

質疑・回答書

告示番号	件 名	(仮称)豊中市立北校建設給排水衛生設備工事、(仮称)豊中市南部コロボセンター建設給排水衛生設備工事
No	質疑事項	回 答
1	<p>特記仕様書MP-003 各配管保温仕様の保温材種別がロックウールですが参考数量書により全てグラスウール保温と考えて宜しいでしょうか。ご指示下さい。</p>	<p>各配管保温仕様は、全てグラスウール保温とします。</p>
2	<p>図MP-204, 参考数量書P.139 噴霧設備 平面図に噴霧ノズルヘッダー4000L×2本と接続フレキホースが図示されていますが、数量書記載の付属品、制御盤・スプレーホース・温湿度センサー・耐圧ホース等は名称のみで詳細不明です。 噴霧設備廻り要領図、各仕様詳細等をご指示下さい。</p>	<p>噴霧設備の参考メーカーは、(株)いけうち製 涼霧システム(同等品以上)とします。 ノズルは、涼霧ノズルⅡ(063)噴量5.08L/hとします。 ヘッダーは、涼霧ヘッダー4000L(涼霧ノズルⅡ(0.63)×8個付き、ノズルピッチ500間隔)×2本、材質はSUS304としてください。また、耐圧ホース(1/4-15M-TX-B×1本、1/4-1M-TX-B×1本)にてヘッダーへ配管接続するものとします。 また、噴霧ノズルに接続している機器(MP-1)は以下の仕様とします。 ・涼霧システム制御盤(F1-TH-S1-040-KYZ)、温湿度センサー及びプロテクションフード(10mコード付き)、付属スプレーホース(1/2×2m) ・水フィルタ・減圧弁固定ユニット×1台 ・ポンプユニット(KYZ75E-4IK)、236L/h、AC100V-750W ×1台</p>
3	<p>図MP-101, 144 校舎棟の消火用補給水槽 TF-1 は機器表数量2台ですが平面図により、1台と考えて宜しいでしょうか。ご指示下さい。</p>	<p>校舎棟の消火用補給水槽 TF-1 は、1台とします。</p>
4	<p>図MP-139, 212 ABC10型消火器は、平面図・参考数量書共に数量が合致しない為、消火図の消火器リスト本数を正と考えますが校舎棟は内訳書の費用区分により、北校(校舎・プール)、放課後こどもクラブ(校舎・クラブ室)、大アリーナ(校舎・運動場・地域連携)の各必要本数をご指示下さい。</p>	<p>ABC10型消火器の合計台数は、図面No139を正とします。 校舎棟の費用区分別の台数は、以下とします。 ・北校:校舎 66台、置台4台 ・北校:プール 1台 ・放課後こどもクラブ:校舎 1台、置台1台 ・放課後こどもクラブ:放課後こどもクラブ室 2台 ・大アリーナ:校舎 2台、置台2台 ・大アリーナ:屋内運動場 9台、置台3台 ・大アリーナ:地域連携 4台、置台1台 なお、南部コロボセンターは、全体で図面No212の通りです。</p>

質疑・回答書

告示番号		件名	(仮称)豊中市立北校建設給排水衛生設備工事、(仮称)豊中市南部コホセンター建設給排水衛生設備工事
No	質疑事項		回答
5	図MP-138,204 災害用マンホールトイレは詳細図範囲のみ本工事と考えますが テントブース・対応トイレ(本体)・発電機・ポンプ 他周辺部材は 図示無き為、一式別途工事と考えて宜しいでしょうか。 必要な場合は仕様詳細をご指示下さい。		災害用マンホールトイレは詳細図範囲のみ本工事とします。 テントブース・対応トイレ(本体)・発電機・ポンプ 他周辺部材は、一式別途 工事とします。

豊中市総務部契約検査課 TEL 06-6858-2075・2076
FAX 06-6858-7225
E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp