

## 見積参考資料

委託業務名 R 8 那土 那賀川  
那賀・阿井 護岸設計業務（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	R 8 那土 那賀川 那賀・阿井 護岸設計業務 (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				
護岸設計		式	1				
護岸詳細設計		式	1				
護岸詳細設計 左右岸・共通	両側	(m)式	(300 )1				内 1号
護岸詳細設計 左岸・築堤	片側	(m)式	(300 )1				内 2号
護岸詳細設計 右岸・護岸	片側	(m)式	(300 )1				内 3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5回	業務	1				内 4号
関係機関打合せ協議	3機関	式	1				内 5号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 8 那土 那賀川 那賀・阿井 護岸設計業務（1）				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	
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）		式	1					
その他原価		式	1					内 6号
一般管理費等		式	1					内 7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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	護岸詳細設計 左右岸・共通	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	(300 )1			内 8号
現地踏査 両岸		(m)式	(300 )1			内 9号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	護岸詳細設計 左岸・築堤	片側				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基本事項の決定 法線等の見直し検討	片岸	(m)式	(300 )1			内 10号
基本事項の決定 護岸の配置計画	片岸	(m)式	(300 )1			内 11号
基本事項の決定 構造物との取付検討	片岸	(m)式	(300 )1			内 12号
本体設計 安定計算	片岸	(m)式	(300 )1			内 13号
付帯施設設計 階段工等	片岸	(m)式	(300 )1			内 14号
付帯施設設計 その他施設	片岸	(m)式	(300 )1			内 15号
施工計画	片岸	(m)式	(300 )1			内 16号
仮設計画	片岸	(m)式	(300 )1			内 17号
図面作成	片岸	(m)式	(300 )1			内 18号
数量計算	片岸	(m)式	(300 )1			内 19号
照査	片岸	(m)式	(300 )1			内 20号
報告書作成	片岸	(m)式	(300 )1			内 21号



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	護岸詳細設計 右岸・護岸	片側					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本事項の決定 法線等の見直し検討	片岸	(m)式	(300 )1			内 10号	
基本事項の決定 護岸の配置計画	片岸	(m)式	(300 )1			内 11号	
基本事項の決定 構造物との取付検討	片岸	(m)式	(300 )1			内 12号	
本体設計 基礎工検討諸元設定	片岸	(m)式	(300 )1			内 22号	
本体設計 安定計算	片岸	(m)式	(300 )1			内 13号	
付帯施設設計 階段工等	片岸	(m)式	(300 )1			内 14号	
付帯施設設計 排水管渠	片岸	(m)式	(300 )1			内 23号	
付帯施設設計 その他施設	片岸	(m)式	(300 )1			内 15号	
施工計画	片岸	(m)式	(300 )1			内 16号	
仮設計画	片岸	(m)式	(300 )1			内 17号	
図面作成	片岸	(m)式	(300 )1			内 18号	
数量計算	片岸	(m)式	(300 )1			内 19号	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	打合せ	中間打合せ5回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 24号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	関係機関打合せ協議	3機関				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関打合せ協議		機関・回	3			単 1号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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	5 回
護岸詳細設計	左岸・築堤	基礎地盤条件 測点間隔 地域	一般地盤 20～25m 一般地区
護岸詳細設計	右岸・護岸	基礎地盤条件 測点間隔 地域	一般地盤 20～25m 一般地区