

## 見積参考資料

# 工事名 R4徳耕 長寿命化 六條2期 排水機 場補修工事(担い手確保型)

### ◇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
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

### 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。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、4週8休の経費補正(担い手確保モデル工事実施要領第8条参照)を計上している。

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

項 目 名	内 容
事業主体名	徳島県東部農林水産局 徳島
事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業
地区名	六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）
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 4 年 1 0 月
単価期適用年月	令和 4 年 1 0 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

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
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

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 (担い手確保型)

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 ・ ・据付工事原価				
7 純工事費				
8 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式		
9 ・ ・ ・間接工事費				
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費				
11 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
12 ・ ・ ・ ・現場管理費				

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

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 制御用直流電源盤	1.000	式		
・用排水機修繕工	1.000	式		
・ ・用排水機修繕工	1.000	式		
・ ・ ・用排水機据付工（労務費） 制御用直流電源盤 撤去工	1.000	式		
・ ・ ・用排水機据付工（労務費） 制御用直流電源盤 据付工	1.000	式		
・ ・ ・用排水機据付工（直接経費）	1.000	式		
・試運転調整工	1.000	式		
・ ・試運転調整工	1.000	式		
・ ・ ・試運転調整工 制御用直流電源盤	1.000	式		





事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 (担い手確保型)

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 制御用直流電源盤	1.000	式			1 式当たり
輸送費 (制御用直流電源盤) 工場～現地,,	1.000	式			単 A S 単 3号
合 計					
・用排水機修繕工	1.000	式			
・ ・ 用排水機修繕工	1.000	式			
・ ・ ・ 用排水機据付工 (労務費) 制御用直流電源盤 撤去工	1.000	式			1 式当たり
制御用直流電源盤 撤去工	1.000	式			単 A T 単 1号
据付間接費	1.000	式			単 A X 単 1号
合 計					
計 ( 1 ) ( 直接費対象分 )					
計 ( 2 ) ( 間接費対象分 )					
・ ・ ・ 用排水機据付工 (労務費) 制御用直流電源盤 据付工	1.000	式			1 式当たり
制御用直流電源盤 据付工	1.000	式			単 A T 単 2号

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 (担い手確保型)

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 2号
合 計					
計 ( 1 ) ( 直接費対象分 )					
計 ( 2 ) ( 間接費対象分 )					
・ ・ ・ 用排水機据付工 ( 直接経費 )	1.000	式			1 式当たり
トラックレン[トラックレン・油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊,交替制補正対象外,,	1.000	式			単 A S 単 4号
雑器具損料	1.000	式			単 A S 単 5号
合 計					
・ 試運転調整工	1.000	式			
・ ・ 試運転調整工	1.000	式			
・ ・ ・ 試運転調整工 制御用直流電源盤	1.000	式			1 式当たり
試運転調整工 制御用直流電源盤	1.000	式			単 A T 単 3号
合 計					
・ 産業廃棄物処理工	1.000	式			
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式			

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区	事業明細書	(	4)	4)
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 (担い手確保型)				

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 ( 担い手確保型 )

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1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:4週8休以上	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 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	
	据付工		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 2号 ***					
	電工		人		1.000 人	当たり算出
	電工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 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		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 3号 ***					
	輸送費 ( 制御用直流電源盤 )		式		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 ( 担い手確保型 )

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	輸送費 ( 制御用直流電源盤 ) 工場 ~ 現地 , ,			基本給時間 : 8.0 深夜時間 : 0.0	超勤時間 : 0.0 週休 : 4 週 8 休以上	
	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 )					
	輸送費 ( 制御用直流電源盤 ) 工場 ~ 現地	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 4 号 ***					
	トラックレーン [トラックレーン・油圧伸縮ｼﾌﾞ型]		式		1.000 各単位	当たり算出
	トラックレーン [トラックレーン・油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t 吊 , 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 : 4 週 8 休以上	
	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 )					
	トラックレーン [トラックレーン・油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t 吊 , 交替制補正対象外	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 5 号 ***					
	雑器具損料		式		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区				
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 ( 担い手確保型 )				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	雑器具損料			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )			夜間制約作業時間: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 )					
	雑器具損料	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 6号 ***					
	同上運搬費		式		1.000 各単位	当たり算出
	同上運搬費 制御用直流電源盤,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )			夜間制約作業時間: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 )					
	同上運搬費 制御用直流電源盤	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 7号 ***					
	現場発生品処理費		式		1.000 各単位	当たり算出



事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区				
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 ( 担い手確保型 )				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	現場発生品処理費 制御用直流電源盤			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	制御用直流電源盤		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	
	現場発生品処理費 制御用直流電源盤	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 8号 ***					
	No.1原動機		台		1.000 各単位	当たり算出
	No.1原動機 ディーゼルエンジン(出力:184kw, 回転数:1000min-1)			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	ディーゼルエンジン(出力:184kw, 回...		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	
	No.1原動機 ディーゼルエンジン(出力:184kw, 回転数:1000min-1)	1.000	台			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 9号 ***					
	制御用直流電源盤		面		1.000 各単位	当たり算出
	制御用直流電源盤 屋内銅板製低圧閉鎖配電盤(800W×2350H×840D)			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	

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区	施工年度表	年度別入	(	5)	5)
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 (担い手確保型)					

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区					
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 ( 担い手確保型 )					

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X単 - 1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 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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備				
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%				
	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 - 2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 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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備				
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%				
	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	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事 (担い手確保型)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 1 号 ***					
	制御用直流電源盤 撤去工		式		1.000 式	当たり算出
	据付工		人			S 単 1 号
	電工		人			S 単 2 号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T 単 - 2 号 ***					
	制御用直流電源盤 据付工		式		1.000 式	当たり算出
	据付工		人			S 単 1 号
	電工		人			S 単 2 号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T 単 - 3 号 ***					
	試運転調整工		式		1.000 式	当たり算出



事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 六條 2 期地区
工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）

[illegible]

見積労務一覧表

工事名	R 4 徳耕 長寿命化 六條 2 期 排水機場補修工事（担い手確保型）						
作業項目	労務内訳						備考
	据付工	電工					
用排水機修繕工							
用排水機修繕工							
制御用直流電源盤 撤去工	15. 00	6. 50					
制御用直流電源盤 据付工	18. 00	7. 00					
試運転調整工							
試運転調整工							
試運転調整工（制御用直流電源盤）	3. 50						

見積単価一覧表

R4徳耕 長寿命化 六條2期 排水機場補修工事(担い手確保型)

名称	規格	単位	単価	備考
※以下は, 週休2日補正として計上している金額の合計額(丸めあり)を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	60,000	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	0	