

4. 《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；（供应商根据自身响应情况出具）

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. 油锯（FF03-YD-45（B型））（产品名称1），生产厂为江苏东成机电工具有限公司（厂名），厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园（生产厂址）。油锯（FF03-YD-45（B型））（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。油锯（FF03-YD-45（B型））（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。油锯（FF03-YD-45（B型））（产品名称1）的（关键工序）在中国境内完成。

2. 手工锯（MY300）（产品名称2），生产厂为重庆明友钢具制造有限公司（厂名），厂址为重庆市大足区工业园龙水园区A区（生产厂址）。手工锯（MY300）（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。手工锯（MY300）（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。手工锯（MY300）（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

3. 采伐斧（JF-1XF）（产品名称1），生产厂为山东金釜工具股份有限公司（厂名），厂址为山东省乐陵市五金工具产业园山东金釜工具股份有限公司（生产厂址）。采伐斧（JF-1XF）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。采伐斧（JF-1XF）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。采伐斧（JF-1XF）（产品名称1）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。

4. 伐木机（G888）（产品名称1），生产厂为浙江能泰动力科技有限公司（厂名），厂址为浙江省衢州市衢江区芦林北路11号（生产厂址）。伐木机（G888）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。伐木机（G888）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。伐木机（G888）（产品名称1）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。

5. 割灌除草工具 (FF02-CXB-1.25KW) (产品名称1), 生产厂为江苏东成机电工具有限公司 (厂名), 厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园 (生产厂址)。割灌除草工具 (FF02-CXB-1.25KW) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。割灌除草工具 (FF02-CXB-1.25KW) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。割灌除草工具 (FF02-CXB-1.25KW) (产品名称1)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。

6. 高枝剪(手动: 恩艺-270 电动: 恩艺-5930) (产品名称1), 生产厂为山东赛迪动力有限公司 (厂名), 厂址为山东省临沂市高新区解放路于工业二路交汇南100米路西(生产厂址)。高枝剪(手动: 恩艺-270 电动: 恩艺-5930) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。高枝剪(手动: 恩艺-270 电动: 恩艺-5930) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。高枝剪(手动: 恩艺-270 电动: 恩艺-5930) (产品名称1)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。

7. 种子集运车(4驱-山地车) (产品名称1), 生产厂为方畅科技有限公司 (厂名), 厂址为河北省邢台市任泽区任城镇永康街(生产厂址)。种子集运车(4驱-山地车) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。种子集运车(4驱-山地车) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。种子集运车(4驱-山地车) (产品名称1)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。

8. 小型运输工具(LB1000DZH-6A) (产品名称1), 生产厂为徐州联统机车科技有限公司 (厂名), 厂址为江苏省徐州市丰县北环路南通达路东 28 号 1号厂房(生产厂址)。小型运输工具(LB1000DZH-6A) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。小型运输工具(LB1000DZH-6A) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。小型运输工具(LB1000DZH-6A) (产品名称1)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。

9. 高空作业车(CL5040JGK6ADS) (产品名称1), 生产厂为程力汽车集

团股份有限公司（厂名），厂址为湖北省随州市曾都经济开发区（生产厂址）。高空作业车（CL5040JGK6ADS）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。高空作业车（CL5040JGK6ADS）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。高空作业车（CL5040JGK6ADS）（产品名称1）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。

10. 苫布（bpp001）（产品名称1），生产厂为山东瑞谷惠众新材料科技有限公司（厂名），厂址为山东省临沂市沂水县马站镇（生产厂址）。苫布（bpp001）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。苫布（bpp001）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。苫布（bpp001）（产品名称1）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。

11. 风力灭火器（DQEB633-01）（产品名称1），生产厂为江苏东成机电工具有限公司（厂名），厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园（生产厂址）。风力灭火器（DQEB633-01）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。风力灭火器（DQEB633-01）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。风力灭火器（DQEB633-01）（产品名称1）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。

12. 烟雾机（TS-35A）（产品名称1），生产厂为深圳市隆瑞科技有限公司（厂名），厂址为深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝荷大道76号智慧家园二期3A1904（生产厂址）。烟雾机（TS-35A）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。烟雾机（TS-35A）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。烟雾机（TS-35A）（产品名称1）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。

13. 太阳能自动虫情测报灯（BD-ZNCQ-08）（产品名称1），生产厂为扬州市宝迪照明科技有限公司（厂名），厂址为江苏省扬州市高邮市送桥镇郭集工业园三区（生产厂址）。太阳能自动虫情测报灯（BD-ZNCQ-08）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。太阳能自动虫情测报

灯 (BD-ZNCQ-08) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。太阳能自动虫情测报灯 (BD-ZNCQ-08) (产品名称 1) 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。

