

見積参考資料

委託業務名 R6三土 白井谷川他 三・西祖谷小
祖谷他 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 白井谷川他 三・西祖谷小祖谷他 水理検討業務				業 項	種 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) :55以上～65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) :55以上～65未満	式	1					内 2号
浸水継続時間の算出	対象河道延長 (km) :55以上～65未満	式	1					内 3号
浸水想定図等の作成	河道延長 (km) :55以上～65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) :55以上～65未満	式	1					内 5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	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 白井谷川他 三・西祖谷小祖谷他 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) :55以上~65未満					
	主任技師		人	1.4			
	技師(A)		人	4			
	技師(B)		人	8			
	技師(C)		人	14			
	技術員		人	25			
	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	内 2号	内 2号				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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) :55以上~65未満				
技師(A)		人	1.2			
技師(B)		人	3.1			
技師(C)		人	5.5			
技術員		人	7			
	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) :55以上~65未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.6			
技師(B)		人	3.2			
技師(C)		人	5.7			
技術員		人	7.2			
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 4号	浸水想定図等の作成	河道延長 (km) :55以上~65未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.2			
技師(B)		人	3.6			
技師(C)		人	7.2			
技術員		人	13.2			
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 5号	浸水範囲内の被害状況等の把握	河道延長 (km) :55以上~65未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.2			
技師(B)		人	3.6			
技師(C)		人	6			
技術員		人	8			
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) (氾濫水理モデルの作成・検証) (氾濫解析の実施(無破堤氾濫解析の実施)) (浸水想定図等の作成) (浸水範囲内の被害状況等の把握)	対象河道延長(km) (浸水継続時間の算出)
	第一坂瀬川	7.100	5.100	5.100
	第三坂瀬川	2.800	1.000	1.000
	第二坂瀬川	0.600	0.550	0.550
	ウツロ谷川	1.500	0.300	0.300
	釜土谷川	1.000	1.000	1.000
	長谷川	1.900	0.800	0.800
	白井谷川	1.800	7.636	7.636
	大宮谷川	3.600	0.400	0.400
	眠谷川	2.600	0.400	0.400
	若宮谷川	5.400	5.455	5.455
	戸ノ谷川	3.800	2.000	2.000
	小島谷川	10.000	4.200	4.200
	和田谷川	3.900	0.700	0.700
	谷道川	35.100	5.455	5.455
	阿佐南谷川	2.900	1.450	1.450
	阿佐東谷川	1.600	0.200	0.200
	中滝谷川	0.500	0.350	0.350
	鎖谷川	5.100	2.900	2.900
	奥ノ井谷川	3.600	2.200	2.200
	おそごえ谷川	1.900	0.700	0.700
	落合谷川	10.200	3.700	3.700
	丸見谷川	1.800	1.450	1.450
	なべら谷川	2.700	0.300	0.300
	第一西山谷川	4.700	2.000	2.000
	第三西山谷川	3.400	1.300	1.300
	第二西山谷川	2.700	0.350	0.350
	久保谷川	4.600	0.650	0.650
	菅生谷川	3.800	0.450	0.450
	切谷川	11.400	3.818	3.818
	赤滝谷川	10.700	2.600	2.600
	第一ゴウロ谷川	1.300	0.450	0.450
	第二ゴウロ谷川	0.400	0.200	0.200
	友松谷川	1.200	0.500	0.500
	田之内谷川	2.400	1.300	1.300
	カイキアレ谷川	0.900	0.200	0.200
		158.900	62.064	62.064