

見積参考資料

委託業務名 R3波土 母川 海・高園 樋門無動力
化詳細設計業務(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	R3波土 母川 海・高園 樋門無動力化詳細設計業務(1)				業 種 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				
樋門詳細設計		式	1				
樋門無動力化詳細設計		式	1				内 1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 2号
一般管理費等		式	1				内 3号
設計業務価格		式	1				
消費税相当額		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 3 波土 母川 海・高園 樋門無動力化詳細設計業務 (1)				業 種 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				

1 次内訳書

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	樋門無動力化詳細設計						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		業務	1			内 4号
	現地踏査		箇所	3			単 1号
	基本事項の決定		箇所	3			単 2号
	構造設計 本土工		箇所	3			単 3号
	構造設計 ゲート工		箇所	3			単 4号
	構造設計 高水護岸・低水護岸及び土工等		箇所	3			単 5号
	施工計画		箇所	3			単 6号
	仮設構造設計		箇所	3			単 7号
	数量計算		箇所	3			単 8号
	照査		業務	1			内 5号
	報告書作成		業務	1			内 6号
	打合せ 中間 2回		業務	1			内 7号

1次内訳書

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	樋門無動力化詳細設計						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	合計						

1 次内訳書

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

内 3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	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	設計計画					
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	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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				
技師(C)		人				
合計						

2次内訳書

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 6号	報告書作成					
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	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	打合せ 中間2回					
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次単価表

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

単 1号	現地踏査		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	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

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

単 2号	基本事項の決定		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	
	理事・技師長		人					
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

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

単 3号	構造設計 本體工		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	
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

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

単 4号	構造設計 ゲート工		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	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

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

単 5号	構造設計 高水護岸・低水護岸及び土工等		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	
	技師 (B)		人					
	技師 (C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

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

単 6号	施工計画		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	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

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

単 7号	仮設構造設計		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	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

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

単 8号	数量計算		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	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

樋門無動力化詳細設計 採用歩掛かり

	単位	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	備考
設計計画	業務		0.35	1.40	0.70			
現地踏査	箇所		1.00	1.00	1.50			断面積5m2未満1連
基本事項の決定	箇所	0.50	1.00	1.00	1.75			断面積5m2未満1連
構造設計 本體工	箇所			1.05	2.40	4.50	5.25	断面積5m2未満1連
構造設計 ゲート工	箇所				1.75	2.75	3.25	断面積5m2未満1連
構造設計 高水護岸・低水護岸及び土工等	箇所				1.00	1.75	2.50	断面積5m2未満1連
施工計画	箇所		0.50	0.75	1.25	1.25		断面積5m2未満1連
仮設構造物設計	箇所		0.50	1.25	2.25			断面積5m2未満1連
数量計算	箇所				0.60	1.35	2.25	断面積5m2未満1連
照査	業務		0.60	1.20	2.16	1.56		
報告書作成	業務		0.90	1.80	2.10			
打合せ	業務		2.00	2.00	2.00			中間2回