

見積参考資料

委託業務名 R6阿土 大林津乃峰線(羽ノ浦第三橋)  
阿南・羽ノ浦 橋梁修繕設計業務

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 6 阿土 大林津乃峰線 (羽ノ浦第三橋) 阿南・羽ノ浦 橋梁修繕設計業務				業 種 目	土木設計業務 橋梁設計	
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
橋梁設計		式	1				
橋梁設計		式	1				
橋梁修繕設計		式	1				
設計計画		業務	1				内 1号
損傷箇所の確認調査		橋	1				単 1号
上部工補修設計		橋	1				単 2号
下部工補修設計		式	1				内 2号
支承取替え設計		式	1				内 3号
施工計画	難易度：普通	式	1				内 4号
概算工事費算定		式	1				内 5号
関係機関協議	阿南市、警察	機関	2				単 3号
打合せ協議	中間2回	業務	1				内 6号
直接経費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 大林津乃峰線 (羽ノ浦第三橋) 阿南・羽ノ浦 橋梁修繕設計業務	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
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				
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				
試験費		式	1				
中性化試験(ドリル法)		本	4				単 4号
安全費		式	1				
保安設備		式	1				内 7号
交通誘導警備員	B	人日	3				単 5号
機械経費		式	1				
高所作業車運転経費	トラック架装伸縮ブーム・バスケット型、作業床高12m	日	1				単 6号
直接原価(その他原価除く)		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 大林津乃峰線 (羽ノ浦第三橋) 阿南・羽ノ浦 橋梁修繕設計業務				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	
その他原価		式	1				内 8号	
一般管理費等		式	1				内 9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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	設計計画						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		業務	1			内 10号
	合計						

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	下部工補修設計						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
対策工法の検討		式	1			内 22号	
設計図作成		式	1			内 23号	
数量計算		式	1			内 24号	
照査		式	1			内 20号	
報告書作成		式	1			内 25号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	支取替え設計						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	対策工法の検討		式	1			内 26号
	取替え設計計算		式	1			内 27号
	設計図作成		式	1			内 18号
	数量計算		式	1			内 28号
	照査		式	1			内 20号
	報告書作成		式	1			内 21号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	施工計画	難易度：普通					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工程計画			式	1			内 29号
施工要領			式	1			内 30号
施工計画図			式	1			内 31号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	概算工事費算定						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
概算工事費算定			式	1			内 32号
合計							



# 1次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	打合せ協議	中間2回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ協議		業務	1			内 33号
合計						

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	保安設備					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
保安設備		式	1			
合計						

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	損傷箇所の確認調査		単位	橋	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		式	1			内 11号	
	外観変状調査		式	1			内 12号	
	形状寸法測定		式	1			内 13号	
	一般図作成		式	1			内 14号	
	損傷図作成		式	1			内 15号	
	報告書作成		式	1			内 16号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	上部工補修設計		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	対策工法の検討		式	1			内 17号	
	設計図作成		式	1			内 18号	
	数量計算		式	1			内 19号	
	照査		式	1			内 20号	
	報告書作成		式	1			内 21号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	関係機関協議	阿南市、警察	単位	機関	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
関係機関協議			機関	1			単 7号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	中性化試験（ドリル法）		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中性化試験（ドリル法）			本	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	高所作業車運転経費	トラック架装伸縮フォーム・バスケット型、作業床高12m	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	27.6				
	供用日賃料		日	1.4				
	合計							
	単価							