

附件 2

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. （综合防水箱 珏军定制） 1，生产厂为（河南珏军机械制造有限公司） 2，厂址为（河南省新郑市梨河镇双周路）。（综合防水箱 珏军定制） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） 3。（综合防水箱 珏军定制） 的（关键组件） 4 在中国境内生产。（综合防水箱 珏军定制） 的（关键工序） 5 在中国境内完成。

2. （接入交换机 华三 S1650-8FP2NS-EI），生产厂为（新华三技术有限公司），厂址为（杭州市滨江区长河路 466 号）。（接入交换机 华三 S1650-8FP2NS-EI） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（接入交换机 华三 S1650-8FP2NS-EI） 的（关键组件） 在中国境内生产。（接入交换机 华三 S1650-8FP2NS-EI） 的（关键工序） 在中国境内完成。

3. （光缆终端盒 锐康 RC-PX-1004A），生产厂为（郑州锐康科技有限公司），厂址为（河南省郑州市高新技术产业开发区健杨路 79 号 2 号楼 4 层 403 号）。（光缆终端盒 锐康 RC-PX-1004A） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（光缆终端盒 锐康 RC-PX-1004A） 的（关键组件） 在中国境内生产。（光缆终端盒 锐康 RC-PX-1004A） 的（关键工序） 在中国境内完成。

4. （4 芯光缆 厚德缆胜 GYXTW-4B1.3），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（4 芯光缆 厚德缆胜 GYXTW-4B1.3） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（4 芯光缆 厚德缆胜 GYXTW-4B1.3） 的（关键组件） 在中国境内生产。（4 芯光缆 厚德缆胜 GYXTW-4B1.3） 的（关键工序） 在中国境内完成。

5. （网线 厚德缆胜 H-G550），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（网线 厚德缆胜 H-G550） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网线 厚德缆胜 H-G550） 的（关键组件）

在中国境内生产。(网线 厚德缆胜 H-G550)的(关键工序)在中国境内完成。

6. (电源线 厚德缆胜),生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司),厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(电源线 厚德缆胜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电源线 厚德缆胜)的(关键组件)在中国境内生产。(电源线 厚德缆胜)的(关键工序)在中国境内完成。

7. (高清红外枪型摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2),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 1199 号)。(高清红外枪型摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(高清红外枪型摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2)的(关键组件)在中国境内生产。(高清红外枪型摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2)的(关键工序)在中国境内完成。

8. (高清红外网络球机 大华 DH-SD-6C3423-HN-DB1-D2),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 1199 号)。(高清红外网络球机 大华 DH-SD-6C3423-HN-DB1-D2)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(高清红外网络球机 大华 DH-SD-6C3423-HN-DB1-D2)的(关键组件)在中国境内生产。(高清红外网络球机 大华 DH-SD-6C3423-HN-DB1-D2)的(关键工序)在中国境内完成。

9. (监控立杆 珏军定制),生产厂为(河南珏军机械制造有限公司),厂址为(河南省新郑市梨河镇双周路)。(监控立杆 珏军定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(监控立杆 珏军定制)的(关键组件)在中国境内生产。(监控立杆 珏军定制)的(关键工序)在中国境内完成。

10. (弱电空机柜 厚德缆胜 HD-6412),生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司),厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(弱电空机柜 厚德缆胜 HD-6412)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(弱电空机柜 厚德缆胜 HD-6412)的(关键组件)在中国境内生产。(弱电空机柜 厚德缆胜 HD-6412)的(关键工序)在中国境内完成。

11. (48 口千兆接入交换机 华三 LS-5135S-52P-SI),生产厂为(新华三技术有限公司),厂址为(杭州市滨江区长河路 466 号)。(48 口千兆接入交换机 华三 LS-5135S-52P-SI)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(48 口千

兆接入交换机 华三 LS-5135S-52P-SI) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(48口千兆接入交换机 华三 LS-5135S-52P-SI) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. (电话配线架 厚德缆胜 H-P300-50P), 生产厂为 (浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(电话配线架 厚德缆胜 H-P300-50P) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电话配线架 厚德缆胜 H-P300-50P) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(电话配线架 厚德缆胜 H-P300-50P) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. (金属理线架 厚德缆胜 H-L355-12T), 生产厂为 (浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(金属理线架 厚德缆胜 H-L355-12T) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(金属理线架 厚德缆胜 H-L355-12T) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(金属理线架 厚德缆胜 H-L355-12T) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