14. 太阳能杀虫灯 (BD-FD-06) (产品名称 1), 生产厂为扬州市宝迪照明科技有限公司 (厂名), 厂址为江苏省扬州市高邮市送桥镇郭集工业园三区 (生产厂址)。太阳能杀虫灯 (BD-FD-06) (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。太阳能杀虫灯 (BD-FD-06) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。太阳能杀虫灯 (BD-FD-06) (产品名称 1) 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。

15. 诱捕器 (/) (产品名称 1), 生产厂为河南云飞科技发展有限公司 (厂名), 厂址为郑州市金水区文化路北三环瀚海北金B座10023室 (生产厂址)。诱捕器 (/) (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。诱捕器 (/) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。诱捕器 (/) (产品名称 1) 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。

16. 捕杀网 (/) (产品名称 1), 生产厂为河南云飞科技发展有限公司 (厂名), 厂址为郑州市金水区文化路北三环瀚海北金B座10023室 (生产厂址)。捕杀网 (/) (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。捕杀网 (/) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。捕杀网 (/) (产品名称 1) 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。

17. 适应坡地飞行大载重喷药无人机 (T100S) (产品名称 1), 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阳光社区松白路1002号百旺信工业园12栋101 (一照多址企业) (生产厂址)。适应坡地飞行大载重喷药无人机 (T100S) (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。适应坡地飞行大载重喷药无人机 (T100S) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。适应坡地飞行大载重喷药无人机 (T100S) (产品名称 1) 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。

18. 巡护监测无人机 (M4T) (产品名称1)，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阳光社区松白路1002号百旺信工业园12栋101(一照多址企业) (生产厂址)。巡护监测无人机 (M4T) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。巡护监测无人机 (M4T) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。巡护监测无人机 (M4T) (产品名称1)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。

19. 种子精选机 (T50) (产品名称1)，生产厂为开封晨然农业机械有限公司 (厂名)，厂址为河南省开封市通许县厉庄乡工业园区 (生产厂址)。种子精选机 (T50) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。种子精选机 (T50) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。种子精选机 (T50) (产品名称1)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。

20. 包装机 (ZTB-4F-100) (产品名称1)，生产厂为福建省铸涛机械设备有限公司 (厂名)，厂址为福建省泉州市安溪县城厢镇蓝溪西路878号1幢二楼 (生产厂址)。包装机 (ZTB-4F-100) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。包装机 (ZTB-4F-100) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。包装机 (ZTB-4F-100) (产品名称1)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。

21. 干燥设备 (DHG-9240B) (产品名称1)，生产厂为杭州绿博仪器有限公司 (厂名)，厂址为浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室 (生产厂址)。干燥设备 (DHG-9240B) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。干燥设备 (DHG-9240B) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。干燥设备 (DHG-9240B) (产品名称1)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。

22. 风选机 (HCQS-50) (产品名称1)，生产厂为河南省宏源豫振通用机械有限责任公司 (厂名)，厂址为河南省新乡市牧野区王村镇西冀场工业园

区（生产厂址）。风选机（HCQS-50）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。风选机（HCQS-50）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。风选机（HCQS-50）（产品名称1）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。

23. 水选机（DZT001T）（产品名称1），生产厂为开封晨然农业机械有限公司（厂名），厂址为河南省开封市通许县厉庄乡工业园区（生产厂址）。水选机（DZT001T）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。水选机（DZT001T）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。水选机（DZT001T）（产品名称1）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。

24. 测温测湿仪（TPJ-20-LG）（产品名称1），生产厂为浙江托普云农科技股份有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市拱墅区上塘街道溪居路182号18楼1801室（生产厂址）。测温测湿仪（TPJ-20-LG）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。测温测湿仪（TPJ-20-LG）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。测温测湿仪（TPJ-20-LG）（产品名称1）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。

25. 通风机（DZF1200-1）（产品名称1），生产厂为广东爱美信电器有限公司（厂名），厂址为佛山市南海区狮山镇小塘新城塘新三路3号（车间8）首层之一（生产厂址）。通风机（DZF1200-1）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。通风机（DZF1200-1）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。通风机（DZF1200-1）（产品名称1）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。

26. 抽湿机（CCFX-7H）（产品名称1），生产厂为杭州东玛电气有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市临平区崇贤街道运河路658号10栋1层（生产厂址）。抽湿机（CCFX-7H）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。抽湿机（CCFX-7H）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。抽湿机（CCFX-7H）（产品名称1）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。

27. 冷藏柜 (LG-1.2DZ) (产品名称1)，生产厂为广州佰鲜制冷设备有限公司 (厂名)，厂址为广州市番禺区大龙街市新路新水坑段22号 (生产厂址)。冷藏柜 (LG-1.2DZ) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。冷藏柜 (LG-1.2DZ) (产品名称1)的关键组件在中国境内生产。冷藏柜 (LG-1.2DZ) (产品名称1)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。

