCS2	( ) 1.000	個	( ) 1,200,000	( ) 1,200,000	歩A・単A S単 5号
S02119 軸受メタル FC/WJ2	( ) 2.000	個	( ) 2,000,000	( ) 4,000,000	歩A・単A S単 6号
S02119 玉軸受 #6322	( ) 1.000	個	( ) 186,000	( ) 186,000	歩A・単A S単 7号
S02119 Oリング NBR	( ) 7.000	個	( ) 2,250	( ) 15,750	歩A・単A S単 8号
S02119 グランドパッキン P#4526L	( ) 11.000	個	( ) 112,500	( ) 1,237,500	歩A・単A S単 9号
S02119 軸受用座金 SS400	( ) 1.000	個	( ) 4,650	( ) 4,650	歩A・単A S単 10号
S02119 スリーブナット SUS304	( ) 2.000	個	( ) 300,000	( ) 600,000	歩A・単A S単 11号
S02119 グランドカバー SUS304(軸封水飛散防止カバー)	( ) 2.000	個	( ) 375,000	( ) 750,000	歩A・単A S単 12号
S02119 シートパッキン ノンアスベスト(ケーシングニツ割面用)	( ) 2.000	個	( ) 180,000	( ) 360,000	歩A・単A S単 13号
S02119 シートパッキン プレスボード(軸受ケーシングカバー用)	( ) 2.000	個	( ) 13,500	( ) 27,000	歩A・単A S単 14号
S02119 Oリング NBR(ギアカップリング用) d=272.6×W=3	( ) 1.000	個	( ) 24,000	( ) 24,000	歩A・単A S単 15号
S02119 Oリング NBR(ギアカップリング用) d=235×W=8.4	( ) 2.000	個	( ) 21,000	( ) 42,000	歩A・単A S単 16号
S02119 圧カスイッチ	( ) 1.000	個	( ) 34,500	( ) 34,500	歩A・単A S単 17号
S02119 25Aフローリレー 25A	( ) 1.000	個	( ) 480,000	( ) 480,000	歩A・単A S単 18号
S02119 測温抵抗体	( ) 2.000	個	( ) 300,000	( ) 600,000	歩A・単A S単 19号
S02119 グランドカバーアクリル SS400(水漏れ対策用)	( ) 2.000	個	( ) 480,000	( ) 960,000	歩A・単A S単 20号
S02119 グランドドレン配管 SCS2	( ) 1.000	式	( ) 79,500	( ) 79,500	歩A・単A S単 21号
合 計				( ) 13,200,900	合意率 0.988334
・・・ポンプ設備整備工(部品費) 交換部品(変更追加分)	(0.000) 1.000	式	(0) 40,253,000	(0) 40,253,000	1式当たり [金額C]
S02119 主軸	(0.000) 1.000	個	(0) 7,400,000	(0) 7,400,000	歩A・単A S単 29号
S02119 ライナリング SCS2 1段目(両吸込)	(0.000) 2.000	個	(0) 4,700,000	(0) 9,400,000	歩A・単A S単 30号
S02119 ライナリング SCS2 2段目(吸込側)	(0.000) 1.000	個	(0) 5,100,000	(0) 5,100,000	歩A・単A S単 31号
S02119 ライナリング SCS2 2段目(反吸込側)	(0.000) 1.000	個	(0) 4,100,000	(0) 4,100,000	歩A・単A S単 32号
S02119 軸受ケース SS400	(0.000) 1.000	式	(0) 400,000	(0) 400,000	歩A・単A S単 33号
S02119 ギアカップリング	(0.000) 1.000	個	(0) 4,200,000	(0) 4,200,000	歩A・単A S単 34号
S02119 軸受カバー FC200	(0.000) 1.000	式	(0) 1,800,000	(0) 1,800,000	歩A・単A S単 35号
S02119 デフレクターカバー 塩ビ	(0.000) 3.000	組	(0) 110,000	(0) 330,000	歩A・単A S単 36号
S02119 スロートブッシュ CAC402	(0.000) 1.000	個	(0) 2,200,000	(0) 2,200,000	歩A・単A S単 37号
S02119 スロートブッシュ	(0.000) 1.000	個	(0) 1,700,000	(0) 1,700,000	歩A・単A S単 38号
S02119 吊ボルト	(0.000) 4.000	組	(0) 5,000	(0) 20,000	歩A・単A S単 39号
S02119 軸受ナット	(0.000) 1.000	式	(0) 13,000	(0) 13,000	歩A・単A S単 40号
S02119 空気抜	(0.000) 2.000	箇所	(0) 5,000	(0) 10,000	歩A・単A S単 41号
S02119 回り止めボルト SS400	(0.000) 2.000	組	(0) 5,000	(0) 10,000	歩A・単A S単 42号
S02119 止めネジ SUS316(パッキン部スリーブ用)	(0.000) 2.000	組	(0) 5,000	(0) 10,000	歩A・単A S単 43号
S02119 止めネジ SUS316(スリーブナット用)	(0.000) 2.000	組	(0) 6,600	(0) 13,200	歩A・単A S単 44号
S02119 止めネジ SCM435(水切つば用)	(0.000) 3.000	組	(0) 6,600	(0) 19,800	歩A・単A S単 45号
S02119 ピン SUS403	(0.000) 1.000	個	(0) 6,400	(0) 6,400	歩A・単A S単 46号

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02119 ビン	(0.000)			(0)	歩A・単A
S45C	1.000	個	6,400	6,400	S単 47号
S02119 座金	(0.000)			(0)	歩A・単A
SWRH62A.B	8.000	個	2,200	17,600	S単 48号
S02119 シートパッキン	(0.000)			(0)	歩A・単A
軸受カバー用	2.000	組	6,400	12,800	S単 49号
S02119 シートパッキン	(0.000)			(0)	歩A・単A
水冷室カバー用	2.000	組	6,400	12,800	S単 50号
S02119 シートパッキン	(0.000)			(0)	歩A・単A
袋ナット用	7.000	組	3,200	22,400	S単 51号
S02119 六角ボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (水冷室カバー用)	16.000	個	2,000	32,000	S単 52号
S02119 六角ボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (軸受ケーシング取付用)	12.000	個	4,500	54,000	S単 53号
S02119 ボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (軸受ケーシング用)	8.000	組	4,300	34,400	S単 54号
S02119 ノックボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (軸受ケーシング用)	4.000	組	6,500	26,000	S単 55号
S02119 ノックボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (軸受ケーシング位置決め用)	4.000	組	8,500	34,000	S単 56号
S02119 六角ボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (軸受カバー取付用)	16.000	個	2,500	40,000	S単 57号
S02119 六角ボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 (デフレクターカバー取付用)	12.000	個	2,500	30,000	S単 58号
S02119 ガイドボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (ポンプケーシング用)	2.000	個	2,500	5,000	S単 59号
S02119 ノックボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SS400 (ポンプケーシング用)	2.000	組	9,000	18,000	S単 60号
S02119 植込みボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SCM435	43.000	個	33,500	1,440,500	S単 61号
S02119 六角袋ナット	(0.000)			(0)	歩A・単A
S35C	43.000	個	45,400	1,952,200	S単 62号
S02119 油面計	(0.000)			(0)	歩A・単A
	4.000	組	10,000	40,000	S単 63号
S02119 キー	(0.000)			(0)	歩A・単A
S50C (カップリング用)	1.000	組	32,000	32,000	S単 64号
S02119 キー	(0.000)			(0)	歩A・単A
S50C (インペラ用)	2.000	組	26,000	52,000	S単 65号
S02119 パッキン押えボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
C3604BD	6.000	組	20,000	120,000	S単 66号
S02119 リーマボルト	(0.000)			(0)	歩A・単A
SUS304 (スロートブッシュ用)	2.000	組	7,000	14,000	S単 67号
合 計				40,728,500	0.988334
・・・ポンプ設備整備工(機器単体費)	(＂)		(＂)	(＂)	1式当たり[金額C]
交換部品	1.000	式	267,000	267,000	
S40006 1B電動ボール弁	(＂)			(＂)	歩A・単A
1B	1.000	個	270,000	270,000	S単 22号
合 計				270,000	合意率 0.988888
・・・ポンプ設備整備工	(1.000)		(＂)	(6,242,000)	1式当たり[金額C]
分解・整備	0.000	式	6,242,000	0	
S41001 ポンプ分解・整備	(＂)			(＂)	歩A・単A
,用排水ポンプ設備,製 作 工	180.000	人	31,200	5,616,000	S単 23号
X40014 間接労務費	(＂)		(5,054,400)	(5,054,400)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,,90%	1.000	式	0	0	X単 1号
S02116 工場塗装費	(＂)			(＂)	歩A・単A
	1.000	式	700,000	700,000	S単 1号
X40015 工場管理費	(＂)			(＂)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,,35%	1.000	式	3,979,640	3,979,640	X単 2号
合 計				(15,350,040)	合意率 0.988283
計(1)(直接費対象分)				6,316,000	
計(2)(間接費対象分)				(9,034,040)	
・・・ポンプ設備整備工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
分解・整備	1.000	式	7,475,000	7,475,000	
S41001 ポンプ分解・整備	(0.000)			(0)	歩A・単A
,用排水ポンプ設備,製 作 工	220.000	人	31,200	6,864,000	S単 23号
X40014 間接労務費	(0.000)			(0)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,,90%	1.000	式	6,177,600	6,177,600	X単 8号
S02116 工場塗装費	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	700,000	700,000	S単 1号
X40015 工場管理費	(0.000)			(0)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,,35%	1.000	式	4,809,560	4,809,560	X単 10号
合 計				18,551,160	合意率 0.988283
計(1)(直接費対象分)				7,564,000	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)	
計(2) (間接費対象分)				10,987,160	
・電動機整備工	1.000	式		23,802,000	(0)
・ ・ 電動機整備工 4号電動機	1.000	式		23,802,000	(0)
・ ・ ・ 電動機整備工(部品費) 交換部品	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S02119 軸受メタル(電動機)	1.000	式	16,750,000	16,750,000	
S02119 軸受メタル(電動機)	(0.000)			(0)	
S02119 軸受メタル(電動機)	2.000	組	3,300,000	6,600,000	歩A・単A S単 68号
S02119 オイルリング(電動機)	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 オイルリング(電動機)	4.000	個	1,300,000	5,200,000	S単 69号
S02119 軸受サーチコイル	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 軸受サーチコイル	2.000	組	460,000	920,000	S単 70号
S02119 軸受け周りパッキン、ゴムホース類	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 軸受け周りパッキン、ゴムホース類	1.000	式	950,000	950,000	S単 71号
S02119 固定子コイル	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 固定子コイル	1.000	式	800,000	800,000	S単 72号
S02119 固定子コア	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 固定子コア	1.000	式	900,000	900,000	S単 73号
S02119 サイレンサー	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 サイレンサー	1.000	式	500,000	500,000	S単 74号
S02119 スペースヒータ	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 スペースヒータ	1.000	式	450,000	450,000	S単 75号
S02119 固定子リード線	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 固定子リード線	1.000	式	210,000	210,000	S単 76号
S02119 ワニス、塗料、消耗品	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02119 ワニス、塗料、消耗品	1.000	式	220,000	220,000	S単 77号
