

質 問 回 答 書

1. 入札締切日 令和 5年 7月 28日
 2. 工事番号 中整工第 3号
 3. 工事名 米百俵プレイス東館空調設備工事
 4. 工事場所 長岡市大手通2丁目ほか 地内

5. 質 問 事 項 (具体的に記入してください)

質問No.	図面No.	質 疑 事 項	回 答
1	空調-002	換気設備のダクトの材質がステンレス鋼板となっています。平面図、単抜書では適用範囲・区分が分かりません。御教示下さい。	図 002 特記仕様書(2)ダクト仕様は亜鉛鉄板に読替えてください。 矩形ダクト(低圧ダクト)0.8mm 以下は共板フラジダクト、それ以外についてはアングルフラジダクトで積算しております。両者ともに全て材質は亜鉛鉄板として積算しております。
2	空調-306	連絡棟換気設備の脱臭装置 DU-1-1 について機器仕様を御教示下さい。	酸素クラスター除菌脱臭装置 有効室内容積：220m ³ 、消費電力：約40W です。
3	空調-308	脱臭装置 DU-3-1 について機器仕様を御教示下さい。	酸素クラスター除菌脱臭装置 有効室内容積：220m ³ 、消費電力：約40W です。
4	空調-107	自動制御設備について 空気調和設備の機器表(7)に記載の下記の空調機について、自動制御フローの記載がありません。見積対象外でしょうか <ul style="list-style-type: none"> ・OHU-3-1 ・AHU-B1-1 ・AHU-1-1 ・AHU-2-1 ・AHU-2-2 ・AHU-3-1 	I.共用設備、②.その2、1.自動制御設備の見積に含まれます。 別紙追加図面をご確認ください。
5	空調-501,504	自動制御設備について 平面図及びシステム図に記載の下記の自動制御盤が【設計図 501】の自動制御盤	I.共用設備、②.その2、1.自動制御設備の見積に含まれます。 別紙追加図面をご確認ください。

		<p>一覧表に記載がありません。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ B1RCP-2B ・ 2 RCP-2B ・ 2 RCP-3B ・ 3 RCP-2B <p>前の項目の制御回路収納盤のようですが、見積対象外でしょうか</p>	
6	<p>空調- 108~111 空調-511</p>	<p>自動制御設備について その2設計と記載の、パッケージエアコン、全熱交換器の記載がリストにありますが、自動制御計装図に記載がありません。 自動制御工事として、見積対象外でよろしいでしょうか</p>	<p>I.共用設備、②.その2、1.自動制御設備の見積に含まれます。 別紙追加図面をご確認ください。</p>
7	<p>空調 506~508</p>	<p>自動制御設備について その2設計と記載の設備機器が中央監視のポイントに記載がありません。 別途と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>I.共用設備、②.その2、1.自動制御設備の見積に含まれます。 別紙追加図面をご確認ください。</p>
8	<p>空調 515~520 525~527</p>	<p>自動制自動制御設備について 御の配線内訳ですが、薄字で記載の配線図その2を示す部分について記載がありません。 内訳資料の提示をお願いします。</p>	<p>I.共用設備、②.その2、1.自動制御設備の見積に含まれます。 別紙追加図面をご確認ください。</p>
9	<p>空調 401~</p>	<p>排煙設備について 開放装置取付及び配線工事は電気工事と考えて宜しいですか。</p>	<p>開放装置取付も含みます。配線工事については、自動制御工事の見積に含みます。</p>
10	<p>空調 -001,206, 207</p>	<p>冷媒管化粧ケースは平面図記載の鋼板製を正として宜しいですか、(特記は塩ビ製)。</p>	<p>平面図記載の鋼板製を正としてください。</p>

1 1	空調-206, 207	冷媒管ラックの内訳項目区分を御教示下さい。(単抜書に記載なし)	内訳項目に無いため受注後協議とします。
1 2	空調-002、 単抜書	単抜書に天井ボードの切込費の項目がありません。空調設備では“補強を要しないボードの切込み”は無いものと考えて宜しいですか。	内訳項目に無いため受注後協議とします。
1 3	空調-002、 単抜書	あと施工アンカー費が単抜書に記載がありません。あと施工アンカーは空調設備では不要と考えてよろしいですか。	材料については機器付属とし、施工費は据付に含みます。

(工事担当課： 都市施設整備課)