

AI カメラ付 LED 看板の設置および城下町エリアの交通誘導等業務
委託仕様書

本業務の履行にあたっては、本仕様書に定められた内容に基づき実施するものとする。

1. 業務名

AI カメラ付 LED 看板の設置および城下町エリアの交通誘導等業務

2. 業務の目的

本市では、来訪者の増加が見込まれる。

については適切な交通誘導等を行うことで、交通混雑の緩和を図り、来訪者の利便性向上、周辺道路の交通円滑化、及び駐車場不足の解消を図り、地域の快適な交通環境を維持することを目的とする。

3. 履行期間

① AI カメラ付 LED 表示板設置業務

令和 8 年 6 月 1 日（月）から令和 8 年 12 月 28 日（月）まで

② 交通誘導業務

令和 8 年 6 月 1 日（月）から令和 9 年 1 月 22 日（金）まで

③ 看板設置等業務

令和 8 年 6 月 1 日（月）から令和 9 年 1 月 31 日（日）まで

4. 業務内容等

本業務は、観光客増加により予想される交通混雑を緩和するため、交通警備等業務を実施するものであり、その内容は次のとおりとする。

(1) AI カメラ付可搬式 LED 板設置・運用・データ解析作業

① AI カメラ付可搬式 LED 板の設置

設置予定日数：下記の場所について、繁忙期（※のべ年間 20 日程度）に設置。

（※ 2 方面を撮影するために 2 か所に設置する場合、2 か所×5 日を 2 回（20 日）。

3 方面であれば 3 か所×3 日を 2 回（18 日）、などを想定。

具体的な設置個所と、日数、回数は提案事項とします。）

国道 24 号線沿いに設置し、運転中の運転手に向けて大和郡山市城下町周辺の駐車場状況、混雑状況を発信。城下町への流入を抑制する。

〔想定する設置場所〕

国道 24 号線 西九条町南交差点（奈良市西九条町）の周辺

②AI カメラ映像を解析

AI カメラの映像（車両の動向）を解析し、看板設置や警備員配置について、効果測定や警備方法等の改善に利用する。この際、通行人の顔や車両ナンバー等の個人情報を収集した場合は、個人情報の利用は当該業務のみに使用することとし、また、業務委託期間終了後すみやかにデータを破棄すること。

③業務改善の提案

AI カメラの分析や、警備員の意見等を総合し、改善案を提案する。

改善案は、カメラ設置の翌月末までに報告書の作成を行い、委託者へ提出すること。

④設置許可申請代行業務

AI カメラ付可搬式 LED 板設置の設置に係る各種申請について申請書作成および提出代行を行うこと。

なお、申請書類の作成及び提出は受託者が行うものとし、関係機関との協議については委託者が主体となって行うが、受託者は必要な資料提供等に協力すること。

(2) 交通誘導業務

本業務は、観光客増加により予想される交通混雑を緩和するため、交通警備計画の策定、看板等設置業務及び交通誘導業務を実施するものであり、その内容は次のとおりとする。

① 交通警備計画の策定

周辺交通量を予測し、パーク&バスライド利用者及び周辺道路の交通円滑化を図るため看板等の設置や交通警備員の配置等を定める交通警備計画を策定すること。

計画の策定機関は「3. 履行期間」に示したとおりであるが、計画の対象期間は、令和8年6月1日（月）から令和9年1月22日（金）までとする。

また、計画策定にあたっては、下記（ア）～（ウ）に留意すること。

なお、本交通警備計画に定める具体的な看板等設置数、設置個所、人員配置及び配置時間等は、各参加者の提案にゆだねるものとするが、「8. その他参考資料」において当市の想定を示しているので、参考にすること。なお、あくまで参考であるため、提案において拘束するものではない。