合 計				(0)	合意率
				16,750,000	1
・ ・ ・ 電動機整備工 分解・整備	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S41001 ポンプ分解・整備 用排水ポンプ設備,製作工	1.000	式	7,052,000	7,052,000	
S41001 ポンプ分解・整備 用排水ポンプ設備,製作工	(0.000)			(0)	歩A・単A
S41001 ポンプ分解・整備 用排水ポンプ設備,製作工	210.000	人	31,200	6,552,000	S単 23号
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,,90%	(0.000)			(0)	歩A・単A
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,,90%	1.000	式	5,896,800	5,896,800	X単 9号
S02116 工場塗装費(電動機)	(0.000)			(0)	歩A・単A
S02116 工場塗装費(電動機)	1.000	式	500,000	500,000	S単 27号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%	(0.000)			(0)	歩A・単A
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%	1.000	式	4,532,080	4,532,080	X単 11号
合 計				(0)	合意率
				17,480,880	1
計(1) (直接費対象分)				(0)	
				7,052,000	
計(2) (間接費対象分)				(0)	
				10,428,880	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(9,162,000)	
				22,221,000	
・輸送費	1.000	式		( )	
				2,174,000	
・・輸送費	1.000	式		( )	
				2,174,000	
・・・輸送費 1号ポンプ設備	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	2,174,000	2,174,000	
S02116 輸送費(修繕) ,,現場~工場~現場	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	式	2,200,000	2,200,000	S単 2号
				( )	合意率
合 計				2,200,000	0.988181
・用排水機修繕工	1.000	式		( )	
				6,560,000	
・・用排水機修繕工 1号機(1号ポンプ)	1.000	式		( )	
				6,560,000	
・・・ポンプ設備撤去工	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,222,000	1,222,000	
S41001 撤去工 ポンプ撤去,用排水ポンプ設備,据付工	( )		( )	( )	歩A・単A
	40.000	人	30,906	1,236,240	S単 24号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	式	1,730,736	1,730,736	X単 5号
				( )	合意率
合 計				2,966,976	0.988673
計(1)(直接費対象分)				( )	
				1,236,240	
計(2)(間接費対象分)				( )	
				1,730,736	
・・・ポンプ設備据付工	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	5,140,000	5,140,000	
S41001 据付工 ポンプ据付,用排水ポンプ設備,据付工	( )		( )	( )	歩A・単A
	110.000	人	30,906	3,399,660	S単 25号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	式	4,759,524	4,759,524	X単 6号
X41003 据付材料費 その他,,,,,0kW,-	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	式	1,733,160	1,733,160	X単 4号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	式	67,993	67,993	X単 3号
				( )	合意率
合 計				9,960,337	0.988271
計(1)(直接費対象分)				( )	
				5,200,813	
計(2)(間接費対象分)				( )	
				4,759,524	
・・・現場塗装費	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	198,000	198,000	
S02116 現場塗装費	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	式	200,000	200,000	S単 3号
				( )	合意率
合 計				200,000	0.99
・試運転調整工	1.000	式		(428,000)	
				855,000	
・・試運転調整工	1.000	式		(428,000)	
				855,000	
・・・試運転調整工	(1.000)		( )	(428,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	428,000	0	
S41001 据付工 試運転調整工,用排水ポンプ設備,据付工	( )		( )	( )	歩A・単A
	14.000	人	30,906	432,684	S単 26号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	( )		(605,758)	(605,758)	歩A・単A
	1.000	式	0	0	X単 7号
				(1,038,442)	合意率
合 計				432,684	0.988452
計(1)(直接費対象分)				( )	
				432,684	
計(2)(間接費対象分)				(605,758)	
				0	
・・・試運転調整工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	855,000	855,000	
S41001 据付工 試運転調整工,用排水ポンプ設備,据付工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	28.000	人	30,906	865,368	S単 26号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	1,211,515	1,211,515	X単 16号
				(0)	合意率
合 計				2,076,883	0.988452
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				865,368	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(0) 1,211,515	
・輸送費	1.000	式		(0) 4,000,000	
・・輸送費	1.000	式		(0) 4,000,000	
・・・輸送費 4号ポンプ設備	(0.000) 1.000		(0) 4,000,000	(0) 4,000,000	1式当たり [金額C]
S02116 輸送費(電動機) ,,現場~工場~現場	(0.000) 1.000		(0) 4,000,000	(0) 4,000,000	歩A・単A S単 28号 合意率 1
合 計				(0) 4,000,000	
・用水機場修繕工	1.000	式		(0) 5,408,000	
・・用排水機修繕工 4号電動機	1.000	式		(0) 5,408,000	
・・・電動機撤去工	(0.000) 1.000		(0) 680,000	(0) 680,000	1式当たり [金額C]
S41001 撤去工 電動機撤去,用排水ポンプ設備,据付工	(0.000) 22.000		(0) 30,906	(0) 679,932	歩A・単A S単 78号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(0.000) 1.000		(0) 951,905	(0) 951,905	歩A・単A X単 17号 合意率 1
合 計				(0) 1,631,837	
計(1)(直接費対象分)				(0) 679,932	
計(2)(間接費対象分)				(0) 951,905	
・・・ポンプ設備据付工	(0.000) 1.000		(0) 4,728,000	(0) 4,728,000	1式当たり [金額C]
S41001 据付工 電動機据付,用排水ポンプ設備,据付工	(0.000) 100.000		(0) 30,906	(0) 3,090,600	歩A・単A S単 79号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(0.000) 1.000		(0) 4,326,840	(0) 4,326,840	歩A・単A X単 18号 合意率 1
X41003 据付材料費 その他,,,,,0kW,-	(0.000) 1.000		(0) 1,575,600	(0) 1,575,600	歩A・単A X単 14号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	(0.000) 1.000		(0) 61,812	(0) 61,812	歩A・単A X単 12号 合意率 1
合 計				(0) 9,054,852	
計(1)(直接費対象分)				(0) 4,728,012	
計(2)(間接費対象分)				(0) 4,326,840	
・用水機場修繕工	1.000	式		(0) 2,791,000	
・・用排水機修繕工 移設作業(1号電動機)	1.000	式		(0) 2,791,000	
・・・電動機撤去工	(0.000) 1.000		(0) 711,000	(0) 711,000	1式当たり [金額C]
S41001 撤去工 電動機撤去,用排水ポンプ設備,据付工	(0.000) 23.000		(0) 30,906	(0) 710,838	歩A・単A S単 78号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(0.000) 1.000		(0) 995,173	(0) 995,173	歩A・単A X単 19号 合意率 1
合 計				(0) 1,706,011	
計(1)(直接費対象分)				(0) 710,838	
計(2)(間接費対象分)				(0) 995,173	
・・・ポンプ設備据付工	(0.000) 1.000		(0) 2,080,000	(0) 2,080,000	1式当たり [金額C]
S41001 据付工 電動機据付,用排水ポンプ設備,据付工	(0.000) 44.000		(0) 30,906	(0) 1,359,864	歩A・単A S単 79号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(0.000) 1.000		(0) 1,903,810	(0) 1,903,810	歩A・単A X単 20号 合意率 1
X41003 据付材料費 その他,,,,,0kW,-	(0.000) 1.000		(0) 693,264	(0) 693,264	歩A・単A X単 15号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	(0.000) 1.000		(0) 27,197	(0) 27,197	歩A・単A X単 13号 合意率 1
合 計				(0) 3,984,135	
計(1)(直接費対象分)				(0) 2,080,325	
計(2)(間接費対象分)				(0) 1,903,810	



事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-1号 *** 工場塗装費 工場塗装費		式	700,000		歩A・単A
S02116	*** S単-2号 *** 輸送費(修繕) ,,現場~工場~現場		式	2,200,000		歩A・単A
S02116	*** S単-3号 *** 現場塗装費 現場塗装費		式	200,000		歩A・単A
S02119	*** S単-4号 *** パッキン部スリーブ パッキン部スリーブ SCS2 1段目側、2段目側		組	1,300,000		歩A・単A
S02119	*** S単-5号 *** 中間スリーブ 中間スリーブ SCS2		個	1,200,000		歩A・単A
S02119	*** S単-6号 *** 軸受メタル 軸受メタル FC/WJ2		個	2,000,000		歩A・単A
S02119	*** S単-7号 *** 玉軸受 玉軸受 #6322		個	186,000		歩A・単A
S02119	*** S単-8号 *** Oリング Oリング NBR		個	2,250		歩A・単A
S02119	*** S単-9号 *** グラントパッキン グラントパッキン P#4526L		個	112,500		歩A・単A
S02119	*** S単-10号 *** 軸受用座金 軸受用座金 SS400		個	4,650		歩A・単A
S02119	*** S単-11号 *** スリーブナット スリーブナット SUS304		個	300,000		歩A・単A
S02119	*** S単-12号 *** グラントカバー グラントカバー SUS304(軸封水飛散防止カバー)		個	375,000		歩A・単A
S02119	*** S単-13号 *** シートパッキン シートパッキン ノンアスベスト(ケーシングニッ割面用)		個	180,000		歩A・単A
S02119	*** S単-14号 *** シートパッキン シートパッキン プレスボード(軸受ケーシングカバー用)		個	13,500		歩A・単A
S02119	*** S単-15号 *** Oリング Oリング NBR(ギアカップリング用) d=272.6×W=3		個	24,000		歩A・単A
S02119	*** S単-16号 *** Oリング Oリング NBR(ギアカップリング用) d=235×W=8.4		個	21,000		歩A・単A
S02119	*** S単-17号 *** 圧カスイッチ 圧カスイッチ		個	34,500		歩A・単A
S02119	*** S単-18号 *** 25Aフローリレー 25Aフローリレー 25A		個	480,000		歩A・単A
S02119	*** S単-19号 *** 測温抵抗体 測温抵抗体		個	300,000		歩A・単A
S02119	*** S単-20号 *** グラントカバーアクリル グラントカバーアクリル SS400(水漏れ対策用)		個	480,000		歩A・単A
S02119	*** S単-21号 *** グラントドレン配管 グラントドレン配管 SCS2		式	79,500		歩A・単A
S40006	*** S単-22号 *** 1B電動ボール弁					

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業				
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1B電動ボール弁 1B *** S単-23号 ***		個	270,000		歩A・単A
S41001	ポンプ分解・整備 [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,製作工 *** S単-24号 ***		人	31,200		歩A・単A
S41001	撤去工 [施設機械労務単価] ポンプ撤去,用排水ポンプ設備,据付工 *** S単-25号 ***		人	30,906		歩A・単A
S41001	据付工 [施設機械労務単価] ポンプ据付,用排水ポンプ設備,据付工 *** S単-26号 ***		人	30,906		歩A・単A
