

見積参考資料

委託業務名 R1波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営
農飲雑用水施設実施設計業務

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	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

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	中山間地域総合整備事業
地区名	那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務
施工場所	那賀郡那賀町蔭谷
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 1
工期	
積算体系年月	平成 3 1 年 1 1 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 1 0 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	業務費					
	・総合業務価格					
	・消費税相当額 (10 %)					
	総合業務価格内訳					
	業務積算 (測量)					
	業務積算 (調査)					
	業務積算 (設計)					
	業務積算 (調査 (解析))					
	業務内容					
	業務積算 (測量)					
	業務積算 (調査)					
	業務積算 (設計)					
	業務積算 (調査 (解析))					

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	4級基準点測量		点		35.000	点 当たり算出
	4級基準点測量 計上しない,耕地,丘陵地,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)伐採の有無	計上しない				
	2)地域	耕地				
	3)地形	丘陵地				
	4)地形個別補正					
	測量主任技師 内業		人			
	測量技師 内業		人			
	測量技師 外業		人			
	測量技師補 内業		人			
	測量技師補 外業		人			
	測量助手 内業		人			
	測量助手 外業		人			
	機械経費 3.0%	0.030				
	通信運搬費等 3.5%	0.035				
	材料費 2.5%	0.025				
	合 計					算出数量 35.000 点
	単 価		点			
	精度管理費	0.090				

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 2号 ***					
	路線測量 作業計画		業務		1.000 業務	当たり算出
	路線測量 作業計画			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)作業条件補正值	0.00				
	測量主任技師 内業		人			
	測量技師 内業		人			
	測量技師補 内業		人			
	合計					算出数量 1.000 業務
	単 価		業務			
	*** S単 - 3号 ***					
	路線測量 現地踏査		km		1.000 km	当たり算出
	路線測量 現地踏査 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)地形区分	丘陵地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.10				
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
	測量技師 外業		人			

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	測量技師補 外業		人			
	機械経費 2.0%	0.020				
	材料費 14.0%	0.140				
	合計					算出数量 1.000 km
	単価		km			
	*** S単 - 4号 ***					
	路線測量 横断測量		km		1.000 km	当たり算出
	路線測量 横断測量 丘陵地,耕地,0.10,45m未満,10m,1,000台未満/12時間,0.00,0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)地形区分	丘陵地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.10				
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分	10m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值	0.00				
	8)単曲線区分	0				
	測量技師 外業		人			
	測量技師 内業		人			
	測量技師補 外業		人			
	測量技師補 内業		人			
	測量助手 外業		人			

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	測量助手 内業		人			
	機械経費 2.0%	0.020				
	材料費 3.5%	0.035				
	合計					算出数量 1.000 km
	単価		km			
	精度管理費	0.100				
	*** S単 - 5号 ***					
	路線測量 伐採		km		1.000 km	当たり算出
	路線測量 伐採 丘陵地,耕地,0.10,1,000台未満/12時間,0.00			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)地形区分	丘陵地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.10				
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
	測量技師補 外業		人			
	測量助手 外業		人			
	測量補助員 外業		人			
	機械経費 1.5%	0.015				
	材料費 3.5%	0.035				

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 km
	単価		km			
	*** S単 - 6号 ***					
	現地測量(取水地・貯水池)		式		1.000 式	当たり算出
	現地測量() 1/200,丘陵地,耕地,0.30,0.001			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)縮尺区分	1/200				
	2)地形区分	丘陵地				
	3)地域区分	耕地				
	4)特殊地形の補正值	0.30				
	5)明細計上面積	0.001				
	測量主任技師 内業		人			
	測量技師 外業		人			
	測量技師 内業		人			
	測量技師補 外業		人			
	測量技師補 内業		人			
	測量助手 外業		人			
	機械経費 6.5%				0.065	
	通信運搬費等 1.0%				0.010	
	材料費 2.0%				0.020	

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	小計					
	小計 (10)補正後					
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	精度管理費	0.050				
	*** S単 - 7号 ***					
	現地測量()		式		1.000 式	当たり算出
	現地測量() 1/200,丘陵地,耕地,0.30			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)縮尺区分	1/200				
	2)地形区分	丘陵地				
	3)地域区分	耕地				
	4)特殊地形の補正值	0.30				
	測量主任技師 作業計画(内業)		人			
	測量技師 作業計画(内業)		人			
	測量技師補 作業計画(内業)		人			
	小計					
	小計 (4)補正後					
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1.000 m	当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), 66, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)				
	2)孔径区分	66				
	3)土質区分	砂・砂質土				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
	土質ボーリング(ノコア) 深度50m以下 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	地質調査技師 外業		人			
	主任地質調査員 外業		人			
	地質調査員 外業		人			
	*** S単 - 2号 ***					
	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1.000 m	当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), 66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	土質ボーリング(ノコア)				
	2)孔径区分	66				
	3)土質区分	礫混じり土砂				
	5)せん孔深度	50m以下				

