

## 〔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