

## 質問の回答

令和元年 11 月 6 日

以下の業務について、提案募集に関する質問について回答いたします。

業務名：鳥取県立倉吉未来中心舞台機構設備改修業務に係る照明装置等提案募集

番号	該当箇所	質問事項	回答
1	選定仕様書 P.1 第1章4(1)調光盤について	調光ユニットのプラグイン方式について、将来的に調光器を直回路ユニットに改修する際、既存の調光盤函体はそのまま利用し、施工メーカーにより容易にユニット交換できるボルトオン構造も同等の機能と解釈してよいか。	プラグイン方式を採用の場合、直/調の切替えは必要な回路ごとに行え、かつ、その切替え作業はユニットを差替えることにより、会館の運営技術者が安全・容易に行えるようなシステムを想定しています。  切替えに際し、配線の接続替作業がその都度生じる方式については、同等と見なすことができません。また函体の再利用については問いません。
2	選定仕様書 P.1 第1章4(3)舞台照明について	仕様書・別紙2に記載のある舞台照明設備以外の照明器具（客席ダウンライトなど）に関しましては今回の提案外と考えてよいか。	お見込みのとおりです。
3	選定仕様書 P.2 について	仕様書・別紙3に記載のある舞台照明設備以外の照明器具（客席ダウンライトなど）に関しましては今回の提案外と考えてよいか。	お見込みのとおりです。
4	選定仕様書 P.2 第1章4(4)その他について	単相3線 200/100V回路の増設について、必要と想定される容量を提案とありますが、その一次側電源（トランス、配電盤、幹線等）の用意については本提案外と考えてよいか。	お見込みのとおりです。但し、一次側の容量が不足となった場合には、今後別途作成される舞台照明改修設計図の改修項目には含むこととなります。

5	<p>選定仕様書 P. 2 (4) その他 (配線等) について</p>	<p>単相 3 線電源の増設に際し、電源トランスが増設になりますが、その分の費用については見積書に含まれますか。それとも別途工事となりますか。</p>	<p>照明装置等選定仕様書、第 1 章、4 (4) に記載の通り、各所において必要と想定される容量を提案ください。(増設の主眼はあくまでも直 200V 系です) 一次側の増設の要否は別途検討しますので、今回の見積りからは除外して可です。但し、今後別途作成される舞台照明改修設計図の改修項目には含む場合もあります。</p>
6	<p>選定仕様書 P. 2 5 提出書類について</p>	<p>同種工事の実績について実績概要が 3 例までとなっていますが、用紙を追加することで実績件数分実績概要を明記してよろしいでしょうか。</p>	<p>実績件数分を実績概要に明記してもいいです。</p>
7	<p>募集要項 P. 3 9 ヒアリングについて</p>	<p>ヒアリングの実施について、技術提案の内容を説明した後、質問事項の確認という流れになりますか。1 社あたりの制限時間はありますか。</p>	<p>ヒアリングは技術提案の内容を説明した後、質疑応答を予定しています。なお、1 社あたりの制限時間は 1 時間前後を予定しています。</p>
8	<p>募集要項 P. 1 3 提案募集対象者について</p>	<p>本工事に導入可能な舞台照明設備の各メーカーとする。とありますが過去 10 年間に 3 件以上の同規模程度の新築工事又は工事費 1 億円以上の改修等の実績を有していれば提案参加は問題ないでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>
9	<p>選定仕様書 P. 2 5 提出書類について</p>	<p>(4) 仕様一覧 (機器保証期間も含む) 及び操作方法とありますが明細一覧とパンフレット・カタログ類で想定しておりますが問題ないでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>