

## 見積参考資料

委託業務名 R4吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点  
検業務

### 注意

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

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局 (吉野川)
事業名	農村整備事業
地区名	吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務
施工場所	吉野川市山川町西麓
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 4 年 1 1 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	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

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 橋梁点検	1.000	式			1 式当たり
業務計画書作成	1.000	橋			単A T単 1号
現地踏査 定期点検のみ	1.000	橋			単A T単 2号
部材番号図作成 橋面積200m2以上～400m2未満	1.000	橋			単A T単 3号
定期点検	0.500	日			単A T単 4号
定期点検調書作成 橋面積200m2以上～400m2未満	1.000	橋			単A T単 5号
健全性の診断 橋面積200m2以上～400m2未満	1.000	橋			単A T単 6号
台帳補完	1.000	橋			単A T単 7号
報告書作成	1.000	橋			単A T単 8号
合 計					
・ ・ ・ 橋梁長寿命化作成	1.000	式			1 式当たり
準備作業 橋長：1.5m以上	1.000	橋			単A T単 9号
点検結果の評価分析 橋長：1.5m以上	1.000	橋			単A T単 10号
修繕年次計画の策定 補修対象橋梁の抽出 橋長：1.5m以上	1.000	橋			単A T単 11号



事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接経費(電子成果品作成費を除く)					
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式			
・ ・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式			
・ ・ ・ 旅費交通費 (設計)	1.000	式			1 式当たり
打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間, L<100km (100km未満)	2.000	回			単A S単 10号
打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間, L<100km (100km未満)	1.000	回			単A S単 11号
合 計					
・ ・ ・ その他	1.000	式			1 式当たり
電子納品版業務報告書作成 1, A-4, 100, 5cm, 0	1.000	式			単A S単 12号
合 計					
・ ・ ・ 特殊高所技術調査	1.000	式			1 式当たり
特殊高所技術調査	1.000	橋			単A
合 計					
・ ・ ・ 刈払工	1.000	式			1 式当たり
刈払工 チェーンソー, 0~40	0.010	ha			単A S単 7号



事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	主任技師		人		1.000 人	当たり算出
	主任技師			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					
	主任技師		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単-2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)		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	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

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	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師 (B)		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 4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	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師 (C)		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 5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	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技術員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 6号 ***					
	運転手 (一般)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手 (一般)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	運転手 (一般)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 7号 ***					
	刈払工		ha		1.000 日	当たり算出
	刈払工 チェンソー, 0~40			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1) 機械区分 2) 樹量区分(本・m/10a)	チェンソー 0~40		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費	0.060				
	合計					算出数量 0.068 ha
	単価		ha			
	*** S単- 8号 ***					
	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,,,,,,,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数					
	7)打合せ日数 8)往復移動日数					
	主任技師		人			
	技師 (A)		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単- 9号 ***					
	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	当たり算出

事業名	農村整備事業 吉野川地区		
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,,,,,,,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数					
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数					
	7)打合せ日数 8)往復移動日数					
	技師 (A)		人			
	技師 (B)		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			
	*** S単- 10号 ***					
	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間, L<100km (100k m未満)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種				
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員					
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員					
	7)打合せ日数 8)往復移動日数					

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	9) 宿泊区分	通勤により打合せ				
	12) 交通機関区分	ライトバン				
	13) 高速道路往復料金 (税別)					
	14) 鉄道往復1人当料金 (税別)					
	15) バス往復1人当料金 (税別)					
	16) 船舶往復1人当料金 (税別)					
	17) 航空往復1人当料金 (税別)					
	18) ライトバン使用日数					
	19) 時間区分	1時間				
	20) 往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]					<損料>
	ガソリン		日			
	J I S 2号 レギュラースタンド	2.600	L			
	合 計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			
	*** S単- 11号 ***					
	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般工種,, 通勤により打合せ, ライトバン,, 1時間, L < 100km (100k			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	m未満)			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	1) 設計工種	一般工種				
	2) 打合せ内容					
	3) 主任技師配置人員					
	4) 技師A配置人員					
	5) 技師B配置人員					
	6) 技師C配置人員					
	7) 打合せ日数					
	8) 往復移動日数					

事業名	農村整備事業 吉野川地区		
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9) 宿泊区分	通勤により打合せ				
	12) 交通機関区分	ライトバン				
	13) 高速道路往復料金 (税別)					
	14) 鉄道往復1人当料金 (税別)					
	15) バス往復1人当料金 (税別)					
	16) 船舶往復1人当料金 (税別)					
	17) 航空往復1人当料金 (税別)					
	18) ライトバン使用日数					
	19) 時間区分	1時間				
	20) 往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]					<損料>
	ガソリン		日			
	J I S 2号 レギュラースタンド	2.600	L			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単- 12号 ***					
	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A-4, 100, 5cm, 0			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) 報告書部数(部)	1.000				
	2) 規格区分	A-4				
	3) 枚数区分(枚)	100				
	4) 厚さ区分	5cm				
	5) CD-R枚数(枚)	0.000				
	報告書焼付代 (コピー) A-4以下 100枚	1.000	部			
	簡易加除式ファイル A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊			



