

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務
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 6年10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	24873551020015	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	350 日間	12) 単価適用年月	令和 6年 9月
	自 令和 6年10月16日	13) 歩掛適用年月	令和 6年 9月
	(当初) 至 令和 7年 9月30日	14) 前請負業務費	円
	(第 回変更) 至 年 月 日	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6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
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
道路施設点検		式	1		36,125,586			
附属物点検		式	1		36,125,586			
計画準備		式	1		1,360,440			
計画準備		式	1		1,360,440			内 1号
現地踏査		式	1		2,113,332			
現地踏査		基	494	4,278	2,113,332			単 1号
状態の把握（詳細点検）		式	1		5,502,076			
状態の把握（詳細点検）	道路標識 F型 一般部	基	18	46,345	834,210			単 2号

# 設計内訳書

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
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
状態の把握（詳細点検）	道路標識 逆L 一般部	基	1	37,076	37,076			単 3号
状態の把握（詳細点検）	道路標識 単柱式 一般部	基	91	27,807	2,530,437			単 4号
状態の把握（詳細点検）	道路標識 添架 一般部	基	24	27,807	667,368			単 5号
状態の把握（詳細点検）	道路標識 複柱式 一般部	基	6	33,368	200,208			単 6号
状態の把握（詳細点検）	情報収集・提供装置 F型 一般部	基	8	55,614	444,912			単 7号
状態の把握（詳細点検）	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	基	17	46,345	787,865			単 8号
健全性の診断（詳細点検）		式	1		1,521,000			
健全性の診断（詳細点検）	道路標識 F型 一般部	基	18	8,450	152,100			単 9号

# 設計内訳書

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
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
健全性の診断（詳細点検）	道路標識 逆L 一般部	基	1	8,450	8,450			単 10号
健全性の診断（詳細点検）	道路標識 単柱式 一般部	基	91	8,450	768,950			単 11号
健全性の診断（詳細点検）	道路標識 添架 一般部	基	24	8,450	202,800			単 12号
健全性の診断（詳細点検）	道路標識 複柱式 一般部	基	6	8,450	50,700			単 13号
健全性の診断（詳細点検）	情報収集・提供装置 F型 一般部	基	8	13,520	108,160			単 14号
健全性の診断（詳細点検）	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	基	17	13,520	229,840			単 15号
点検調書作成（詳細点検）		式	1		1,573,440			
点検調書作成（詳細点検）		基	165	9,536	1,573,440			単 16号

# 設計内訳書

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
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
状態の把握（初回点検）		式	1		12,105,168			
状態の把握（初回点検）	道路標識 F型 一般部	基	15	51,906	778,590			単 17号
状態の把握（初回点検）	道路標識 単柱式 一般部	基	173	33,368	5,772,664			単 18号
状態の把握（初回点検）	道路標識 添架式 一般部	基	28	33,368	934,304			単 19号
状態の把握（初回点検）	道路標識 複柱式 一般部	基	28	37,076	1,038,128			単 20号
状態の把握（初回点検）	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	基	21	51,906	1,090,026			単 21号
状態の把握（初回点検）	道路照明 直線 一般部	基	64	38,929	2,491,456			単 22号
健全性の診断（初回点検）		式	1		2,780,050			

# 設計内訳書

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
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
健全性の診断（初回点検）	道路標識 F型 一般部	基	15	8,450	126,750			単 23号
健全性の診断（初回点検）	道路標識 単柱式 一般部	基	173	8,450	1,461,850			単 24号
健全性の診断（初回点検）	道路標識 添架式 一般部	基	28	8,450	236,600			単 25号
健全性の診断（初回点検）	道路標識 複柱式 一般部	基	28	8,450	236,600			単 26号
健全性の診断（初回点検）	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	基	21	8,450	177,450			単 27号
健全性の診断（初回点検）	道路照明 直線 一般部	基	64	8,450	540,800			単 28号
点検調書作成（初回点検）		式	1		3,921,680			
点検調書作成（初回点検）		基	329	11,920	3,921,680			単 29号

# 設計内訳書

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
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
点検計画更新		式	1		3,048,400			
点検計画更新		式	1		3,048,400			内 2号
報告書作成		式	1		2,200,000			
報告書作成		式	1		2,200,000			内 3号
共通		式	1		718,700			
共通（設計業務）		式	1		718,700			
打合せ等		式	1		591,500			
打合せ		式	1		591,500			内 4号

# 設計内訳書

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				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
公開成果品作成		式	1		127,200			
公開成果品作成		業務	1		127,200			内 5号
直接経費		式	1		738,439			
直接経費		式	1		738,439			
旅費交通費		式	1		488,439			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		488,439			内 6号
電子成果品作成費		式	1		250,000			
電子成果品作成費		式	1		250,000			内 7号

