

見積参考資料

委託業務名 R6阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野
道路構造物詳細設計業務

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 6 阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 道路構造物詳細設計業務				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				
標識詳細設計		式	1				
道路大型標識詳細設計	N=2箇所（基本構造物）, N=3箇所（類似構造物）	箇所	5				単 1号
道路大型標識詳細設計 （基本計画あり）	N=1箇所（基本構造物）	箇所	1				単 2号
道路小型標識詳細設計	N=3箇所（基本構造物）, N=8箇所（類似構造物）	箇所	11				単 3号
交差点照明施設詳細設計		式	1				
現地踏査		箇所	1				単 4号
交差点照明施設詳細設計	一般柱	箇所	2				単 5号
通行止遮断器設計		式	1				
通行止遮断器設計		式	1				内 1号
共通		式	1				
共通（設計業務）		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 道路構造物詳細設計業務				業 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
打合せ等		式	1				
打合せ	中間1回	業務	1				内 2号
関係機関打合せ協議	4機関	式	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				
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				

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	通行止遮断器設計						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	通行止遮断器設計		式	1			内 6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	打合せ	中間1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1			内 7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	関係機関打合せ協議	4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	4			単 36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	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 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						

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	道路大型標識詳細設計	N=2箇所（基本構造物）, N=3箇所（類似構造物）	単位	箇所	単位数量	5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画			箇所	2			単 6号 基本構造物	
設計計画			箇所	3			単 7号 類似構造物	
設計条件の確認・道路標識設計			箇所	2			単 8号 基本構造物	
設計条件の確認・道路標識設計			箇所	3			単 9号 類似構造物	
設計図			箇所	2			単 10号 基本構造物	
設計図			箇所	3			単 11号 類似構造物	
数量計算			箇所	2			単 12号 基本構造物	
数量計算			箇所	3			単 13号 類似構造物	
照査			箇所	2			単 14号 基本構造物	
照査			箇所	3			単 15号 類似構造物	
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	道路大型標識詳細設計 (基本計画あり)	N=1箇所 (基本構造物)	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	
	設計計画		箇所	1			単 16号 基本構造物	
	設計条件の確認・道路標識設計		箇所	1			単 9号 基本構造物	
	設計図		箇所	1			単 17号 基本構造物	
	数量計算		箇所	1			単 18号 基本構造物	
	照査		箇所	1			単 19号 基本構造物	
	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	道路小型標識詳細設計	N=3箇所（基本構造物）, N=8箇所（類似構造物）	単位	箇所	単位数量	11	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画			箇所	3			単 20号 基本構造物	
設計計画			箇所	8			単 21号 類似構造物	
設計条件の確認・道路標識設計			箇所	3			単 22号 基本構造物	
設計条件の確認・道路標識設計			箇所	8			単 23号 類似構造物	
設計図			箇所	3			単 24号 基本構造物	
設計図			箇所	8			単 25号 類似構造物	
数量計算			箇所	3			単 26号 基本構造物	
数量計算			箇所	8			単 27号 類似構造物	
照査			箇所	3			単 28号 基本構造物	
照査			箇所	8			単 29号 類似構造物	
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	現地踏査		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 30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 5号	交差点照明施設詳細設計	一般柱	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	
	設計計画		箇所	1			単 31号	
	設計条件の確認・交差点照明施設設計		箇所	1			単 32号	
	設計図		箇所	1			単 33号	
	数量計算		箇所	1			単 34号	
	照査		箇所	1			単 35号	
	合計							
	単価							

見積参考資料（積算条件）

打合せ

種別 等	細別 等	積算条件			
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数			1 回

道路大型標識詳細設計

1箇所当り

	主任技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員
基本構造物					
設計計画		0.500			
設計条件の確認・道路標識設計		1.000			
設計図				0.500	1.000
数量計算				0.500	0.500
照査		0.500			
類似構造物					
設計計画		0.350			
設計条件の確認・道路標識設計		0.700			
設計図				0.350	0.700
数量計算				0.350	0.350
照査		0.350			

道路大型標識詳細設計（基本計画あり）

1箇所当り

	主任技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員
基本構造物					
設計計画		0.400			
設計条件の確認・道路標識設計		0.700			
設計図				0.400	0.600
数量計算				0.400	0.400
照査		0.400			

道路小型標識詳細設計

1箇所当り

	主任技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員
基本構造物					
設計計画		0.200			
設計条件の確認・道路標識設計		0.400			
設計図				0.200	0.400
数量計算				0.200	0.200
照査		0.200			
類似構造物					
設計計画		0.140			
設計条件の確認・道路標識設計		0.280			
設計図				0.140	0.280
数量計算				0.140	0.140
照査		0.140			

通行止遮断器設計

1式当り

	主任技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員
通行止遮断器設計	1.000	1.500	2.000	3.000	

※「類似構造物」基本構造物に対する補正率：0.7

R 6 阿土 阿南勝浦線 阿南・下大野 道路構造物詳細設計業務
数量計算書

工種・種別・細別	規格	単位	数量		数量 増減	備考
			前回	今回		
標識詳細設計		式		1.0		
道路大型標識詳細設計	N=2箇所（基本構造物） N=3箇所（類似構造物）	箇所		5.0		
道路大型標識詳細設計 （基本計画あり）	N=1箇所（基本構造物）	箇所		1.0		
道路小型標識詳細設計	N=3箇所（基本構造物） N=8箇所（類似構造物）	箇所		11.0		
交差点照明施設詳細設計		式		1.0		
現地踏査		箇所		1.0		
交差点照明施設詳細設計	一般柱	箇所		2.0		
通行止遮断器設計		式		1.0		
通行止遮断器設計		式		1.0		
打合せ等		式		1.0		
打合せ	中間1回	業務		1.0		
関係機関打合せ協議	4機関	式		1.0		
旅費交通費		式		1.0		
旅費（率計上・宿泊無）		式		1.0		
電子成果品作成費		式		1.0		