

关于符合本国产品标准的声明函（采购包号：采购包 1）

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. 面板 FJ27F86-2，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. 超五类 RJ45 模块 FJ27M5EU02，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

3. 六类非屏蔽智能 LED 导光模块 FJ27M6EU01，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

4. 超五类双绞线 FJ29L5EU11，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

5. 六类双绞线 FJ29L6EU11，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

6. 24 口六类非屏蔽智能 LED 导光配线架 FJ27P6EUILED-24, 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司, 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

7. 理线架 FJ27H1U1, 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司, 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

8. 水晶头 FJ27S6EU, 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司, 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

9. 110 配线架 FJ34P-100, 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司, 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

10. 网络机柜 FJ77RB1610-42, 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司, 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

11. 网络机柜 FJ77RB166-42, 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司, 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称 4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称 4）的（关键工序）⁵在中国

境内完成。

12. 网络机柜 FJ77RB166-32 ,生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。 ~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

13. 网络机柜 FJ77RQ165-12 ,生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。 ~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

14. RJ45 跳线 FJ27T6EU1X-02 ,生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。 ~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

15. 光纤跳线 FJ67T0SLCLC1-03 ,生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。 ~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

16. 光缆 FJ66LOS21006 ,生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。 ~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。 ~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

17. 光纤配线架 FJ67PG1U-24 ,生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园（智荟园）西区。 ~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 4）~~

4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

18. 耦合器 FJ67MLC2 , 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园 (智荟园) 西区。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

19. 大对数电缆 FJ33L3U11-25 , 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园 (智荟园) 西区。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

20. 数字智慧综合布线管理软件 FJ99SW8010 , 生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司 , 厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园 (智荟园) 西区。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

21. 其它辅材 定制 , 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司 , 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

22. 安装调试集成服务 , 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司 , 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

23. 核心交换机 S8700-4 , 生产厂为华为技术有限公司 , 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

24. 交换机 S5751R-L24T4J-QA ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。-(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。-(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。-(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

25. 交换机 S310-48T4S ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。-(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。-(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。-(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

26. 交换机 S1730S-L24T-A1 ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。-(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。-(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。-(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

27. POE 交换机 S5751R-L24P2J2X-A ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。-(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。-(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。-(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

28. POE 交换机 S5751R-L8P2J-QA ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。-(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。-(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。-(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

29. AC 控制器 AC650-512AP ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。-(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。-(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。-(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

30. 室内 AP AP362E ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。-(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。-(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。-(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

31. 面板 AP AP162E ,生产厂为华为技术有限公司 ,厂址为深圳市龙岗区

坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

32. 室外 AP AP772E ,生产厂为华为技术有限公司 , 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

33. 室外 AP 供电模块 AD-560062TOE ,生产厂为华为技术有限公司 , 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

34. License AC license 授权函-管理 246 个 AP,生产厂为生产厂为华为技术有限公司 , 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

35. 交换机接口模块 SFP-GE-LX-SM1310 ,生产厂为华为技术有限公司 , 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

36. 交换机接口模块 SFP-1000BaesT ,生产厂为华为技术有限公司 , 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

37. 网络行为管理设备 AC-1000-SK1200-A8 ,生产厂为深信服科技股份有限公司 , 厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路 16 号深信服科技大厦 7 楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

38. 网络出口设备 USG6000F-S150,生产厂为华为技术有限公司 , 厂址为深

圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

39. 程控交换机 4 进 48 出 生产厂为 深圳国威智星通信技术有限公司深圳国威智星通信技术有限公司，厂址为 深圳市南山区粤海街道铜鼓路 39 号大冲国际中心 5 号楼第 38 楼 3806。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

40. 接线板 6 位 10A，生产厂为 公牛集团股份有限公司，厂址为 浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

41. PDU 8 位 10A，生产厂为 公牛集团股份有限公司，厂址为 浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

42. 400W 星光级枪机 DS-2CD2T47SWDV3-LT，生产厂为 杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为 中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

43. 400W 星光级球机 DS-2DF7C425MX-D/LM/VR，生产厂为 杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为 中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

