

見積参考資料

委託業務名 R6三土 鮎苦谷川他 三・池田白地
他 水理検討業務

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 6 三土 鮎苦谷川他 三・池田白地他 水理検討業務				業 種 項 目	土木設計業務 総 則	
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
総 則		式	1				
積算基準		式	1				
設計業務		式	1				
氾濫水理モデルの作成・検証	河道延長 (km) :75以上～90未満	式	1				内 1号
氾濫解析の実施 (無破堤条件での氾濫解析)	河道延長 (km) :75以上～90未満	式	1				内 2号
浸水継続時間の算出	対象河道延長 (km) :25以上～55未満	式	1				内 3号
浸水想定図等の作成	河道延長 (km) :75以上～90未満	式	1				内 4号
浸水範囲内の被害状況等の把握	河道延長 (km) :75以上～90未満	式	1				内 5号
報告書等の作成	対象地域面積<流域面積> (km ²) :100以上～300未満	式	1				内 6号
共通		式	1				
共通(調査・計画業務)		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 6 三土 鮎苦谷川他 三・池田白地他 水理検討業務				業 項	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)	調査、計画業務	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 8号
一般管理費等		式	1					内 9号
設計業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
設計業務委託料		式	1					

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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
	氾濫水理モデルの作成・検証	河道延長 (km) :75以上~90未満					
	主任技師		人	1.8			
	技師(A)		人	5			
	技師(B)		人	10			
	技師(C)		人	18			
	技術員		人	32			
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	氾濫解析の実施 (無破堤条件での氾濫解析)	河道延長 (km) :75以上~90未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.4			
技師(B)		人	3.5			
技師(C)		人	6.3			
技術員		人	8.4			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	浸水継続時間の算出	対象河道延長 (km) : 25以上~55未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.4			
技師(B)		人	2.9			
技師(C)		人	5.2			
技術員		人	6.5			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	浸水想定図等の作成	河道延長 (km) :75以上~90未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.4			
技師(B)		人	4.2			
技師(C)		人	8.4			
技術員		人	15.4			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	浸水範囲内の被害状況等の把握	河道延長 (km) :75以上~90未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.4			
技師(B)		人	4.2			
技師(C)		人	7			
技術員		人	9			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	報告書等の作成	対象地域面積<流域面積> (km2) : 100以上~300未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人	0.5			
主任技師		人	0.5			
技師(A)		人	1			
技師(B)		人	1			
技師(C)		人	1.5			
技術員		人	2			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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 10号
合計							

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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						

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別 等	積算条件	
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数	1 回

水系名	河川名	対象地域面積 <流域面積>(km ²) (報告書等の作成)	河道延長(km) (計画準備) (氾濫水理モデルの作成) (無破堤氾濫解析の実施) (浸水想定図作成) (被害状況把握)	対象河道延長(km) (浸水継続時間の設定)
吉野川水系	鮎苦谷川	30.800	13.350	13.350
	馬路川	25.000	5.850	5.850
	三谷川	3.100	0.550	
	漆川	7.300	3.820	3.820
	北谷川	4.500	2.100	2.100
	河内谷川	27.000	5.100	5.100
	馬谷川	0.400	0.700	
	井ノ内谷川	19.600	8.827	8.827
	下影谷川	3.100	1.500	1.500
	岩坂谷川	4.800	0.700	
	芝生中鳥川	1.000	1.520	1.520
	滝谷川	3.500	2.070	2.070
	箸ヶ谷川	1.800	0.870	
	中村谷川	4.500	1.400	1.400
	里川谷川	5.500	2.400	2.400
	弥十柳川	7.000	2.350	2.350
	相川	7.100	2.000	
	黒川谷川	8.300	4.000	
	柴川谷川	2.800	1.900	
	白川谷川	37.300	7.636	
	仏子谷川	3.800	2.000	
	藤川谷川	23.500	6.000	
	紺屋谷川	4.100	1.500	
牛首谷川	4.300	1.500		
		236.300	79.643	50.287