

質問に対する回答書

業務名：新B&G海洋センターLEDビジョン等導入業務委託

項目	番号	質問内容	回答
実施要領 7. 企画提案書類の提出	1	下地鉄骨製作という記載があるが、提案するLEDは固定用の金物ベースが入っているものを予定しており基礎工事に組み込むものではない想定だが良いか。	転倒防止等の安全性が確保されているものであれば、差し支えありません。
	2	導入後10年間における機器の更新内訳とあるが【仕様書第2章業務内容1】に保証期間は設置完了日から3年以上と記載がありパネル修理対応は考えているが2つの文言は同様の意味として捉え3年以上10年未満という考え方なのか。また、違う場合は10年間の機器の更新とはなにを指すのか。	保証期間は無償修理等の期間を示します。 一方で「導入後10年間における機器の更新内訳」は、想定される機器（例：制御機器や付帯設備、パネル）の更新に係る費用計画をお示しいただくものです。
実施要領 8. 選定に関する事項	3	ランニングコストの算定とあるがどのような費用が含まれるのか。または、想定する費用があるのか。	電気代や定期メンテナンス、機器の更新費用を想定しています。
仕様書 第1章 業務概要 5. 納入機器	4	記載されている「HDMI入力端子3系統以上」という条件は、「制御器単体で備えている必要がある」のか、それとも「制御器に付随する機器（HDMIセレクター等）とのシステム構成で3系統以上あれば可」なのか。	システム構成で3系統以上確保されていれば問題ありません。

仕様書 第2章 業務内容 1. LEDビジョン及び周辺機器 の調達、納入	5	該当機器本体へのPSE刻印は当然として、PSE証明書類の提出も必須書類に含まれるのか。	PSE証明書類の提出は求めません。
	6	より効果的な機能・サイズの提案がある場合協議できるとあるが発注者との協議のタイミングはいつ頃可能か。(実施要領2P 4. スケジュール内のいつ頃で可能か。)	最優秀提案者の選定後に、効果的な提案に基づいて仕様書等の協議を行います。 スケジュールとしては、「選定結果通知」後からになります。
	7	設置完了後の予備機器類(スペアパーツ等)については、発注者側で保管する前提か。それとも業者側での保管・管理を予定すべきか。	市で保管・管理します。
仕様書 第2章 業務内容 3. LEDビジョンの組立、設置	8	LEDビジョンの1次側の電源(分電盤等)は発注者側で準備する認識で良いか。	お見込みのとおりです。 ただし、電気容量や配線等に関する事前協議は、受注者が決定した後に行うものとします。
	9	LEDビジョンを設置する場所の下地鉄骨(アンカー出しなど)はあらかじめ整備済みの状態を想定して良いか。	実施要領P4に記載のとおり、LEDビジョンの設置に係る下地鉄骨(アンカー出し等)については、受注者側で整備してください。
	10	LEDビジョンの設置場所の天井高(地上から設置面まで)はどのくらいか。	設置場所の天井高はH3,000mmとなります。
	11	機材搬入時の搬入ルート確保については、発注者側で対応する認識で良いか。	市が搬入ルートを確保・指示しますので、受注者の責任において必要な養生等を行ったうえで、適切に搬入してください。
	12	現場での作業にあたって、資材置き場の確保は発注者側で対応する認識で良いか。	市で対応します。

仕様書 第2章 業務内容 4. デジタルコンテンツの制作 (制作数：1本)	13	第2章 4. (1)、(2) について、より効果的な内容が用意できるところで判断した場合は変更可能か。また、その内容が意図にあっていないものかなど事前に打ち合わせ可能か。	受注者は業務の目的を達成してください。そのうえでより効果的な提案を行うことは差し支えありません。また、要件等に不明な点があれば回答いたしますが、提案内容に関する事前の打合せは行いません。
	14	発注者の意図を考慮して、より効果的な提案がある場合は、発注者と協議できるものとするところがあるが、協議のタイミングは企画提案書の提出期限までを想定しているのか。	より効果的な提案内容に基づく仕様書等の協議につきましては、最優秀提案者の選定後から契約締結までの期間で行います。
	15	導入予定のカヤックパドリングマシンについて参考資料の提供は可能か。	現時点では「Dansprint 社製のカヌーエルゴ（カヤック用）」の導入を想定しております（別紙イメージ写真のとおり）。
	16	カヤックパドリングマシンは市が所有しているものを利用するのか、その場合保有台数は何台か、または受注者がコンテンツとともに用意しなければならないものか。受注者用意であった場合は指定のマシンがあるのか。	カヤックパドリングマシンは市が2台用意し、その内1台を本業務に使用することを想定しています。また「Dansprint 社製のカヌーエルゴ（カヤック用）」（別紙イメージ写真のとおり）を導入する予定です。
	17	カヤックパドリングマシンの設置位置はどこか。	LEDビジョンから2.5m（ピッチサイズ）の位置を想定しておりますが、デジタルコンテンツとの連動性や視認性、導線の安全性等を総合的に考慮し、受注者と協議のうえ、適切な位置に設置します。
	18	想定するメインターゲットとなる利用者の規模や属性（人数、年齢、クラス単位か学校単位かなど）が知りたい。	メインターゲットは小学生を想定しております。平日はクラス（40名程度）単位毎の受入がメインとなりますが、休日は家族連れを想定しています。

仕様書 第2章 業務内容 4. デジタルコンテンツの制作 (制作数：1本)	19	構成上、1分×5本の短編形式とする提案も想定されるが、そういった形態での納品も要件を満たすものとして受け入れ可能か。	本業務では3～5分程度のデジタルコンテンツ1本を想定としておりますが、より効果的な提案内容であると認められる場合には、その内容を考慮のうえ、総合的に判断いたします。
仕様書 第2章 業務内容 5. 運用・保守管理	20	この部分の無償とは、機器交換費(部材費)と作業費(出張・交換作業費)の両方を含む認識で良いか。	お見込みのとおりです。
	21	定期メンテナンス内容に指定の内容はあるのか。	指定はありません。