

## 見積参考資料

# 工事名 R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

### ◇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	美馬1
単価使用年月	令和6年9月
施工地域区分	中山間地域
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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	補正なし

### 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（長寿命化対策） 曾江谷 2 期地区
工事名	R 6 馬耕 長寿命化 曾江谷 2 期 揚水機場補修工事

項目名	内容
事業主体名	西部県民局農林水産部（美馬）農村保全
事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策）
地区名	曾江谷 2 期地区
工事名	R 6 馬耕 長寿命化 曾江谷 2 期 揚水機場補修工事
施工場所	美馬市脇町西俣名
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	美馬 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 9 月
単価期適用年月	令和 6 年 9 月 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（長寿命化対策） 曾江谷 2 期地区
工事名	R 6 馬耕 長寿命化 曾江谷 2 期 揚水機場補修工事

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	補正なし
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
施工地域区分	中山間地域
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（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

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(長寿命化対策) 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

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 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（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R 6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

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		
・ ・ ・ No.1主ポンプ輸送費（現地～工場～現地）	1.000	式		
・ ・ ・ No.2主ポンプ輸送費（現地～工場～現地）	1.000	式		
・ ・ ・ 既設処分品運搬	1.000	式		
・用排水機修繕工	1.000	式		
・ ・撤去工	1.000	式		
・ ・ ・ No.1主ポンプ撤去	1.000	式		
・ ・ ・ No.2主ポンプ撤去	1.000	式		
・ ・据付工	1.000	式		
・ ・ ・ No.1主ポンプ据付	1.000	式		
・ ・ ・ No.2主ポンプ据付	1.000	式		
・ ・ ・ No.1主ポンプ芯出し調整	1.000	式		







事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

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			
・・資材費	1.000	式			
・・・ No.1主ポンプ資材	1.000	式			1 式当たり
No1.主ポンプ資材費	1.000	式			単A T単 1号
合 計					
・・・ No.2主ポンプ資材	1.000	式			1 式当たり
No2.主ポンプ資材費	1.000	式			単A T単 2号
合 計					
・・工場分解・組立工	1.000	式			
・・・ No.1主ポンプ 工場分解・組立	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] ,用排水ポンプ設備, 間接労務費	13.000	人			単A S単 19号
工場管理費	1.000	式			単A X単 1号
工場管理費	1.000	式			単A X単 3号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					



事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

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			
・ ・ ・ No.1主ポンプ輸送費（現地～工場～現地）	1.000	式			1 式当たり
輸送費（修繕工事） 用排水ポンプ設備固定機場,0.184ton,368km	1.000	式			単A S単 21号
輸送費（修繕工事） 用排水ポンプ設備固定機場,0.184ton,368km	1.000	式			単A S単 21号
合 計					
・ ・ ・ No.2主ポンプ輸送費（現地～工場～現地）	1.000	式			1 式当たり
輸送費（修繕工事） 用排水ポンプ設備固定機場,0.184ton,368km	1.000	式			単A S単 21号
輸送費（修繕工事） 用排水ポンプ設備固定機場,0.184ton,368km	1.000	式			単A S単 21号
合 計					
・ ・ ・ 既設処分品運搬	1.000	式			1 式当たり
処分品運搬費	1.000	式			単A S単 17号
処分品運搬費	1.000	式			単A S単 17号
合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・用排水機修繕工	1.000	式			
・撤去工	1.000	式			
・・・ No.1主ポンプ撤去	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備	6.000	人			単 A S 単 20号
合 計					
・・・ No.2主ポンプ撤去	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備	6.000	人			単 A S 単 20号
合 計					
・据付工	1.000	式			
・・・ No.1主ポンプ据付	1.000	式			1 式当たり
[ 施設機械労務単価 ] 用排水ポンプ設備	7.000	人			単 A S 単 20号
据付間接費	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
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（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ No.2主ポンプ据付					1式当たり
	1.000	式			
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、 据付間接費	7.000	人			単A S単 20号
	1.000	式			単A X単 8号
補助材料費(据付)	1.000	式			単A X単 6号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ No.1主ポンプ芯出し調整					1式当たり
	1.000	式			
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、 据付間接費	4.000	人			単A S単 20号
	1.000	式			単A X単 9号
合 計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・・・ No.2主ポンプ芯出し調整					1式当たり
	1.000	式			
[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備、	4.000	人			単A S単 20号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
据付間接費	1.000	式			単A X単 10号
合計					
計(1)(直接費対象分)					
計(2)(間接費対象分)					
・機械経費	1.000	式			
・・・トラッククレーン	1.000	式			1式当たり
トラック[クレーン装置付] 、^-トラック2t積 2.0t吊、	4.000	日			単A S単 18号
合計					
・試運転調整工	1.000	式			
・・・試運転調整工	1.000	式			
・・・No.1主ポンプ調整	1.000	式			1式当たり
[施設機械労務単価] 、用排水ポンプ設備、	3.000	人			単A S単 20号
合計					
・・・No.2主ポンプ調整	1.000	式			1式当たり
[施設機械労務単価] 、用排水ポンプ設備、	3.000	人			単A S単 20号