44. 400W 星光级半球 DS-2CD2146FWDV4-IS，生产厂为 杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为 中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的

~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

45. 室外报警摄像机 DS-2CD5A47LM-LS，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

46. 厨房防油污摄像机 DS-2XA8T45E/YW-IS，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

47. 电梯专用摄像机 DS-2CD2546FWDA3-ITS/DT，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

48. 人脸识别摄像机 DS-2CD7A47EWDV3-XZS/JM(2.7-13.5mm)(白)，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

49. 枪机支架 DS-1292ZJ-K，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

50. 球机支架 DS-1602ZJ，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

51. 室外报警摄像机专用支架 定制 ,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 -(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。 -(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。 -(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

52. 64 路 NVR DS-8664N-X16 ,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 -(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。 -(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。 -(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

53. 8T 监控专用硬盘 DS80HKAI-79,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 -(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。 -(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。 -(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

54. 监控管理平台主机 DS-VM22R-CL(310816606),生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 -(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。 -(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。 -(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

55. 安防综合平台软件 iSecure Center-SM,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 -(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。 -(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。 -(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

56. 人脸识别智能主机 iDS-7608NX-P2,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 -(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。 -(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴在中国境内生产。 -(产品名称 1)-的-(关键工序)-⁵在中国境内完成。

57. 周界报警 NVR DS-9632N-X8R,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 -(产品名称 1)-的中国境内生产的组件成本占比 \geq -(规定比例)-³。 -(产品名称 1)-的-(关键组件)-⁴

在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

58. 明厨亮灶主机 DS-7708N-E4-V3 , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

59. 核心交换机 DS-3E6603 , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

60. 48 口 POE 交换机 DS-3E1552SP-S , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

61. 24 口 POE 交换机 DS-3E0526SP-SE , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

62. 8 口 POE 交换机 DS-3E0508SP-S , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

63. 视频解码器 DS-6A10UD , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

64. 高清解码器 DS-6A04UD , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称4）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

65. 六类非屏蔽双绞线 DS-1LN6UEC0 , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 ~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

66. 室外六类非屏蔽双绞线 DS-1LN6OUSPE/E , 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 ~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

67. 主干电源线 RVV2×1.5 , 生产厂为扬州阿普线缆有限公司 , 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。 ~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

68. 分支电源线 RVV2×1.0 , 生产厂为扬州阿普线缆有限公司 , 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。 ~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

69. 监控立杆 SMT-ZH763 , 生产厂为深圳市澳视明通科技有限公司 , 厂址为深圳市宝安区西乡街道南昌社区南昌工业区 5 号 402 。 ~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

70. 室外防水箱 定制 , 生产厂为深圳市澳视明通科技有限公司 , 厂址为深圳市宝安区西乡街道南昌社区南昌工业区 5 号 402 。 ~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

71. HDMI 线 HD104 , 生产厂为深圳市绿联科技股份有限公司 , 厂址为深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区 7 号。 ~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。 ~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

72. 管材, 生产厂为广东联塑科技实业有限公司, 厂址为中国广东省佛山市顺德区龙江镇联塑工业村。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

73. 辅材 定制, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

74. 安装调试集成服务, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

75. 网络广播系统主机 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

76. 网络广播主控软件 SM28100, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

77. 网络寻呼话筒 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

78. 网络寻呼话筒 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

79. 播音麦克风 DS-308M, 生产厂为四川湖山电器股份有限公司, 厂址为四

四川省绵阳市湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

80. 网络监听音箱 FN-3, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

81. 数字音频采集器 SM29200, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

82. 播放器 PDV878, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

83. 调音台 GH2-12USB, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

84. 时钟授时器 GB-1000, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

85. 电源时序控制器 PC-16, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

86. 网络广播分控软件 SM28101, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成

本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

87. 网络寻呼话筒 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湖山路 5 号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

88. 前置放大器 QF10 , 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湖山路 5 号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

89. 播放器 PDV878 , 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湖山路 5 号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

90. 网络监听音箱 FN-3 , 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湖山路 5 号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

