

赤峰市农牧技术推广中心赤峰市耕地质量评价土壤样品检测项目中标（成交）明细

内蒙古明越工程项目管理有限公司受赤峰市农牧技术推广中心委托，采用公开招标进行采购赤峰市耕地质量评价土壤样品检测项目（项目编号：NMGMY-GKZB2023-001）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（赤峰市耕地质量评价土壤样品检测项目（第一包））

1.1、中标（成交）供应商：中国科学院沈阳应用生态研究所

1.2、中标（成交）总价：250,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他专业技术服务	赤峰市耕地质量评价土壤样品检测项目（第一包）	按时按量完成检测任务；检测土壤样品1155个（以最终实际检测土壤样品数量为准），检测化验土壤pH、有机质、有效磷、速效钾、缓效钾和全氮6项指标。检测方法应经验证或确认，并形成满足方法检出限、精密度、准确度等质量控制要求的相关记录。对样品制备或检测等任务制定内部质量控制计划，实施全过程质量控制，确保工作质量。设立平行检测样品和质控样，所用质控样品和化学试剂等应符合相关检测标准要求，质控样品应能溯源到标准物质（或参比物质）。化学试剂有专人负责，严格按照相关规定加强安全管理。保证样品制备、检测等工作客观、公正。建立检测数据和报告质量审核制度，指定数据审核人员和检测报告的编制、审核及签发人员。质量抽查，接受甲方安排的市农牧技术推广中心不定期到我实验室的抽查行动。包括对化验环境、化验程序、规章制度、化验质量进行抽样检查，确保各项工作质量。	符合国家、地方、行业和招标文件相关规定，满足采购验收要求。	收到土样后15日内完成检测并出具检测报告	符合国家相关规定，满足招标人验收要求。	250,000.00	1.00	项	250,000.00

内蒙古明越工程项目管理有限公司

2023年04月15日