

## 仕様書

① 案件名称	ディスプレイモニター(1)ほか7点買入
② 品名	ディスプレイモニター(1)ほか7点(詳細は明細のとおり)
③規格及び数量	すべて新品を納品すること(詳細は明細のとおり)
④納入期限	令和8年8月31日(月)
⑤納入場所	大阪市北区中之島1-3-20 大阪市役所8階 市会事務局
⑥特記事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・受注者は、令和7・8・9年度大阪市入札参加有資格者名簿に、承認種目01(事務用品・機器)または26(OA機器・用品)で登録していること。</li> <li>・参考品番を記載しているが、製品を指定するものではなく、下記の製品又は同等品以上とすること。</li> <li>・納入時期については、事前に事業担当と連絡調整を行い、土・日・祝日を除いた平日の午前9時から午後5時までの間に完了すること。</li> <li>・納品の際は、納品物品の名称及び数量等が確認できる「納品書」を提出すること。</li> <li>・納品時等において建物等へ損傷を与えた場合は、受注者の負担により原状回復を行うこと。</li> <li>・納品に際して発生する廃棄物等の処理は、受注者の責任において行うこと。</li> <li>・納入時における搬入用車両の駐車場所については事業担当の指示に従うこと。 ※車高2.1mを超える車両を使用して市役所本庁舎への荷物等の搬入・搬出がある場合は、搬入出日時・搬入出先・搬入出に使用する車両の「種類」「色」「車両番号」「車高」を実行日の3日前(土日祝日を除く)までに事業担当あて報告すること。ただし、車高が 2.8mを超える車両での搬入等については、地下駐車場を利用できない。</li> <li>・契約締結後、すみやかに事業担当へ単価のわかる内訳明細書を提出すること。</li> <li>・入札金額には、配送料等本契約にかかる全ての費用を含むものとする。</li> <li>・応札にあたっては、本仕様書を十分検討し、疑義ある場合(同等品の可否を含む)は質問期間内に指定の方法により質問し、その内容を熟知の上応札するものとする。質問受付期間経過後の質疑については受付しない。契約後における仕様書の疑義は、本市の解釈によるものとする。</li> <li>・納品物については、「大阪市グリーン調達方針」(<a href="https://www.city.osaka.lg.jp/kankyoku/page/0000224120.html">https://www.city.osaka.lg.jp/kankyoku/page/0000224120.html</a>)別表の【判断の基準】を満たすものとし、【配慮事項】について充分配慮されていること。</li> </ul>
⑦事業担当	大阪市北区中之島1-3-20 大阪市役所8階 市会事務局 総務担当電話:06-6208-8615 担当:児島・吉田

【明細】

No.	品名	品質、形状、寸法	単位	数量	参考商品
1	ディスプレイモニター (1)	① サイズ:27インチ型 ② ノングレア(非光沢) ③ アスペクト比16:9 ④ パネルモニタ形状:平面型 ⑤ 映像入力端子:HDMI ⑥ チルト機能(-5° / +20程度)のあるスタンド付きであること ⑦ ピボット機能付であること ⑧ vesa規格(100mm×100mm)に対応していること ⑨ 付属品 ・電源コード(PSE適合)が付属していること ・HDMIケーブルが付属していること ⑩ 製造メーカーの保証期間が1年間以上あること ⑪ フレーム色:ブラック ⑫ 解像度:フルHD(1920×1080) ⑬ パネル種類 IPS方式 ⑭ 応答速度:5ms以上	台	2	メーカー:IODATA 品番:LCDA271DBX
					メーカー:Lenovo 品番:L27-4C
					メーカー:ASUS 品番:VA27DQZ
2	ディスプレイモニター (2)	① サイズ:21.5インチ型 ② ノングレア(非光沢) ③ アスペクト比16:9 ④ パネルモニタ形状:平面型 ⑤ 映像入力端子:HDMI及びUSB Type-C ⑥ チルト機能(-5° / +20程度)のあるスタンド付きであること ⑦ ピボット機能付であること ⑧ vesa規格(100mm×100mm)に対応していること ⑨ 付属品 ・電源コード(PSE適合)が付属していること ・HDMIケーブルが付属していること ・USBケーブル(C-C USB 5Gbps(USB3.2Gen 1))が付属していること ⑩ 製造メーカーの保証期間が1年間以上あること ⑪ フレーム色:ブラック ⑫ 解像度:フルHD(1920×1080) ⑬ パネル種類 IPS方式 ⑭ 応答速度:5ms以上	台	3	メーカー:IODATA 品番:LCD-C221DB
					メーカー:ASUS 品番:VA229QSBZ
					メーカー:JAPANNEXT 品番::JN-IPS215F2-HSP
3	配線カバー(1) (ワゴンモール)	① 色:グレー ② フラットタイプ ③ 全長1m ④ 幅:70~80mm ⑤ 厚さ:15.5mm以内	本	5	メーカー:未来工業 品番:OP8-G
					メーカー:トラスコ 品番:TRDR701GY
					メーカー:マサル工業 品番:GRB410
4	配線カバー(2) (ワゴンモール)	① 色:グレー ② フラットタイプ ③ 全長1m ④ 幅:50mm程度 ⑤ 厚さ:15.5mm以内	本	5	メーカー:未来工業 品番::OP5-G
					メーカー:トラスコ 品番:TRDR501GY
					メーカー:マサル工業 品番:GR3101
5	モールテープ	① 長さ:15m以上 ② 幅:18mm	個	5	メーカー:未来工業 品番:T-2
					メーカー:エレコム 品番:LD-18KMS
					メーカー:マサル工業 品番:18MS

