

3、关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

室内高清 LED 显示屏.FS-EIA1.8S，生产厂为浙江丰视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市富阳区东洲街道东桥路 28 号 A 幢行政办公楼 2 楼。室内高清 LED 显示屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。室内高清 LED 显示屏的灯珠、主板、模组在中国境内生产。室内高清 LED 显示屏的组装、调试在中国境内完成。

LED 单红条屏.P4.75，生产厂为浙江丰视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市富阳区东洲街道东桥路 28 号 A 幢行政办公楼 2 楼。LED 单红条屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。LED 单红条屏的灯珠、主板、模组在中国境内生产。LED 单红条屏的组装、调试在中国境内完成。

编码节点.KloudMini-MV1，生产厂为北京淳中科技股份有限公司，厂址为北京市海淀区林风二路绿地中央广场 39 号院 1 号楼 808 室。编码节点的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。编码节点的芯片、主板、核心模块在中国境内生产。编码节点的组装、调试在中国境内完成。

解码节点.KloudMini-MV1，生产厂为北京淳中科技股份有限公司，厂址为北京市海淀区林风二路绿地中央广场 39 号院 1 号楼 808 室。解码节点的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。解码节点的芯片、

主板、核心模块在中国境内生产。解码节点的组装、调试在中国境内完成。

信息发布系统工作站. LEGIONY7000PIRX10, 生产厂为联想(北京)有限公司, 厂址为北京市海淀区上地西路 6 号 2 幢 2 层 201-H2-6。信息发布系统工作站的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。信息发布系统工作站的 CPU、主板、存储、显卡在中国境内生产。信息发布系统工作站的组装、调试在中国境内完成。

配电柜. FY-BZ100, 生产厂为沧州福佑电子设备有限公司, 厂址为河北省沧州市青县农场四分场。配电柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。配电柜的空开、控制模块、箱体在中国境内生产。配电柜的组装、调试在中国境内完成。

投屏器. WB05, 生产厂为广州视臻信息科技有限公司, 厂址为广东省广州市黄埔区(广州经济技术开发区)科珠路 192 号 5 楼。投屏器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。投屏器的主控芯片、无线通信模块、存储芯片、视频接口芯片在中国境内生产。投屏器的组装、调试在中国境内完成。

发布一体机. 65 寸, 生产厂为深圳市浩视达科技有限公司, 厂址为深圳市光明区公明街道李松荫社区第二工业区第 22 栋 901。发布一体机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。发布一体机的液晶显示屏、触控模块、主板、CPU、摄像头模块、麦克风阵列、音频处理模块、电源模块、存储及内存部件、OPS 模块在中国境内生产。发布一体机的组装、调试在中国境内完成。

信息发布系统.XW-XFV1.0,生产厂为成都讯维信息技术有限公司,厂址为四川省成都市高新区高朋大道12号。信息发布系统的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。信息发布系统的数据库、应用核心引擎、核心算法在中国境内生产。信息发布系统的组装、调试在中国境内完成。

HDMI无缝高清输入卡.TP-14303HI,生产厂为广东保伦电子股份有限公司,厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。HDMI无缝高清输入卡的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。HDMI无缝高清输入卡的视频处理芯片、DDR缓存芯片、时钟晶振、HDMI接口、电源管理芯片在中国境内生产。HDMI无缝高清输入卡的组装、调试在中国境内完成。

HDMI无缝高清输出卡.TP-14303HO,生产厂为广东保伦电子股份有限公司,厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。HDMI无缝高清输出卡的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。HDMI无缝高清输出卡的视频处理芯片、DDR缓存芯片、时钟晶振、HDMI接口、电源管理芯片在中国境内生产。HDMI无缝高清输出卡的组装、调试在中国境内完成。

移动摄像机.DJI Ronin4D,生产厂为深圳市大疆创新科技有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路53号。移动摄像机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。移动摄像机的云台相机主板、四轴云台结构、陀螺仪、跟焦电机在中国境内生产。移动摄像机的组装、调试在中国境内完成。

镜头 1. AF135MM, 生产厂为深圳市爵影科技有限公司, 厂址为深圳市龙华区民治街道新牛社区展滔科技大厦 A 座 807。镜头 1 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。镜头 1 的光学镜片组、镜筒结构、卡口组件、控制主板、自动对焦马达在中国境内生产。镜头 1 的组装、调试在中国境内完成。

镜头 2. AF85MM, 生产厂为深圳市爵影科技有限公司, 厂址为深圳市龙华区民治街道新牛社区展滔科技大厦 A 座 807。镜头 2 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。镜头 2 的光学镜片组、镜筒结构、卡口组件、控制主板、自动对焦马达在中国境内生产。镜头 2 的组装、调试在中国境内完成。

