

見積参考資料

委託業務名 R2吉土 平島国府線他(西地橋他)
石・石井他 橋梁点検業務

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 吉土 平島国府線他 (西地橋他) 石・石井他 橋梁点検業務				業 種 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
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
橋梁定期点検		式	1				
橋梁定期点検(2巡目)		式	1				
計画準備		式	1				
計画準備	標準幅員:6m未満	橋	11				単 1号
計画準備	標準幅員:6m以上10m未満	橋	21				単 2号
計画準備	標準幅員:10m以上20m未満	橋	8				単 3号
計画準備	標準幅員:20m以上30m未満	橋	2				単 4号
関係機関との協議資料作成		式	1				
関係機関との協議資料作成		機関	2				単 5号
部材番号図作成・修正		式	1				
部材番号図修正		橋	42				単 6号
定期点検		式	1				
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):2以上5以下	橋	10				単 7号

業務委託料内訳書

業務名	R 2 吉土 平島国府線他 (西地橋他) 石・石井他 橋梁点検業務				業 種 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
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
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):100を超え200以下	橋	1				単 8号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):2以上5以下	橋	18				単 9号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):5を超え10以下	橋	2				単 10号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):30を超え50以下	橋	1				単 11号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m):2以上5以下	橋	6				単 12号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m):10を超え15以下	橋	2				単 13号
特定の溝橋等以外	標準幅員:20m以上30m未満, 橋長(m):2以上5以下	橋	2				単 14号
報告書作成		式	1				
報告書作成		橋	42				単 15号
打合せ		式	1				
打合せ	中間打合せ:2回	業務	1				内 1号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 吉土 平島国府線他 (西地橋他) 石・石井他 橋梁点検業務				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
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)	その他の設計業務	式	1				
機械器具費(橋梁定期点検)		式	1				
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m未満, 橋長(m):100を超え200以下	式	1				内 2号
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):5を超え10以下	式	1				内 3号
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):30を超え50以下	式	1				内 4号
安全費(橋梁定期点検)		式	1				
安全費(橋梁定期点検)	交通誘導警備員B	人日	4				単 16号
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 5号
一般管理費等		式	1				内 6号

1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	中間打合せ: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 7号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m未満, 橋長(m):100を超え200以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転		日	0.78			単 32号
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):5を超え10以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転		日	0.7			単 33号
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):30を超え50以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転		日	0.5			単 34号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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(B)		人				
技師(C)		人				
合計						

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	計画準備	標準幅員:6m未満	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	
	計画準備		橋	1			単 17号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	計画準備	標準幅員:6m以上10m未満	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	
	計画準備		橋	1			単 18号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	計画準備	標準幅員:10m以上20m未満	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	
計画準備			橋	1			単 19号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	計画準備	標準幅員:20m以上30m未満	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	
計画準備			橋	1			単 20号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	関係機関との協議資料作成		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	
	関係機関との協議資料作成		機関	1			単 21号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	部材番号図修正		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	
	部材番号図修正		橋	1			単 22号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):2以上5以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 23号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):100を超え200以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 24号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):2 以上5以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 25号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):5 を超え10以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 26号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):30を超え50以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 27号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m):2以上5以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 28号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m): 10を超え15以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 29号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	特定の溝橋等以外	標準幅員:20m以上30m未満, 橋長(m): 2以上5以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 30号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	報告書作成		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	
	報告書作成		橋	1			単 31号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	安全費(橋梁定期点検)	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					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	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					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	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					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	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					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	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					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	関係機関との協議資料作成		単位	機関	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B) 外業		人					
	技師(B) 内業		人					
	技師(C) 外業		人					
	技師(C) 内業		人					
	技術員 内業		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	部材番号図修正		単位	橋	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
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					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
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					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
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					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
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					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
	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					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
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					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	報告書作成		単位	橋	単位数量	10	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					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	橋梁点検車運転		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(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	29.5				
	橋梁点検車賃料 BT-200相当		供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							

