

業務名 消防総合情報管理システム整備業務委託

No	記載箇所			質問内容	回答
	書類	頁	章番号		
1	プロポーザルの実施に係る提案書の募集について	—	3 日程及び事務手続き (6) ヒアリングについて	プレゼンテーションで使用する資料は、提出済の業務提案書とは別に、新たに準備してもよろしいでしょうか。	プレゼンテーションは、提出される提案書をもとに実施してください。
2	調達仕様書	7	1. 本システムの機器構成	備品は提案させていただくレイアウトに記載のものを用意することによろしいでしょうか？（机、椅子、ロッカー等）	そのとおりです。
3	調達仕様書	12	10. 教育指導 (2) 研修体制	研修体制について、消防団への説明会は個別に実施想定でしょうか。また、曜日や、時間等の制約がある場合は教えてください。	そのとおりです。 詳細については、詳細設計において打ち合わせし、決定します。
4	システム要件書	20	第1 指令システム 1 指令装置 (8) 地図等検索装置 ク 補助機能 (カ)	地図等検索装置に自動販売機のデータをマッピング可能であることとの記載があります。自動販売機のデータとは具体的にどのようなデータでどこから調達するものかご教示お願いいたします。	日本自動販売協会の会員事業所から自動販売機の場所等を提供してもらい、地図等検索装置で検索できるようにしたいと考えています。詳細の登録方法は詳細設計において打ち合わせし、決定します。
5	システム要件書	32	第1 指令システム 3 表示盤 (6) 署所情報表示盤	署所情報表示盤の仕様にて、“災害発生時の出動指令について、文字、画像等の情報を表示できること。また、設置場所は消防局及び署所を想定している。”との記載があります。調達仕様書内の本システムの機器構成内にある29項番目の災害対策本部管理システムの署所情報表示盤にも、本機能は必要との認識でよろしいでしょうか。	そのとおりです。

6	システム要件書	35	第1 指令システム 6 気象情報収集装置 (1)全般	気象情報観測装置について消防局用1台、署所用16台の設置機器選定は維持管理費を考慮した上で最適なお提案をするということによろしいでしょうか？	消防局及び7署、1分署においては風向、風速、湿度、雨量、気圧を観測し、その他の出張所、分遣所は風向、風速の観測をしたいと考えておりますが、維持管理等も含め提案してください。
7	システム要件書	44	第1 指令システム 10 出動車両運用管理装置 (3) 車両運用端末装置 ソ 構造概要	デュアルモニタの設置車両については維持管理費を考慮した上で最適なお提案をするということによろしいでしょうか？	そのとおりです。
8	システム要件書	124	第3 災害対策本部管理システム 1 災害対策本部管理システム (1)全般	” J-ALERTの電文内容を庁内LAN接続のパソコンへ配信することができ、モニターに表示することができること。”との記載があります。富山市様既存の設備のJ-ALERT起動装置との連携及び既存設備の動作確認を含めた作業を行うことによろしいでしょうか？	そのとおりです。
9	システム要件書	124	第3 災害対策本部管理システム 1 災害対策本部管理システム (1)全般	「J-ALERTの電文内容を庁内LAN接続のパソコンへ配信することができ、モニターにも表示できること。」とございますが、既設のJ-ALERT受信機を利用すると解釈でよろしいでしょうか。	そのとおりです。 なお、現在は富山市役所に設置されているJ-ALERT受信機を利用しています。