91. 数字音频采集器 SM29200 , 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湖山路 5 号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

92. 电源时序器 AKE08 , 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湖山路 5 号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

93. 网络解码音箱 FN-3 , 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湖山路 5 号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~

4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

94. 壁挂扬声器 BGS-5W, 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湖山路 5 号。 (产品名称 4) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)³。 (产品名称 4) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。 (产品名称 4) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

95. 定压功率放大器 BK1300P, 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湖山路 5 号。 (产品名称 4) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)³。 (产品名称 4) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。 (产品名称 4) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

96. 功放网络模块 NET-8211, 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湖山路 5 号。 (产品名称 4) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)³。 (产品名称 4) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。 (产品名称 4) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

97. 壁挂扬声器 BGS-5W, 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湖山路 5 号。 (产品名称 4) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)³。 (产品名称 4) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。 (产品名称 4) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

98. 定压功率放大器 BK1300P, 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湖山路 5 号。 (产品名称 4) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)³。 (产品名称 4) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。 (产品名称 4) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

99. 功放网络模块 NET-8211, 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湖山路 5 号。 (产品名称 4) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)³。 (产品名称 4) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。 (产品名称 4) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

100. 室内音柱 GB-420, 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湖山路 5 号。 (产品名称 4) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)³。 (产品名称 4) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。 (产品名称 4) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

101. 合并式定压功率放大器 BK300HMF, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

102. 功放网络模块 NET-8211, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

103. 室外防水声柱 SZ-G50WA, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

104. 定压功率放大器 BK1800P, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

105. 功放网络模块 NET-8211, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

106. 室外终端解码器 SM21206, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

107. 调音台 ATK1204, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

108. 一拖二无线麦克风(手持)DS-UT20(手持), 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

109. 天线分配器 DS-ANT20, 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

110. 有源对数周期天线 DS-ZQS20, 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

111. 同轴线 50Ω 定制, 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

112. 电源时序器 AKE08, 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

113. 室外防水声柱 SZ-B80WA, 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

114. 定压功率放大器 BK1800P, 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

115. 功放网络模块 NET-8211, 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湖山路5号。~~（产品名称1）~~的中国境内生产的组件成本占

比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

116. 机柜 A36042, 生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司, 厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

117. 广播线缆 RVV2 \times 1.5mm, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

118. 六类非屏蔽双绞线 DS-1LN6-UE-C0, 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

119. 接插件 定制, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

120. 线管线槽 定制, 生产厂为广东联塑科技实业有限公司, 厂址为中国广东省佛山市顺德区龙江镇联塑工业村。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

121. 五金配件 定制, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

122. 安装调试集成服务, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生

产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

123. 线阵列音箱 AGZ208, 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湖山路 5 号。~~（产品名称4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

124. 线阵列低音音箱 AGZ208S, 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湖山路 5 号。~~（产品名称4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

125. 配套吊架 AGZ208-T, 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湖山路 5 号。~~（产品名称4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

126. 线阵列功率放大器（2 通道）ADG27, 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湖山路 5 号。~~（产品名称4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

127. 次低功率放大器（2 通道）ADG212, 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湖山路 5 号。~~（产品名称4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

128. 超低音箱 AGS518, 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湖山路 5 号。~~（产品名称4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

129. 超低功率放大器（2 通道）ADG212, 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湖山路 5 号。~~（产品名称4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

130. 返听音箱 M12, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

131. 返听功率放大器 (2 通道) ADG27, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

132. 台唇音箱 AGF10, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

133. 台唇功率放大器 (2 通道) ADG245, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

134. 补声音箱 AGF08, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

135. 壁挂架 定制, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

136. 补声功率放大器 (2 通道) ADG23, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

137. 数字调音台 ATD1608A, 生产厂为四川湖山电器股份有限公司, 厂址为

四川省绵阳市湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

138. 音频矩阵处理器 WLYS02, 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湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

139. 数字音频处理器 TDP0408, 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湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

140. 小振膜合唱话筒 CM1, 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湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

141. 落地支架 定制, 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湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

