

見積参考資料

委託業務名 **R7波土 由岐大西線他 美波・阿部**
他 道路修繕設計業務

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 7 波土 由岐大西線他 美波・阿部他 道路修繕設計業務				業 種 目	土木設計業務 道路設計	
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
道路設計		式	1				
道路設計		式	1				
道路詳細設計	4箇所	式	1				
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.15)1				内 1号
一般構造物設計		式	1				
一般構造物予備設計		式	1				
擁壁・補強土		(箇所)式	(1)1				内 2号
一般構造物詳細設計		式	1				
重力式擁壁		(箇所)式	(1)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2回	業務	1				内 4号

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000					
	設計計画及び施工計画 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 7号
	現地踏査 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 8号
	平面・縦断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 9号
	横断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 10号
	道路付帯構造物・小構造物設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 11号
	設計図 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 12号
	数量計算 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 13号
	照査 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 14号
	報告書作成 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.15)1			内 15号
	合計						

1次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	擁壁・補強土						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(箇所)式	(1)1			内 16号
	設計条件の確認		(箇所)式	(1)1			内 17号
	比較形式選定		(箇所)式	(1)1			内 18号
	概略設計計算		(箇所)式	(1)1			内 19号
	概略設計図		(箇所)式	(1)1			内 20号
	概算工事費		(箇所)式	(1)1			内 21号
	比較一覧表の作成		(箇所)式	(1)1			内 22号
	照査		(箇所)式	(1)1			内 23号
	報告書作成		(箇所)式	(1)1			内 24号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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 32号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	2 回
道路詳細設計	道路詳細設計(B)	地形 車線数 複断面の延長 暫定計画 歩道等の設計 取付道路, 付帯水路, 横断管渠等の設計 道路環境関連施設の設計 特殊法面の設計 成果物の分割 路床入替等の処理に対する設計 施工途中の車線変更等の設計	山地 1~2車線 0 km 無 無 無 無 無 有 無 無
一般構造物予備設計	擁壁・補強土	概略設計計算等の簡略化 現地踏査箇所数	簡略化できる 0 箇所
一般構造物詳細設計	重力式擁壁	増減率適用条件 現地踏査箇所数	標準設計使用 0 箇所