

見積参考資料

委託業務名 R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田
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	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

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	地すべり対策事業
地区名	木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務
施工場所	那賀郡那賀町木頭和無田
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	平成31年9月
単価期適用年月	平成31年9月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

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(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	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

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 ***					
	技術員		人		1.000 人	当たり算出
	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					

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R 1 波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

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			
・・・設計作業費	1.000	式			1 式当たり
集水井工設計	1.000	基			単A T単 1号
横ボーリング工	1.000	件			単A T単 2号
水理検討(地すべり対策水路工)	1.000	式			単A S単 11号
水路工詳細設計(地すべり対策水路工)	0.600	km			単A S単 12号
施工計画(地すべり対策水路工)	1.000	式			単A S単 13号
合 計					
・・・打合せ(設計)	1.000	式			1 式当たり
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種.....	2.000	回			単A S単 6号
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種.....	1.000	回			単A S単 7号
合 計					

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

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(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	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

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 ***					
	技術員		人		1.000 人	当たり算出
	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					

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技術員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** 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					
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 7号 ***					
	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	当たり算出

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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				
	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 - 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(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					

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R 1 波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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				
	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 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			
	*** S単 - 9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	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					

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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				
	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 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			
	*** S単 - 10号 ***					
	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 100, 3cm, 2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)報告書部数(部)	1.000				
	2)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	100				
	4)厚さ区分	3cm				
	5)CD-R枚数(枚)	2.000				
	報告書焼付代(コピー) A - 4以下 100枚	1.000	部			
	簡易加除式ファイル A4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊			

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	2.000	枚			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 11号 ***					
	水理検討(地すべり対策水路工)		式		1.000 式	当たり算出
	水理検討(地すべり対策水路工)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)分割数	1				
	技師(B)		人			
	技師(C)		人			
	技術員		人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 12号 ***					
	水路工詳細設計(地すべり対策水路工)		km		1.000 km	当たり算出
	水路工詳細設計(地すべり対策水路工)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)水路幅	0.5~1.0m				
	2)斜角	5°~15°				

