

## （六）项目实施所必须的许可资质证明材料

### 1. 主要产品关于符合本国产品标准的声明函

## 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：

1. （**高压开关柜 KYN28A-12**）<sup>1</sup>，生产厂为（合肥耀安科技有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3）。（高压开关柜 KYN28A-12）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （100%）<sup>3</sup>。（高压开关柜 KYN28A-12）的（断路器、隔离开关、接地开关、母线、互感器，计量装置等）<sup>4</sup>在中国境内生产。（高压开关柜 KYN28A-12）的（设计与规划、原材料采购与检验、柜体加工、部件装配、调试与检测）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. （**干式电力变压器 SCB-2500/10-NX1 (SCB18-2500/10-NX1)**），生产厂为（正泰电气股份有限公司），厂址为（上海市松江区思贤路 3555 号）。（干式电力变压器 SCB-2500/10-NX1 (SCB18-2500/10-NX1)）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （100%）。（干式电力变压器 SCB-2500/10-NX1 (SCB18-2500/10-NX1)）的（铁心、绕组、绝缘系统、冷却系统等）在中国境内生产。（干式电力变压器 SCB-2500/10-NX1 (SCB18-2500/10-NX1)）的（铁心制作、绕组绕制与绝缘处理、总装配、试验与检测）在中国境内完成。

3. （**低压开关柜 SCB10-30/10/0.4**）<sup>1</sup>，生产厂为（合肥耀安科技有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3）。（低压开关柜 SCB10-30/10/0.4）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （99%）<sup>3</sup>。（低压开关柜 SCB10-30/10/0.4）的（断路器、接触器与热继电器、隔离开关/刀开关、母线系统、继电保护装置等）<sup>4</sup>在中国境内生产。（低压开关柜 SCB10-30/10/0.4）的（方案设计与元器件选型、柜体加工与预处理、柜体组装与一次回路安装、二次回路安装与接线、调试与检测）<sup>5</sup>在中国境内完成。

4. (移动操作架 Minyue001-066)<sup>1</sup>, 生产厂为(上海岷岳金属制品有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(上海市青浦区练塘镇泖甸路 619 弄 18 号 102 室)。(移动操作架 Minyue001-066)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(移动操作架 Minyue001-066)的(主体结构组件、连接与稳固组件、作业平台与安全组件、移动与调平组件等)<sup>4</sup>在中国境内生产。(移动操作架 Minyue001-066)的(原材料准备与检验、构件精密加工、焊接与组装、表面处理、质量检测与总装)<sup>5</sup>在中国境内完成。

5. (高处作业吊蓝 定制)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(高处作业吊蓝 国产定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(高处作业吊蓝 国产定制)的(悬挂支撑系统、工作平台系统、提升动力系统、安全保护系统、电气控制系统)<sup>4</sup>在中国境内生产。(高处作业吊蓝 国产定制)的(材料准备与检验、构件加工(下料、焊接、机加工)、表面处理、组装、调试与测试、质量检验)<sup>5</sup>在中国境内完成。

6. (座板式单人吊具 定制)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(座板式单人吊具 国产定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(座板式单人吊具 国产定制)的(挂点装置(如屋面固定架、配重物等)、工作绳、下降器、连接器、座板装置(含座板、吊带、衬带、拦腰带)、柔性导轨(生命绳)、自锁器、安全短绳和坠落悬挂安全带)<sup>4</sup>在中国境内生产。(座板式单人吊具 国产定制)的(材料选择、座板成型、绳索编织、组装与检测)<sup>5</sup>在中国境内完成。

7. (气体报警控制器 定制)(焊条电弧焊考位)(K21))<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(气体报警控制器 国产定制)(焊条电弧焊考位)(K21))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (100%)<sup>3</sup>。(气体报警控制器 国产定制)(焊条电弧焊考位)(K21))的(信号输入与处理模块、人机交互模块、电源与保障模块)<sup>4</sup>在中国境内生产。(气体报警控制器 国产定制)(焊条电弧焊考位)(K21))的(设计与元器件选型、PCB 制造与贴装、整机组装、环境与安规试验)<sup>5</sup>在中国境内完成。