14. (跳线 锐康), 生产厂为 (郑州锐康科技有限公司), 厂址为 (河南省郑州市高新技术产业开发区健杨路 79 号 2 号楼 4 层 403 号)。(跳线 锐康) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(跳线 锐康) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(跳线 锐康) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

15. (尾纤 锐康), 生产厂为 (郑州锐康科技有限公司), 厂址为 (河南省郑州市高新技术产业开发区健杨路 79 号 2 号楼 4 层 403 号)。(尾纤 锐康) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(尾纤 锐康) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(尾纤 锐康) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

16. (千兆内网口 厚德缆胜 H-T6050), 生产厂为 (浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(千兆内网口 厚德缆胜 H-T6050) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(千兆内网口 厚德缆胜 H-T6050) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(千兆内网口 厚德缆胜 H-T6050) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

17. (千兆外网口 厚德缆胜 H-T6050), 生产厂为 (浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(千兆外网口 厚德缆胜 H-T6050) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(千兆外网口 厚德缆胜 H-T6050) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(千兆外网口 厚德缆胜 H-T6050) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

的（关键工序）在中国境内完成。

18. （电话面板 厚德缆胜 H-T356-1P），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（电话面板 厚德缆胜 H-T356-1P）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电话面板 厚德缆胜 H-T356-1P）的（关键组件）在中国境内生产。（电话面板 厚德缆胜 H-T356-1P）的（关键工序）在中国境内完成。

19. （网线 厚德缆胜 H-G650），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（网线 厚德缆胜 H-G650）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网线 厚德缆胜 H-G650）的（关键组件）在中国境内生产。（网线 厚德缆胜 H-G650）的（关键工序）在中国境内完成。

20. （电话线 厚德缆胜 H-W510），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（电话线 厚德缆胜 H-W510）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电话线 厚德缆胜 H-W510）的（关键组件）在中国境内生产。（电话线 厚德缆胜 H-W510）的（关键工序）在中国境内完成。

21. （大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-50），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-50）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-50）的（关键组件）在中国境内生产。（大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-50）的（关键工序）在中国境内完成。

22. （大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-100），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-100）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-100）的（关键组件）在中国境内生产。（大对数电缆 厚德缆胜 H-W300-100）的（关键工序）在中国境内完成。

23. （桥架 神翔电气定制），生产厂为（平顶山市神翔电气设备有限公司），厂址为（河南省平顶山市淇河区新南环路东段北侧豫达工业园内 4 号车间）。（桥架 神翔电气定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桥架 神翔电气定制）的（关键组件）在中国境内生产。（桥架 神翔电气定制）的（关键工

序)在中国境内完成。

24. (24口千兆 POE 交换机 华三 LS-5135S-28P-HPWR-SI), 生产厂为(新华三技术有限公司), 厂址为(杭州市滨江区长河路 466 号)。(24口千兆 POE 交换机 华三 LS-5135S-28P-HPWR-SI) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(24口千兆 POE 交换机 华三 LS-5135S-28P-HPWR-SI) 的(关键组件)在中国境内生产。(24口千兆 POE 交换机 华三 LS-5135S-28P-HPWR-SI) 的(关键工序)在中国境内完成。

25. (枪式摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2), 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 1199 号)。(枪式摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(枪式摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2) 的(关键组件)在中国境内生产。(枪式摄像机 大华 DH-IPC-HFW3430M3-A-I2) 的(关键工序)在中国境内完成。

26. (半球摄像机 大华 DH-IPC-HDW3430T3-A-I2), 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 1199 号)。(半球摄像机 大华 DH-IPC-HDW3430T3-A-I2) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(半球摄像机 大华 DH-IPC-HDW3430T3-A-I2) 的(关键组件)在中国境内生产。(半球摄像机 大华 DH-IPC-HDW3430T3-A-I2) 的(关键工序)在中国境内完成。

27. (无线网桥 大华 DH-WBD2-60N-01), 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 1199 号)。(无线网桥 大华 DH-WBD2-60N-01) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无线网桥 大华 DH-WBD2-60N-01) 的(关键组件)在中国境内生产。(无线网桥 大华 DH-WBD2-60N-01) 的(关键工序)在中国境内完成。

