

見積参考資料

委託業務名 R7阿土 福井川 阿南・橘 堤防調査
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 7 阿土 福井川 阿南・橘 堤防調査業務				業 種 目	土木設計業務 河川構造物設計	
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
河川構造物設計		式	1				
護岸設計		式	1				
堤防調査		式	1				
計画準備		式	1				内 1号
資料収集・整理		式	1				内 2号
現地調査		式	1				内 3号
調査結果を用いた検証		式	1				内 4号
照査		式	1				内 5号
報告書作成		式	1				内 6号
共通		式	1				
共通(設計業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ		業務	1				内 7号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 福井川 阿南・橘 堤防調査業務				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
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
旅費交通費		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	土木設計業務	式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(設計)	概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1				
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 8号
一般管理費等		式	1				内 9号
設計業務価格		式	1				
一般調査		式	1				
直接調査費		式	1				
電子成果品作成費		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 福井川 阿南・橘 堤防調査業務				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
電子成果品作成費(機械ボーリング)		式	1				
堤防調査		式	1				
土壌採取(0~50cmまで)		箇所	108				単 1号
水位計設置		箇所	7				単 2号
水位計撤去		箇所	7				単 3号
機器観測	8箇所	ヶ月	56				単 4号
水位観測	8箇所	回	49				単 5号
報告書作成		式	1				内 10号
調査機器		式	1				内 11号
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				
土壌分析費		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 福井川 阿南・橘 堤防調査業務				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	
塩分濃度		回	108				単 6号	
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1				内 12号	
一般調査業務費		式	1					
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5			
技師(A)			人	0.5			
技師(B)			人	1			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	資料収集・整理						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5			
技師(A)			人	0.5			
技師(B)			人	1.5			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現地調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5			
技師(A)			人	1			
技師(B)			人	1			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	調査結果を用いた検証						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)			人	1.5			
技師(B)			人	2.5			
技師(C)			人	3			
合計							

1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5			
技師(A)			人	0.5			
技師(B)			人	1			
合計							

1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5			
技師(A)			人	0.5			
技師(B)			人	1.5			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1			内 13号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	調査機器					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水位計		個	2			
流速計		個	1			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12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						

2次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	1.5			
技師(B)		人	1.5			
合計						

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土壌採取 (0~50cmまで)		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	0.2				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	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	
	技師(B)		人	0.5				
	技師(C)		人	0.5				
	技術員		人	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	水位計撤去		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	
	技師(B)		人	0.2				
	技師(C)		人	0.5				
	技術員		人	0.5				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	機器観測	8箇所	単位	ヶ月	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	0.1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	水位観測	8箇所	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.1				
	技術員		人	0.2				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	塩分濃度		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩分濃度分析		回	1				
	合計							
	単価							

公表歩掛一覽

R7阿土 福井川 阿南・橘 堤防調査業務

土木設計業務		主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	地質調査技師	主任地質調査員	地質調査員	単位当り	備考
設計業務											
計画準備	式	0.50	0.50	1.00							
資料収集・整理	式	0.50	0.50	1.50							
現地調査	式	0.50	1.00	1.00							
調査結果を用いた検証	式		1.50	2.50	3.00						
照査	式	0.50	0.50	1.00							
報告書作成	式	0.50	0.50	1.50							
打合せ	業務										中間打合せ1回
地質調査業務											
土壌採取(0~50cmまで)	箇所								0.20		
水位計設置・撤去											
水位計設置	箇所			0.50	0.50	1.00					
水位計撤去	箇所			0.20	0.50	0.50					
機器観測	ヶ月					0.10					
水位観測	ヶ月				0.10	0.20					
報告書作成	式		0.50	1.00	1.50	1.50					

見積単価一覧表

工 事 名	R7阿土 福井川 阿南・橘 堤防調査業務			
名 称	規 格	単 位	単 価	備 考
水位計		個	455,000	
流速計		個	685,000	
塩分濃度		回	5,000	