R2吉土 平島国府線他(西地橋他) 石・石井他 橋梁点検業務

番号	庁舎名	対象	市町名	路線名	施設名	橋長(m)	幅員(m)	点検年 (2巡目)	点検車
1	吉野川	橋梁	石井町	高原石井線	重松橋	2.7	6.0	R2	
2	吉野川	橋梁	石井町	高原石井線	第二立石橋	2.8	8.0	R2	
3	吉野川	橋梁	石井町	高原石井線	第三立石橋	3.5	16.0	R2	
4	吉野川	橋梁	石井町	高原石井線	以西橋	4.0	14.0	R2	
5	吉野川	橋梁	石井町	石井引田線	石井小橋	2.0	8.0	R2	
6	吉野川	橋梁	石井町	石井引田線	王子橋	3.0	8.0	R2	
7	吉野川	橋梁	石井町	石井停車場線	石井橋	3.1	6.0	R2	
8	吉野川	橋梁	石井町	第十白鳥線	加茂橋	2.2	3.7	R2	
9	吉野川	橋梁	石井町	第十白鳥線	JR徳島本線の北側	2.5	7.0	R2	
10	吉野川	橋梁	石井町	第十白鳥線	三光橋	3.0	7.0	R2	
11	吉野川	橋梁	石井町	第十白鳥線	堀井橋	3.3	4.0	R2	
12	吉野川	橋梁	石井町	第十白鳥線	地蔵橋	3.4	6.0	R2	
13	吉野川	橋梁	石井町	第十白鳥線	北浦橋	4.0	7.0	R2	
14	吉野川	橋梁	石井町	徳島鴨島線	飯尾川新橋の東側BOX	11.0	11.6	R2	
15	吉野川	橋梁	石井町	徳島鴨島線	飯尾川新橋の西側BOX	12.0	11.6	R2	
16	吉野川	橋梁	石井町	徳島吉野線	東覚円橋	2.0	5.0	R2	
17	吉野川	橋梁	石井町	徳島吉野線	西覚円橋	2.2	6.9	R2	
18	吉野川	橋梁	石井町	徳島吉野線	高瀬橋	522.0	4.5	R2	○
19	吉野川	橋梁	石井町	板野川島線	中須橋	3.5	3.0	R2	
20	吉野川	橋梁	石井町	平島国府線	高浦西橋	2.2	7.1	R2	
21	吉野川	橋梁	石井町	平島国府線	国実小橋	2.4	36.3	R2	
22	吉野川	橋梁	石井町	平島国府線	市前橋	3.0	6.0	R2	
23	吉野川	橋梁	石井町	平島国府線	国実橋	4.1	9.0	R2	
24	吉野川	橋梁	石井町	平島国府線	中塚橋	4.5	5.0	R2	
25	吉野川	橋梁	石井町	平島国府線	西地橋	33.0	9.8	R2	○
26	吉野川	橋梁	吉野川市	阿波川島停車場線	川島橋	2.0	4.8	R2	
27	吉野川	橋梁	吉野川市	鴨島神山線	大場橋	2.5	4.0	R2	
28	吉野川	橋梁	吉野川市	宮川内牛島停車場線	愛鴨橋の南	5.0	21.0	R2	
29	吉野川	橋梁	吉野川市	牛島停車場線	八本松橋	2.8	7.0	R2	
30	吉野川	橋梁	吉野川市	山川川島線	西谷橋	2.2	4.4	R2	
31	吉野川	橋梁	吉野川市	山川川島線	東窪田橋	2.2	15.0	R2	
32	吉野川	橋梁	吉野川市	山川川島線	久保田小橋	3.1	5.0	R2	
33	吉野川	橋梁	吉野川市	植桜鴨島線	下地橋	4.8	7.0	R2	
34	吉野川	橋梁	吉野川市	神山川島線	新4	2.0	13.0	R2	
35	吉野川	橋梁	吉野川市	西麻植下浦線	第2中筋橋	3.3	5.0	R2	
36	吉野川	橋梁	吉野川市	西麻植下浦線	飯尾橋	3.5	11.0	R2	
37	吉野川	橋梁	吉野川市	西麻植下浦線	山南橋	4.6	6.0	R2	
38	吉野川	橋梁	吉野川市	川島西麻植停車場線	第2絵馬堂橋	3.7	9.0	R2	
39	吉野川	橋梁	吉野川市	川島西麻植停車場線	第2療養橋	4.1	7.0	R2	
40	吉野川	橋梁	吉野川市	川島西麻植停車場線	第1中筋橋	4.5	10.0	R2	
41	吉野川	橋梁	吉野川市	板野川島線	JRアンダーパスの北側	7.0	7.5	R2	○
42	吉野川	橋梁	吉野川市	板野川島線	JRアンダーパス	9.0	7.5	R2	○