

# 令和8年度(都)福田西幹線道路線形検討業務委託 仕様書

磐田市（以下「甲」とする）及び受託者（以下「乙」とする）が行う「令和8年度(都)福田西幹線道路線形検討業務委託」の内容は、次のとおりとする。

## 1 業務の目的

本業務は、(都)福田西幹線(約2.6km)について、現在4車線で都市計画決定されている幅員を2車線に変更するための線形検討を行い、今後の都市計画決定変更に係る基礎資料を作成することを目的とする。

また、(都)磐南海岸線との交差点については、静岡県が計画している道路計画との整合を図った交差計画を検討し、今後の方針決定に資する資料を作成することを目的とする。

## 2 履行期間

契約締結日の翌日から令和9年1月29日まで

## 3 業務概要

### (1) 道路線形件検討

#### ① 設計計画

業務の目的・趣旨を十分把握したうえで、設計図書に示す業務内容を確認し、業務計画書を作成し甲に提出する。

#### ② 現地踏査

当該路線において地形、地物、用排水、土地利用状等の現況状況を把握・確認し、線形計画および交差点計画に反映する。

#### ③ 道路線形検討

当該路線における既設構造物、沿道条件、用地制約等のコントロール要因を整理したうえで、4車線から2車線への変更を前提として設計条件に適合した平面線形を検討・決定する。なお、今ノ浦川に架かる既設橋は現況を活用する計画とする。

#### ④ 設計図

##### ・平面図

現都市計画図(1/2500)をベースに作成する。

##### ・標準横断面

計画道路の代表断面を選定し、2車線化に対応した標準横断面構成を検討・作成する。

##### ・交差点処理図

都市計画決定変更時の参考図として交差する都市計画道路との交差点処理図を作成する。

(都)福田西幹線と交差する以下の交差点

【(都)磐南海岸線、(都)福田海岸通線、(都)掛塚豊浜線】

#### ⑤ 報告書作成

上記①～④の計画に必要な条件を整理し報告書にとりまとめる。

### (2) 交差点計画

(都)磐南海岸線との交差点については、静岡県が計画する道路計画との整合性を図り、交通処理および安全性に配慮した設計条件に基づく交差点処理計画を検討する。

#### ① 交差点処理図作成

(都)福田西幹線と(都)磐南海岸線の交差点部について、検討結果に基づく交差点

処理図を作成する。

② 関連機関との協議資料作成

(都) 福田西幹線と(都) 磐南海岸線の交差点部の形状について協議を行うための資料を作成する。

③ 報告書作成

①②の計画に必要な条件を整理し報告書にとりまとめる。

(3) 関連機関打ち合わせ協議

(都) 福田西幹線と(都) 磐南海岸線の交差点部の形状について協議を行う。

予定協議先：袋井土木事務所

(4) 打ち合わせ協議

業務の円滑な推進を図るため、発注者との打ち合わせ協議を受注時1回、中間2回、成果品納入時1回実施するものとする。

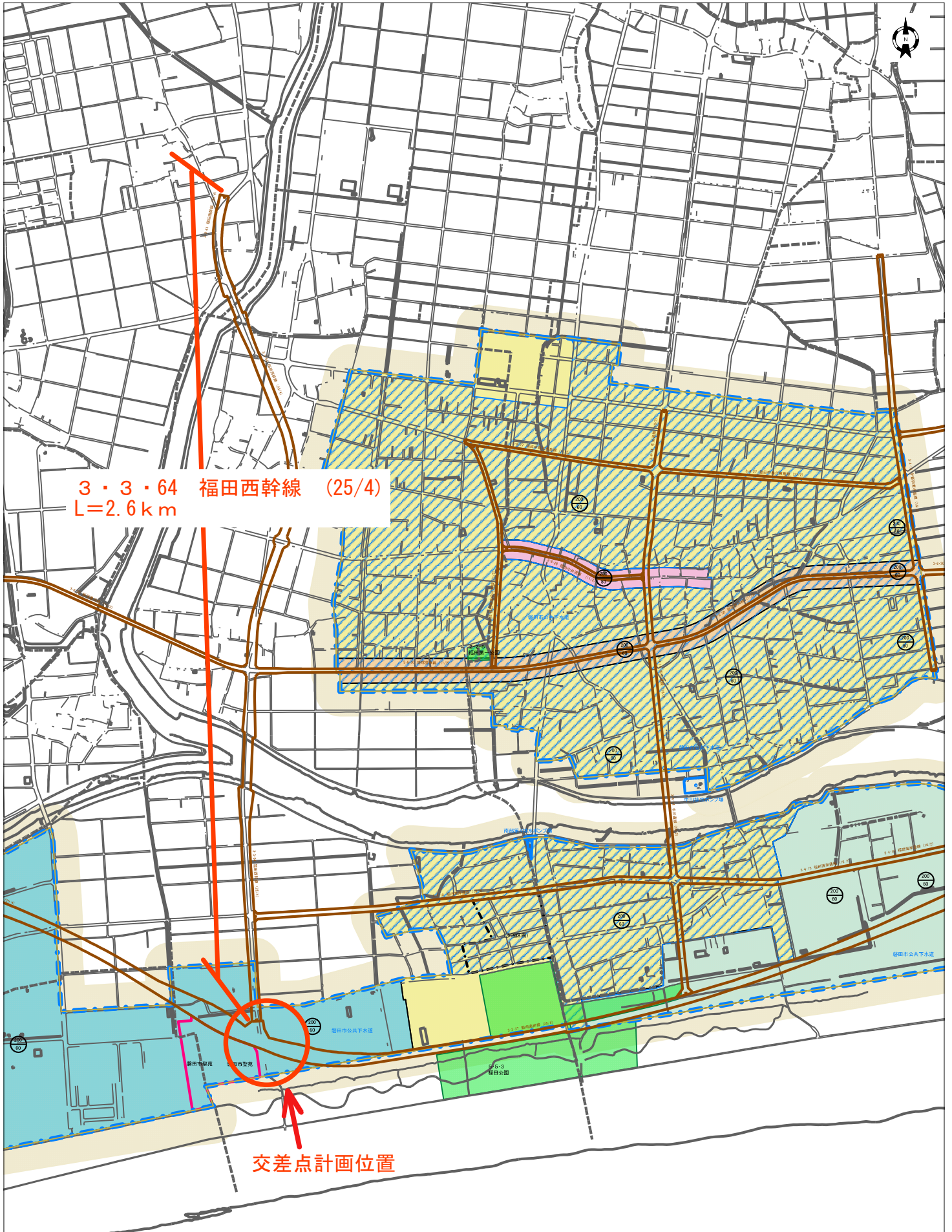
4 成果品

(1) 提出物

- |                   |     |
|-------------------|-----|
| ① 設計業務委託報告書 (A4)  | 2 部 |
| ② 設計図面 (A3)       | 2 部 |
| ③ その他発注者が必要とする資料  | 1 式 |
| ④ 上記の電子データ (CD-R) | 1 式 |

# 磐田市都市計画説明図

縮尺 1/15000



当図面は、都市計画決定図書を基に、説明用として作成したもので、都市計画決定図書ではありません。  
また、都市計画施設等の実際の事業実施にあたっては、測量等により、誤差を生じる可能性があります。

0 600m

磐田市都市計画課