事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	業務計画書作成		橋		10.000 橋	当たり算出
	主任技師		人			S単 1号
	技師 (A)		人			S単 2号
	技師 (B)		人			S単 3号
	技師 (C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号
	合計					算出数量 10.000 橋
	単 価		橋			
	*** T単-2号 ***					
	現地踏査 定期点検のみ		橋		10.000 橋	当たり算出
	主任技師		人			S単 1号
	技師 (B)		人			S単 3号
	技師 (C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 橋
	単価		橋			
	*** T単- 3号 ***					
	部材番号図作成		橋		10.000 橋	当たり算出
	橋面積200m2以上~400m2未満					
	技師 (C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号
	合計					算出数量 10.000 橋
	単価		橋			
	*** T単- 4号 ***					
	定期点検		日		1.000 日	当たり算出
	技師 (B)		人			S単 3号
	技師 (C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号
	合計					算出数量 1.000 日

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日			
	*** T単- 5号 ***					
	定期点検調書作成		橋		10.000 橋	当たり算出
	橋面積200m2以上～400m2未満					
	技師 (B)		人			S単 3号
	技師 (C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号
	合 計					算出数量 10.000 橋
	単 価		橋			
	*** T単- 6号 ***					
	健全性の診断		橋		10.000 橋	当たり算出
	橋面積200m2以上～400m2未満					
	技師 (B)		人			S単 3号
	技師 (C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号
	合 計					算出数量 10.000 橋

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		橋			
	*** T単- 7号 ***					
	台帳補完		橋		10.000 橋	当たり算出
	技術員		人			S単 5号
	合 計					算出数量 10.000 橋
	単 価		橋			
	*** T単- 8号 ***					
	報告書作成		橋		10.000 橋	当たり算出
	主任技師		人			S単 1号
	技師 (A)		人			S単 2号
	技師 (B)		人			S単 3号
	技師 (C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号
	合 計					算出数量 10.000 橋

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		橋			
	*** T単- 9号 ***					
	準備作業		橋		10.000 橋	歩A 当たり算出
	橋長：1.5 m以上					
	技師 (B)	0.600	人			S単 3号
	技師 (C)	0.600	人			S単 4号
	合 計					算出数量 10.000 橋
	単 価		橋			
	*** T単- 10号 ***					
	点検結果の評価分析		橋		10.000 橋	歩A 当たり算出
	橋長：1.5 m以上					
	技師 (A)	0.500	人			S単 2号
	技師 (B)	0.500	人			S単 3号
	技師 (C)	1.500	人			S単 4号
	合 計					算出数量 10.000 橋
	単 価		橋			

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 11号 ***					
	修繕年次計画の策定		橋		10.000	歩A 当たり算出
	補修対象橋梁の抽出 橋長：1.5m以上					
	技師（B）	0.200	人			S単 3号
	技師（C）	0.500	人			S単 4号
	合計					算出数量 10.000 橋
	単価		橋			
	*** T単- 12号 ***					
	修繕年次計画の策定		橋		10.000	歩A 当たり算出
	補修優先順位の設定 橋長：1.5m以上					
	技師（B）	0.200	人			S単 3号
	技師（C）	0.500	人			S単 4号
	合計					算出数量 10.000 橋
	単価		橋			
	*** T単- 13号 ***					

事業名	農村整備事業 吉野川地区
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	修繕年次計画の策定		橋		10.000	歩A 当たり算出
	補修工法の選定 橋長：1.5m以上					
	技師（B）	0.200	人			S単 3号
	技師（C）	0.500	人			S単 4号
	合計					算出数量 10.000 橋
	単価		橋			
	*** T単- 14号 ***					
	修繕年次計画の策定		橋		10.000	歩A 当たり算出
	概算工事費の算出 橋長：1.5m以上					
	技師（B）	0.200	人			S単 3号
	技師（C）	0.500	人			S単 4号
	合計					算出数量 10.000 橋
	単価		橋			
	*** T単- 15号 ***					
	修繕計画のとりまとめ		橋		10.000	歩A 当たり算出
	橋長：1.5m以上					

事業名	農村整備事業 吉野川地区				
業務名	R 4 吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	技師 (A)	0.500	人			S単 2号
	技師 (B)	0.700	人			S単 3号
	技師 (C)	1.100	人			S単 4号
	合計					算出数量 10.000 橋
	単価		橋			
	*** T単- 16号 ***					
	橋梁点検車運転		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	運転手 (一般)		人			S単 6号
	軽油 J I S 1. 2号 スタンド		L			
	供用日賃料		日			
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			



R4吉耕 農村整備 吉野川 橋梁点検業務 : 対象橋梁諸元

事業名	地区名	橋梁名	所在地	設計年度	設計基準	重要度		完成年度	橋梁延長(m)	全幅員(m)	構造		備考
						設計当時	現基準				種別	形式	
基幹農道	忌部	2工区5号橋	吉野川市	平成13年	H8道路橋示方書 (H14道路橋示方書検討)	1級	B種	平成17年	44	7	鋼橋	単純合成鉄桁橋	