事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化対策) 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	グランドパッキン		個		1.000 各単位	当たり算出
	グランドパッキン ,,6502L-35			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	グランドパッキン 6502L-35	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	主軸		個		1.000 各単位	当たり算出
	主軸 ,,M-28×615			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	主軸 M-28×615	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(長寿命化対策) 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	玉軸受		個		1.000 各単位	当たり算出
	玉軸受 ,,6306ZC3			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	玉軸受 6306ZC3	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	スリーブ		個		1.000 各単位	当たり算出
	スリーブ ,,B-24			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	スリーブ B-24	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（長寿命化対策） 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
	0リング		個		1.000 各単位	当たり算出
	0リング ,,S24			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)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)					
	0リング S24	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	スリーブ		個		1.000 各単位	当たり算出
	スリーブ ,,S-24			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)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)					
	スリーブ S-24	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(長寿命化対策) 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	水切つば(1)		個		1.000 各単位	当たり算出
	水切つば(1) ,,RC-35			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)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)			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	
	水切つば(1) RC-35	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	水切つば(2)		個		1.000 各単位	当たり算出
	水切つば(2) ,,RC-35			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)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)			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	
	水切つば(2) RC-35	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(長寿命化対策) 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 9号 ***					
	水切つば		個		1.000 各単位	当たり算出
	水切つば ,,RC-30			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	水切つば RC-30	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	0リング		個		1.000 各単位	当たり算出
	0リング ,,K235			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	0リング K235	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（長寿命化対策） 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 11号 ***					
	インペラ		個		1.000 各単位	当たり算出
	インペラ ,,K			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	インペラ K	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	0リング		個		1.000 各単位	当たり算出
	0リング ,,G135			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	0リング G135	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(長寿命化対策) 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 13号 ***					
	水切つば		個		1.000 各単位	当たり算出
	水切つば ,,RC-22			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)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)			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	
	水切つば RC-22	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	スリーブ		個		1.000 各単位	当たり算出
	スリーブ ,,S-16			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)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)			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	
	スリーブ S-16	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(長寿命化対策) 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
	玉軸受		個		1.000 各単位	当たり算出
	玉軸受 ,,6307ZZC3			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)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)			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	
	玉軸受 6307ZZC3	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16号 ***					
	軸継手ボルト		本		1.000 各単位	当たり算出
	軸継手ボルト ,,14×64			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)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)			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	
	軸継手ボルト 14×64	1.000	本			
	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（長寿命化対策） 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 17号 ***					
	処分品運搬費		式		1.000 各単位	当たり算出
	処分品運搬費			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)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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	処分品運搬費	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18号 ***					
	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	当たり算出
	トラック[クレーン装置付] 、ハートトラック2t積 2.0t吊、			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)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分					
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	岩石補正なし				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)					
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)			消耗部品を計上しない 消耗部品なし		

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化対策) 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
	トラック[クレーン装置付]	1.000	日			<損料>
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	23.000	L			
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 19号 ***					
	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	当たり算出
	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,			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)労務者区分 3)その他の補助文	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	
	製作工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	当たり算出
	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,			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)労務者区分 3)その他の補助文	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	
	据付工					
		1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					
	*** S単 - 21号 ***					
	輸送費（修繕工事）		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,0.184ton,368km			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)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 0.184ton 368.000km		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 - 22号 ***					



