

## 十二、中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 焦作市职业技术学校（单位名称）的 焦作市职业技术学校实验室系统建设项目（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 电子束演示器（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为 佛山市三水西南教学仪器厂（企业名称），从业人员 12人，营业收入为 117.82万元，资产总额为 389.98万元，属于 微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；
2. 蚕豆叶下表皮装片、黑藻叶装片、酵母菌装片、水绵装片、大肠杆菌涂片、蝗虫精巢减数分裂切片、蛙血涂片、动物表皮细胞装片(蛙或蝾螈)、骨骼肌纵横切、平滑肌分离装片、心肌切片、运动神经元装片（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为 洛阳金澜教学仪器设备有限公司（企业名称），从业人员 14人，营业收入为 362.43万元，资产总额为 3769.02万元，属于 微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；
3. 托盘天平、电子天平、电子天平、电子天平、学生天平、体重计、金属钩码（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为 慈溪市华徐衡器实业有限公司（企业名称），从业人员 41人，营业收入为 1108.07万元，资产总额为 592.57万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；
4. 碘升华凝华管、温度计、二氧化氮球、量筒、量筒、量筒、量筒、容量瓶、容量瓶、容量瓶、容量瓶、滴定管、滴定管、滴定管、滴定管、滴定管、移液管、移液管、试管、试管、试管、试管、试管、试管、具支试管、具支试管、硬质玻璃管、硬质玻璃管、Y形试管、烧杯、烧杯、烧杯、烧杯、烧杯、烧杯、

烧杯、烧瓶、烧瓶、烧瓶、锥形瓶、锥形瓶、蒸馏烧瓶、三口烧瓶、酒精灯、  
酒精灯、牛角管、漏斗、分液漏斗、分液漏斗、T形管、干燥管、干燥管、  
活塞、活塞、圆水槽、圆水槽、钴玻璃片、集气瓶、集气瓶、广口瓶、广口  
~~瓶、广口瓶、广口瓶、广口瓶、广口瓶、细口瓶、细口瓶、细口瓶、~~  
~~细口瓶、细口瓶、细口瓶、细口瓶、滴瓶、滴瓶、滴瓶、滴瓶、称~~  
~~量瓶、坩埚、坩埚钳、烧杯夹、镊子、试管夹、水止皮管夹、螺旋皮管夹、~~  
~~石棉网、燃烧匙、药匙、玻璃管、玻璃棒、玻璃棒、胶头滴管、温度计、~~  
~~温度计、量筒、量筒、量筒、量筒、容量瓶、试管、烧杯、烧杯、烧~~  
~~杯、烧杯、烧杯、锥形瓶、酒精灯、漏斗、胶头滴管、广口瓶、细口瓶、滴~~  
~~瓶、滴瓶、试管夹、石棉网、药匙、玻璃棒、培养皿、载玻片、盖玻片、毛~~  
~~细吸管（标的名称）~~，属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；  
制造商为湖南精工科教设备有限公司（企业名称），从业人员32人，  
营业收入为1256.01万元，资产总额为801.8万元，属于小型企业  
（中型企业、小型企业、微型企业）；

5. 蒸馏水器、列管式烘干器、化学实验废液处理装置、恒温水浴锅、恒温培养箱（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；  
制造商为嘉兴市大军教学仪器设备有限公司（企业名称），从业人员8人，  
营业收入为280万元，资产总额为180万元，属于微型企业（中型企业、  
小型企业、微型企业）；

6. 磁力加热搅拌器、电子停表、数字测温计、酸度计、溶液导电演示器、  
微型溶液导电实验器、中和热测定仪、气体实验微型装置、电解槽演示器、  
丁达尔现象实验器、仪器车、电子停表、数字测温计、光化学实验演示器（标的  
名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为嘉  
兴市远航环保教育仪器有限公司（企业名称），从业人员16人，营业收  
入为272.77万元，资产总额为1698.9万元，属于微型企业（中型企业、  
小型企业、微型企业）；

7. 放大镜、光具盘、玻璃砖、三棱镜、白光的色散与合成演示器、光的

折射全反射实验器、光的干涉衍射偏振演示器、激光光学演示仪、双缝干涉实验仪、牛顿环（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为 靖江市季光教仪设备有限公司（企业名称），从业人员 14人，营业收入为 486.18 万元，资产总额为 615.51 万元，属于 微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

