

6.7 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. 机动车满屏信号灯 JD400-3-301SL,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。机动车满屏信号灯 JD400-3-301SL 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。机动车满屏信号灯 JD400-3-301SL 的关键组件在中国境内生产。机动车满屏信号灯 JD400-3-301SL 的关键工序在中国境内完成。

2. 机动车左转信号灯 FX400-3-3021SL,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。机动车左转信号灯 FX400-3-3021SL 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。机动车左转信号灯 FX400-3-3021SL 的关键组件在中国境内生产。机动车左转信号灯 FX400-3-3021SL 的关键工序在中国境内完成。

3. 非机动车信号灯 FJ400-3-3011SL,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。非机动车信号灯 FJ400-3-3011SL 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。非机动车信号灯 FJ400-3-3011SL 的关键组件在中国境内生产。非机动车信号灯 FJ400-3-3011SL 的关键工序在中国境内完成。

4. 智能联网信号机(含机柜)XHJ-CW-GA-HK3,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。智能联网信号机(含机柜)XHJ-CW-GA-HK3 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。智能联网信号机(含机柜)XHJ-CW-GA-HK3 的关键组件在中国境内生产。智能联网信号机(含机柜)XHJ-CW-GA-HK3 的关键工序在中国境内完成。

5. 信号机基础中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。信号机基础中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。信号机基础中移定制的关键组件在中国境内生产。信号机基础中移定制的关键工序在中国境内完成。

6. 机动车信号灯杆件 T 型杆 1 中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。机动车信号灯杆件 T 型杆 1 中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。机动车信号灯杆件 T 型杆 1 中移定制的关键组件在中国境内生产。机动车信号灯杆件 T 型杆 1 中移定制的关键工序在中国境内完成。

7. 立杆基础中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。立杆基础中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。立杆基础中移定制的关键组件在中国境内生产。立杆基础中移定制的关键工序在中国境内完成。

8. 取电电源线 KVV3*4,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。取电电源线 KVV3*4 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。取电电源线 KVV3*4 的关键组件在中国境内生产。取电电源线 KVV3*4 的关键工序在中国境内完成。

9. 主干电源线 KVV3*2.5,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。主干电源线 KVV3*2.5 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。主干电源线 KVV3*2.5 的关键组件在中国境内生产。主干电源线 KVV3*2.5 的关键工序在中国境内完成。

10. 信号线 KVV22 16*1.5.,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。信号线 KVV22 16*1.5 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。信号线 KVV22 16*1.5 的关键组件在中国境内生产。信号线 KVV22 16*1.5 的关键工序在中国境内完成。

11. 信号灯线缆 KVV4*1.0,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。信号灯线缆 KVV4*1.0 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。信号灯线缆 KVV4*1.0 的关键组件在中国境内生产。信号灯线缆 KVV4*1.0 的关键工序在中国境内完成。

12. 顶管中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。顶管中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。顶管中移定制的关键组件在中国境内生产。顶管中移定制的关键工序在中国境内完成。

13. 沟槽(道路开挖)中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。沟槽(道路开挖)中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。沟槽(道路开挖)中移定制的关键组件在中国境内生产。沟槽(道路开挖)中移定制的关键工序在中国境内完成。

14. 手井中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。手井中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。手井中移定制的关键组件在中国境内生产。手井中移定制的关键工序在中国境内完成。

15. 环保清理中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220



号。环保清理中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。环保清理中移定制的关键组件在中国境内生产。环保清理中移定制的关键工序在中国境内完成。

16. 违停抓拍球机(i)DS-2VT88ABCDE-D8XYZH，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。违停抓拍球机(i)DS-2VT88ABCDE-D8XYZH 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。违停抓拍球机(i)DS-2VT88ABCDE-D8XYZH 的关键组件在中国境内生产。违停抓拍球机(i)DS-2VT88ABCDE-D8XYZH 的关键工序在中国境内完成。

17. 抓拍机存储卡 128g，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。抓拍机存储卡 128g 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。抓拍机存储卡 128g 的关键组件在中国境内生产。抓拍机存储卡 128g 的关键工序在中国境内完成。

18. 违停立杆中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。违停立杆中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。违停立杆中移定制的关键组件在中国境内生产。违停立杆中移定制的关键工序在中国境内完成。

19. 立杆基础中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。立杆基础中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。立杆基础中移定制的关键组件在中国境内生产。立杆基础中移定制的关键工序在中国境内完成。

20. 监控标识牌中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。监控标识牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。监控标识牌中移定制的关键组件在中国境内生产。监控标识牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