(ア) 配置・人員について

- ・提案上限額の範囲内において、来訪者の安全確保及び交通円滑化に必要な人員を示すこと。
なお、当市が算定に使用した数量、場所等を別表1「交通誘導業務 警備箇所および配置」に示す。
- ・必要に応じて有資格者あるいは実務経験者の配置を行うこと。
- ・交代人員を含めた人員を見込むこと。
- ・現場責任者等を配置し、連絡・調整・業務全体の統括を行える体制を整えること。

(イ) 警備員の配置に関する運用について

・交通警備計画は、提案上限金額を考慮し、受託者において交通量を予測したうえで策定するものとし、当初計画として示すこと（以下「当初計画」という。）。

ただし、実際の交通状況等により、警備員の随時配置場所、配置人数、配置日数等について、毎月計画を見直すものとし、増減が必要と認められる場合は委託者へ変更計画案の提案を行うものとする。受託者から変更計画案のあった場合、あるいは委託者からの要望のある場合は、警備員の随時配置場所、配置人数、配置日数について、委託者・受託者双方協議の上、変更することができるものとする。警備員配置の増減に伴う費用については、契約において定める上限の範囲内で実施するものとする。

(ウ) 業務の実施内容

- ・人又は車両の通行に際し、交通事故等の発生の危険がある場所での確な交通整理及び誘導を行い、その発生を未然に防止すること。
- ・高齢者、障がい者、外国人観光客へ配慮し、丁寧かつ分かりやすい誘導を行うこと。
- ・駐車場出入口の警備につく場合は、駐車場出入口の場所を示すたて看について、状況に応じて用意された「満車」等の表示できるようマグネットプレートの貼付を行うこと。

(3) 看板置き換え・横断幕付替え業務

本業務は、下記（ア）に示す業務を行うものとする。

(ア) 看板の置き換え、横断幕付替え工事

別添2「看板置き換え・横断幕付替え業務対象一覧」に示す看板および横断幕について、他団体設置の看板等と競合した場合や、安全上の理由等により、一時的な撤去を行い、再設置までの間保管したうえで、競合等の事情、安全上の看板等を撤去する理由がなくなった時点で再度設置を行うこと。

本業務について、申請書類の作成及び提出は受託者が行うものとし、関係機関との協議については委託者が主体となって行うが、受託者は必要な資料提供等に協力すること。

5. 一般事項

- (1) 業務内容を十分理解し、連絡調整が機能する体制を確立すること。
- (2) 営業所から本市城下町周辺まで概ね30分以内に訪問可能な範囲に営業所を有し、速やかに対応する体制を整えること。また、円滑で柔軟な対応により安全な交通警備体制を構築すること。
- (3) 「大河ドラマ館」の運営会社と緊密に連携し、施設運営との調整を的確に行うこと。
- (4) 受託者が配置する人員は、必ず制服、名札を着用すること。また、警備員の個人装備品（携帯電話、誘導灯、警笛、夜行チョッキ、雨具）はすべて受託者が調達するものとする。
- (5) 業務に必要とされる機材（無線機、トランシーバー、拡声器、駐車場満車時には満車がわかる看板等）の調達、運搬、設置、撤去については、すべて受託者が行うものとする。警備員休憩所が必要な場合は、受託者が準備するものとする。

- (6) 大和郡山市及び施設管理者との連絡調整を十分に行うこと。
- (7) 警備員指導教育責任者が警備員に対する業務内容の周知を徹底すること。
- (8) 警備業法をはじめ、関係法令等を遵守すること。
- (9) 大和郡山市との打合せ等は、必要に応じて受託者が書面にてとりまとめ、両者が一通ずつ保管することとする。
- (10) 受託者は、業務の実施にあたって、大和郡山市又は第三者に損害を及ぼしたときは、大和郡山市の責に帰する場合は、その賠償の義務を負うものとする。なお、警備業者賠償責任保険の上限額や免責額により賠償金額に限度がある場合は、限度額は10億円以上、免責額は5万円以下とすること。
- (11) 本仕様書に記載されていない事項であっても、法令等により義務づけられている事項並びに業務の遂行上当然必要と認められる事項及び軽微な変更などは業務上当然必要な事項として、業務履行の範囲に含まれるものとする。
- (12) 本業務について契約を取り交わすこととなった場合、当該契約は、大和郡山市公契約条例(平成26年12月大和郡山市条例第21号第2条に規定する公契約に該当します。
- (13) 契約書には、「公契約約款特約条項」を添付します。
- (14) この契約の受注者となった者は、大和郡山市公契約条例、大和郡山市公契約条例施行規則(平成27年3月大和郡山市規則第9号)を遵守し、履行しなければなりません。

