附件1

**拟采购设备明细表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **单位** | **数量** | **要　求** |
| 1 | 执法记录仪 | 台 | 15 | 可清晰摄录到执法现场的一切静、动态过程；1080P高清及以上，分辨率两档可调（1920\*1080P 30帧/秒，1280\*720P 30帧/秒），根据执法现场环境的变化，而自行选择；含红外夜视，内置大功率红外LED灯，夜间有效拍摄距离5-8米以上。 |
| 2 | 快验试剂包（水质应急检测箱） | 套 | 1 | 用于环境执法过程中的水质检测，满足水质化学需氧量、氨氮、PH、溶解氧、六价铬等项目的检测。 |
| 3 | 多功能声级计 | 台 | 1 | 采用数字信号处理技术的新一代噪声测量仪器。该仪器符合声级计GB/T 3785.1-2010 /IEC61672-1:2013 2级标准和滤波器GB/T 3241-2010 /IEC 61260-1:2014 2级标准。 |
| 4 | 移动执法箱 | 套 | 3 | 满足现场各类情况及时记录并当场打印，经签字确认后，即时上传。集成数码相机、电脑、打印机、扫描棒等设备，内置GPS功能。 |
| 5 | PDA执法终端 | 套 | 7 | 便携式设计，防护等级不低于IP65，支持安卓系统，≥3800mAh电池，≥800万像素摄像头，支持GPS、北斗系统，支持4G功能。 |
| 6 | 红外夜视仪 | 套 | 2 | 具备数码屏显及拍照录像功能。屏幕分辨率320x240 TFT LCD显示屏，图像分辨率640x480，放大倍数3～7倍，全黑夜视≥400米，微光夜视≥2000米，支持32G内存卡。 |
| 7 | 便携式测油仪 | 套 | 1 | 用于野外工业废水/生活污水/地表水中石油类和动植物油的测定。符合HJ 637-2018要求。 |
| 8 | 小型无人飞机 | 套 | 1 | 用于环境执法过程中的高空侦察。影像传感器像素≥2000万，码率≥100Mbp；可拍摄4K/60fps视频；图像传输≥8 公里；具备五向环境感知功能；续航里程≥30分钟；可识别人、汽车、船只等运动物体进行跟踪拍摄；可根据环境自动选择航线。 |