見積参考資料

委託業務名R7徳土 今津坂野海岸(坂野地区) 本託業務名小·和田島 海岸保全施設検討業務

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</u>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 今津坂野海岸(坂野地区) 小・和田島 海岸保全施設 検討業務				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
河川構造物設計							
		式	1				
海岸設計		-					
		式	1				
海岸保全施設設計							
		式	1				
海岸保全施設設計							内 1号
		式	1				
共通							
		式	1				
共通(設計業務)							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ							内 2号
		業務	1				
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						
The bottom of th		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) 小・和田島 海岸保全施設 検討業務					業 種 土木設計業務 項 目 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	
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							内 3号	
		式	1					
一般管理費等							内 4号	
		式	1					
設計業務価格								
		式	1					
消費税相当額								
and the second of the second		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

e di la la	Az III.	277.41	W E)\\ /#:	A Hot	let at
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計計画						内 5号
		式	1			
料収集整理						内 6号
		式	1			
浪波形計算		八	1			内 7号
· (区)(区)(区) 日 年						
		式	1			
岸保全施設の機能評価						内 8号
		式	1			
★体計画を踏まえた断面検討						内 9号
		式	1			
五工計画		10	1			内 10号
보고 마니트						
		式	1			
团面作成						内 11号
		式	1			
女量計算						内 12号
		式	1			
3査			1			内 13号
· 		to to				
1.4-+W-4		式	1			内 14号
2.告書作成						四 14万
		式	1			
合計						
н н						

徳島県

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 0 0 0 1 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2	
内 2号 打合せ						
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						

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 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						

					力伤调笠际数	1.000-00000 0.0 0
内 4号 一般管理費等						
13 10						
				_	<u> </u>	<u></u>
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
×1-0-0-0						
		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$						
		%				
一般管理費等	_			_		
		15.				
		式	1			1
調整額						
				-		
合計						
'□ ਜ਼ੋl				 		+
	+			+		+
	+			 		+
				 	+	+

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 5号	設計計画						
							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)							
			人	0.5			
技師(B)							
			人	1			
	슴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 資料収集整理						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)				, , , ,		
		人	1. 5			
技師(C)						
		人	1			
技術員						
		人	2			
合計						

					力伤神罡怵奴	1.000-00000 0.0 0
内 7号 波浪波形計算						
h 11. 11.14	A DI.	D/ H.	ұ/. ⊟	114 Fm	A start	John med
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計算条件の設計						内 16号
1		式	1			
1位にごれのたみ	+		1	 		内 17号
計算モデルの作成						r; 11/5
1		式	1			
 計算の実施			+	+		内 18号
F1.21 12.25MB						
		式	1			
計算結果の整理						内 19号
1		15				
		式	1			
1						
合計						
口印	+		-	+		
1						
1						
			<u> </u>	 		
1						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
				-		
	+		<u> </u>	+		

		.,,			万務調整係 数	1.000-00000 0.0 0
内 8号 海岸保全施設の機能評価						
 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	2			
技師(C)						
		人	2			
合計						
4.0						

					方務調整係剱	1.000-00000 0.0 0
内 9号 全体計画を踏まえた断面検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	/KII	7 12		一一一		阿女
三 工 1 × 中						
		人	1.5			
支師 (A)						
		人	1. 5			
支師(B)			1. 0			
χμη (D)						
		人	2			
支師(C)						
		人	2			
			_			
슴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 10号 施工計画						
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	2			
技師(C)						
		人	0. 5			
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 11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. 5			
技術員						
		人	6. 5			
合計						

単価使用年月	2025, 10
中侧使用平月	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 数量計算						
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	1. 5			
技術員						
		人	2. 5			
合計						

- 11 -

徳島県

		• ,			方務調整係级	1.000-00000 0.0 0
内 13号 照查						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
,			0.5			
技師(A)		人	0. 5			
1ՀԻՄ (A)						
		人	0. 5			
技師(B)						
		人	1.8			
技師(C)						
		人	0.8			
			0.0			
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

却件事作中					22 22 W. d III. 10 1. 39. C	1
内 14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. 5			
技師(A)						
		人	1			
技師(B)						
		人	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 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	1. 5			
技師(A)						
		人	1. 5			
技師(B)						
		人	1. 5			
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 16号 計算条件の設計						
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			
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 17号 計算モデルの作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						
		人	3			
技師(B)						
		人	3			
技師(C)						
		人	3			
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

T					22 123 W. 2 TT 11 1 2 2 4	11.000 00000 01.0
内 18号 計算の実施						
1,1 10.7						
2. 4b + 1H + 4c	Ø III₁	苏什	¥ ८ 目.) \(\tau_{-} \)	<u> </u>	क्रिक्ट सम्
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						
		人	3			
技師(C)						
(C)						
			0			
		人	3			
合計						
Ц н і						
合計			3			

- 15 -

徳島県

					方務調整係級	1.000-00000 0.0 0		
内 19号 計算結果の整理								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	条件	- 単位		- 早1111	並領			
主任技師								
		人	0.6					
技師(A)			0.0					
1X hh (11)								
		人	0.6					
技師(C)								
		人	0.6					
技術員								
		人	0.6					
			0.0					
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 🗓	