21. 室外机柜（抱杆）HB-HS1，生产厂为杭州富阳海康保泰安防技术服务有限公司，厂址为浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路 9 号银湖创新中心 8 号四层 401 室。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的关键组件在中国境内生产。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的关键工序在中国境内完成。

22. 手井中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。手井中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。手井中移定制的关键组件在中国境内生产。手井中移定制的关键工序在中国境内完成。

23. 网线室内超五类 650300，生产厂为广东远洋线缆科技有限公司，厂址为广东省佛山市顺德区北滘镇黄龙村黄涌大道 1 号万洋科创园四区 3 栋六层之一（住所申报）。网线室内超五类 650300 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网线室内超五类



650300 的关键组件在中国境内生产。网线室内超五类 650300 的关键工序在中国境内完成。

24. 设备电源线 RVV2*1.0, 生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂, 厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。设备电源线 RVV2*1.0 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。设备电源线 RVV2*1.0 的关键组件在中国境内生产。设备电源线 RVV2*1.0 的关键工序在中国境内完成。

25. 主干电源线 kVV3*2.5, 生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂, 厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。主干电源线 kVV3*2.5 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。主干电源线 kVV3*2.5 的关键组件在中国境内生产。主干电源线 kVV3*2.5 的关键工序在中国境内完成。

26. 沟槽(道路开挖)中移定制, 生产厂为中移系统集成有限公司, 厂址为石家庄青园街 220 号。沟槽(道路开挖)中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。沟槽(道路开挖)中移定制的关键组件在中国境内生产。沟槽(道路开挖)中移定制的关键工序在中国境内完成。

27. 辅材中移定制, 生产厂为中移系统集成有限公司, 厂址为石家庄青园街 220 号。辅材中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。辅材中移定制的关键组件在中国境内生产。辅材中移定制的关键工序在中国境内完成。

28. 环保清理中移定制, 生产厂为中移系统集成有限公司, 厂址为石家庄青园街 220 号。环保清理中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。环保清理中移定制的关键组件在中国境内生产。环保清理中移定制的关键工序在中国境内完成。

29. 前方全程区间测速牌中移定制, 生产厂为中移系统集成有限公司, 厂址为石家庄青园街 220 号。前方全程区间测速牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。前方全程区间测速牌中移定制的关键组件在中国境内生产。前方全程区间测速牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

30. 前方区间测速长度牌中移定制, 生产厂为中移系统集成有限公司, 厂址为石家庄青园街 220 号。前方区间测速长度牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。前方区间测速长度牌中移定制的关键组件在中国境内生产。前方区间测速长度牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

31. 限速提示牌中移定制, 生产厂为中移系统集成有限公司, 厂址为石家庄青园街 220 号。限速提示牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。限速提示牌中移



定制的关键组件在中国境内生产。限速提示牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

32. 起点/终点提示牌中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。起点/终点提示牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。起点/终点提示牌中移定制的关键组件在中国境内生产。起点/终点提示牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

33. 前方测速提示长度牌中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。前方测速提示长度牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。前方测速提示长度牌中移定制的关键组件在中国境内生产。前方测速提示长度牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

34. 900w 环保卡口抓拍单元 1iDS-TCV900，生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。900w 环保卡口抓拍单元 1iDS-TCV900 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。900w 环保卡口抓拍单元 1iDS-TCV900 的关键组件在中国境内生产。900w 环保卡口抓拍单元 1iDS-TCV900 的关键工序在中国境内完成。

35. 环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I)，生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I) 的关键组件在中国境内生产。环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I) 的关键工序在中国境内完成。

36. 终端服务器 DS-TP50，生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。终端服务器 DS-TP50 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。终端服务器 DS-TP50 的关键组件在中国境内生产。终端服务器 DS-TP50 的关键工序在中国境内完成。

37. 测速雷达 STJ1-12，生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。测速雷达 STJ1-12 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。测速雷达 STJ1-12 的关键组件在中国境内生产。测速雷达 STJ1-12 的关键工序在中国境内完成。

38. 室外机柜（抱杆）HB-HS1，生产厂为杭州富阳海康保泰安防技术服务有限公司，厂址为浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路 9 号银湖创新中心 8 号四层 401 室。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的关键组件在中国境内生产。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的关键工序在中国境内完成。

39. 工业交换机 DS-3T0506，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。工业交换机 DS-3T0506 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。工业交换机 DS-3T0506 的关键组件在中国境内生产。工业交换机 DS-3T0506 的关键工序在中国境内完成。

40. 路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL 的关键组件在中国境内生产。路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL 的关键工序在中国境内完成。

41. 新建立杆（8 米支臂）中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。新建立杆（8 米支臂）中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。新建立杆（8 米支臂）中移定制的关键组件在中国境内生产。新建立杆（8 米支臂）中移定制的关键工序在中国境内完成。

42. 立杆基础中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。立杆基础中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。立杆基础中移定制的关键组件在中国境内生产。立杆基础中移定制的关键工序在中国境内完成。

43. 取电电源线 KVV3*4 线缆，生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂，厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。取电电源线 KVV3*4 线缆的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。取电电源线 KVV3*4 线缆的关键组件在中国境内生产。取电电源线 KVV3*4 线缆的关键工序在中国境内完成。

44. 设备电源线 RVV2*1 线缆，生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂，厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。设备电源线 RVV2*1 线缆的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。设备电源线 RVV2*1 线缆的关键组件在中国境内生产。设备电源线 RVV2*1 线缆的关键工序在中国境内完成。

45. 网线室内超五类，生产厂为广东远洋线缆科技有限公司，厂址为广东省佛山市顺德区北滘镇黄龙村黄涌大道 1 号万洋科创园四区 3 栋六层之一（住所申报）。网线室内超五类的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网线室内超五类的关键组件在中国境内生产。网线室内超五类的关键工序在中国境内完成。

46. 光缆 DS-ZCFOAS2-4，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。光缆 DS-ZCFOAS2-4 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。光缆 DS-ZCFOAS2-4 的关键组件在中国境内生产。光缆 DS-ZCFOAS2-4 的关键工

序在中国境内完成。

47. 安装辅材中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。安装辅材中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。安装辅材中移定制的关键组件在中国境内生产。安装辅材中移定制的关键工序在中国境内完成。

48. 顶管中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。顶管中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。顶管中移定制的关键组件在中国境内生产。顶管中移定制的关键工序在中国境内完成。

49. 沟槽(道路开挖)中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。沟槽(道路开挖)中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。沟槽(道路开挖)中移定制的关键组件在中国境内生产。沟槽(道路开挖)中移定制的关键工序在中国境内完成。

50. 手井中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。手井中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。手井中移定制的关键组件在中国境内生产。手井中移定制的关键工序在中国境内完成。

51. 环保清理中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。环保清理中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。环保清理中移定制的关键组件在中国境内生产。环保清理中移定制的关键工序在中国境内完成。

52. 万兆网络交换机 DS-3E5220-48GT6XF-2PWR-G,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。万兆网络交换机 DS-3E5220-48GT6XF-2PWR-G 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。万兆网络交换机 DS-3E5220-48GT6XF-2PWR-G 的关键组件在中国境内生产。万兆网络交换机 DS-3E5220-48GT6XF-2PWR-G 的关键工序在中国境内完成。

53. 核心交换机 DS-3E7506-G,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。核心交换机 DS-3E7506-G 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。核心交换机 DS-3E7506-G 的关键组件在中国境内生产。核心交换机 DS-3E7506-G 的关键工序在中国境内完成。

54. 500w 电警抓拍单元 iDS-TCE500,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。500w 电警抓拍单元 iDS-TCE500 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。500w 电警抓拍单元 iDS-TCE500 的关键组件在中国境内生产。500w 电警抓拍单元 iDS-TCE500 的关键工序在中国境内完成。



55. 900w 电警抓拍单元 iDS-TCE900，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。900w 电警抓拍单元 iDS-TCE900 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。900w 电警抓拍单元 iDS-TCE900 的关键组件在中国境内生产。900w 电警抓拍单元 iDS-TCE900 的关键工序在中国境内完成。

56. 电警补光灯 CXBG-2-1-PS-A-DS-TL2000A-L1-N(D) (5 米)，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。电警补光灯 CXBG-2-1-PS-A-DS-TL2000A-L1-N(D) (5 米)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。电警补光灯 CXBG-2-1-PS-A-DS-TL2000A-L1-N(D) (5 米)的关键组件在中国境内生产。电警补光灯 CXBG-2-1-PS-A-DS-TL2000A-L1-N(D) (5 米)的关键工序在中国境内完成。

57. 500w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV500，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。500w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV500 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。500w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV500 的关键组件在中国境内生产。500w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV500 的关键工序在中国境内完成。

58. 900w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV900，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。900w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV900 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。900w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV900 的关键组件在中国境内生产。900w 环保卡口抓拍单元 iDS-TCV900 的关键工序在中国境内完成。

59. 环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I)，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I)的关键组件在中国境内生产。环保补光灯 CXBG-1-1-PS-A-3B-I (CXBG-1-H/2-MC-A-3B-I)的关键工序在中国境内完成。

