

### 8.8.2. 关于本国产品成本比例的声明函

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)为本采购项目或者采购包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):上海茂源软件科技有限公司

日期:2026年02月05日

### 8.8.3. 关于符合本国产品标准的声明函(格式)(如涉及请提供)

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. LED显示屏、SD2718(产品名称1) 1,生产厂为江西兆驰晶显有限公司(厂名) 2,厂址为江西省南昌市南昌高新技术产业开发区天祥北大道3495号(生产厂址)。LED显示屏、SD2718(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. LED显示屏、SD2718(产品名称1)的(关键组件) 4在中国境内生产。LED显示屏、SD2718(产品名称1)的(关键工序) 5在中国境内完成。

2. 智能讲台、TSD07Y(产品名称2),生产厂为广州视睿电子科技有限公司(厂名),厂址为广州市经济技术开发区科学城科珠路192号(生产厂址)。智能讲台、TSD07Y(产品名称2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。智能讲台、TSD07Y(产品名称2)的(关键组件)在中国境内生产。智能讲台、TSD07Y(产品名称2)的(关键工序)在中国境内完成。

3. 智能讲台屏、TSP02(产品名称1) 1,生产厂为东莞市芯电威电子有限公司(厂名) 2,厂址为东省东莞市大岭山镇科技工业园2号厂区内2号楼(生产厂址)。智能讲台屏、TSP02(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. 智能讲台屏、TSP02(产品名称1)的(关键组件) 4在中国境内生产。智能讲台屏、TSP02(产品名称1)的(关键工序) 5在中国境内完成。

4. 光能黑板、LE90S（产品名称 2），生产厂为山东蓝贝思特教装集团股份有限公司济阳分公司（厂名），厂址为山东省济南市济阳区回河街道凤栖路 10 号蓝贝思特产业园 B 区-2 号楼-101（生产厂址）。光能黑板、LE90S（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。光能黑板、LE90S（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。光能黑板、LE90S（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

5. 柱体扬声器、CL104（产品名称 1）1，生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402（生产厂址）。柱体扬声器、CL104（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。柱体扬声器、CL104（产品名称 1）的（关键组件）4 在中国境内生产。柱体扬声器、CL104（产品名称 1）的（关键工序）5 在中国境内完成。

6. 支架、CSMPT（产品名称 2），生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402（生产厂址）。支架、CSMPT（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。支架、CSMPT（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。支架、CSMPT（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

7. 双通道数字功率放大器、DA650（产品名称 1）1，生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402（生产厂址）。双通道数字功率放大器、DA650（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。双通道数字功率放大器、DA650（产品名称 1）的（关键组件）4 在中国境内生产。双通道数字功率放大器、DA650（产品名称 1）的（关键工序）5 在中国境内完成。

8. 双通道无线手持话筒套装、UM2002（产品名称 2），生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402（生产厂址）。双通道无线手持话筒套装、UM2002（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。双通道无线手持话筒套装、UM2002（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。双通道无线手持话筒套装、UM2002（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

9. 数字音频处理器、LBR1212 (产品名称 1) 1, 生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司 (厂名), 厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402 (生产厂址)。数字音频处理器、LBR1212 (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。数字音频处理器、LBR1212 (产品名称 1) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。数字音频处理器、LBR1212 (产品名称 1) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

10. 数字调音台、D-21MA-62T (产品名称 2), 生产厂为广州 TK 特控电子实业有限公司 (厂名), 厂址为广州市番禺区石楼镇腾达东路 22 号 (1#厂房) B 栋四楼 401 (生产厂址)。数字调音台、D-21MA-62T (产品名称 2) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。数字调音台、D-21MA-62T (产品名称 2) 的 (关键组件) 在中国境内生产。数字调音台、D-21MA-62T (产品名称 2) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. 监听耳机、HD2000 (产品名称 2), 生产厂为广东得胜电声有限公司 (厂名), 厂址为博罗县龙溪街道夏寮村委会大门村夏照 (生产厂址)。监听耳机、HD2000 (产品名称 2) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。监听耳机、HD2000 (产品名称 2) 的 (关键组件) 在中国境内生产。监听耳机、HD2000 (产品名称 2) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. 天线分配系统、UM2000WA (产品名称 1) 1, 生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司 (厂名), 厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402 (生产厂址)。天线分配系统、UM2000WA (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。天线分配系统、UM2000WA (产品名称 1) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。天线分配系统、UM2000WA (产品名称 1) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

13. DI 盒、DIBox (产品名称 2), 生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司 (厂名), 厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402 (生产厂址)。DI 盒、DIBox (产品名称 2) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。DI 盒、DIBox (产品名称 2) 的 (关键组件) 在中国境内生产。DI 盒、DIBox (产品名称 2) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

14. 时序电源、I208A (产品名称 1) 1, 生产厂为深圳易科声光科技股份有

限公司(厂名),厂址为深圳市南山区中山园路1001号TCL科学园区E2栋102、202、302、402(生产厂址)。时序电源、I208A(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。时序电源、I208A(产品名称1)的(关键组件)4在中国境内生产。时序电源、I208A(产品名称1)的(关键工序)5在中国境内完成。

15. 钢架结构、定制(产品名称2),生产厂为上海茂源软件科技有限公司(厂名),厂址为上海市黄浦区北京东路668号西楼17J座(生产厂址)。钢架结构、定制(产品名称2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。钢架结构、定制(产品名称2)的(关键组件)在中国境内生产。钢架结构、定制(产品名称2)的(关键工序)在中国境内完成。

