

見積参考資料

工事名 R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水 機場補修2工事(着手日指定型)

◇経費情報

工種区分	用排水機設備製作据付工事(修繕)
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和8年1月
施工地域区分	補正なし
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事 に係る経費補正	週休2日(月単位)

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏 2 期 排水機場補修 2 工事（着手日指定型）

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局（徳島）農村整備
事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）
地区名	伊澤裏 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏 2 期 排水機場補修 2 工事（着手日指定型）
施工場所	
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	令和 8 年 1 月
単価期適用年月	令和 8 年 1 月一 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【施設機械設備製作据付工事】
工種区分	用排水機設備製作据付工事（修繕）
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上（月単位）
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正（共通仮設費）	補正なし
3次元出来形管理補正（現場管理費）	補正なし

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・製作工事原価				
4 純製作費				
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式		
6 ・ ・ ・間接製作費				
7 ・ ・ ・ ・間接労務費				
8 ・ ・ ・ ・工場管理費				
9 ・ ・据付工事原価				
10 純工事費				
11 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式		
12 ・ ・ ・間接工事費				
13 ・ ・ ・ ・共通仮設費				
14 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

項目名	数量	単位	金額	備考
15 現場管理費				
16 据付間接費				
17 . . 設計技術費				
18 . 一般管理費等				
19 . 一括計上価格	1.000	式		
20 機器単体費				
21 処分費等（直接工事費の内数）				
22 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳				
直接工事費	1.000	式		
・輸送費	1.000	式		
・ ・輸送費	1.000	式		
・ ・ ・輸送費	1.000	式		
・用排水機修繕工	1.000	式		
・ ・各設備修繕工	1.000	式		
・ ・ ・1号減速機整備	1.000	式		
・ ・ ・1号減速機整備（直接経費）	1.000	式		
・ ・ ・真空ポンプ整備	1.000	式		
・ ・ ・ラインポンプ整備	1.000	式		
・ ・ ・真空ポンプ整備（機械経費）	1.000	式		
・ ・ ・ラインポンプ配管材	1.000	式		
・ ・ ・現場塗装工 1号減速機	1.000	式		
・ ・ ・現場塗装工 真空ポンプ	1.000	式		

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏 2 期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏 2 期 排水機場補修 2 工事（着手日指定型）				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接製作費					
・用排水機修繕工	1.000	式			
・・動力伝達装置工	1.000	式			
・・・ 1号減速機整備（機器単体費）	1.000	式			1 式当たり
スラストベアリング	1.000	個			単A S単 32号
ラジアルベアリング	1.000	個			単A S単 33号
ラジアルベアリング	1.000	基			単A S単 34号
コンバインドベアリング	1.000	個			単A S単 35号
プラネットピン	3.000	個			単A S単 36号
カラー	6.000	個			単A S単 37号
圧力計	1.000	個			単A S単 38号
油面計	1.000	個			単A S単 39号
検流器	1.000	個			単A S単 40号
オイルフィルター	1.000	個			単A S単 41号
内蔵油ポンプ	1.000	個			単A S単 42号
起動用油ポンプ	1.000	個			単A S単 43号
銅配管及び継手類	1.000	式			単A S単 44号
雑材・消耗品	1.000	式			単A S単 45号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・・ 1号減速機工場整備	1.000	式			1 式当たり
工場整備費	1.000	式			単A
1号減速機	1.000	式			T単 1号
間接労務費	1.000	式			単A X単 1号
工場管理費	1.000	式			単A X単 2号
合計					
計(1) (直接費対象分)					
計(2) (間接費対象分)					
・ 補助機械設備工	1.000	式			
・・ 補助機械設備共用設備工	1.000	式			
・・・ 補助機械設備共用設備工	1.000	式			1 式当たり
真空ポンプ	2.000	基			単A S単 46号
ラインポンプ	1.000	基			単A S単 47号
グローブ弁 FCD-S 10K 32A	3.000	基			単A S単 48号
グローブ弁 FCD-S 10K 20A	8.000	基			単A S単 49号
電動ボール弁 10K 20A	2.000	基			単A S単 50号

事業名	農業水利施設保全対策事業 (長寿命化) 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事 (着手日指定型)

