農地利用効率化等支援交付金事業に係る入札仕様書

|  |  |
| --- | --- |
| 取組主体・施主 | 株式会社萬秀フルーツ　代表取締役　大崎秀樹 |
| 補助事業名 | 経営体育成支援事業 |
| 工事名 | 株式会社萬秀フルーツ灌水設備改良工事 |
| 工事場所 | 愛知県知多郡美浜町大字奥田字石坂平井　地内 |
| 工期 | 契約日の翌日から令和６年2月25日まで |

|  |  |
| --- | --- |
| 工事概要 | 灌水設備の自動制御盤及びプログラム、制御用電磁弁設置（柑橘類、バナナビニールハウス12施設　全32系統） |
| 特記事項 | ・ビニールハウス（ブルーベリーを除く柑橘類、バナナ12施設）にある全32系統のそれぞれの系統に対し個別に週ごとに灌水日及び灌水量をプログラムすることができ、電磁弁での制御灌水が可能であること。  ・灌水ポンプに対し自動で電源制御を行えるものであること。  ・水源池の枯渇時に自動で停止及び復旧をすることができること。  ・停電時の復旧を自動で行えるものであること  ・装置本体及び電磁弁、信号線は耐候性のあるものを使用すること。  ・個別の電磁弁に対しては手動制御が可能であること。  ・電磁弁の信号線については埋設は行わないこと。  ・電磁弁については既存ボールバルブを撤去し、極力同じ場所に径を変えずに設置すること。  ・送水管（塩ビ管VPφ50）の径及び灌水ノズル等を変えずに設置が可能であること。  ・送水管（親管）、支管及び灌水ノズルについては既存の設備を使用するものとする。  ・灌水ポンプについては既存の装置を使用するものとする。 |

※部材の変更等に限らず本工事における重要事項は必ず説明すること。

※同等品以上の部材を選定する場合には、応札前に施主の承認を得ること。