142. 无线传声器(手持)DS-UT20W(手持), 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湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

143. 无线传声器(领夹)DS-UT20W(领夹), 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湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

144. 头戴咪线 DS-69D4, 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湖山路 5 号。~~—(产品名称 1)—~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~—(规定比例)—~~³。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键组件)—~~⁴在中国境内生产。~~—(产品名称 1)—~~的~~—(关键工序)—~~⁵在中国境内完成。

定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

145. 天线分配器 DS-ANT20, 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湖山路 5 号。(产品名称 1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

146. 有源对数周期天线 DS-ZQS20, 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湖山路 5 号。(产品名称 1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

147. 同轴线 50Ω 定制, 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湖山路 5 号。(产品名称 1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

148. 有线双管麦克风 (48V) DS-E8D, 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湖山路 5 号。(产品名称 1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

149. 会议主机 DS-M7U, 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湖山路 5 号。(产品名称 1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

150. 主席单元(方杆无线)DS-C7U, 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湖山路 5 号。(产品名称 1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

151. 代表单元(方杆无线)DS-D7U, 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湖山路 5 号。(产品名称 1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称 1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产

品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

152. 电源时序器 DX4.0, 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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

153. 有源监听音箱 VH-J10, 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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

154. LED 聚光灯 ZH81C, 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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

155. LED 四合一投光灯 HLP1810N, 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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

156. LED 数字平板柔光灯 HS100L, 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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

157. LED 四合一投光灯 HLP1810N, 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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

158. LED 数字平板柔光灯 HS100L, 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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

159. LED 四合一投光灯 HLP1810N, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

160. 摇头光束灯 HG380, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

161. 智慧电源管理中心 HZDY101, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

162. 智慧电源管理软件 V1.0, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

163. 8 路放大器 HF08, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

164. 调光台 HTG-1024S, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

165. 机柜 A36042, 生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司, 厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

166. 信号线 2×40 芯 (0.26), 128 编, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司,

厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

167. 电源线 RVV3 \times 2.5, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

168. 音箱线 金银线 2 \times 300 支, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

169. 灯杆 DN50, 生产厂为合肥钦诚建材有限公司, 厂址为安徽省合肥市肥东县钦诚管业 C 区 108 栋 05 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

170. 穿线管 JGD25, 生产厂为合肥钦诚建材有限公司, 厂址为安徽省合肥市肥东县钦诚管业 C 区 108 栋 05 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

171. 桥架 100*100*1.0mm, 生产厂为合肥钦诚建材有限公司, 厂址为安徽省合肥市肥东县钦诚管业 C 区 108 栋 05 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

172. 地插 MDC-123T/PT, 生产厂为上海梅兰电器（集团）有限公司, 厂址为上海市西藏中路 725 弄 12 号四层。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

173. 辅材 定制, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本

占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

174. 安装调试集成服务,生产厂为江苏瀛洲科技有限公司,厂址为南京市雨花台区大周路32号D2北1822-852室。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

175. 全频音箱 AGF08,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湖山路5号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

176. 壁挂架 定制,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湖山路5号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

177. 合并式功率放大器 XY2250D,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湖山路5号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

178. 有线鹅颈麦克风 DS-E5,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湖山路5号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

179. 一拖二无线麦克风(手持)DS-UT20(手持),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湖山路5号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

180. 电源时序器 AKE08,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湖山路5号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)

的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

181. 设备机柜 K36620, 生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司, 厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

182. 音箱线 200 支金银线, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

183. 音频跳线 AV130, 生产厂为深圳市绿联科技股份有限公司, 厂址为深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区 7 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

184. 音频线 AV119, 生产厂为深圳市绿联科技股份有限公司, 厂址为深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区 7 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

185. 电源接插件 定制, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

186. 线管线槽 定制, 生产厂为广东联塑科技实业有限公司, 厂址为中国广东省佛山市顺德区龙江镇联塑工业村。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