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					
・輸送費	1.000	式			
・ ・輸送費	1.000	式			
・ ・ ・輸送費	1.000	式			1 式当たり
輸送費 (往路) 用排水ポンプ設備固定機場, 1ton, 700km	1.000	式			単A S単 52号
輸送費 (復路) 用排水ポンプ設備固定機場, 1ton, 700km	1.000	式			単A S単 53号
合 計					
・用排水機修繕工	1.000	式			
・ ・各設備修繕工	1.000	式			
・ ・ ・1号減速機整備	1.000	式			1 式当たり
現地分解整備 1号減速機	1.000	式			単A T単 2号
据付間接費	1.000	式			単A X単 8号
補助材料費 (据付)	1.000	式			単A X単 3号
合 計					
計 (1) (直接費対象分)					
計 (2) (間接費対象分)					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏 2 期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏 2 期 排水機場補修 2 工事（着手日指定型）				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 1号減速機整備（直接経費）	1.000	式			1 式当たり
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 、定格容量2kVA,,, 交替制補正対象外	6.000	日			単A S単 31号
合 計					
・・・ 真空ポンプ整備	1.000	式			1 式当たり
真空ポンプ据付	1.000	式			単A T単 3号
据付間接費	1.000	式			単A X単 9号
据付材料費	1.000	式			単A X単 6号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 4号
合 計					
計（1）（直接費対象分）					
計（2）（間接費対象分）					
・・・ ラインポンプ整備	1.000	式			1 式当たり
ラインポンプ据付	1.000	式			単A T単 5号
据付間接費	1.000	式			単A X単 10号
据付材料費	1.000	式			単A X単 7号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 5号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
計(1) (直接費対象分)					
計(2) (間接費対象分)					
・・・ 真空ポンプ整備 (機械経費)					1式当たり
	1.000	式			
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 、定格容量2kVA,,, 交替制補正対象外	10.000	日			単A S単 31号
合計					
・・・ ラインポンプ配管材					1式当たり
	1.000	式			
配管材 SGPW 40A,,	0.200	m			単A S単 5号
配管材 SGPE 32A,,	1.700	m			単A S単 6号
配管材 SGPW 20A,,	2.600	m			単A S単 7号
ねじ込み式T字管 FC MB 40A,,	1.000	個			単A S単 8号
ねじ込み式T字管 FC MB 32A,,	3.000	個			単A S単 9号
ねじ込み式T字管 FC MB 20A,,	4.000	個			単A S単 10号
ねじ込み式90° エルボ 32A,,	3.000	個			単A S単 11号
ねじ込み式90° エルボ 20A,,	7.000	個			単A S単 12号
ユニオン 40A,,	1.000	個			単A S単 13号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ユニオン 32A, ,	4.000	個			単A S単 14号
ユニオン 20A, ,	6.000	個			単A S単 15号
ブッシュ 40A×32A, ,	1.000	個			単A S単 16号
ブッシュ 32A×20A, ,	2.000	個			単A S単 17号
ブッシュ 25A×20A, ,	4.000	個			単A S単 18号
プラグ 20A, ,	1.000	個			単A S単 19号
ニップル 40A, ,	1.000	個			単A S単 20号
ニップル 32A, ,	6.000	個			単A S単 21号
ニップル 20A, ,	21.000	個			単A S単 22号
ねじ込み式フランジ 32A, ,	2.000	個			単A S単 23号
ねじ込み式フランジ 20A, ,	4.000	個			単A S単 24号
合 計					
・・・ 現場塗装工 1号減速機	1.000	式			1 式当たり
現場塗装費 タッチアップ 減速機, ,	1.000	式			単A S単 25号
合 計					
・・・ 現場塗装工 真空ポンプ	1.000	式			1 式当たり

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
現場塗装費 タッチアップ 真空ポンプ,,	1.000	式			単A S単 26号
合計					
・ 試運転調整工	1.000	式			
・ ・ 試運転調整工	1.000	式			
・ ・ ・ 試運転調整 1号減速機	1.000	式			1 式当たり
試運転調整 1号減速機	1.000	式			単A T単 7号
据付間接費	1.000	式			単A X単 11号
合計					
計(1) (直接費対象分)					
計(2) (間接費対象分)					
・ ・ ・ 試運転調整 真空ポンプ	1.000	式			1 式当たり
試運転調整 真空ポンプ	1.000	式			単A T単 8号
据付間接費	1.000	式			単A X単 12号
合計					
計(1) (直接費対象分)					
計(2) (間接費対象分)					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・既設設備等撤去工	1.000	式			
・ ・ 既設設備等撤去工	1.000	式			
・ ・ ・ 既設整備撤去工 真空ポンプ・ラインポンプ	1.000	式			1式当たり
既設真空ポンプ撤去	1.000	式			単A T単 4号
既設ラインポンプ撤去	1.000	式			単A T単 6号
据付間接費	1.000	式			単A X単 13号
合 計					
計（1）（直接費対象分）					
計（2）（間接費対象分）					
・産業廃棄物処理工	1.000	式			
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式			
・ ・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式			1式当たり
現場発生品処理	1.000	式			単A S単 29号
現場発生品運搬 減速機交換部品,,	1.000	式			単A S単 27号
現場発生品処理 真空ポンプ既設部品	1.000	式			単A S単 30号
現場発生品運搬 真空ポンプ既設部品,,	1.000	式			単A S単 28号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	製作工		人		1.000 人	当たり算出
	製作工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			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	
	製作工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単-2号 ***					
	据付工		人		1.000 人	当たり算出
	据付工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			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	
	据付工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単-3号 ***					
	電工		人		1.000 人	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	電工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	電工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単-4号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単-5号 ***					
	配管材		m		1.000 各単位	当たり算出
	配管材 SGPW 40A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）					
	配管材 SGPW 40A	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 6号 ***					
	配管材		m		1.000 各単位	当たり算出
	配管材 SGPE 32A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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）					
	配管材 SGPE 32A	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 7号 ***					
	配管材		m		1.000 各単位	当たり算出
	配管材 SGPW 20A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）					
	配管材 SGPW 20A	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 8号 ***					
	ねじ込み式T字管		個		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ込み式T字管 FC MB 40A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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）					
	ねじ込み式T字管 FC MB 40A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 9号 ***					
	ねじ込み式T字管		個		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ込み式T字管 FC MB 32A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）					
	ねじ込み式T字管 FC MB 32A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 10号 ***					
	ねじ込み式T字管		個		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ込み式T字管 FC MB 20A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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）					
	ねじ込み式T字管 FC MB 20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 11号 ***					
	ねじ込み式90° エルボ		個		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ込み式90° エルボ 32A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	ねじ込み式90° エルボ 32A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 12号 ***					
	ねじ込み式90° エルボ		個		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ込み式90° エルボ 20A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	ねじ込み式90° エルボ 20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 13号 ***					
	ユニオン		個		1.000 各単位	当たり算出
	ユニオン 40A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	ユニオン 40A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 14号 ***					
	ユニオン		個		1.000 各単位	当たり算出
	ユニオン 32A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	ユニオン 32A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 15号 ***					
	ユニオン		個		1.000 各単位	当たり算出
	ユニオン 20A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ユニオン 20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 16号 ***					
	ブッシュ		個		1.000 各単位	当たり算出
	ブッシュ 40A×32A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	ブッシュ 40A×32A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 17号 ***					
	ブッシュ		個		1.000 各単位	当たり算出
	ブッシュ 32A×20A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	ブッシュ 32A×20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 18号 ***					
	ブッシュ		個		1.000 各単位	当たり算出
	ブッシュ 25A×20A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	ブッシュ 25A×20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 19号 ***					
	プラグ		個		1.000 各単位	当たり算出
	プラグ 20A, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	プラグ 20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 20号 ***					
	ニップル		個		1.000 各単位	当たり算出
	ニップル 40A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	ニップル 40A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 21号 ***					
	ニップル		個		1.000 各単位	当たり算出
	ニップル 32A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	ニップル 32A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 22号 ***					
	ニップル		個		1.000 各単位	当たり算出
	ニップル 20A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	ニップル 20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 23号 ***					
	ねじ込み式フランジ		個		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ込み式フランジ 32A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	ねじ込み式フランジ 32A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 24号 ***					
	ねじ込み式フランジ		個		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ込み式フランジ 20A,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	ねじ込み式フランジ 20A	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 25号 ***					
	現場塗装費		式		1.000 各単位	当たり算出
	現場塗装費 タッチアップ 減速機,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	現場塗装費 タッチアップ 減速機	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-26号 ***					
	現場塗装費		式		1.000 各単位	当たり算出
	現場塗装費 タッチアップ 真空ポンプ,.			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	現場塗装費 タッチアップ 真空ポンプ	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-27号 ***					
	現場発生品運搬		式		1.000 各単位	当たり算出
	現場発生品運搬 減速機交換部品,.			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	現場発生品運搬 減速機交換部品	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-28号 ***					
	現場発生品運搬		式		1.000 各単位	当たり算出
	現場発生品運搬 真空ポンプ既設部品,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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)					
	現場発生品運搬 真空ポンプ既設部品	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-29号 ***					
	現場発生品処理		式		1.000 各単位	当たり算出
	現場発生品処理			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力					
	現場発生品処理 減速機交換部品	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 30号 ***					
	現場発生品処理		式		1.000 各単位	当たり算出
	現場発生品処理 真空ポンプ既設部品			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	真空ポンプ既設部品		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	
	3)単価の入力					
	現場発生品処理 真空ポンプ既設部品	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 31号 ***					
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]		日		1.000 各単位	当たり算出
