

住 所

商号又は名称

代表者職氏名

送付担当者

電話番号

件 名 H29・30甲田浄水場監視制御装置場内更新工事

質 疑 事 項	回 答
1 公告:上記以外の(その他の)参加要件内で「市外業者にあっては、技術者としての市又は他の官公庁における過去10年の同内容の実績」とありますが、実績として上下水処理場における同内容実績(監視制御設備)を有しておればいいと考えてよろしいでしょうか。また共同企業体(JV)での実績も可能と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。また、共同企業体(JV)での実績も可能です。
2 公告:上記以外の(その他の)参加要件内で「市又は他の官公庁における過去10年の同内容で且つ半額以上の実績」とありますが、実績として上下水処理場における同内容実績(監視制御設備)を有しておればいいと考えてよろしいでしょうか。また共同企業体(JV)での実績も可能と考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。 また、共同企業体(JV)での実績も可能です。なお、工事全体の出資比率が20%以上あれば施工内容実績を満たす実績とします。
3 特記仕様書第2章監視設備工事4.の通り製作会社を指定されていますが、納入実績があり、同等以上の機能を有していれば指定会社以外の会社の製品を使用してもよろしいでしょうか?難しい場合はその理由もご教示いただけますでしょうか?	指定会社以外の会社の製品の使用については品質の確認ができないため、認めておりません。
4 第1章 22旧システムから新システムへの切り替え作業時の注意事項について重要設備(受変電設備、送水ポンプ設備)の試験中及び切替中の監視方法は、新・旧システムの同時監視としますか?	原則同時監視とするが、詳細は打ち合わせによる。
5 第2章 3機器仕様 ③帳票装置 ③監視装置仕様について日報・月報・年報の今回対象範囲は場内設備の点数としてよいですか?また、場外設備は将来取り込める領域を確保しておくよいですか?	よろしいです。
6 第2章 3機器仕様 ⑤新管理棟制御IO盤 ⑤盤内取付品についてアイソレータ2出力形の目的は2出力の内、既設IO盤への1出力用をもつことよろしいですか?	よろしいです。

7	第2章 3機器仕様 6)ポンプ棟制御IO盤 ⑤盤内取付品についてアイソレータ2出力形の目的は2出力の内、既設IO盤への2出力用をもつことによろしいですか？	既設IO盤へ2出力用ではなく1出力用であればよろしいです。
8	第2章 4製作会社の指定 1)監視装置及び制御IO盤について指定メーカー以外の製作会社は可能でしょうか？可能な場合、同等品以上であればよろしいでしょうか？	Q3の回答と同一
9	第3章 4その他についてアクアネットへの伝送項目で今回更新するものは、新IO盤から場外コントローラを経由して伝送すると考えてよろしいですか？	既設場外コントローラとの接続はせず、必要な項目は既設IO盤に対して外部接続して伝送します。ただしその他の方法については打ち合わせによります。
10	第4章 2試運転内容 (3)総合試運転調整 4)場外通信確認について場外監視設備との帳票信号確認とは、帳票用データサーバを改造して、場外設備帳票が正常であることを確認することよいですか？	帳票用データサーバの改造は行わず、場外設備帳票が正常であることを確認します。ただしその他の方法については打ち合わせによります。

富田林市 総務部 契約検査課 TEL:0721-25-1000(内線:476, 477)E-mail:nyuusatsu@city.tondabayashi.lg.jp