8. (典型气体探测器 CP221300011)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(典型气体探测器 CP221300011)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(典型气体探测器 CP221300011)的(传感单元、机械结构与防护单元、接口与指示单元)<sup>4</sup>在中国境内生产。(典型气体探测器 CP221300011)的(传感器芯体制造、电路板组装与测试、整机组装与气密性检测、标定与校准)<sup>5</sup>在中国境内完成。

9. (报警气瓶柜 WA730101)<sup>1</sup>, 生产厂为(上海西斯贝尔工业科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(中国上海浦东新区金海路 1000 号 26 号楼 6A)。(报警气瓶柜 WA730101)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (100%)<sup>3</sup>。(报警气瓶柜 WA730101)的(柜体结构、气体探测与报警、通风与排气、安全附件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(报警气瓶柜 WA730101)的(柜体焊接与表面处理、子系统组装与预装、安全系统集成与接线、功能调试与性能测试)<sup>5</sup>在中国境内完成。

10. (工位隔断 定制)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(工位隔断 国产定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (100%)<sup>3</sup>。(工位隔断 国产定制)的(主体框架结构、防护板材)<sup>4</sup>在中国境内生产。(工位隔断 国产定制)的(材料加工与预处理、组件预组装、现场安装)<sup>5</sup>在中国境内完成。

11. (除尘风机 4-72)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(除尘风机 4-72)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(除尘风机 4-72)的(气动核心部件、机械传动与支撑部件、驱动与调控部件、安全与辅助部件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(除尘风机 4-72)的(核心部件加工、动平衡校正、总装、性能测试与涂装、出厂检验与包装)<sup>5</sup>在中国境内完成。

12. (变频器 JL610)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(变频器 JL610)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(变频器 JL610)的(功率变换单元、控制与处理单元、辅助电源与保护单元、结构散热系统)<sup>4</sup>在中国境内生产。(变频器 JL610)的(功率模块组装与测试、



整机总装与布线、软件烧录与参数预置、老化测试与功能调试)<sup>5</sup>在中国境内完成。

13. (除尘排烟净化主机 LT-12)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(除尘排烟净化主机 LT-12)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(除尘排烟净化主机 LT-12)的(过滤分离系统、清灰再生系统、结构箱体与集排灰系统)<sup>4</sup>在中国境内生产。(除尘排烟净化主机 LT-12)的(箱体焊接与花板加工、过滤单元安装与密封、管路与电气系统安装、系统调试与性能测试)<sup>5</sup>在中国境内完成。

14. (悬浮式捕捉系统  $\phi$  200)<sup>1</sup>, 生产厂为(合肥耀安科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(合肥市高新区望江西路 800 号创新产业园一期 C3)。(悬浮式捕捉系统  $\phi$  200)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (99%)<sup>3</sup>。(悬浮式捕捉系统  $\phi$  200)的(真空吸附系统、运动与定位单元、控制与驱动单元)<sup>4</sup>在中国境内生产。(悬浮式捕捉系统  $\phi$  200)的(系统集成与对中、悬浮与抓取测试)<sup>5</sup>在中国境内完成。

15. (机柜 PF 6242)<sup>1</sup>, 生产厂为(图腾电子设备(昆山)有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(江苏省昆山市高新区灯塔路 300 号)。(机柜 PF 6242)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(机柜 PF 6242)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(机柜 PF 6242)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

16. (公共区域摄像头 DH-IPC-MFW34430V)<sup>1</sup>, 生产厂为(浙江大华技术股份有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(杭州市滨江区滨安路 1187 号)。(公共区域摄像头 DH-IPC-MFW34430V)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(公共区域摄像头 DH-IPC-MFW34430V)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(公共区域摄像头 DH-IPC-MFW34430V)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

