

見積参考資料

委託業務名 R1吉土 宮川内谷川 上板・七條他
護岸設計業務

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。

土木工事設計労務単価及び
設計業務委託等技術者単価については
令和2年3月から適用する単価を採用している。

業務委託料内訳書

業務名	R 1 吉土 宮川内谷川 上板・七條他 護岸設計業務				業 項	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					
護岸設計		式	1					
護岸詳細設計		式	1					
護岸詳細設計（片岸）L=400m		式	1				内 1号	
護岸詳細設計（片岸）L=100m		箇所	4				単 1号	
共通		式	1					
共通(設計業務)		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ	中間2回	業務	1				内 2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					

業務委託料内訳書

業務名	R 1 吉土 宮川内谷川 上板・七條他 護岸設計業務				業 項	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
直接原価（その他原価除く）		式	1				
その他原価		式	1				内 3号
一般管理費等		式	1				内 4号
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 次内訳書

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	護岸詳細設計 (片岸) L=400m						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画 片岸		(m)式	(1)1			内 5号	
現地踏査 片岸		(m)式	(1)1			内 6号	
図面作成 片岸		(m)式	(1)1			内 7号	
数量計算 片岸		(m)式	(1)1			内 8号	
照査 片岸		(m)式	(1)1			内 9号	
報告書作成 片岸		(m)式	(1)1			内 10号	
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ	中間2回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1			内 15号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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						

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	護岸詳細設計 (片岸) L=100m		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	
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片岸		(m)式	(1)1				内 11号
	本体設計 安定計算 片岸		(m)式	(1)1				内 12号
	施工計画 片岸		(m)式	(1)1				内 13号
	施工計画(仮設計画) 片岸		(m)式	(1)1				内 14号
	合計							
	単価							

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件	
護岸詳細設計	護岸詳細設計	基礎地盤条件 測点間隔 地域	一般地盤 20m~25m 一般地区