

見積参考資料

委託業務名 R3阿耕 国附 那賀川今津 頭首工
実施設計1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	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部 (阿南)
事業名	国営附帯県営農地防災事業
地区名	那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務
施工場所	阿南市那賀川町
業務番号	2021019
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 3 年 1 0 月
単価期適用年月	令和 3 年 9 月一 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	技師長		人		1.000 人	当たり算出
	技師長			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) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師長		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 2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 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) 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- 3号 ***					
	技師 (A)		人		1.000 人	当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	技師 (A)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師 (A)		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 4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 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師 (B)		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単- 5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 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師 (C)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 6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 時間の制約:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技術員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 7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 時間の制約:なし	
	1) 設計工種 2) 打合せ	一般工種		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	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					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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- 8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 時間の制約:なし	
	1) 設計工種	一般工種		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	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
	単 価		回			

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 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, , 2時間, L<100km (100k m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)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				
	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	2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]					<損料>
	ガソリン		日			
	J I S 2号 レギュラースタンド	5.200	L			
	合 計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 10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, , 2時間, L<100km (100k m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)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				
	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	2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]					<損料>
	ガソリン		日			
	J I S 2号 レギュラースタンド	5.200	L			
	合 計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	実施設計		式		1.000	式 当たり算出
	設計計画	1.000	式			C単 1号
	現地踏査 設計・施工条件確認	1.000	式			C単 2号
	現地踏査 地質・測量調査確認	1.000	式			C単 3号
	基本事項の検討、決定	1.000	式			C単 4号
	構造設計 設計条件の設定	1.000	式			C単 5号
	構造設計 設計荷重条件の設定	1.000	式			C単 6号
	構造設計 自然・地盤条件の設定	1.000	式			C単 7号
	構造設計 施工条件の設定	1.000	式			C単 8号
	基礎工の設計	1.000	式			C単 9号
	本体工の設計 堰柱	1.000	式			C単 10号
	本体工の設計 本体床版	1.000	式			C単 11号
	本体工の設計 水叩き工・護床工	1.000	式			C単 12号
	本体工の設計 遮水工	1.000	式			C単 13号
	ゲート工の設計 ゲート扉体	1.000	式			C単 14号
	ゲート工の設計 ゲート開閉機設備	1.000	式			C単 15号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単-1号 ***					
	設計計画		式		1.000 式	当たり算出
	技師長	0.400	人			S単 1号
	主任技師	0.800	人			S単 2号
	技師 (A)	1.600	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単-2号 ***					
	現地踏査		式		1.000 式	当たり算出
	設計・施工条件確認					
	技師長	0.500	人			S単 1号
	主任技師	1.100	人			S単 2号
	技師 (A)	1.100	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単- 3号 ***					
	現地踏査		式		1.000 式	当たり算出
	地質・測量調査確認 技師長	0.500	人			S単 1号
	主任技師	0.600	人			S単 2号
	技師 (A)	0.900	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** C単- 4号 ***					
	基本事項の検討、決定		式		1.000 式	当たり算出
	技師長	4.300	人			S単 1号
	主任技師	6.400	人			S単 2号
	技師 (A)	7.700	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単- 5号 ***					
	構造設計		式		1.000	式 当たり算出
	設計条件の設定 主任技師					
	技師 (A)	1.100	人			S単 2号
	技師 (B)	1.100	人			S単 3号
		1.600	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** C単- 6号 ***					
	構造設計		式		1.000	式 当たり算出
	設計荷重条件の設定 主任技師					
	技師 (A)	1.100	人			S単 2号
	技師 (B)	1.100	人			S単 3号
		1.600	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単- 7号 ***					
	構造設計		式		1.000 式	当たり算出
	自然・地盤条件の設定 主任技師	1.100	人			S単 2号
	技師 (A)	1.100	人			S単 3号
	技師 (B)	1.200	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** C単- 8号 ***					
	構造設計		式		1.000 式	当たり算出
	施工条件の設定 主任技師	1.100	人			S単 2号
	技師 (A)	1.100	人			S単 3号
	技師 (B)	1.200	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単- 9号 ***					
	基礎工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	技師長	0.900	人			S単 1号
	主任技師	2.200	人			S単 2号
	技師 (A)	2.900	人			S単 3号
	技師 (B)	3.700	人			S単 4号
	技師 (C)	4.000	人			S単 5号
	技術員	5.200	人			S単 6号
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** C単- 10号 ***					
	本体工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	堰柱					
	技師 (B)	5.800	人			S単 4号
	技師 (C)	8.700	人			S単 5号
	技術員	10.300	人			S単 6号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 11号 ***					
	本体工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	本体床版 技師 (B)	2.700	人			S単 4号
	技師 (C)	3.700	人			S単 5号
	技術員	5.400	人			S単 6号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 12号 ***					
	本体工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	水叩き工・護床工 技師 (B)	2.700	人			S単 4号
	技師 (C)	3.700	人			S単 5号
	技術員	5.400	人			S単 6号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 13号 ***					
	本体工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	遮水工					
	技師 (B)	2.200	人			S単 4号
	技師 (C)	3.400	人			S単 5号
	技術員	4.900	人			S単 6号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 14号 ***					
	ゲート工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	ゲート扉体					
	主任技師	1.600	人			S単 2号
	技師 (A)	2.200	人			S単 3号
	技師 (B)	3.200	人			S単 4号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 15号 ***					
	ゲート工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	ゲート開閉機設備 主任技師	0.600	人			S単 2号
	技師 (A)	1.200	人			S単 3号
	技師 (B)	2.200	人			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 16号 ***					
	付帯工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	護岸工 技師 (B)	1.600	人			S単 4号
	技師 (C)	3.300	人			S単 5号
	技術員	3.800	人			S単 6号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 17号 ***					
	付帯工の設計		式		1.000 式	当たり算出
	土工					
	技師 (B)	2.200	人			S単 4号
	技師 (C)	4.800	人			S単 5号
	技術員	5.900	人			S単 6号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 18号 ***					
	数量計算		式		1.000 式	当たり算出
	技師 (B)	2.300	人			S単 4号
	技師 (C)	6.000	人			S単 5号
	技術員	7.300	人			S単 6号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 那賀川・今津地区
業務名	R 3 阿耕 国附 那賀川今津 頭首工実施設計 1 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 19号 ***					
	照査		式		1.000 式	当たり算出
	技師長	1.100	人			S単 1号
	主任技師	2.500	人			S単 2号
	技師 (A)	3.100	人			S単 3号
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** C単- 20号 ***					
	報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	主任技師	1.200	人			S単 2号
	技師 (A)	2.400	人			S単 3号
	技師 (B)	2.700	人			S単 4号

