

災害対策の強化と

安定した市民サービスを目指して

本庁舎受変電設備棟の設計等委託

■ 事業の目的

本庁舎は築34年以上が経過し、各所の老朽化が進行していることを受け、総合支所を含めた全ての窓口業務の機能が停止することのないよう、市役所機能の心臓部ともいえる高圧受変電設備を更新します。

また、災害時対応としての冠水対策、自家発電機の更新等も行い、停電時の対応強化を図ります。

■ 実施工程

- ・ 令和2年度：地質調査、設計等
- ・ 令和3～4年度：工事（既存電気室改修を含む）

■ 実施場所

本庁舎東の別館棟の南側 ※予定

■ 実施規模

2階建て、約180㎡（2階に電気室）※予定

■ 実施内容

- ・ 本庁舎受変電設備棟新築及び既存電気室改修工事設計業務委託
- ・ 本庁舎受変電設備棟新築工事地質調査業務委託
- ・ 本庁舎敷地測量業務委託
- ・ 既存電気室改修前のアスベスト調査業務委託

☆ 令和2年度予算額 26,843千円【市費】

庁舎維持管理事業 26,843千円