60. 终端服务器 DS-TP50，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。终端服务器 DS-TP50 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。终端服务器 DS-TP50 的关键组件在中国境内生产。终端服务器 DS-TP50 的关键工序在中国境内完成。

61. 交通信号灯检测器 TLD-2016-N，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。交通信号灯检测器 TLD-2016-N 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。交通信号灯检测器 TLD-2016-N 的关键组件在中国境内生产。交通信号灯检测器 TLD-2016-N 的关键工序在中国境内完成。

62. 光纤收发器 GMA-911G-FC，生产厂为郑州光训光电科技有限公司，厂址为河南省郑州市金水区北三环 73 号瀚海北金 A 座 19007 室。光纤收发器 GMA-911G-FC 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。光纤收发器 GMA-911G-FC 的关键组件在中国境内生产。光纤收发器 GMA-911G-FC 的关键工序在中国境内完成。

63. 室外机柜（抱杆）HB-HS1，生产厂为杭州富阳海康保泰安防技术服务有限公司，厂址为浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路 9 号银湖创新中心 8 号四层 401 室。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的关键组件在中国境内生产。室外机柜（抱杆）HB-HS1 的关键工序在中国境内完成。

64. 室外机柜（落地）HB-HS2，生产厂为杭州富阳海康保泰安防技术服务有限公司，厂址为浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路 9 号银湖创新中心 8 号四层 402 室。室外机柜（落地）HB-HS2 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。室外机柜（落地）HB-HS2 的关键组件在中国境内生产。室外机柜（落地）HB-HS2 的关键工序在中国境内完成。

65. 工业交换机 DS-3T0506，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。工业交换机 DS-3T0506 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。工业交换机 DS-3T0506 的关键组件在中国境内生产。工业交换机 DS-3T0506 的关键工序在中国境内完成。

66. 路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL 的关键组件在中国境内生产。路口汇聚交换机 DS-3E2528-HL 的关键工序在中国境内完成。

67. 新建立杆（6 米支臂）中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。新建立杆（6 米支臂）中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。新建立杆（6 米支臂）中移定制的关键组件在中国境内生产。新建立杆（6 米支臂）中移定制的关键工序在中国境内完成。

68. 立杆基础中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。立杆基础中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。立杆基础中移定制的关键组件在中国境内生产。立杆基础中移定制的关键工序在中国境内完成。

69. 新建立杆（8 米支臂）中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街 220 号。新建立杆（8 米支臂）中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。新建立杆（8 米支臂）中移定制的关键组件在中国境内生产。新建立杆（8 米支臂）中移定制的关键工序在中国境内完成。

臂) 中移定制的关键工序在中国境内完成。

70. 立杆基础中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。立杆基础中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。立杆基础中移定制的关键组件在中国境内生产。立杆基础中移定制的关键工序在中国境内完成。

71. 监控标识牌中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。监控标识牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。监控标识牌中移定制的关键组件在中国境内生产。监控标识牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

72. 安装辅材中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。安装辅材中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。安装辅材中移定制的关键组件在中国境内生产。安装辅材中移定制的关键工序在中国境内完成。

73. 取电电源线 KVV3*4,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。取电电源线 KVV3*4 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。取电电源线 KVV3*4 的关键组件在中国境内生产。取电电源线 KVV3*4 的关键工序在中国境内完成。

74. 主干电源线 KVV3*2.5,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。主干电源线 KVV3*2.5 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。主干电源线 KVV3*2.5 的关键组件在中国境内生产。主干电源线 KVV3*2.5 的关键工序在中国境内完成。

75. 设备电源线 RVV2*1 线缆,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。设备电源线 RVV2*1 线缆的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。设备电源线 RVV2*1 线缆的关键组件在中国境内生产。设备电源线 RVV2*1 线缆的关键工序在中国境内完成。

76. 网线室内超五类,生产厂为广东远洋线缆科技有限公司,厂址为广东省佛山市顺德区北滘镇黄龙村黄涌大道 1 号万洋科创园四区 3 栋六层之一(住所申报)。网线室内超五类的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网线室内超五类的关键组件在中国境内生产。网线室内超五类的关键工序在中国境内完成。

77. 信号线 RVVP2*1,生产厂为普宁市梅塘灿业线材厂,厂址为普宁市梅塘镇安仁村寨畔工业区。信号线 RVVP2*1 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。信号线 RVVP2*1 的关键组件在中国境内生产。信号线 RVVP2*1 的关键工序在中国境内完成。