6. 提出書類

(1) 契約締結時に提出するもの

- ①交通警備計画書(任意様式)、警備業法による認定証の写し、賠償内容を証明する書類(警備業者賠償責任保険に関する書類の写しなど)
- ②その他大和郡山市が指示する書類

(2) 業務完了後に提出するもの

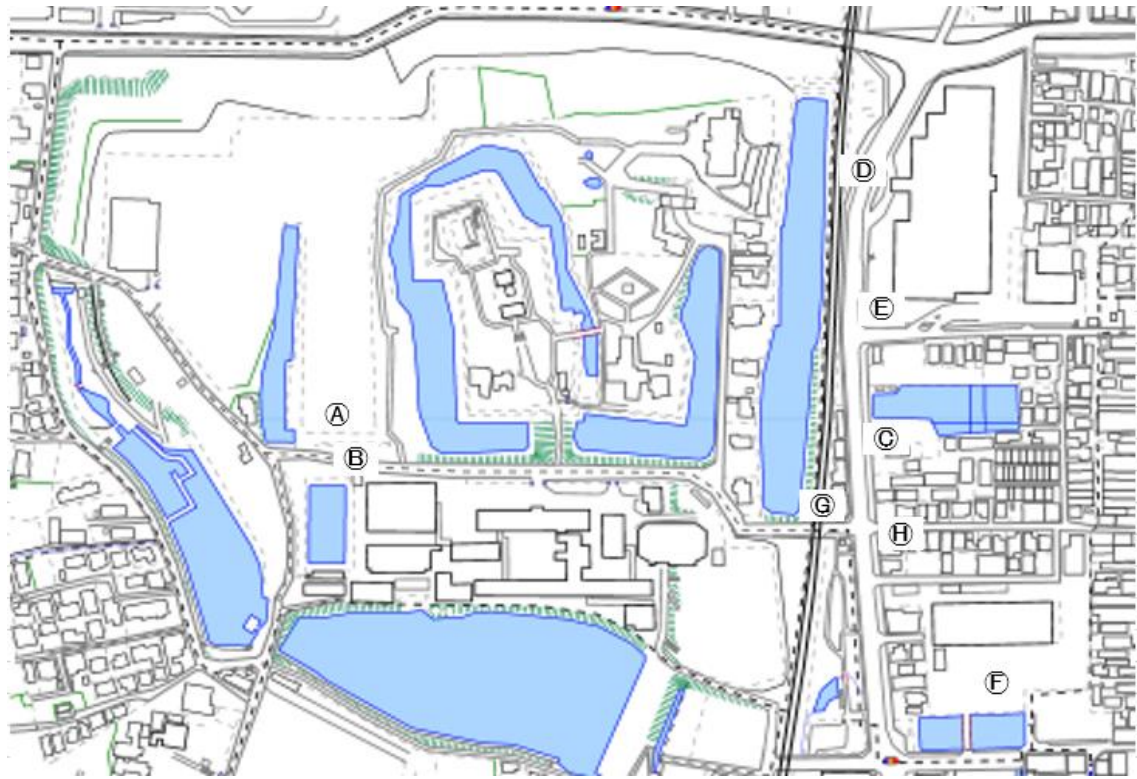
- ①委託業務完了報告書
- ②履行状況写真
※各履行場所での履行前後の業務内容がわかる写真
- ③その他大和郡山市が指示する書類

