見積参考資料

委託業務名R7徳土 鳴門公園線(小鳴門大橋) 小鳴·鳴·鳴門高島他 橋梁塗膜調査業務

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 7 徳土 鳴門公園線(小鳴門大橋) 鳴・鳴門高島他 橋梁塗膜 調査業務					業 種項 目	土木設計業務 橋梁塗膜調査		
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	
橋梁塗膜調査								
		式	1					
橋梁塗膜調査								
		式	1					
橋梁塗膜調査								
		式	1					
設計計画							内 1号	
		業務	1					
現地踏査							単 1号	
		橋	1					
関係者機関協議	公安委員会、市役所						単 2号	
		機関	2					
塗膜剥離詳細調 <u>查</u>							内 2号	
		式	1					
塗膜剥離原因分析							内 3号	
		式	1					
共通								
		式	1					
共通(調査·計画業務)								
		式	1					
打合せ等								
		式	1					
打合せ	中間2回						内 4号	
		業務	1					
直接経費								
		式	1					

業務委託料内訳書

業務名 R 7 徳土 鳴門公園線(小鳴門大橋) 鳴・鳴門高島他 橋梁塗膜 調査業務					業 種 項 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					
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					
塗膜剥離詳細調査								
		式	1					
特殊高所技術調査【昼間】	フェアリングプレート部:1日 (※その他原価対象外)						内 5号	
		式	1					
機械器具費等								
		式	1					
高所作業車運転【昼間】	作業床高27m						単 3号	
		日	3					
試験費								
		式	1					
元素分布分析	SEM-EDS						単 4号	
		試験	5					
塗膜分析	鉛(定量分析)						単 5号	
		試験	5					
安全費								
		式	1					

業務委託料内訳書

業務名 R 7 徳土 鳴門公園線(小鳴門大橋) 鳴・鳴門高島他 橋梁塗膜 調査業務					業種項目	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
交通誘導警備員A【昼間】							単 6号
		人	3				
交通誘導警備員B【昼間】							単 7号
		人	3				
安全費 (保安設備)							内 6号
		式	1				
直接原価(その他原価除く)							
		式	1				
その他原価							内 7号
		式	1				
一般管理費等							内 8号
		式	1				
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				

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号 設計計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画						内 9号
		業務	1			
合計						

- 4 -

					力伤调登你数	1.000-00000 0.0 0
內 2号 塗膜剥離詳細調査						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備						内 10号
		15				
A plant table of the state of t		式	1			
金膜剥離詳細調査						内 11号
		式	1			
聚查						内 12号
		式	1			
报告書作成		10	1			内 13号
权古書↑FDX						71 107
		式	1			
合計						
н н і						
				L	_1	

単価使用年月	2025. 10
	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	塗膜剥離原因分析						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離原	[因分析						内 14号
			式	1			
照査							内 12号
			式	1			
報告書作成	È						内 13号
			式	1			
	合計						

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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							内 15号
			業務	1			
	合計						

			· ·		万務調整 係級	1.000-00000 0.0 0
内 5号 特殊高所技術調査【昼間】	フェアリング・プ・レート部:1日 (※その他原価対象外)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備工						内 16号
		式	1			
特殊高所技術調査						内 17号
		式	1			
調査結果整理		17,	1			内 18号
ng B./ng // C.F.						
ダティックロープ。 損料		式	1			
〈グバイツグルーグ (貝科)						
		式	1			
特殊高所機材損料						
		式	1			
支点作成用機材使用料						
		式	1			
記録機材(撮影用カメラ・ビデオ等)						
		式	1			
諸雑費						
		式	1			
一般管理費		14	1			
		-1-	1			
		式	1			
合計						

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 6号 安全費 (保安設備)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
安全費(保安設備) 直接人件費*5%		式	1			
		10	1			
승카						

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7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						

					力伤调笠际数	1.000-00000 0.0 0
内 8号 一般管理費等						
11 0.0						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
术 物/示						
		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$						
β / (1 β)						
		%				
一般管理費等						
以目在其中						
		式	1			
調整額						
则走 快						
合計						

				1		1
			1	I .		

