

# 汉中市生态环境局南郑分局汉中市南郑区农用地土壤重金属污染溯源项目中标（成交）明细

中轩项目管理有限公司受汉中市生态环境局南郑分局委托，采用竞争性磋商进行采购汉中市南郑区农用地土壤重金属污染溯源项目（项目编码：ZCBN-汉中市-2025-00492）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（汉中市南郑区农用地土壤重金属污染溯源项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：汉环集团陕西名鸿检测有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：518,000.00 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	其他生态环境保护和治理服务	对汉中市南郑区碑坝镇、福成镇、圣水镇3个镇共涉及0.74万亩受污染农用地开展土壤重金属污染溯源工作，判定农用地土壤重金属污染来源、污染途径、污染类型及其整治情况等，识别需要整治的污染源，建立污染源整治清单，编制污染源整治方案并提出针对性的整治措施，形成农用地土壤重金属污染溯源“一村一档”、污染源清单、“一张图”、溯源报告和整治方案等	按照《农用地土壤重金属污染溯源指南》（环办土壤函〔2024〕442号）规定及《汉中市南郑区农用地土壤重金属污染溯源项目实施方案》要求，通过收集资料信息、现场查勘和访谈、补充调查监测、研判污染成因、核实污染源等手段，对汉中市南郑区碑坝镇、福成镇、圣水镇3个镇共涉及0.74万亩受污染农用地开展土壤重金属污染溯源工作，判定农用地土壤重金属污染来源、污染途径、污染类型及其整治情况等，识别需要整治的污染源，建立污染源整治清单，编制污染源整治方案并提出针对性的整治措施，形成农用地土壤重金属污染溯源“一村一档”、污染源清单、“一张图”、溯源报告和整治方案等。三、服务内容1、完成南郑区圣水镇、碑坝镇、福成镇约0.74万亩农用地土壤重金属污染溯源；2、采集土壤、地表水、底泥等样品不少于217件；3、提交水、土壤、底泥等监测报告；4、提交《汉中市南郑区农用地土壤重金属污染溯源报告》1套；5、提交汉中市南郑区农用地土壤重金属污染溯源“一村一档”、污染源清单、污染源信息“一张图”及污染源整治方案等1套。6、主要调查指标及监测统计表：本项目主要调查、监测指标类别对象调查指标监测指标输入因素大气沉降降尘量、降雨量pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍灌溉水灌溉量pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍底泥/pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍农业投入品投入量（包括复合肥和有机肥等）pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍畜禽粪污施用量pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍输出因素作物移除作物重量（包括收获物重量和秸秆重量）含水率、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍地表径流地表径流量pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍地下渗滤地下渗滤量pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍土壤和农产品土壤/pH、有机质、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、镍农产品/镉、汞、砷、铅、铬本项目监测工作量统计汇总表点位类型点位个数（个）监测频次（次）2025年样品数量（个）研判污染成因补充监测灌溉水20120底泥30130农业投入品319畜禽粪污818土壤（表层）50150土壤（剖面）8124地表径流616作物移除（籽粒）919作物移除（秸秆）919核实污染源辅助监测废水212底泥212渣堆8148合计155217	50日历天	成果文件符合国家、省及行业现行相关标准、规范和采购人要求，确保数据完整、真实、准确、清晰有据。	518,000.00	1.00	项	518,000.00

