

見積参考資料

委託業務名R4企総管 川口ダム 降雨予測業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

土木工事設計労務単価及び設計業務委託等技術者単価については令和4年3月から適用する単価を採用している。

業務委託料内訳書

業務名	R 4 企総管 川口ダム 降雨予測業務				業 項	種 目	土木設計業務 降雨予測業務	
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	
降雨予測業務		式	1					
降雨予測		式	1					
降雨予測		式	1					
降雨予測		式	1				内 1号	
精度検証		式	1					
精度検証		式	1					
精度検証	4月～翌年2月	式	1				内 2号	
共通		式	1					
共通(調査・計画業務)		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ	着手時, 成果品納入時	業務	1				内 3号	
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					

業務委託料内訳書

業務名	R 4 企総管 川口ダム 降雨予測業務				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	
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 4号	
一般管理費等		式	1				内 5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	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	降雨予測						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人				
	技師(B)		人				
	技師(C)		人				
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	精度検証	4月～翌年2月					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人				
	技師(B)		人				
	技師(C)		人				
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ	着手時, 成果品納入時				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
	合計					

1 次内訳書

単価使用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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						

公表歩掛一覧

R4企総管 川口ダム 降雨予測業務

降雨予測業務		主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員
降雨予測						
降雨予測						
降雨予測	1式当り		5.0	25.0	25.0	
精度検証						
精度検証						
精度検証	1式当り		1.0	3.0	5.0	
共通(調査・計画業務)						
打合せ等						
打合せ	1業務当り	1.0	1.0	1.0		

調査及びその他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	0 回
旅費交通費	旅費	宿泊・滞在を伴わない業務	有
		宿泊・滞在を伴う業務	無