8. 充磁器、高中学生电源、高中学生电源、高中教学电源、感应圈、电火花计时器、电磁打点计时器、数字计时器、演示数字测力计、学生数字测力计、摩擦力演示器、牛顿管、伽利略理想斜面演示器、演示轨道小车、轨道小车、轨道小车、斜面小车、气垫导轨、小型气源、自由落体实验仪、牛顿第二定律演示仪、牛顿第二定律实验仪、平抛运动实验器、电动向心力演示器、凹凸桥演示器、纵横波演示器、弹簧振子、弹簧振子振动图像描绘器、简谐振动投影演示器、匀速圆周运动投影器、单摆振动图像演示器、共振演示器、油膜实验器、伽尔顿板（道尔顿板）、气体定律实验器、玻意耳定律演示器、盖·吕萨克定律演示器、滑动变阻器、滑动变阻器、电阻定律演示器、单刀双掷开关、双刀双掷开关、电荷间作用力演示器、电荷间作用力实验器、库仑定律演示器、电场线演示器、电势演示仪、电场中带电粒子运动模拟演示器、立体磁感线演示器、演示原副线圈、原副线圈、演示电磁继电器、通电平行直导线相互作用演示器、安培力实验器、自感现象演示器、电磁阻尼演示器、动能发电手电筒、交流电路特性演示器、电磁波的发送和接收演示器、微型物理光学观察器、光导纤维应用演示器、光的偏振观察器、光电效应演示器、光电效应演示器、传感器器材、学生实验纸材、温度报警实验器材套件、防盗报警电路器材套件、光控开关实验器材套件、玩具赛车、饮水鸟、水火箭（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为 靖江市京昊教学仪器制造有限公司（企业名称），从业人员 7人，营业收入为 44.03 万元，资产总额为 266.80 万元，属于 微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

9. 真空泵、仪器车、游标卡尺、外径千分尺、数显游标卡尺、电阻箱、

螺旋弹簧组、螺旋弹簧组、平抛和碰撞实验器、感应起电机、小灯座、单刀开关、金属网罩、条形磁铁、蹄形磁铁、左右手定则演示器、阴极射线管（磁效应管）、电磁感应演示器、楞次定律演示器、单匝线圈电机原理演示器、可拆变压器、小型变压器、变压器原理说明器（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为靖江市思中教学仪器设备有限公司（企业名称），从业人员13人，营业收入为480万元，资产总额为350万元，属于微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

10. 高中数字演示电表、直流电流表、电流表、直流电压表、灵敏电流计、多用电表、多用电表、多用电表、交流电流表、演示电流电压表、演示微电流电阻表（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为临海市东南电表有限公司（企业名称），从业人员46人，营业收入为250万元，资产总额为380万元，属于微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

11. 高中分子结构模型、分子结构模型、金刚石结构模型、石墨结构模型、碳-60结构模型、氯化钠晶体结构模型、氯化铯晶体结构模型、二氧化碳晶体结构模型、二氧化硅晶体结构模型、金属晶体结构模型、电子云杂化轨道模型（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为宁波景晨教学仪器有限公司（企业名称），从业人员6人，营业收入为175万元，资产总额为115万元，属于微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

12. 生物显微镜、生物显微镜、双目生物显微镜、数码显微镜、双目立体显微镜（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为上饶市东昇光学科技有限公司（企业名称），从业人员24人，营业收入为456.11万元，资产总额为2039.47万元，属于小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

13. 打孔器、酒精喷灯、塑料洗瓶、实验用品提篮、塑料水槽、万能夹、

三脚架、泥三角、试管架、漏斗架、滴定台、滴定夹、多用滴管架、原电池实验器、橡胶塞、橡胶管、乳胶管、洗耳球、试管刷、烧瓶刷、滴定管刷、表面皿、表面皿、研钵、研钵、蒸发皿、蒸发皿、井穴板、塑料多用滴管、白金丝、铁架台、玻璃片、棉花、导线、滤纸、红色乳胶帽、打孔器、三脚架、试管架、手刀片、解剖镊、解剖镊、涂布棒、洗耳球、PH试纸、定性滤纸、玻璃皿、方座支架、多功能实验支架（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为天津天之丽科教仪器制造有限公司（企业名称），从业人员 17 人，营业收入为 360 万元，资产总额为 159 万元，属于微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

