

## 業務委託要領書

### 1 実施概要

- (1) 当社から提供する管路図（CAD）について、測量結果に基づいた管路線形に修正する。
- (2) 測量は道路上のマンホール内で実施するため、道路使用許可申請（申請書類作成含む）および当作業に関わる道路上の交通誘導作業も委託に含むものとする。

### 2 測量誤差

測量誤差は下表のとおりとする。

| 項目  | 測量誤差  |
|-----|-------|
| 平面図 | 0.2%  |
| 縦断図 | 0.15% |

### 3 留意点

CAD仕様は添付資料（2）「管路図CAD化仕様書」による（管路図修正のイメージは別紙参照）。

### 4 提出資料

#### (1) 電子データ

- ・CADデータ、PDFデータ
  - ・測量データ（xy座標データ、yz座標データ（3次元データ）※）
  - ※データプロット間隔：5cm
- 記録媒体（CD）に保存し、CADデータ、PDFデータ、測量データ別に各1枚提出。

#### (2) 紙データ

管路図：A2または当社指定のサイズでモノクロ印刷後、「おりかえし線」で折る。  
なお、紙にファイリング用の穴は開けない。

### 5 その他

- (1) 記録媒体は、提出前に市販のセキュリティソフトにてウイルスチェックを行う。
- (1) 借用した原図より得られた情報は第三者に漏洩しないよう注意する。
- (2) データの作成にあたっては、初期の段階で当社の確認を受けるものとし、確認方法は当社担当者の指示による。
- (3) 報告媒体（CD）のラベルは白、印刷文字は黒とする。（テプラ等のシール不可）  
なお、表示内容は以下のとおりとする。