28. (电力电缆 瑞可信), 生产厂为(瑞可信电缆有限公司), 厂址为(河南省安阳市滑县白道口镇)。(电力电缆 瑞可信) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电力电缆 瑞可信) 的(关键组件)在中国境内生产。(电力电缆 瑞可信) 的(关键工序)在中国境内完成。

29. (55寸显示屏 TCL55寸), 生产厂为(TCL 科技集团股份有限公司), 厂址为(广东省惠州市惠城区仲恺高新区惠风三路 17 号 TCL 科技大厦)。(55寸显示屏 TCL55寸) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(55寸显示屏

TCL55寸的（关键组件）在中国境内生产。（55寸显示屏 TCL55寸）的（关键工序）在中国境内完成。

30. （考场摄像机 大华 DH-IPC-HDW5443T-AS），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 1199 号）。（考场摄像机 大华 DH-IPC-HDW5443T-AS）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（考场摄像机 大华 DH-IPC-HDW5443T-AS）的（关键组件）在中国境内生产。（考场摄像机 大华 DH-IPC-HDW5443T-AS）的（关键工序）在中国境内完成。

31. （网络音箱 湖山 FN-7215），生产厂为（四川湖山电器股份有限公司），厂址为（四川省绵阳市游仙区石马工业园湖山路 5 号）。（网络音箱 湖山 FN-7215）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络音箱 湖山 FN-7215）的（关键组件）在中国境内生产。（网络音箱 湖山 FN-7215）的（关键工序）在中国境内完成。

32. （拾音器 视可视 SK-N2020），生产厂为（视可视（深圳）科技有限公司），厂址为（广东省深圳市光明区光明街道观光路 11 号阿宝金万利工业园）。（拾音器 视可视 SK-N2020）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（拾音器 视可视 SK-N2020）的（关键组件）在中国境内生产。（拾音器 视可视 SK-N2020）的（关键工序）在中国境内完成。

33. （理线架 厚德缆胜 H-L355-12T），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（理线架 厚德缆胜 H-L355-12T）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（理线架 厚德缆胜 H-L355-12T）的（关键组件）在中国境内生产。（理线架 厚德缆胜 H-L355-12T）的（关键工序）在中国境内完成。

34. （壁挂机柜 厚德缆胜 HD-6406），生产厂为（浙江揽盛通信科技股份有限公司），厂址为（浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘）。（壁挂机柜 厚德缆胜 HD-6406）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（壁挂机柜 厚德缆胜 HD-6406）的（关键组件）在中国境内生产。（壁挂机柜 厚德缆胜 HD-6406）的（关键工序）在中国境内完成。

35. （配电箱 功程定制），生产厂为（平顶山功程物资供应有限公司），厂址为（河南省平顶山市新华区平安大道西段路南陆顺建材城钢材区 3 号北排 9 号）。

(配电箱 功程定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(配电箱 功程定制)的(关键组件)在中国境内生产。(配电箱 功程定制)的(关键工序)在中国境内完成。

36. (电源线 瑞可信), 生产厂为(瑞可信电缆有限公司), 厂址为(河南省安阳市滑县白道口镇)。(电源线 瑞可信)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电源线 瑞可信)的(关键组件)在中国境内生产。(电源线 瑞可信)的(关键工序)在中国境内完成。

37. (防静电地板 华晶), 生产厂为(江苏汇联活动地板股份有限公司), 厂址为(江苏武进区横林镇卫星村)。(防静电地板 华晶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(防静电地板 华晶)的(关键组件)在中国境内生产。(防静电地板 华晶)的(关键工序)在中国境内完成。

38. (点型光电感烟火灾探测器 海湾 JTY-GD-G7T), 生产厂为(海湾安全技术有限公司), 厂址为(河北省秦皇岛市经济技术开发区长江东道 80 号)。(点型光电感烟火灾探测器 海湾 JTY-GD-G7T)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(点型光电感烟火灾探测器 海湾 JTY-GD-G7T)的(关键组件)在中国境内生产。(点型光电感烟火灾探测器 海湾 JTY-GD-G7T)的(关键工序)在中国境内完成。

39. (点型感温火灾探测器 海湾 JTW-ZCD-G5H), 生产厂为(海湾安全技术有限公司), 厂址为(河北省秦皇岛市经济技术开发区长江东道 80 号)。(点型感温火灾探测器 海湾 JTW-ZCD-G5H)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(点型感温火灾探测器 海湾 JTW-ZCD-G5H)的(关键组件)在中国境内生产。(点型感温火灾探测器 海湾 JTW-ZCD-G5H)的(关键工序)在中国境内完成。