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量2kVA,,,交替制補正対象外			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械コト`≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5) 単価計上区分					
	6) 燃料区分					
	7) 燃料の計上方法					
	8) 燃料消費量(入力の場合)					
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]					<損料>
		1.330	供用日			
	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	8.400	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単- 32号 ***					
	スラストベアリング		個		1.000 各単位	当たり算出
	スラストベアリング			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1) 基礎データコード 2) 規格					
	スラストベアリング	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 33号 ***					
	ラジアルベアリング		個		1.000 各単位	当たり算出
	ラジアルベアリング			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ラジアルベアリング	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 34号 ***					
	ラジアルベアリング		基		1.000 各単位	当たり算出
	ラジアルベアリング			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ラジアルベアリング	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 35号 ***					
	コンパインドベアリング		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 (長寿命化) 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事 (着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	コンバインドベアリング			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	コンバインドベアリング	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 36号 ***					
	プラネットピン		個		1.000 各単位	当たり算出
	プラネットピン			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	プラネットピン	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 37号 ***					
	カラー		個		1.000 各単位	当たり算出
	カラー			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	カラー	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 38号 ***					
	圧力計		個		1.000 各単位	当たり算出
	圧力計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	圧力計	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 39号 ***					
	油面計		個		1.000 各単位	当たり算出
	油面計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	油面計	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単- 40号 ***					
	検流器		個		1.000 各単位	当たり算出
	検流器			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データカット 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	検流器	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 41号 ***					
	オイルフィルター		個		1.000 各単位	当たり算出
	オイルフィルター			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データカット 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	オイルフィルター	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 42号 ***					
	内蔵油ポンプ		個		1.000 各単位	当たり算出
	内蔵油ポンプ			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	内蔵油ポンプ	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 43号 ***					
	起動用油ポンプ		個		1.000 各単位	当たり算出
	起動用油ポンプ			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	起動用油ポンプ	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 44号 ***					
	銅配管及び継手類		式		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区		
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	銅配管及び継手類			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	銅配管及び継手類	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 45号 ***					
	雑材・消耗品		式		1.000 各単位	当たり算出
	雑材・消耗品			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	雑材・消耗品	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 46号 ***					
	真空ポンプ		基		1.000 各単位	当たり算出
	真空ポンプ			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設保全対策事業 (長寿命化) 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事 (着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	真空ポンプ	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-47号 ***					
	ラインポンプ		基		1.000 各単位	当たり算出
	ラインポンプ			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ラインポンプ	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-48号 ***					
	グローブ弁		基		1.000 各単位	当たり算出
	グローブ弁 FCD-S 10K 32A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコード 2)規格	FCD-S 10K 32A		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	グローブ弁 FCD-S 10K 32A	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単- 49号 ***					
	グローブ弁		基		1.000 各単位	当たり算出
	グローブ弁 FCD-S 10K 20A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコート 2)規格	FCD-S 10K 20A		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	グローブ弁 FCD-S 10K 20A	1.000	基			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 50号 ***					
	電動ボール弁		基		1.000 各単位	当たり算出
	電動ボール弁 10K 20A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データコート 2)規格	10K 20A		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	電動ボール弁 10K 20A	1.000	基			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 51号 ***					
	フロースイッチ		個		1.000 各単位	当たり算出
	フロースイッチ			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎データ 2)規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	フロースイッチ	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 52号 ***					
	輸送費（往路）		式		1.000 式	当たり算出
	輸送費（修繕工事） 用排水ポンプ設備固定機場, 1ton, 700km			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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	用排水ポンプ設備固定機場 1.000ton 700.000km		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	輸送費	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** S単- 53号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費（復路）		式		1.000 式	当たり算出
	輸送費（修繕工事） 用排水ポンプ設備固定機場, 1ton, 700km			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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	用排水ポンプ設備固定機場 1.000ton 700.000km		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	輸送費		1.000 式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** S単- 54号 ***					
	スクラップ		kg		1.000 各単位	当たり算出
	スクラップ へビーH1			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	へビーH1		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	スクラップ へビーH1		1.000 kg			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** X単-1号 ***					
	間接労務費		式		1.000	式 当たり算出
	間接労務費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)間接労務费率(Y)	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)					
	間接労務費			0.900	式	
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価					
	*** X単-2号 ***					
	工場管理費		式		1.000	式 当たり算出
	工場管理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)工場管理费率(Y)	用排水ポンプ設備 35.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)					
	工場管理費			0.350	式	
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** X単- 3号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費					
		0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単- 4号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費					
		0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-5号 ***					
	補助材料費(据付)		式		1.000	式 当たり算出
	補助材料費(据付)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付補助材料費		0.020	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		
	*** X単-6号 ***					
	据付材料費		式		1.000	式 当たり算出
	据付材料費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)原動機種別	用排水ポンプ設備 ディーゼルエンジン駆動		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)ポンプ形式 4)受電区別	横軸(軸流・斜流・渦巻) 高圧受電				
	5)管種区分 6)原動機出力	SGP管 0.000kW				
	8)据付材料費率(X) 9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付材料費		0.340	式		

