

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. M18000E-8SFXP-XB，生产厂为 锐捷网络股份有限公司，厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼。M18000E-8SFXP-XB 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。M18000E-8SFXP-XB 的 ____ 在中国境内生产。M18000E-8SFXP-XB 的 ____ 在中国境内完成。

2. SFXP-LR-SM，生产厂为 锐捷网络股份有限公司，厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。SFXP-LR-SM 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。SFXP-LR-SM 的 ____ 在中国境内生产。SFXP-LR-SM 的 ____ 在中国境内完成。

3. SFXQT-LR-SM，生产厂为 锐捷网络股份有限公司，厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。SFXQT-LR-SM 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。SFXQT-LR-SM 的 ____ 在中国境内生产。SFXQT-LR-SM 的 ____ 在中国境内完成。

4. XG-SFP-LR-SM1310，生产厂为 锐捷网络股份有限公司，厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。XG-SFP-LR-SM1310 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。XG-SFP-LR-SM1310 的 ____ 在中国境内生产。XG-SFP-LR-SM1310 的 ____ 在中国境内完成。

5. PB26000-B032EZ-TPNC，生产厂为 北京派网软件有限公司，厂址为 北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦6层623。PB26000-B032EZ-TPNC 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。PB26000-B032EZ-TPNC 的 ____ 在中国境内生产。PB26000-B032EZ-TPNC 的 ____ 在中国境内完成。

6. PAZ-B32AILOGEZ-NC，生产厂为 北京派网软件有限公司，厂址为 北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦6层623。PAZ-B32AILOGEZ-NC 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。PAZ-B32AILOGEZ-NC 的 ____ 在中国境内生产。PAZ-B32AILOGEZ-NC 的 ____ 在中国境内完成。

7. RG-UNC-NE，生产厂为 锐捷网络股份有限公司，厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。RG-UNC-NE 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。RG-UNC-NE 的 ____ 在中国境内生产。RG-UNC-NE 的 ____ 在中国境内完成。

8. RG-SAM+5.X License-5000，生产厂为 锐捷网络股份有限公司，厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。RG-SAM+5.X License-5000 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。RG-SAM+5.X License-5000 的 ____ 在中国境内生产。RG-SAM+5.X License-5000 的 ____ 在中国境内完成。

9. H3C UniServer R5300 G6，生产厂为 新华三技术有限公司，厂址为 浙江省杭州市滨江区长河路466号。H3C UniServer R5300 G6 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。H3C UniServer R5300 G6 的 ____ 在中国境内生产。H3C UniServer R5300 G6 的 ____ 在中国境内完成。

10. RG-SF2920U-8GT1XS-P，生产厂为 锐捷网络股份有限公司，厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。RG-SF2920U-8GT1XS-P 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。RG-SF2920U-8GT1XS-P 的 ____ 在中国境内生产。RG-SF2920U-8GT1XS-P 的 ____ 在中国境内完成。



11. RG-LIC-WS, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-LIC-WS 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-LIC-WS 的 ____ 在中国境内生产。 RG-LIC-WS 的 ____ 在中国境内完成。

12. RG-SF2920U-8GT1XS, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-SF2920U-8GT1XS 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-SF2920U-8GT1XS 的 ____ 在中国境内生产。 RG-SF2920U-8GT1XS 的 ____ 在中国境内完成。

13. RG-S5300-24GT4XS-E, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-S5300-24GT4XS-E 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-S5300-24GT4XS-E 的 ____ 在中国境内生产。 RG-S5300-24GT4XS-E 的 ____ 在中国境内完成。

14. RG-S5300-48GT4XS-E, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-S5300-48GT4XS-E 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-S5300-48GT4XS-E 的 ____ 在中国境内生产。 RG-S5300-48GT4XS-E 的 ____ 在中国境内完成。

15. RG-MAP920-SF-U, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-MAP920-SF-U 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-MAP920-SF-U 的 ____ 在中国境内生产。 RG-MAP920-SF-U 的 ____ 在中国境内完成。

16. RG-AP9520-RDX, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-AP9520-RDX 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-AP9520-RDX 的 ____ 在中国境内生产。 RG-AP9520-RDX 的 ____ 在中国境内完成。