S41001	据付工 [施設機械労務単価] 試運転調整工,用排水ポンプ設備,据付工 *** S単-27号 ***		人	30,906		歩A・単A
S02116	工場塗装費(電動機) 工場塗装費(電動機) *** S単-28号 ***		式	500,000		歩A・単A
S02116	輸送費(電動機) 輸送費(電動機) ,,現場~工場~現場 *** S単-29号 ***		式	4,000,000		歩A・単A
S02119	主軸 主軸 *** S単-30号 ***		個	7,400,000		歩A・単A
S02119	ライナリング ライナリング SCS2 1段目(両吸込) *** S単-31号 ***		個	4,700,000		歩A・単A
S02119	ライナリング ライナリング SCS2 2段目(吸込側) *** S単-32号 ***		個	5,100,000		歩A・単A
S02119	ライナリング ライナリング SCS2 2段目(反吸込側) *** S単-33号 ***		個	4,100,000		歩A・単A
S02119	軸受ケース 軸受ケース SS400 *** S単-34号 ***		式	400,000		歩A・単A
S02119	ギアカップリング ギアカップリング *** S単-35号 ***		個	4,200,000		歩A・単A
S02119	軸受カバー 軸受カバー FC200 *** S単-36号 ***		式	1,800,000		歩A・単A
S02119	デフレクターカバー デフレクターカバー 塩ビ *** S単-37号 ***		組	110,000		歩A・単A
S02119	スロートブッシュ スロートブッシュ CAC402 *** S単-38号 ***		個	2,200,000		歩A・単A
S02119	スロートブッシュ スロートブッシュ *** S単-39号 ***		個	1,700,000		歩A・単A
S02119	吊ボルト 吊ボルト *** S単-40号 ***		組	5,000		歩A・単A
S02119	軸受ナット 軸受ナット *** S単-41号 ***		式	13,000		歩A・単A
S02119	空気抜 空気抜 *** S単-42号 ***		箇所	5,000		歩A・単A
S02119	回り止めボルト 回り止めボルト SS400 *** S単-43号 ***		組	5,000		歩A・単A
S02119	止めネジ 止めネジ SUS316(パッキン部スリーブ用)		組	5,000		歩A・単A

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02119	*** S単- 44号 *** 止めネジ 止めネジ SUS316 (スリーブナット用)		組	6,600		歩A・単A
S02119	*** S単- 45号 *** 止めネジ 止めネジ SCM435 (水切つば用)		組	6,600		歩A・単A
S02119	*** S単- 46号 *** ピン ピン SUS403		個	6,400		歩A・単A
S02119	*** S単- 47号 *** ピン ピン S45C		個	6,400		歩A・単A
S02119	*** S単- 48号 *** 座金 座金 SWRH62A.B		個	2,200		歩A・単A
S02119	*** S単- 49号 *** シートパッキン シートパッキン 軸受カバー用		組	6,400		歩A・単A
S02119	*** S単- 50号 *** シートパッキン シートパッキン 水冷室カバー用		組	6,400		歩A・単A
S02119	*** S単- 51号 *** シートパッキン シートパッキン 袋ナット用		組	3,200		歩A・単A
S02119	*** S単- 52号 *** 六角ボルト 六角ボルト SS400 (水冷室カバー用)		個	2,000		歩A・単A
S02119	*** S単- 53号 *** 六角ボルト 六角ボルト SS400 (軸受ケーシング取付用)		個	4,500		歩A・単A
S02119	*** S単- 54号 *** ボルト ボルト SS400 (軸受ケーシング用)		組	4,300		歩A・単A
S02119	*** S単- 55号 *** ノックボルト ノックボルト SS400 (軸受ケーシング用)		組	6,500		歩A・単A
S02119	*** S単- 56号 *** ノックボルト ノックボルト SS400 (軸受ケーシング位置決め用)		組	8,500		歩A・単A
S02119	*** S単- 57号 *** 六角ボルト 六角ボルト SS400 (軸受カバー取付用)		個	2,500		歩A・単A
S02119	*** S単- 58号 *** 六角ボルト 六角ボルト SUS304 (デフレクターカバー取付用)		個	2,500		歩A・単A
S02119	*** S単- 59号 *** ガイドボルト ガイドボルト SS400 (ポンプケーシング用)		個	2,500		歩A・単A
S02119	*** S単- 60号 *** ノックボルト ノックボルト SS400 (ポンプケーシング用)		組	9,000		歩A・単A
S02119	*** S単- 61号 *** 植込みボルト 植込みボルト SCM435		個	33,500		歩A・単A
S02119	*** S単- 62号 *** 六角袋ナット 六角袋ナット S35C		個	45,400		歩A・単A
S02119	*** S単- 63号 *** 油面計 油面計		組	10,000		歩A・単A
S02119	*** S単- 64号 *** キー キー S50C (カップリング用)		組	32,000		歩A・単A
S02119	*** S単- 65号 *** キー					

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業				
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	キー S50C (インペラ用) *** S単- 66号 ***		組	26,000		歩A・単A
S02119	パッキン押えボルト パッキン押えボルト C3604BD *** S単- 67号 ***		組	20,000		歩A・単A
S02119	リーマボルト リーマボルト SUS304 (スロットブッシュ用) *** S単- 68号 ***		組	7,000		歩A・単A
S02119	軸受メタル (電動機) 軸受メタル (電動機) *** S単- 69号 ***		組	3,300,000		歩A・単A
S02119	オイルリング (電動機) オイルリング (電動機) *** S単- 70号 ***		個	1,300,000		歩A・単A
S02119	軸受サーチコイル 軸受サーチコイル *** S単- 71号 ***		組	460,000		歩A・単A
S02119	軸受け周りパッキン、ゴムホース類 軸受け周りパッキン、ゴムホース類 *** S単- 72号 ***		式	950,000		歩A・単A
S02119	固定子コイル 固定子コイル *** S単- 73号 ***		式	800,000		歩A・単A
S02119	固定子コア 固定子コア *** S単- 74号 ***		式	900,000		歩A・単A
S02119	サイレンサー サイレンサー *** S単- 75号 ***		式	500,000		歩A・単A
S02119	スペースヒータ スペースヒータ *** S単- 76号 ***		式	450,000		歩A・単A
S02119	固定子リード線 固定子リード線 *** S単- 77号 ***		式	210,000		歩A・単A
S02119	ワニス、塗料、消耗品 ワニス、塗料、消耗品 *** S単- 78号 ***		式	220,000		歩A・単A
S41001	撤去工 [施設機械労務単価] 電動機撤去, 用排水ポンプ設備, 据付工 *** S単- 79号 ***		人	30,906		歩A・単A
S41001	据付工 [施設機械労務単価] 電動機据付, 用排水ポンプ設備, 据付工		人	30,906		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 用排水ポンプ設備, 90% *** X単- 1号 ***		式	(5,054,400) 0		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備, 35% *** X単- 2号 ***		式	3,979,640		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備, 2% *** X単- 3号 ***		式	67,993		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 その他, , , , , 0kW, - *** X単- 4号 ***		式	1,733,160		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140% *** X単- 5号 ***		式	1,730,736		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140% *** X単- 6号 ***		式	4,759,524		歩A・単A
X41006	据付間接費 *** X単- 7号 ***					



事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02116	工場塗装費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工場塗装費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96029		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96029	工場塗装費	1.000	式	700,000	700,000	
	合計				700,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				700,000	
*** S単-2号 ***						
S02116	輸送費(修繕)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕) 現場~工場~現場			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96028		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96028	輸送費(修繕) 現場~工場~現場	1.000	式	2,200,000	2,200,000	
	合計				2,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200,000	
*** S単-3号 ***						
S02116	現場塗装費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場塗装費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96030		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96030	現場塗装費	1.000	式	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
*** S単-4号 ***						
S02119	パッキン部スリーブ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	パッキン部スリーブ SCS2 1段目側、2段目側			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96005 SCS2 1段目側、2段目側		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)単価の入力	1,300,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96005	パッキン部スリーブ SCS2 1段目側、2段目側	1.000	組	1,300,000	1,300,000	
	合計				1,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300,000	
*** S単-5号 ***						
S02119	中間スリーブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	中間スリーブ SCS2			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96006 SCS2		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)単価の入力	1,200,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96006	中間スリーブ SCS2	1.000	個	1,200,000	1,200,000	
	合計				1,200,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,200,000	
	*** S単- 6号 ***					
S02119	軸受メタル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受メタル FC/WJ2			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	FC/WJ2		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,000,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96007	軸受メタル FC/WJ2	1.000	個	2,000,000	2,000,000	
	合 計				2,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000,000	
	*** S単- 7号 ***					
S02119	玉軸受		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	玉軸受 #6322			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96008		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	#6322		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	186,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96008	玉軸受 #6322	1.000	個	186,000	186,000	
	合 計				186,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				186,000	
	*** S単- 8号 ***					
S02119	Oリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Oリング NBR			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	NBR		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,250円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96011	Oリング NBR	1.000	個	2,250	2,250	
	合 計				2,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,250	
	*** S単- 9号 ***					
