#### 見積参考資料

# 委託業務名 R2阿土 由岐大西線 阿南·福井 水文調査業務

#### 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。

業務名 R 2 阿土 由岐大西線 阿南·福井 水文調査業務					業 種項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
一般調査							
		式	1				
直接調査費							
		式	1				
水利用状況調査							
		式	1				
井戸調査A							単 1号
		<b>箇</b> 所	3				
井戸調査B							単 2号
		箇所	2				
ため池調査							単 3号
		箇所	1				
湧泉調査							単 4号
		箇所	2				
水収支調査							
		式	1				
井戸水位測定	2箇所×12ヶ月(月2回)						単 5号
		箇所・回	48				
ため池水位測定	1箇所×12ヶ月(月2回)						単 6号
		箇所・回	24				
流量調査(容器法)	2箇所×12ヶ月(月2回)						単 7号
		箇所・回	48				
水質分析							
		式	1				
試料採水	4箇所×4回						単 8号
		箇所・回	16				

徳島県

業務名 R 2 阿土 由岐大西線 阿南·福井 水文調査業務				業 種 項 目	地質調査業務(一般調 一般調査	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
水質分析	諸経費等対象外						内 1号
農業用水基準		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				
純調査費							
		式	1				
間接費							
		式	1				
諸経費							内 2号
		式	1				
一般調査業務費							
		式	1				
解析等業務							
		式	1				
水文調査							
		式	1				
水文調査							
		式	1				

業務名 R 2 阿土 由岐大西線 阿南·福井 水文調査業務					業 種 項 目	生木設計業務 解析等業務		
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	
計画・準備費	(A) 路線構造物の場合						単 9号	
		件	1					
報告書作成費							単 10号	
		件	1					
共通								
		式	1					
共通(設計業務)								
		式	1					
打合せ等			-					
		式	1					
打合せ	中間1回						内 3号	
		業務	1					
直接経費		3,100						
		式	1					
直接経費								
		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					
直接原価(その他原価除く)								
		式	1					
その他原価							内 4号	
		式	1					
一般管理費等							内 5号	
		式	1					

徳島県

業務名 R 2 阿土 由岐大西線 阿南·福井 水文調査業務					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	
設計業務価格								
		式	1					
業務価格								
		式	1					
消費税相当額								
		式	1					
業務委託料								
		式	1					

諸経費等対象外					
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		16			
	100,17	10			
	10 th	10			
	(	16			
	検体	16			
	検体	16			
	検体	16			
	検体	16			
	捻/木	16			
	150 円	10			
	10.41				
	横体	16			
	検体	16			
	条件	条件   単位     検体   検体     検体   検体	条件 単位 数量   検体 16   検体 16	条件 単位 数量 単価   検体 16   検体 16	条件 単位 数量 単価 金額   検体 16   検体 16

					力伤调登际数	1.000-00000 0.0 0
内 2号 諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
屯調査費						
		式	1			
者経費率			1			
比 ◇▽ 津L		%				
<b>者経費</b>						
		式	1			
周整額						
合計						
нн						

単価使用年月	2020. 09
歩掛適用年月	2020. 09
<b>学教調軟板粉</b>	1 000-00000 0 0

内 3号 打合せ	中間1回					
 名称・規格	条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
打合せ						内 6号
		業務	1			
合計						

## 1 次内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛適用年月	2020. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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						

					力務調整係級	1.000-00000 0.0 0
内 5号 一般管理費等						
	5.0		VII. ==			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
務原価						
		式	1			
//1 0)		IX.	1			
$/(1-\beta)$						
		%				
般管理費等						
		式	1			
整額						
合計						

	I )	<u>Д</u> Ша			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 1号 井戸調査A		単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地質調査技師						
		人				
主任地質調査員						
		人				
地質調査員						
沙 託 巳		人				
消耗品 労務費の%						
		式	1			
合計						
単価						

	エバー画気			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
単 2号 井戸調査B		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師							
		人					
  主任地質調査員							
地質調査員		人					
型具侧重具							
		人					
消耗品 労務費の%							
		式	1				
合計							
単価							
- 华嶼							

#### 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 ため池調査 単 3号 単位 箇所 単位数量 単価 5 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 地質調査技師 人 主任地質調査員 人 地質調査員 人 消耗品 労務費の% 式 合計 単価

- 11 -

1次単価表

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2020.09

2020.09

単価使用年月 2020.09 歩掛適用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						労務調整係数  1.000-00000 0.0 0			
単 4号	湧泉調査		単位	箇所	単位数量	1	単価		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
主任地質調	]在員								
			人						
地質調査員	Į								
			人						
	合計								
	単価								

## 1次単価表

						万務调登係剱	1.000-00000 0.0 0
単 5号	井戸水位測定	2箇所×12ヶ月(月2回)	単位	箇所・回	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任地質調	<b>居</b> 查員						
			人				
消耗品 労務費の%			式	1			
	合計						
	単価						

1次単価表							2020. 09 2020. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 ため汁	也水位測定	1箇所×12ヶ月(月2回)	単位	箇所・回	単位数量	1	単価
·	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任地質調査員			人				
消耗品 労務費の%			式	1			
	合計						
	単価						

- 13 -

徳島県

					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 7号	流量調査(容器法)	2箇所×12ヶ月(月2回)	単位	箇所・回	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任地質調							
			人				
地質調査員							
消耗品			人				
消耗品 特定項目に	対する%						
			式	1			
	合計						
	単価						

単価使用年月 2020.09 歩掛適用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					<b>労務調整係数</b> 1.000-00000 0.0 0		
単 8号 試料採水	4箇所×4回	単位	箇所・回	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任地質調査員							
		人					
地質調査員							
		人					
		Д.					
消耗品 労務費の%		式	1				
		八	1				
A 71							
合計							
単価							

- 15 -

	1 次 字 侧 次					1.000-00000 0.0 0
単 9号 計画・準備費	(A) 路線構造物の場合	単位	件	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人				
技師(A)						
		人				
技師(C)						
		人				
合計						
百百						
W. free						
単価						
					1	

#### 1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 報告書作成費 単 10号 単位 件 単位数量 単価 1 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 理事·技師長 人 主任技師 人 技師(A) 人 合計 単価

徳島県 - 17 -

単価使用年月

歩掛適用年月

2020.09

2020.09

#### 設計業務に対する見積参考資料(積算条件(見積歩掛かり))

		以川木切	- 刈りる兄恨多を			くがほグ	TH 13 7 / .	/		
				地質 調査 技師	主任 地質 調査員	地質 調査員	理事• 技師長	主任 技師	技師A	技師C
単	1号	井戸調査A	1箇所当たり	0.01	0.05	0.05				
単	2号	井戸調査B	1箇所当たり	0.05	0.2	0.2				
単	3号	ため池調査	5箇所当たり	0.01	1	1				
単	4号	湧泉調査	1箇所当たり		0.2	0.2				
単	5号	井戸水位測定	1箇所・回当たり		0.07					
単	6号	ため池水位測定	1箇所・回当たり		0.07					
単	7号	流量調査(容器法)	1箇所・回当たり		0.1	0.1				
単	8号	試料採水	1箇所・回当たり		0.1	0.1				
単	9号	計画・準備費	1件当たり					1.2	1.5	0.9
単	10号	報告書作成費	1件当たり				0.5	1	2	
			<u> </u>						i .	