

# 西安市灞桥区秦岭生态环境保护和综合执法局西安市灞桥区农村供水工程日常维修服务项目(三次)中标(成交)明细

陕西衍森项目管理有限公司受西安市灞桥区秦岭生态环境保护和综合执法局委托，采用竞争性磋商进行采购西安市灞桥区农村供水工程日常维修服务项目(三次)（项目编码：YSGS-2023ZB922.1B2）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（水质检测）

1.1、中标（成交）供应商：陕西工勘院环境检测有限责任公司

1.2、中标（成交）单价：150,900.00 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）
1-1	其他专业水质检测服务	水质检测	<p>该项目实施范围为每年按照甲方工作安排，开展两次全区农村供水工程水质检测工作，4-5月一次，10-11月1次。水质检测要求一是对千吨万人以上规模化供水工程水源水月检5-6项指标，每半年开展一次43项常规指标检测，每年开展一次97项全指标检测；二是千人以上万人以下集中供水工程每月开展一次出厂水常规9项检测，半年一次43项常规指标检测，两年一次97项全指标检测；三是千人以下小型集中供水工程每月开展一次水源水常规5-6项检测，抽查8%工程开展43项常规检测技术要求要求符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）、《饮用水水源保护区划分技术规范》（HJ/T 338-2007）、《饮用水水源保护区标志技术要求》（HJ/T 433-2008）、《地下水质量标准》（GB/T14848-93）等相关规范。取样及检测标准要按照国家标准进行测试，要求原始资料齐全，不能漏测，操作程序规范，报告结果准确可靠，按时提交检测结果报告，对检测结果保密，对所作的水质检测报告负法律责任。</p>	<p>服务要求（一）人员配置要求供应商有项目实施团队及管理方案，具有专业技术能力。（二）专业设备要求供应商有完成本项目所需的仪表仪器，提供清单。（三）服务标准符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）、《饮用水水源保护区划分技术规范》（HJ/T 338-2007）、《饮用水水源保护区标志技术要求》（HJ/T 433-2008）、《地下水质量标准》（GB/T14848-93）等相关规范，水质检测单位向甲方提供项目实施过程中的所有资料，以便甲方日后管理。</p>	<p>服务期限自合同签订之日起1年。</p>	<p>（三）服务标准符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）、《饮用水水源保护区划分技术规范》（HJ/T 338-2007）、《饮用水水源保护区标志技术要求》（HJ/T 433-2008）、《地下水质量标准》（GB/T14848-93）等相关规范，水质检测单位向甲方提供项目实施过程中的所有资料，以便甲方日后管理。</p>	150,900.00	1.00	项	150,900.00

陕西衍森项目管理有限公司

2023年12月26日