# 設計内訳書

業務名	令和6年度松江国道事務所管内附属物点検業務				業種 項目	設計業務 直接原価（その他原価除く）		
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
直接原価（その他原価除く）		式	1		37,582,725			
その他原価		式	1		17,652,670			
一般管理費等		式	1		29,734,605			
業務価格		式	1		84,970,000			
消費税相当額		式	1		8,497,000			
業務委託料		式	1		93,467,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		1,360,440	内 8号
計						1,360,440	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	点検計画更新						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	点検計画更新		式	1		3,048,400	内 9号
計						3,048,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		2,200,000	内 10号
計						2,200,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4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		591,500	内 11号
計						591,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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		127,200	内 12号
計						127,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		32,781,190	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		488,439	直人費×0.0149
計						488,439	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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		32,781,190	
	電子成果品作成費		式	1		250,000	その他の設計業務 上限250千円
計						250,000	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	現地踏査		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		基	1	4,278	4,278	1	単 30 号
計						4,278		
単価						4,278	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	状態の把握 (詳細点検)	道路標識 F型 一般部	単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	状態の把握 (詳細点検) 道路標識 F型 一般部		基	1	46,345	46,345	1	単 31 号
計						46,345		
単価						46,345	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 3号	状態の把握 (詳細点検)	道路標識 逆L 一般部	単位	基	数量	1	単価 37,076
計						37,076	
単価						37,076	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 4号	状態の把握 (詳細点検)	道路標識 単柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 27,807
計						27,807	
単価						27,807	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 5 号	状態の把握 (詳細点検)	道路標識 添架 一般部	単位	基	数量	1	単価 27,807
計						27,807	
単価						27,807	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 6 号	状態の把握 (詳細点検)	道路標識 複柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 33,368
計						33,368	
単価						33,368	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	状態の把握 (詳細点検)	情報収集・提供装置 F型 一般部	単位	基	数量	金額	単価	55,614
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	状態の把握 (詳細点検) 情報収集・提供装置 F型 一般部		基	1	55,614	55,614	単 36 号	
計						55,614		
単価						55,614	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	状態の把握 (詳細点検)	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	単位	基	数量	金額	単価	46,345
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	状態の把握 (詳細点検) 情報収集・提供装置 単柱式 一般部		基	1	46,345	46,345	単 37 号	
計						46,345		
単価						46,345	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 9 号	健全性の診断（詳細点検）	道路標識 F型 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	健全性の診断（詳細点検） 道路標識 F型 一般部		基	1	8,450	8,450	単 38 号
計						8,450	
単価						8,450	円／基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 10 号	健全性の診断（詳細点検）	道路標識 逆L 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	健全性の診断（詳細点検） 道路標識 逆L 一般部		基	1	8,450	8,450	単 39 号
計						8,450	
単価						8,450	円／基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 11 号	健全性の診断（詳細点検）	道路標識 単柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
計						8,450	
単価						8,450	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 12 号	健全性の診断（詳細点検）	道路標識 添架 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
計						8,450	
単価						8,450	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 13 号	健全性の診断（詳細点検）	道路標識 複柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
計						8,450	
単価						8,450	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 14 号	健全性の診断（詳細点検）	情報収集・提供装置 F型 一般部	単位	基	数量	1	単価 13,520
計						13,520	
単価						13,520	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	健全性の診断 (詳細点検)	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	単位	基	数量	金額	単価	13,520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	健全性の診断 (詳細点検) 情報収集・提供装置 単柱式 一般部		基	1	13,520	13,520	単 44 号	
計						13,520		
単価						13,520	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	点検調書作成 (詳細点検)		単位	基	数量	金額	単価	9,536
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検調書作成 (詳細点検)		基	1	9,536	9,536	単 45 号	
計						9,536		
単価						9,536	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	状態の把握 (初回点検)	道路標識 F型 一般部	単位	基	数量	1	単価 51,906
計						51,906	
単価						51,906	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 18 号	状態の把握 (初回点検)	道路標識 単柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 33,368
計						33,368	
単価						33,368	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 19 号	状態の把握（初回点検）	道路標識 添架式 一般部	単位	基	数量	1	単価 33,368
計						33,368	
単価						33,368	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 20 号	状態の把握（初回点検）	道路標識 複柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 37,076
計						37,076	
単価						37,076	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 21 号	状態の把握 (初回点検)	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 51,906
計						51,906	
単価						51,906	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 22 号	状態の把握 (初回点検)	道路照明 直線 一般部	単位	基	数量	1	単価 38,929
計						38,929	
単価						38,929	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 23 号	健全性の診断（初回点検）	道路標識 F型 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
計						8,450	
単価						8,450	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 24 号	健全性の診断（初回点検）	道路標識 単柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
計						8,450	
単価						8,450	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 25 号	健全性の診断（初回点検）	道路標識 添架式 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	健全性の診断（初回点検） 道路標識 添架 一般部		基	1	8,450	8,450	単 54 号
計						8,450	
単価						8,450	円／基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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 26 号	健全性の診断（初回点検）	道路標識 複柱式 一般部	単位	基	数量	1	単価 8,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	健全性の診断（初回点検） 道路標識 複柱式 一般部		基	1	8,450	8,450	単 55 号
計						8,450	
単価						8,450	円／基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	健全性の診断（初回点検）	情報収集・提供装置 単柱式 一般部	単位	基	数量	金額	単価	8,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	健全性の診断（初回点検） 情報収集・提供装置 単柱式 一般部		基	1	8,450	8,450	単 56 号	
計						8,450		
単価						8,450	円／基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	健全性の診断（初回点検）	道路照明 直線 一般部	単位	基	数量	金額	単価	8,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	健全性の診断（初回点検） 道路照明 直線 一般部		基	1	8,450	8,450	単 57 号	
計						8,450		
単価						8,450	円／基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	基	数量	金額	単価	摘要
単 29 号	点検調書作成 (初回点検)						1	11,920
	点検調書作成 (初回点検)		基	1	11,920	11,920		単 58 号
計						11,920		
単価						11,920	円/基	