187. 安装调试集成服务, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

188. 专业音箱 AGF12, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

189. 音箱支架 定制, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

190. 功率放大器 (2 通道) ADH27, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

191. 调音台 ATK0804, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

192. 音频矩阵处理器 WLYS02, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

193. 一拖二无线麦克风(手持)DS-UT20(手持), 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

194. 有源对数周期天线 DS-ZQS20, 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湖山路 5 号。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

195. 同轴线 50Ω 定制, 生产厂为四川湖山电器股份有限公司, 厂址为四川

省绵阳市湖山路 5 号。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

196. 电源时序器 AKE08, 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湖山路 5 号。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

197. 室外终端解码器 SM21206, 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湖山路 5 号。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

198. 设备机柜 K36620, 生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司, 厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

199. 音箱线 200 支金银线, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

200. 话筒线 2×40 芯 (0.26), 128 编, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

201. 安装调试集成服务, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

202. 会议音箱 AGH803, 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湖山路 5 号。~~（产品名称 4）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 4）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 4）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

~~定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

203. 壁挂架 ZJ-6, 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湖山路 5 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

204. 功率放大器 ADH23, 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湖山路 5 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

205. 音频矩阵处理器 WLYS02, 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湖山路 5 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

206. 调音台 ATK0804, 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湖山路 5 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

207. 会议主机 DS-M7U, 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湖山路 5 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

208. 主席单元(方杆无线)DS-C7U, 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湖山路 5 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称 1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

209. 代表单元(方杆无线)DS-D7U, 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湖山路 5 号。~~(产品名称 1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称 1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产~~

品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

210. 一拖二无线麦克风(手持)DS-UT20(手持),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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

211. 有源宽频天线 DS-QX2,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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

212. 同轴线 50Ω 定制,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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

213. 电源时序器 DX4.0,生产厂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湖山路5号。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

214. 设备机柜 K36620,生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司,厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

215. 音箱线 200 支金银线,生产厂为扬州阿普线缆有限公司,厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

216. 话筒线 2×40 芯 (0.26), 128 编,生产厂为扬州阿普线缆有限公司,厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。(产品名称4)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称4)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称4)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

217. 电源线 RVV2×1.0, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。—(产品名称4)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称4)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称4)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

218. 音频线 AV119, 生产厂为深圳市绿联科技股份有限公司, 厂址为深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区7号。—(产品名称4)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称4)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称4)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

219. 安装调试集成服务, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路32号D2北1822-852室。—(产品名称4)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称4)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称4)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

220. 全频音箱 AGF08, 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湖山路5号。—(产品名称4)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称4)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称4)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

221. 壁挂架 定制, 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湖山路5号。—(产品名称4)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称4)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称4)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

222. 合并式功率放大器 XY2150D, 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湖山路5号。—(产品名称4)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称4)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称4)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

223. 一拖二无线麦克风(领夹) DS-UT20(领夹), 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湖山路5号。—(产品名称4)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称4)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称4)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

224. 头戴咪线 DS-69D4, 生产厂为四川湖山电器股份有限公司, 厂址为四川

省绵阳市湖山路 5 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

225. 电源时序器 AKE08, 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湖山路 5 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

226. 设备机柜 K36620, 生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司, 厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

227. 音箱线 200 支金银线, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

228. 音频跳线 AV130, 生产厂为生产厂为深圳市绿联科技股份有限公司, 厂址为深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区 7 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

229. 音频线 AV119, 生产厂为深圳市绿联科技股份有限公司, 厂址为深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区 7 号。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

230. 电源接插件 定制, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~⁴在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~⁵在中国境内完成。

231. 线管线槽 定制, 生产厂为广东联塑科技实业有限公司, 厂址为中国广东省佛山市顺德区龙江镇联塑工业村。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组

件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

232. 安装调试集成服务, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

233. 全频音箱 AGF10, 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湖山路 5 号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

234. 壁挂架 定制, 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湖山路 5 号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

235. 功率放大器 ADH22, 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湖山路 5 号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

236. 音频矩阵处理器 WLYS02, 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湖山路 5 号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

237. 调音台 ATK0804, 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湖山路 5 号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

238. 会议主机 DS-M7U, 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湖山路 5 号。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)

