

質 疑 回 答 書

令和 6 年 7 月 9 日

工事名又は業務名

吹田市事業課庁舎機械警備業務

1	質 疑 事 項
	前回の同事業の警備業者、契約金額、契約期間、前回と仕様が変わった点をご教示ください。
	回 答
	① 前回の同事業の警備業者 東洋テック株式会社 ② 契約金額 323,400円(消費税及び地方消費税を含む) ③ 契約期間 令和 5年10月 1日から令和 6年 9月30日まで ④ 前回と仕様が変わった点 ※前回の仕様書を添付しますので、今回の仕様書と比較してください。
2	質 疑 事 項
	回線は施設のものを使用可能でしょうか。
	回 答
	モバイル回線等の業務に必要な機器等は受注者が用意してください。

質 疑 回 答 書

令和 6 年 7 月 9 日

工事名又は業務名

吹田市事業課庁舎機械警備業務

3	質 疑 事 項
	現地の下見は可能でしょうか。
	回 答
	可能です。 下見を希望される場合は、事前に事業課庁舎(06-6832-0026)までご連絡ください。
4	質 疑 事 項
	平日日中の工事は可能でしょうか。
	回 答
	原則として、執務時間内(土曜日、日曜日を除く午前8時45分から午後5時15分)でお願いします。 ただし、執務時間内での調整が困難な場合、協議をさせていただきます。

質 疑 回 答 書

令和 6 年 7 月 9 日

工事名又は業務名

吹田市事業課庁舎機械警備業務

5	質 疑 事 項
	火災は施設の自火報からの信号取りでよろしいでしょうか。
	回 答
	差し支えありません。
6	質 疑 事 項
	7 警備実施要領(3)機械設備の仕様 イ.機械設備の鍵はカード式とし、とありますが非接触式のセキュリティタグでもよろしいでしょうか。
	回 答
	差し支えありません。

前回仕様書

事業課庁舎 機械警備業務仕様書

本仕様書は、事業課庁舎の警備保安に万全を期することを目的に、機械警備業務について必要な事項を定めるものとする。

1 業務名

事業課庁舎 機械警備業務

2 履行場所

吹田市津雲台7丁目7番D138-101号

3 履行期間

令和5年10月1日から令和6年9月30日まで

(地方自治法(昭和22年法律第67号)第234条の3の規定に基づく長期継続契約とする。)

4 予算の減額又は削除に伴う解除等

本業務は長期継続契約であるため、この契約を締結する日の属する年度の翌年度以降において、発注者の当該契約に係る予算が減額又は削除された場合には、この契約を変更又は解除することとする。

5 基本的事項

- (1) 受注者は、業務実施にあたっては警備業法及び関連する法令等を遵守すること。また、常に施設及び設備等の保安に細心の注意をもって、誠実に履行しなければならない。
- (2) 警備方法については、警備機器等の設置による機械警備方式とする。機械警備業務とは、警備業法第2条第5項に定義されるものとする。
- (3) 業務に使用する警備業務用機械装置(警備業法で定めるもので、以下「機械装置」という。)、専用回線及び通信費、急行に使用する車両その他全てのものに係る費用については、下記(4)に定めるものを除き受注者の負担とする。ただし、設置後のレイアウト変更、改修工事に伴う機械装置等の移設、増設が発生した場合は、双方協議して決定する。
- (4) 受注者が警備業務対象施設に設置する機器に通常必要とされる電気は、発注者が提供し、その費用は発注者が負担する。
- (5) 受注者は、機械警備業務管理者等(以下「管理者」という。)の名簿及び管理者資格証の写しを、あらかじめ発注者に提出しなければならない。
- (6) 受注者の警備業務に従事する者(以下「警備員」という。)が本業務に従事する際には、法令に定めるところにより所定の服装等を着用し、常に身分証明書を携帯しなければならない。
- (7) 施設内の秘密はもちろんのこと、業務上知り得た秘密は漏らしてはならない。
- (8) この仕様書に記載されていない事項であっても、これに付随して必要と認める軽微な部分は、契約金額の範囲内で実施しなければならない。

