

鏡

1. 業務名

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務
履行場所	松江国道事務所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 7月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	松江国道事務所 管理第二課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	2387551020014	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 5年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	239 日間 自 令和 5年 7月 6日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 6月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 6月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
橋梁設計		式	1		18,802,970			
橋梁設計		式	1		18,802,970			
橋梁耐震補強設計		式	1		5,190,270			
現地踏査 多根橋		橋	1	131,600	131,600			単 1号
既存資料収集整理 多根橋		橋	1	108,500	108,500			単 2号
耐震性能照査 多根橋		橋	1	303,800	303,800			単 3号
工法検討 多根橋		橋	1	597,600	597,600			単 4号
橋脚補強設計 多根橋		橋	1	1,004,500	1,004,500			単 5号

設計内訳書

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
落橋防止システム・支承部補強設計 多根橋		橋	1	1,922,900	1,922,900			単 6号
施工計画 多根橋		橋	1	244,600	244,600			単 7号
関係機関協議資料作成 多根橋		橋	1	430,370	430,370			単 8号
報告書作成 多根橋		橋	1	446,400	446,400			単 9号
橋梁補修設計		式	1		13,612,700			
現地踏査		橋	6	250,100	1,500,600			単 10号
既存資料収集整理		橋	6	171,700	1,030,200			単 11号
工法検討 上舟津橋		橋	1	288,900	288,900			単 12号

設計内訳書

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
工法検討 出雲郷横断歩道橋		橋	1	212,500	212,500			単 13号
工法検討 掛合橋		橋	1	212,500	212,500			単 14号
工法検討 伊志見橋		橋	1	184,900	184,900			単 15号
工法検討 新舟津橋		橋	1	212,500	212,500			単 16号
工法検討 併川高架橋		橋	1	212,500	212,500			単 17号
橋梁補修設計 上舟津橋		橋	1	980,900	980,900			単 18号
橋梁補修設計 出雲郷横断歩道橋		橋	1	1,241,000	1,241,000			単 19号
橋梁補修設計 掛合橋		橋	1	1,013,100	1,013,100			単 20号

設計内訳書

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
橋梁補修設計 伊志見橋		橋	1	691,100	691,100			単 21号
橋梁補修設計 新舟津橋		橋	1	1,013,100	1,013,100			単 22号
橋梁補修設計 併川高架橋		橋	1	1,195,600	1,195,600			単 23号
施工計画 上舟津橋		橋	1	153,800	153,800			単 24号
施工計画 出雲郷横断歩道橋		橋	1	153,800	153,800			単 25号
施工計画 掛合橋		橋	1	153,800	153,800			単 26号
施工計画 伊志見橋		橋	1	108,500	108,500			単 27号
施工計画 新舟津橋		橋	1	153,800	153,800			単 28号

設計内訳書

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
施工計画								単 29号
併川高架橋		橋	1	189,400	189,400			
関係機関協議資料作成								単 30号
		橋	6	262,300	1,573,800			
報告書作成								単 31号
		橋	6	189,400	1,136,400			
共通								
		式	1		773,260			
共通（設計業務）								
		式	1		773,260			
打合せ等								
		式	1		569,450			
打合せ								内 1号
		式	1		569,450			
その他								
		式	1		84,850			

設計内訳書

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務				業種 項目	設計業務 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合同現地踏査		回	1	53,750	53,750			単 32号
照査技術者による報告		回	1	31,100	31,100			単 33号
公開成果品作成		式	1		118,960			
公開成果品作成		業務	1		118,960			内 2号
直接経費		式	1		708,184			
直接経費		式	1		708,184			
旅費交通費		式	1		122,184			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		122,184			内 3号

