

## 見積参考資料

委託業務名 R8徳耕 地沈他 藍住3期他 工事監  
督支援業務

### 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	地盤沈下対策事業他 藍住3期地区他
業務名	R8徳耕 地沈他 藍住3期他 工事監督支援業務

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)農村整備
事業名	地盤沈下対策事業他
地区名	藍住3期地区他
業務名	R8徳耕 地沈他 藍住3期他 工事監督支援業務
施工場所	板野郡藍住町他
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	徳島東部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3月-A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	















事業名	地盤沈下対策事業他 藍住3期地区他
業務名	R8徳耕 地沈他 藍住3期他 工事監督支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1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 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					
	技術員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** 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 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 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)	0.250	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			

事業名	地盤沈下対策事業他 藍住3期地区他
業務名	R8徳耕 地沈他 藍住3期他 工事監督支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-3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・解析等調査業務,...,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)設計工種 2)打合せ内容	一般工種・解析等調査業務				
	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 10)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数					
	17)時間区分 18)宿泊料金1人当料金(税別)	1時間 0円				
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]					<損料>
		1.000	日			
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド					
		2.700	L			
	合計					算出数量 1.000 回

事業名	地盤沈下対策事業他 藍住3期地区他
業務名	R8徳耕 地沈他 藍住3期他 工事監督支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		回			
	*** S単-4号 ***					
	旅費交通費 (設計外業日帰用)		式		1.000 式	当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	ライトバン,1時間			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)交通機関区分	ライトバン		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)高速道路往復料金 (税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力					
	8)時間区分	1時間				
	9)設計用技師長外業日数					
	10)設計用主任技師外業日数					
	11)設計用技師A外業日数					
	12)設計用技師B外業日数					
	13)設計用技師C外業日数					
	14)設計用技術員外業日数					
	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	60.000	日			<損料>
	ガソリン	162.000	L			
	JIS2号 レギュラースタンド					算出数量 1.000 式
	合 計					
	単 価		式			
	*** S単-5号 ***					



