

見積参考資料

委託業務名 R1阿土 桑野川 阿南・長生他 河川
堤防脆弱性評価検討業務

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 1 阿土 桑野川 阿南・長生他 河川堤防脆弱性評価検討業務				業 種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査	
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
解析等調査		式	1				
直接業務費		式	1				
解析等調査		式	1				
浸水対策事業効果検討 (L=5km以上)	中間打合せ:1回	式	1				内 1号
直接原価 (その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 2号
一般管理費等		式	1				内 3号
解析等調査業務費		式	1				
消費税相当額		式	1				
地質調査業務費		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浸水対策事業効果検討 (L=5km以上)	中間打合せ:1回					
	計画準備		式	1			内 4号
	資料収集・準備		式	1			内 5号
	堤防点検の再点検による評価		式	1			内 6号
	堤防の脆弱性評価		式	1			内 7号
	円弧すべりによる評価		式	1			内 8号
	打合せ協議 (中間打合せ:1回)		式	1			内 9号
	報告書作成		式	1			内 10号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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（解析等調査）		式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
その他原価		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	0.5			
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	資料収集・準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)			人	1.0			
技師(B)			人	2.0			
技師(C)			人	2.0			
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	堤防点検の再点検による評価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	2.5				
技師(A)		人	8.0				
技師(B)		人	8.0				
技師(C)		人	6.5				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	堤防の脆弱性評価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	3.0				
技師(A)		人	8.0				
技師(B)		人	9.0				
技師(C)		人	6.0				
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	打合せ協議 (中間打合せ:1回)						
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							

2次内訳書

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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	1.0			
技師(A)			人	2.5			
技師(B)			人	2.5			
合計							