見積参考資料

委託業務名R6徳土 新町川 徳·西船場 樋門耐 震性能照査業務

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。

業務委託料内訳書

業務名 R 6 徳土 新町川 徳・西船場 樋門而	才震性能照査業務				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				
樋門設計							
		式	1				
樋門耐震性能照査							
		式	1				
樋門耐震照査設計							内 1号
		式	1				
復元設計							内 2号
		式	1				
樋門一般図作成							内 3号
		式	1				
耐震性能照査							内 4号
		式	1				
照査							内 5号
		式	1				
報告書作成							内 6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 7号
		業務	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 6 徳土 新町川 徳・西船場	新町川 徳・西船場 樋門耐震性能照査業務 業 種 項 目		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
直接経費							
		式	1				
直接経費							
		式	1				
仮設費							
		式	1				
樋門配筋等調査足場							単 1号
		m2	33.6				
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)							
ve - Ul Frei fore		式	1				
その他原価							内 8号
AU ATA TELEBRATA		式	1				4 0 0
一般管理費等							内 9号
⊃n.⇒1 ₩ ♂⁄o /m +4o		式	1				
設計業務価格							
深事我 to 1/ 4克		式	1				
消費税相当額							
		式	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 6 徳土 新町川 徳・西船場 樋	名 R6徳土 新町川 徳・西船場 樋門耐震性能照査業務			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
設計業務委託料							
		式	1				

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 樋門耐震照査設計						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計計画						内 10号
		式	1			
見地踏査		24	1			内 11号
		式	1			
料収集整理						内 12号
		式	1			
通門形状計測						内 13号
7 111 117 1 Arts Arts 2111 - 1-1		式	1			内 14号
通門配筋等調査						[7] 14万
		式	1			
合計						
口印						

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

摘要
内 15号

1次内訳書

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1,000-00000 0,0 0

内 3号	樋門一般図作成						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
樋門一般	习作成						内 16号
			式	1			
	슴計						

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤调金体数	1.000-00000 0.0 0
内 4号 耐震性能照査						
•						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	木广	平江	数 里	- 平岡	亚帜	内 17号
耐震性能の照査基準の設定						N. 11.2
		式	1			
受計外力の算定						内 18号
		式	1			
ノベル 1 地震動に対する照査						内 19号
本体工		式	1			
(ベル1 地電郵)とサイス四本		1	1			内 20号
ンベル1地震動に対する照査 ゲートエ						11 20 3
·		式	1			
ノベル 2 地震動に対する照査						内 21号
本体工						
		式	1			
ノベル2地震動に対する照査						内 22号
ゲートエ		式	1			
			1			
合計						

徳島県

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 5号 照查						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
照査						内 23号
		式	1			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	報告書作成						
	名称・規格	 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作	戏						内 24号
			式	1			
	合計						

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 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
打合せ						内 25号
		業務	1			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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						

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤调登际数	1.000-00000 0.0 0
内 9号 一般管理費等						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$						
		%				
一般管理費等						
		式	1			
調整額						
合計						
ПП						

	1次単価表								
単 1号		単位	m2	単位数量	1	単価			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
足場		m2	1						
승 하									
単価									

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	2 回				

1. 樋門耐震照査設計

1式当り

	主任技術者	理事・技師長	主任技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	製図工
設計計画			1. 00	1.00				
現地踏査			1. 00	1. 50	1. 50			
資料収集整理				0. 50	1. 00	1. 00	2. 00	
樋門形状計測				1. 00	1. 50	2. 00	2. 50	
樋門配筋等調査								
配筋探査					0. 05	0. 10		
鉄筋調査				0. 20	0. 50	0. 5	0. 2	

2. 復元設計

1式当り

	主任技術者	理事・技師長	主任技師	技師(A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	製図工
復元設計			1. 00	2. 00	4. 00	6. 00	8. 00	

3. 樋門一般図作成

1式当り

	主任技術者	理事・技師長	主任技師	技師(A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	製図工
樋門一般図作成			0. 50	0. 50	2. 00	3. 00	5. 00	

4. 耐震性能照査

1式当り

	主任技術者	理事・技師長	主任技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	製図工
耐震性能の照査基準の設定			1.00	1.00				
設計外力の算定				1.00	1. 50	3. 00		
レベル1地震動に対する照査本体工			1.00	1. 50	4. 00	4. 00	5. 00	
レベル1地震動に対する照査ゲートエ			0. 50	1.00	1. 00	2. 00	2. 00	
レベル2地震動に対する照査本体工		2. 00	7. 00	14. 00	17. 00	18. 00	25. 00	
レベル2地震動に対する照査ゲートエ			3. 00	3.00	6. 00	6. 00	6. 00	

5. 照査

1式当り

	主任技術者	理事・技師長	主任技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	製図工
照査			1. 00	1.00	2. 00	2. 00		

6. 報告書作成

1式当り

	主任技術者	理事・技師長	主任技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	製図工
報告書作成			1. 00	1. 50	1. 50	2. 00		

7. 打合せ協議

1式当り

	主任技術者	理事・技師長	主任技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	製図工
打合せ			2. 00	2. 00	2. 00			