28. 贮藏架 (YD-KJ316) (产品名称1)，生产厂为洛阳云档电子科技有限公司 (厂名)，厂址为河南省洛阳市伊滨区汉魏大道东工业路18号 (生产厂址)。贮藏架 (YD-KJ316) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。贮藏架 (YD-KJ316) (产品名称1)的关键组件在中国境内生产。贮藏架 (YD-KJ316) (产品名称1)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。

29. 提升机 (DZNW-001) (产品名称1)，生产厂为洛诺瓦机械设备 (邢台)有限公司 (厂名)，厂址为河北省邢台市任泽区天口镇王家庄村7号 (生产厂址)。提升机 (DZNW-001) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。提升机 (DZNW-001) (产品名称1)的关键组件在中国境内生产。提升机 (DZNW-001) (产品名称1)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。

30. 隔潮板 (/) (产品名称1)，生产厂为广西南宁伟霞建材有限公司 (厂名)，厂址为南宁市西乡塘区石埠北立交 (生产厂址)。隔潮板 (/) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。隔潮板 (/) (产品名称1)的关键组件在中国境内生产。隔潮板 (/) (产品名称1)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。

31. 苫布 (bpp026) (产品名称1)，生产厂为山东瑞谷惠众新材料科

技有限公司(厂名), 厂址为山东省临沂市沂水县马站镇(生产厂址)。苫布(bpp026)(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。苫布(bpp026)(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。苫布(bpp026)(产品名称1)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。

32. 灭鼠灭虫工具(/)(产品名称1), 生产厂为1、捕鼠夹、粘鼠板: 浙江义乌绿邦日用品有限公司; 2、电子驱鼠器: 佛山市顺德区美鑫龙电器有限公司(厂名), 厂址为捕鼠夹、粘鼠板: 浙江省金华市义乌市苏溪镇王界村; 电子驱鼠器: 佛山市顺德区伦教镇保发珠宝产业园7栋厂房(生产厂址)。灭鼠灭虫工具(/)(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。灭鼠灭虫工具(/)(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。灭鼠灭虫工具(/)(产品名称1)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。

33. 显微镜(LBSP-4)(产品名称1), 生产厂为杭州绿博仪器有限公司(厂名), 厂址为浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室(生产厂址)。显微镜(LBSP-4)(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。显微镜(LBSP-4)(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。显微镜(LBSP-4)(产品名称1)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。

34. 解剖镜(LBJP-II)(产品名称1), 生产厂为杭州绿博仪器有限公司(厂名), 厂址为浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室(生产厂址)。解剖镜(LBJP-II)(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。解剖镜(LBJP-II)(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。解剖镜(LBJP-II)(产品名称1)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。

35. 干燥箱(DHG-9140B)(产品名称1), 生产厂为杭州绿博仪器有限公司(厂名), 厂址为浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室(生产厂址)。干燥箱(DHG-9140B)(产品名称1)的中国境内生产的组件

成本占比 $\geq$ 100%（规定比例）。干燥箱（DHG-9140B）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。干燥箱（DHG-9140B）（产品名称1）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。

36. 水分速测仪（DHS-20A）（产品名称1），生产厂为浙江托普云农科技股份有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市拱墅区上塘街道溪居路182号18楼1801室（生产厂址）。水分速测仪（DHS-20A）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ 100%（规定比例）。水分速测仪（DHS-20A）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。水分速测仪（DHS-20A）（产品名称1）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。

37. 种子发芽箱（LGZ-350D）（产品名称1），生产厂为杭州绿博仪器有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室（生产厂址）。种子发芽箱（LGZ-350D）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ 100%（规定比例）。种子发芽箱（LGZ-350D）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。种子发芽箱（LGZ-350D）（产品名称1）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。

38. 恒温培养箱（HWS-500D）（产品名称1），生产厂为杭州绿博仪器有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室（生产厂址）。恒温培养箱（HWS-500D）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ 100%（规定比例）。恒温培养箱（HWS-500D）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。恒温培养箱（HWS-500D）（产品名称1）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。

39. 扦样器（WL-QYQ）（产品名称1），生产厂为台州市沃粮粮用器材有限公司（厂名），厂址为台州市路桥区横街镇上街174号（生产厂址）。扦样器（WL-QYQ）（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ 100%（规定比例）。扦样器（WL-QYQ）（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。扦