S02119	グランドパッキン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グランドパッキン P#4526L			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	P#4526L		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	112,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96012	グランドパッキン P#4526L	1.000	個	112,500	112,500	
	合 計				112,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112,500	
	*** S単- 10号 ***					
S02119	軸受用座金		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受用座金 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 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SS400		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,650円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96013	軸受用座金 SS400	1.000	個	4,650	4,650	
	合計				4,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,650	
	*** S単- 11号 ***					
S02119	スリーブナット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スリーブナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1) 施設機械資材単価コード	K96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	SUS304		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	300,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96014	スリーブナット SUS304	1.000	個	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				300,000	
	*** S単- 12号 ***					
S02119	グランドカバー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グランドカバー SUS304 (軸封水飛散防止カバー)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96016		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	SUS304 (軸封水飛散防止カバー)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	375,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96016	グランドカバー SUS304 (軸封水飛散防止カバー)	1.000	個	375,000	375,000	
	合計				375,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				375,000	
	*** S単- 13号 ***					
S02119	シートパッキン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シートパッキン ノンアスベスト (ケーシングニッ割面用)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96017		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	ノンアスベスト (ケーシングニッ割面用)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	180,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96017	シートパッキン ノンアスベスト (ケーシングニッ割面用)	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- 14号 ***					
S02119	シートパッキン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シートパッキン プレスボード (軸受ケーシングカバー用)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96018		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	プレスボード (軸受ケーシングカバー用)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	13,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96018	シートパッキン プレスボード (軸受ケーシングカバー用)	1.000	個	13,500	13,500	
	合計				13,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,500	
	*** S単- 15号 ***					
S02119	Oリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Oリング NBR (ギアカップリング用) d=272.6×W=3			時間的制約: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	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96019 NBR (ギアカップリング用) d=2. . . 24,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96019	0リング NBR (ギアカップリング用) d=272.6×W=3	1.000	個	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	
	*** S単- 16号 ***					
S02119	0リング 0リング NBR (ギアカップリング用) d=235×W=8.4		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96020 NBR (ギアカップリング用) d=2. . . 21,000円		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	
K96020	0リング NBR (ギアカップリング用) d=235×W=8.4	1.000	個	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,000	
	*** S単- 17号 ***					
S02119	圧力スイッチ 圧力スイッチ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96021 34,500円		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	
K96021	圧力スイッチ	1.000	個	34,500	34,500	
	合計				34,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,500	
	*** S単- 18号 ***					
S02119	25Aフローリレー 25Aフローリレー 25A		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96022 25A 480,000円		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	25Aフローリレー 25A	1.000	個	480,000	480,000	
	合計				480,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				480,000	
	*** S単- 19号 ***					
S02119	测温抵抗体 测温抵抗体		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96023 300,000円		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	测温抵抗体	1.000	個	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				300,000	
	*** S単- 20号 ***					

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02119	グラウンドカバーアクリル		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウンドカバーアクリル SS400 (水漏れ対策用)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格	K96024 SS400 (水漏れ対策用)		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	
	3) 単価の入力	480,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96024	グラウンドカバーアクリル SS400 (水漏れ対策用)	1.000	個	480,000	480,000	
	合計				480,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				480,000	
	*** S単- 21号 ***					
S02119	グラウンドドレン配管		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウンドドレン配管 SCS2			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格	K96025 SCS2		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) 単価の入力	79,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96025	グラウンドドレン配管 SCS2	1.000	式	79,500	79,500	
	合計				79,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				79,500	
	*** S単- 22号 ***					
S40006	1B電動ボール弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1B電動ボール弁 1B			時間的制約: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 1B		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	
K96027	1B電動ボール弁 1B	1.000	個	270,000	270,000	
	合計				270,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				270,000	
	*** S単- 23号 ***					
S41001	ポンプ分解・整備		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, 製作工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文	用排水ポンプ設備 製作工		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:補正なし	
R03001	製作工	1.000	人	31,200	31,200	
	合計				31,200	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				31,200	
	*** S単- 24号 ***					
S41001	撤去工		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] ポンプ撤去, 用排水ポンプ設備, 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	用排水ポンプ設備 据付工 ポンプ撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	30,906	30,906	
	合計				30,906	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				30,906	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 25号 ***					
S41001	据付工 [施設機械労務単価] ポンプ据付, 用排水ポンプ設備, 据付工		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	用排水ポンプ設備 据付工 ポンプ据付				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 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 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
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	据付工 [施設機械労務単価] 試運転調整工, 用排水ポンプ設備, 据付工		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	用排水ポンプ設備 据付工 試運転調整工				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 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 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
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- 27号 ***					
S02116	工場塗装費 (電動機) 工場塗装費 (電動機)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	施設機械資材 (Kコード) K96038				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 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 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし
K96038	工場塗装費 (電動機)	1,000	式	500,000	500,000	
	合計				500,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				500,000	
	*** S単- 28号 ***					
