

見積参考資料

委託業務名 R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平
調査観測業務

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	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部(美波)
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務
施工場所	那賀郡那賀町坂州
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	那賀2
工期	
積算体系年月	令和2年3月
単価期適用年月	令和2年6月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	地質調査員		人		1.000 人	当たり算出
	地質調査員			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					
	地質調査員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			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					
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					
	地質調査技師		人		1.000 人	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	地質調査技師			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					
	地質調査技師		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	主任地質調査員		人		1.000 人	当たり算出
	主任地質調査員			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					
	主任地質調査員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(地質調査用)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)打合せ 2)主任技師人数					

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)技師(A)人数					
	4)技師(B)人数					
	5)打合せ日数					
	6)往復移動日数					
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	技師(B)		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 6号 ***					
	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(地質調査用)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)打合せ					
	2)主任技師人数					
	3)技師(A)人数					
	4)技師(B)人数					
	5)打合せ日数					
	6)往復移動日数					
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	技師(B)		人			
	合計					算出数量 1.000 回

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期				
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務				

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 (調査旅費・交通費)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (調査旅費・交通費) 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)地質調査技師配置人員					
	2)主任地質調査員配置人員					
	3)地質調査員配置人員					
	4)打合せ日数					
	5)往復移動日数					
	6)宿泊区分	通勤により打合せ				
	9)交通機関区分	ライトバン				
	10)高速道路往復料金(税別)					
	11)鉄道往復1人当料金(税別)					
	12)バス往復1人当料金(税別)					
	13)船舶往復1人当料金(税別)					
	14)航空往復1人当料金(税別)					
	15)ライトバン使用日数					
	16)時間区分	1時間				
	17)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]		日			<損料>
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2.600	L			
	合 計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 8号 ***					
	打合せ (調査旅費・交通費)		回		1.000	回 当たり算出
	打合せ (調査旅費・交通費) 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)地質調査技師配置人員					
	2)主任地質調査員配置人員					
	3)地質調査員配置人員					
	4)打合せ日数					
	5)往復移動日数					
	6)宿泊区分	通勤により打合せ				
	9)交通機関区分	ライトバン				
	10)高速道路往復料金(税別)					
	11)鉄道往復1人当料金(税別)					
	12)バス往復1人当料金(税別)					
	13)船舶往復1人当料金(税別)					
	14)航空往復1人当料金(税別)					
	15)ライトバン使用日数					
	16)時間区分	1時間				
	17)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]		日			<損料>
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2.600	L			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	地下水・移動変形調査		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	格納箱設置					
	地質調査員		人			S単 1号
	普通作業員		人			S単 2号
	記録装置格納箱 N.P.BOX (4432型)	1.000	台			
	バタ角 杉 長4.0m×厚9cm×幅9cm	0.028	m3			
	雑品	0.050				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** T単 - 2号 ***					
	地下水調査		回		1.000 回	当たり算出
	観測(水圧式自記水位計)					
	地質調査員		人			S単 1号 [1]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.010				
	水位データ記録器	1.000	月			[2]
	水位検出器	1.000	月			[3]

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	メモリーカード	1.000	月			[4]
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 3号 ***					
	地下水調査		回		1.000 回	当たり算出
	資料整理(水圧式自記水位計)					
	地質調査技師		人			[1] S単 3号
	普通作業員		人			[2] S単 2号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.010				
	リーダーライター損料	0.100	日			[3]
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 4号 ***					
	移動変形調査		回		1.000 回	当たり算出
	観測(パイプ歪み計)					
	主任地質調査員		人			S単 4号

事業名	耕地地すべり防止事業 木沢2期
業務名	R2波耕 地すべり 木沢2期 高山平調査観測業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	地質調査員		人			S単 1号
	雑品	0.010				
	静歪み計指示器	0.040	台・日			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** T単 - 5号 ***					
	移動変形調査		孔・月		1.000 孔・月	当たり算出
	資料整理(パイプ歪み計)					
	地質調査技師		人			S単 3号
	主任地質調査員		人			S単 4号
	地質調査員		人			S単 1号
	雑品	0.010				
	合計					算出数量 1.000 孔・月
	単価		孔・月			