

令和3年2月17日

関係各位

宿毛市長 中平 富宏



回 答 書

宿毛市新庁舎議場システム整備工事における仕様書等に関する質問書について、別紙のとおり回答します。

質 疑 回 答

工事名：令和2年度 宿議第1号 宿毛市新庁舎議場システム整備工事

令和3年2月17日

番号	資料名等	質 疑 事 項	回 答
1	仕様書P1	2.基本案件③のについて、「音声、制御回線は冗長化」及び「障害時には自動で正・副が切り替わる」とありますがこの内容はマイクシステムについての機能ということでしょうか。もしくは全ての制御に係わる機器に対してでしょうか。	マイクシステムの機能のみとします。
2	仕様書P1	2.基本案件⑥の記載事項について、「有線マイクシステム及びアプリケーションは同一の国内メーカー製」との事ですが、記載の対応を行うメーカーは1社しかありません。メーカーをご指定という事でしょうか。昨今の議場システムは別々の国内メーカーによるマイクシステムとアプリでの構成が大半で、尚且つ安定したサービス・運用を行っておりますので、そのようなご対応でもよろしでしょうか。	提案のとおりでよろしいですが、技術提案書にて代替手段を明記してください。
3	仕様書P2	(1)操作①のについて、操作席本体は建築工事の範疇でしょうか。	お見込みのとおりです。
4	仕様書P2	(2)撮影・録画・放送・テロップ・情報表示③のについて、配信先をお示し頂けないでしょうか。(館内放送設備に接続ということでしょうか。)	館内共聴設備（視聴用TV）に接続とします。

質 疑 回 答

工事名：令和2年度 宿議第1号 宿毛市新庁舎議場システム整備工事

令和3年2月17日

番号	資料名等	質 疑 事 項	回 答
5	仕様書P2	(2)撮影・録画・放送・テロップ・情報表示⑨について、仕様書2ページ(1)操作⑤に「3台のカメラ映像や生放送中の映像表示…一つのタッチパネル画面上で全て表示」とありますが、記載の対応を行う為には制御PCに映像を取り込む必要があり、本項目で要求されている仕様との矛盾が生じるものと思われます。仕様書1ページ2.基本要件③にて制御PCは冗長化されておりますので、導入実績のある耐久性の高い仕様であれば制御PCを使用したシステム構成でも宜しいでしょうか。	提案のとおりでよろしいですが、技術提案書にて代替手段を明記してください。
6	仕様書P3	(3)音響・録音⑨について、デジタル有線マイクシステムは冗長化機能を持つだけでは無く、本機能を用いた音切れの無い断線対策を行うという事で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
7	仕様書P4	(4)その他③について、専用受信子機は不要でしょうか。必要な場合、何台ご用意すれば宜しいでしょうか。	不要とします。
8	仕様書P5	(1)配置・調整等②共聴設備について、OFDM変調器は議場システム側で見込みますが、変調器以降については共聴設備でのご対応で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです

質 疑 回 答

工事名：令和2年度 宿議第1号 宿毛市新庁舎議場システム整備工事

令和3年2月17日

番号	資料名等	質 疑 事 項	回 答
9	仕様書P1	2. 基本要件③「システム制御PC及び音声、制御回線は冗長化」及び「障害時には自動で正・副が切り替わる」に対応していませんが本プロポーザルに参加可能でしょうか。	プロポーザルに参加可能です。技術提案書にて代替手段、対応方法を明記してください。
10	仕様書P1	3. システム仕様3-1システム基本要件④の「本会議の音声を、庁舎内の諸室へ送信する機能」について、「庁舎内の諸室」に専用のスピーカーを設置し議場の音声を聴くということで良いでしょうか。又諸室の場所、部屋数など明確にさせていただくことは可能でしょうか。	専用スピーカーではなく、諸室（委員会室、応接室、議長室を想定）に設置されているスピーカーに送信できるシステムを設置することとします。 なお、スピーカーの設置は建築工事において実施します。
11	仕様書P2	3-2機能仕様（1）操作⑨の「操作及び表示画面の構成、項目、配置、デザイン、配色等については、全て発注者の移行に沿ったものとする。また、必要に応じて表示・非表示の選択を可能とするなど、操作ミスを少なくする工夫がされていること」との記載がありますが、標準仕様のソフトウェアで納入後お問い合わせいただいた際にスムーズに対応できるようにカスタマイズを行っていませんが、プロポーザルに参加可能でしょうか。（座席レイアウトや使用する機能の設定は可能です）	プロポーザルに参加可能です。技術提案書にて代替手段、対応方法を明記してください。