S02116	輸送費 (電動機) 輸送費 (電動機) ,, 現場~工場~現場		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	施設機械資材 (Kコード) K96039				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 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 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
K96039	輸送費 (電動機) 現場~工場~現場	1,000	式	4,000,000	4,000,000	
	合計				4,000,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,000,000	
	*** S単- 29号 ***					
S02119	主軸 主軸		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	K96040 7,400,000円				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 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 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし
K96040	主軸	1,000	個	7,400,000	7,400,000	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,400,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,400,000	
	*** S単- 30号 ***					
S02119	ライナリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ライナリング SCS2 1段目 (両吸込)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SCS2 1段目 (両吸込)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,700,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96002	ライナリング SCS2 1段目 (両吸込)	1.000	個	4,700,000	4,700,000	
	合計				4,700,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700,000	
	*** S単- 31号 ***					
S02119	ライナリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ライナリング SCS2 2段目 (吸込側)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SCS2 2段目 (吸込側)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,100,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96003	ライナリング SCS2 2段目 (吸込側)	1.000	個	5,100,000	5,100,000	
	合計				5,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,100,000	
	*** S単- 32号 ***					
S02119	ライナリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ライナリング SCS2 2段目 (反吸込側)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SCS2 2段目 (反吸込側)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,100,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96004	ライナリング SCS2 2段目 (反吸込側)	1.000	個	4,100,000	4,100,000	
	合計				4,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,100,000	
	*** S単- 33号 ***					
S02119	軸受ケース		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受ケース 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 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SS400		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	400,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96041	軸受ケース SS400	1.000	式	400,000	400,000	
	合計				400,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				400,000	
	*** S単- 34号 ***					
S02119	ギアカップリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ギアカップリング			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	4,200,000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K96026	ギアカップリング S55C	1.000	個	4,200,000	4,200,000	
	合計				4,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,200,000	
	*** S単- 35号 ***					
S02119	軸受カバー		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受カバー FC200			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96042 FC200		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)単価の入力	1,800,000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K96042	軸受カバー FC200	1.000	式	1,800,000	1,800,000	
	合計				1,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800,000	
	*** S単- 36号 ***					
S02119	デフレクターカバー		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	デフレクターカバー 塩ビ			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96043 塩ビ		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)単価の入力	110,000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K96043	デフレクターカバー 塩ビ	1.000	組	110,000	110,000	
	合計				110,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				110,000	
	*** S単- 37号 ***					
S02119	スロートブッシュ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スロートブッシュ CAC402			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96010 CAC402		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)単価の入力	2,200,000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K96010	スロートブッシュ CAC402	1.000	個	2,200,000	2,200,000	
	合計				2,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200,000	
	*** S単- 38号 ***					
S02119	スロートブッシュ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スロートブッシュ			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96044		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)単価の入力	1,700,000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K96044	スロートブッシュ	1.000	個	1,700,000	1,700,000	
	合計				1,700,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,700,000	
	*** S単- 39号 ***					
S02119	吊ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	吊ボルト			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96045 5,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96045	吊ボルト	1.000	組	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単- 40号 ***					
S02119	軸受ナット		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受ナット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96046 13,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96046	軸受ナット	1.000	式	13,000	13,000	
	合計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,000	
	*** S単- 41号 ***					
S02119	空気抜		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気抜			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96047 5,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96047	空気抜	1.000	箇所	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単- 42号 ***					
S02119	回り止めボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	回り止めボルト 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 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96048 SS400 5,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96048	回り止めボルト SS400	1.000	組	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単- 43号 ***					
S02119	止めネジ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	止めネジ SUS316 (パッキン部スリーブ用)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96049 SUS316 (パッキン部スリーブ用) 5,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96049	止めネジ SUS316 (パッキン部スリーブ用)	1.000	組	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業				
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 44号 ***						
S02119	止めネジ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	止めネジ SUS316 (スリーブナット用)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96072 SUS316 (スリーブナット用)		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	
	3)単価の入力	6,600円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96072	止めネジ SUS316 (スリーブナット用)	1.000	組	6,600	6,600	
	合 計				6,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,600	
*** S単- 45号 ***						
S02119	止めネジ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	止めネジ SCM435 (水切つば用)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96050 SCM435 (水切つば用)		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	
	3)単価の入力	6,600円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96050	止めネジ SCM435 (水切つば用)	1.000	組	6,600	6,600	
	合 計				6,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,600	
*** S単- 46号 ***						
S02119	ピン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ピン SUS403			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96051 SUS403		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)単価の入力	6,400円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96051	ピン SUS403	1.000	個	6,400	6,400	
	合 計				6,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,400	