設計内訳書

業務名	令和5年度松江国道事務所管内橋梁補強・補修設計業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
電子成果品作成費		式	1		586,000			
電子成果品作成費		式	1		586,000			内 4号
直接原価（その他原価除く）		式	1		20,284,414			
その他原価		式	1		10,443,900			
一般管理費等		式	1		16,541,686			
業務価格		式	1		47,270,000			
消費税相当額		式	1		4,727,000			
業務委託料		式	1		51,997,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		569,450	内 5号
計						569,450	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		118,960	内 6号
計						118,960	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		19,394,430	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		122,184	直人費×0.0063
計						122,184	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		19,394,430	
	電子成果品作成費		式	1		586,000	概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)×0.45 (千円未満切り捨て)
計						586,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	現地踏査		単位	橋	数量	金額	単価	131,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		橋	1	131,600	131,600	単 34 号	
計						131,600		
単価						131,600	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	既存資料收集整理		単位	橋	数量	金額	単価	108,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既存資料收集整理		橋	1	108,500	108,500	単 35 号	
計						108,500		
単価						108,500	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3号	耐震性能照査		単位	橋	数量	金額	単価		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐震性能照査		橋	1	303,800	303,800		単 36号	303,800
計						303,800			
単価						303,800		円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4号	工法検討		単位	橋	数量	金額	単価		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	工法検討		橋	1	597,600	597,600		単 37号	597,600
計						597,600			
単価						597,600		円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 5 号	橋脚補強設計		単位	橋	数量	金額	1	単価	1,004,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
	設計計画		橋	1	245,300	245,300		単	38 号
	設計計算		橋	1	221,300	221,300		単	39 号
	設計図		橋	1	229,500	229,500		単	40 号
	数量計算		橋	1	100,700	100,700		単	41 号
	照査		橋	1	207,700	207,700		単	42 号
計							1,004,500		
単価							1,004,500	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
単 6 号	落橋防止システム・支承部補強設計		単位	橋	数量		1	単価 1,922,900
設計計画			橋	1	434,400	434,400	単 43 号	
設計計算			橋	1	525,400	525,400	単 44 号	
設計図			橋	1	549,800	549,800	単 45 号	
数量計算			橋	1	205,600	205,600	単 46 号	
照査			橋	1	207,700	207,700	単 47 号	
計							1,922,900	
単価							1,922,900	円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	施工計画		単位	橋	数量	1	単価	244,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画						単 48 号	
			橋	1	244,600	244,600		
計						244,600		
単価						244,600	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	関係機関協議資料作成		単位	橋	数量	1	単価	430,370
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成						単 49 号	
			橋	1	430,370	430,370		
計						430,370		
単価						430,370	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	報告書作成		単位	橋	数量	金額	単価	446,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	446,400	446,400	単 50 号	
計						446,400		
単価						446,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	現地踏査		単位	橋	数量	金額	単価	250,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		橋	1	250,100	250,100	単 51 号	
計						250,100		
単価						250,100	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	既存資料收集整理		単位	橋	数量	1	単価	171,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既存資料收集整理		橋	1	171,700	171,700	単 52 号	
計						171,700		
単価						171,700	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	工法検討		単位	橋	数量	1	単価	288,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工法検討		橋	1	288,900	288,900	単 53 号	
計						288,900		
単価						288,900	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	工法検討		単位	橋	数量	1	単価	212,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工法検討		橋	1	212,500	212,500	単 54 号	
計						212,500		
単価						212,500	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	工法検討		単位	橋	数量	1	単価	212,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工法検討		橋	1	212,500	212,500	単 55 号	
計						212,500		
単価						212,500	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 15 号	工法検討		橋	1	184,900	184,900	単 56 号
計						184,900	
単価						184,900	円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 16 号	工法検討		橋	1	212,500	212,500	単 57 号
計						212,500	
単価						212,500	円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 17 号	工法検討		橋	1	212,500	212,500	単 58 号
計						212,500	
単価						212,500	円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 18 号	橋梁補修設計		単位	橋	数量	金額	1	単価	980,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
	設計計画		橋	1	180,400	180,400		単	59 号
	設計計算		橋	1	221,300	221,300		単	60 号
	設計図		橋	1	247,700	247,700		単	61 号
	数量計算		橋	1	174,200	174,200		単	62 号
	照査		橋	1	157,300	157,300		単	63 号
計							980,900		
単価							980,900	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 19 号	橋梁補修設計		単位	橋	数量	1	単価	1,241,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		橋	1	180,400	180,400	単 64 号	
	設計計算		橋	1	221,300	221,300	単 65 号	
	設計図		橋	1	388,900	388,900	単 66 号	
	数量計算		橋	1	293,100	293,100	単 67 号	
	照査		橋	1	157,300	157,300	単 68 号	
計						1,241,000		
単価						1,241,000	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 20 号	橋梁補修設計		単位	橋	数量	金額	1	単価	1,013,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			摘要
	設計計画		橋	1	180,400	180,400			単 69 号
	設計計算		橋	1	221,300	221,300			単 70 号
	設計図		橋	1	279,900	279,900			単 71 号
	数量計算		橋	1	174,200	174,200			単 72 号
	照査		橋	1	157,300	157,300			単 73 号
計							1,013,100		
単価							1,013,100	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	橋梁補修設計		単位	橋	数量	金額	単価	691,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		橋	1	157,300	157,300	単 74 号	
	設計図		橋	1	257,600	257,600	単 75 号	
	数量計算		橋	1	118,900	118,900	単 76 号	
	照査		橋	1	157,300	157,300	単 77 号	
計						691,100		
単価						691,100	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
単 22 号	橋梁補修設計		単位	橋	数量		1	1,013,100
項目	名称・規格	条件	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		橋	1	180,400		180,400	単 78 号
	設計計算		橋	1	221,300		221,300	単 79 号
	設計図		橋	1	279,900		279,900	単 80 号
	数量計算		橋	1	174,200		174,200	単 81 号
	照査		橋	1	157,300		157,300	単 82 号
計							1,013,100	
単価							1,013,100	円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 23 号	橋梁補修設計		単位	橋	数量	1	単価	1,195,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		橋	1	262,900	262,900	単 83 号	
	設計図		橋	1	495,500	495,500	単 84 号	
	数量計算		橋	1	279,900	279,900	単 85 号	
	照査		橋	1	157,300	157,300	単 86 号	
計						1,195,600		
単価						1,195,600	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	施工計画		単位	橋	数量	1	単価	153,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画						単 87 号	
			橋	1	153,800	153,800		
計						153,800		
単価						153,800	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	施工計画		単位	橋	数量	1	単価	153,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画						単 88 号	
			橋	1	153,800	153,800		
計						153,800		
単価						153,800	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	施工計画		単位	橋	数量	1	単価	153,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画						単 89 号	
			橋	1	153,800	153,800		
計						153,800		
単価						153,800	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	施工計画		単位	橋	数量	1	単価	108,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画						単 90 号	
			橋	1	108,500	108,500		
計						108,500		
単価						108,500	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 28 号	施工計画		橋	1	153,800	153,800	単 91 号
計						153,800	
単価						153,800	円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 29 号	施工計画		橋	1	189,400	189,400	単 92 号
計						189,400	
単価						189,400	円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	関係機関協議資料作成		単位	橋	数量	金額	単価	262,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成		橋	1	262,300	262,300	単 93 号	
計						262,300		
単価						262,300	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	報告書作成		単位	橋	数量	金額	単価	189,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	189,400	189,400	単 94 号	
計						189,400		
単価						189,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	53,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査						単 95 号	
			回	1	53,750	53,750		
計						53,750		
単価						53,750	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.06
歩掛適用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	31,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照査技術者による報告						単 96 号	
			回	1	31,100	31,100		
計						31,100		
単価						31,100	円/回	