

見積参考資料

委託業務名 R6徳耕 震災対策 徳島27 ため池
地震耐性評価1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	震災対策農業水利施設整備事業 徳島 2 7 地区
業務名	R 6 徳耕 震災対策 徳島 2 7 ため池地震耐性評価 1 業務

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)
事業名	震災対策農業水利施設整備事業
地区名	徳島 2 7 地区
業務名	R 6 徳耕 震災対策 徳島 2 7 ため池地震耐性評価 1 業務
施工場所	鳴門市大麻町
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 6 年 3 月
単価期適用年月	令和 6 年 6 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島27地区
業務名	R6徳耕 震災対策 徳島27 ため池地震耐性評価1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 地震耐性評価	1.000	式			1式当たり
堤体の安定計算(すべり破壊に対する検討)	1.000	式			単A S単 1号
FL法による液状化の判定(レベル1地震動)	1.000	式			単A S単 2号
耐震性能評価	1.000	式			単A S単 3号
点検照査とりまとめ	1.000	式			単A S単 4号
合 計					
・・・打合せ(設計)	1.000	式			1式当たり
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種.....	2.000	回			単A S単 5号
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種.....	1.000	回			単A S単 6号
合 計					

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島27地区
業務名	R6徳耕 震災対策 徳島27 ため池地震耐性評価1業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	堤体の安定計算(すべり破壊に対する検討)		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師Aの人数					
	5)技師Bの人数					
	6)技師Cの人数					
	7)技術員の人数					
	主任技師	1.000	人			
	技師(A)	2.000	人			
	技師(B)	3.000	人			
	技師(C)	2.000	人			
	技術員	2.000	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 2号 ***					
	FL法による液状化の判定(レベル1地震動)		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島 2 7 地区
業務名	R 6 徳耕 震災対策 徳島 2 7 ため池地震耐性評価 1 業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)主任技術者の人数			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	技師 (A)	1.000	人			
	技師 (B)	1.000	人			
	技師 (C)	1.000	人			
	技術員	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		
	*** S単 - 3号 ***					
	耐震性能評価			式	1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島 2 7 地区
業務名	R 6 徳耕 震災対策 徳島 2 7 ため池地震耐性評価 1 業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	1.000	人			
	技師 (B)	1.000	人			
	技師 (C)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 4号 ***					
	点検照査とりまとめ		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	1.000	人			
	技師 (B)	1.000	人			
	技師 (C)	1.000	人			

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島27地区
業務名	R6徳耕 震災対策 徳島27 ため池地震耐性評価1業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 5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		0.500	人		
	技師(A)		0.500	人		
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 6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	

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島 2 7 地区
業務名	R 6 徳耕 震災対策 徳島 2 7 ため池地震耐性評価 1 業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	0.500	人			
	技師(B)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		
	*** S単 - 7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 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)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					
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島27地区
業務名	R6徳耕 震災対策 徳島27 ため池地震耐性評価1業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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					
	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]	1.000	日			<損料>
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2.700	L			
	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,1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				

事業名	震災対策農業水利施設整備事業 徳島27地区
業務名	R6徳耕 震災対策 徳島27 ため池地震耐性評価1業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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					
	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>
		1.000	日			
	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	2.700	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, 300, 5cm, 0			深夜時間:0.0	時間の制約: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)	300				
	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 300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			
	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚			