*** S単- 47号 ***						
S02119	ピン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ピン S45C			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96052 S45C		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)単価の入力	6,400円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96052	ピン S45C	1.000	個	6,400	6,400	
	合 計				6,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,400	
*** S単- 48号 ***						
S02119	座金		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	座金 SWRH62A. 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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96053 SWRH62A. B		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)単価の入力	2,200円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96053	座金 SWRH62A. B	1.000	個	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,200	
	*** S単- 49号 ***					
S02119	シートパッキン		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シートパッキン 軸受カバー用			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96054		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	軸受カバー用		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	6,400円				
K96054	シートパッキン 軸受カバー用	1,000	組	6,400	6,400	
	合 計				6,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,400	
	*** S単- 50号 ***					
S02119	シートパッキン		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シートパッキン 水冷室カバー用			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96055		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	水冷室カバー用		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	6,400円				
K96055	シートパッキン 水冷室カバー用	1,000	組	6,400	6,400	
	合 計				6,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,400	
	*** S単- 51号 ***					
S02119	シートパッキン		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シートパッキン 袋ナット用			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96056		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	袋ナット用		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	3,200円				
K96056	シートパッキン 袋ナット用	1,000	組	3,200	3,200	
	合 計				3,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,200	
	*** S単- 52号 ***					
S02119	六角ボルト		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト SS400 (水冷室カバー用)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96057		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	SS400 (水冷室カバー用)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	2,000円				
K96057	六角ボルト SS400 (水冷室カバー用)	1,000	個	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単- 53号 ***					
S02119	六角ボルト		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト SS400 (軸受ケーシング取付用)			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96058		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	SS400 (軸受ケーシング取付用)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	4,500円				

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96058	六角ボルト SS400 (軸受ケーシング取付用)	1.000	個	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,500	
	*** S単- 54号 ***					
S02119	ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボルト SS400 (軸受ケーシング用)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96059		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	SS400 (軸受ケーシング用)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	4,300円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96059	ボルト SS400 (軸受ケーシング用)	1.000	組	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単- 55号 ***					
S02119	ノックボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノックボルト SS400 (軸受ケーシング用)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96060		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	SS400 (軸受ケーシング用)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	6,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96060	ノックボルト SS400 (軸受ケーシング用)	1.000	組	6,500	6,500	
	合計				6,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,500	
	*** S単- 56号 ***					
S02119	ノックボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノックボルト SS400 (軸受ケーシング位置決め用)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	SS400 (軸受ケーシング位置決		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	8,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96061	ノックボルト SS400 (軸受ケーシング位置決め用)	1.000	組	8,500	8,500	
	合計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,500	
	*** S単- 57号 ***					
S02119	六角ボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト SS400 (軸受カバー取付用)			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	SS400 (軸受カバー取付用)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	2,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96062	六角ボルト SS400 (軸受カバー取付用)	1.000	個	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単- 58号 ***					
S02119	六角ボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト SUS304 (フレクターカバー取付用)			時間的制約: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	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	K96063 SUS304 (デフレクターカバー取付)		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	
K96063	六角ボルト SUS304 (デフレクターカバー取付)	1.000	個	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単- 59号 ***					
S02119	ガイドボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガイドボルト SS400 (ポンプケーシング用)			時間的制約: 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) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	K96073 SS400 (ポンプケーシング用)		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	
K96073	ガイドボルト SS400 (ポンプケーシング用)	1.000	個	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単- 60号 ***					
S02119	ノックボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノックボルト SS400 (ポンプケーシング用)			時間的制約: 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) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	K96064 SS400 (ポンプケーシング用)		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	
K96064	ノックボルト SS400 (ポンプケーシング用)	1.000	組	9,000	9,000	
	合計				9,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,000	
	*** S単- 61号 ***					
S02119	植込みボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	植込みボルト SCM435			時間的制約: 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) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	K96065 SCM435		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	
K96065	植込みボルト SCM435	1.000	個	33,500	33,500	
	合計				33,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,500	
	*** S単- 62号 ***					
S02119	六角袋ナット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角袋ナット S35C			時間的制約: 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) 施設機械資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	K96066 S35C		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	
K96066	六角袋ナット S35C	1.000	個	45,400	45,400	
	合計				45,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,400	
	*** S単- 63号 ***					

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業				
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02119	油面計		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油面計			時間的制約: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)施設機械資材単価コード	K96067		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96067	油面計	1.000	組	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単- 64号 ***					
S02119	キー		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	キー			時間的制約: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	
	S50C (カップリング用)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96068		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	S50C (カップリング用)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	32,000円				