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	設計計画						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)							
			人	0. 5			
技師(B)							
			人	1. 5			
技師(C)							
			人	2			
	合計						

- 10 -

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			<u> </u>		方務調整係剱	1.000-00000 0.0 0
内 10号 計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	JKII	712		- тіш		河
工厂工还的						
		人	2			
技師(A)						
		人	2			
技師(B)						
			0			
4+在 (4)		人	3			
技師(C)						
		人	3			
合計						
ни						

1.000-00000 0.0 0
摘要

単価使用年月	2025. 10		
歩掛適用年月	2025. 10		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

内 12号 照查						
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			
技師(B)						
		人	1			
合計						

- 13 -

		1		
単位	数量	単価	金額	摘要
人	1			
i,	9			
	۷			
	2			
人	3			
	単位 人 人 人	人 1 人 2 人 2	人 1 人 2 人 2	人 1 人 2 人 2

					力伤调登休奴	1.000-00000 0.0 0
内 14号 塗膜剥離原因分析						
L1 11/2						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
土江汉即						
		人	2			
技師(A)						+
1X bih (V)						
		人	4			
技師(B)			-			
1X bh (D)						
		人	4			
技師(C)		- / ·	_			
1文时((())						
		人	4			
		- / ·	_			+
合計						
11 11						
			l .	1	1	

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 15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						

2次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1 000-00000 0 0 0

冬化		粉 景	当年	入 類	摘要
木口	平位		- 平岡	亚坝	加女
	人	0. 5			
	人	0. 5			
	条件	Д	人 0.5	人 0.5	人 0.5

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 17号 特殊高所技術調査						
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	1			
技師(B)						
		人	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
内 18号 調査結果整理						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						
		人	0.5			
技師(B)						
		人	0. 5			
合計						

	1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号	現地踏査		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
現地踏査							単 8号
			橋	1			
	合計						
	単価						

1次単価表					2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0		
単 2号	関係者機関協議	公安委員会、市役所	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
関係者機関	協議		機関	1			単 9号
	合計						
	単価						

単価使用年月 2025. 10 1 次単価表 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 高所作業車運転【昼間】 作業床高27m 単 3号 単位 単位数量 単価 日 1 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) 人 軽油 27.6 トラック架装伸縮ブーム・バスケット型 作業床高27m 供用日 1.4 合計 単価

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10			
歩掛適用年月	2025. 10			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	_

			, ,, , ,				1.000-00000 0.0 0
単 4号	元素分布分析	SEM-EDS	単位	試験	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
元素分布分	析						
			試験	1			
	슴計						
	単価						

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
学	1 000-00000 0 0 0

					万務调登係剱	1.000-00000 0.0 0
単 5号 塗膜分析	鉛(定量分析)	単位	試験	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜分析						
		試験	1			
合計						
単価						

1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 6号	交通誘導警備員A【昼間】		単位	人	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	A A A						
			人	1			
	合計						
	単価						

1次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 7号 交通誘導警備員B【昼間】		単位	人	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1			
合計						
単価 						

2次単価表

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	2 八十 川 3			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 8号 現地踏査		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	0.5			
技師(A)						
		人	0. 5			
技師(B)			0.0			
		人	0. 5			
		7	0.0			
合計						
台町						
)\\ /m						
単価						

- 22 -

2次単価表

	2 八十 画 ス			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 9号 関係者機関協議		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
主任技師						
		人	0. 5			
			0.0			
			0.5			
		人	0. 5			
אָקאָן (D) אָקאָן						
		人	0. 5			
技師(C)						
		人	0.5			
技術員						
		人	1			
合計						
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						
単価						

調査及びその他業務に対する見積参考資料(積算条件)

	A		
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

見積単価一覧表

工事名	工事名 R7徳土 鳴門公園線(小鳴門大橋) 鳴·鳴門高島他 橋梁塗膜調査業務					
名称	規格	単位	単価	備考		
スタティックローフ。損料		式	12,000			
特殊高所機材損料		式	16,000			
支点作成用機材使用料		式	2,000			
記録機材(撮影用カメラ・ビデオ等)		式	5,000			
諸雑費		式	37,500			
トラック架装伸縮ブーム・バスケット型	作業床高27m	供用日	67,500			
元素分布分析	SEM-EDS	試験	150,000			
塗膜分析	鉛(定量分析)	試験	80,000			