14. 注射器、注射器、注射器、贮气装置、电泳演示器、化学实验演示平台、金属矿物、金属及合金标本、原油常见馏分标本、合成有机高分子材料标本、新型无机非金属材料标本、元素周期表、化学实验室安全守则、高中化学实验材料、电极材料、三角锉、剪刀、玻璃管切割器、工作服(白大褂)、护目镜、防护面罩、防毒口罩、橡胶手套、乳胶手套、洗眼器、简易急救箱、实验防护屏、小木板、注射器、DNA 结构模型、DNA 双螺旋结构模型组件、工作服(白大褂)、急救包、毛笔、小桶、红色小球(标记 D)、蓝色小球(标记 d)、吸水纸、卫生香、橡皮泥、扭扭棒、5W LED 台灯、米尺、剪刀、直尺、记号笔、无菌棉签、纱布、尼龙布、棉塞、直尺、钢直尺、电子体温计、红外线体温计、寒暑表、条形盒测力计、条形盒测力计、条形盒测力计、圆盘测力计、拉压测力计、双向测力计、电阻箱、携式直流单双臂电桥、微电流放大器、量角器、惯性演示器、摩擦计、微小形变演示器、力的合成分解演示器、支杆定滑轮和桌边夹组、高中静力学演示教具、高中力学演示板、离心轨道、运动合成分解演示器、演示斜面小车、反冲运动演示器、超重失重演示器 1、超重失重演示器 2、动能势能演示器、平抛竖落仪、碰撞实验器、向心力演示器、向心力实验器、动量传递演示器（碰撞球）、音叉、弹簧振子、单摆组、单摆运动规律演示器、受迫振动和共振演示器、空气压缩

引火仪、浸润和不浸润现象演示器、液体表面张力演示器、液体表面张力实验器、毛细现象演示器、气压模拟演示器、玻棒(附丝绸)、胶棒(附皮毛)、箔片验电器 1、箔片验电器 2、枕形导体、验电羽、尖形布电器、正负电荷检验器、静电实验箱、平行板电容器、常用电容器示教板、常用电阻器示教板、演示可调内阻电池、演示串桥、磁感线演示器、磁感线演示板、电流磁场演示器、条形强磁铁、蹄形强磁体、电流天平、安培力演示器、密立根油滴仪、高中物理必修模块教学挂图、高中物理系列 1 选修模块教学挂图、高中物理系列 2 选修模块教学挂图、高中物理系列 3 选修模块教学挂图、简明物理学史挂图、实验规范操作和安全要求、小灯泡、晶体和非晶体样品（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 余姚市神马教仪成套有限公司（企业名称），从业人员 100 人，营业收入为 2262 万元，资产总额为 1815 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

15. 实验室废水综合处理系统（标的名称），属于 软件和信息技术服务业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 山东德远环保科技有限公司（企业名称），从业人员 86 人，营业收入为 3165.70 万元，资产总额为 2168.41 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

16. 实验教学示教机（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 南京红松信息技术有限公司（企业名称），从业人员 97 人，营业收入为 3310.56 万元，资产总额为 4223.16 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（单位电子签章）：中移系统集成有限公司

日期：2025 年 3 月 31 日

备注：

1. 填写前请认真阅读《财政部工业和信息化部关于印发政府采购促进中小企业发展管理办法的通知》(财库〔2020〕46号)相关规定。
2. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填写。
3. 中小企业划分标准见工业和信息化部 国家统计局 国家发展改革委 财政部《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业〔2011〕300号。
4. 不符合条件无须填写此表，如符合条件，须填写完整并加盖公章。

## 中小企业声明函（货物）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参与焦作市职业技术学校的焦作市职业技术学校实验室系统建设项目采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

1. 化学吊装实验室、生物吊装实验室、物理吊装实验室，属于工业行业；制造商为郑州神龙教育装备有限公司，从业人员46人，营业收入为1563.2万元，资产总额为1225.58万元，属于小型企业；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：郑州神龙教育装备有限公司

日期：2025年03月20日

### 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加南京红松信息技术有限公司（单位名称）的焦作市职业技术学校实验室系统建设项目（项目名称）采购活动提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

实验室（学校名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）  
行业：制造商为南京红松信息技术有限公司（企业名称），从业人员 97 人，营业收入为 3310.56 万元，资产总额为 4223.16 万元，属于小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担法律责任。

企业名称（单位公章）：南京红松信息技术有限公司

日期：2025年3月26日