

陕西省环境科学研究院陕西省2024年农村环境整治成效评估及农村生活污水处理设施运行情况调查评估项目中标（成交）明细

龙寰项目管理咨询有限公司受陕西省环境科学研究院委托，采用竞争性磋商进行采购陕西省2024年农村环境整治成效评估及农村生活污水处理设施运行情况调查评估项目（项目编码：LZBD2025-955）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（西安市、铜川市、渭南市、商洛市农村生活污水处理设施现场调查评估）

1.1、中标（成交）供应商：国检测试控股集团陕西京诚检测有限公司

1.2、中标（成交）总价：521,800.00 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）
1-1	其他专业技术服务	开展西安市、铜川市、渭南市、商洛市农村生活污水处理设施现场调查评估	通过资料收集、现场调研、水体监测等方式，开展西安市、铜川市、渭南市、商洛市农村生活污水处理设施（设计日处理能力100吨及以上）现场调查评估工作（约609个设施），编制陕西省西安市、铜川市、渭南市、商洛市农村生活污水处理设施（设计日处理能力100吨及以上）运行情况调查评估报告	1.具有相关专业知识和技能，通过资料收集、现场调研、水体监测等方式对农村生活污水处理设施（设计日处理能力100吨及以上）进行现场调查评估。2.农村生活污水处理设施监测指标包含：pH、化学需氧量（COD）、悬浮物（SS）、总磷、氨氮、动植物油、总氮7项	自合同签订之日起180日	严格按照《农村环境整治成效评估工作方案（修订）》（环办土壤函〔2021〕527号）、《关于进一步推进农村生活污水治理的指导意见》（环办土壤〔2023〕24号）、《农村黑臭水体治理工作指南》（环办土壤〔2023〕23号）、《污水监测技术规范》（HJ 91.1-2019）等相关技术要求实施	521,800.00	1.00	项	521,800.00

二、合同包2（延安市、榆林市、宝鸡市、咸阳市、汉中市、安康市农村生活污水处理设施现场调查评估）

1.1、中标（成交）供应商：陕西华信检测技术有限公司

1.2、中标（成交）总价：662,000.00 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）
2-1	其他专业技术服务	延安市、榆林市、宝鸡市、咸阳市、汉中市、安康市农村生活污水处理设施现场调查评估	通过资料收集、现场调研、水体监测等方式，开展延安市、榆林市、宝鸡市、咸阳市、汉中市、安康市农村生活污水处理设施（设计日处理能力100吨及以上）现场调查评估工作（约464个设施），编制陕西省延安市、榆林市、宝鸡市、咸阳市、汉中市、安康市农村生活污水处理设施（设计日处理能力100吨及以上）运行情况调查评估报告。	依据磋商文件服务要求执行	自合同签订之日起180日	依据磋商文件服务标准执行	662,000.00	1.00	项	662,000.00

三、合同包3（卫星遥感监测开展陕西省农村地区黑臭水体排查）

1.1、中标（成交）供应商：自然资源陕西省卫星应用技术中心

1.2、中标（成交）总价：175,000.00 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）
3-1	其他专业技术服务	卫星遥感监测开展陕西省农村地区黑臭水体排查	陕西省农村地区	通过卫星遥感监测开展陕西省农村地区黑臭水体排查，并满足采购文件包含的一切服务要求。	自合同签订之日起180日	（一）满足竞争性磋商文件、竞争性磋商响应文件；（二）满足本合同及附件文本；（三）满足合同签订时国家及行业现行的标准和技术规范。	175,000.00	1.00	项	175,000.00

龙寰项目管理咨询有限公司

2025年07月10日