

本国产品成本比例声明表

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称 (规格型号)	响应的产品是否为本国产品
1	智能考种分析系统	智能考种分析系统、TPKZ-3-L	是
2	便携式测产考种箱	便携式测产考种箱、成套	是
3	自动数粒仪	自动数粒仪、SLY-CPLUS	是
4	种子净度工作台	种子净度工作台、TJD-900	是
5	电动筛选器	电动筛选器、DSX	是
6	电脑水分测定仪	电脑水分测定仪、LDS-1H	是
7	电子吸种笔	电子吸种笔、DXB-A	是
8	横格式分样器	横格式分样器、HGG-I	是
9	种子超干储存柜	种子超干储存柜、TPFC-1480	是
10	叶面积测量仪	叶面积测量仪、YMJ-B	是
11	玉米表型检测系统	玉米表型检测系统、TPY-BX-1	是
12	大豆表型检测系统	大豆表型检测系统、TPD-BX-1	是
13	作物表型数据采集仪	作物表型数据采集仪、TPZW-BX-1	是
14	活体抗倒伏测定仪	活体抗倒伏测定仪、TPDF-1	是
15	便携式作物株高测量仪	便携式作物株高测量仪、TPZW-G-1	是
16	植物营养测定仪	植物营养测定仪、TYS-4N	是
17	叶绿素测定仪	叶绿素测定仪、TYS-B	是
18	光合作用测定仪	光合作用测定仪、TP-3051D	是
19	植物呼吸测定仪	植物呼吸测定仪、3051A	是
20	植物蒸腾速率测定仪	植物蒸腾速率测定仪、TPZT-1000	是
21	植物光谱检测仪	植物光谱检测仪、TPZG-6H	是

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称（规格型号）	响应的产品是否为本国产品
22	植物覆盖度检测仪	植物覆盖度检测仪、TPFG-1H	是
23	茎秆强度测定仪	茎秆强度测定仪、TP-YYD-1	是
24	便携式植物抗倒伏测定仪1	便携式植物抗倒伏测定仪1、TP-YYD-1A	是
25	便携式植物抗倒伏测定仪2	便携式植物抗倒伏测定仪2、TP-YYD-1B	是
26	自动植物水势仪(数显式)	自动植物水势仪（数显式）、TP-PW-II	是
27	便携式植物冠层测温仪	便携式植物冠层测温仪、TPGC-1000	是
28	便携式害虫采集识别系统	便携式害虫采集识别系统、TPTB-SC1.0	是
29	大棚杀虫灯	大棚杀虫灯、TPSC-4-2	是
30	测报工具箱	测报工具箱、Ⅲ	是
31	标本采集工具箱	标本采集工具箱、DU-8000A	是
32	标本制作工具箱	标本制作工具箱、DU-80008A	是
33	植物病害检测仪	植物病害检测仪、TPH-II	是
34	手持农业环境监测仪	手持农业环境监测仪、TNHY-14-G	是
35	土壤养分速测仪	土壤养分速测仪、TPY-16A	是
36	高智能土壤环境测试及分析评估系统	高智能土壤环境测试及分析评估系统、TPY-9PC	是
37	土壤水分-温度-盐分-pH氮磷钾测定仪	土壤水分-温度-盐分-pH氮磷钾测定仪、TZS-pHWY-7G	是
38	土壤氧气测量仪	土壤氧气测量仪、TP-TRY	是
39	便携式土壤pH计	便携式土壤pH计、SDT-300	是
40	土壤容重测定仪	土壤容重测定仪、YDRZ-4L	是
41	土壤溶液取样器	土壤溶液取样器、SW60	是
42	土壤取样工具箱	土壤取样工具箱、TPLQ-2	是
43	土壤三普采样工具箱	土壤三普采样工具箱、TPLQ-3	是
44	根部取样钻	根部取样钻、TPGQ-1	是

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称 (规格型号)	响应的产品是否为本国产品
45	土壤振筛机 (不锈钢)	土壤振筛机 (不锈钢)、TRX-200	是
46	土壤筛	土壤筛、标准	是
47	水果硬度计	水果硬度计、TP-GY-4	是
48	数显糖度计	数显糖度计、TD-45	是
49	水果糖度计	水果糖度计、WZ108	是
50	便携式大豆蛋白分析仪	便携式大豆蛋白分析仪、TPG1020-A	是
51	全自动脂肪测定仪	全自动脂肪测定仪、SZF-06C	是
52	粗纤维测定仪	粗纤维测定仪、CXC-06	是
53	容重器	容重器、GHCS-1000AP	是
54	电脑筛选器	电脑筛选器、DSX	是
55	套筛	套筛、14层	是
56	害虫选筛	害虫选筛、2层	是
57	手持式农药残留检测仪	手持式农药残留检测仪、NY-1D	是
58	线虫分离器	线虫分离器、TPXC-3A	是
59	GPS面积测量仪	GPS面积测量仪、TMJ-2011	是
60	病虫调查统计器	病虫调查统计器、TPTJ-4	是
61	光学显微镜	光学显微镜、XSP-6C	是
62	远程拍照式太阳能虫情测报灯 (交流型)	远程拍照式交流虫情测报灯、TPCB-II-C 6.0PLUS	是
63	根系分析系统	根系分析系统、GXY-A	是
64	土壤水势测定仪	土壤水势测定仪、TRS-IIN	是
65	生物显微镜	生物显微镜、XSP-2CA	是
66	体视显微镜	体视显微镜、XYH-3A	是
67	智能触屏培养基灌装机	智能触屏培养基灌装机、ZD-50-II	是

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称（规格型号）	响应的产品是否为本国产品
68	数显全自动立式灭菌锅	数显全自动立式灭菌锅、LS-100HD	是
69	柜式矩形压力蒸汽灭菌器	卧式矩形压力蒸汽灭菌器、YXQ.WF21D-0.8	是
本国产品在产品总成本中占比合计（%）：100			

投标供应商(盖章)：_____
公司全称：山东秉宸信息技术有限公司
日期：2026年04月29日

注：

1. 供应商提供本国产品应符合《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），如后续有更新的，则以更新后的文件为准。且在《本国产品说明》表格对应“本国产品”、“非本国产品”栏中勾选，按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》（见下附件1）提供该产品报价在产品总成本中占比。
2. 供应商须同时出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品。

附件1：

中国境内生产的组件成本核算基本规则

产品在中国境内生产的组件成本，一般按照其二级组件的相关成本进行核算。按照产品的一级组件进行成本核算能够满足中国境内生产的组件成本判定需求的，可以按照一级组件的相关成本进行核算。

一、产品的一级组件是指直接组成产品的组件。产品的二级组件是指直接组成产品一级组件的组件。一级组件不可分解的，视同二级组件。

二、二级组件在中国境内生产的，其全部成本计入中国境内生产的组件成本；二级组件不在中国境内生产的，其成本不计入中国境内生产的组件成本。

三、产品总成本和组件成本以相关会计核算数据、采购合同、进货记录等为基础进行计算。

四、需要对成本核算规则予以进一步明确的其他有关事项，由财政部会同有关部门另行规定。