

見積参考資料

委託業務名 R2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能
保全計画策定4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 曾江谷右岸幹線 地区
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部 (美馬)
事業名	農業水利施設保全合理化事業
地区名	曾江谷右岸幹線 地区
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務
施工場所	美馬市脇町西俣名
業務番号	R2曾江谷右岸機能保全計画策定4
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	美馬 1
工期	
積算体系年月	令和 2 年 1 0 月
単価期適用年月	令和 2 年 1 0 月 - 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 曾江谷右岸幹線 地区				
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務				

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務 【設計】

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	超勤時間: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	超勤時間: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	農業水利施設保全合理化事業 曾江谷右岸幹線 地区
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定4業務

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定4業務【設計】

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	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	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	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師 (C)		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** 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	
	1) 設計工種 2) 打合せ	一般工種				

事業名	農業水利施設保全合理化事業 曾江谷右岸幹線 地区
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務 【設計】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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- 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	
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ					
	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

事業名	農業水利施設保全合理化事業 曾江谷右岸幹線 地区
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務 【設計】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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, , 2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	
	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				
	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 20) 往復移動距離区分	2時間 L < 100km (100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]		日			<損料>
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		L	5.200		
	合 計					算出数量 1.000 回

事業名	農業水利施設保全合理化事業 曾江谷右岸幹線 地区				
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務				

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務 【設計】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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 m未満)			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 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				
	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 20) 往復移動距離区分	2時間 L < 100km (100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]		日			<損料>
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.200	L			
	合 計					算出数量 1.000 回

事業名	農業水利施設保全合理化事業 曾江谷右岸幹線 地区
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務 【調査】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1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	超勤時間: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- 2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	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師 (B)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 3号 ***					
	技術員		人		1.000 人	当たり算出

事業名	農業水利施設保全合理化作業 曾江谷右岸幹線 地区				
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定4業務				

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定4業務【調査】

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	技術員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技術員		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 4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	超勤時間: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- 5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	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					

事業名	農業水利施設保全合理化事業 曾江谷右岸幹線 地区				
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務				

業務別業務名：R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務 【調査】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師 (C)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 6号 ***					
	近接目視(吐水槽ほか)		式		1.000 式	当たり算出
	近接目視 点的構造物, 180㎡			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)対象構造物 2)作業対象面積	点的構造物 180㎡				
	技師 (B) 外業		人			
	技師 (C) 外業		人			
	技術員 外業		人			
	機械経費 3.0%			0.030		
	材料費 2.0%			0.020		
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単- 7号 ***					
	コンクリート強度推定調査		測点		1.000 日	当たり算出

事業名	農業水利施設保全合理化事業 曾江谷右岸幹線 地区
業務名	R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務

業務別業務名: R 2馬耕 合理化 曾江谷右岸 機能保全計画策定 4業務 【調査】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
	現地踏査(ハ イブ ライン)		km		6.000 km	当たり算出
	技師 (A)	1.000	人			[1] S単 1号
	技師 (B)	1.000	人			[2] S単 2号
	技術員	1.000	人			[3] S単 3号
	小計 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])					
	損料	0.014				
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])	0.008				
	合 計					算出数量 6.000 km
	単 価		km			
	*** T単- 2号 ***					
	漏水量調査(ハ イブ ライン)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	主任技師	1.000	人			[1] S単 4号
	技師 (B)	3.000	人			[2] S単 2号
	技師 (C)	3.000	人			[3] S単 5号

