

乌兰察布市农牧业生态资源保护中心乌兰察布市2023年第三次全国土壤普查耕 园地样品内业测试化验服务中标（成交）明细

内蒙古经达工程项目管理有限责任公司受乌兰察布市农牧业生态资源保护中心委托，采用公开招标进行采购乌兰察布市2023年第三次全国土壤普查耕地样品内业测试化验服务（项目编号：WSZCS-G-F-230155）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（耕园地表层样品检测1）

- 1.1、中标（成交）供应商：安徽国科检测科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：930,790.00 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	1	（一）检测指标 耕园地表层土壤样品350个耕园地表层土壤样品检测指标：pH、CEC、有机质、全氮、全磷、全钾、有效磷、速效钾、缓效钾、有效硫、有效硅、有效铁、有效锰、有效铜、有效锌、有效硼、有效铝、全硒、总汞、总砷、总铅、总镉、总铬、总镍、碳酸钙、交换性盐基及盐基总量（交换性钙、交换性镁、交换性钠、交换性钾、盐基总量）、水溶性盐总量及电导率、容重、机械组成、土壤水稳性大团聚体，共30个指标。当样品水溶性盐总量>1.0g/kg时，增加测定八大离子（钠离子、钾离子、钙离子、镁离子、碳酸根、碳酸氢根、硫酸根、氯根）。	二）检测方法要求 实验室投标的检测项目应在资质认定批准或认可的检测能力范围内，且检测方法符合《第三次全国土壤普查土壤样品制备、保存、流转和检测技术规范（试行）》规定的检测方法一致。检测方法应经方法验证或确认，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。严格按照《第三次全国土壤普查技术规程规范（修订版）》要求，对土壤样品进行分析检测。（三）检测要求 1、主动配合监督管理工作。中标检测实验室必须自觉接受国务院、自治区、盟市第三次全国土壤普查领导小组办公室的监督管理；接受质量控制实验室的技术指导、能力验证和监督检查等；接受采购人关于投标检测任务调整和检测项目优先序的安排。2、制定科学细致的工作计划。中标检测实验室应根据投标任务要求和检测能力，科学制定详细的工作计划，并按时保质保量完成检测任务，中标任务不得分包或转包。3、保密。中标检测实验室对采购人提供的资料负有保密义务，不得对采购人提供的资料及文件擅自修改、复制、向项目第三方转让或用于本合同外的项目。不得擅自发布项目相关信息，不得擅自公开或利用相关数据或成果等开发和生产其他产品或开展盈利活动。不得将本项目成果进行修改、转换等处理后直接发布。如发生以上情况，采购人可追究中标检测实验室责任，导致泄密的，中标检测实验室需承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。4、土壤样品从制样实验室到检测实验室的拉运费或物流费由中标单位承担	合同签订后2023年12月30日前完成	1期：符合国家、自治区质控验收合格标准。	930,790.00	1.00	项	930,790.00

二、合同包2（耕园地表层样品检测2）

- 1.1、中标（成交）供应商：中维安全检测认证集团有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：935,025.00 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）
2-1	其他专业技术服务	2	响应采购人及招标文件要求	响应采购人及招标文件要求	合同签订后2023年12月30日前完成	响应采购人及招标文件要求	935,025.00	1.00	项	935,025.00

三、合同包3（耕园地表层样品检测3）

- 1.1、中标（成交）供应商：天津实朴检测技术服务有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：942,480.00 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）
3-1	其他专业技术服务	3	耕园地表层土壤样品检测指标：pH、CEC、有机质、全氮、全磷、全钾、有效磷、速效钾、缓效钾、有效硫、有效硅、有效铁、有效锰、有效铜、有效锌、有效硼、有效钼、全硒、总汞、总砷、总铅、总镉、总铬、总镍、碳酸钙、交换性盐基及盐基总量（交换性钙、交换性镁、交换性钠、交换性钾、盐基总量）、水溶性盐总量及电导率、容重、机械组成、土壤水稳性大团聚体，共30个指标。当样品水溶性盐总量>1.0g/kg时，增加测定八大离子（钠离子、钾离子、钙离子、镁离子、碳酸根、碳酸氢根、硫酸根、氯根）。	实验室投标的检测项目应在资质认定批准或认可的检测能力范围内，且检测方法符合《第三次全国土壤普查土壤样品制备、保存、流转和检测技术规范（试行）》规定的检测方法一致。检测方法应经方法验证或确认，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。严格按照《第三次全国土壤普查技术规程规范（修订版）》要求，对土壤样品进行分析检测。	合同签订后2023年12月30日前完成	符合国家、自治区质控验收合格标准	942,480.00	1.00	项	942,480.00