16. 机柜、定制(产品名称2),生产厂为上海京峰实业有限公司(厂名),厂址为上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区1412室(生产厂址)。机柜、定制(产品名称2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。机柜、定制(产品名称2)的(关键组件)在中国境内生产。机柜、定制(产品名称2)的(关键工序)在中国境内完成。

17. 路由器、E9(产品名称1)1,生产厂为深圳市吉祥腾达科技有限公司(厂名)2,厂址为深圳市南山区西丽中山园路1001号TCL高新科技园E3栋6-8层(生产厂址)。路由器、E9(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。路由器、E9(产品名称1)的(关键组件)4在中国境内生产。路由器、E9(产品名称1)的(关键工序)5在中国境内完成。

18. 交换机、TEG5328P-24-410W(产品名称2),生产厂为深圳市吉祥腾达科技有限公司(厂名),厂址为深圳市南山区西丽中山园路1001号TCL高新科技园E3栋6-8层(生产厂址)。交换机、TEG5328P-24-410W(产品名称2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。交换机、TEG5328P-24-410W(产品名称2)的(关键组件)在中国境内生产。交换机、TEG5328P-24-410W(产品名称2)的(关键工序)在中国境内完成。

19. 辅材、定制(产品名称1)1,生产厂为上海茂源软件科技有限公司(厂名),厂址为上海市黄浦区北京东路668号西楼17J座(生产厂址)。辅材、定制(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。辅材、定

制（产品名称 1）的（关键组件）4 在中国境内生产。辅材、定制（产品名称 1）的（关键工序）5 在中国境内完成。

20. 安装调试、定制（产品名称 2），生产厂为上海茂源软件科技有限公司（厂名），厂址为上海市黄浦区北京东路 668 号西楼 17J 座（生产厂址）。 安装调试、定制（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。 安装调试、定制（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。 安装调试、定制（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

21. 交互智能一体机、FG90EA（产品名称 2），生产厂为高创(苏州)电子有限公司（厂名）2，厂址为江苏省苏州市吴江经济技术开发区大鼓路 1088 号（生产厂址）。 交互智能一体机、FG90EA（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。 交互智能一体机、FG90EA（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。 交互智能一体机、FG90EA（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

22. 水平可调墙面安装支架、CSMPT（产品名称 1）1，生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402（生产厂址）。 水平可调墙面安装支架、CSMPT（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。 水平可调墙面安装支架、CSMPT（产品名称 1）的（关键组件）4 在中国境内生产。 水平可调墙面安装支架、CSMPT（产品名称 1）的（关键工序）5 在中国境内完成。

23. 电子屏安全管控系统、VGuard-VCS-S（核心产品）（产品名称 1）1，生产厂为上海琨越信息科技有限公司（厂名），厂址为中国（上海）自由贸易试验区临港新片区东大公路 2458 号 1 幢 5116 室（生产厂址）。 电子屏安全管控系统、VGuard-VCS-S（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。 电子屏安全管控系统、VGuard-VCS-S（产品名称 1）的（关键组件）4 在中国境内生产。 电子屏安全管控系统、VGuard-VCS-S（产品名称 1）的（关键工序）5 在中国境内完成。

24. 左右线阵扬声器、ML210（产品名称 1）1，生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E2 栋 102、202、302、402（生产厂址）。 左右线阵扬声器、ML210（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。左右线阵扬声器、ML210（产品名称1）的（关键组件）4在中国境内生产。左右线阵扬声器、ML210（产品名称1）的（关键工序）5在中国境内完成。

25. 超低扬声器、ML18B（产品名称2），生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路1001号TCL科学园区E2栋102、202、302、402（生产厂址）。超低扬声器、ML18B（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。超低扬声器、ML18B（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。超低扬声器、ML18B（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

26. 辅助扬声器、MP80（产品名称1）1，生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路1001号TCL科学园区E2栋102、202、302、402（生产厂址）。助扬声器、MP80（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。助扬声器、MP80（产品名称1）的（关键组件）4在中国境内生产。助扬声器、MP80（产品名称1）的（关键工序）5在中国境内完成。

27. 左右线阵扬声器功放、DA1000（产品名称1）1，生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路1001号TCL科学园区E2栋102、202、302、402（生产厂址）。左右线阵扬声器功放、DA1000（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。左右线阵扬声器功放、DA1000（产品名称1）的（关键组件）4在中国境内生产。左右线阵扬声器功放、DA1000（产品名称1）的（关键工序）5在中国境内完成。

28. 超低扬声器功放、DA1000（产品名称2），生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路1001号TCL科学园区E2栋102、202、302、402（生产厂址）。超低扬声器功放、DA1000（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。超低扬声器功放、DA1000（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。超低扬声器功放、DA1000（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

29. 四通道无线会议系统、CF6804（产品名称1）1，生产厂为深圳易科声光科技股份有限公司（厂名），厂址为深圳市南山区中山园路1001号TCL科学园

区 E2 栋 102、202、302、402（生产厂址）。 四通道无线会议系统、CF6804（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。 四通道无线会议系统、CF6804（产品名称 1）的（关键组件）4 在中国境内生产。 四通道无线会议系统、CF6804（产品名称 1）的（关键工序）5 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）：上海茂源软件科技有限公司

日期：2026 年 02 月 05 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。

说明：

①. 若中标，本声明函作为中标公告的一部分进行公示，接受社会监督，请如实填写。若提供虚假信息，则取消中标资格，并依法承担相应责任。

②. 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》

第一条第（一）项条件

本国产品应当符合以下条件：

产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。

属性改变是指经过制造、加工或者组装等工序，产生完全不同于原材料、组件的新产品，并具有新的名称和特征（用途）。

属性改变不包括以下细微操作：