

公告資料に対する質問書回答

案件名:大阪公立大学イノベーションアカデミー共創研究拠点(スマートエネルギー棟)整備事業に係るステージバックディスプレイ及び音響設備の調達業務

No.	質問資料名称	質問内容	回答
1	(別紙3)仕様書	設置据付等に関する費用につきまして、電源工事、空配管、壁面補強および施工時の足場組立等について業者間での振り分けは決まっておりますでしょうか。(本工事に含める範囲について) また、受託業者が実際に納品を開始できるのは、建物引き渡し後になりますでしょうか。	別紙4「企画提案書作成要領」の6「価格提案書」に記載のとおり、設置に係る一切の費用を本調達の見積金額に含めてください。納品を開始できるのは、建物引き渡し後になります。
2	仕様書 別紙3 2.企画提案の内容 (2)ア	遠隔送受信装置に関しまして、他キャンパスのリビングラボ施設に既存のものがある場合、どのようなものかご教示いただけますでしょうか。 ・他キャンパスのリビングラボ施設との連動とは、具体的にどのようなことを可能とするものでしょうか。 (例.他拠点から電源の操作を行う/映像や音の送受信のみなど)	・他キャンパスのリビングラボ施設には、110インチLEDディスプレイ、65インチモニター(どちらもインターネット接続可、カメラ・マイク・スピーカーあり)等がありますが、遠隔送受信装置については設置していません。本調達の範囲外となりますが、本調達で設置する遠隔送受信装置の対地点装置として求められる仕様について提案内でご提示ください。 ・他拠点からの電源操作は特に必要ありません。映像や音の送受信ができる環境としてください。ただし、よりインタラクティブに連動できる方法や、運用を軽減する方法(スケジュールに基づく自動立ち上げ等)があればご提案ください。
3	(2)イ	・地点間遠隔送受信とは、アの遠隔送受信装置と同じものでしょうか。 ・映像の送り元(他キャンパス)に人の全身を捉えるためのカメラがある認識でよろしいでしょうか。 また、こちらから送る場合も同様に、その用途でのカメラが必要とのことでしょうか。	・地点間遠隔送受信とは、アの遠隔送受信装置と同じものです。 ・映像の送り元(他キャンパス)に人の全身を捉えるためのカメラはありません。本調達の範囲外となりますが、本調達による装置の対応拠点として求められる機能スペックについて提示してください。また、こちらから送る場合も同様に、カメラが必要です。
4	(2)ウ	・聴衆もマイクを使って、スピーカーから拡声する想定でしょうか。また、WEB配信の際も聴衆の音声は必要になりますでしょうか。	聴衆もマイクを使って、スピーカーから拡声する想定です。また、WEB配信の際も聴衆の音声が必要です。
5	(2)カ・キ	・あらかじめ決められた分割パターンとは、どのようなものを想定されていますでしょうか。 ・分割表示する際、ア、イで表記のあった人物の映像+資料映像の組み合わせで映す想定はございますでしょうか。	・均等割の他、メイン画面+子画面、L字表示、ピクチャインピクチャなどのアレンジの豊富さ、パターンのカスタマイズ等をご提案をお願いします。 ・分割表示はあくまでも入力系統による表示方法であり、人物映像、資料映像はそれぞれ入力系統の1つに過ぎませんので、映像の種類による表示の制約は想定していません。
6	(2)ケ	・最大何時間での運用を想定されていますか。	最大9時間~10時間の運用を想定しています。
7	その他	・サインページプレーヤーで流すコンテンツは、ご支給想定(貴学にて作成)でよろしいでしょうか。 ・保守は定期メンテナンス、スポットメンテナンス等ございますが、現状お考えのものはございますでしょうか。 ・タブレットから操作で、必須の機能はございますでしょうか。 (例.入力映像の切替等)。	・サインページプレーヤーで流すコンテンツは本学で作成します。 ・メンテナンスについては未定です。必要と思われるものをご提案ください。なお、今後サインページの台数が増えることや、長期間メンテナンス可能なクラウド方式など、将来的・長期的に効果が高いと思われる方法をご提案ください。 ・タブレットからの操作で必須の機能は特にありません。
8	①(別紙3)仕様書 工事区分	AV設備設置に伴う電気工事や建築補強工事は別途でよろしいでしょうか。(工事区分表がありましたらご送付ください)	別紙4「企画提案書作成要領」の6「価格提案書」に記載のとおり、設置に係る一切の費用を本調達の見積金額に含めてください。
9	②(別紙3)仕様書 外光について	外光について、現在窓面には遮光ブラインドなどの計画はありますでしょうか。	窓面にブラインドやロールスクリーン等を設置する予定です。
10	③(別紙3)仕様書 2(2)イ	地点間遠隔会議装置についてはZoomを想定されている形でしょうか?それ以外に想定されている遠隔システムがありましたら教えてください。	地点間遠隔会議装置について、案の一つとしてzoomの採用を妨げることはありませんが、遅延や解像度を向上させるなど、臨場感を高める工夫としての方法がありましたらご提案をお願いします。
11	(別紙4) 企画提案書作成要領 体制・工程管理 表について	スケジュールを検討する上で、納品開始が可能な日を教えてください。	納品開始が可能な日は、2025年3月3日(月)です。
12	5(別紙4) 企画提案書作成要領 6.価格提案書について	本設備導入に必要な電源、配線用の配管、点検口、機器取付の壁下地補強、LAN工事は、別途と考えてよろしいでしょうか。	別紙4「企画提案書作成要領」の6「価格提案書」に記載のとおり、設置に係る一切の費用を本調達の見積金額に含めてください。ただしLAN工事については大学負担とし、一般的な仕様で整備予定です。特別なLAN工事が必要な場合は、本調達の見積金額に含めてください。
13	6(別紙4) 仕様書2④	配信するための設備も含むとありますが、配信システム・サービスは別途でよろしいでしょうか。別途の場合、利用される想定システム・サービスについて教えてください。 見込む必要がある場合は、求められる仕様について教えてください。	配信システム・サービスは本調達に含みません。具体的なシステム・サービスは未定ですが、イベントの様子をカメラで撮影し同時配信したり、録画データを後日配信できるような想定をしています。その他の利用シーンがあればご提案をお願いします。