

## 見積参考資料

委託業務名 R6徳土 鳴門公園線他 鳴・鳴門土  
佐泊浦他 自転車通行空間設計業務

### 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 6 徳土 鳴門公園線他 鳴・鳴門土佐泊浦他 自転車通行空間設 計業務				業 種 項 目	土木設計業務 道路設計	
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
道路設計		式	1				
平面交差点設計		式	1				
平面交差点詳細設計		式	1				
平面交差点詳細設計	交差点内の自転車通行空間整備	箇所	3				単 1号
単路部設計		式	1				
単路部詳細設計		式	1				
単路部詳細設計		(km) 式	(0.8 )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				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 鳴門公園線他 鳴・鳴門土佐泊浦他 自転車通行空間設 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 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	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	単路部詳細設計						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(km)式	(0.8 )1			内 5号
	現地踏査		(km)式	(0.8 )1			内 6号
	横断設計		(km)式	(0.8 )1			内 7号
	道路付帯構造物、小構造物設計		(km)式	(0.8 )1			内 8号
	用排水設計		(km)式	(0.8 )1			内 9号
	設計図及び協議資料作成		(km)式	(0.8 )1			内 10号
	概算工事費		(km)式	(0.8 )1			内 11号
	照査		(km)式	(0.8 )1			内 12号
	報告書作成		(km)式	(0.8 )1			内 13号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
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 14号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
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	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
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						

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	設計計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技術者		人	1.2			
主任技師		人	0.8			
技師(A)		人	0.8			
技師(B)		人	0.8			
技師(C)		人	0.4			
電子計算機使用料		式	1			
合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	現地踏査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	0.8			
技師(A)		人	0.4			
技師(B)		人	0.4			
電子計算機使用料		式	1			
合計						



# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	横断設計					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	0.8			
技師(B)		人	0.4			
技師(C)		人	0.4			
技術員		人	1.2			
電子計算機使用料		式	1			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	道路付帯構造物、小構造物設計					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(C)		人	0.4			
技術員		人	0.8			
電子計算機使用料		式	1			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	用排水設計					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(C)		人	0.4			
技術員		人	0.8			
電子計算機使用料		式	1			
合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	設計図及び協議資料作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人	0.8				
技師(B)		人	1.2				
技師(C)		人	1.6				
技術員		人	3.2				
電子計算機使用料		式	1				
合計							

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	概算工事費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人	0.8			
技師(C)		人	1.2			
技術員		人	2			
電子計算機使用料		式	1			
合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12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	0.8			
主任技師		人	0.8			
電子計算機使用料		式	1			
合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13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	0.8			
技師(A)		人	1.2			
技師(B)		人	1.2			
技師(C)		人	0.8			
電子計算機使用料		式	1			
合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14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	2			
技師(A)		人	2			
技師(B)		人	2			
合計						

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	平面交差点詳細設計	交差点内の自転車通行空間整備	単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		箇所	3			単 2号	
	現地踏査		箇所	3			単 3号	
	平面設計		箇所	3			単 4号	
	横断設計		箇所	3			単 5号	
	路面表示		箇所	3			単 6号	
	設計図		箇所	3			単 7号	
	関係機関との協議資料作成		箇所	3			単 8号	
	数量計算		箇所	3			単 9号	
	照査		箇所	3			単 10号	
	報告書作成		箇所	3			単 11号	
	合計							
	単価							



# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	設計計画		単位	箇所	単位数量	3	単価	
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							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	現地踏査		単位	箇所	単位数量	3	単価	
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				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	平面設計		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.6				
	技師(A)		人	0.9				
	技師(B)		人	0.9				
	技師(C)		人	0.9				
	技術員		人	1.5				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	横断設計		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.6				
	技師(B)		人	0.9				
	技師(C)		人	0.9				
	技術員		人	0.9				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	路面表示		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.6				
	技師(B)		人	0.9				
	技師(C)		人	0.9				
	技術員		人	0.9				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	設計図		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	1.5				
	技師(B)		人	1.5				
	技師(C)		人	1.5				
	技術員		人	2.4				
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	関係機関との協議資料作成		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	3				
	技師(C)		人	1.5				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	数量計算		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.6				
	技師(C)		人	0.9				
	技術員		人	1.2				
	合計							
	単価							



# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	照査		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.6				
	技師(A)		人	0.6				
	技師(B)		人	0.9				
	技師(C)		人	0.9				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	報告書作成		単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.9				
	技師(B)		人	0.6				
	技師(C)		人	0.6				
	技術員		人	0.6				
	合計							
	単価							

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	2 回
平面交差点詳細設計		歩掛見積による	
単路部詳細設計 ※道路予備設計(B)に準ずる		地形	平地
		車線数	1~2車線
		複断面の延長	0 km
		暫定計画	無
		歩道等の設計	有
		道路環境関連施設の設計	無
		特殊法面の設計	無
		成果物の分割	無
		路床入替等の処理に対する設計	無