

吉林省自然保护区 2026年度吉林园池湿地国家级自然保护区疫源疫病项目



单位：万元

序号	项目名称	规格	单位	数量	单价	总价	备注
1	声纹监测仪	1. 鸟类鸣声自动采集功能： 太阳能电池板持续供电、系统可 7x24 小时不间断采集声音数据，可以连续野外稳定运行 6 个月以上时间。 (2) 鸟类鸣声拾音距离： 高灵敏度拾音器，可准确采集直径 100 米范围内的鸟类声音信号。 (3) 鸟类鸣声预处理功能： 经过野生动物声纹识别模型的构建，能够涵盖保护区绝大多数鸟类的声纹库	台	1			含 2 年 AI 识别服务费；支持设备采集的每一条声纹数据智能识别服务（900 种以上鸟类）
2	夜视仪	物镜直径：52mm 目镜直径：23mm 放大倍率：8-80X 连续变倍 可视角：4.8° 瞳距调节范围：60~70mm	台	2			高清
3	动物疫病检测仪	主控芯片采用 32 位处理器。 人性化中文操作界面，读数直观、简单。 直流 12V 供电，可连接车载电源。	台	1			可测禽流感、猪瘟等多种常见病毒；配试卡
4	多参数水质分析仪 (含试剂)	余氯、总氯、二氧化氯、氯化物、浊度 A、浊度 B、氟化物、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、溶解氧、硫酸盐、氰化物、磷酸盐、挥发酚、三价铬、六价铬、硫化物、	台	1			含试剂

		氨氮、总硬度(滴)、高锰酸盐指数(CODMn)(滴)、化学耗氧量(CODCr)、臭氧、总磷、pH计、甲醛、锌、铝、镍、色度、银、铜、铁、锰、钙、镉					
5	采样试管	一次性 采样试管	包	50			
6	望远镜	大倍率:10 倍物镜直径:42MM 透镜组数:10 片 7 组 棱镜材质:BAK4 物镜类别:ED 镜片是否平场:平场设计 镜片镀膜:FMC 超宽镀膜 视场度数:6.7° 千米视野:117M 最大畸变:3% 中心分辨率:3.84 角秒峰值 透光率:91% 出瞳直径:4.2MM 出瞳距离:18.7MM 最近对焦:1.5M 镜身材质:镁合金是否防水:充氮防水 眼罩类	个	1			