見積参考資料

委託業務名R2徳環 徳島東環状線 徳·末広3他 騒音振動調査業務(1)

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 2 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 騒音振動調査業務(1)					業 項 目	測量業務 応用測量		
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	
用測量								
		式	1					
直接測量								
		式	1					
騒音振動調査			1					
		式	1					
計画準備			-				内 1号	
		業務	1					
現地踏査		70.100	1				内 2号	
		業務	1					
現地測定	レヘ・ルノコータ 9h(4回×4箇所×2成分(騒音・振動))	*400	1				単 1号	
		地点	32					
一次整理	騒音レベル9h(4回×4箇所)	>E/III	02				単 2号	
		 箇所	16					
一次整理	振動レベル9h(4回×4箇所)	四//1	10				単 3号	
		 箇所	16					
二次整理	騒音レベル9h(4回×4箇所)	四//1	10				単 4号	
		 箇所	16					
報告書作成		四//1	10				内 3号	
		業務	1					
- 通		*433	1					
		式	1					
共通		10	1					
		式	1					
打合せ等		10	1					
		式	1					

業務委託料内訳書

業務名 R 2 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 騒音振動調査業務(1)					業 種 項 目	測量業務 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
打合せ	中間1回						内 4号
		業務	1				
直接経費							
		式	1				
直接経費							
		式	1				
機械器具損料等							
		式	1				
機械器具損料等							内 5号
		式	1				
安全費							
		式	1				
安全費							
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費(測量)							
		式	1				
直接測量費							
		式	1				
間接測量費							
		式	1				
諸経費							内 6号
		式	1				
測量業務価格							
		式	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 2 徳環 徳島東環状線 徳・末広	業務名 R 2 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 騒音振動調査業務(1)						測量業務 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	
消費税相当額								
		式	1					
測量業務費								
		式	1					

単価使用年月 2021.01 歩掛適用年月 2021.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師						
		人				
測量技師補						
		人				
合計						
<u> </u>	<u> </u>	•	•			•

1次内訳書

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1 000-00000 0 0 0

内 2号	現地踏査						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師							
			人				
測量技師補							
			人				
	合計						

- 4 -

単価使用年月 2021.01 歩掛適用年月 2021.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 3号 報告書作成						
71 37						
17 II- 4FI 467	Ø til-);; (-t-	松 目)) / / IT	<i>∧ 4</i> 55	4× ===
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						
		人				
技師(B)						
		人				
技師(C)						
		人				
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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 7号
			業務	1			
	合計						

					力伤调金体数	1.000-00000 0.0 0
内 5号 機械器具損料等						
 名称・規格	条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
A音計(普通型)	21611	1 1	<i>~</i>	1 11111		1147
h						9h/8h
		台	16			
長動レベル計 h						01 /01
n		台	16			9h/8h
ベルレコーダ		H	10			
1						9h/8h
		台	32			
発雑費(率+まるめ)						[==]./100/
		式	1			上記×10%
			1			
合計						

					7 - 52 17 4 - 12 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	1.000 0000 0.0 0
内 6号 諸経費						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費	本日	+122	<u> </u>	十冊	77.118	
巴汉宗主兵						
The formalists and a		式	1			
諸経費率						
		%				
諸経費						
		式	1			
調整額			-			
合計						

単価使用年月	2021. 01		
歩掛適用年月	2021.01		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

内 7号 打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師						
		人				
測量技師						
		人				
測量技師補						
		人				
合計						

- 8 -

徳島県

1次単価表

単価使用年月 2021.01 歩掛適用年月 2021.01 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 1号	現地測定	レヘ・ルソコータ・9h(4回×4箇所×2成分(騒音・振動))	単位	地点	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補			人				9h/24h
	合計						
	単価						

1 次単価表

						75 373 M-03TT D1-39K	1
単 2号	一次整理	騒音レベル9h(4回×4箇所)	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
測量技師補			人				9h/24h
測量助手			人				9h/24h
	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	2021. 01 2021. 01 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 一次整理	振動レベル9h(4回×4箇所)	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
測量技師補		人				9h/24h
測量助手		人				9h/24h
合計						
単価						

- 10 -

徳島県

1 次単価表

	1 八十 川北			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 4号 二次熟	E 理	騒音レベル9h(4回×4箇所)	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
測量技師			人				9h/24h
測量技師補			人				9h/24h
測量助手			人				9h/24h
	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)

種別	細別	積算条件		
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数	1回	
現地測定	レベルレコーダ	計測時間	9h	
一次整理	騒音レベル	計測時間	9h	
一次整理	振動レベル	計測時間	9h	
二次整理	騒音レベル	計測時間	9h	
機械器具損料等	騒音計(普通型)	計測時間	9h	
機械器具損料等	振動レベル計	計測時間	9h	
機械器具損料等	レベルレコーダ	計測時間	9h	

対象構造物	対象工種	測定箇所
P8橋脚	(1回目)鋼矢板打設時	東側1箇所+西側1箇所
	(2回目)鋼管杭打設時	東側1箇所+西側1箇所
	(3回目)床掘時	東側1箇所+西側1箇所
	(4回目)埋戻時	東側1箇所+西側1箇所
P9橋脚	(1回目)鋼矢板打設時	東側1箇所+西側1箇所
	(2回目)鋼管杭打設時	東側1箇所+西側1箇所
	(3回目)床掘時	東側1箇所+西側1箇所
	(4回目)埋戻時	東側1箇所+西側1箇所