6 業務要領

(1) 警備方法

警備業務のシステム概要は、異常又は非常事態に迅速に対応できるよう機械装置による異常感知及び警備センターへの通知、警備センター（基地局）での監視、警備員の急行による事実確認並びに必要な措置を講じて行うものとする。

(2) 警備機器等の設置

ア 機械装置等の設置場所については、あらかじめ発注者と協議の上、承認を受けること。

イ 機械装置等の設置については、事前に発注者に作業日時及び内容を打合せの上、受注者において実施すること。

ウ 作業時は、発注者及び第三者に損害を与えないよう配慮し、損害を与えた場合は、その損害を賠償し速やかに復旧を行うこと。

エ 設置場所に関する平面図を作成し、発注者に提出すること。

オ 受注者は、業務期間の始期までに上記(1)に定める事項の整備ができない場合は、代替する警備方法を講じなければならない。

カ 受注者は、機械装置等のいずれかに故障等の異常が生じ機能しなくなった場合は、速やかに復旧を行うと共に、それまでの間、代替する警備方法を講じなければならない。

キ 本業務の契約終了時は、受注者の負担により速やかに機械装置等を撤去すること。

(3) 機械設備の仕様

ア 現在設置する機械設備と同等、あるいはそれ以上の機能を有し、上記3の委託期間を通して使用可能な機械設備等を設置する。

なお、設置にかかる初期費用一式は受注者が負担し、この費用については同委託期間内で均等に分割し、保守料と合算して発注者に請求するものとする。

イ 機械設備の鍵はカード式とし、受注者は発注者に25枚預託する。

なお、動作不良等、使用に支障のあるカードについては、受注者は早急に代替品を預託すること。

(4) 警備時間

機械警備業務を実施する時間は次のとおりとする。ただし、発注者の施設運営上の都合により、それを変更することがある。

警備時間

全日 午前8時45分から翌午前8時45分まで（24時間）

(5) 監視体制

ア 受注者は、警備センターを「機械警備業者の即応体制の整備の基準等に関する規則」（昭和58年1月5日大阪府公安委員会規則第1号）に基づき、25分以内で施設に警備員を到着させることができる場所に設置しなければならない。

イ 受注者は、施設及び設備等の安全かつ正常な警備を実現するため、機械設備の取扱いに精通した者で、責任感が強く、誠実で心身強固な警備員を派遣すること。

ウ 受注者は、警備センターには施設に設置された機械装置等により感知された異常発

生を、電話回線を用いて自動的に表示される機械設備を設けなければならない。

エ 受注者は、設置された機械設備及び庁舎に設置する機器等の維持管理並びに運用については、計画書を作成する等、常に良好な状態を保つよう留意し、正常作動を確認することができる装置を警備センターに設置しなければならない。

オ 警備センターにおいては、管理者のもとに異常の有無を間断なく監視し、遺漏のないよう細心の注意を払わなければならない。

(6) 緊急時の措置

ア 緊急事態を感知したときは、管理者の作成した指令業務に関する基準に従うとともに、次の点について十分留意し、適正かつ適切に臨機の措置をとらなければならない。

(ア) 火災等の異常箇所の確認

(イ) 複数の警備員の協力体制による現場対応

(ウ) 警察機関及び消防機関等への連絡

(エ) 発注者の緊急連絡者への急報

(オ) 必要な指示の遵守

イ 受注者は、常に前記の措置を講ずることができるよう、必要な警備員の数、待機所及び車両その他の装備を適正に配置しなければならない。

(7) 事故報告書の提出

警備時間中に事故等が発生したときは、受注者は事故報告書を発注者に提出しなければならない。

7 警備業務報告書の提出

受注者は、毎月機械警備報告書を作成し、それを発注者に提出し警備状況を報告しなければならない。

8 鍵の預託

(1) 発注者は、警備実施に必要な鍵を受注者に預託する。

(2) 預託された鍵は、慎重に取扱い厳重に保管すること。

(3) 発注者が預託する鍵は、委託期間終了後直ちに返却しなければならない。

(4) 発注者が預託する鍵は、絶対に複製してはならない。

9 その他

この仕様書に定めのない事項及び疑義が生じたときは、発注者及び受注者協議のうえ定めるものとする。