

見積参考資料

委託業務名 R8徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価
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工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 矢倉西3期地区
業務名	R8徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務

項目名	内容
事業主体名	徳島農林事務所 農村整備
事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業
地区名	矢倉西3期地区
業務名	R8徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務
施工場所	鳴門市大津町
業務番号	01矢倉西3期 単価調査
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4月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 矢倉西3期地区
業務名	R8徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務

業務別業務名: R8徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	計画		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師Aの人数					
	5)技師Bの人数					
	6)技師Cの人数					
	7)技術員の数					
	主任技師	0.230	人			
	技師(A)	0.230	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 2号 ***					
	調査		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師Aの人数					
	5)技師Bの人数					
	6)技師Cの人数					

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 矢倉西3期地区
業務名	R8徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務

業務別業務名: R8 徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)技術員の人数					
	技師(B)	0.680	人			
	技師(C)	1.350	人			
	技術員	1.350	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 3号 ***					
	集計		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師Aの人数					
	5)技師Bの人数					
	6)技師Cの人数					
	7)技術員の人数					
	技師(B)	0.450	人			
	技師(C)	0.680	人			
	技術員	0.680	人			
	合計					算出数量 1.000 式

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 矢倉西3期地区
業務名	R8徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務

業務別業務名: R8 徳耕 長寿命化 矢倉西3期 単価調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式			
	*** S単 - 4号 ***					
	報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師Aの人数					
	5)技師Bの人数					
	6)技師Cの人数					
	7)技術員の人数					
	技術員	0.230	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S単 - 5号 ***					
	審査		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師Aの人数					

