

## 技術提案書等の提出に係る質問回答書

令和6年8月9日

秋田市公設地方卸売市場再整備事業新花き棟基本設計・実施設計業務に係る公募型プロポーザルに関する質問事項について、次のとおり回答します。

質問事項		回答
1	様式5号 事務所の資格別技術者数 協力事務所の人数の記載は必要でしょうか。 必要な場合：人数3(1)のように( ) 内内数のように記載すればよろしいでしょうか。	事務所の資格別技術者数（様式第5号）は、協力事務所の人数は含めず、自社の常勤技術職員数を資格別に記載してください。
2	見学者のコーナーを設けるのでしょうか。設ける場合、対象人数は何名程度でしょうか。	現在、花き棟の見学は、小学校1学年単位で受け入れることが多く、人数が多い場合は120人程度に分けるなどの対応を行っています。 新花き棟でも見学の受入れを継続することとしていますが、人数や見学者コーナーの設置等については、設計段階の協議で決定するものとします。
3	温度管理範囲内の温度・湿度をご教示ください。	現在、卸売業者が設置している冷蔵庫では、6月頃から10月頃まで8℃程度で温度管理を行っています。 新花き棟の卸売場と仲卸売場については、温度管理を行う方針としていますが、温度や湿度、稼働時間等の詳細については、イニシャルコストとランニングコストを総合的に判断した上で、設計段階の協議で決定するものとします。

質問事項		回答
4	<p>補足資料</p> <p>業務実績を証明する書類（契約書の写し等）とありますが、PUBDISの業務カルテ受領書の提出でもよろしいでしょうか。</p>	<p>業務実績を証明することが可能であれば、PUBDISの業務カルテ受領書を提出しても構いません。</p>
5	<p>既存花き棟の建物について、矩形図などの図面資料がございましたら、提供していただく事は可能でしょうか。</p>	<p>別添資料1を参照してください。</p>
6	<p>市場敷地内の車両動線について教えていただきたいのですが、過去の資料「秋田市卸売市場再整備基本計画 素案」令和6年3月のなかの土地利用イメージ図に、車両動線が赤の矢印で記載されておりますが、現状もこの考え方で変わりありませんでしょうか。</p>	<p>物流の効率化に向け、再整備後の市場敷地内の主動線は一方通行としたいと考えており、現在、関係者と調整を行っています。</p> <p>現時点では、「秋田市卸売市場再整備基本計画 素案」に記載した車両動線を基本とするものですが、全体配置の調整も含めて検討したいことから、今後、設計段階での協議や別途発注するアドバイザー業務の受託者との協議を踏まえ、決定するものとなります。</p>
7	<p>既存建物に屋内消火栓がありますが、市場全体の設備と接続（総合受信）は必要ですか。必要な場合、メイン盤の設置場所は管理棟でしょうか。</p>	<p>自動火災報知設備については、守衛棟の受信機で市場全体を管理していますので、新花き棟についても守衛棟に接続する必要があります。</p> <p>なお、新花き棟の供用開始後に、守衛棟の建替を行う予定としているため、将来のつなぎ替えを想定した対応が必要になるものと考えています。</p>

	質問事項	回答
8	<p>「プレゼンテーションに関する資料は提出した技術提案書のみを使用した静止画」とありますが、パワーポイントを使用して、技術提案書の内容を抜粋又は拡大して表示することは可能でしょうか。またその際、矢印や囲い等をアニメーションで表現することは可能でしょうか。</p>	<p>プレゼンテーションに使用する投影用資料の作成に当たり、技術提案書に記載した内容であれば、文字のサイズやレイアウトの変更等を行っても差し支えありません。</p> <p>また、矢印や囲い等のアニメーション表現についても、説明を補足するものとして可とします。</p>
	<p>(以下 余白)</p>	