事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

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		
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価					
	*** X単 - 2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		
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 3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)工場管理費率(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		
	*** X単 - 4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)工場管理費率(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（長寿命化対策） 曾江谷2期地区				
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事				

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:補正なし	
	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		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** X単 - 6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:補正なし	
	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		
	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（長寿命化対策） 曾江谷 2 期地区				
工事名	R 6 馬耕 長寿命化 曾江谷 2 期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X単 - 7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: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%		時間的制約: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 - 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: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%		時間的制約: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（長寿命化対策） 曾江谷 2 期地区				
工事名	R 6 馬耕 長寿命化 曾江谷 2 期 揚水機場補修工事				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 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: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%		時間的制約: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: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%		時間的制約: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（長寿命化対策） 曾江谷 2 期地区
工事名	R 6 馬耕 長寿命化 曾江谷 2 期 揚水機場補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	No1.主ポンプ資材費		式		1.000	式 当たり算出
	グランドパッキン ,,6502L-35	7.000	個			S単 1号
	主軸 ,,M-28×615	1.000	個			S単 2号
	玉軸受 ,,6306ZZC3	1.000	個			S単 3号
	スリーブ ,,B-24	1.000	個			S単 4号
	Oリング ,,S24	2.000	個			S単 5号
	スリーブ ,,S-24	2.000	個			S単 6号
	水切つば(1) ,,RC-35	1.000	個			S単 7号
	水切つば(2) ,,RC-35	1.000	個			S単 8号
	水切つば ,,RC-30	1.000	個			S単 9号
	Oリング ,,K235	2.000	個			S単 10号
	インペラ ,,K	2.000	個			S単 11号
	Oリング ,,G135	1.000	個			S単 12号
	水切つば ,,RC-22	2.000	個			S単 13号
	スリーブ ,,S-16	1.000	個			S単 14号
	玉軸受 ,,6307ZZC3	1.000	個			S単 15号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区		
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	軸継手ボルト ,,14×64	4.000	本			S単 16号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 2号 ***					
	No2.主ポンプ資材費		式		1.000 式	当たり算出
	グラントパッキン ,,6502L-35	7.000	個			S単 1号
	主軸 ,,M-28×615	1.000	個			S単 2号
	玉軸受 ,,6306ZZC3	1.000	個			S単 3号
	スリーブ ,,B-24	1.000	個			S単 4号
	Oリング ,,S24	2.000	個			S単 5号
	スリーブ ,,S-24	2.000	個			S単 6号
	水切つば(1) ,,RC-35	1.000	個			S単 7号
	水切つば(2) ,,RC-35	1.000	個			S単 8号
	水切つば ,,RC-30	1.000	個			S単 9号
	Oリング ,,K235	2.000	個			S単 10号
	インペラ ,,K	2.000	個			S単 11号



事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化対策） 曾江谷2期地区
工事名	R6馬耕 長寿命化 曾江谷2期 揚水機場補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	グランドパッキン 6502L-35		個	1,500		S単 1号
K96002	主軸 M-28×615		個	138,000		S単 2号
K96003	玉軸受 6306ZZC3		個	3,400		S単 3号
K96004	スリーブ B-24		個	23,600		S単 4号
K96005	Oリング S24		個	290		S単 5号
K96006	スリーブ S-24		個	36,700		S単 6号
K96007	水切つば(1) RC-35		個	3,900		S単 7号
K96008	水切つば(2) RC-35		個	4,200		S単 8号
K96009	Oリング K235		個	890		S単 10号
K96010	インペラ K		個	163,000		S単 11号
K96011	Oリング G135		個	480		S単 12号
K96012	水切つば RC-22		個	2,300		S単 13号
K96013	スリーブ S-16		個	27,900		S単 14号
K96014	玉軸受 6307ZZC3		個	4,200		S単 15号
K96015	軸継手ボルト 14×64		本	1,500		S単 16号
K96016	水切つば RC-30		個	1,700		S単 9号
P96001	処分費(スクラップ)		式	-3,000		S単 22号
P96002	処分品運搬費		式	5,200		S単 17号