78. 光缆 DS-ZCFOAS2-4,生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司,厂址为浙

江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。光缆 DS-ZCFOAS2-4 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。光缆 DS-ZCFOAS2-4 的关键组件在中国境内生产。光缆 DS-ZCFOAS2-4 的关键工序在中国境内完成。

79. 安装辅材中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。安装辅材中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。安装辅材中移定制的关键组件在中国境内生产。安装辅材中移定制的关键工序在中国境内完成。

80. 顶管中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。顶管中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。顶管中移定制的关键组件在中国境内生产。顶管中移定制的关键工序在中国境内完成。

81. 沟槽(道路开挖)中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。沟槽(道路开挖)中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。沟槽(道路开挖)中移定制的关键组件在中国境内生产。沟槽(道路开挖)中移定制的关键工序在中国境内完成。

82. 手井中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。手井中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。手井中移定制的关键组件在中国境内生产。手井中移定制的关键工序在中国境内完成。

83. 环保清理中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。环保清理中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。环保清理中移定制的关键组件在中国境内生产。环保清理中移定制的关键工序在中国境内完成。

84. 指示牌中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。指示牌中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。指示牌中移定制的关键组件在中国境内生产。指示牌中移定制的关键工序在中国境内完成。

85. 指示牌立杆中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。指示牌立杆中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。指示牌立杆中移定制的关键组件在中国境内生产。指示牌立杆中移定制的关键工序在中国境内完成。

86. 指示牌基础中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。指示牌基础中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。指示牌基础中移定制的关键组件在中国境内生产。指示牌基础中移定制的关键工序在中国境内完成。

87. 系统集成中移定制,生产厂为中移系统集成有限公司,厂址为石家庄青园街 220 号。系统集成中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。系统集成中移定制的关键

键组件在中国境内生产。系统集成中移定制的关键工序在中国境内完成。

88. 运维服务费中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街220号。运维服务费中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。运维服务费中移定制的关键组件在中国境内生产。运维服务费中移定制的关键工序在中国境内完成。

89. 电费中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街220号。电费中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。电费中移定制的关键组件在中国境内生产。电费中移定制的关键工序在中国境内完成。

90. 链路租赁费中移定制，生产厂为中移系统集成有限公司，厂址为石家庄青园街220号。链路租赁费中移定制的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。链路租赁费中移定制的关键组件在中国境内生产。链路租赁费中移定制的关键工序在中国境内完成。

91. 图上资源管理 Infovion TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号1幢B楼19层。图上资源管理 Infovion TPC的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。图上资源管理 Infovion TPC的关键组件在中国境内生产。图上资源管理 Infovion TPC的关键工序在中国境内完成。

92. 超速违法分析 Infovion TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号1幢B楼19层。超速违法分析 Infovion TPC的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。超速违法分析 Infovion TPC的关键组件在中国境内生产。超速违法分析 Infovion TPC的关键工序在中国境内完成。

93. 交通信号机管理 Infovion TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号1幢B楼19层。交通信号机管理 Infovion TPC的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。交通信号机管理 Infovion TPC的关键组件在中国境内生产。交通信号机管理 Infovion TPC的关键工序在中国境内完成。

94. 集指对接服务 Infovion TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号1幢B楼19层。集指对接服务 Infovion TPC的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。集指对接服务 Infovion TPC的关键组件在中国境内生产。集指对接服务 Infovion TPC的关键工序在中国境内完成。

95. 违法数据分析 Infovion TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号1幢B楼19层。违法数据分析 Infovion TPC的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。违法数据分析 Infovion TPC的关键组件在中国境内生产。违法数据分析 Infovion TPC的关键工序在中国境内完成。

96. 违法审核统计 Infovission TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号 1 幢 B 楼 19 层。违法审核统计 Infovission TPC 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。违法审核统计 Infovission TPC 的关键组件在中国境内生产。违法审核统计 Infovission TPC 的关键工序在中国境内完成。

97. 运维管理服务 Infovission TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号 1 幢 B 楼 19 层。运维管理服务 Infovission TPC 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。运维管理服务 Infovission TPC 的关键组件在中国境内生产。运维管理服务 Infovission TPC 的关键工序在中国境内完成。

98. 交通违法图片管理 Infovission TPC，生产厂为杭州海康威视系统技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号 1 幢 B 楼 19 层。交通违法图片管理 Infovission TPC 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。交通违法图片管理 Infovission TPC 的关键组件在中国境内生产。交通违法图片管理 Infovission TPC 的关键工序在中国境内完成。

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。

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）：中移系统集成有限公司

日期：2026 年 5 月 13 日