

仕 様 書 (印刷) 1/3

| | | | | | |
|---|---|--|---|--|----------------|
| 印刷名 | 松阪市公共下水道計画図 下水道計画全域(汚水・雨水)縮尺1/20,000 | | 分類 | <input checked="" type="radio"/> 端物(チラシ、ポスター、案内状等) | |
| 部数 | 汚水200部、雨水200部 | | | 頁物(カタログ、広報、PR誌等) | |
| 校正 | 3 回 | | | 複写物(申請書等) | |
| 納入期限 | 平成 28 年 3 月 25 日 | | 納入場所 | 松阪市役所 上下水道部 下水道建設課 | |
| 展開寸法 | A (0) 判 ・ B () 判 ・ 規格外 (縦) 【 cm】 × (横) 【 cm】 | | | | |
| 仕上寸法 | A (0) 判 ・ B () 判 ・ 規格外 (縦) 【 cm】 × (横) 【 cm】 | | | | |
| 版下支給 | 【 紙原稿 <u>データ原稿</u> 無 】 | | デザインレイアウト | 【 有 <u>無</u> 】 | |
| ※版下支給は、作成された原稿をそのまま使用することです。 | | | | | |
| 紙質 | 種類(上質紙 等) | | 厚さ | 色 | 古紙配合率 白色度 |
| | 表紙 | | | | % % |
| | 本文 | | | | % % |
| | 合紙(扉) | | | | % % |
| | その他 | 再生上質紙 | 115kg | 白 | 再生紙であること % |
| 製本加工 | 綴じ穴 | 【 上 左 右 】 【 穴 】 ・ <u>無</u> | | | |
| | 折加工等 | 【 2ツ折 折 ミシン目 枚目 】 | | | |
| | 製本 | 【 <u>バラ</u> 無線とじ 中とじ 平とじ 糊付() 】 | | | |
| 印刷仕様については | <input checked="" type="radio"/> | 見本のとおり ⇒ 契約監理課閲覧場所及び下水道建設課閲覧場所にて確認すること | | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | 下記のとおり ⇒ (下記の印刷仕様の該当する所に記入してください) | | | |
| 印刷仕様 | 刷色(色数) | | 単色(1色)・色刷(2色又は3色)・カラー(4色)・白紙(0色) | | |
| | 端物 | <input checked="" type="radio"/> | 【写真 0 点】 【印刷面 表】 【印刷面 裏】 【イラスト 0 点】 5 色 0 色 ※5色刷り(灰+カラー) | | |
| | 頁物① | | | | |
| 頁物② | | | | | |
| 備考 | ・入札価格(税抜)には、運搬・荷造費を含めること。 | | | | |
| | ・全域(150294-1)、本庁(150294-2)、嬉野・三雲(150294-3)の合計で決定するため、入札書には合計額を記入すること。 | | | | |
| | ・見本(現行計画図版)を契約監理課閲覧場所、下水道建設課閲覧場所で確認すること。 | | | | |
| | ・納入時に部数分け(別途協議)あり。 | | | | |
| | ・ここに定めのない仕様の詳細については、落札業者決定後、下水道建設課と協議して決めること。 | | | | |
| | 作業内容 | | | | |
| | 1、発注者から貸与するCADデータ(DXF/DWG)をベースにデータ調整を行う。 | | | | |
| | 2、地形図は三重県市町事務組合共有デジタル地形図を使用し、これに係る申請書提出等を受注者によって行う。 | | | | |
| | 3、前回印刷物を参照に河川等の水線・下水道認可区域等の色合い線幅の調整等を行い、発注者の確認をとる。 | | | | |
| | 成果品データ | | | | |
| GISビューワ | | | | | |
| あわせて全域の地図(GIS)ビューワをCD-Rに格納し納品すること。機能は下記項目とする。 | | | | | |
| ① 作図機能また作図ファイルを保存・読み込みできる機能 | | | | | |
| ② 写真などのファイルを読み込みできる機能 | | | | | |
| ③ 任意の縮尺で印刷できる機能 | | | | | |
| ④ 範囲を指定しコピー・ペーストできる機能 | | | | | |
| ⑤ 緯度経度の座標を指定しポイントを落とす機能 | | | | | |
| 連絡先 | 松阪市役所上下水道部下水道建設課下水道計画係 堀本 電話0598-53-4121 | | | | |