

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R 8 徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

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
地区名	六條3期地区
工事名	R 8 徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事
施工場所	徳島県板野郡上板町
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3月
単価期適用年月	令和8年3月 A
歩掛期適用年番号	令和7年21号 A
電力会社名	四国電力

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
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	用排水機設備製作据付工事(修繕)
工事工種体系年番号	令和7年99号[2号]
契約保証費	計上する
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 六條3期地区
工事名	R 8 徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			135,642,000	
2 ・工事原価			120,969,000	
3 ・ ・製作工事原価			88,510,000	
4 純製作費			85,357,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	81,090,000	
6 ・ ・ ・間接製作費			7,420,000	
7 ・ ・ ・ ・間接労務費			4,267,000	
8 ・ ・ ・ ・工場管理費			3,153,000	
9 ・ ・据付工事原価			28,976,000	
10 純工事費			17,642,000	
11 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	15,443,000	
12 ・ ・ ・間接工事費			13,533,000	
13 ・ ・ ・ ・共通仮設費			2,199,000	
14 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
	(11+22-24-25) × ((標準値*N035)*N030)			
	15,443,000 × ((13.690*1.000)*1.040)	14.240	%	2,199,000

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				81,090,000	
・用排水機修繕工	1.000	式		29,690,000	
・・用排水機修繕工	1.000	式		29,690,000	
・・・ No.2主ポンプ材料費	1.000	式	24,948,000	24,948,000	1式当たり
スラスト玉軸受 29340	1.000	個	751,000	751,000	歩A・単A S単 24号
ラジアル玉軸受 22238	1.000	個	337,000	337,000	歩A・単A S単 25号
ディスタンスリングトメワ	1.000	個	564,000	564,000	歩A・単A S単 26号
バネ受盤	1.000	個	599,000	599,000	歩A・単A S単 27号
バネ受座金	1.000	個	194,000	194,000	歩A・単A S単 28号
圧縮コイルバネ(8個)	1.000	式	66,500	66,500	歩A・単A S単 29号
ディスタンスリング	1.000	個	297,000	297,000	歩A・単A S単 30号
水切り	1.000	個	430,000	430,000	歩A・単A S単 31号
油面計	1.000	個	21,300	21,300	歩A・単A S単 32号
シートパッキン(ケーシング合せ面)	2.000	個	84,700	169,400	歩A・単A S単 33号
グランドパッキン 22*3m(定尺)	2.000	個	218,000	436,000	歩A・単A S単 34号
Vロープ A型*1.8mレーシング付	1.000	個	18,200	18,200	歩A・単A S単 35号
C P用部品(PA1017用)	24.000	個	45,900	1,101,600	歩A・単A S単 36号
主軸	1.000	個	5,260,000	5,260,000	歩A・単A S単 37号

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
主軸ナット	2.000	個	436,000	872,000	歩A・単A S単 38号
羽根車ナット	1.000	個	1,130,000	1,130,000	歩A・単A S単 39号
羽根車ナット用座金	1.000	個	60,000	60,000	歩A・単A S単 40号
パッキンスリーブ	1.000	個	1,310,000	1,310,000	歩A・単A S単 41号
水中軸受スリーブ	1.000	個	1,980,000	1,980,000	歩A・単A S単 42号
水中軸受カバー	1.000	個	814,000	814,000	歩A・単A S単 43号
オイルシールカバー	1.000	個	423,000	423,000	歩A・単A S単 44号
キー類	1.000	式	242,000	242,000	歩A・単A S単 45号
丸ゴム・パッキン類	1.000	式	78,200	78,200	歩A・単A S単 46号
ボルト・ナット類(水中軸受用)	1.000	式	157,000	157,000	歩A・単A S単 47号
鋼管類(水中部グリース用)	1.000	式	78,400	78,400	歩A・単A S単 48号
オイルシール SC17022520用	2.000	個	42,300	84,600	歩A・単A S単 49号
オイルシール保持器 SC17022520用	2.000	個	217,000	434,000	歩A・単A S単 50号
水中軸受(WJ鑄込み改造)	1.000	個	2,080,000	2,080,000	歩A・単A S単 51号
水中軸受金	1.000	個	2,890,000	2,890,000	歩A・単A S単 52号
接水スリーブ	1.000	個	2,070,000	2,070,000	歩A・単A S単 53号
合計				24,948,200	

