

見積参考資料

委託業務名 R2徳耕 合理化 那賀北・間新田排
水路 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。

本業務の積算は、令和2年8月15日以降に適用する土地改良工事積算基準 令和2年度 に基づいている。

事業名	農業水利施設保全合理化事業 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 機能保全計画策定業務

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局（徳島）
事業名	農業水利施設保全合理化事業
地区名	那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 機能保全計画策定業務
施工場所	小松島市間新田町
業務番号	R2gourikaaisinden
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 2 年 8 月
単価期適用年月	令和 2 年 8 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 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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 ***					
	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)労務ｺｰﾄﾞ 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)労務ｺｰﾄﾞ 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 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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
	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 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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)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 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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
	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 (100km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 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 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	一般工種				
	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	2.600	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 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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
	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 (100km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 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 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	一般工種				
	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	2.600	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 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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 ***					
	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事業 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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
	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 ***					
	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 ***					
	コンクリート強度推定調査		測点		1.000 日	当たり算出
	コンクリート強度推定調査			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)強度推定調査	計上する				

事業名	農業水利施設保全合理化事業 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 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
	技師(C) 外業		人			
	技術員 外業		人			
	機械経費 10.0%	0.100				
	合計					算出数量 20.000 測点
	単価		測点			
	*** S単 - 6号 ***					
	中性化深さ試験(ドリル法)		箇所		1.000 日	当たり算出
	中性化深さ試験(ドリル法)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)中性化深さ試験(ドリル法)	計上する				
	技師(B) 外業		人			
	技師(C) 外業		人			
	機械経費 10.0%	0.100				
	材料費 5.0%	0.050				
	合計					算出数量 12.000 断面
	単価		断面			
	*** S単 - 7号 ***					

事業名	農業水利施設保全合理化事業 那賀北・間新田排水路 地区
業務名	R 2 徳耕 合理化 那賀北・間新田排水路 機能保全計画策定業務

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(護岸工)		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 ***					
	近接目視(護岸工)		m ²		500.000 m ²	当たり算出
	技師(B)	1.000	人			[1] S単 2号
	技師(C)	1.000	人			[2] S単 4号
	技術員	1.000	人			[3] S単 3号

