

見積参考資料

委託業務名 R8吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

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	農業水利施設保全合理化事業 御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

項目名	内容
事業主体名	吉野川農林事務所 農村整備
事業名	農業水利施設保全合理化事業
地区名	御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務
施工場所	阿波市土成町吉田
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 5 月一 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	農業水利施設保全合理化事業 御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 1号 ***					
	機能診断（電気設備）		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	3.100	人			
	技師（A）	6.800	人			
	技師（B）	8.100	人			
	技師（C）	5.900	人			
	技術員	2.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S単- 2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	

事業名	農業水利施設保全合理化事業 御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

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					
	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- 3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					
	技師 (A)	0.500	人			
	技師 (B)	0.500	人			

事業名	農業水利施設保全合理化事業 御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単- 4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 2, A- 4, 300, 8cm, 2			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) 報告書部数(部)	2.000		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	8cm				
	5) CD-R枚数(枚)	2.000				
	報告書焼付代(コピー) A- 4以下 300枚	2.000	部			
	簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	2.000	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			
	*** S単- 5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・解析等調査業務,, 通勤により打合せ, ライトバン,, 2時間			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	農業水利施設保全合理化事業 御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
1)設計工種		一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
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)宿泊区分		通勤により打合せ				
8)交通機関区分		ライトバン				
9)高速道路往復料金(税別)		0円				
10)鉄道往復1人当料金(税別)		0円				
11)バス往復1人当料金(税別)		0円				
12)船舶往復1人当料金(税別)		0円				
13)航空往復1人当料金(税別)		0円				
14)ライトバン使用日数						
15)時間区分		2時間				
16)宿泊料金1式当料金(税別)		0円				
17)宿泊手当1式当料金(税別)		0円				
18)落札率		0.000000				
	ライトバン[ガソリン・二輪駆動]					<損料>
		1.000	日			
	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L			
	合計					算出数量 1.000回
	単価		回			
	*** S単-6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・解析等調査業務,,通勤により打合せ,ライトバン,,2時間			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		一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
2)打合せ内容						

事業名	農業水利施設保全合理化事業 御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)宿泊区分	通勤により打合せ				
	8)交通機関区分	ライトバン				
	9)高速道路往復料金 (税別)	0円				
	10)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	11)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	12)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	13)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	14)ライトバン使用日数					
	15)時間区分	2時間				
	16)宿泊料金1式当料金 (税別)	0円				
	17)宿泊手当1式当料金 (税別)	0円				
	18)落札率	0.000000				
	ライトバン[ガソリン・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-7号 ***					
	機能診断 (用排水ポンプ)		式		1.000 式	当たり算出
	機能診断 (用排水ポンプ)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	横軸,2台,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する			深夜時間:0.0	時間の制約:なし	
	る,計上する,計上する,計上する,計上する			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	1)ポンプ形式区分	横軸				
	2)対象施設数	2.000台				

事業名	農業水利施設保全合理化事業 御所地区
業務名	R 8 吉耕 合理化 御所 機能保全計画策定業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	現地踏査及び概略診断（電気設備）		式		1.000	式 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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	
	1)主任技術者の人数				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)技術員の人数					
	主任技師 外業	0.900	人			
	技師(A) 外業	4.500	人			
	技師(B) 外業	4.200	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単-2号 ***					
	現地踏査及び診断調査（用排水ポンプ）		式		1.000	式 当たり算出
	現地踏査及び診断調査（用排水ポンプ） 横軸, 2台, 計上する, 計上する			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	
	1)ポンプ形式区分	横軸			夜間制約作業時間:0.0	
	2)対象施設数	2.000台				
	3)現地踏査	計上する				
	4)概略診断調査	計上する				

