

## 見積参考資料

委託業務名 R2徳土 津田インター線 徳・津田海  
岸 橋梁設計業務(2)

### 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 2 徳土 津田インター線 徳・津田海岸 橋梁設計業務 (2)				業 項	種 目	土木設計業務 橋梁設計	
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	
橋梁設計		式	1					
橋梁設計		式	1					
橋梁予備設計		式	1					
橋梁予備設計		(橋)式	(1 )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		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 2 徳土 津田インター線 徳・津田海岸 橋梁設計業務 (2)				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
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	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	橋梁予備設計						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(橋)式	(1 )1			内 5号
	設計計算		(橋)式	(1 )1			内 6号
	設計図		(橋)式	(1 )1			内 7号
	概算工事費		(橋)式	(1 )1			内 8号
	照査		(橋)式	(1 )1			内 9号
	報告書作成		(橋)式	(1 )1			内 10号
	耐力照査(地震時保有水平耐力法)		基	2			単 1号
	現地踏査		業務	1			内 11号
	関係機関との協議資料作成		業務	1			内 12号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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 13号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
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	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
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						

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件
橋梁予備設計	橋梁予備設計	橋梁延長 杭基礎 耐力照査基数
		150.5m はい 2基
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数
		3回