見積参考資料

委託業務名R6徳土 太田川 小·和田島 樋門修 養設計業務

<u>注意</u>

「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 R6徳土 太田川 小・和田島 樋門修繕設計業務						土木設計業務 共通		
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	
共通								
		式	1					
共通(設計業務)								
		式	1					
打合せ等								
		式	1					
打合せ							内 1号	
		業務	1					
関係機関打合せ協議							内 2号	
		式	1					
川構造物設計								
		式	1					
樋門設計								
		式	1					
樋門修繕設計								
		式	1					
設計計画							内 3号	
era (d. Delente		式	1					
現地踏査							内 4号	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		式	1				4 50	
コンクリート補修工設計							内 5号	
コニール は 1 		式	1				H C -	
フラップゲート修繕設計							内 6号	
** 丁乳面		式	1				内 7号	
施工計画							内 7号	
		式	1					

業務委託料内訳書

業務名 R6徳土 太田川 小・和田島 樋門修繕設計業務					業 種項 目	土木設計業務 河川構造物設計		
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	
概算工事費算定							内 8号	
		式	1					
照査							内 9号	
		式	1					
報告書作成			_				内 10号	
		式	1					
直接経費								
		式	1					
直接経費								
		式	1					
旅費交通費			1					
		式	1					
旅費(率計上·宿泊無)	土木設計業務	27	1					
	上小取引未勃	式	1					
電子成果品作成費		20	1					
		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	20	1					
	19年	式	1					
試験費			1					
		式	1					
中性化試験(フェノールフタレイン法)		1	1				単 1号	
		本	4					
コア採取		7	4				単 2号	
		本	4					
塩分含有量試験		74	4				単 3号	
		7=17	00					
		スライス	20					

業務委託料内訳書

業務名 R6徳土 太田川 小・和田島 樋門修繕設計業務						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
直接原価(その他原価除く)							
		式	1				
その他原価							内 11号
		式	1				
一般管理費等							内 12号
		式	1				
設計業務価格							
Night ev la Visig		式	1				
消費税相当額							
20 21 No 74 7 2 2 101		式	1				
設計業務委託料							
		式	1				

単価使用年月 2024.06 歩掛適用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			,		
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					内 13号
	業務	1			
	条件	条件単位業務			

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	関係機関打合せ協議						
	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						単 4号
			機関・回	1			
	合計						

内 3号 設計計画					77 VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII V	1
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)						
List (n)		人	1			
技師(B)						
技師(C)		人	1			
12 Ph (C)		人	2			
			2			
合計						

単価使用年月 2024.06 歩掛適用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
内 4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	2. 5			
技師(A)							
			人	3			
技師(B)							
			人	3			
	合計						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号 コンクリート補修工設計						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
対策工法の検討	木片	平位	<u> </u>	平皿		内 14号
		式	1			
設計図作成						内 15号
		式	1			
数量計算						内 16号
		式	1			
合計						

0.50 5 17.75558 51					30 030 17 0 11 11 33 1	1.000 00000 0.0 0
内 6号 フラップゲート修繕設計						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計条件の設定						内 17号
		式	1			
構造計算						内 18号
		式	1			
図面作成						内 19号
		式	1			
数量計算						内 20号
		式	1			
合計						
I H						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
学	1 000-00000 0 0 0

						1
内 7号 施工計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工程計画						内 21号
		式	1			
施工要領						内 22号
		式	1			
施工計画図						内 23号
		式	1			
合計						

- 8 -

人 0.5 師(B) 人 0.5 人 0.5 師(C) 人 1						力伤训金尔奴	1.000-00000 0.0 0
名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 簡(A) 人 0.5	内 8号 概算工事費算定						
師(A) 人 0.5 師(B) 人 0.5 師(C) 人 1 術員 人 1							
師(A) 人 0.5 師(B) 人 0.5 師(C) 人 1 術員 人 1	to de la Ur	6.0	27.11	W. E	\\\ _	A store	Line
所(B) 人 0.5 ()		条件 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
師(B) 人 0.5 (支師(A)						
師(B) 人 0.5 (,	0.5			
人 0.5	+		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	0. 5			
師(C) 人 術員 人 1	文目(B)						
師(C) 人 術員 人 1			人	0.5			
人 1 術員 人 1							
術員 人 1							
人 1			人	1			
	支術員						
				1			
승카			, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1			
승환 							
	슴計						

		.,,,			万務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
内 9号 照査						
 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	2			
技師(B)						
		人	2			
技師(C)						
		人	2			
合計						

						l

	T				力伤训霍尔奴	1.000-00000 0.0 0
内 10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	31611	1 1-1-4	<i>></i> /\=	1 1144		3142
工 (工 JX PP)						
		人	1			
技師(A)						
		人	1.5			
技師(B)		7	1.0			
1X hil (D)						
		人	1. 5			
技師(C)						
		人	1.5			
		7	1.0			
合計						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

+ 11 -	その他原価					77 153 WATE 11/350	
四 11万							
	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						

- 12 -

					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1.000 00000 0.0 0
内 12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			
$\beta / (1 - \beta)$			1			
		0/				
一般管理費等		%				
一双百炷貨等						
		式	1			
調整額						
合計						

単価使用年月 2024.06 歩掛適用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					> + 0 + 1) + <u></u>	
内 13号 打合せ						
7.14. 10.10	المالية	\\\\ \/ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	** 目)\\\\ /T	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	lots and
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						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
学 務調整係数	1 000-00000 0 0 0

内 14号 対策工法の検討						
						I
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						

単価使用年月 2024.06 歩掛適用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

要
_

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
学	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(C)						
		人	3			
技術員						
		人	5			
合計						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号 設計条件の設定						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						
		人	1			
技師(B)						
		人	1. 5			
技師(C)						
		人	2			
合計						

- 16 -

		.,,,			万務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
内 18号 構造計算						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						
		人	1			
技師(B)						
		人	1.5			
技師(C)						
		人	2			
技術員						
		人	2			
合計						

単価使用年月 2024.06 歩掛適用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 19号 図面作成						
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	5			
合計						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
学 務調整係数	1 000-00000 0 0 0

内 20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			
技師(C)						
		人	1. 5			
技術員						
		人	5			
合計						

単価使用年月 2024.06 歩掛適用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
内 21号 工程計画						
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	1.5			
合計						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
学	1 000-00000 0 0 0

内 22号 施工要領						
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			
슴計						

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					30 43 4 17 4 222 7 7 33 1	
内 23号 施工計画図						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)						
		人	0. 5			
技師(C)						
		人	0. 5			
技術員						
		人	1. 5			
合計						

- 20 -

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号	中性化試験(フェノールフタレイン法)		単位	本	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中性化試験			本	1			
合計			7	1			
単価							

1 次単価表						2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 コア採取		単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コア採取		本	1			
슴計						
単価						

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0			
単 3号 塩分含有量試験		単位 スライス	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位数量	単価	金額	摘要
全塩化物イオン量試験		スライス 1			
合計					
単価					

- 22 - 徳島県

単価使用年月 2024. 06 2次単価表 歩掛適用年月 2024. 06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 関係機関打合せ協議 単 4号 単位 機関・回 単位数量 単価 1 名称・規格 数量 単価 条件 単位 金額 摘要 主任技師 人 0.5 技師(A) 0.5 人 合計 単価

- 23 -