四、合同包4（耕园地表层样品检测4）

- 1.1、中标（成交）供应商：易景检测服务（天津）有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：942,000.00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）
4-1	其他专业技术服务	4	乌兰察布市境内，具体合同中约定	1期：符合国家、自治区质控验收合格标准。	合同签订后2023年12月31日前完成	1期：符合国家、自治区质控验收合格标准。	942,000.00	1.00	项	942,000.00

五、合同包5（耕园地表层样品检测5）

- 1.1、中标（成交）供应商：谱尼测试集团股份有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：880,000.00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）
5-1	其他专业技术服务	5	耕园地表层土壤样品350个	满足招标人要求	合同签订后2023年12月30日前完成	1期：符合国家、自治区质控验收合格标准。	880,000.00	1.00	项	880,000.00

六、合同包6（耕园地表层样品检测6）

- 1.1、中标（成交）供应商：上海国齐检测技术有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：945,000.00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）

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）
6-1	其他专业技术服务	6	耕园地表层土壤样品350个	1.主动配合监督管理工作。中标检测实验室必须自觉接受国务院、自治区、盟市第三次全国土壤普查领导小组办公室的监督管理；接受质量控制实验室的技术指导、能力验证和监督检查等；接受采购人关于投标检测任务调整和检测项目优先序的安排。2、制定科学细致的工作计划。中标检测实验室应根据投标任务要求和检测能力，科学制定详细的工作计划，并按时保质保量完成检测任务，中标任务不得分包或转包。3、保密。中标检测实验室对采购人提供的资料负有保密义务，不得对采购人提供的资料及文件擅自修改、复制、向项目第三方转让或用于本合同外的项目。不得擅自发布项目相关信息，不得擅自公开或利用相关数据或成果等开发和生产其他产品或开展盈利活动。不得将本项目成果进行修改、转换等处理后直接发布。如发生以上情况，采购人可追究中标检测实验室责任，导致泄密的，中标检测实验室需承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。4、土壤样品从制样实验室到检测实验室的拉运费或物流费由中标单位承担。	合同签订后2023年12月30日前完成	数据经甲方审核合格，并经国家、自治区质控合格。检测指标、程序及最终成果文件符合《2023年内蒙古自治区第三次全国土壤普查工作方案》要求及《第三次全国土壤普查土壤样品制备、保存、流转和检测技术规范》要求	945,000.00	1.00	项	945,000.00

七、合同包7（耕园地表层样品检测7）

- 1.1、中标（成交）供应商：中国冶金地质总局山东局集团测试有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：933,000.00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）
7-1	其他专业技术服务	7	耕园地表层样品检测7，350个	符合国家行业标准及采购人要求	合同签订后2023年12月30日前完成	符合国家及行业技术标准	933,000.00	1.00	项	933,000.00

八、合同包8（耕园地表层样品检测8）

- 1.1、中标（成交）供应商：辽宁华电环境检测有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：942,000.00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）
8-1	其他专业技术服务	8	耕园地表层土壤样品350个	按采购人指定服务要求执行	合同签订后2023年12月30日前完成	按采购人指定服务标准执行	942,000.00	1.00	项	942,000.00

九、合同包9（耕园地表层样品检测9）

- 1.1、中标（成交）供应商：天津华勘检验检测有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：932,960.00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）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

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）
9-1	其他专业技术服务	9	耕园地表层样品350个	实验室投标的检测项目应在资质认定批准或认可的检测能力范围内，且检测方法符合《第三次全国土壤普查土壤样品制备、保存、流转和检测技术规范（试行）》规定的检测方法一致。检测方法应经方法验证或确认，并形成满足方法检出限、精密性、准确性等质量控制要求的相关记录。严格按照《第三次全国土壤普查技术规程规范（修订版）》要求，对土壤样品进行分析检测。	合同签订后2023年12月30日前完成	1期：符合国家、自治区质控验收合格标准。	932,960.00	1.00	项	932,960.00