6	HDMIケーブル(1)	① 色:ブラック ② HDMI規格:HIGH SPEED with Ethernet ③ 伝送速度:10.2Gbps ④ ケーブル長:2m ⑤ コネクタ形状:HDMIプラグ(タイプA-19ピン)- HDMIプラグ(タイプA-19ピン)	本	5	メーカー:バッファロー 品番:BSHD3S20BK
					メーカー:エレコム 品番:CAC-HD14E15BK2
7	HDMIケーブル(2)	① 色:ブラックもしくはホワイト ② HDMI規格:HIGH SPEED with Ethernet ③ 伝送速度:10.2Gbps ④ ケーブル長:5m ⑤ コネクタ形状:HDMIプラグ(タイプA-19ピン)- HDMIプラグ(タイプA-19ピン)	本	1	メーカー:バッファロー 品番:BSHD3S50WH
					メーカー:エレコム 品番:CAC-HD14E50BK3
8	延長コード(5m)	① 色:白 ② コード長さ:5m ③ 口数:3個口 ④ プラグ仕様:スイング式 ⑤ ほこり防止機能があること	本	10	メーカー:サンワサプライ 品番:TAP-TSH35N2
					メーカー:エレコム 品番:T-ST02N-2350WH
					メーカー:パナソニック 品番:WHA2553WKP

## グリーン配送に係る特記仕様書

- 1 本契約に基づき物品等を大阪市に納入する際には、車種規制非適合車以外の自動車である、大阪市グリーン配送適合車（以下「グリーン配送適合車」という。）を使用しなければならない。

注 「車種規制非適合車」とは「自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法（自動車NO<sub>x</sub>・PM法）」に定める窒素酸化物排出基準又は粒子状物質排出基準に適合しない自動車である。

なお、物品配送業務を他人に委託するときは、受託人の使用する自動車についてグリーン配送適合車の使用を求めること。

- 2 本契約締結後速やかに、本市が別途定める様式により、物品配送業務に使用する自動車がグリーン配送適合車である旨の届出を環境局環境管理部環境規制課あて行うこと。ただし、既に本市に届出済みの自動車を使用する場合又は次の各号に定める自動車を使用する場合はこの限りではない。
  - (1) 大阪府グリーン配送実施要綱に基づく大阪府グリーン配送適合車
  - (2) 神戸市グリーン配送ガイドラインに基づく神戸市グリーン配送適合車
- 3 本市に届出済みのグリーン配送適合車に、グリーン配送適合ステッカーを貼付すること。
- 4 物品等を納入した際に、本市職員が確認のため「グリーン配送適合車届出済証」等の提示を求めた場合には、協力すること。

