

关于符合本国产品标准的声明函

本公司洛阳领先未来电子商务有限公司（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，本公司洛阳领先未来电子商务有限公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 清华同方超锐 Z67（产品名称 1）¹，生产厂为软通计算机有限公司（厂名）²，厂址为江苏省无锡市锡山经济开发区（东亭）春笋东路 118 号（生产厂址）。清华同方超锐 Z67（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，清华同方超锐 Z67（产品名称 1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。清华同方超锐 Z67（产品名称 1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. 清华同方超翔 Z860-T7M10（产品名称 2），生产厂为软通计算机有限公司（厂名），厂址为江苏省无锡市锡山经济开发区（东亭）春笋东路 118 号（生产厂址）。清华同方超翔 Z860-T7M10（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例），清华同方超翔 Z860-T7M10（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。清华同方超翔 Z860-T7M10（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

3. 柯尼卡美能达 bizhub C226（产品名称 3），生产厂为新都（青岛）电子有限公司（厂名），厂址为青岛经济技术开发区峨眉山路 1008 号（生产厂址）。柯尼卡美能达 bizhub C226（产品名称 3）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例），柯尼卡美能达 bizhub C226（产品名称 3）的（关键组件）在中国境内生产。柯尼卡美能达 bizhub C226（产品名称 3）的（关键工序）在中国境内完成。

4. 京瓷 FS-1025MFP（产品名称 4），生产厂为京瓷办公设备科技（东莞）有限公司（厂名），厂址为中国广东省东莞市石龙镇正东路 3 号（生产厂址）。京瓷 FS-1025MFP（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例），京瓷 FS-1025MFP（产品名称 4）的（关键组件）在中国境内生产。京瓷 FS-1025MFP（产品名称 4）的（关键工序）在中国境内完成。

5. 映美 FP-620K++（产品名称 5），生产厂为新会江裕信息产业有限公司（厂名），厂址为广东省江门市新会区今古州经济开发区江裕路 18 号（生产厂址）。映美 FP-620K++（产品名称 5）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例），映美 FP-620K++（产品名称 5）的（关键组件）在中国境内生产。映美 FP-620K++（产品名称 5）的（关键工序）在中国境内完成。

6. 金典 GD-NB205（产品名称 6），生产厂为江苏金典高科数码有限公司（厂名），厂址为江苏省常州市武进区遥观镇杨元路 18 号（生产厂址）。金典 GD-NB205（产品名称 6）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例），金典 GD-NB205（产品名称 6）的（关键组件）在中国境内生产。金典 GD-NB205（产品名称 6）的（关键工序）在中国境内完成。

7. 索尼 ZV-1F（产品名称 7），生产厂为索尼数字产品（无锡）有限公司（厂名），厂址为江苏省无锡市国家高新技术产业开发区 64 号地块（生产厂址）。索尼 ZV-1F（产品名称 7）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例），索尼 ZV-1F（产品名称 7）的（关键组件）在中国境内生产。索尼 ZV-1F（产品名称 7）的（关键工序）在中国境内完成。

8. 大疆 Osmo Pocket 3（产品名称 8），生产厂为深圳市大疆创新科技有限公司（厂名），



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 (生产厂址)。大疆 Osmo Pocket 3 (产品名称 8) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)，大疆 Osmo Pocket 3 (产品名称 8) 的 (关键组件) 在中国境内生产。大疆 Osmo Pocket 3 (产品名称 8) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

9. 鸿合 HD-86HZ (产品名称 9), 生产厂为深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司 (厂名), 厂址为深圳市坪山区坑梓街道沙田社区丹梓北路 1 号鸿合大厦 1 幢 A 座 101 及整栋 (生产厂址)。鸿合 HD-86HZ (产品名称 9) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)，鸿合 HD-86HZ (产品名称 9) 的 (关键组件) 在中国境内生产。鸿合 HD-86HZ (产品名称 9) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

10. 鸿合 HD-98HP (产品名称 10), 生产厂为深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司 (厂名), 厂址为深圳市坪山区坑梓街道沙田社区丹梓北路 1 号鸿合大厦 1 幢 A 座 101 及整栋 (生产厂址)。鸿合 HD-98HP (产品名称 10) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)，鸿合 HD-98HP (产品名称 10) 的 (关键组件) 在中国境内生产。鸿合 HD-98HP (产品名称 10) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. 海天威 G9 (产品名称 11), 生产厂为深圳市海天威实业有限公司 (厂名), 厂址为深圳市宝安区石岩街道石新社区宏发佳特利高新园 (原鸿隆高科技工业园 4# 厂房) 4 栋二楼西侧 (生产厂址)。海天威 G9 (产品名称 11) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)，海天威 G9 (产品名称 11) 的 (关键组件) 在中国境内生产。海天威 G9 (产品名称 11) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. 得力 3890 (产品名称 12), 生产厂为得力集团有限公司 (厂名), 厂址为浙江省宁波市宁海县得力工业园 (生产厂址)。得力 3890 (产品名称 12) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)，得力 3890 (产品名称 12) 的 (关键组件) 在中国境内生产。得力 3890 (产品名称 12) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

投标人可根据需要自行增减表格行数。

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 (企业电子章): 洛阳领先未来电子商务有限公司

日期: 2026 年 2 月 10 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。