40. (声光报警器 海湾 GST-HX-320B), 生产厂为(海湾安全技术有限公司), 厂址为(河北省秦皇岛市经济技术开发区长江东道 80 号)。(声光报警器 海湾 GST-HX-320B)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(声光报警器 海湾 GST-HX-320B)的(关键组件)在中国境内生产。(声光报警器 海湾 GST-HX-320B)的(关键工序)在中国境内完成。

41. (气体喷洒报警器 海湾 GST-LD-8317H), 生产厂为(海湾安全技术有限公司), 厂址为(河北省秦皇岛市经济技术开发区长江东道 80 号)。(气体喷洒警

报警器 海湾 GST-LD-8317H) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(气体喷洒警报器 海湾 GST-LD-8317H) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(气体喷洒警报器 海湾 GST-LD-8317H) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

42. (紧急启停按钮 海湾 GST-LD-8318), 生产厂为(海湾安全技术有限公司), 厂址为(河北省秦皇岛市经济技术开发区长江东道 80 号)。(紧急启停按钮 海湾 GST-LD-8318) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(紧急启停按钮 海湾 GST-LD-8318) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(紧急启停按钮 海湾 GST-LD-8318) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

43. (气体灭火报警控制器(联动型) 海湾 GST-QKP01H), 生产厂为(海湾安全技术有限公司), 厂址为(河北省秦皇岛市经济技术开发区长江东道 80 号)。(气体灭火报警控制器(联动型) 海湾 GST-QKP01H) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(气体灭火报警控制器(联动型) 海湾 GST-QKP01H) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(气体灭火报警控制器(联动型) 海湾 GST-QKP01H) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

44. (机械泄压阀 诚消 XYK-0.36-J), 生产厂为(江西诚消智能科技有限公司), 厂址为(江西省宜春市万载县鹅峰乡布塘村 8 组 1 号)。(机械泄压阀 诚消 XYK-0.36-J) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(机械泄压阀 诚消 XYK-0.36-J) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(机械泄压阀 诚消 XYK-0.36-J) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

45. (柜式七氟丙烷 诚消 GQQ180/2.5-CXZN), 生产厂为(江西诚消智能科技有限公司), 厂址为(江西省宜春市万载县鹅峰乡布塘村 8 组 1 号)。(柜式七氟丙烷 诚消 GQQ180/2.5-CXZN) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(柜式七氟丙烷 诚消 GQQ180/2.5-CXZN) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(柜式七氟丙烷 诚消 GQQ180/2.5-CXZN) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

46. (电源线 长江), 生产厂为(长江电缆有限公司), 厂址为(河南省巩义市鲁庄镇工业区)。(电源线 长江) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电源线 长江) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(电源线 长江) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

47. (服务器机柜(空柜) 厚德缆胜 HD-6042), 生产厂为(浙江揽盛通信科

技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(服务器机柜(空柜) 厚德缆胜 HD-6042)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(服务器机柜(空柜) 厚德缆胜 HD-6042)的(关键组件)在中国境内生产。(服务器机柜(空柜) 厚德缆胜 HD-6042)的(关键工序)在中国境内完成。

48. (256路硬盘录像机 大华 DH-NVR720RH-256-4KS3), 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 1199号)。(256路硬盘录像机 大华 DH-NVR720RH-256-4KS3)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(256路硬盘录像机 大华 DH-NVR720RH-256-4KS3)的(关键组件)在中国境内生产。(256路硬盘录像机 大华 DH-NVR720RH-256-4KS3)的(关键工序)在中国境内完成。

49. (32路硬盘录像机 大华 DH-NVR4832-4KS2/I), 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 1199号)。(32路硬盘录像机 大华 DH-NVR4832-4KS2/I)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(32路硬盘录像机 大华 DH-NVR4832-4KS2/I)的(关键组件)在中国境内生产。(32路硬盘录像机 大华 DH-NVR4832-4KS2/I)的(关键工序)在中国境内完成。

50. (24口汇聚交换机 华三 LS-5135S-28P-SI), 生产厂为(新华三技术有限公司), 厂址为(杭州市滨江区长河路 466号)。(24口汇聚交换机 华三 LS-5135S-28P-SI)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(24口汇聚交换机 华三 LS-5135S-28P-SI)的(关键组件)在中国境内生产。(24口汇聚交换机 华三 LS-5135S-28P-SI)的(关键工序)在中国境内完成。