K96068	キー	1.000	組	32,000	32,000	
	S50C (カップリング用)					
	合計				32,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,000	
	*** S単- 65号 ***					
S02119	キー		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	キー			時間的制約: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	
	S50C (インペラ用)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96069		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	S50C (インペラ用)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	26,000円				
K96069	キー	1.000	組	26,000	26,000	
	S50C (インペラ用)					
	合計				26,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,000	
	*** S単- 66号 ***					
S02119	パッキン押えボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パッキン押えボルト			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	C3604BD			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96070		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	C3604BD		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	20,000円				
K96070	パッキン押えボルト	1.000	組	20,000	20,000	
	C3604BD					
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単- 67号 ***					
S02119	リーマボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リーマボルト			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SUS304 (スロートプッシュ用)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96071		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	SUS304 (スロートプッシュ用)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	7,000円				
K96071	リーマボルト	1.000	組	7,000	7,000	
	SUS304 (スロートプッシュ用)					
	合計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 68号 ***					
S02119	軸受メタル (電動機)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受メタル (電動機)			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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96031		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)単価の入力	3,300,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96031	軸受メタル (電動機) φ160	1.000	組	3,300,000	3,300,000	
	合計				3,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,300,000	
	*** S単- 69号 ***					
S02119	オイルリング (電動機)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	オイルリング (電動機)			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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96032		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)単価の入力	1,300,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96032	オイルリング (電動機)	1.000	個	1,300,000	1,300,000	
	合計				1,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300,000	
	*** S単- 70号 ***					
S02119	軸受サーチコイル		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受サーチコイル			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	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96033		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)単価の入力	460,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96033	軸受サーチコイル	1.000	組	460,000	460,000	
	合計				460,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				460,000	
	*** S単- 71号 ***					
S02119	軸受け周りパッキン、ゴムホース類		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軸受け周りパッキン、ゴムホース類			時間的制約: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)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96034		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)単価の入力	950,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96034	軸受け周りパッキン、ゴムホース類	1.000	式	950,000	950,000	
	合計				950,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				950,000	
	*** S単- 72号 ***					
S02119	固定子コイル		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定子コイル			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	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格	K96074		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)単価の入力	800,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96074	固定子コイル	1.000	式	800,000	800,000	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				800,000	
	*** S単- 73号 ***					
S02119	固定子コア		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定子コア			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	900,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96075	固定子コア	1.000	式	900,000	900,000	
	合計				900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				900,000	
	*** S単- 74号 ***					
S02119	サイレンサー		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サイレンサー			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96076		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	500,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96076	サイレンサー	1.000	式	500,000	500,000	
	合計				500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				500,000	
	*** S単- 75号 ***					
S02119	スペースヒータ		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スペースヒータ			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96035		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	450,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96035	スペースヒータ	1.000	式	450,000	450,000	
	合計				450,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				450,000	
	*** S単- 76号 ***					
S02119	固定子リード線		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定子リード線			時間的制約: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) 施設機械資材単価コード	K96036		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	210,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96036	固定子リード線	1.000	式	210,000	210,000	
	合計				210,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				210,000	
	*** S単- 77号 ***					
S02119	ワニス、塗料、消耗品		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワニス、塗料、消耗品			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) 施設機械資材単価コード	K96037		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	



事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

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 用排水ポンプ設備,,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	用排水ポンプ設備		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)	90.000%				
	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)	0.000円				
K79311	間接労務費		式	(5,616,000) 0	(5,054,400) 0	
	合計				(5,054,400) 0	算出数量 1.000 式
	単価				(5,054,400) 0	
*** 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 用排水ポンプ設備,,35%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		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)	35.000%				
	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)	11,370,400.000円				
K79331	工場管理費		式	11,370,400	3,979,640	
	合計				3,979,640	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,979,640	
*** X単-3号 ***						
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 据付補助材料费率(Y)	2.000%				
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	3,399,660.000円				
K79391	据付補助材料費		式	3,399,660	67,993	
	合計				67,993	算出数量 1.000 式
	単価		式		67,993	
*** X単-4号 ***						
X41003	据付材料費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付材料費 その他,,,,,0kW,-			時間的制約: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	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6) 原動機出力	0.000kW				
	7) 形式区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8) 据付材料费率(X)	52.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	3,333,000.000円				
K79371	据付材料費		式	3,333,000	1,733,160	
	合計				1,733,160	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,733,160	