的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

239. 主席单元(方杆无线)DS-C7U, 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湖山路5号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

240. 代表单元(方杆无线)DS-D7U, 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湖山路5号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

241. 会议麦克风 DS-E5, 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湖山路5号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

242. 一拖二无线麦克风(手持)DS-UT20(手持), 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湖山路5号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

243. 有源宽频天线 DS-QX2, 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湖山路5号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

244. 同轴线 50Ω定制, 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湖山路5号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

245. 电源时序器 AKE08, 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湖山路5号。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

246. 设备机柜 K36620, 生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司, 厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

247. 音箱线 200 支金银线, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

248. 话筒线 2×40 芯 (0.26), 128 编, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

249. 安装调试集成服务, 生产厂为江苏瀛洲科技有限公司, 厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

250. 网络教室安全网关 AR111-S, 生产厂为华为技术有限公司, 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

251. 网络交换机 S5751R-L24T4J-QA, 生产厂为华为技术有限公司, 厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

252. 电子教学软件 电子教室 (国产 OS 版) V6.0, 生产厂为南京极域信息科技有限公司, 厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。—(产品名称 1)—的中国境内生产的组件成本占比 \geq —(规定比例)—³。—(产品名称 1)—的—(关键组件)—⁴在中国境内生产。—(产品名称 1)—的—(关键工序)—⁵在中国境内完成。

253. 24 口网络配线架 AP-24, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司, 厂址为扬

州市广陵区头桥镇庆丰村。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键组件）~~⁴ 在中国境内生产。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键工序）~~⁵ 在中国境内完成。

254. 理线架理线架 AP-1U, 生产厂为扬州阿普线缆有限公司 , 厂址为扬州市广陵区头桥镇庆丰村。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键组件）~~⁴ 在中国境内生产。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键工序）~~⁵ 在中国境内完成。

255. 网络机柜 K36632, 生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司, 厂址为北京市海淀区中关村壹号科技园区。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键组件）~~⁴ 在中国境内生产。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键工序）~~⁵ 在中国境内完成。

256. 六类非屏蔽双绞线 DS-1LN6UEC0, 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键组件）~~⁴ 在中国境内生产。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键工序）~~⁵ 在中国境内完成。

257. 六类网络水晶头 DS-1M6UA, 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 , 厂址为中国浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键组件）~~⁴ 在中国境内生产。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键工序）~~⁵ 在中国境内完成。

258. 强电线路系统 定制, 生产厂为远东电缆有限公司, 厂址为江苏省无锡市高塍镇远东大道 8 号 。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键组件）~~⁴ 在中国境内生产。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键工序）~~⁵ 在中国境内完成。

259. 地面强弱电桥架 100*50, 生产厂为合肥钦诚建材有限公司, 厂址为安徽省合肥市肥东县钦诚管业 C 区 108 栋 05 号 。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~³。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键组件）~~⁴ 在中国境内生产。 ~~（产品名称 1）~~ 的 ~~（关键工序）~~⁵ 在中国境内完成。

260. 管材 定制, 生产厂为广东联塑科技实业有限公司 , 厂址为中国广东省佛山市顺德区龙江镇联塑工业村。 ~~（产品名称 1）~~ 的中国境内生产的组件成

本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。
(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

261. 配电单元 定制,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。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

262. 电源防雷保护器 NXU-11G-40KA/385V-4P,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。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

263. 接线板 GN-B2060,生产厂为公牛集团股份有限公司,厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

264. 接地系统 定制,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。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

265. 强电面板 10A,生产厂为公牛集团股份有限公司,厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

266. 辅材 定制,生产厂为安装调试集成服务,厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

267. 安装调试集成服务,生产厂为安装调试集成服务,厂址为南京市雨花台区大周路 32 号 D2 北 1822-852 室。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称1)的(关键组件)⁴在中国境内生产。

（产品名称4）的（关键工序）⁵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）：江苏瀛洲科技有限公司

日期：2026年04月30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。
 - 6.用斜线划除的地方无需填写。（斜线部分参照招标文件中关于符合本国产品标准的声明函）