

## 見積参考資料

委託業務名 **R8基盤 県単 吉野川下流域 環境**  
**影響調査業務**

### 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	県営県単独土地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

項目名	内容
事業主体名	生産基盤課
事業名	県営県単独土地改良事業
地区名	吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務
施工場所	徳島市他 7 市町
業務番号	
業務区分	
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 4 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	











事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費					
・直接人件費	1.000	式			
・・・直接人件費	1.000	式			
・・・設計作業費	1.000	式			1 式当たり
資料整理とりまとめ 資料整理とりまとめ	1.000	式			単 A T 単 1号
現地調査(気温計設置撤去) 畦畔上の気温、1箇所/筆	9.000	筆			単 A T 単 2号
現地調査(水温計設置撤去) 水口付近及びその対角、2箇所/筆	9.000	筆			単 A T 単 3号
現地調査(水温計設置撤去) 本川・水源	10.000	筆			単 A T 単 4号
現地調査(水温計設置撤去) 幹線水路	8.000	筆			単 A T 単 5号
営農記録作成	5.000	筆			単 A T 単 6号
調査記録整理とりまとめ	1.000	式			単 A T 単 7号
関係性検討	1.000	式			単 A T 単 8号
報告書作成	1.000	式			単 A T 単 9号
合 計					
・・・打合せ	1.000	式			1 式当たり
作業打合せ	2.000	回			単 A T 単 10号
合 計					



事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	技師 ( C )		人		1.000 人	当たり算出
	技師 ( C )			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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師 ( C )	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	技術員		人		1.000 人	当たり算出
	技術員			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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技術員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					
	技師 ( B )		人		1.000 人	当たり算出

事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	技師 ( B )			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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師 ( B )	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	技師 ( A )		人		1.000 人	当たり算出
	技師 ( A )			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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師 ( A )	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 5号 ***					
	ガソリン		L		1.000 各単位	当たり算出
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,			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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( P )					

事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域				
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務				

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

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)					
	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	ライトバン(損料)		時間		1.000 各単位	当たり算出
	ライトバン(損料)			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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	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)					
	ライトバン(損料)					
		1.000	時間			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					
	ライトバン(損料)		日		1.000 各単位	当たり算出
	ライトバン(損料)			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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					



事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	資料整理とりまとめ		式		1.000 式	当たり算出
	資料整理とりまとめ 技師(C)	1.500	人			S単 1号
	技術員	1.500	人			S単 2号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 2号 ***					
	現地調査(気温計設置撤去)		筆		10.000 筆	当たり算出
	畦畔上の気温、1箇所/筆 技師(C)	1.000	人			S単 1号
	技術員	1.000	人			S単 2号
	合計					算出数量 10.000 筆
	単価		筆			
	*** T単 - 3号 ***					
	現地調査(水温計設置撤去)		筆		10.000 筆	当たり算出

事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	水口付近及びその対角、2箇所/筆					
	技師(C)	1.000	人			S単 1号
	技術員	1.000	人			S単 2号
	合計					算出数量 10.000 筆
	単価		筆			
	*** T単 - 4号 ***					
	現地調査(水温計設置撤去)		筆		10.000 筆	当たり算出
	本川・水源					
	技師(C)	1.000	人			S単 1号
	技術員	1.000	人			S単 2号
	合計					算出数量 10.000 筆
	単価		筆			
	*** T単 - 5号 ***					
	現地調査(水温計設置撤去)		筆		10.000 筆	当たり算出
	幹線水路					
	技師(C)	1.000	人			S単 1号

事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	技術員	1.000	人			S単 2号
	合計					算出数量 10.000 筆
	単価		筆			
	*** T単 - 6号 ***					
	営農記録作成		筆		10.000 筆	当たり算出
	技師(C)	0.500	人			S単 1号
	技術員	3.500	人			S単 2号
	合計					算出数量 10.000 筆
	単価		筆			
	*** T単 - 7号 ***					
	調査記録整理とりまとめ		式		1.000 式	当たり算出
	技師(B)	0.500	人			S単 3号
	技師(C)	1.000	人			S単 1号
	技術員	1.000	人			S単 2号

事業名	県営県単独土地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 8号 ***					
	関係性検討		式		1.000 式	当たり算出
	技師(A)	1.000	人			S単 4号
	技師(B)	2.000	人			S単 3号
	技師(C)	2.500	人			S単 1号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 9号 ***					
	報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	技師(A)	1.000	人			S単 4号
	技師(B)	2.000	人			S単 3号
	技師(C)	2.000	人			S単 1号

事業名	県営県単独立地改良事業 吉野川下流域
業務名	R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

業務別業務名: R 8 基盤 県単 吉野川下流域 環境影響調査業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 10号 ***					
	作業打合せ		回		1.000 回	当たり算出
	技師(A)	0.500	人			S単 4号
	技師(B)	0.500	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 11号 ***					
	ライトバン運転		日		1.000 日	当たり算出
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド..	10.400	L			S単 5号
	ライトバン(損料)	4.000	時間			S単 6号
	ライトバン(損料)	1.000	日			S単 7号
	合計					算出数量 1.000 日

