

見積参考資料

委託業務名 R8阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期
上中用水他家屋事前調査業務

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	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務

項目名	内容
事業主体名	阿南農林事務所 農村整備
事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業)
地区名	那賀川南岸3期地区
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務
施工場所	阿南市上中町、柳島町
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	阿南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 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 用地調査業務価格				
2 ・業務原価				
3 ・ ・直接原価				
4 ・ ・ ・直接人件費	1.000	式		
5 ・ ・ ・直接経費				
6 ・ ・ ・ ・材料費等				
7 ・ ・ ・ ・旅費交通費	1.000	式		
8 ・ ・その他原価				
9 ・一般管理費等				

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区				
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務				

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			
・・・直接人件費 上中用水2	1.000	式			1式当たり
地盤変動影響調査等(現地踏査)	1.000	業務			単A S単 9号
事前調査(非木造建物) 非木造建物イ,200㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 5号
事前調査(工作物) 100㎡未満	1.000	箇所			単A S単 7号
事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡以上130㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 3号
事前調査(非木造建物) 非木造建物ハ,200㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 6号
事前調査(工作物) 100㎡以上300㎡未満	1.000	箇所			単A S単 8号
事前調査(非木造建物) 非木造建物イ,200㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 5号
事前調査(工作物) 100㎡未満	1.000	箇所			単A S単 7号
事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡以上130㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 3号
事前調査(工作物) 100㎡未満	1.000	箇所			単A S単 7号
事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡以上130㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 3号
事前調査(工作物) 100㎡未満	1.000	箇所			単A S単 7号
事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡以上130㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 3号
事前調査(工作物) 100㎡以上300㎡未満	1.000	箇所			単A S単 8号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区				
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡以上130㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 3号
事前調査(工作物) 100㎡未満	1.000	箇所			単A S単 7号
合計					
・・・ 直接人件費 柳島用水3 地盤変動影響調査等(現地踏査)	1.000	式			1式当たり
事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡以上130㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 9号
事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡未満,建物内部の調査を行う場合	1.000	棟			単A S単 3号
事前調査(工作物) 100㎡以上300㎡未満	1.000	箇所			単A S単 4号
合計					単A S単 8号
・・・ 打合せ	1.000	式			1式当たり
打合せ 着手前・最終	2.000	回			単A T単 1号
打合せ 中間	1.000	回			単A T単 2号
合計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	打合せ(用地調査旅費・交通費)		回		1.000	回 当たり算出
	打合せ(用地調査旅費・交通費) 、通勤により打合せ、ライトバン、,1時間			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)打合せ内容					
	2)主任技師配置人員					
	3)技師A配置人員					
	4)技師B配置人員					
	5)宿泊区分	通勤により打合せ				
	6)交通機関区分	ライトバン				
	7)高速道路往復料金(税別)	0円				
	8)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	9)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	10)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	11)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	12)ライトバン使用日数					
	13)時間区分	1時間				
	14)宿泊料金[全員分合算](税別)	0円				
	15)宿泊手当[全員分合算](税別)	0円				
	16)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	2.700	L			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 2号 ***					
	打合せ(用地調査旅費・交通費)		回		1.000	回 当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	打合せ(用地調査旅費・交通費) 、通勤により打合せ、ライトバン、1時間			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)打合せ内容					
	2)主任技師配置人員					
	3)技師 A 配置人員					
	4)技師 B 配置人員					
	5)宿泊区分	通勤により打合せ				
	6)交通機関区分	ライトバン				
	7)高速道路往復料金(税別)	0円				
	8)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	9)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	10)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	11)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	12)ライトバン使用日数					
	13)時間区分	1時間				
	14)宿泊料金[全員分合算](税別)	0円				
	15)宿泊手当[全員分合算](税別)	0円				
	16)落札率	0.000000				
	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]		1.000	日		<損料>
	ガソリン J I S 2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 - 3号 ***					
	事前調査(木造建物)			棟		1.000 棟 当たり算出
	事前調査(木造建物) 木造建物 A ,70㎡以上130㎡未満,建物内部の調査を行う場合				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)作業区分	木造建物 A				
	2)建物延べ面積	70㎡以上130㎡未満				

