

見積参考資料

委託業務名 R6阿耕 耐震対策 一の堰 実施設
計3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	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震） 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部（阿南）
事業名	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震）
地区名	一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務
施工場所	阿南市宝田町、富岡町
業務番号	2024003
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	阿南 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 3 月
単価期適用年月	令和 6 年 6 月一 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	老朽ため池等整備事業 (土地改良耐震) 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

業務別業務名: 実施設計業務

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 *** 主任技師					
	主任技師		人			単A
	*** S単- 2号 *** 技師 (A)					
	技師 (A)		人			単A
	*** S単- 3号 *** 技師 (C)					
	技師 (C)		人			単A
	*** S単- 4号 *** 技術員					
	技術員		人			単A
	*** S単- 5号 *** 技師長					
	技師長		人			単A
	*** S単- 6号 *** 技師 (B)					
	技師 (B)		人			単A
	*** S単- 7号 *** 打合せ (設計業務基準日額)					
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工種, , , , ,		回			単A
	*** S単- 8号 *** 打合せ (設計旅費・交通費)					
	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, , 2時間, L < 100km (100km未満)		回			単A
	*** S単- 9号 *** 電子納品版業務報告書作成					
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 100, 3cm, 2		式			単A

事業名	老朽ため池等整備事業 (土地改良耐震) 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

業務別業務名: 実施設計業務

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 1号 *** 実施設計					
			式			単A
	*** T単- 2号 *** 関係機関協議					
			式			単A
	*** C単- 1号 *** 仮設計画					
			式			単A
	*** C単- 2号 *** 施工計画					
			式			単A
	*** C単- 3号 *** 照査					
			式			単A
	*** C単- 4号 *** 点検取りまとめ					
			式			単A
	*** C単- 5号 *** 関係機関協議資料作成					
			式			単A

事業名	老朽ため池等整備事業 (土地改良耐震) 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

業務別業務名: 実施設計業務

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	1.000	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)	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単-3号 ***					
	技師 (C)		人		1.000 人	当たり算出

事業名	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震） 一の堰地区				
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務				

業務別業務名:実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	技師 (C)			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) 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)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 4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 時間的制約: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	
	技術員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 5号 ***					
	技師長		人		1.000 人	当たり算出
	技師長			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) 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	老朽ため池等整備事業 (土地改良耐震) 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

業務別業務名: 実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師長	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 6号 ***					
	技師 (B)		人		1.000 人	当たり算出
	技師 (B)			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) 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)	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 7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					

事業名	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震） 一の堰地区				
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務				

業務別業務名:実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	主任技師	0.250	人			
	技師（A）	0.250	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単- 8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,,2時間,L<100km(100k			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	
	m未満)					
	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					
	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）	0円				
	14)鉄道往復1人当料金（税別）	0円				
	15)バス往復1人当料金（税別）	0円				
	16)船舶往復1人当料金（税別）	0円				
	17)航空往復1人当料金（税別）	0円				
	18)ライトバン使用日数					

事業名	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震） 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

業務別業務名:実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	19)時間区分	2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>
		1.000	日			
	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単- 9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			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1, A-4, 100, 3cm, 2			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)報告書部数(部)	1.000		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)規格区分	A-4				
	3)枚数区分(枚)	100				
	4)厚さ区分	3cm				
	5)CD-R枚数(枚)	2.000				
	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3cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊			
	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	2.000	枚			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震） 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

業務別業務名:実施設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	実施設計		式		1.000 式	当たり算出
	仮設計画	1.000	式			C単 1号
	施工計画	1.000	式			C単 2号
	照査	1.000	式			C単 3号
	点検取りまとめ	1.000	式			C単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単-2号 ***					
	関係機関協議		式		1.000 式	当たり算出
	関係機関協議資料作成	1.000	式			C単 5号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震） 一の堰地区
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務

業務別業務名:実施設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単-1号 ***					
	仮設計画		式		1.000 式	当たり算出
	主任技師	0.500	人			S単 1号
	技師(A)	2.200	人			S単 2号
	技師(C)	0.500	人			S単 3号
	技術員	0.800	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単-2号 ***					
	施工計画		式		1.000 式	当たり算出
	技師長	0.200	人			S単 5号
	主任技師	0.500	人			S単 1号
	技師(A)	1.200	人			S単 2号
	技師(B)	1.200	人			S単 6号
	技師(C)	0.800	人			S単 3号

事業名	老朽ため池等整備事業（土地改良耐震） 一の堰地区					
業務名	R 6 阿耕 耐震対策 一の堰 実施設計 3 業務					

業務別業務名:実施設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	技術員	0.300	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 3号 ***					
	照査		式		1.000 式	当たり算出
	主任技師	1.600	人			S単 1号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 4号 ***					
	点検取りまとめ		式		1.000 式	当たり算出
	主任技師	0.300	人			S単 1号
	技師 (A)	0.900	人			S単 2号
	技師 (B)	1.000	人			S単 6号
	技師 (C)	0.700	人			S単 3号