51. (插座 PDU 厚德缆胜 H-PDU-0810G) 生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(插座 PDU 厚德缆胜 H-PDU-0810G)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(插座 PDU 厚德缆胜 H-PDU-0810G)的(关键组件)在中国境内生产。(插座 PDU 厚德缆胜 H-PDU-0810G)的(关键工序)在中国境内完成。

52. (配线架 厚德缆胜 H-L356-24T), 生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(配线架 厚德缆胜 H-L356-24T)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(配线架 厚德缆

胜 H-L356-24T)的(关键组件)在中国境内生产。(配线架 厚德缆胜 H-L356-24T)的(关键工序)在中国境内完成。

53. (内网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ), 生产厂为(华为技术有限公司), 厂址为(广东省深圳市龙岗区坂田街道五和大道华为基地)。(内网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(内网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的(关键组件)在中国境内生产。(内网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的(关键工序)在中国境内完成。

54. (内网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3), 生产厂为(深信服科技股份有限公司), 厂址为(广东省深圳市南山区西丽街道仙洞路 16 号深信服科技大厦 7 楼)。(内网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(内网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3)的(关键组件)在中国境内生产。(内网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3)的(关键工序)在中国境内完成。

55. (外网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ), 生产厂为(华为技术有限公司), 厂址为(广东省深圳市龙岗区坂田街道五和大道华为基地)。(外网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(外网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的(关键组件)在中国境内生产。(外网核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的(关键工序)在中国境内完成。

56. (外网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3), 生产厂为(深信服科技股份有限公司), 厂址为(广东省深圳市南山区西丽街道仙洞路 16 号深信服科技大厦 7 楼)。(外网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(外网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3)的(关键组件)在中国境内生产。(外网防火墙 深信服 AF-1000-FH2100B-W3)的(关键工序)在中国境内完成。

57. (网络广播系统主机(配套网络广播主控软件) 湖山 NET500), 生产厂为(四川湖山电器股份有限公司), 厂址为(四川省绵阳市游仙区石马工业园湖山路 5 号)。(网络广播系统主机(配套网络广播主控软件) 湖山 NET500)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络广播系统主机(配套网络广播主控软件) 湖山 NET500)的(关键组件)在中国境内生产。(网络广播系统主机(配

套网络广播主控软件) 湖山 NET500) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

58. (网络寻呼话筒 湖山 NXH2507), 生产厂为(四川湖山电器股份有限公司), 厂址为(四川省绵阳市游仙区石马工业园湖山路5号)。(网络寻呼话筒 湖山 NXH2507) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络寻呼话筒 湖山 NXH2507) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络寻呼话筒 湖山 NXH2507) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

59. (语音配线架 厚德缆胜 H-P300-50P), 生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(语音配线架 厚德缆胜 H-P300-50P) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(语音配线架 厚德缆胜 H-P300-50P) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(语音配线架 厚德缆胜 H-P300-50P) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

60. (UPS 主机 科士达 YDC9320), 生产厂为(深圳科士达科技股份有限公司), 厂址为(广东省深圳市光明高新区科士达工业园)。(UPS 主机 科士达 YDC9320) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(UPS 主机 科士达 YDC9320) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(UPS 主机 科士达 YDC9320) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

61. (蓄电池 旭派), 生产厂为(旭派电源有限公司), 厂址为(江苏省宿迁生态化工科技产业园南化路66号)。(蓄电池 旭派) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(蓄电池 旭派) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(蓄电池 旭派) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

62. (精密空调 大金 RUXYQ8BE), 生产厂为(大金空调(上海)有限公司), 厂址为(上海市闵行区莘庄工业区申富路318号-398)。(精密空调 大金 RUXYQ8BB) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(精密空调 大金 RUXYQ8BB) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(精密空调 大金 RUXYQ8BB) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

63. (信号线 厚德缆胜), 生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(信号线 厚德缆胜) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(信号线 厚德缆胜) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(信号线 厚德缆胜) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

64. (机房门禁 大华 DH-AS17213S), 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 1199 号)。(机房门禁 大华 DH-AS17213S) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(机房门禁 大华 DH-AS17213S) 的(关键组件)在中国境内生产。(机房门禁 大华 DH-AS17213S) 的(关键工序)在中国境内完成。

