

# 采购需求

## 项目基本信息

1. 采购项目名称：2026 年度广州大元帅府旧址变形及沉降测量服务项目
2. 项目规模：投资额：1 万元

## 服务要求

1. 所需服务：测绘-工程测量
2. 服务时限说明：2026 年 4 月至 2026 年 12 月
3. 服务内容：

广州大元帅府旧址为全国重点文物保护单位，文物本体为 2 栋 3 层建筑，面积约 4238 平方米。

本项目需对全国重点文物保护单位广州大元帅府旧址开展监测，按照国家有关规范开展测量工作，获取旧址变形、沉降、倾斜等数据，对旧址墙体个别裂缝进行观察及测量。总观测次数不低于 2 次，计划 2026 年 6 月、12 月各 1 次，每次测量结束后一周内向采购人提交观测成果阶段性报告 4 份，全部测量工作完成后，向采购人提交观测成果总报告 4 份。如发现数据异常，及时告知采购人并提供合理建议。

中介服务机构需根据历史测量数据对旧址内原有的基准点、位移监测点、沉降观测点进行复核翻新，确保各点位准确，保持测量数据的延续性。现有基准点数量 3 个、房屋沉

降点位 16 个、围廊沉降点 16 个、梁架沉降点 6 个，位移监测点 16 个、倾斜监测点 16 个，各种裂缝监测点 85 个。中介服务机构提供的测量成果应至少包括上述点位对应的数据。

现场作业时服从采购人的管理。测量成果及相关报告需符合国家规范。

本项目现场工作计划安排表

实施时间	工作内容	预计工作时间
2026 年 5 月	对旧址内原有的基准点、位移监测点、沉降观测点等进行复核翻新	半天至一天
2026 年 6 月	现场测量	两天
2026 年 12 月	现场测量	两天

## 中介机构要求

1. 资质要求：测绘甲级资质