

見積参考資料

R7那土 国道195号(新九文名トンネ 委託業務名ル他) 那賀・木頭助他 トンネル照明 施設詳細設計業務

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 那土 国道 1 9 5 号（新九文名トンネル他） 那賀・木頭助他 トンネル照明施設詳細設計業務					業 項 種 目	土木設計業務 共通	
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	
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 1号	
トンネル設計		式	1					
トンネル設計		式	1					
トンネル照明施設設計		式	1					
トンネル照明施設詳細設計	更新, トンネル延長:500m未満, 低圧受電施設設計を含む	箇所	2				単 1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					
電子成果品作成費		式	1					

業務委託料内訳書

業務名	R 7 那土 国道 1 9 5 号（新九文名トンネル他） 那賀・木頭助他 トンネル照明施設詳細設計業務				業 種 項 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(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				
設計業務委託料		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1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 4号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
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			
	$\alpha \div (1 - \alpha)$		%				
	その他原価		式	1			
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
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						

1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	トンネル照明施設詳細設計	更新, トンネル延長:500m未満, 低圧受電施設設計を含む	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	
現地踏査			箇所	1			単 2号	
設計計画			箇所	1			単 3号	
設計条件の確認			箇所	1			単 4号	
トンネル照明施設設計			箇所	1			単 5号	
設計図			箇所	1			単 6号	
関連機関との協議資料作成			箇所	1			単 7号	
数量計算			箇所	1			単 8号	
照査			箇所	1			単 9号	
合計								
単価								

見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件	
トンネル照明施設設計	トンネル照明施設詳細設計 (新九文名トンネル)	照明施設 トンネル延長 受電施設設計 日当り交通量	更新 500m未満(L=257.0m) 低圧受電施設設計を含む N=1,730台/日
	トンネル照明施設詳細設計 (新柳瀬トンネル)	照明施設 トンネル延長 受電施設設計 日当り交通量	更新 500m未満(L=60.0m) 低圧受電施設設計を含む N=1,730台/日
	設計協議	中間打合せ回数	3回