

## 見積参考資料

委託業務名 **R8鳴土 堂の浦地先海岸 鳴・瀬戸**  
**堂浦 水門設計業務**

### 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 8 鳴土 堂の浦地先海岸 鳴・瀬戸堂浦 水門設計業務				業 項	種 目	土木設計業務 海岸構造物設計
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
海岸構造物設計		式	1				
水門設計		式	1				
耐震性能照査		式	1				
照査条件の整理		式	1				内 1号
耐震性能照査		式	1				内 2号
水門設計		式	1				
水門詳細設計		式	1				内 3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 4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 8 鳴土 堂の浦地先海岸 鳴・瀬戸堂浦 水門設計業務				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	
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 5号	
一般管理費等		式	1				内 6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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	照査条件の整理						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
耐震性能の照査基準の設定			式	1			内 7号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	耐震性能照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
本体工			式	1			内 8号
ゲート工			式	1			内 9号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	水門詳細設計						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計条件の設定		式	1			内 10号
	設計荷重条件		式	1			内 11号
	本体工の設計（門柱）		式	1			内 12号
	本体工の設計（堰柱）		式	1			内 13号
	本体工の設計（遮水工）		式	1			内 14号
	ゲート工の検討（ゲート扉体）		式	1			内 15号
	数量計算		式	1			内 16号
	照査		式	1			内 17号
	報告書作成		式	1			内 18号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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 19号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内	7号 耐震性能の照査基準の設定						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0.5			
	技師(A)		人	0.5			
	合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	本體工						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	理事・技師長		人	1			
	主任技師		人	4			
	技師(A)		人	8			
	技師(B)		人	10			
	技師(C)		人	10			
	技術員		人	13.5			
	合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	ゲート工					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	1.5			
技師(B)		人	3			
技師(C)		人	3			
技術員		人	3.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	設計条件の設定					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	0.5			
技師(A)		人	0.5			
技師(B)		人	1			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	設計荷重条件					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	0.5			
技師(A)		人	0.5			
技師(B)		人	1			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	本体内の設計（門柱）					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人	2.5			
技師(C)		人	4			
技術員		人	4.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	本体内の設計（堰柱）					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人	5			
技師(C)		人	6			
技術員		人	9			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	本体工の設計（遮水工）					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人	1.5			
技師(C)		人	2			
技術員		人	2.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	ゲート工の検討（ゲート扉体）					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1			
技師(A)		人	1.5			
技師(B)		人	1.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	数量計算					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人	1.5			
技師(C)		人	5.5			
技術員		人	5.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	照査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人	1			
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	2.5			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	報告書作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1			
技師(A)		人	1.5			
技師(B)		人	2			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	1.5			
技師(B)		人	1.5			
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