

# 采购需求

## 一、技术要求

### （一）服务要求

#### 1. 项目介绍

为贯彻党中央、国务院关于严格耕地保护和粮食安全的决策部署，根据《关于实行耕地保护责任目标考核奖惩工作的通知》（黄自然资函[2024]197号）《黄山市国土空间规划（2021--2035）年》和《祁门县人民政府办公室关于印发祁门县2024耕地恢复实施工作方案的通知》祁政秘〔2024〕18号等文件规定，需在全县范围内有序开展耕地恢复工作，计划完成面积3760亩。

#### 2. 服务（供货）需求一览表及主要指标参数要求：

##### 2.1. 工作内容：

##### 2.1.1. 数据分析

通过对各类基础数据进行套合处理，筛选分析出拟实施耕地恢复地块，重点分析第二次全国土地调查（以下简称“二调”）地类为耕地但第三次全国土地调查（以下简称“三调”）地类为非耕地的（带有“即可恢复”和“工程恢复”属性地块，且最新年度变更调查为非耕地的）；2020年以来国土变更调查监测中流失耕地地块；位于集中连片耕地（特别是永久基本农田）内部或周边，地块现状平整、土壤等自然条件较好恢复后可长久利用的非耕地；废弃、闲置或无再利用计划设施农用地地块；永久基本农田“预调出待整改”属性地块；其他可恢复为耕地的地块；开发边界内及法律法规禁止的除外。根据分析得出的数据制作对接底图。

##### 2.1.2. 实地对接踏勘及影像航飞

前往乡镇对接已筛选后备资源，前往项目区踏勘，根据实际情况，挑选出拟实施地块；对拟实施地块进行无人机航飞实施前地块高清影像数据；并根据地块实际情况确定复垦方向。

##### 2.1.3. 复垦施工技术交底

施工过程中提供技术指导，包括土地平整要求、路、沟、涵管等施工要求进行技术交底并指导施工，确保复垦施工质量。

#### 2.1.4. 竣工测绘和影像航飞

开展地块复垦施工实施后竣工图测绘和高清影像数据采集。

#### 2.1.5. 变更调查入库等其他工作

按照市级要求制作国土云日常变更系统数据，生成矢量数据上传系统；下发矢量数据到外业人员国土云客户端，外业人员对地块举证，内业人员实时统计最新数据报表提供业主；年度耕地恢复数据数据库建立等除工程施工外的所有技术服务，以及采购人提出的关于年度耕地恢复任务的其他工作。

### 2.2. 主要成果要求

2.2.1. 基础数据分析后的耕地后备资源矢量数据和实施完成耕地恢复地块矢量数据（SHP 格式）；

2.2.2. 实施后地块竣工正射影像（矢量格式）和举证照片数据包（DB 格式）；

2.2.3. 各阶段统计表格等表格、文字等资料

## （二）、所属行业

1、本项目采购标的名称及所属行业

标的名称：祁门县 2024 年度耕地恢复技术服务采购项目

所属行业：软件和信息技术服务业

## 二、商务要求

序号	内容	要求
1	合同签订地点	祁门县自然资源和规划局
2	服务期限	360 日历天，耕地恢复地块完成年度变更入库通过上级审核为止。
6	验收	合格
7	付款	付款人：祁门县自然资源和规划局 付款方式：合同签订后，预付合同价款的 40%，项目结束通过验收后，付清。 注：招标人支付预付款前，成交供应商应当提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函。
8	履约保证金	1. 是否收取履约保证金： <input type="checkbox"/> 否； <input checked="" type="checkbox"/> 是：合同金额的 2.5%。 2. 供应商在合同签订前自主选择转账、电汇、支票、汇票、本票、保险、保函等形式缴纳，如以保函方式缴纳履约保证金的，受益人和收取单位须为采购人。 3. 履约保证金账户 户名：祁门县财政局代管资金专户 账号：1310098029024939436 开户银行：黄山祁门支行营业室（中国工商银行） 成交供应商按投标承诺履约完成后予以退还。