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区		
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単-7号 ***					
	据付材料費		式		1.000 式	当たり算出
	据付材料費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)原動機種別	用排水ポンプ設備 ディーゼルエンジン駆動		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)ポンプ形式 4)受電区別	横軸(軸流・斜流・渦巻) 高压受電				
	5)管種区分 6)原動機出力	SGP管 0.000kW				
	8)据付材料費率(X) 9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)					
	据付材料費		0.340	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単-8号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)					
	据付間接費		1.400	式		
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		
	*** X単- 9号 ***					
	据付間接費			式	1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)					
	据付間接費		1.400	式		
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		
	*** X単- 10号 ***					
	据付間接費			式	1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R 7 徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)					
	据付間接費					
		1.400	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単- 11号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)					
	据付間接費					
		1.400	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単- 12号 ***					
	据付間接費		式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区				
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		1.400	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		
	*** X単一 13号 ***					
	据付間接費			式	1.000 式	当たり算出
	据付間接費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)					
	据付間接費		1.400	式		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	工場整備費		式		1.000	式 当たり算出
	1号減速機 製作工	210.000	人			S単 1号 算出数量 1.000 式
	合計					
	単価		式			
	*** T単-2号 ***					
	現地分解整備		式		1.000	式 当たり算出
	1号減速機 据付工	22.000	人			S単 2号
	電工	4.000	人			S単 3号
	普通作業員	9.000	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単-3号 ***					
	真空ポンプ据付		式		1.000	式 当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	据付工	18.000	人			S単 2号
	電工	2.000	人			S単 3号
	普通作業員	6.000	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単-4号 ***					
	既設真空ポンプ撤去		式		1.000 式	当たり算出
	据付工	8.000	人			S単 2号
	電工	2.000	人			S単 3号
	普通作業員	3.000	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単-5号 ***					
	ラインポンプ据付		式		1.000 式	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	据付工	14.000	人			S単 2号
	電工	5.000	人			S単 3号
	普通作業員	4.000	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単-6号 ***					
	既設ラインポンプ撤去		式		1.000 式	当たり算出
	据付工	4.000	人			S単 2号
	電工	2.000	人			S単 3号
	普通作業員	2.000	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単-7号 ***					
	試運転調整		式		1.000 式	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 伊澤裏2期地区		
工事名	R7徳耕 長寿命化 伊澤裏2期 排水機場補修2工事（着手日指定型）		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	スラストベアリング		個	2,420,000		S単 32号
K96002	ラジアルベアリング		個	1,170,000		S単 33号
K96003	ラジアルベアリング		基	717,000		S単 34号
K96004	コンバインドベアリング		個	1,760,000		S単 35号
K96005	プラネットピン		個	1,910,000		S単 36号
K96006	カラー		個	276,000		S単 37号
K96007	圧力計		個	179,000		S単 38号
K96008	油面計		個	94,000		S単 39号
K96009	検流器		個	420,000		S単 40号
K96010	オイルフィルター		個	420,000		S単 41号
K96011	内蔵油ポンプ		個	9,560,000		S単 42号
K96012	起動用油ポンプ		個	1,430,000		S単 43号
K96013	銅配管及び継手類		式	1,050,000		S単 44号
K96014	雑材・消耗品		式	430,000		S単 45号
K96015	真空ポンプ		基	11,900,000		S単 46号
K96016	ラインポンプ		基	182,000		S単 47号
K96017	グローブ弁 FCD-S 10K 32A		基	6,640		S単 48号
K96018	グローブ弁 FCD-S 10K 20A		基	15,100		S単 49号

