

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. DZZ5 四要素自动气象站（有拉线） 1，生产厂为华云升达（北京）气象科技有限责任公司 2，厂址为北京市昌平区科技园振兴路2号院1号楼1至8层101内4层401-415。DZZ5 四要素自动气象站（有拉线）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） 3。DZZ5 四要素自动气象站（有拉线）的（关键组件） 4在中国境内生产。DZZ5 四要素自动气象站（有拉线）的（关键工序） 5在中国境内完成。

2. DZZ5 四要素自动气象站（无拉线），生产厂为华云升达（北京）气象科技有限责任公司，厂址为北京市昌平区科技园振兴路2号院1号楼1至8层101内4层401-415。DZZ5 四要素自动气象站（无拉线）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。DZZ5 四要素自动气象站（无拉线）的（关键组件）在中国境内生产。DZZ5 四要素自动气象站（无拉线）的（关键工序）在中国境内完成。

3. DSD21 翻斗式自动雨量站，生产厂为华云升达（北京）气象科技有限责任公司，厂址为北京市昌平区科技园振兴路2号院2号楼1至8层101内4层401-415。DSD21 翻斗式自动雨量站的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。DSD21 翻斗式自动雨量站的（关键组件）在中国境内生产。DSD21 翻斗式自动雨量站的（关键工序）在中国境内完成。

4. HY814 通讯服务器，生产厂为华云升达（北京）气象科技有限责任公司，厂址为北京市昌平区科技园振兴路2号院1号楼1至8层101内4层401-415。HY814 通讯服务器的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。HY814 通讯服务器的（关键组件）在中国境内生产。HY814 通讯服务器的（关键工序）在中国境内完成。

5. ARC100-M 雨量校准仪，生产厂为佐格微系统（杭州）有限公司，厂址为浙江省杭州市富阳区银湖街道中国智谷富春园区6号楼。ARC100-M 雨量校准仪的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。ARC100-M 雨量校准仪的（关键组件）在中国境内生产。ARC100-M 雨量校准仪的（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（电子签名）：华云升达（北京）气象科技有限责任公司

日期：2026年5月11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。