

令和6年7月12日

# 管内生活道路等対策効果検証業務

## 【業務設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	管内生活道路等対策効果検証業務
履行場所	京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808（京都国道事務所）

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	8) 地区	京都市・長岡京市他
3) 業務番号	24863651040021	9) 河川・路線	一般国道9号
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 6年 4月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	262 日間 自 令和 6年 7月13日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 7月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	令和3年6月にゾーン30プラスの整備が完了した京都府久御山町珠城地区を含む周辺地域を対象に、地域のさらなる交通安全性確保のため、ETC2.0プローブデータに加え、OEM提供の車両データやAIカメラの車両通行情報を用いた新たな分析手法を構築し、検討エリアの事故危険箇所の把握及び対策検討を行うとともに、OEMデータの特性の把握等によるデータの有用性の確認を行うものである。	業務内容	業務計画 1式、OEM データ特性の把握 1式、事故危険箇所の把握 1式、現地調査 1式、事故危険箇所の対策検討 1式、成果とりまとめ 1式

## 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	管内生活道路等対策効果検証業務				業種 項目	設計業務 生活道路等対策効果検証		
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
生活道路等対策効果検証		式	1		4,172,000			
生活道路等対策効果検証		式	1		4,172,000			
生活道路等対策効果検証		式	1		4,172,000			
業務計画		式	1		280,600			内 1号
OEMデータ特性の把握		式	1		546,600			内 2号
事故危険箇所の把握		式	1		910,400			内 3号
現地調査		式	1		1,119,000			内 4号
事故危険箇所の対策検討		式	1		759,000			内 5号

# 設計内訳書

業務名	管内生活道路等対策効果検証業務				業種 項目	設計業務 生活道路等対策効果検証		
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
成果とりまとめ		式	1		556,400			内 6号
共通		式	1		718,700			
共通（調査・計画業務）		式	1		718,700			
打合せ等		式	1		591,500			
打合せ	業務着手時、中間打合せ5回、成果品納入時	式	1		591,500			内 7号
公開成果品作成		式	1		127,200			
公開成果品作成		業務	1		127,200			内 8号
直接経費		式	1		10,200,871			

# 設計内訳書

業務名	管内生活道路等対策効果検証業務				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
直接経費		式	1		10,200,871			
旅費交通費		式	1		72,871			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		72,871			内 9号
電子成果品作成費		式	1		128,000			
電子成果品作成費		式	1		128,000			内 10号
OEMデータ購入		式	1		10,000,000			
OEMデータ購入		式	1		10,000,000			内 11号
直接原価（その他原価除く）		式	1		15,091,571			

# 設計内訳書

業務名	管内生活道路等対策効果検証業務				業種 項目	設計業務 その他原価		
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
その他原価		式	1		2,633,641			
一般管理費等		式	1		9,544,788			
業務価格		式	1		27,270,000			
消費税相当額		式	1		2,727,000			
業務委託料		式	1		29,997,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	業務計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務計画		式	1		280,600	内 12 号
計						280,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	OEMデータ特性の把握						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	OEMデータ特性の把握		式	1		546,600	内 13 号
計						546,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	事故危険箇所の把握						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事故危険箇所の把握		式	1		910,400	内 14 号
計						910,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		式	1		1,119,000	内 15 号
計						1,119,000	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	事故危険箇所の対策検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事故危険箇所の対策検討		式	1		759,000	内 16号
計						759,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	成果とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	成果とりまとめ		式	1		556,400	内 17号
計						556,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	打合せ		業務着手時、中間打合せ5回、成果品納入時				
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 18 号
計						591,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		式	1		127,200	内 19 号
計						127,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		4,890,700	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		72,871	直人費×0.0149
計						72,871	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		4,890,700	
	電子成果品作成費		式	1		128,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						128,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	OEMデータ購入						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	OEMデータ購入		式	1		10,000,000	内 20 号
計						10,000,000	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	業務計画						
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		280,600	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
	技師 (C)		人	2	38,400	76,800	
	技術員		人	2	33,600	67,200	
計						280,600	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	OMEデータ特性の把握						
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		546,600	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	3	47,200	141,600	
	技師 (C)		人	3	38,400	115,200	
	技術員		人	5	33,600	168,000	
計						546,600	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	事故危険箇所の把握						
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		910,400	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師（A）		人	2	57,000	114,000	
	技師（B）		人	5	47,200	236,000	
	技師（C）		人	5	38,400	192,000	
	技術員		人	10	33,600	336,000	
計						910,400	

現地調査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	現地調査						
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		1,119,000	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	3	47,200	141,600	
	技師 (C)		人	10	38,400	384,000	
	技術員		人	15	33,600	504,000	
計						1,119,000	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	事故危険箇所の対策検討						
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		759,000	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師（A）		人	1	57,000	57,000	
	技師（B）		人	3	47,200	141,600	
	技師（C）		人	5	38,400	192,000	
	技術員		人	10	33,600	336,000	
計						759,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	成果とりまとめ						
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		556,400	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	2	47,200	94,400	
	技師 (C)		人	3	38,400	115,200	
	技術員		人	5	33,600	168,000	
計						556,400	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	打合せ						
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		591,500	
	主任技師		人	3.5	64,800	226,800	
	技師 (A)		人	3.5	57,000	199,500	
	技師 (B)		人	3.5	47,200	165,200	
計						591,500	

公開成果品作成

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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
内 19 号	公開成果品作成						
直接人件費			式	1		127,200	
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
計						127,200	

OEMデータ購入

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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
内 20 号	OEMデータ購入						
	OEMデータ購入		式	1		10,000,000	
計						10,000,000	