

令和6年4月9日

# 気象予測業務 【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	気象予測業務
履行場所	京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808（京都国道事務所管内）

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	京都国道事務所	8) 地区	京都市・長岡京市他
3) 業務番号	23863651040009	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 6年 4月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	356 日間 自 令和 6年 4月10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 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 4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	気象予測業務				業種 項目	設計業務 道路気象予測		
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
道路気象予測		式	1		10,387,454			
道路気象予測		式	1		10,387,454			
気象予測		式	1		10,387,454			
現地把握		式	1		283,050			内 1号
降雨気象予測		回	20	131,455	2,629,100			単 1号
長期降雨予測 (96時間先)		回	10	115,112	1,151,120			単 2号
被災箇所等のデータ整理		回	1	101,750	101,750			単 3号
定時気象予測		回	106	49,413	5,237,778			単 4号

# 設計内訳書

業務名	気象予測業務				業種 項目	設計業務 道路気象予測		
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
週末及び祝日前予測		回	14	30,150	422,100			単 5号
大雪3日前予測		回	5	37,841	189,205			単 6号
年末年始気象予測		回	1	87,484	87,484			単 7号
年末年始気象予測		回	9	31,763	285,867			単 8号
共通		式	1		465,200			
共通（設計業務）		式	1		465,200			
打合せ等		式	1		338,000			
打合せ		式	1		338,000			内 2号

# 設計内訳書

業務名	気象予測業務				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 3号
直接経費		式	1		242,371			
直接経費		式	1		242,371			
旅費交通費		式	1		68,371			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		68,371			内 4号
電子成果品作成費		式	1		174,000			
電子成果品作成費		式	1		174,000			内 5号

# 設計内訳書

業務名	気象予測業務				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		11,095,025			
その他原価		式	1		5,844,154			
一般管理費等		式	1		9,120,821			
業務価格		式	1		26,060,000			
消費税相当額		式	1		2,606,000			
業務委託料		式	1		28,666,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	現地把握						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地把握		式	1		283,050	内 6号
計						283,050	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2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		338,000	内 15号
計						338,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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 16 号
計						127,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		10,852,654	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		68,371	直人費×0.0063
計						68,371	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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		10,852,654	
	電子成果品作成費		式	1		174,000	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						174,000	

現地把握

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	現地把握						
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		283,050	
	主任技師		人	0.75	64,800	48,600	
	技師 (A)		人	2.25	57,000	128,250	
	技師 (B)		人	2.25	47,200	106,200	
計						283,050	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	降雨気象予測						
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		131,455	
	主任技師		人	0.022	64,800	1,425	
	技師 (A)		人	1.144	57,000	65,208	
	技師 (B)		人	1.166	47,200	55,035	
	技師 (C)		人	0.233	38,400	8,947	
	技術員		人	0.025	33,600	840	
計						131,455	

長期降雨予測（96時間先）

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	長期降雨予測（96時間先）						
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		115,112	
	主任技師		人	0.022	64,800	1,425	
	技師（A）		人	1.004	57,000	57,228	
	技師（B）		人	1.149	47,200	54,232	
	技師（C）		人	0.058	38,400	2,227	
計						115,112	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	被災箇所等のデータ整理						
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		101,750	
	技師（A）		人	0.75	57,000	42,750	
	技師（B）		人	1.25	47,200	59,000	
計						101,750	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	定時気象予測 (冬期予測)						
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		49,413	
	主任技師		人	0.022	64,800	1,425	
	技師 (A)		人	0.588	57,000	33,516	
	技師 (B)		人	0.209	47,200	9,864	
	技師 (C)		人	0.12	38,400	4,608	
計						49,413	

週末及び祝日前予測

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	週末及び祝日前予測（冬期予測）						
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		30,150	
	技師（A）		人	0.469	57,000	26,733	
	技師（C）		人	0.089	38,400	3,417	
計						30,150	

大雪3日前予測

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	大雪3日前予測（冬期予測）						
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		37,841	
	技師（A）		人	0.579	57,000	33,003	
	技師（C）		人	0.126	38,400	4,838	
計						37,841	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	年末年始気象予測 (期間予測)						
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		87,484	
	主任技師		人	0.011	64,800	712	
	技師 (A)		人	1.459	57,000	83,163	
	技師 (C)		人	0.094	38,400	3,609	
計						87,484	



年末年始気象予測

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	年末年始気象予測（2日後までの予測）						
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		31,763	
	技師（A）		人	0.469	57,000	26,733	
	技師（C）		人	0.131	38,400	5,030	
計						31,763	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		338,000	
	主任技師		人	2	64,800	129,600	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	2	47,200	94,400	
計						338,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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
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	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	降雨気象予測		単位	回	数量	1	単価	131,455
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降雨気象予測		式	1		131,455	内 7 号	
計						131,455		
単価						131,455	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	長期降雨予測 (96時間先)		単位	回	数量	1	単価	115,112
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	長期降雨予測 (96時間先)		式	1		115,112	内 8 号	
計						115,112		
単価						115,112	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	被災箇所等のデータ整理		単位	回	数量		単価	101,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	被災箇所等のデータ整理		式	1		101,750	内 9 号	
計						101,750		
単価						101,750	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	定時気象予測		単位	回	数量		単価	49,413
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定時気象予測（冬期予測）		式	1		49,413	内 10 号	
計						49,413		
単価						49,413	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	週末及び祝日前予測		単位	回	数量		単価	30,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	週末及び祝日前予測 (冬期予測)		式	1		30,150	内 11 号	
計						30,150		
単価						30,150	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	大雪3日前予測		単位	回	数量		単価	37,841
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大雪3日前予測 (冬期予測)		式	1		37,841	内 12 号	
計						37,841		
単価						37,841	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	年末年始気象予測		単位	回	数量	1	単価	87,484
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	年末年始気象予測（期間予測）		式	1		87,484	内 13 号	
計						87,484		
単価						87,484	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	年末年始気象予測		単位	回	数量	1	単価	31,763
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	年末年始気象予測（2日後までの予測）		式	1		31,763	内 14 号	
計						31,763		
単価						31,763	円/回	