65. (视频解码器 大华 DH-NVD0905DU-4I), 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 1199 号)。(视频解码器 大华 DH-NVD0905DU-4I) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(视频解码器 大华 DH-NVD0905DU-4I) 的(关键组件)在中国境内生产。(视频解码器 大华 DH-NVD0905DU-4I) 的(关键工序)在中国境内完成。

66. (55 寸 LED 拼接屏(核心产品) 大华 DHL550UCM-EF), 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 1199 号)。(55 寸 LED 拼接屏(核心产品) 大华 DHL550UCM-EF) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(55 寸 LED 拼接屏(核心产品) 大华 DHL550UCM-EF) 的(关键组件)在中国境内生产。(55 寸 LED 拼接屏(核心产品) 大华 DHL550UCM-EF) 的(关键工序)在中国境内完成。

67. (拼接屏支架 大华定制), 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 1199 号)。(拼接屏支架 大华定制) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(拼接屏支架 大华定制) 的(关键组件)在中国境内生产。(拼接屏支架 大华定制) 的(关键工序)在中国境内完成。

68. (三联操作台, 含 3 把座椅 豫工定制), 生产厂为(河南豫工电气设备有限公司), 厂址为(河南省郑州市荥阳市豫工镇立辉工业园 3 号)。(三联操作台, 含 3 把座椅 豫工定制) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(三联操作台, 含 3 把座椅 豫工定制) 的(关键组件)在中国境内生产。(三联操作台, 含 3 把座椅 豫工定制) 的(关键工序)在中国境内完成。

69. (控制主机 联想慧天 M5-A098), 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)。(控制主机 联想慧天 M5-A098) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(控制主机 联想慧天 M5-A098) 的(关键组件)在中国境内生产。(控制主机 联想慧天 M5-A098) 的(关键工序)

在中国境内完成。

70. (安防核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ), 生产厂为(华为技术有限公司), 厂址为(广东省深圳市龙岗区坂田街道五和大道华为基地)。(安防核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(安防核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的(关键组件)在中国境内生产。(安防核心交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的(关键工序)在中国境内完成。

71. (HDMI 线 金山角), 生产厂为(佛山市一限天科技有限公司), 厂址为(广东省佛山市南海区丹灶镇贯金路 6 号 8 座)。(HDMI 线 金山角) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(HDMI 线 金山角)的(关键组件)在中国境内生产。(HDMI 线 金山角)的(关键工序)在中国境内完成。

72. (配线 厚德缆胜), 生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(配线 厚德缆胜) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(配线 厚德缆胜)的(关键组件)在中国境内生产。(配线 厚德缆胜)的(关键工序)在中国境内完成。

73. (红外报警系统主机 大华 DH-ARC9016C-V3), 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 1199 号)。(红外报警系统主机 大华 DH-ARC9016C-V3) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(红外报警系统主机 大华 DH-ARC9016C-V3)的(关键组件)在中国境内生产。(红外报警系统主机 大华 DH-ARC9016C-V3)的(关键工序)在中国境内完成。

74. (蓄电池 大华 DH-BR12V7A), 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 1199 号)。(蓄电池 大华 DH-BR12V7A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(蓄电池 大华 DH-BR12V7A)的(关键组件)在中国境内生产。(蓄电池 大华 DH-BR12V7A)的(关键工序)在中国境内完成。

75. (控制键盘 大华 DH-ARK50C), 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 1199 号)。(控制键盘 大华 DH-ARK50C) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(控制键盘 大华 DH-ARK50C)的(关键组件)在中国境内生产。(控制键盘 大华 DH-ARK50C)的(关键工序)在中国境内完成。

76. (声光报警器 大华 DH-ARA11), 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 1199 号)。(声光报警器 大华 DH-ARA11) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(声光报警器 大华 DH-ARA11) 的(关键组件)在中国境内生产。(声光报警器 大华 DH-ARA11) 的(关键工序)在中国境内完成。

77. (接地极 万佳), 生产厂为(郑州万佳防雷有限公司), 厂址为(河南省郑州市金水区花园北路 66 号索克黄河建工大厦 9 层 8905 号)。(接地极 万佳) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(接地极 万佳) 的(关键组件)在中国境内生产。(接地极 万佳) 的(关键工序)在中国境内完成。