*** X単-5号 ***						
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		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) 据付間接费率(Y)	140.000%				
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	1,236,240.000				
K79251	据付間接費		式	1,236,240	1,730,736	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業					
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,730,736	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,730,736	
	*** X単- 6号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	3,399,660.000				
K79251	据付間接費		式		3,399,660	4,759,524
	合計				4,759,524	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,759,524	
	*** X単- 7号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費		式		(432,684) 0	(605,758) 0
	合計				(605,758) 0	算出数量 1.000 式
	単価		式		(605,758) 0	
	*** X単- 8号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,,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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 間接労務费率(Y)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 製作工金額小計(円)	6,864,000.000円				
K79311	間接労務費		式		6,864,000	6,177,600
	合計				6,177,600	算出数量 1.000 式
	単価				6,177,600	
	*** X単- 9号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,,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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 間接労務费率(Y)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 製作工金額小計(円)	6,552,000.000円				
K79311	間接労務費		式		6,552,000	5,896,800
	合計				5,896,800	算出数量 1.000 式
	単価				5,896,800	
	*** X単- 10号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 工場管理费率(Y)	35.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業					
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4) 工場管理費対象金額小計 (円)	13,741,600.000円				
K79331	工場管理費		0.350	式	13,741,600	4,809,560
	合計					4,809,560
	単価			式		4,809,560
	*** X単-11号 ***					
X40015	工場管理費			式		1.000 式
	工場管理費			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	用排水ポンプ設備,,35%			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2) 工場管理费率(Y)	35.000%		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)	12,948,800.000円				
K79331	工場管理費		0.350	式	12,948,800	4,532,080
	合計					4,532,080
	単価			式		4,532,080
	*** X単-12号 ***					
X41002	補助材料費(据付)			式		1.000 式
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	用排水ポンプ設備,,2%			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2) 据付補助材料费率(Y)	2.000%		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	3,090,600.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	3,090,600	61,812
	合計					61,812
	単価			式		61,812
	*** X単-13号 ***					
X41002	補助材料費(据付)			式		1.000 式
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	用排水ポンプ設備,,2%			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2) 据付補助材料费率(Y)	2.000%		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	1,359,864.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	1,359,864	27,197
	合計					27,197
	単価			式		27,197
	*** X単-14号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000 式
	据付材料費			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	その他,,,,,0kW,-			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1) 工種区分	その他		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	7) 形式区分	-		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	8) 据付材料费率(X)	52.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	3,030,000.000円				
K79371	据付材料費		0.520	式	3,030,000	1,575,600
	合計					1,575,600
	単価			式		1,575,600
	*** X単-15号 ***					

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 その他,,,,,,0kW,-			時間的制約: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	その他 0.000kW		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	
	7) 形式区分 8) 据付材料費率(X)	- 52.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9) 工種区分の名称 10) 据付材料費対象金額小計(円)					
K79371	据付材料費	1,333,200.000円				
		0.520	式	1,333,200	693,264	
	合 計				693,264	算出数量 1.000 式
	単 価		式		693,264	
	*** X単- 16号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	865,368.000				
		1.400	式	865,368	1,211,515	
	合 計				1,211,515	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,211,515	
	*** X単- 17号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	679,932.000				
		1.400	式	679,932	951,905	
	合 計				951,905	算出数量 1.000 式
	単 価		式		951,905	
	*** X単- 18号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	3,090,600.000				
		1.400	式	3,090,600	4,326,840	
	合 計				4,326,840	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,326,840	
	*** X単- 19号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	710,838.000				
		1.400	式	710,838	995,173	
	合 計				995,173	算出数量 1.000 式

事業名	土地改良施設突発事故復旧事業
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		995,173	
	*** X単- 20号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		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) 据付間接費率(Y)	140.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)	1,359,864.000				
K79251	据付間接費		式	1,359,864	1,903,810	
	合 計				1,903,810	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,903,810	
	*** 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 用排水ポンプ設備, 140%			時間的制約: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	用排水ポンプ設備		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) 据付間接費率(Y)	140.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)	432,684.000				
K79251	据付間接費		式	432,684	605,758	
	合 計				605,758	算出数量 1.000 式
	単 価		式		605,758	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	土地改良施設突発事故復旧事業					
工事名	上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 上場地区松浦川揚水機場ポンプ整備工事						
K96002	ライナリング SCS2 1段目 (両吸込)		個	4,700,000		割増等を含まない
K96003	ライナリング SCS2 2段目 (吸込側)		個	5,100,000		割増等を含まない
K96004	ライナリング SCS2 2段目 (反吸込側)		個	4,100,000		割増等を含まない
K96005	パッキン部スリーブ SCS2 1段目側、2段目側		組	1,500,000		割増等を含まない
K96006	中間スリーブ SCS2		個	1,200,000		割増等を含まない
K96007	軸受メタル FC/WJ2		個	3,000,000		割増等を含まない
K96008	玉軸受 #6322		個	186,000		割増等を含まない
K96010	スロートブッシュ CAC402		個	2,200,000		割増等を含まない
K96011	Oリング NBR		個	2,250		割増等を含まない
K96012	グランドパッキン P#4526L		個	112,500		割増等を含まない
K96013	軸受用座金 SS400		個	4,650		割増等を含まない
K96014	スリーブナット SUS304		個	300,000		割増等を含まない
K96016	グランドカバー SUS304 (軸封水飛散防止カバー)		個	375,000		割増等を含まない
K96017	シートパッキン ノンアスベスト (ケーシングニッ割面用)		個	180,000		割増等を含まない
K96018	シートパッキン プレスボード (軸受ケーシングカバー用)		個	13,500		割増等を含まない
K96019	Oリング NBR (ギアカップリング用) d=272.6×W=3		個	24,000		割増等を含まない
K96020	Oリング NBR (ギアカップリング用) d=235×W=8.4		個	21,000		割増等を含まない
K96021	圧力スイッチ		個	34,500		割増等を含まない
K96022	25Aフローリレー 25A		個	480,000		割増等を含まない
K96023	測温抵抗体		個	300,000		割増等を含まない
K96024	グランドカバーアクリル SS400 (水漏れ対策用)		個	480,000		割増等を含まない
K96025	グランドドレン配管 SCS2		式	79,500		割増等を含まない
K96026	ギアカップリング S55C		個	4,200,000		割増等を含まない
K96027	1B電動ボール弁 1B		個	270,000		割増等を含まない
K96028	輸送費 (修繕) 現場~工場~現場		式	2,200,000		割増等を含まない
K96029	工場塗装費 現場塗装費		式	700,000		割増等を含まない
K96030	現場塗装費		式	200,000		割増等を含まない
K96031	軸受メタル (電動機) φ160		組	3,300,000		割増等を含まない
K96032	オイルリング (電動機) 軸受サーチコイル		個	1,300,000		割増等を含まない
K96033	軸受サーチコイル		組	460,000		割増等を含まない
K96034	軸受け周りパッキン、ゴムホース類		式	950,000		割増等を含まない
K96035	スペースヒータ		式	450,000		割増等を含まない
K96036	固定子リード線		式	210,000		割増等を含まない
K96037	ワニス、塗料、消耗品		式	220,000		割増等を含まない
K96038	工場塗装費 (電動機)		式	500,000		割増等を含まない
K96039	輸送費 (電動機) 現場~工場~現場		式	4,000,000		割増等を含まない
K96040	主軸		個	7,400,000		割増等を含まない
K96041	軸受ケース SS400		式	400,000		割増等を含まない
K96042	軸受カバー FC200		式	1,800,000		割増等を含まない
K96043	デフレクターカバー 塩ビ		組	110,000		割増等を含まない
K96044	スロートブッシュ		個	1,700,000		割増等を含まない
K96045	吊ボルト		組	5,000		割増等を含まない
K96046	軸受ナット		式	13,000		割増等を含まない

