

## 見積参考資料

委託業務名 R8吉土 鴨島神山線他 吉・鴨島森  
藤他 道路詳細設計業務

### 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 8 吉土 鴨島神山線他 吉・鴨島森藤他 道路詳細設計業務				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		2,551,112		
道路設計		式	1		1,842,107		
道路詳細設計		式	1		1,842,107		
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.04)1		1,842,107		内 1号 仁賀木山瀬停車場 線
一般構造物設計		式	1		709,005		
一般構造物予備設計		式	1		386,916		
法面工		(箇所)式	(1)1		386,916		内 2号 神山川島線
一般構造物詳細設計		式	1		322,089		
場所打ち法枠		(箇所)式	(1)1		322,089		内 3号 鴨島神山線
共通		式	1		432,350		
共通(設計業務)		式	1		432,350		
打合せ等		式	1		432,350		
打合せ		業務	1		365,600		内 4号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 8 吉土 鴨島神山線他 吉・鴨島森藤他 道路詳細設計業務				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
関係機関打合せ協議		式	1		66,750		内 5号
直接経費		式	1		268,480		
直接経費		式	1		268,480		
旅費交通費		式	1		18,480		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,933,448 土木設計業務	式	1		18,480		
電子成果品作成費		式	1		250,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,933,448 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		250,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		3,251,942		
その他原価		式	1		1,579,661		内 6号
一般管理費等		式	1		2,601,397		内 7号
設計業務価格		式	1		7,433,000		
消費税相当額		式	1		743,300		
設計業務委託料		式	1		8,176,300		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
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	(0.04)1		273,164	内 8号
	現地踏査 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		80,104	内 9号
	平面・縦断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		268,030	内 10号
	横断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		230,983	内 11号
	道路付帯構造物・小構造物設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		172,084	内 12号
	仮設構造物設計・用排水設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		51,575	内 13号
	設計図 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		113,828	内 14号
	数量計算 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		252,103	内 15号
	照査 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		207,382	内 16号
	報告書作成 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.04)1		192,854	内 17号
	合計					1,842,107	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	法面工					
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		104,244	内 18号
設計条件の確認		(箇所)式	(1 )1		31,926	内 19号
照査		(箇所)式	(1 )1		83,395	内 20号
報告書作成		(箇所)式	(1 )1		110,282	内 21号
現地踏査		式	1		57,069	内 22号
合計					386,916	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	場所打ち法枠						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画 場所打ち法枠		(箇所)式	(1 )1		20,425	内 23号
	設計条件の確認 場所打ち法枠		(箇所)式	(1 )1		9,577	内 24号
	設計計算 場所打ち法枠		(箇所)式	(1 )1		75,337	内 25号
	設計図 場所打ち法枠		(箇所)式	(1 )1		57,053	内 26号
	数量計算 場所打ち法枠		(箇所)式	(1 )1		57,053	内 27号
	照査 場所打ち法枠		(箇所)式	(1 )1		77,369	内 28号
	報告書作成 場所打ち法枠		(箇所)式	(1 )1		25,275	内 29号
	合計					322,089	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	打合せ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1		365,600	内 30号
	合計					365,600	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	関係機関打合せ協議						
	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	1	66,750	66,750	単 1号
	合計					66,750	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		2,933,448	直接人件費:2,933,448 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		1,579,661	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					1,579,661	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		4,831,603	業務原価:4,831,603 管区9 : 0	
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
一般管理費等		式	1		2,601,818	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$	
調整額					-421		
合計					2,601,397		

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	設計計画及び施工計画 道路詳細設計(B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	理事・技師長		人	0.858	82,800	71,042	[ ] [1] [ ]
	主任技師		人	0.572	70,900	40,554	[ ] [1] [ ]
	技師(A)		人	1.144	62,600	71,614	[ ] [1] [ ]
	技師(B)		人	1.716	49,300	84,598	[ ] [1] [ ]
	電子計算機使用料		式	1		5,356	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					273,164	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	現地踏査 道路詳細設計(B)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	0.286	70,900	20,277		[ ] [1] [ ]
技師(A)		人	0.286	62,600	17,903		[ ] [1] [ ]
技師(B)		人	0.572	49,300	28,199		[ ] [1] [ ]
技師(C)		人	0.286	42,500	12,155		[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料		式	1		1,570	直接人件費の2%	[1] [ ] [ ]
合計					80,104		

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	平面・縦断設計 道路詳細設計(B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0.572	70,900	40,554	[ ] [1] [ ]
	技師(A)		人	1.144	62,600	71,614	[ ] [1] [ ]
	技師(B)		人	1.43	49,300	70,499	[ ] [1] [ ]
	技師(C)		人	1.144	42,500	48,620	[ ] [1] [ ]
	技術員		人	0.858	36,700	31,488	[ ] [1] [ ]
	電子計算機使用料		式	1		5,255	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					268,030	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	横断設計 道路詳細設計(B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	0.572	62,600	35,807	[ ] [1] [ ]
	技師(B)		人	1.144	49,300	56,399	[ ] [1] [ ]
	技師(C)		人	1.43	42,500	60,775	[ ] [1] [ ]
	技術員		人	2.002	36,700	73,473	[ ] [1] [ ]
	電子計算機使用料		式	1		4,529	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					230,983	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	道路付帯構造物・小構造物設計 道路詳細設計(B)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人	0.572	62,600	35,807		[ ] [1] [ ]
技師(B)		人	0.858	49,300	42,299		[ ] [1] [ ]
技師(C)		人	1.144	42,500	48,620		[ ] [1] [ ]
技術員		人	1.144	36,700	41,984		[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料		式	1		3,374	直接人件費の2%	[1] [ ] [ ]
合計					172,084		

