

見積参考資料

委託業務名 **R2徳土 大谷櫛木線 鳴・大麻大谷
道路冠水対策詳細設計業務**

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 2 徳土 大谷榎木線 鳴・大麻大谷 道路冠水対策詳細設計業務				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				
道路冠水対策詳細設計		式	1				
道路詳細設計(A)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.12)1				内 1号
護岸詳細設計	片側	(m)式	(195)1				内 2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 3号
関係機関打合せ協議		機関	2				単 1号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
電子成果品作成費		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳土 大谷榎木線 鳴・大麻大谷 道路冠水対策詳細設計業務				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	
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					
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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
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(A)	縮尺1/1,000					
	設計計画及び施工計画 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 6号
	現地踏査 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 7号
	平面・縦断設計 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 8号
	横断設計 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 9号
	道路付帯構造物・小構造物設計 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 10号
	仮設構造物設計・用排水設計 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 11号
	設計図 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 12号
	数量計算 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 13号
	照査 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 14号
	報告書作成 道路詳細設計(A)		(km)式	(0.12)1			内 15号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	護岸詳細設計	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	(195)1			内 16号
基本事項の決定 護岸の配置計画	片岸	(m)式	(195)1			内 17号
基本事項の決定 構造物との取付検討	片岸	(m)式	(195)1			内 18号
施工計画(仮設計画) 片岸		(m)式	(195)1			内 19号
図面作成 片岸		(m)式	(195)1			内 20号
数量計算 片岸		(m)式	(195)1			内 21号
照査 片岸		(m)式	(195)1			内 22号
報告書作成 片岸		(m)式	(195)1			内 23号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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 24号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
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						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	設計計画及び施工計画 道路詳細設計(A)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	現地踏査 道路詳細設計(A)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
電子計算機使用料		式	1				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	平面・縦断設計 道路詳細設計(A)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	横断設計 道路詳細設計(A)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付帯構造物・小構造物設計 道路詳細設計(A)						
	技師(A)		人				
	技師(B)		人				
	技師(C)		人				
	技術員		人				
	電子計算機使用料		式	1			
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	仮設構造物設計・用排水設計 道路詳細設計(A)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)			人				
技師(C)			人				
電子計算機使用料			式	1			
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	設計図 道路詳細設計(A)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(C)			人				
技術員			人				
電子計算機使用料			式	1			
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	数量計算 道路詳細設計(A)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	照査 道路詳細設計(A)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
電子計算機使用料		式	1				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	報告書作成 道路詳細設計(A)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片岸					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人				
技師(B)		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	基本事項の決定 護岸の配置計画 片岸						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
電子計算機使用料		式	1				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	基本事項の決定 構造物との取付検討 片岸						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
電子計算機使用料		式	1				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	施工計画(仮設計画) 片岸					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	図面作成 片岸					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	数量計算 片岸					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	照査 片岸					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号 報告書作成 片岸						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
電子計算機使用料		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
	合計					

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	関係機関打合せ協議		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	
	関係機関打合せ協議		機関	1			単 2号	
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	関係機関打合せ協議		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	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	合計							
	単価							

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件
道路詳細設計		種別 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 道路環境関連施設の設計 特殊法面の設計 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 成果物の分割
		A 平地 1~2車線 0 しない しない いずれか設計する しない 道路設計と一体で行わない 含めない 含めない 含めない
護岸詳細設計	護岸詳細設計	基礎地盤条件 測点間隔 地域
		一般地盤 20~25m 一般地区