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区				
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)調査区分	建物内部の調査を行う場合				
	技師(A) 外業	0.780	人			
	技師(A) 内業	0.300	人			
	技師(B) 外業	0.780	人			
	技師(B) 内業	0.930	人			
	技師(C) 外業	0.780	人			
	技師(C) 内業	0.560	人			
	技術員 内業	0.580	人			
	合計					算出数量 1.000 棟
	単価		棟			
	*** S単 - 4号 ***					
	事前調査(木造建物)		棟		1.000 棟	当たり算出
	事前調査(木造建物) 木造建物A,70㎡未満,建物内部の調査を行う場合			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)作業区分 2)建物延べ面積	木造建物A 70㎡未満		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)調査区分	建物内部の調査を行う場合				
	技師(A) 外業	0.620	人			
	技師(A) 内業	0.240	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区				
業務名	R8阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師(B) 外業	0.620	人			
	技師(B) 内業	0.740	人			
	技師(C) 外業	0.620	人			
	技師(C) 内業	0.450	人			
	技術員 内業	0.460	人			
	合計					算出数量 1.000棟
	単価		棟			
	*** S単 - 5号 ***					
	事前調査(非木造建物)		棟		1.000棟	当たり算出
	事前調査(非木造建物) 非木造建物イ,200㎡未満,建物内部の調査を行う場合			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)作業区分 2)建物延べ面積 3)調査区分	非木造建物イ 200㎡未満 建物内部の調査を行う場合				
	技師(A) 外業	0.860	人			
	技師(A) 内業	0.310	人			
	技師(B) 外業	0.860	人			
	技師(B) 内業	0.900	人			
	技師(C) 外業	0.860	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区				
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師(C) 内業	0.620	人			
	技術員 内業	0.540	人			
	合計					算出数量 1.000 棟
	単価		棟			
	*** S単 - 6号 ***					
	事前調査(非木造建物)		棟		1.000 棟	当たり算出
	事前調査(非木造建物) 非木造建物八,200㎡未満,建物内部の調査を行う場合			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)作業区分 2)建物延べ面積 3)調査区分	非木造建物八 200㎡未満 建物内部の調査を行う場合		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師(A) 外業	0.540	人			
	技師(A) 内業	0.240	人			
	技師(B) 外業	0.540	人			
	技師(B) 内業	0.620	人			
	技師(C) 外業	0.540	人			
	技師(C) 内業	0.380	人			
	技術員 内業	0.470	人			
	合計					算出数量 1.000 棟

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区				
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		棟			
	*** S単 - 7号 ***					
	事前調査(工作物)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	事前調査(工作物) 100㎡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)作業区分 2)敷地面積	歩掛 100㎡未満				
	技師(A) 外業	0.340	人			
	技師(A) 内業	0.140	人			
	技師(B) 外業	0.340	人			
	技師(B) 内業	0.300	人			
	技師(C) 外業	0.340	人			
	技師(C) 内業	0.350	人			
	技術員 内業	0.260	人			
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S単 - 8号 ***					
	事前調査(工作物)		箇所		1.000 箇所	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区		
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	事前調査(工作物) 100㎡以上300㎡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 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)敷地面積	歩掛 100㎡以上300㎡未満				
	技師(A) 外業	0.430	人			
	技師(A) 内業	0.180	人			
	技師(B) 外業	0.430	人			
	技師(B) 内業	0.380	人			
	技師(C) 外業	0.430	人			
	技師(C) 内業	0.440	人			
	技術員 内業	0.320	人			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価			箇所		
	*** S単 - 9号 ***					
	地盤変動影響調査等(現地踏査)		業務		1.000 業務	当たり算出
	地盤変動影響調査等(現地踏査)			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 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	歩掛				
	技師(A) 外業	0.390	人			
	技師(B) 外業	0.390	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師(C) 外業	0.390	人			
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価		業務			
	*** S単 - 10号 ***					
	用地調査基準日額		式		1.000 式	当たり算出
	用地調査基準日額			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)主任技師の人数					
	2)技師Aの人数					
	3)技師Bの人数					
	4)技師Cの人数					
	5)技師Dの人数					
	6)打合せ日数					
	7)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 式
	単価		式			
	*** S単 - 11号 ***					
	用地調査基準日額		式		1.000 式	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区
業務名	R 8 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	用地調査基準日額			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)主任技師の人数					
	2)技師Aの人数					
	3)技師Bの人数					
	4)技師Cの人数					
	5)技師Dの人数					
	6)打合せ日数					
	7)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 式
	単価		式			
	*** S単 - 12号 ***					
	打合せ(用地調査旅費・交通費)中間		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(用地調査旅費・交通費)			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)主任技師人数					
	2)技師A人数					
	3)技師B人数					
	4)技師C人数					
	5)打合せ日数					
	6)往復移動日数					
	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)	0.000				
	10)鉄道往復1人当料金(税別)	0.000				

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化)(農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区				
業務名	R8阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期 上中用水他家屋事前調査業務				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	4級水準測量(レベル等による)		km		2.000 km	当たり算出
	4級水準測量(レベル等による) 道路外,平地,耕地,			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)地域差	道路外				
	2)地形	平地				
	3)地物	耕地				
	4)地形個別補正					
	測量主任技師 内業	0.100	人			
	測量技師 内業	0.400	人			
	測量技師 外業	0.400	人			
	測量技師補 内業	0.400	人			
	測量技師補 外業	0.400	人			
	測量助手 外業	0.700	人			
	機械経費 2.5%	0.025				
	通信運搬費等 1.0%	0.010				
	材料費 3.5%	0.035				
	合 計					算出数量 2.000 km
	単 価		km			
	精度管理費	0.090				