镜头 3. AF50MM, 生产厂为深圳市爵影科技有限公司, 厂址为深圳市龙华区民治街道新牛社区展滔科技大厦 A 座 807。镜头 3 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。镜头 3 的光学镜片组、镜筒结构、卡口组件、控制主板、自动对焦马达在中国境内生产。镜头 3 的组装、调试在中国境内完成。

镜头 4. AF35MM, 生产厂为深圳市爵影科技有限公司, 厂址为深圳市龙华区民治街道新牛社区展滔科技大厦 A 座 807。镜头 4 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。镜头 4 的光学镜片组、镜筒结构、卡口组件、控制主板、自动对焦马达在中国境内生产。镜头 4 的组装、调试在中国境内完成。

稳定器. RS4PRO, 生产厂为深圳市大疆创新科技有限公司, 厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号。稳定器的中国境内

生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。稳定器的无刷电机、陀螺仪（IMU）、主控板、电机驱动芯片在中国境内生产。稳定器的组装、调试在中国境内完成。

线阵音箱.LA-2100K，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。线阵音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。线阵音箱的高音驱动头、中低音扬声器单元、分频器、箱体结构、吊挂组件、接线端子、音圈振膜在中国境内生产。线阵音箱的组装、调试在中国境内完成。

专业功放.TP-321000C，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。专业功放的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。专业功放的功率放大模块、电源变压器、整流滤波电路、前置放大板、散热系统、保护电路、输入输出接口在中国境内生产。专业功放的组装、调试在中国境内完成。

线阵音箱.LA-1180K，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。线阵音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。线阵音箱的高音驱动头、中低音扬声器单元、分频器、箱体结构、吊挂组件、接线端子、音圈振膜在中国境内生产。线阵音箱的组装、调试在中国境内完成。

专业功放.TP-321200C，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。专业功放的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。专业功放的功率放大模块、电源变压器、整流滤波电路、前置放大板、散热系统、保护电路、输入输出接口在

中国境内生产。专业功放的组装、调试在中国境内完成。

支架. TP-040P, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。支架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。支架的主体结构在中国境内生产。支架的组装、调试在中国境内完成。

支架. TP-020P, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。支架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。支架的主体结构在中国境内生产。支架的组装、调试在中国境内完成。

专业音箱. TS-612T, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。专业音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。专业音箱的高音驱动头、中低音扬声器单元、分频器、箱体结构、吊挂组件、接线端子、音圈振膜在中国境内生产。专业音箱的组装、调试在中国境内完成。

支架. TP-0010BH, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。支架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。支架的主体结构在中国境内生产。支架的组装、调试在中国境内完成。

专业功放. TP-JYV1, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。专业功放的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。专业功放的功率放大模块、电源变压器、整流滤波电路、前置放大板、散热系统、保护电路、输入输出接口在中

国境内生产。专业功放的组装、调试在中国境内完成。

专业音箱.TS-612T, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。专业音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。专业音箱的高音驱动头、中低音扬声器单元、分频器、箱体结构、吊挂组件、接线端子、音圈振膜在中国境内生产。专业音箱的组装、调试在中国境内完成。

数字调音台.TP-JZU2-AJ, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。数字调音台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。数字调音台的 DSP 芯片、主控 CPU、ADC/DAC 转换芯片、话放模块、输入输出接口板、显示屏在中国境内生产。数字调音台的组装、调试在中国境内完成。

音频处理器.TP-70AJAJ, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。音频处理器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。音频处理器的 DSP 芯片、主控 CPU、ADC/DAC 转换芯片、时钟晶振在中国境内生产。音频处理器的组装、调试在中国境内完成。

无线话筒手持.TP-YPJK8, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。无线话筒手持的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。无线话筒手持的拾音咪头、射频发射模块、主控 MCU 芯片、中频处理电路、天线组件、电源管理模块在中国境内生产。无线话筒手持的组装、调试在中国境内完成。

无线话筒头戴.TP-YPJKS, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司,

厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。无线话筒头戴的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。无线话筒头戴的拾音咪头、射频发射模块、主控 MCU 芯片、中频处理电路、天线组件、电源管理模块在中国境内生产。无线话筒头戴的组装、调试在中国境内完成。

无线话筒领夹. TP-YPJK0, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。无线话筒领夹的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。无线话筒领夹的拾音咪头、射频发射模块、主控 MCU 芯片、中频处理电路、天线组件、电源管理模块在中国境内生产。无线话筒领夹的组装、调试在中国境内完成。

电容话筒. TP-3316M, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。电容话筒的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。电容话筒的电容音头、阻抗转换电路、前置放大电路、防震结构、供电模块、防风组件在中国境内生产。电容话筒的组装、调试在中国境内完成。

吊麦机. TP-9VV8, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。吊麦机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。吊麦机的主体结构在中国境内生产。吊麦机的组装、调试在中国境内完成。

