

## 見積参考資料

委託業務名 R3徳土 徳島津田インター線 徳・津  
田海岸 橋梁詳細設計業務(1)

### 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 3 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 橋梁詳細設計業務 (1)				業 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				
橋梁詳細設計(共通)		式	1				
橋梁詳細設計(共通)		(橋)式	(1 )1				内 1号
橋梁詳細設計(鋼橋上部工)		式	1				
(鋼) 多径間連続非合成少数 I 桁橋	2径間, 94m	橋	1				単 1号
橋梁詳細設計(橋台工)		式	1				
逆T式橋台	基本構造物	基	1				単 2号
橋梁詳細設計(橋脚工)		式	1				
張出式橋脚	基本構造物	基	1				単 3号
橋梁詳細設計(橋台基礎工)		式	1				
既製杭	基本構造物	基	1				単 4号
橋梁詳細設計(橋脚基礎工)		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R3徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 橋梁詳細設計業務 (1)				業 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
既製杭	基本構造物	基	1				単 5号
橋梁詳細設計(架設計画)		式	1				
架設計画		工法	1				単 6号
仮設構造物設計		式	1				
仮設構造物設計		式	1				
仮設構造物詳細設計		式	1				
土留工詳細設計	種別:自立式	基	1				単 7号
土留工詳細設計	種別:自立式	基	1				単 8号
共通		式	1				
共通(設計業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ 中間打合せ6回		業務	1				内 2号
関係機関打合せ協議		機関	1				単 9号

# 業務委託料内訳書

業務名	R3徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 橋梁詳細設計業務 (1)				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)	土木設計業務	式	1					
電子成果品作成費		式	1					
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	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	橋梁詳細設計(共通)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
座標計算		橋	1			単 10号	
施工計画		橋	1			単 11号	
動的照査		橋	1			単 12号	
関係機関との協議資料作成		業務	1			内 5号	
現地踏査		業務	1			内 6号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ 中間打合せ6回						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1			内 7号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
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	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
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						

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	(鋼) 多径間連続非合成少数I桁橋	2径間, 94m	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		橋	1			単 13号	
	設計計算		橋	1			単 14号	
	設計図		橋	1			単 15号	
	数量計算		橋	1			単 16号	
	照査		橋	1			単 17号	
	報告書作成		橋	1			単 18号	
	合計							
	単価							



# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	逆T式橋台	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 逆T式橋台		基	1			単 19号	
	設計計算 逆T式橋台		基	1			単 20号	
	設計図 逆T式橋台		基	1			単 21号	
	数量計算 逆T式橋台		基	1			単 22号	
	照査 逆T式橋台		基	1			単 23号	
	報告書作成 逆T式橋台		基	1			単 24号	
	液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台		基	1			単 25号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	張出式橋脚	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 張出式橋脚		基	1				単 26号
	設計計算 張出式橋脚		基	1				単 27号
	設計図 張出式橋脚		基	1				単 28号
	数量計算 張出式橋脚		基	1				単 29号
	照査 張出式橋脚		基	1				単 30号
	報告書作成 張出式橋脚		基	1				単 31号
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	既製杭	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 既製杭		基	1			単	32号
	設計計算 既製杭		基	1			単	33号
	設計図 既製杭		基	1			単	34号
	数量計算 既製杭		基	1			単	35号
	照査 既製杭		基	1			単	36号
	報告書作成 既製杭		基	1			単	37号
	液状化が生じる地盤での耐力照査 既製杭		基	1			単	38号
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	既製杭	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 既製杭		基	1			単 39号	
	設計計算 既製杭		基	1			単 40号	
	設計図 既製杭		基	1			単 41号	
	数量計算 既製杭		基	1			単 42号	
	照査 既製杭		基	1			単 43号	
	報告書作成 既製杭		基	1			単 44号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	架設計画		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		工法	1			単 45号	
	設計計算		工法	1			単 46号	
	設計図		工法	1			単 47号	
	数量計算		工法	1			単 48号	
	照査		工法	1			単 49号	
	報告書作成		工法	1			単 50号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土留工詳細設計	種別:自立式	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 自立式		基	1			単 51号	
	設計計算 自立式		基	1			単 52号	
	設計図 自立式		基	1			単 53号	
	数量計算 自立式		基	1			単 54号	
	照査 自立式		基	1			単 55号	
	報告書作成 自立式		基	1			単 56号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土留工詳細設計	種別:自立式	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 自立式		基	1			単 57号	
	設計計算 自立式		基	1			単 58号	
	設計図 自立式		基	1			単 59号	
	数量計算 自立式		基	1			単 60号	
	照査 自立式		基	1			単 61号	
	報告書作成 自立式		基	1			単 62号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	関係機関打合せ協議		単位	機関	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関打合せ協議		機関	1			単 63号	
	合計							
	単価							



# 2次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	設計計画		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	理事・技師長		人	1.233				
	主任技師		人	1.644				
	技師(A)		人	3.288				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	設計計算		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	4.11				
	技師(A)		人	9.453				
	技師(B)		人	11.919				
	技師(C)		人	14.385				直接人件費(標準歩掛)の2%
	電子計算機使用料		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	設計図		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	15.618				
	技師(C)		人	18.906				
	技術員		人	20.961				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	数量計算		単位	橋	単位数量	金額	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	8.22				
	技師(C)		人	8.631				
	技術員		人	9.864				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費（標準歩掛）の2%
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	照査	条件	単位	橋	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格			単位	数量	単価	金額	単価	摘要
理事・技師長			人	1.233				
主任技師			人	0.822				
技師(A)			人	1.644				
技師(B)			人	5.343				
技師(C)			人	6.165				
電子計算機使用料			式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛適用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	報告書作成		単位	橋	単位数量	金額	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.822				
	技師(B)		人	0.822				
	技師(C)		人	0.822				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費（標準歩掛）の2%
	合計							
	単価							

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	
橋梁詳細設計(橋台工)		種別 電算機使用料	逆T式橋台 計上する
橋梁詳細設計(橋脚工)		種別 電算機使用料	張出式橋脚 計上する
橋梁詳細設計(橋台基礎工)		種別 電算機使用料	既製杭 計上する
橋梁詳細設計(橋脚基礎工)		種別 電算機使用料	既製杭 計上する
橋梁詳細設計(架設計画)	架設計画	架設工法	架設工法3
仮設構造物詳細設計	土留工詳細設計	構造物 電算機使用料 切梁段数 同一基内で複数の設計計算箇所 アンカー段数 切梁式併用	基本構造物・類似構造物 計上する — — — —