# 采购内容及技术要求

## **一、项目概况**

依据《西安市自然资源和规划局关于印发2022年度西安市国土变更调查实施方案的通知》（市资源发〔2022〕217号）、《西安市自然资源和规划局关于开展西安市2023年度国土变更调查工作的通知》要求，拟采购技术服务单位开展高新区2022-2023年度日常遥感监测与国土变更调查工作。

2022年度和2023年度国土变更调查工作，分别以2022年12月31日、2023年12月31日为标准时点，开展国土利用动态全覆盖遥感监测，提取地类变化信息，统筹利用现有资料，结合有关专项监测及自然资源管理成果，统一制作调查底图，开展实地调查举证，全面掌握2022年度、2023年度的地类、面积、属性及相关单独图层信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度国土变更调查成果。高新区2022和2023年度国土变更调查下发总图斑量约为17035个图斑，调查面积为297.57平方千米，涉及1:5000分幅69幅。

合同包1调查范围为2022年度雁塔行政范围区域图斑，调查图斑暂定836个；

合同包2调查范围为2022年度长安行政范围区域图斑，调查图斑暂定7468个；

合同包3调查范围为2022年度鄠邑行政范围区域图斑，调查图斑暂定1544个；

合同包4调查范围为2023年度高新区所有图斑，调查图斑暂定7187个。

## 二、技术要求

分别以2022年12月31日、2023年12月31日为标准时点，开展国土利用动态全覆盖遥感监测，提取地类变化信息，统筹利用现有资料，结合有关专项监测及自然资源管理成果，统一制作调查底图，开展实地调查举证，全面掌握2022年度、2023年度的地类、面积、属性及相关单独图层信息的变化情况，更新县级国土调查数据库，形成年度国土变更调查成果。

## 三、服务期

合同签订后，90日历天内，提交成果并通过上级资源管理部门验收。