

## 見積参考資料

委託業務名 R6阿土 蛭地川 阿南・桑野 河川管  
理施設機能評価業務

### 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 阿土 蛭地川 阿南・桑野 河川管理施設機能評価業務				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				
設計業務		式	1				
河川管理施設長寿命化修繕計画策定		式	1				
河川管理施設長寿命化修繕計画策定		式	1				内 1号
共通		式	1				
共通(設計業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ	中間2回	業務	1				内 2号
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				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 蛭地川 阿南・桑野 河川管理施設機能評価業務				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	
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 3号
一般管理費等		式	1					内 4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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	河川管理施設長寿命化修繕計画策定						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1			内 5号
	資料収集整理		式	1			内 6号
	現地調査（現地調査）		式	1			内 7号
	現地調査（3次元データ作成）		式	1			内 8号
	維持管理方針の基本的事項の更新		式	1			内 9号
	効率的・経済的な施設更新計画の検討		式	1			内 10号
	長期保全計画の更新		式	1			内 11号
	年度毎の実施計画の更新		式	1			内 12号
	河川管理施設台帳の更新		式	1			内 13号
	照査		式	1			内 14号
	報告書作成		式	1			内 15号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ	中間2回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 16号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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						

## 見 積 歩 掛 一 覧 表

業務名	R6阿土 蛭地川 阿南・桑野 河川管理施設機能評価業務				
	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員
<b>河川管理施設長寿命化修繕計画策定 1式</b>					
計画準備	0.50	1.00	1.00		
資料収集整理			0.20	0.40	2.00
現地調査(現地調査)			0.20	3.00	5.50
現地調査(3次元データ作成)		3.00	3.00	3.00	
維持管理方針の基本的事項の更新	1.00	2.00	4.00	2.00	2.00
効率的・経済的な施設更新計画の検討	0.50	2.00	4.00	4.00	2.00
長期保全計画の更新		2.00	7.00	14.00	14.00
年度毎の実施計画の更新		0.10	0.50	2.00	
河川管理施設台帳の更新			0.50	1.50	2.00
照査	0.50	1.00	2.50		
報告書作成	1.00	1.00	2.50		