天线分配器. TP-YP5U, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。天线分配器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。天线分配器的射频分配模块、射频放大模块、滤波电路、阻抗匹配电路、电源供电模块、射频接口组件在中国

境内生产。天线分配器的组装、调试在中国境内完成。

有源音箱. TP-89H260, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。有源音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。有源音箱的扬声器单元、功率放大模块、分频器、电源模块、DSP 处理芯片在中国境内生产。有源音箱的组装、调试在中国境内完成。

电源管理器. TP-8330, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。电源管理器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。电源管理器的防雷滤波模块、继电器控制模块、主控 MCU、电流电压检测模块在中国境内生产。电源管理器的组装、调试在中国境内完成。

全数字会议系统主机. TP-25300M, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。全数字会议系统主机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。全数字会议系统主机的 DSP 处理芯片、主控 CPU、ADC/DAC 转换模块、会议接口控制模块、时钟同步电路、电源管理模块在中国境内生产。全数字会议系统主机的组装、调试在中国境内完成。

会议话筒. TP-V9AQ3, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。会议话筒的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。会议话筒的拾音咪头、前置放大电路、音频处理模块、开关组件、数字通讯模块在中国境内生产。会议话筒的组装、调试在中国境内完成。

会议话筒. TP-V9AQ37, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。会议话筒的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。会议话筒的拾音咪头、前置放大电路、音频处理模块、开关组件、数字通讯模块在中国境内生产。会议话筒的组装、调试在中国境内完成。

专业音箱. TP-066180S, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。专业音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。专业音箱的高音驱动头、中低音扬声器单元、分频器、箱体结构、吊挂组件、接线端子、音圈振膜在中国境内生产。专业音箱的组装、调试在中国境内完成。

专业功放. TP-321200C, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。专业功放的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。专业功放的功率放大模块、电源变压器、整流滤波电路、前置放大板、散热系统、保护电路、输入输出接口在中国境内生产。专业功放的组装、调试在中国境内完成。

无缝高清矩阵切换器. TP-14316UHM, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。无缝高清矩阵切换器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。无缝高清矩阵切换器的信号处理芯片、输入输出接口模块、无缝切换模块、图像缩放模块在中国境内生产。无缝高清矩阵切换器的组装、调试在中国境内完成。

发送盒. DH-LCS, 生产厂为浙江大华技术股份有限公司, 厂址为

浙江省杭州市滨江区滨安路 1187 号。发送盒的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。发送盒的视频输入接口、信号处理芯片、编码压缩模块、光纤/网络传输模块在中国境内生产。发送盒的组装、调试在中国境内完成。

视频显示安全网关. SmartSPG6300-DSG，生产厂为慧盾信息安全科技（苏州）股份有限公司，厂址为中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区星湖街 218 号 C22 楼 201-2 单元。视频显示安全网关的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。视频显示安全网关的主控 CPU、硬件安全加密芯片、视频处理模块、输入输出接口模块、加解密模块在中国境内生产。视频显示安全网关的组装、调试在中国境内完成。

连接线. TP-3003DRM，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。连接线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。连接线的主体结构在中国境内生产。连接线的组装、调试在中国境内完成。

连接线. TP-320D，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。连接线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。连接线的主体结构在中国境内生产。连接线的组装、调试在中国境内完成。

插座. TP-X5，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。插座的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。插座的主体结构在中国境内生产。插座的组装、调试在中

国境内完成。

会议话筒处理器. TP-9ZVVS0H, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。会议话筒处理器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。会议话筒处理器的 DSP 音频处理芯片、ADC/DAC 转换模块、话筒话放模块、防啸叫模块在中国境内生产。会议话筒处理器的组装、调试在中国境内完成。

网络中控主机. TP-13300N, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。网络中控主机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网络中控主机的主控 CPU、嵌入式主板、网络通讯模块、串口模块、I/O 继电器模块在中国境内生产。网络中控主机的组装、调试在中国境内完成。

扩声系统工作站. LEGIONY7000PIRX10, 生产厂为联想(北京)有限公司, 厂址为北京市海淀区土地西路 6 号 2 幢 2 层 201-H2-6。扩声系统工作站的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。扩声系统工作站的 CPU、主板、存储、显卡在中国境内生产。扩声系统工作站的组装、调试在中国境内完成。

平板. MatePadSE, 生产厂为华为终端有限公司, 厂址为广东省东莞市松山湖园区新城路 2 号。平板的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。平板的处理器、显示屏模组、触摸屏、电池在中国境内生产。平板的组装、调试在中国境内完成。

控制器. TP-13301, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。控制器的中国境内生产的组

件成本占比 $\geq 100\%$ 。控制器的 DSP 芯片、ADC/DAC 模块、输入输出接口、主控 MCU 在中国境内生产。控制器的组装、调试在中国境内完成。