別添1「交通誘導業務 警備箇所および配置」

繁忙期、通常期、シルバーウィークにおける警備箇所

区別	警備箇所	地図上の場所
繁忙期	情報館前臨時駐車スペース	Ⓐ
	情報館前臨時駐車スペースへの通路	Ⓑ
	バスパーク入口	Ⓒ
	城ホール前道路	Ⓓ
	城ホール駐車場前への通路入口	Ⓔ
	市役所駐車場（休日）	Ⓕ
通常期	情報館前臨時駐車スペース	Ⓐ
	情報館前臨時駐車スペースへの通路	Ⓑ
シルバーウィーク (9/19~9/23)	情報館前臨時駐車スペース	Ⓐ
	情報館前臨時駐車スペースへの通路	Ⓑ
	バスパーク入口	Ⓒ
	城ホール前道路	Ⓓ
	城ホール駐車場前への通路入口	Ⓔ
	市役所駐車場（休日）	Ⓕ
	北郡山町三の丸緑地北側横断歩道（西）	Ⓖ
	北郡山町三の丸緑地北側横断歩道（東）	Ⓖ

警備箇所



警備配置案

(A:繁忙期 B:通常期 S:シルバーウィーク なし:警備員の配置をしない日)

(警備時間の目安:午前9時~午後5時30分)

日付	配置	日付	配置	日付	配置	日付	配置
6月1日	月 B	7月1日	水 B	8月1日	土 A	9月1日	火 B
6月2日	火 B	7月2日	木 B	8月2日	日 A	9月2日	水 B
6月3日	水 B	7月3日	金 B	8月3日	月 B	9月3日	木 B
6月4日	木 B	7月4日	土 A	8月4日	火 B	9月4日	金 B
6月5日	金 B	7月5日	日 A	8月5日	水 B	9月5日	土 A
6月6日	土 A	7月6日	月 B	8月6日	木 B	9月6日	日 A
6月7日	日 A	7月7日	火 B	8月7日	金 B	9月7日	月 B
6月8日	月 B	7月8日	水 B	8月8日	土 A	9月8日	火 B
6月9日	火 B	7月9日	木 B	8月9日	日 A	9月9日	水 B
6月10日	水 B	7月10日	金 B	8月10日	月 B	9月10日	木 B
6月11日	木 B	7月11日	土 A	8月11日	祝 A	9月11日	金 B
6月12日	金 B	7月12日	日 A	8月12日	水 B	9月12日	土 A
6月13日	土 A	7月13日	月 B	8月13日	木 B	9月13日	日 A
6月14日	日 A	7月14日	火 B	8月14日	金 B	9月14日	月 B
6月15日	月 B	7月15日	水 B	8月15日	土 A	9月15日	火 B
6月16日	火 B	7月16日	木 B	8月16日	日 A	9月16日	水 B
6月17日	水 B	7月17日	金 B	8月17日	月 B	9月17日	木 B
6月18日	木 B	7月18日	土 A	8月18日	火 B	9月18日	金 B
6月19日	金 B	7月19日	日 A	8月19日	水 B	9月19日	祝 S
6月20日	土 A	7月20日	祝 A	8月20日	木 B	9月20日	祝 S
6月21日	日 A	7月21日	火 B	8月21日	金 B	9月21日	祝 S
6月22日	月 B	7月22日	水 B	8月22日	土 A	9月22日	祝 S
6月23日	火 B	7月23日	木 B	8月23日	日 A	9月23日	祝 S
6月24日	水 B	7月24日	金 B	8月24日	月 B	9月24日	木 B
6月25日	木 B	7月25日	土 A	8月25日	火 B	9月25日	金 B
6月26日	金 B	7月26日	日 A	8月26日	水 B	9月26日	土 A
6月27日	土 A	7月27日	月 B	8月27日	木 B	9月27日	日 A
6月28日	日 A	7月28日	火 B	8月28日	金 B	9月28日	月 B
6月29日	月 B	7月29日	水 B	8月29日	土 A	9月29日	火 B
6月30日	火 B	7月30日	木 B	8月30日	日 A	9月30日	水 B
		7月31日	金 B	8月31日	月 B		

