

1.5 《关于符合本国产品标准的声明函》或者财政部会同有关部门规定的有关证明文件



1) 关于符合本国产品标准的声明函

1) 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. 遥测终端机(RTU)，型号：GWPDI-YC01，生产厂为广西壮族自治区水利电力勘测设计研究院有限责任公司，厂址为广西南宁市青秀区民主路1-5号。遥测终端机(RTU)的中国境内生产的组件成本占比=100%。遥测终端机(RTU)的关键组件均在中国境内生产。遥测终端机(RTU)的关键工序均在中国境内完成。

2. 雷达水位计，型号：亿立能 YLN-YD08，生产厂为湖北亿立能科技股份有限公司，厂址为湖北省武汉市东湖新技术开发区光谷大道303号光谷·芯中心二期2-01栋3层05室3号。雷达水位计的中国境内生产的组件成本占比=100%。雷达水位计的关键组件均在中国境内生产。雷达水位计的关键工序均在中国境内完成。

3. 雷达流量计，型号：青天特克 QTFL-432，生产厂为重庆青天特克科技有限公司，厂址为重庆市北碚区丰和路94号。雷达流量计的中国境内生产的组件成本占比=100%。雷达流量计的关键组件均在中国境内生产。雷达流量计的关键工序均在中国境内完成。

4. 多普勒超声波流量计，型号：伟思 LSZ，生产厂为徐州市伟思水务科技有限公司，厂址为徐州市解放南路徐州软件园4-2-A4楼。多普勒超声波流量计的中国境内生产的组件成本占比=100%。多普勒



超声波流量计的关键组件均在中国境内生产。多普勒超声波流量计的关键工序均在中国境内完成。

5. 插入式超声波流量计，型号：青天特克 QTLS50-700，生产厂为重庆青天特克科技有限公司，厂址为重庆市北碚区丰和路 94 号。插入式超声波流量计的中国境内生产的组件成本占比=100%。插入式超声波流量计的关键组件均在中国境内生产。插入式超声波流量计的关键工序均在中国境内完成。

6. 插入式电磁流量计，型号：海川润泽 HC-LL001，生产厂为厦门海川润泽物联网科技有限公司，厂址为厦门火炬高新区软件园三期诚毅北大街 62 号 209 单元 0808 号。插入式电磁流量计的中国境内生产的组件成本占比=100%。插入式电磁流量计的关键组件均在中国境内生产。插入式电磁流量计的关键工序均在中国境内完成。



7. 管段式电磁流量计，型号：青天特克 CQTLD-CQZ，生产厂为重庆青天特克科技有限公司，厂址为重庆市北碚区丰和路 94 号。管段式电磁流量计的中国境内生产的组件成本占比=100%。管段式电磁流量计的关键组件均在中国境内生产。管段式电磁流量计的关键工序均在中国境内完成。

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。

公司（单位）名称（盖章）：

广西壮族自治区水利电力勘测设计研究院有限公司

广西壮族自治区水利科学研究院

日期：2026年6月25日

关于符合本国产品标准的声明函说明：

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。

2) 关于本国产品比例的承诺函（如适用）

2) 关于本国产品比例的承诺函

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）提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上。

本公司（单位）对上述承诺内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

广西壮族自治区水利电力勘测设计研究院有限责任公司

广西壮族自治区水利科学研究院

日期：2026年6月25日

