

見積参考資料

委託業務名 R1 波土 浅川港海岸(浅川地区)
海・浅川 津波防護施設検討業務

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 1 波土 浅川港海岸（浅川地区） 海・浅川 津波防護施設検討 業務	業 種 項 目	土木設計業務 津波防護施設設計業務				
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
津波防護施設設計業務		式	1				
津波防護施設設計業務		式	1				
津波防護施設設計業務		式	1				
計画準備		式	1				内 1号
現地踏査		式	1				内 2号
資料収集整理		式	1				内 3号
設計条件		式	1				内 4号
構造形式の抽出		式	1				内 5号
安定照査		式	1				内 6号
動的変形解析（FLIP）		式	1				内 7号
構造形式の選定		式	1				内 8号
照査		式	1				内 9号
報告書作成		式	1				内 10号

業務委託料内訳書

業務名	R1 波土 浅川港海岸（浅川地区） 海・浅川 津波防護施設検討				業 種 目	土木設計業務 津波防護施設設計業務	
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
関係機関協議		回	2				単 1号
共通		式	1				
共通(設計業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ		業務	1				内 11号
直接経費		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)	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		式	1				内 12号
一般管理費等		式	1				内 13号
設計業務価格		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
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
	計画準備		式	1			内 14号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
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
	現地踏査		式	1			内 15号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	資料収集整理						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料収集整理			式	1			内 16号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	設計条件						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
利用・自然条件設定			式	1			内 17号
土質資料整理解析			式	1			内 18号
照査用震度算出			式	1			内 19号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	構造形式の抽出						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造形式の抽出			式	1			内 20号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	安定照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
安定照査			式	1			内 21号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	動的変形解析 (FLIP)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	動的変形解析 (FLIP)		式	1			内 22号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	構造形式の選定						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造形式の選定		式	1			内 23号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
照査			式	1			内 24号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作成			式	1			内 25号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1			内 27号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12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							

1 次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13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						

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	計画準備						
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(B)			人				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	現地踏査						
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(B)		人				
	技師(C)		人				
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	資料収集整理						
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(B)		人					
技師(C)		人					
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	利用・自然条件設定						
	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(B)		人				
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	土質資料整理解析						
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(B)		人					
技師(C)		人					
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	構造形式の抽出						
	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(B)		人				
	技師(C)		人				
	技術員		人				
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	安定照査					
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(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	構造形式の選定					
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(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	照査					
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(B)		人				
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	関係機関協議						
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				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	打合せ						
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(B)			人				
合計							

1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	関係機関協議		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議		式	1			内 26号	
	合計							
	単価							

R1波土 浅川港海岸(浅川地区) 海・浅川 津波防護施設検討業務

見積歩掛

作業内容	単位	主任技術者	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		備考
計画準備	式			1.0	1.0	0.5				
現地踏査	式			0.5	1.0	1.0	2.0			
資料収集整理	式			1.0	1.0	1.5	1.5			
設計条件	式									
利用・自然条件設定	式			0.5	1.0	1.0				
土質資料整理解析	式			0.5	1.0	0.5	1.0			
照査用震度算出	式			1.5	2.0	3.0	3.0			
構造形式の抽出	式			1.0	3.0	4.0	4.0	10.0		
安定照査	式			3.0	6.0	20.0	20.0	13.0		
動的変形解析 (FLIP)	式			1.5	2.0	6.0	10.0	6.0		
構造形式の選定	式			2.0	2.0	5.0	5.0	6.0		
照査	式			1.5	1.0	1.0				
報告書作成	式			1.0	1.5	1.0	1.0			
関係機関協議	式			0.5	0.5					
	式									

打ち合わせは、中間打ち合わせ2回を見込んでいる