

件名 統合卓・発令判断支援システム・音声IP告知システム（岡山市緊急情報伝達システム）再構築業務委託

質問事項一覧

番号	資料名	ページ	書類記載項目	質問・確認事項	回答
1	仕様書	P11	7. 既設機器とのシステム切替 (1) 基本方針	「旧災害対策本部室の既設機器と新庁舎の機器との併用・並行運用及びシステム切替に伴う動作確認について、現行システムの導入業者及び保守業者と協議を行い、」にかかる費用は、導入・保守業者へ見積依頼を行うとの認識で宜しいでしょうか？	お見込みのとおり。
2	仕様書	P12	(2) 統合卓・発令判断支援システム ① 新庁舎へ統合卓・発令判断支援システムの新設 ※1 ※1 既設統合卓・発令判断支援システムから新規設備へデータ移行を行うこと。	データ移行については、現在の設定内容を確認し、新統合卓に同じ内容を入力する方法で宜しいでしょうか。	現在の設定内容だけではなく、システムに保有されている過去の発令データのログなどの移行も行うこと。
3	仕様書	P12	(2) 統合卓・発令判断支援システム ※1	「既設統合卓・発令判断支援システムから新規設備へデータ移行を行うこと。」にかかる費用は、導入・保守業者へ見積依頼を行うとの認識で宜しいでしょうか？	お見込みのとおり。
4	仕様書	P12	(3) 音声IP告知システム	「本システムの既設業者とインターフェース仕様・接続連携について・・・これらシステム接続にかかる技術的条件の詳細設計・調整統括・総合試験等の計画・実施・管理等を行うこと。」にかかる費用は、導入・保守業者へ見積依頼を行うとの認識で宜しいでしょうか？	お見込みのとおり。

5	仕様書	P12	8. 別途更新設備とのシステム接続	<p>(1) 基本方針 において、「～の各受託業者と協議を行い、スムーズに行うこと。」</p> <p>(2) システム接続 において、「これらシステム接続にかかる～詳細設計・調整統括・総合接続試験の計画・実施・管理等を行うこと。」</p> <p>にかかる費用は、入札参加事業者自らが別途更新設備を推測し積算するとの認識で宜しいでしょうか？</p>	<p>統合卓は他のシステムに接続して各システムを一括して効率的に運用する機器であり、本市が接続を想定している同報系防災行政無線、緊急告知FMラジオシステムについては、統合卓の接続先として一般的と考えております。従って、入札参加者にて積算をお願いします。</p>
6	仕様書	P24	2. 発令判断支援システム (1) 発令判断支援装置 <機器仕様>	<p>「・その他 CPU、HDD、電源部などの主要部品が二重化されていること。」と記載がありますが、サーバ本体も二重化するとの解釈で宜しいでしょうか。</p>	<p>障害発生時の無停止での切替の実施、およびラックへの搭載スペース、電力消費量から1サーバでの構成を想定しています。</p>
7	仕様書	P24	2. 発令判断支援システム (2) 音声合成装置 ④ 音源のアクセント、話速の調整、本文繰返しの有無の選択、男性声・女性声の選択、音量の調整が可能であること。	<p>本文繰返しについては、放送を繰り返す回数を設定が出来ればよいでしょうか。</p>	<p>本文の繰返し機能は全体放送を繰り返すのではなく、放送本文のみの繰返しを実施するため、仕様書通りとする。</p>
8	仕様書	P24	2. 発令判断支援システム (2) 音声合成装置 ④ 音源のアクセント、話速の調整、本文繰返しの有無の選択、男性声・女性声の選択、音量の調整が可能であること。	<p>音量調整については、放送時に設定出来ればよいでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおり。</p>

9	仕様書	P24	2. 発令判断支援システム (2) 音声合成装置 <機器仕様>	発令判断支援装置を仮想ホストサーバとして設け、その仮想マシンの一つに音声合成装置を設けようと検討しております。 機器仕様のスペックを満たしていれば仮想マシンへの実装でもお認めいただけますでしょうか。	構いません。
10	仕様書	P26	9. 発令判断支援システム用操作端末 (別調達)	(4) 「～FWA設備の設定や接続機器の改修を行い～」 にかかる費用は、いかなる業者へ見積依頼を行えば宜しいでしょうか？	FWA設備の業者はまだ決定していません。 作業としては、端末をFWA設備の無線APに接続する設定のみであるため、FWA設備の設定や接続機器の改修はありません。
11	仕様書	P27	第2条 音声 IP 告知システム 1. IP告知放送親装置の新設	既設 IP 告知端末を継続利用し現状設備の全ての機能を利用出来る提案であれば、既設西日本電信電話(株)殿の機器以外にて提案する事は問題無いでしょうか。	問題ない。