

# 今後の予定

## 資料4

【R6.4.24 説明会資料】

### 都市計画道路千曲線の変更に 関する地元説明会(本日)

#### 測量設計

路線測量

実施設計

令和6年6月～令和7年3月予定

#### 用地交渉

用地測量

補償調査等

契約締結

登記手続き

令和7年4月～令和10年3月予定

#### 道路工事

工事説明会

工事施工

令和8年4月～令和12年3月予定

**路線測量:** 道路や周辺土地の起伏(高さ)等の現地状況を測量します。

**実施設計:** 路線測量結果を基に詳細な道路線形、縦断・横断勾配計画を決定し、道路及び側溝などの構造物の詳細な配置、設計を行い、工事に必要な設計図を作成します。

※実施設計完了後、説明会を開催します。

**用地測量:** 実施設計により道路用地として必要な用地範囲を測量し、土地所有者及び敷地隣接者方々と現地立会いを行い境界確認の後、敷地面積の確定及び道路用地面積の確定を行います。

**補償調査等:** 移転対象となる物件(家・工作物・樹木等)の調査を実施します。  
調査結果に基づき補償額を算定します。  
土地の単価についても土地評価を実施し算定します。  
算定後「土地の単価説明会」を開催します。  
代替地の要否確認を行います。

**契約締結:** 用地面積及び補償額の確認、税控除の説明、所有権移転の時期の説明を行い、契約書に署名・捺印いただきます。  
※補償物件については、地権者にて撤去や移設の実施をしていただきます。

**登記手続き:** 登記書類一式を法務局に提出します。手続きは市で行います。

**工事説明会:** 工事概要、工期、工程、通行制限、施工業者等、工事の詳細を説明します。複数年にまたがる工事となるため、工事単位ごとに説明会を行う予定です。

**工事施工:** 土工、構造物、舗装等の施工をします。

※令和10年度に開催される国民スポーツ大会までに一部供用を目指します。