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	6)せん孔方向	鉛直下方				
	土質ボーリング (ノコボリリング 深度5.0m以下) 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	地質調査技師 外業		人			
	主任地質調査員 外業		人			
	地質調査員 外業		人			
	*** S単 - 3号 ***					
	【サウンディング及び原位置試験】		回		1.000 [各単位]	当たり算出
	【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,砂・砂質土,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)規格区分 標準貫入試験 砂・砂質土	標準貫入試験 砂・砂質土	1.000	回		
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	地質調査技師 外業		人			
	主任地質調査員 外業		人			
	地質調査員 外業		人			

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 4号 ***					
	【サウンディング及び原位置試験】		回		1.000 [各単位]	当たり算出
	【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,礫混じり土砂,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)規格区分	標準貫入試験 礫混じり土砂				
	標準貫入試験 礫混じり土砂		1.000	回		
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価			[各単位]		
	地質調査技師 外業			人		
	主任地質調査員 外業			人		
	地質調査員 外業			人		
	*** S単 - 5号 ***					
	【足場仮設】		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)規格	平坦地足場 高さ0.3m以下				
	3)深度区分	50m以下				
	平坦地足場 板材足場(0.3m以下)		1.000	箇所		

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	実施設計 営農飲雑用水施設		式		1.000 式	当たり算出
	実施設計 営農飲雑用水施設 難易度補正 ,63,0m3,30m3,0.0km,0.0km,0.0km,0箇所,1箇所,0箇所			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計内容	難易度補正				
	2)日最大給水量 (m3/日)	63				
	3)加圧容量	0m3				
	4)配水池容量	30m3				
	5)導水施設延長	0.0km				
	6)送水管路施設延長	0.0km				
	7)配水管路施設延長	0.0km				
	8)取水施設箇所数	0箇所				
	9)浄水施設箇所数	1箇所				
	10)水管橋箇所数	0箇所				
	11)1-1.現地調査現地踏査	計上する				
	12)1-5.現地調査資料の検討	計上しない				
	13)2-3.施設計画基本計画	計上しない				
	14)3-1.取水施設設計構造図作成	計上しない				
	15)3-2.取水施設設計数量計算	計上しない				
	16)4-1.導水施設設計図作成	計上しない				
	17)4-2.導水施設設計数量計算	計上しない				
	18)5-1.浄水施設設計施設規模検討	計上する				
	19)5-2.浄水施設設計図作成	計上する				
	20)5-3.浄水施設設計数量計算	計上する				
	21)6-1.送水管路施設設計図作成	計上しない				
	22)6-2.送水管路施設設計数量計算	計上しない				
	23)7-1.加圧ポンプ場施設設計図作成	計上しない				
	24)7-2.加圧ポンプ場施設数量計算	計上しない				
	25)8-1.配水池施設設計図作成	計上する				
	26)8-2.配水池施設設計数量計算	計上する				
	27)9-1.配水管路施設設計図作成	計上しない				
	28)9-2.配水管路施設設計数量計算	計上しない				
	29)10-1.水管橋設計図作成	計上しない				
	30)10-2.水管橋設計数量計算	計上しない				

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
31)11.	施工計画	計上しない				
32)12.	工事費積算	計上しない				
33)13.	点検取りまとめ	計上する				
34)1-1	個別補正現地踏査					
35)1-5	個別補正資料の検討	1.00				
36)2-3	個別補正施設設計画基本計画					
37)3-1	個別補正取水施設構造図作成					
38)3-2	個別補正取水施設数量計算					
39)4-1	個別補正導水施設設計図作成					
40)4-2	個別補正導水施設数量計算					
41)5-1	個別補正浄水施設施設規模検討					
42)5-2	個別補正浄水施設設計図作成					
43)5-3	個別補正浄水施設数量計算					
44)6-1	個別補正送水管路設計図作成					
45)6-2	個別補正送水管路数量計算					
46)7-1	個別補正加圧ポンプ場設計図作成					
47)7-2	個別補正加圧ポンプ場数量計算					
48)8-1	個別補正配水池施設設計図作成					
49)8-2	個別補正配水池施設数量計算					
50)9-1	個別補正配水管路設計図作成					
51)9-2	個別補正配水管路数量計算					
52)10-1	個別補正水管橋設計図作成					
53)10-2	個別補正水管橋数量計算					
54)11	個別補正施工計画					
55)12	個別補正工事費積算					
56)13	個別補正点検取りまとめ					
	主任技師					
	内業		人			
	技師(A)					
	内業		人			
	技師(B)					
	内業		人			
	技師(C)					
	内業		人			
	技術員					
	内業		人			

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 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	
	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					
	主任技師		人			
	技師(A)		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	

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

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				
	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
	単価		回			
	*** S単 - 4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 (10 0km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				

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	1時間				
	20)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					
	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
	単価		回			
	*** 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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)			深夜時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種				
	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	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				

事業名	中山間地域総合整備事業 那賀東部
業務名	R 1 波耕 中山間 那賀東部 蔭谷営農飲雑用水施設実施設計業務

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 (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 ***					
	技師 (C)		人		1.000 人	当たり算出

