

## 提案仕様書等に関する質問および回答

(業務名:あかし市民広場 LED ビジョン更新(設計・施工)業務委託)

2026年(令和8年)3月9日  
明石市政策局広報プロモーション室  
シティセールス課

1	質問	弊社はホールディングス内の事業会社なのですが、公共性(施設反映)評価提出書はホールディングスの規定による書類で問題ないでしょうか。
	回答	御社が適用しておられる規定に基づいた取組について調書に記載して提出してください。
2	質問	現場施工は令和8年9月1日(火)から着工し、同年9月30日(水)までに完了することとありますが、施工時に足場や仮囲いを想定しており、広場で行われるイベントごとでの撤去復旧は難しいと思われまます。 この期間に、イベント等での利用はありますでしょうか。
	回答	9月の貸館については、全面利用停止としております。
3	質問	作業時間について。LEDビジョン更新作業時間に制約はありますか？ 日中作業/夜間作業？〇〇時～●●時 土日作業は不可でしょうか？(調整等)
	回答	原則、9時から17時までの8時間(土日を含む)とします。ただし、「仕様書6(1)ウ」のとおり夜間作業が必要な場合もあります。事業者選定後、個別に協議させていただきます。
4	質問	既存設備について。 モニターと金具以外の廃棄はありますか？ 廃棄マニフェストは必須でしょうか？
	回答	「仕様書6(1)オ」のとおり。
5	質問	既存設備について。 既存モニターはテレビではないので、リサイクル対象外の産業廃棄物扱いと考えて良いでしょうか？
	回答	「仕様書6(1)オ」のとおり。 必要に応じて、事業者選定後、個別に協議させていただきます。
6	質問	既存設備について。 モニターと金具を取り外した後、下地フレームはそのまま流用可能ですか？
	回答	「仕様書6(1)イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。

7	質問	既存設備について。 SDI 同軸ケーブルや LAN ケーブルの更新は必要ですか？
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
8	質問	既存設備について。 既存モニターが接続している一次側電源の更新は必要ですか？ →ブレーカー～ビジョン付近のコンセントまで
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
9	質問	既存設備について。 既存システムのケーブルは残置してよろしいのでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
10	質問	足場について。 広場への高所作業車の乗り入れは可能でしょうか？
	回答	これまでの保守点検時に高所作業車を乗り入れております。事業者選定後、個別に協議させていただきます。
11	質問	足場について。 床面へのアンカ施工は可能でしょうか？
	回答	足場のためのアンカ施工は不可とします。
12	質問	足場について。 工事期間中足場は常設してよろしいでしょうか？
	回答	貴見のとおりです。
13	質問	駐車場について。 工事車両の駐車場は施設の駐車場を利用可能でしょうか？
	回答	事業者選定後、個別に協議させていただきます。
14	質問	搬入経路について。 搬入経路の図面はありますでしょうか？ 搬入用 EV がございましたら、サイズ W×H×D を教えてくださいませんか？
	回答	事業者選定後、個別に協議させていただきます。
15	質問	養生について。 搬入経路の養生は必要でしょうか？ 必要であればビジョンまでの距離を教えてくださいませんか？
	回答	「仕様書 6 (6) ② ウ」のとおり。事業者選定後、個別に協議させていただきます。
16	質問	養生について。 搬入用 EV の養生は必須でしょうか？
	回答	「仕様書 6 (6) ② ウ」のとおり。
17	質問	養生について。 現場の養生はどのエリアまで必要でしょうか？ こちらで判断してよろしいのでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (6) ② ウ」のとおり。