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

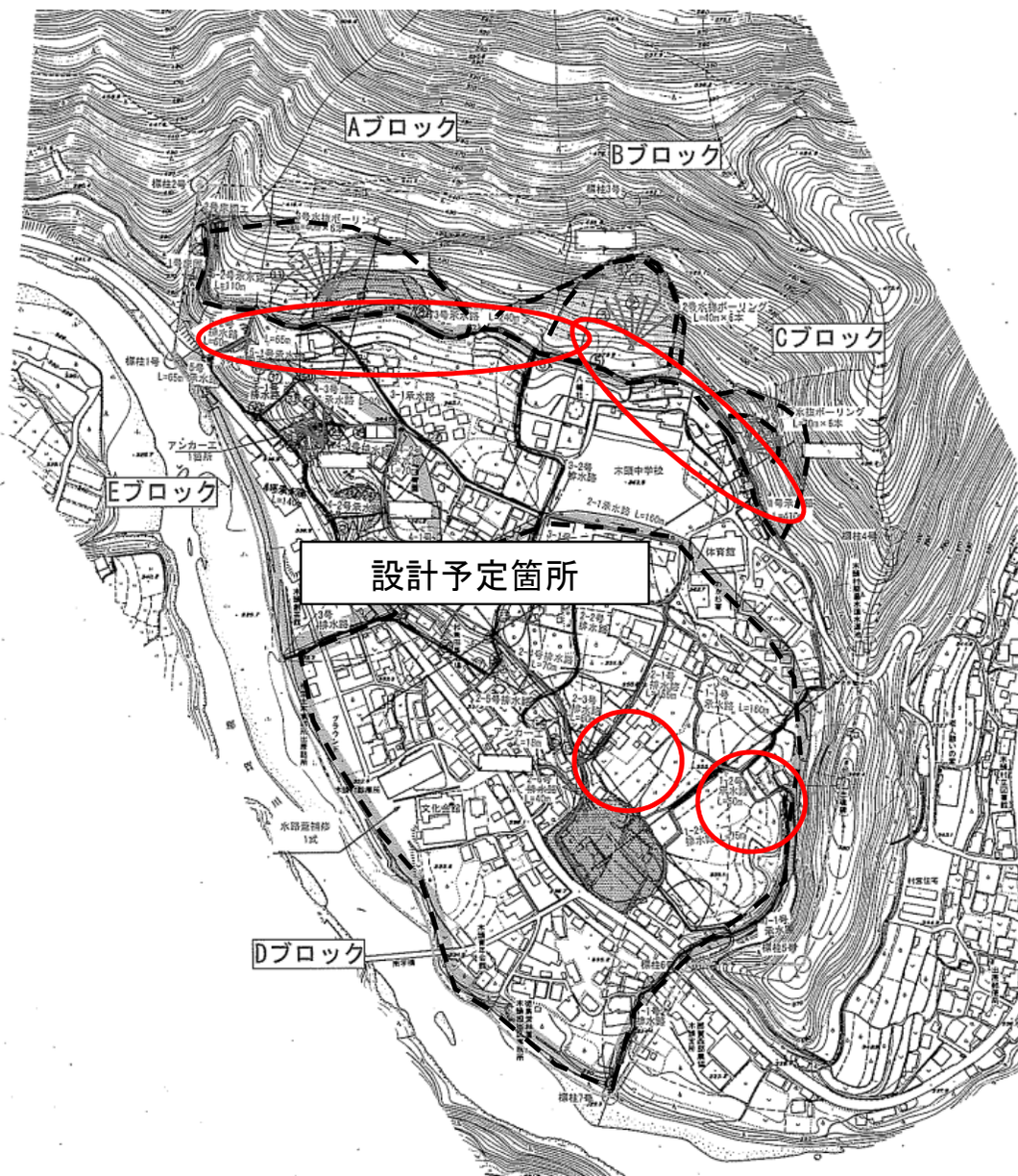
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)使用材料	コンクリート(既製品)				
	4)設計計画	計上する				
	5)平面・縦断設計	計上する				
	6)横断設計	計上する				
	7)設計図	計上する				
	8)数量計算	計上する				
	9)照査	計上する				
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	技師(B)		人			
	技師(A)		人			
	技師(B)		人			
	技師(C)		人			
	技術員		人			
	技師(B)		人			
	技師(C)		人			
	技術員		人			
	技師(B)		人			
	技師(C)		人			
	技術員		人			
	技師(B)		人			

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師(C)		人			
	技術員		人			
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	合計					算出数量 1.000 km
	単価		km			
	*** S単 - 13号 ***					
	施工計画(地すべり対策水路工)		式		1.000 式	当たり算出
	施工計画(地すべり対策水路工)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計計画	計上する				
	2)設計計算	計上する				
	3)設計図	計上する				
	4)数量計算	計上する				
	5)照査	計上する				
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	技師(B)		人			
	技師(C)		人			
	技師(B)		人			

事業名	地すべり対策事業 木頭2期 地区
業務名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	集水井工設計		基		1.000	基 当たり算出
	主任技師		人			S単 1号
	技師(A)		人			S単 2号
	技師(B)		人			S単 3号
	技師(C)		人			S単 4号
	技術員		人			S単 5号
	雑品	0.010				
	合計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			
	*** T単 - 2号 ***					
	横ボーリング工		件		1.000	件 当たり算出
	主任技師		人			S単 1号
	技師(A)		人			S単 2号
	技師(B)		人			S単 3号



工事名	R1波耕 地すべり 木頭2期 和無田実施設計業務		
路線名等	和無田地区		
工事箇所	徳島県那賀郡那賀町		
図面名	平面図		
縮尺	1/2000	図面番号	1/1
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局		