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ No.2主ポンプ整備費					1 式当たり
	1.000	式	4,742,000	4,742,000	
No.2主ポンプ整備					歩A・単A T単 1号
	1.000	式	4,741,500	4,741,500	
間接労務費					歩A・単A
用排水ポンプ設備,90%,	1.000	式	4,267,350	4,267,350	X単 1号
工場管理費					歩A・単A
用排水ポンプ設備,35%,	1.000	式	3,153,098	3,153,098	X単 2号
合 計				12,161,948	
計(1)(直接費対象分)				4,741,500	
計(2)(間接費対象分)				7,420,448	
・原動機工					
	1.000	式		51,400,000	
・・・内燃機関設備工					
	1.000	式		51,400,000	
・・・減速機					1 式当たり
	1.000	式	51,400,000	51,400,000	
No.2主ポンプ減速機					歩A・単A
遊星歯車減速機250ps	1.000	台	51,400,000	51,400,000	S単 54号
合 計				51,400,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				15,443,000	
・輸送費	1.000	式		413,000	
・ ・輸送費	1.000	式		413,000	
・ ・ ・輸送費 No.2ポンプ回転体	1.000	式	258,000	258,000	1式当たり
輸送費(No.2ポンプ回転体) 現地~工場~現地,,	1.000	式	258,000	258,000	歩A・単A S単 6号
合 計				258,000	
・ ・ ・輸送費 No.2ポンプ減速機	1.000	式	155,000	155,000	1式当たり
輸送費(No.2ポンプ減速機) 工場~現地,,	1.000	式	155,000	155,000	歩A・単A S単 7号
合 計				155,000	
・用排水機修繕工	1.000	式		12,052,000	
・ ・用排水機修繕	1.000	式		12,052,000	
・ ・ ・ No.2主ポンプ回転体撤去据付工(労務費)	1.000	式	1,581,000	1,581,000	1式当たり
No.2主ポンプ用回転体撤去据付	1.000	式	1,581,000	1,581,000	歩A・単A T単 3号
据付間接費 用排水ポンプ設備,140%,	1.000	式	1,985,491	1,985,491	歩A・単A X単 4号
合 計				3,566,491	
計(1)(直接費対象分)				1,581,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				1,985,491	
・・・ No.2主ポンプ用減速機撤去据付工(労務費)	1.000	式	845,000	845,000	1式当たり
No.2主ポンプ用減速機撤去据付	1.000	式	844,764	844,764	歩A・単A T単 2号
据付間接費 用排水ポンプ設備,140%,	1.000	式	992,746	992,746	歩A・単A X単 5号
合計				1,837,510	
計(1)(直接費対象分)				844,764	
計(2)(間接費対象分)				992,746	
・・・ No.2主ポンプ用原動機撤去据付工(労務費)	1.000	式	7,119,000	7,119,000	1式当たり
No.2主ポンプ用原動機撤去据付	1.000	式	7,119,360	7,119,360	歩A・単A T単 4号
据付間接費 用排水ポンプ設備,140%,	1.000	式	2,707,488	2,707,488	歩A・単A X単 6号
合計				9,826,848	
計(1)(直接費対象分)				7,119,360	
計(2)(間接費対象分)				2,707,488	
・・・ No.2主ポンプ盤撤去据付工(労務費)	1.000	式	928,000	928,000	1式当たり
No.2主ポンプ盤撤去据付	1.000	式	927,792	927,792	歩A・単A T単 5号

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
据付間接費 用排水ポンプ設備,140%,	1.000	式	767,122	767,122	歩A・単A X単 7号
合計				1,694,914	
計(1)(直接費対象分)				927,792	
計(2)(間接費対象分)				767,122	
・・・補助板(2)撤去据付工(労務費)	1.000	式	928,000	928,000	1式当たり
補助板(2)撤去据付	1.000	式	927,792	927,792	歩A・単A T単 6号
据付間接費 用排水ポンプ設備,140%,	1.000	式	767,122	767,122	歩A・単A X単 8号
合計				1,694,914	
計(1)(直接費対象分)				927,792	
計(2)(間接費対象分)				767,122	
・・・No.2主ポンプ機側操作盤撤去据付工(労務費)	1.000	式	324,000	324,000	1式当たり
No.2主ポンプ用機側操作盤撤去据付	1.000	式	323,952	323,952	歩A・単A T単 7号
据付間接費 用排水ポンプ設備,140%,	1.000	式	225,624	225,624	歩A・単A X単 9号
合計				549,576	
計(1)(直接費対象分)				323,952	
計(2)(間接費対象分)				225,624	

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・用排水機据付工(直接経費)					1式当たり
機械経費	1.000	式	327,000	327,000	
ワフレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]					歩A・単A
ワフレンクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし	3.000	日	60,000	180,000	S単 22号
ワフレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]					歩A・単A
ワフレンクレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	3.000	日	47,000	141,000	S単 23号
雑器具損料					歩A・単A
	1.000	式	6,420	6,420	X単 3号
合 計				327,420	
・試運転調整工					
	1.000	式		2,530,000	
・・・試運転調整工					
	1.000	式		2,530,000	
・・・試運転調整工					1式当たり
	1.000	式	2,530,000	2,530,000	
試運転調整					歩A・単A
	1.000	式	2,530,000	2,530,000	S単 11号
合 計				2,530,000	
・産業廃棄物処理工					
	1.000	式		448,000	
・・・産業廃棄物処分工					
	1.000	式		448,000	
・・・撤去品運搬・処分					1式当たり
No.2主ポンプ減速機					
	1.000	式	54,000	54,000	
No.2主ポンプ減速機処分費					歩A・単A
	1.000	式	21,600	21,600	S単 17号
No.2主ポンプ減速機処分運搬費					歩A・単A
	1.000	式	32,800	32,800	S単 12号

事業名	農業水利施設保全対策事業 六條3期地区				
工事名	R8徳耕 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				54,400	
・・・撤去品運搬・処分 No.2主ポンプ原動機	1.000	式	232,000	232,000	1式当たり
No.2主ポンプ原動機処分費	1.000	式	125,000	125,000	歩A・単A S単 18号
No.2主ポンプ原動機処分運搬費	1.000	式	107,000	107,000	歩A・単A S単 13号
合計				232,000	
・・・撤去品運搬・処分 No.2主ポンプ盤	1.000	式	54,000	54,000	1式当たり
No.2主ポンプ盤処分費	1.000	式	21,100	21,100	歩A・単A S単 19号
No.2主ポンプ盤処分運搬費	1.000	式	32,800	32,800	歩A・単A S単 14号
合計				53,900	
・・・撤去品運搬・処分 補助板(2)	1.000	式	54,000	54,000	1式当たり
補助板(2)処分費	1.000	式	21,100	21,100	歩A・単A S単 20号
補助板(2)処分運搬費	1.000	式	32,800	32,800	歩A・単A S単 15号
合計				53,900	
・・・撤去品運搬・処分 No.2主ポンプ機側操作盤	1.000	式	54,000	54,000	1式当たり

