

# 采购需求

## 一、项目概况

未央区 2023 年中轻度污染耕地利用及修复。

## 二、服务内容

未央区中轻度受污染耕地安全利用，落实农艺调控、土壤改良等安全利用技术措施，建立本地受污染耕地安全利用技术库和农作物推荐清单，确保受污染耕地安全利用率完成年度目标任务。

在安全利用类地块采取种植低积累主粮品种、深翻耕、优化施肥、施用叶面阻控剂、土壤重金属钝化、微生物修复等农艺调控及土壤改良技术，形成适宜本地的主推技术及综合技术模式。

## 三、技术措施要求

施用生物肥料，调整种植制度、深翻耕地、秸秆还田配施石灰石等碱性材料，具体根据采购人提供面积实施。

## 四、服务要求

供应商须进一步细化年度项目实施方案，明确各项技术措施数量指标。服务期内需对土壤进行修复研究、农产品采样等，建立实验示范点，对土地施有机肥，并对全区典型污染耕地不少于 250 个点位（含完成上级加密监测点 18 个）进行采样分析；形成动态调整区域划分报告、图册等技术成果资料一套。

## 五、商务要求

### （一）服务期限

自合同签订之日起 1 年

### （二）款项结算

（1）自合同签订之日起，达到付款条件起 7 个日内支付合同总金额的 40%。

（2）项目实施完成，申请验收，成果交付验收合格后，达到付款条件起 30 日内支付合同总金额的 60%。

## 六、其他

### （一）成果交付要求

需达到采购人对项目的具体要求。

### （二）质量验收标准或规范

(1) 服务期满后按照成交供应商所提供的资料及数据进行验收；

(2) 最终验收：自合同签订之日起至完成全部项目内容，需按照采购人确定的时间完成并验收合格，验收合格后，填写验收单。

(3) 验收和评价方式：

3.1 乙方提供的服务最终验收达不到磋商文件要求和磋商响应文件承诺及国家或行业标准，或在使用中发现甲方不能容忍的缺陷等，将视为验收不合格，乙方应在甲方要求的时间内无条件完善或要求赔付采购人损失。

3.2 若发现乙方有弄虚作假的，及在项目实施阶段故意或随意夸大服务，本项目合同解除，乙方赔偿甲方相应的损失。

3.3 验收标准：按磋商文件、磋商响应文件等服务指标进行逐项验收，各项指标均应符合验收标准及要求。

3.4 验收合格后，填写验收单，双方盖章、签字生效。

3.5 验收依据：

(1) 合同文本。

(2) 磋商响应文件、磋商文件、澄清函。

(3) 国家和行业制定的相应的标准和规范。