一十、合同包10（耕园地表层样品检测10）

- 1.1、中标（成交）供应商：鄂尔多斯市环境监测检验有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：940,000.00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）
10-1	其他专业技术服务	10	耕园地表层样品检测10，耕园地表层土壤样品350个	响应招标文件要求	合同签订后2023年12月30日前完成	响应招标文件要求	940,000.00	1.00	项	940,000.00

一十一、合同包11（耕园地表层样品检测11）

- 1.1、中标（成交）供应商：内蒙古路易精普检测科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：856,800.00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）
11-1	其他专业技术服务	11	乌兰察布市境内，具体合同约定	<p>（一）检测指标耕园地表层土壤样品350个耕园地表层土壤样品检测指标：pH、CEC、有机质、全氮、全磷、全钾、有效磷、速效钾、缓效钾、有效硫、有效硅、有效铁、有效锰、有效铜、有效锌、有效硼、有效钼、全硒、总汞、总砷、总铅、总镉、总铬、总镍、碳酸钙、交换性盐基及盐基总量（交换性钙、交换性镁、交换性钠、交换性钾、盐基总量）、水溶性盐总量及电导率、容重、机械组成、土壤水稳性大团聚体，共30个指标。当样品水溶性盐总量>1.0g/kg时，增加测定八大离子（钠离子、钾离子、钙离子、镁离子、碳酸根、碳酸氢根、硫酸根、氯根）。（二）检测方法要求实验室投标的检测项目应在资质认定批准或认可的检测能力范围内，且检测方法与《第三次全国土壤普查土壤样品制备、保存、流转和检测技术规范（试行）》规定的检测方法一致。检测方法应经方法验证或确认，并形成满足方法检出限、精密性、准确性等质量控制要求的相关记录。严格按照《第三次全国土壤普查技术规程规范（修订版）》要求，对土壤样品进行分析检测。</p> <p>（三）检测要求1、主动配合监督管理工作。中标检测实验室必须自觉接受国务院、自治区、盟市第三次全国土壤普查领导小组办公室的监督管理；接受质量控制实验室的技术指导、能力验证和监督检查等；接受采购人关于投标检测任务调整和检测项目优先序的安排。2、制定科学细致的工作计划。中标检测实验室应根据投标任务要求和检测能力，科学制定详细的工作计划，并按保质保量完成检测任务，中标任务不得分包或转包。3、保密。中标检测实验室对采购人提供的资料负有保密义务，不得对采购人提供的资料及文件擅自修改、复制、向项目第三方转让或用于本合同外的项目。不得擅自发布项目相关信息，不得擅自公开或利用相关数据或成果等开发和生产其他产品或开展盈利活动。不得将本项目成果进行修改、转换等处理后直接发布。如发生以上情况，采购人可追究中标检测实验室责任，导致泄密的，中标检测实验室需承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。4、土壤样品从制样实验室到检测实验室的拉运费或物流费由中标单位承担。</p>	合同签订后2023年12月30日前完成	1期：符合国家、自治区质控验收合格标准。	856,800.00	1.00	项	856,800.00

一十二、合同包12（耕园地表层样品检测12）

1.1、中标（成交）供应商：山东洁衍特检测有限公司

1.2、中标（成交）总价：945,000.00 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）
12-1	其他专业技术服务	12	完全按照招标文件及招标人要求	完全按照招标文件及招标人要求	合同签订后2023年12月30日前完成	完全按照招标文件及招标人要求	945,000.00	1.00	项	945,000.00

一十三、合同包13（耕园地表层样品检测13）

1.1、中标（成交）供应商：核工业二〇八大队

1.2、中标（成交）总价：932,900.00 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）
13-1	其他专业技术服务	13	完成乌兰察布市350个耕园地表层样品的相关指标检测工作	按招标文件要求	按招标文件要求	符合国家标准最终验收；符合国家相关规定，满足招标人验收要求。	932,900.00	1.00	项	932,900.00

一十四、合同包14（耕园地表层样品检测14）

1.1、中标（成交）供应商：内蒙古寰宇环境科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：970,000.00 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）
14-1	其他专业技术服务	14	耕园地表层土壤样品369个	符合《第三次全国土壤普查技术规范（修订版）》要求	合同签订后2023年12月30日前完成	符合国家、自治区质控验收合格标准	970,000.00	1.00	项	970,000.00