数量計算書

資 材 名	規格・寸法	単位	数量	備 考
1号減速機器単体費				
スラストベアリング		個	1.0	
ラジアルベアリング		個	1.0	
ラジアルベアリング		基	1.0	
コンバインドベアリング		個	1.0	
プラネットピン		個	3.0	
カラー		個	6.0	
圧力計		個	1.0	
油面計		個	1.0	
検流器		個	1.0	
オイルフィルター		個	1.0	
内蔵油ポンプ		個	1.0	
起動用油ポンプ		個	1.0	
銅配管及び継手類		式	1.0	
雑材料・消耗品		式	1.0	
真空ポンプ機器単体費				
真空ポンプ		基	2.0	
ラインポンプ	32A 0.4kW	基	1.0	
グローブ弁	FCD-S 10K-32A	基	3.0	
グローブ弁	FCD-S 10K-20A	基	8.0	
電動ボール弁	10K-20A	基	2.0	
フロースイッチ		個	2.0	
ラインポンプ配管材				
配管材	SGPW40A	m	0.2	
配管材	SGPW32A	m	1.7	
配管材	SGPW20A	m	2.6	
ねじ込み式T字管	FC MB 40A	個	1.0	亜鉛メッキ
ねじ込み式T字管	FC MB 32A	個	3.0	亜鉛メッキ
ねじ込み式T字管	FC MB 20A	個	4.0	亜鉛メッキ
ねじ込み式90° エルボ	FC MB 32A	個	3.0	亜鉛メッキ
ねじ込み式90° エルボ	FC MB 20A	個	7.0	亜鉛メッキ
ユニオン	40A	個	1.0	亜鉛メッキ
ユニオン	32A	個	4.0	亜鉛メッキ
ユニオン	20A	個	6.0	亜鉛メッキ
ブッシュ	40A×32A	個	1.0	亜鉛メッキ
ブッシュ	32A×20A	個	2.0	亜鉛メッキ
ブッシュ	25A×20A	個	4.0	亜鉛メッキ

数量計算書

資 材 名	規格・寸法	単位	数量	備 考
プラグ	20A	個	1.0	亜鉛メッキ
ニップル	40A	個	1.0	亜鉛メッキ
ニップル	32A	個	6.0	亜鉛メッキ
ニップル	20A	個	21.0	亜鉛メッキ
ねじ込み式フランジ	10K 32A	個	2.0	亜鉛メッキ
ねじ込み式フランジ	10K 20A	個	4.0	亜鉛メッキ
スクラップ処理		kg	1,195	
既設真空ポンプ	575kg×2台	kg	1,150	
既設ラインポンプ	21kg	kg	21	
弁類	2kg×3台+2kg*8台+1kg*2台	kg	24	