18	質問	系統図について。 系統図ビジョン手前のMFBはどこに設置すればよろしいでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
19	質問	図面について。 現場の平面図はございませんでしょうか？
	回答	事業者選定後、個別に協議させていただきます。
20	質問	保守について。 監視カメラの保守も本契約内と理解してよろしいでしょうか？ 2年目以降の機器の修理費
	回答	事業者選定後、個別に協議させていただきます。
21	質問	資材置き場について。 工事期間中、ビジョンより後ろ側を封鎖して工事資材、工具、段ボール等をおいても問題無いでしょうか？
	回答	事業者選定後、個別に協議させていただきます。
22	質問	遠隔操作について。 LED ビジョン分電盤を遠隔操作する場所は事務所の機器ラックからでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
23	質問	修理について。 既存設備並びに今回導入する LED 関連機器の2年目以降の費用は別途で良いでしょうか？
	回答	「仕様書8」のとおり。
24	質問	本件のプロポーザル提案は、機器構成図の右側の赤枠・赤文字部分、LED ビジョンに関する調査、設計、施工、試験等と分電盤を含む電気工事との認識でよろしいでしょうか。既設の機器収納架内の映像・音響機器、移動式操作ワゴン内の機器は現状の機器を使用する認識でよろしいでしょうか。
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
25	質問	LED ビジョン電源制御機器及び機器収納架の設置場所は市民広場事務所内でしょうか。全体に位置図などございましたら追加資料をお願いできますでしょうか。
	回答	LED ビジョン電源制御機器については、「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。機器収納架の設置場所については、貴見のとおりです。位置図などについては、事業者選定後、個別に協議させていただきます。
26	質問	現在設置されている液晶マルチビジョンが設置されている鉄骨架台の図面やメンテで上階に上がる経路などがわかる資料を頂けますでしょうか。
	回答	仕様書記載のとおり高所となるため、それに対応できる施工方法をご提案ください。
27	質問	LED コントローラーの設置場所を教えてください。 LED ビジョン～コントローラーまでは Cate 5e の LED ケーブルを使用としますが、規定100m(実質70mまで)です。
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。

28	質問	LED コントローラーの映像入力は HDMI と DP1.2 及び 12G-SDI ですが、既設にあります HD-SDI の再使用の認識でよろしいでしょうか。
	回答	ケーブルの既設再利用ができる場合は、再利用していただいて結構です。
29	質問	輝度調整については、センサー設置となっておりますが、動作不具合が多いためスケジュール設定でもよろしいでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
30	質問	系統図面の中の赤色で書かれている箇所の LED ビジョン(220 型)に加えて、LED ビジョンメインスピーカーも赤色で記載されておりますが、スピーカーも見積もりの範囲になるのでしょうか。
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと考えます。
31	質問	電源は VVF2.0mm-3C(接地アース含む) 100V15A 4 回路と 200V15A 2 回路は既設分電盤の範囲内で必要な回線は可能でしょうか。
	回答	仕様書には既設配電盤空き回路を記載しています。その容量の範囲内で設置してください。
32	質問	明石市入札参加者名簿に登録されていない者は、令和8年3月19日(木)までに明石市競争入札等参加資格審査申請を提出すれば登録された者とみなすと記載がありますが、物品・サービスの登録でも可能でしょうか？
	回答	貴見のとおりです。
33	質問	公告日において納期限が到来している明石市税を参加申請書等の受付終了日の前日までに完納していることと記載がありますが、大阪府内に本店で登録している場合は、割愛してよろしいのでしょうか？
	回答	「公募型プロポーザル方式業務委託参加申請書(様式4)」をご参照ください。
34	質問	廃棄物については関係法令等に基づき適正に処理することと記載がありますが、マニュアルの提出は必要になりますでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (1) オ」のとおり。
35	質問	部品保有期間については別途、納入後 7 年以上確保するものとするに記載がありますが、部品の保有は明石市でよろしかったでしょうか？
	回答	「『部品保有期間』については、別途、納入後 7 年以上確保するものとする」との記載については、保守契約に基づき、適正な保全を行うことを前提としています。当該契約に基づき、不具合に伴う部品交換が必要になった際に欠品等により健全な状態が維持できない状況を防ぐことが目的です。このことを踏まえて、受託者において保有していただきます。
36	質問	機器の不具合が発生した際に迅速に復旧できるように記載がありますが、日中対応や作業時間指定などはありますか？
	回答	「仕様書 8 (4)」のとおり。
37	質問	画面サイズでアスペクト比 16:9 と記載がありますが、ユニットの構成上 16:8.8 などの若干の誤差が発生するのですがよろしかったでしょうか？
	回答	画面サイズは「仕様書 6 (2) カ」で指定する範囲内であれば結構ですが、「仕様書 6

		(5)」に示す重量を超えないようにしてください。
38	質問	LED ビジョン用分電盤は、LED ビジョン裏側に設置してもよろしいでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと 생각합니다。
39	質問	太い点線に囲まれた機器のみのご提案でよろしかったでしょうか？ 又は、赤字で記載されている部分(LED ビジョン関連)のみのご提案でよろしかったでしょうか？
	回答	「仕様書 6 (1) イ」を踏まえて、ご提案いただければと 생각합니다。
以下、質問はありません。		