

〔業務の概要〕

- 件 名 伊勢原厚木幹線等テレメータ修理工事
- 工事場所 四之宮管理センター（平塚市四之宮地内）他
- 期 間 契約日より平成 31 年 2 月 28 日まで
- 工事概要

* 内 容

相模川右岸処理場側に設置する遠方監視設備の長沼流量テレメータ（子局）と下川入流量テレメータ（子局）を更新し、四之宮管理センター管理棟の場外監視制御装置盤の機能増設等を行うものです。また、請負者は、対象機器の点検整備、機器の取り付け及び調整のための技術者（指導員）を当該機器の製造会社等から派遣してください。

* 対 象

- 1 長沼流量テレメータ（子局）盤 数量 1 面
伝送回線 : NTT 専用回線 帯域品目 3.4kHz
入出力点数 : アナログ 3 量、パルス積算 1 量
入出力 : アナログ 4~20mA DC 、 表示入力 DC24V 50VA
電源 : DC24V 50VA
テレメータ装置型式 : STC1100
- 2 下川入流量テレメータ（子局）盤 数量 1 面
伝送回線 : NTT 専用回線 帯域品目 3.4kHz
入出力点数 : アナログ 3 量、パルス積算 2 量
入出力 : アナログ 4~20mA DC 、 表示入力 DC24V 50VA
電源 : DC24V 50VA
テレメータ装置型式 : STC1100
- 3 場外監視制御装置盤（PC01） 数量 1 面（機能増設）
- 4 データ収集装置（VPC1） 数量 1 面（機能増設）
- 5 テレメータ盤（親局）（IO-2） 数量 1 面（機能増設）
- 6 流量観測データサーバ装置（VDS1） 数量 1 面（機能増設）
* 製造業者 : 株明電舎