

見積参考資料

委託業務名 R3阿土 由岐大西線 阿南・福井
水文調査業務

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。

業務委託料内訳書

業務名	R 3 阿土 由岐大西線 阿南・福井 水文調査業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
一般調査		式	1				
直接調査費		式	1				
水収支調査		式	1				
井戸水位測定 携帯用触針式水位観測	2箇所×12ヶ月(月2回)	箇所・回	48				単 1号
井戸水位測定 水圧式自記水位計設置		箇所	2				単 2号
井戸水位測定 水圧式自記水位計観測	2箇所×12ヶ月(3ヶ月/1回)	孔・回	8				単 3号
井戸水位測定 水圧式自記水位計資料整理	2箇所×12ヶ月(3ヶ月/1回)	孔・回	8				単 4号
ため池水位測定 携帯用触針式水位観測	2箇所×12ヶ月(月2回)	箇所・回	48				単 5号
流量調査(容器法)	2箇所×12ヶ月(月2回)	箇所・回	48				単 6号
水質分析		式	1				
試料採水	5箇所×4回	箇所・回	20				単 7号
水質分析 農業用水基準	諸経費等対象外	検体	12				単 8号
水質分析 飲料水基準簡易12項目	諸経費等対象外	検体	8				単 9号

業務委託料内訳書

業務名	R 3 阿土 由岐大西線 阿南・福井 水文調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
間接調査費		式	1					
旅費交通費		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務	式	1					
施工管理費		式	1					
施工管理費		式	1					
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1				内 1号	
一般調査業務費		式	1					
解析等業務		式	1					
水文調査		式	1					
水文調査		式	1					
計画・準備費	(A) 路線構造物の場合	件	1				単 10号	

業務委託料内訳書

業務名	R 3 阿土 由岐大西線 阿南・福井 水文調査業務				業 種 目	土木設計業務 解析等業務	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
報告書作成費		件	1				単 11号
共通		式	1				
共通(設計業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ	中間1回	業務	1				内 2号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(設計)	その他の設計業務	式	1				
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 3号
一般管理費等		式	1				内 4号
設計業務価格		式	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 3 阿土 由岐大西線 阿南・福井 水文調査業務					業 種 目	土木設計業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務委託料		式	1					

1 次内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		式	1			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ	中間1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1			内 5号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	その他原価						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費（設計業務）		式	1			
	$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
	その他原価		式	1			
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$		%				
一般管理費等		式	1			
調整額						
合計						

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	井戸水位測定 携帯用触針式水位観測	2箇所×12ヶ月(月2回)	単位	箇所・回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員		人					
	消耗品 労務費の%		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	井戸水位測定 水圧式自記水位計設置		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査員		人					
	普通作業員		人					
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	井戸水位測定 水圧式自記水位計観測	2箇所×12ヶ月(3ヶ月/1回)	単位	孔・回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査員		人					
	雑品 労務費の%		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	井戸水位測定 水圧式自記水位計資料整理	2箇所×12ヶ月(3ヶ月/1回)	単位	孔・回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人					
	普通作業員		人					
	雑品 労務費の%		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ため池水位測定 携帯用触針式水位観測	2箇所×12ヶ月(月2回)	単位	箇所・回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員		人					
	消耗品 労務費の%		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	流量調査 (容器法)	2箇所×12ヶ月(月2回)	単位	箇所・回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員		人					
	地質調査員		人					
	消耗品 特定項目に対する%		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	試料採水	5箇所×4回	単位	箇所・回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員		人					
	地質調査員		人					
	消耗品 労務費の%		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	水質分析 農業用水基準	諸経費等対象外	単位	検体	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	pH (水素イオン濃度)		検体	1				
	COD (化学的酸素要求量)		検体	1				
	SS (浮遊物質)		検体	1				
	DO (溶存酸素)		検体	1				
	T-N (全窒素濃度)		検体	1				
	EC (電気伝導度)		検体	1				
	AS (ヒ素)		検体	1				
	Zn (亜鉛)		検体	1				
	Cu (銅)		検体	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	水質分析 飲料水基準簡易12項目	諸経費等対象外	単位	検体	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般細菌		検体	1				
	大腸菌		検体	1				
	亜硝酸性窒素		検体	1				
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		検体	1				
	塩化物イオン		検体	1				
	有機物（全有機炭素の量）		検体	1				
	pH値		検体	1				
	味		検体	1				
	臭気		検体	1				
	色度		検体	1				
	濁度		検体	1				
	鉄及びその化合物		検体	1				

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	水質分析 飲料水基準簡易12項目	諸経費等対象外	単位	検体	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
合計							
単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	計画・準備費	(A) 路線構造物の場合	単位	件	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人				
	技師(A)		人				
	技師(C)		人				
	合計						
	単価						

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	報告書作成費		単位	件	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	理事・技師長		人					
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	合計							
	単価							

設計業務に対する見積参考資料(積算条件(見積歩掛かり))

			地質 調査 技師	主任 地質 調査員	地質 調査員	理事・ 技師長	主任 技師	技師A	技師C
単 6号	流量調査(容器法)	1箇所・回当たり		0.1	0.1				
単 7号	試料採水	1箇所・回当たり		0.1	0.1				
単 10号	計画・準備費	1件当たり					1.2	1.5	0.9
単 11号	報告書作成費	1件当たり				0.5	1	2	