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	仮設構造物設計・用排水設計 道路詳細設計(B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)			人	0.286	49,300	14,099	[ ] [1] [ ]
技師(C)			人	0.858	42,500	36,465	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料			式	1		1,011	直接人件費の2% [1] [ ]
合計						51,575	

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	設計図 道路詳細設計(B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(C)			人	1.144	42,500	48,620	[ ] [1] [ ]
技術員			人	1.716	36,700	62,977	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料			式	1		2,231	直接人件費の2% [1] [ ]
合計						113,828	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号 数量計算 道路詳細設計(B)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	0.572	62,600	35,807	[ ] [1] [ ]
技師(B)		人	0.858	49,300	42,299	[ ] [1] [ ]
技師(C)		人	2.002	42,500	85,085	[ ] [1] [ ]
技術員		人	2.288	36,700	83,969	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料		式	1		4,943	直接人件費の2% [1] [ ]
合計					252,103	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	照査 道路詳細設計(B)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	0.286	70,900	20,277		[ ] [1] [ ]
技師(A)		人	0.858	62,600	53,710		[ ] [1] [ ]
技師(B)		人	1.144	49,300	56,399		[ ] [1] [ ]
技師(C)		人	1.716	42,500	72,930		[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料		式	1		4,066	直接人件費の2%	[1] [ ] [ ]
合計					207,382		

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	報告書作成 道路詳細設計(B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0.572	70,900	40,554	[ ] [1] [ ]
	技師(A)		人	0.858	62,600	53,710	[ ] [1] [ ]
	技師(B)		人	1.43	49,300	70,499	[ ] [1] [ ]
	技師(C)		人	0.572	42,500	24,310	[ ] [1] [ ]
	電子計算機使用料		式	1		3,781	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					192,854	

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	設計計画						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	1	70,900	70,900	[ ] [1] [ ]
技師(A)			人	0.5	62,600	31,300	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料			式	1		2,044	直接人件費の2% [1] [ ]
合計						104,244	

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	設計条件の確認						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)			人	0.5	62,600	31,300	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料			式	1		626	直接人件費の2% [1] [ ]
合計						31,926	

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0.8	70,900	56,720	[ ] [1 ]
	技師(A)		人	0.4	62,600	25,040	[ ] [1 ]
	電子計算機使用料		式	1		1,635	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					83,395	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	0.4	62,600	25,040	[ ] [1] [ ]
	技師(B)		人	0.4	49,300	19,720	[ ] [1] [ ]
	技師(C)		人	0.8	42,500	34,000	[ ] [1] [ ]
	技術員		人	0.8	36,700	29,360	[ ] [1] [ ]
	電子計算機使用料		式	1		2,162	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					110,282	

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	現地踏査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)			人	0.5	62,600	31,300	[ ] [1] [ ]
技師(B)			人	0.5	49,300	24,650	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料			式	1		1,119	直接人件費の2% [1] [ ]
合計						57,069	

## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	設計計画 場所打ち法枠						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.15	70,900	10,635	[ ] [1] [ ]
技師(A)			人	0.15	62,600	9,390	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料			式	1		400	直接人件費の2% [1] [ ]
合計						20,425	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	設計条件の確認 場所打ち法枠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人	0.15	62,600	9,390		[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料		式	1		187	直接人件費の2%	[1] [ ]
合計					9,577		

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	設計計算 場所打ち法枠						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	0.3	62,600	18,780	[ ] [1] [ ]
	技師(B)		人	0.6	49,300	29,580	[ ] [1] [ ]
	技師(C)		人	0.6	42,500	25,500	[ ] [1] [ ]
	電子計算機使用料		式	1		1,477	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					75,337	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	設計図 場所打ち法枠						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)		人	0.3	49,300	14,790	[ ] [1] [ ]
	技師(C)		人	0.45	42,500	19,125	[ ] [1] [ ]
	技術員		人	0.6	36,700	22,020	[ ] [1] [ ]
	電子計算機使用料		式	1		1,118	直接人件費の2% [1] [ ]
	合計					57,053	

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	数量計算 場所打ち法枠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)		人	0.3	49,300	14,790		[ ] [1] [ ]
技師(C)		人	0.45	42,500	19,125		[ ] [1] [ ]
技術員		人	0.6	36,700	22,020		[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料		式	1		1,118	直接人件費の2%	[1] [ ] [ ]
合計					57,053		

# 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	照査 場所打ち法枠					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	0.3	70,900	21,270	[ ] [1] [ ]
技師(A)		人	0.3	62,600	18,780	[ ] [1] [ ]
技師(B)		人	0.39	49,300	19,227	[ ] [1] [ ]
技師(C)		人	0.39	42,500	16,575	[ ] [1] [ ]
電子計算機使用料		式	1		1,517	直接人件費の2% [1] [ ]
合計					77,369	



## 2次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 30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	2	70,900	141,800	
技師(A)			人	2	62,600	125,200	
技師(B)			人	2	49,300	98,600	
合計						365,600	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
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・回	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1	66,750	
主任技師		人	0.5	70,900	35,450		
技師(A)		人	0.5	62,600	31,300		
合計					66,750		
単価					66,750	円/機関・回	

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 有 無 無 無
一般構造物予備設計	法面工予備設計	概略設計計算等の簡略化 現地踏査箇所数	簡略化できる 1 箇所
一般構造物詳細設計	場所打ち法枠	スベリ安定計算 予備設計 計画面積(1断面当り) 現地踏査箇所数	行わない 行っていない 100 m <sup>2</sup> 1 箇所