17. (考试间摄像头 DH-IPC-HFW3430M3-A-IL4)<sup>1</sup>, 生产厂为(浙江大华技术股份有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(杭州市滨江区滨安路 1187 号)。(考试间摄像头 DH-IPC-HFW3430M3-A-IL4)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(考试间摄像头 DH-IPC-HFW3430M3-A-IL4)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(考试间摄像头 DH-IPC-HFW3430M3-A-IL4)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

18. (硬盘录像机 DH-NVR712RH-128-4KS3)<sup>1</sup>, 生产厂为(浙江大华技术股份有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(杭州市滨江区滨安路 1187 号)。(硬盘录像机 DH-NVR712RH-128-4KS3)

的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（硬盘录像机 DH-NVR712RH-128-4KS3）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（硬盘录像机 DH-NVR712RH-128-4KS3）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

19.（网线 iCONEC/iCONEC-CC5EUH14IW004）<sup>1</sup>，生产厂为（长芯盛(武汉)科技有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（武汉东湖新技术开发区光谷三路 196 号长飞科技园(二期)201 号综合厂房 3-4 层）。（网线 iCONEC/iCONEC-CC5EUH14IW004）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（网线 iCONEC/iCONEC-CC5EUH14IW004）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（网线 iCONEC/iCONEC-CC5EUH14IW004）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

20.（监控硬盘 WD82HKAI-78）<sup>1</sup>，生产厂为（杭州海康威视数字技术股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（浙江省杭州市桐庐县桐庐经济开发区求是路 299 号）。（监控硬盘 WD82HKAI-78）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（监控硬盘 WD82HKAI-78）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（监控硬盘 WD82HKAI-78）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

21.（监控交换机 RG-SF2920U-8GT1XS-P）<sup>1</sup>，生产厂为（锐捷网络股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（福州市仓山区金山大道 618 号桔园洲工业园 19#楼(经营场所:福建省福州市仓山区石仓路 9 号)）。（监控交换机 RG-SF2920U-8GT1XS-P）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（监控交换机 RG-SF2920U-8GT1XS-P）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（监控交换机 RG-SF2920U-8GT1XS-P）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

22.（路由器 RG-RSR830）<sup>1</sup>，生产厂为（锐捷网络股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（福州市仓山区金山大道 618 号桔园洲工业园 19#楼(经营场所:福建省福州市仓山区石仓路 9 号)）。（路由器 RG-RSR830）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（路由器 RG-RSR830）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（路由器 RG-RSR830）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

23.（双通道闸机 DS-K3Y4XYZUVWAB-CDEF）<sup>1</sup>，生产厂为（杭州海康威视数字技术股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（浙江省杭州市桐庐县桐庐经济开发区求是路 299 号）。（双通道闸机 DS-K3Y4XYZUVWAB-CDEF）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（双通道闸机 DS-K3Y4XYZUVWAB-CDEF）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（双通道闸机 DS-

K3Y4XYZUVWAB-CDEF) 的 (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

24. (联排候考椅 XCHL-1301)<sup>1</sup>, 生产厂为 (合肥华林办公设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为 (安徽省合肥市蜀山区小庙镇五十墩社区居委会北 130 米小庙镇招联合作社大厂房 1 号厂房)。(联排候考椅 型号 XCHL-1301) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)<sup>3</sup>。(联排候考椅 型号 XCHL-1301) 的 (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。(联排候考椅 型号 XCHL-1301) 的 (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

25. (办公室桌椅 国产定制)<sup>1</sup>, 生产厂为 (合肥华林办公设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为 (安徽省合肥市蜀山区小庙镇五十墩社区居委会北 130 米小庙镇招联合作社大厂房 1 号厂房)。(办公室桌椅 国产定制) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)<sup>3</sup>。(办公室桌椅 国产定制) 的 (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。(办公室桌椅 国产定制) 的 (关键工序)<sup>5</sup> 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。

公司 (单位) 名称 (盖章): 浪潮软件科技有限公司

日期: 2026 年 5 月 8 日



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。