78. (接地模块 万佳), 生产厂为(郑州万佳防雷有限公司), 厂址为(河南省郑州市金水区花园北路 66 号索克黄河建工大厦 9 层 8905 号)。(接地模块 万佳) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(接地模块 万佳) 的(关键组件)在中国境内生产。(接地模块 万佳) 的(关键工序)在中国境内完成。

79. (降阻剂 万佳), 生产厂为(郑州万佳防雷有限公司), 厂址为(河南省郑州市金水区花园北路 66 号索克黄河建工大厦 9 层 8905 号)。(降阻剂 万佳) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(降阻剂 万佳) 的(关键组件)在中国境内生产。(降阻剂 万佳) 的(关键工序)在中国境内完成。

80. (接地母线 瑞可信), 生产厂为(瑞可信电缆有限公司), 厂址为(河南省安阳市滑县白道口镇)。(接地母线 瑞可信) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(接地母线 瑞可信) 的(关键组件)在中国境内生产。(接地母线 瑞可信) 的(关键工序)在中国境内完成。

81. (接地引线 瑞可信), 生产厂为(瑞可信电缆有限公司), 厂址为(河南省安阳市滑县白道口镇)。(接地引线 瑞可信) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(接地引线 瑞可信) 的(关键组件)在中国境内生产。(接地引线 瑞可信) 的(关键工序)在中国境内完成。

82. (接线端子 瑞可信), 生产厂为(瑞可信电缆有限公司), 厂址为(河南省安阳市滑县白道口镇)。(接线端子 瑞可信) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(接线端子 瑞可信) 的(关键组件)在中国境内生产。(接线端子 瑞可信) 的(关键工序)在中国境内完成。

83. (铜线鼻 瑞可信), 生产厂为(瑞可信电缆有限公司), 厂址为(河南省安阳市滑县白道口镇)。(铜线鼻 瑞可信)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(铜线鼻 瑞可信)的(关键组件)在中国境内生产。(铜线鼻 瑞可信)的(关键工序)在中国境内完成。

84. (24口千兆交换机 华三 LS-5135S-28P-SI), 生产厂为(新华三技术有限公司), 厂址为(杭州市滨江区长河路466号)。(24口千兆交换机 华三 LS-5135S-28P-SI)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(24口千兆交换机 华三 LS-5135S-28P-SI)的(关键组件)在中国境内生产。(24口千兆交换机 华三 LS-5135S-28P-SI)的(关键工序)在中国境内完成。

85. (外网48口千兆交换机 华三 LS-5135S-52P-SI), 生产厂为(新华三技术有限公司), 厂址为(杭州市滨江区长河路466号)。(外网48口千兆交换机 华三 LS-5135S-52P-SI)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(外网48口千兆交换机 华三 LS-5135S-52P-SI)的(关键组件)在中国境内生产。(外网48口千兆交换机 华三 LS-5135S-52P-SI)的(关键工序)在中国境内完成。

86. (跳线 厚德缆胜 HD-999), 生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(跳线 厚德缆胜 HD-999)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(跳线 厚德缆胜 HD-999)的(关键组件)在中国境内生产。(跳线 厚德缆胜 HD-999)的(关键工序)在中国境内完成。

87. (尾纤 厚德缆胜 HD-999), 生产厂为(浙江揽盛通信科技股份有限公司), 厂址为(浙江省金华市巍山镇茶场村芦塘)。(尾纤 厚德缆胜 HD-999)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(尾纤 厚德缆胜 HD-999)的(关键组件)在中国境内生产。(尾纤 厚德缆胜 HD-999)的(关键工序)在中国境内完成。

88. (24口安防汇聚交换机 华为 S5735-S24ST4XE-V2), 生产厂为(华为技术有限公司), 厂址为(广东省深圳市龙岗区坂田街道五和大道华为基地)。(24口安防汇聚交换机 华为 S5735-S24ST4XE-V2)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(24口安防汇聚交换机 华为 S5735-S24ST4XE-V2)的(关键组件)在中国境内生产。(24口安防汇聚交换机 华为 S5735-S24ST4XE-V2)的(关键工序)在中国境内完成。

89. (网络汇聚交换机 华为 S5755-S24T8I8YZ), 生产厂为(华为技术有限公

司), 厂址为 (广东省深圳市龙岗区坂田街道五和大道华为基地)。(网络汇聚交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络汇聚交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络汇聚交换机 华为 S5755-S24T8J8YZ)的 (关键工序) 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: 河南海泰天成电子有限公司

日期: 2026 年 6 月 18 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。