17. RG-MAP920-SF-MXT, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-MAP920-SF-MXT 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-MAP920-SF-MXT 的 ____ 在中国境内生产。 RG-MAP920-SF-MXT 的 ____ 在中国境内完成。

18. RG-AP690D-A, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-AP690D-A 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-AP690D-A 的 ____ 在中国境内生产。 RG-AP690D-A 的 ____ 在中国境内完成。

19. UN-GPU-48GB-DW, 生产厂为 新华三技术有限公司, 厂址为 浙江省杭州市滨江区长河路466号。 UN-GPU-48GB-DW 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 UN-GPU-48GB-DW 的 ____ 在中国境内生产。 UN-GPU-48GB-DW 的 ____ 在中国境内完成。

20. RG-AM5528-SF, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-AM5528-SF 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-AM5528-SF 的 ____ 在中国境内生产。 RG-AM5528-SF 的 ____ 在中国境内完成。

21. RG-MUX-BOX-H, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-MUX-BOX-H 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-MUX-BOX-H 的 ____ 在中国境内生产。 RG-MUX-BOX-H 的 ____ 在中国境内完成。

22. RG-MUX-16LC/LC-V-BIDI, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-MUX-16LC/LC-V-BIDI 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-MUX-16LC/LC-V-BIDI 的 ____ 在中国境内生产。 RG-MUX-16LC/LC-V-BIDI 的 ____ 在中国境内完成。



23. RG-LiteOS-2-16, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-LiteOS-2-16 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-LiteOS-2-16 的 ____ 在中国境内生产。 RG-LiteOS-2-16 的 ____ 在中国境内完成。

24. RG-MUX-8LC/LC-H, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-MUX-8LC/LC-H 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-MUX-8LC/LC-H 的 ____ 在中国境内生产。 RG-MUX-8LC/LC-H 的 ____ 在中国境内完成。

25. RG-HybridBox, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-HybridBox 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-HybridBox 的 ____ 在中国境内生产。 RG-HybridBox 的 ____ 在中国境内完成。

26. RG-PDBOX, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 RG-PDBOX 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 RG-PDBOX 的 ____ 在中国境内生产。 RG-PDBOX 的 ____ 在中国境内完成。

27. XG-SFP-LR(A1-16)-P-BIDI, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 XG-SFP-LR(A1-16)-P-BIDI 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 XG-SFP-LR(A1-16)-P-BIDI 的 ____ 在中国境内生产。 XG-SFP-LR(A1-16)-P-BIDI 的 ____ 在中国境内完成。

28. XG-SFP-LR(A1-8)-H, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 XG-SFP-LR(A1-8)-H 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 XG-SFP-LR(A1-8)-H 的 ____ 在中国境内生产。 XG-SFP-LR(A1-8)-H 的 ____ 在中国境内完成。

29. XG-SFP-LR10-SM1330/1270-BIDI-I, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 XG-SFP-LR10-SM1330/1270-BIDI-I 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 XG-SFP-LR10-SM1330/1270-BIDI-I 的 ____ 在中国境内生产。 XG-SFP-LR10-SM1330/1270-BIDI-I 的 ____ 在中国境内完成。

30. 2.5G-SFP-LX03-SM1550/1310-BIDI-I, 生产厂为 锐捷网络股份有限公司, 厂址为 福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#。 2.5G-SFP-LX03-SM1550/1310-BIDI-I 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 2.5G-SFP-LX03-SM1550/1310-BIDI-I 的 ____ 在中国境内生产。 2.5G-SFP-LX03-SM1550/1310-BIDI-I 的 ____ 在中国境内完成。

31. 定制, 生产厂为 ∟, 厂址为 ∟。 定制 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。 定制 的 ____ 在中国境内生产。 定制 的 ____ 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(签章)_____

公司全称: 内蒙古卓曜信息技术服务有限责任公司

日期: 2026年05月14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 ESZCS-G-H-260040 第1包 2026-05-11 23:40:46

内蒙古卓曜信息技术服务有限公司 2026-05-11 23:40:46

