見積参考資料

委託業務名 R3水環 旧吉野川流域下水道 松・広島 マンホール実施設計業務

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。

業務委託料内訳書

業務名 R3水環 旧吉野川流域下水道 松・広島 マンホール実施設計業 務					業 種項 目	土木設計業務 旧吉野川流域下水道	上木設計業務 日吉野川流域下水道	
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	
旧吉野川流域下水道								
		式	1					
管路施設実施設計								
		式	1					
特殊マンホール修正設計								
		式	1					
特殊マンホール修正設計							内 1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					
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 2号	
		式	1					
一般管理費等							内 3号	
		式	1					

業務委託料内訳書

業務名 R3水環 旧吉野川流域下水道 松・広島 マンホール実施設計業 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				
消費税相当額							
		式	1				
設計業務委託料							
		式	1				
					1		

単価使用年月 2021.09 歩掛適用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		• • • •	•		万務調整係級	1.000-00000 0.0 0
内 1号 特殊マンホール修正設計						
 名称・規格	条件	単位	数量	 単価	金額	摘要
公図調査	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	712		— іш	亚枫	内 4号
公河河生.						Y 1 4 5
		式	1			
見地踏査						内 5号
		式	1			
1 LIA 1/1-14/-		八	1			# C □
地作業						内 6号
		式	1			
♪線との接続検討						内 7号
		-	1			
[사리 교		式	1			内 8号
造計画						
		式	1			
·種計算						内 9号
		-1-				
		式	1			+ 100
才震設計						内 10号
		式	1			
計図作成						内 11号
		-1-				
		式	1			ж 1 п
江計画						単 1号
		箇所	1			
女量計算						内 12号
			.			
n - - -		式	1			± 10 P
强查						内 13号
		式	1			
设告書作成						内 14号
		式	1			

徳島県

単価使用年月 2021.09 歩掛適用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 特殊マンホール修正設計						1.000 00000 0.0
17 17						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計協議	*************************************		<u> </u>	平川	並 假	内 15号
以 日						19.7
		式	1			
合計						

単価使用年月	2021. 09
歩掛適用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号 その他原価						
h. 1. 1016	AT III.	277.614	W. E)\\ /#	A Her	lete and
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						

- 6 -

徳島県

単価使用年月 2021.09 歩掛適用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					刀切响走小妖	1.000 00000 0.0 0
内 3号 一般管理費等						
			,	1		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
7K-377// NIM						
		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$						
p/ (1 p/						
		%				
一般管理費等						
从日本資本						
		式	1			
調整額						
州走 识						
合計						
H F1						

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	
電線共同溝詳細設計	施工計画	設計延長	100 m
		市街地以外等の延長	0 m
		予備設計成果	ない

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別等	サる元頃多名貝杯(恒昇木) 積算	条件
特殊マンホール修正設計	公図調査	技師(A)	0.25 人
		技師(B)	0.25 人
		技師(C)	1.00 人
		技術員	0.75 人
	現地踏査	理事·技師長	0.25 人
		主任技師	0.25 人
		技師(A)	0.50 人
		技師(B)	0.75 人
		技師(C)	0.25 人
		技術員	0.25 人
	現地作業	理事·技師長	0.25 人
		主任技師	0.25 人
		技師(A)	0.75 人
		技師(B)	1.25 人
		技師(C)	1.50 人
		技術員	1.00 人
	幹線との接続検討	理事·技師長	1.00 人
		主任技師	1.50 人
		技師(A)	2.50 人
		技師(B)	7.00 人
		技師(C)	4.00 人
		技術員	3.50 人
	構造計画	理事·技師長	0.50 人
		主任技師	1.00 人
		技師(A)	1.50 人
		技師(B)	1.00 人
	各種計算	主任技師	0.50 人
		技師 (A)	1.00 人
		技師 (B)	1.50 人
		技師 (C)	1.50 人
		技術員	1.50 人
	耐震設計	主任技師	1.00 人
		技師(A)	0.50 人
		技師(B)	0.50 人
		技師(C)	1.00 人
	設計図作成	主任技師	1.00 人
		技師(A)	1.50 人
		技師(B)	2.00 人
		技師(C)	2.00 人
		技術員	3.00 人

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	
特殊マンホール修正設計	数量計算	主任技師	0.50 人
		技師(A)	1.00 人
		技師(B)	1.50 人
		技師(C)	1.00 人
		技術員	0.50 人
	照査	理事·技師長	0.50 人
		主任技師	1.00 人
	報告書作成	主任技師	1.00 人
		技師(A)	4.00 人
		技師(B)	3.00 人
		技師(C)	1.00 人
	設計協議	主任技師	5.00 人
		技師(A)	5.00 人
		技師(B)	5.00 人