

电子投标文件

政策响应文件

项目名称：青秀山智慧化提升项目（重）

项目编号：GXZC2026-G1-000564-GXZL

所投分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：无

投标人名称：中国铁塔股份有限公司南宁市分公司

投标人地址：南宁市总部路 1 号中国—东盟科技企业孵化基地一期 D—11
栋 3 楼

2026 年 4 月 22 日

一、 《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）中国铁塔股份有限公司南宁市分公司郑重声明，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. 人形机器人1(G1edu-U2)¹，生产厂为宇树科技股份有限公司²，厂址为中国浙江省杭州市滨江区东流路88号峰达创意园1号楼3楼。人形机器人1的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。人形机器人1的 / (关键组件)⁴在中国境内生产。人形机器人1的 / (关键工序)⁵在中国境内完成。

2. 人形机器人2(远征A2旗舰版)，生产厂为智元创新(上海)科技股份有限公司，厂址为上海市浦东新区秀浦路2555号29幢8层。人形机器人2的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。人形机器人2的 / (关键组件)在中国境内生产。人形机器人2的 / (关键工序)在中国境内完成。

3. 四足机器人(D1Edu)，生产厂为智元创新(上海)科技股份有限公司，厂址为上海市浦东新区秀浦路2555号29幢8层。四足机器人的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。四足机器人的 / (关键组件)在中国境内生产。四足机器人的 / (关键工序)在中国境内完成。

4. 智能翻译机器人(20.8 AI TransparentScreen)，生产厂为科大讯飞股份有限公司，厂址为合肥市高新区望江西路666号。智能翻译机器人的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智能翻译机器人的 / (关键组件)在中国境内生产。智能翻译机器人的 / (关键工序)在中国境内完成。

5. 除草智能机器人(kr237e)，生产厂为宝时得科技(中国)有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区东流路88号峰达创意园1号楼3楼。除草智能机器人的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。除草智能机器人的 / (关键组件)在中国境内生产。除草智能机器人的 / (关键工序)在中国境内完成。

6. 智能机器人表演团体应用场景定制服务(定制开发) , 生产厂为 中国铁塔股份有限公司南宁市分公司 , 厂址为 / 。 智能机器人表演团体应用场景定制服务 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 智能机器人表演团体应用场景定制服务的 / (关键组件) 在中国境内生产。 智能机器人表演团体应用场景定制服务的 / (关键工序) 在中国境内完成。

7. AI 数字人(定制) , 生产厂为 中国铁塔股份有限公司南宁市分公司 , 厂址为 / 。 AI 数字人 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 AI 数字人 的 / (关键组件) 在中国境内生产。 AI 数字人 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

8. 显示屏(DGBG-H086) , 生产厂为 深圳市大古户外传媒科技有限公司 , 厂址为 深圳市宝安区石岩街道上屋社区坑尾大道 37 号乐华行工业园 3 栋 101。 显示屏 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 显示屏 的 / (关键组件) 在中国境内生产。 显示屏 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

9. 无人机自动起降平台(大疆机场 3) , 生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司 , 厂址为 深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂。 无人机自动起降平台 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 无人机自动起降平台 的 / (关键组件) 在中国境内生产。 无人机自动起降平台 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

10. 红外热成像多旋翼无人机及负载(大疆 Matrice 4TD) , 生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司 , 厂址为 深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂。 红外热成像多旋翼无人机及负载 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 红外热成像多旋翼无人机及负载 的 / (关键组件) 在中国境内生产。 红外热成像多旋翼无人机及负载 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

11. 可见光多旋翼无人机及负载(大疆 Matrice 4D) , 生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司 , 厂址为 深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂。 可见光多旋翼无人机及负载(无人机) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 可见光多旋翼无人机及负载(无人机) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。 可见光多旋翼无人机及负载(无人机) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

12. 可见光多旋翼无人机及负载 (VD200 多光谱相机 (互联网标准版)) , 生产厂为 长光禹辰信息技术与装备 (青岛) 有限公司 , 厂址为 山东省青岛市城阳区泰鸿路 67 号中欧科创园 3 号楼 F 座。 可见光多旋翼无人机及负载 (相机) 的中国境内生产的组件

成本占比≥ / 。 可见光多旋翼无人机及负载（相机） 的 / （关键组件）在中国境内生产。 可见光多旋翼无人机及负载（相机） 的 / （关键工序）在中国境内完成。

13. AI 智能感知平台（大疆司空 2 企业版 3 年（3 台）） ，生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司 ，厂址为 深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂 。 AI 智能感知平台（无人机） 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 AI 智能感知平台（无人机） 的 / （关键组件）在中国境内生产。 AI 智能感知平台（无人机） 的 / （关键工序）在中国境内完成。

14. AI 智能感知平台（FusionServer 2288H V6 服务器） ，生产厂为 超聚变数字技术股份有限公司 ，厂址为 河南自贸试验区郑州片区（郑东）龙湖内环北路 99 号 。 AI 智能感知平台（服务器） 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 AI 智能感知平台（服务器） 的 / （关键组件）在中国境内生产。 AI 智能感知平台（服务器） 的 / （关键工序）在中国境内完成。

15. 信号中继站（大疆 D-RTK 3 中继站固定部署版） ，生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司 ，厂址为 深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂 。 信号中继站 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 信号中继站 的 / （关键组件）在中国境内生产。 信号中继站 的 / （关键工序）在中国境内完成。

16. 遥控器及充电设备（DJI RC Plus 2） ，生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司 ，厂址为 深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂 。 遥控器及充电设备 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 遥控器及充电设备 的 / （关键组件）在中国境内生产。 遥控器及充电设备 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。

投标人名称(盖公章)：中国铁路股份有限公司南京市分公司

日期：2026 年 4 月 22 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。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填。