一十五、合同包15（耕园地表层样品检测15）

1.1、中标（成交）供应商：内蒙古第三地质矿产勘查开发有限责任公司

1.2、中标（成交）总价：985,000.00 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）

品目号	品目名称	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）
15-1	其他专业技术服务	完成乌兰察布市2023年第三次全国土壤普查耕园地样品内业测试化验服务耕园地表层样品检测15：耕园地表层土壤样品369个土壤样品分析检测工作。	<p>一、检测指标：耕园地表层土壤样品369个土壤样品检测任务。耕园地表层土壤样品检测指标：pH、CEC、有机质、全氮、全磷、全钾、有效磷、速效钾、缓效钾、有效硫、有效硅、有效铁、有效锰、有效铜、有效锌、有效硼、有效钼、全硒、总汞、总砷、总铅、总镉、总铬、总镍、碳酸钙、交换性盐基及盐基总量（交换性钙、交换性镁、交换性钠、交换性钾、盐基总量）、水溶性盐总量及电导率、容重、机械组成、土壤水稳性大团聚体，共30个指标。当样品水溶性盐总量>1.0g/kg时，增加测定八大离子（钠离子、钾离子、钙离子、镁离子、碳酸根、碳酸氢根、硫酸根、氯根）。二、检测方法要求：检测项目在资质认定批准或认可的检测能力范围内，且检测方法与《第三次全国土壤普查土壤样品制备、保存、流转和检测技术规范（修订版）》规定的检测方法一致。检测方法应经方法验证或确认，并形成满足方法检出限、精密性、准确度等质量控制要求的相关记录。严格按照《第三次全国土壤普查技术规程》及《内蒙古自治区盐碱地普查工作实施方案》（内三普办发[2022]7号）要求，对各项目土壤样品进行分析检测。</p> <p>三、质量控制：1、检测试剂均使用优级纯，使用前进行空白试验。实验用水均使用去离子水，使用前进行电导率测定。标准物质使用国家有证标准物质。准确度等技术要求参照NY/T395执行。检测方在进行样品分析时必须做送检样品总量5%的平行样品，平行样品至少做三次重复，其正负误差分析需出具在检测报告中，检测方需对每批次样品中按5%插入质控样品，质控样品测定值必须在保证值范围之内，否则本批次结果无效，质控样品测定值需出具在检测报告中。2、抽检方式：国家级质量控制实验室对样品制备检测随机抽查和数据抽查校核，检查比例不少于数据总量2%。内蒙古三普办对项目旗县外业调查的现场检查不少于采样任务5%，对文件资料检查不少于采样任务5%，同时组建专家组开展数据审核，范围覆盖本区域项目旗县的所有入库数据；自治区质量控制实验室监督检查样品制备、保存、流转、检测等数量应分别不少于本区域总样量的5%，对本区域承担检测任务实验室开展留样抽检，抽检量不低于本区域检测样品量5%，同时配合国家层面开展能力验证和飞行检查。四、按要求出具最终的检测成果报告，并通过审查。五、主动配合监督管理工作。中标检测实验室必须自觉接受国务院、自治区、盟市第三作计划。检测实验室应根据投标任务要求和检测能力，科学制定详细的工作计划，并按时保质保量完成检测任务，中标任务不得分包或转包。六、制定科学细致的工作计划。检测实验室应根据投标任务要求和检测能力，科学制定详细的工作计划，并按时保质保量完成检测任务，中标任务不得分包或转包。七、保密。检测实验室对招标人提供的资料负有保密义务，不得对招标人提供的资料及文件擅自修改、复制、向项目第三方转让或用于本合同外的项目。不得擅自发布项目相关信息，不得擅自公开或利用相关数据或成果等开发和生产其他产品或开展盈利活动。不得将本项目成果进行修改、转换等处理后直接发布。如发生以上情况，招标人可追究中标检测实验室责任，导致泄密的，检测实验室需承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。八、土壤样品从制样实验室到检测实验室的拉运费或物流费由我公司承担。</p>	合同签订后2023年12月30日前完成。	<p>(1) 《第三次全国土壤普查技术规程（修订版）》；</p> <p>(2) 《第三次全国土壤普查土壤样品制备保存流转检测技术规范（修订版）》；</p> <p>(3) 《第三次全国土壤普查全程质量控制规范（修订版）》。</p>	985,000.00	1.00	项	985,000.00

内蒙古经达工程项目管理有限责任公司
2023年12月25日