影视灯.TP-5333SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。影视灯的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。影视灯的 LED 光源模组、驱动电源、调光调色温电路、散热模块、光学组件在中国境内生产。影视灯的组装、调试在中国境内完成。

固定染色灯.TP-4201SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。固定染色灯的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。固定染色灯的 LED 光源模组、驱动电源、调光调色温电路、散热模块、光学组件在中国境内生产。固定染色灯的组装、调试在中国境内完成。

追光灯.TP-S09P9, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。追光灯的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。追光灯的 LED 光源模组、驱动电源、调光调色温电路、散热模块、光学组件在中国境内生产。追光灯的组装、调试在中国境内完成。

摇头灯.TP-3101SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。摇头灯的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。摇头灯的 LED 光源模组、驱动电源、调光调色温电路、散热模块、光学组件在中国境内生产。摇头灯的组装、调试在中国境内完成。

灯光追踪系统专业服务器. TL-CS3751, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。灯光追踪系统专业服务器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。灯光追踪系统专业服务器的 CPU、内存模块、高速存储、图像采集处理模块在中国境内生产。灯光追踪系统专业服务器的组装、调试在中国境内完成。

灯光追踪基站. TL-TR302, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。灯光追踪基站的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。灯光追踪基站的 CPU、内存模块、高速存储、图像采集处理模块在中国境内生产。灯光追踪基站的组装、调试在中国境内完成。

灯光追踪信标. TL-TR303, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。灯光追踪信标的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。灯光追踪信标的 CPU、内存模块、高速存储、图像采集处理模块在中国境内生产。灯光追踪信标的组装、调试在中国境内完成。

控台. TP-9703SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。控台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。控台的灯光控制主板、DMX512 信号模块、网络控制模块、控制按键推杆、显示模块在中国境内生产。控台的组装、调试在中国境内完成。

信号放大器. TP-9731SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。信号放大器的中国境内

生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。信号放大器的信号放大模块、增益调节电路、滤波模块、输入输出接口在中国境内生产。信号放大器的组装、调试在中国境内完成。

直通箱. TP-9752SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。直通箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。直通箱的电源输入模块、输出插座、断路器、电流电压监测模块、接地保护组件在中国境内生产。直通箱的组装、调试在中国境内完成。

特效设备. TP-8601SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。特效设备的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。特效设备的主控 MCU、动力驱动模块、执行输出组件在中国境内生产。特效设备的组装、调试在中国境内完成。

集成管理系统工作站. LEGIONY7000PIRX10, 生产厂为联想(北京)有限公司, 厂址为北京市海淀区上地西路 6 号 2 幢 2 层 201-H2-6。集成管理系统工作站的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。集成管理系统工作站的 CPU、主板、存储、显卡在中国境内生产。集成管理系统工作站的组装、调试在中国境内完成。

提词器. TY-WT60, 生产厂为北京天影视通科技有限公司, 厂址为北京市昌平区沙河镇昌平路 97 号新元科技园。提词器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。提词器的高清显示面板、控制主板、支架固定结构在中国境内生产。提词器的组装、调试在中国境内完成。

烟油. TP-1905SL, 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为

广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。烟油的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。烟油的丙二醇、甘油、纯化水在中国境内生产。烟油的组装、调试在中国境内完成。

辅材配件. 六类，生产厂为深圳市秋叶原实业有限公司，厂址为深圳市宝安区新安街道兴东社区 67 区中粮创智园区 1 栋 11-12 层。辅材配件的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。辅材配件的网线、水晶头、插座在中国境内生产。辅材配件的组装、调试在中国境内完成。

音频隔离器. TP-26JJ，生产厂为广东保伦电子股份有限公司，厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号。音频隔离器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。音频隔离器的音频隔离变压器、输入输出接口、阻抗匹配电路在中国境内生产。音频隔离器的组装、调试在中国境内完成。

中控主机. CM-X，生产厂为北京淳中科技股份有限公司，厂址为北京市海淀区林风二路绿地中央广场 39 号院 1 号楼 808 室。中控主机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。中控主机的主控 CPU、嵌入式主板、串口模块、网络模块、红外模块在中国境内生产。中控主机的组装、调试在中国境内完成。

中控编程. CM-X，生产厂为北京淳中科技股份有限公司，厂址为北京市海淀区林风二路绿地中央广场 39 号院 1 号楼 808 室。中控编程的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。中控编程的场景控制、设备联动在中国境内生产。中控编程的组装、调试在中国境内完成。

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

投标供应商(盖章): 内蒙古欧格德科技有限公司

公司全称: {内蒙古欧格德科技有限公司}

日期: 2026年03月19日

注:

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

内蒙古自治区政府采购云平台交易执行系统

内蒙古欧格德科技有限公司 2026-03-19 17:26:34