大阪市グリーン配送に関する問合せ

大阪市環境局環境管理部環境規制課  
自動車交通環境対策グループ  
電話：06-6615-7965

## 暴力団等の排除に関する特記仕様書

### 1 暴力団等の排除について

- (1) 受注者（受注者が共同企業体であるときは、その構成員のいずれかの者。以下同じ。）は、大阪市暴力団排除条例（平成 23 年大阪市条例第 10 号。以下「条例」という。）第 2 条第 2 号に規定する暴力団員（以下「暴力団員」という。）又は同条第 3 号に規定する暴力団密接関係者（以下「暴力団密接関係者」という。）に該当すると認められる者と下請契約、資材・原材料の購入契約又はその他の契約をしてはならない。
- (2) 受注者は、条例第 7 条各号に規定する下請負人等（以下「下請負人等」という。）に、暴力団員又は暴力団密接関係者に該当すると認められる者と下請契約、資材・原材料の購入契約又はその他の契約をさせてはならない。  
また、受注者は、下請負人等が暴力団員又は暴力団密接関係者に該当すると認められる者と下請契約、資材・原材料の購入契約又はその他の契約をした場合は当該契約を解除させなければならない。
- (3) 受注者は、この契約の履行にあたり暴力団員又は暴力団密接関係者に該当すると認められる者から条例第 9 条に規定する不当介入（以下「不当介入」という。）を受けたときは、速やかに、この契約に係る本市監督職員若しくは検査職員又は当該事務事業を所管する担当課長（以下「監督職員等」という。）へ報告するとともに、警察への届出を行わなければならない。  
また受注者は、下請負人等が暴力団員又は暴力団密接関係者に該当すると認められる者から不当介入を受けたときは、当該下請負人等に対し、速やかに監督職員等へ報告するとともに警察への届出を行うよう、指導しなければならない。
- (4) 受注者及び下請負人等が、正当な理由なく本市に対し前号に規定する報告をしなかったと認めるときは、条例第 12 条に基づく公表及び大阪市競争入札参加停止措置要綱による停止措置を行うことがある。
- (5) 受注者は第 3 号に定める報告及び届出により、本市が行う調査並びに警察が行う捜査に協力しなければならない。
- (6) 発注者及び受注者は、暴力団員又は暴力団密接関係者に該当すると認められる者からの不当介入により契約の適正な履行が阻害されるおそれがあるときは、双方協議の上、履行日程の調整、履行期間の延長、履行内容の変更その他必要と認められる措置を講じることとする。

### 2 誓約書の提出について

受注者及び下請負人等は、暴力団員又は暴力団密接関係者でない旨の誓約書を提出しなければならない。ただし、発注者が必要でないと判断した場合はこの限りでない。

## 特記仕様書

発注者と本契約を締結した受注者は、この契約の履行に関して、発注者の職員から違法又は不適正な要求を受けたときは、その内容を記録し、直ちに発注者の総務担当（連絡先：06-6208-8671）に報告しなければならない。

## 生成 AI 利用に関する特記仕様書

受注者又は指定管理者（再委託及び再々委託等の相手方並びに下請負人を含む）が生成 AI を利用する場合は、事前に発注者あて所定様式により確認依頼をし、確認を受けるとともに、「大阪市生成 AI 利用ガイドライン（別冊 業務受託事業者等向け生成 AI 利用ガイドライン第 1.1 版）」に定められた以下の利用規定を遵守すること。

### 生成 AI の利用規定

- 生成 AI を利用する場合は、利用業務の内容、利用者の範囲、情報セキュリティ体制等及び利用規定の遵守・誓約内容を事前に所定様式※により発注者宛に確認依頼をし、確認を受けること。  
※ 所定様式は大阪市ホームページからダウンロードできます  
<https://www.city.osaka.lg.jp/ictsenryakushitsu/page/0000623850.html>
- 前記確認内容に変更等が生じた際には変更の確認依頼をし、確認を受けること。
- 生成 AI は、受注者又は指定管理者の業務支援目的に限定し、市民や事業者向けの直接的なサービスには利用しないこと。
- 画像及び動画の生成 AI サービスを利用する場合は、利用者が生成物を利用する際に他者の著作権を侵害しないよう選別したコンテンツで AI モデルの学習をしているサービスを利用することを原則とする。ただし、当該要件に該当しないサービス又は該当するか不明のサービスを利用する場合は、生成内容が既存著作物との類似性や無許諾での依拠がないことを確認し、かつ、成果物として利用する際は発注者の同意を得ること。
- インターネット上の公開された環境で不特定多数の利用者に提供される定型約款・規約への同意のみで利用可能な生成 AI の利用を禁止する。
- 生成 AI 機能が付加された検索エンジンやサイトは、一般的にインターネットで公開されている最新の情報を検索する目的でのみの利用とし、生成 AI による回答を得る目的での利用を禁止する。
- 生成 AI を利用する場合は、入力情報を学習しない設定（オプトアウト）をして利用すること。
- 契約又は協定の履行に関して知り得た秘密及び個人情報の入力を禁止する。
- 著作権その他日本国の法令に基づき保護される第三者の権利を侵害する内容の生成につながる入力及びそのおそれがある入力を禁止する。
- 生成・出力内容は、誤り、偏りや差別的表現等がないか、正確性や根拠・事実関係を必ず自ら確認すること。
- 生成・出力内容は、著作権その他日本国の法令に基づき保護される第三者の権利の侵害がないか必ず自ら確認すること。
- 生成・出力された文章は、あくまで検討素材であり、その利用においては、受注者又は指定管理者が責任をもって判断するものであることを踏まえ、加筆・修正のうえで使用すること。
- 生成・出力内容は、上記に定める正確性の確認等を経たうえで、加筆・修正を加えずに利用（公表等）する場合は、生成 AI を利用して作成した旨を明らかにして意思決定のうえで利用すること。
- 情報セキュリティ管理体制により、利用者の範囲及び利用ログの管理などにより情報セキュリティの確保を徹底して適切に運用すること。