

采购清单

采购单位		榆林市生态环境局府谷分局			备案函号	ZCBN-榆林市-2025-01593	
项目名称		府谷县国控断面预警站建设项目					
财政拨款		¥ 1, 500, 000. 00			财政专户管理资金	¥ 0. 00	
其他财政资金		¥ 0. 00			保障性资金	¥ 0. 00	
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	环保监测设备	3套微型地表水质预警站(地表水五参数、化学需氧量、氨氮监测功能)	500, 000. 00	3	套	1, 500, 000 . 00	采购内容:3套微型地表水质预警站（地表水五参数、化学需氧量、氨氮监测功能）；主要功能或目标:1. 实时水质监测与预警对地表水体的pH、溶解氧、浊度、电导率、温度（五参数）及COD、氨氮等关键指标进行24小时连续监测。 2. 数据支撑与决策辅助 提供高精度、高频率的水质数据，满足《地表水环境质量标准》（GB 3838-2022）要求，为区域水环境管理、考核评价及生态修复工程提供科学依据。；需满足的要求:1. 监测参数：五参数、COD、氨氮量程、检出限、重复性误差均满足工作要求。 2. 数据传输：支持数据上传，超标数据实时推送。 3. 防护等级：户外一体式机柜设计，适应-30℃~50℃环境温度。 4. 系统集成需求 模块化设计：集成采配水单元、检测单元、质控单元、数据传输单元及辅助系统（如防雷、废液收集、空调），支持快速部署与维护。 自动化质控：具备自动清洗、自动校准、自动留样功能，减少人工干预； 异常处理：采水故障、超量程、缺试剂等异常情况自动报警，并记录事件日志。
2							
3							
4							
5							