見積参考資料

委託業務名R7阿土 阿南小松島線 阿南·楠根 道路観測業務

<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 R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路観測業務			業 種 項 目	地質調査業務(一般調 一般調査	調査業務(一般調査) 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
-般調査							
		式	1				
直接調査費							
		式	1				
地すべり調査							
		式	1				
地下水位測定	2孔×12月						内 1号
		式	1				暫定単価
移動変形調査	地表傾斜計,4孔×12月						内 2号
		式	1				暫定単価
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計,3孔×12月						内 3号
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費(機械ボーリング)							
		式	1				
間接調査費							
		式	1				
旅費交通費							
		式	1				
旅費(率計上·宿泊無)	地質調査業務						
		式	1				
施工管理費							
		式	1				
施工管理費							
		式	1				

徳島県

業務委託料内訳書

業務名 R 7 阿土 阿南小松島線 阿南·楠根 道路観測業務					業種項目	地質調查業務(一般調查) 一般調查	
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
純調査費							
		式	1				
間接費							
		式	1				
諸経費							内 4号
		式	1				
一般調査業務費							
		式	1				
解析等調査							
		式	1				
直接業務費							
		式	1				
地すべり調査							
		式	1				
地すべり調査							内 5号
		式	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						
		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 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路観測業務			業種項目	地質調査業務(解析等 直接経費	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
電子成果品作成費(地すべり調査)	概略設計、予備設計又は詳細設計						
	De la genti () via genti de la constanta de l	式	1				
直接原価(その他原価除く)							
		式	1				
その他原価							内 6号
		式	1				
一般管理費等							内 7号
		式	1				
解析等調査業務費							
		式	1				
業務価格							
		式	1				
消費税相当額							
		式	1				
業務委託料							
		式	1				

単価使用年月 2025.11 歩掛適用年月 2025.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 地下水位測定	2孔×12月					·
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測 地下水位測定						単 1号
		孔・回	24			
資料整理 地下水位測定						単 2号
		孔・回	24			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
学 務調整係数	1 000-00000 0 0 0

内 2号 移動変形調査	地表傾斜計,4孔×12月					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自動観測通信費 (リース)						
		孔・月	48			
資料整理 挿入式孔内傾斜計						単 3号
7甲八八九1日7 1198示行日		孔・ケ月	48			
合計						

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						> + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
内 3号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計,3孔×12月					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測 挿入式孔内	7個斜計						単 4号
317 4327	415/4 TAY		孔・回	36			
資料整理 挿入式孔内	7傾斜計						単 5号
			孔・ケ月	36			
	合計						

- 5 - 徳島県

単価使用年月 2025.11 歩掛適用年月 2025.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤调登休奴	1.000-00000 0.0 0
内 4号 諸経費						
[]						
E 27 1-11						T 2
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		i				
		式	1			
諸経費率		1	<u> </u>			_
四年 八			I			
		%				
諸経費						
		ls ls	I			
		式	1			
調整額			I			
			I			
 		+	<u> </u>			_
合計						
		1				
		+	<u> </u>			
			I			
			I			
			I			
		+	<u> </u>		+	+
			I			

単価使用年月 2025.11 歩掛適用年月 2025.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

				力伤训置你致	1.000-00000 0.0 0
内 5号 地すべり調査					
 名称・規格	 単位	数量	単価	金額	摘要
十画準備	, ,				内 8号
T FIN TO THE MINISTER OF THE PROPERTY OF THE P					
	業務	1			
定定解析					内 9号
	業務	1			
	7/04/3				内 10号
	業務	0			
B 告書作成					内 11号
	業務	1			
	7/04/3				
合計					

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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 (解析等調查)						
		式	1			
$\alpha / (1-\alpha)$						
		%				
その他原価						
		式	1			
合計						

- 8 -

徳島県

単価使用年月 2025.11 歩掛適用年月 2025.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤调登休奴	1.000-00000 0.0 0
内 7号 一般管理費等						
13 1.7						
				1		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
		式	1			
$\beta / (1-\beta)$						
		0/				
		%				
一般管理費等						
		式	1			
∃田 b / b /3			1			
調整額						
合計						

見積参考資料 (積算条件)

地すべり調査

種別 等	細別等	積算条件			
	地下水位測定	地下水位計観測周期	30 日		
地すべり調査	解析	調査種目数	3 種目		
	解析	安定解析(解析断面数)	1 断面		
	解析	報告書作成(調査種目数)	3 種目		

移動変形調査(地表傾斜計)

1孔・月当り

	地質調査	主任地質	地質
	技師	調査員	調査員
資料整理		0. 200	

※雑品:直接人件費の7%

移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 1孔・月当り

	地質調査	主任地質	地質
	技師	調査員	調査員
資料整理	0.050	0. 125	0. 125

※雑品:直接人件費の1%

見積単価一覧表

業務名	R7阿土 阿南小松島線 阿南·楠根 道路観測業務				
名称	規格	単位	単価	備考	
地下水位測定 地下水位計機械損料		孔·回	15,000		
移動変形調査(地表傾斜計) 機器リース費		孔·月	6,500		