日付	配置
10月1日	木 B
10月2日	金 B
10月3日	土 A
10月4日	日 A
10月5日	月 B
10月6日	火 B
10月7日	水 B
10月8日	木 B
10月9日	金 B
10月10日	土 A
10月11日	日 A
10月12日	祝 A
10月13日	火 B
10月14日	水 B
10月15日	木 B
10月16日	金 B
10月17日	土 A
10月18日	日 A
10月19日	月 B
10月20日	火 B
10月21日	水 B
10月22日	木 B
10月23日	金 B
10月24日	土 A
10月25日	日 A
10月26日	月 B
10月27日	火 B
10月28日	水 B
10月29日	木 B
10月30日	金 B
10月31日	土 A

日付	配置
11月1日	日 A
11月2日	月 B
11月3日	火 A
11月4日	水 B
11月5日	木 B
11月6日	金 B
11月7日	土 A
11月8日	日 A
11月9日	月 B
11月10日	火 B
11月11日	水 B
11月12日	木 B
11月13日	金 B
11月14日	土 A
11月15日	日 A
11月16日	月 B
11月17日	火 B
11月18日	水 B
11月19日	木 B
11月20日	金 B
11月21日	土 A
11月22日	日 A
11月23日	祝 A
11月24日	火 B
11月25日	水 B
11月26日	木 B
11月27日	金 B
11月28日	土 A
11月29日	日 A
11月30日	月 B

日付	配置
12月1日	火 B
12月2日	水 B
12月3日	木 B
12月4日	金 B
12月5日	土 A
12月6日	日 A
12月7日	月 B
12月8日	火 B
12月9日	水 B
12月10日	木 B
12月11日	金 B
12月12日	土 A
12月13日	日 A
12月14日	月 B
12月15日	火 B
12月16日	水 B
12月17日	木 B
12月18日	金 B
12月19日	土 A
12月20日	日 A
12月21日	月 B
12月22日	火 B
12月23日	水 B
12月24日	木 B
12月25日	金 B
12月26日	土 A
12月27日	日 A
12月28日	月 なし
12月29日	火 なし
12月30日	水 なし
12月31日	木 なし

日付	配置
1月1日	金 なし
1月2日	土 なし
1月3日	日 なし
1月4日	月 なし
1月5日	火 B
1月6日	水 B
1月7日	木 B
1月8日	金 B
1月9日	土 A
1月10日	日 A
1月11日	祝 A
1月12日	火 B
1月13日	水 B
1月14日	木 B
1月15日	金 B
1月16日	土 A
1月17日	日 A
1月18日	月 B
1月19日	火 B
1月20日	水 B
1月21日	木 B
1月22日	金 B
1月23日	土 なし
1月24日	日 なし
1月25日	月 なし
1月26日	火 なし
1月27日	水 なし
1月28日	木 なし
1月29日	金 なし
1月30日	土 なし
1月31日	日 なし

別添2「看板置き換え・横断幕付替え業務対象一覧」

立看板

	場所	路線	サイズ
1	奈良市西九条3丁目	国道24号線	W550×H1400
2	奈良市西九条3丁目	国道24号線	W550×H1400
3	奈良市西九条4丁目	国道24号線	W550×H1400
4	大和郡山市下三橋町	国道24号線	W550×H1400
5	大和郡山市下三橋町	国道24号線	W550×H1400

横断幕

	場所	路線	サイズ
1	大和郡山市美濃庄町	国道24号線	W6000×H630
2	大和郡山市伊豆七条町	国道24号線	W6000×H980