

## 見積参考資料

委託業務名

R 6 波土 穴喰川他  
海・尾崎 河川設計業務

### 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	R 6 波土 穴喰川他 海・尾崎 河川設計業務				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					
護岸設計		式	1					
護岸詳細設計		式	1					
護岸詳細設計	片側	(m)式	(70 )1				内 1号	
護岸詳細設計	両側	(m)式	(200 )1				内 2号	
共通		式	1					
共通(設計業務)		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ	中間打合せ3回	業務	1				内 3号	
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					

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 波土 穴喰川他 海・尾崎 河川設計業務				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
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 4号
一般管理費等		式	1				内 5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	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	護岸詳細設計	片側				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画 片岸		(m)式	(70 )1			内 6号
現地踏査 片岸		(m)式	(70 )1			内 7号
基本事項の決定 法線等の見直し検討 片岸		(m)式	(70 )1			内 8号
基本事項の決定 護岸の配置計画 片岸		(m)式	(70 )1			内 9号
基本事項の決定 構造物との取付検討 片岸		(m)式	(70 )1			内 10号
本体設計 基礎工検討諸元設定 片岸		(m)式	(70 )1			内 11号
本体設計 安定計算 片岸		(m)式	(70 )1			内 12号
付帯施設設計 階段工等 片岸		(m)式	(70 )1			内 13号
付帯施設設計 排水管渠 片岸		(m)式	(70 )1			内 14号
付帯施設設計 その他施設 片岸		(m)式	(70 )1			内 15号
施工計画 片岸		(m)式	(70 )1			内 16号
施工計画(仮設計画) 片岸		(m)式	(70 )1			内 17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 1号	護岸詳細設計	片側				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
図面作成 片岸		(m)式	(70 )1			内 18号
数量計算 片岸		(m)式	(70 )1			内 19号
照査 片岸		(m)式	(70 )1			内 20号
報告書作成 片岸		(m)式	(70 )1			内 21号
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 2号	護岸詳細設計	両側				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画 両岸		(m)式	(200 )1			内 22号
現地踏査 両岸		(m)式	(200 )1			内 23号
基本事項の決定 法線等の見直し検討 両岸		(m)式	(200 )1			内 24号
基本事項の決定 護岸の配置計画 両岸		(m)式	(200 )1			内 25号
基本事項の決定 構造物との取付検討 両岸		(m)式	(200 )1			内 26号
本体設計 基礎工検討諸元設定 両岸		(m)式	(200 )1			内 27号
本体設計 安定計算 両岸		(m)式	(200 )1			内 28号
付帯施設設計 階段工等 両岸		(m)式	(200 )1			内 29号
付帯施設設計 排水管渠 両岸		(m)式	(200 )1			内 30号
付帯施設設計 その他施設 両岸		(m)式	(200 )1			内 31号
施工計画 両岸		(m)式	(200 )1			内 32号
施工計画(仮設計画) 両岸		(m)式	(200 )1			内 33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 2号	護岸詳細設計	両側				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
図面作成 両岸		(m)式	(200 )1			内 34号
数量計算 両岸		(m)式	(200 )1			内 35号
照査 両岸		(m)式	(200 )1			内 36号
報告書作成 両岸		(m)式	(200 )1			内 37号
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 3号	打合せ	中間打合せ3回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 38号
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 4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	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	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						

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 3 回
護岸詳細設計		基礎地盤条件 一般地盤
		測点間隔 20~25m
		地域 一般地区