質 疑 回 答

工事名：令和2年度 宿議第1号 宿毛市新庁舎議場システム整備工事

令和3年2月17日

番号	資料名等	質 疑 事 項	回 答
12	仕様書P2	3-2機能仕様(2)撮影・録画・放送・テロップ・情報表示①の「CATV等、外部配信するために必要な機器を設置する」と記載がありますが、CATV局、インターネット配信設備など本業務以外へ映像を出力できる端子を設けておけばいいでしょうか。本業務以外への映像出力は何系統ほど準備しておけば良いでしょうか。	お見込みのとおりです。 なお、外部配信先は、CATV局、インターネット配信設備となります。
13	仕様書P3	3-2機能仕様(2)撮影・録画・放送・テロップ・情報表示①の「モニター表示のフォントサイズやカラーは職員でも容易に変更でき、傍聴者からの視認性向上等の要望に柔軟に対応できるものとする」と記載がありますが、カラーユニバーサルデザイン認定の画面で変更できない仕様となっております。背景色は3種類から納入時に選択、フォント・サイズは固定です。プロポーザルに参加可能でしょうか。	プロポーザルに参加可能です。 なお、提案のとおりでよろしいですが、その優位性等を技術提案書にて明記してください。
14		その他 各座席の机及び操作席机は「別途」と考えて良いでしょうか。	お見込みのとおりです。

質 疑 回 答

工事名：令和2年度 宿議第1号 宿毛市新庁舎議場システム整備工事

令和3年2月17日

番号	資料名等	質 疑 事 項	回 答
15	実施要領P4	8. プレゼンテーション及びヒアリング(4)実施要項⑥ 「拡大用紙(パネル等)、ビデオプロジェクター静止画像 を使用することは可とする」と記載がありますが、プロジ ェクターで議会操作アプリを投射し、実際のアプリ画面を 動作させながらのプレゼンテーションを行うことは可能で しょうか。	技術提案書に記載された範囲内であれば可能です。
16	仕様書P1	2. 基本要件④「サポートされているOSへの移行を無償 で行えるものとする」と記載がありますが、瑕疵期間・保 証期間に関係なく、本件にて導入する設備を使用している 限り、何時でも無償でのOS更新作業対応が必要というこ とでしょうか。	瑕疵期間内・保証期間内は必要と考えていますが、それ以 降については提案に委ねるものとします。
17	仕様書P1	3. システム要件3-1システム基本要件③「本会議の状 況を放送するために必要な議会映像を高画質で撮影する機 能」と記載がありますが、高画質での撮影に最低限必要な 撮像素子1/2.3型MOS以上のHDカメラであれば良いと いう認識で良いでしょうか。	提案に委ねるものとします。
18	仕様書P1	3. システム仕様3-1システム基本要件④の「本会議の 音声を、庁舎内の諸室へ送信する機能」と記載がありま すが、諸室に送信できる予備システムを用意すれば良いとい う認識で良いでしょうか。もしくは諸室への音声送り配線敷 設及びスピーカー設置まで必要でしょうか。その場合、音声 送りが必要な諸室と場所をご教示ください。	お見込みのとおりです。なお、諸室への配線敷設、スピー カーの設置は建築工事で行います。