样器 (WL-QYQ) (产品名称 1) 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。

40. 分样器 (LXFY-3) (产品名称 1), 生产厂为 杭州绿博仪器有限公司 (厂名), 厂址为 浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室 (生产厂址)。分样器 (LXFY-3) (产品名称1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。分样器 (LXFY-3) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。分样器 (LXFY-3) (产品名称 1) 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。

41. 样品柜 (FLS-QGYPG-001) (产品名称 1), 生产厂为 洛阳弗莱仕金属制品有限公司 (厂名), 厂址为 河南省洛阳市伊滨区寇店镇龙少路66号 (生产厂址)。样品柜 (FLS-QGYPG-001) (产品名称1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。样品柜 (FLS-QGYPG-001) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。样品柜 (FLS-QGYPG-001) (产品名称 1) 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。

42. 电子天平 (分析型: JD500-3; 精密型: JD5000-2; 常规型: ES10K-1D) (产品名称 1), 生产厂为 沈阳龙腾电子有限公司 (厂名), 厂址为 沈阳市沈北新区沈北路76-16号A2栋 (生产厂址)。电子天平 (分析型: JD500-3; 精密型: JD5000-2; 常规型: ES10K-1D) (产品名称1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。电子天平 (分析型: JD500-3; 精密型: JD5000-2; 常规型: ES10K-1D) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。电子天平 (分析型: JD500-3; 精密型: JD5000-2; 常规型: ES10K-1D) (产品名称 1) 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。

43. 海拔仪 (FR510) (产品名称 1), 生产厂为 深圳市松路信息科技有限公司 (厂名), 厂址为 广东省深圳市龙岗区坂田雪岗北路2018号天安云谷3栋C座15楼松路科技 (生产厂址)。海拔仪 (FR510) (产品名称1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。海拔仪 (FR510) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。海拔仪 (FR510) (产品名称 1) 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。

44. 测距仪(短距型:SW-Q200;中距型:SW-GQ500-1;长距型:SW-1000B) (产品名称1),生产厂为深达威科技(广东)股份有限公司(厂名),厂址为广东省东莞市虎门镇虎门团结路58号(生产厂址)。测距仪(短距型:SW-Q200;中距型:SW-GQ500-1;长距型:SW-1000B) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。测距仪(短距型:SW-Q200;中距型:SW-GQ500-1;长距型:SW-1000B) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。测距仪(短距型:SW-Q200;中距型:SW-GQ500-1;长距型:SW-1000B) (产品名称1)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。

45. 测高器(SW-1000B) (产品名称1),生产厂为深达威科技(广东)股份有限公司(厂名),厂址为广东省东莞市虎门镇虎门团结路58号(生产厂址)。测高器(SW-1000B) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。测高器(SW-1000B) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。测高器(SW-1000B) (产品名称1)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。

46. 罗盘仪(DQL-16Z) (产品名称1),生产厂为哈尔滨光学仪器厂有限责任公司(厂名),厂址为哈尔滨市道里区经纬三道街32号(生产厂址)。罗盘仪(DQL-16Z) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。罗盘仪(DQL-16Z) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。罗盘仪(DQL-16Z) (产品名称1)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。

47. 经纬仪(NT-02L) (产品名称1),生产厂为广州南方测绘科技股份有限公司(厂名),厂址为广州市天河区思成路39号(生产厂址)。经纬仪(NT-02L) (产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)。经纬仪(NT-02L) (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。经

纬仪 (NT-02L) (产品名称 1) 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。

48. 土壤测试箱 (LTY-IID) (产品名称 1), 生产厂为 杭州绿博仪器有限公司 (厂名), 厂址为 浙江省杭州市西湖区三墩镇陆板桥苏家坝21号1幢4层402室 (生产厂址)。土壤测试箱 (LTY-IID) (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ 100% (规定比例)。土壤测试箱 (LTY-IID) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。土壤测试箱 (LTY-IID) (产品名称 1) 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。

49. 种子采集器 (CY-15) (产品名称 1), 生产厂为 淄博辰逸耐磨材料有限公司 (厂名), 厂址为 山东省淄博市张店区中埠镇孟家村东南方向309国道北侧创业大厦西侧 (生产厂址)。种子采集器 (CY-15) (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ 100% (规定比例)。种子采集器 (CY-15) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。种子采集器 (CY-15) (产品名称 1) 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。

50. 北斗RTK 定位仪 (X13air) (产品名称 1), 生产厂为 上海华测导航技术股份有限公司 (厂名), 厂址为 上海市青浦区崧盈路 577 号华测时空智能产业园 (生产厂址)。北斗RTK 定位仪 (X13air) (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ 100% (规定比例)。北斗RTK 定位仪 (X13air) (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。北斗RTK 定位仪 (X13air) (产品名称 1) 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 (电子签章): 广西慧控电子科技有限公司

日期: 2026 年 6 月 18 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。