



8、中小企业声明函

中小企业声明函（货物）

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）参加常州市新北区薛家中学（单位名称）的常州市新北区薛家中学理化生教室实验设备采购项目（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. 教师演示讲台、学生实验台（核心产品）、学生凳、水槽柜、电源主控台、学生电源、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、教师演示讲台、学生实验台、学生凳、水槽柜、电源主控台、学生电源、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、教师演示讲台、教师电源控制系统、学生实验台、学生凳、水槽柜、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、顶部多模块电源供应装置、模块储藏装置、低压电源模块、高压电源模块、智能升降机构、综合布线、安装支架、安装辅件、系统调试、顶装安装、教师演示讲台、可移动电源、学生实验台（样品1）、学生凳、智能控制配电箱、智能实验室操作控制平台、智能实验室操作控制系统软件、学生端分组控制系统、吊装式通风系统、行程通风系统、通风风机及其配件、风机控制线、吊装控制系统、模块主架舱体、集成功能模块舱体、电源供应模块、网络模块、学生端防堵装置、学生端给排水接口、自动排水系统、水槽柜、扬程水泵、智能灯光照明装置、电源供应线路、网络布线、智能控制系统线路、给水管路、排水管路、舱体末端封板、支架功能封板、安装支架、安装辅件、系统调试、顶装安装、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、教师演示讲台、可移动电源、学生实验台、学生凳、智能控制配电箱、智能实验室操作控制平台、智能实验室操作控制系统软件、学生端分组控制系统、吊装式通风系统、行程通风系统、通风风机及其配件、风机控制线、吊装控制系统、模块主架舱体、集成功能模块舱体、电源供应模块、网络模块、学生端防堵装置、学生端给排水接口、自动排水系统、水槽柜、扬程水泵、智能灯光照明装置、电源供应线路、网络布线、智能控制系统线路、给水管路、排水管路、舱体末端封板、支架功能封板、安装支架、安装辅件、系统调试、顶装安装、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、准备台、插座、滴水架、双层试剂架、仪器柜、仪器柜、教师演示台、学生实验台、学生凳、水槽柜、教师主控电源、电



源、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、教师演示台、学生实验台、学生凳、水槽柜、教师主控电源、电源、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、教师演示讲台、可移动电源、学生实验台、学生凳、智能控制配电箱、智能实验室操作控制平台、智能实验室操作控制系统软件、学生端分组控制系统、吊装控制系统、模块主架舱体、集成功能模块舱体、电源供应模块、网络模块、学生端防堵装置、学生端给排水接口、自动排水系统、水槽柜、扬程水泵、智能灯光照明装置、电源供应线路、网络布线、智能控制系统线路、给水管路、排水管路、舱体末端封板、支架功能封板、安装支架、安装辅件、系统调试、顶装安装、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、教师演示讲台、可移动电源、学生实验台、学生凳、智能控制配电箱、智能实验室操作控制平台、智能实验室操作控制系统软件、学生端分组控制系统、吊装控制系统、模块主架舱体、集成功能模块舱体、电源供应模块、网络模块、学生端防堵装置、学生端给排水接口、自动排水系统、水槽柜、扬程水泵、智能灯光照明装置、电源供应线路、网络布线、智能控制系统线路、给水管路、排水管路、舱体末端封板、支架功能封板、安装支架、安装辅件、系统调试、顶装安装、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、准备台、插座、滴水架、双层试剂架、仪器柜、仪器柜、教师演示台、学生实验台、学生凳、教师电源控制台、水槽柜、学生电源、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、教师演示台、教师电源控制系统、学生实验台、学生凳、水槽台、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、顶部多模块电源供应装置、模块储藏装置、低压电源模块、高压电源模块、智能升降机构、综合布线、安装支架、安装辅件、系统调试、顶装安装、教师演示台、教师电源控制系统、学生实验台、学生凳、水槽台、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、顶部多模块电源供应装置、模块储藏装置、低压电源模块、高压电源模块、智能升降机构、综合布线、安装支架、安装辅件、系统调试、顶装安装、教师演示台、学生实验台、学生凳、教师电源控制台、学生电源、边台、学科专业文化知识窗帘、室内学科文化配套设备、仪器柜、仪器柜、仪器柜一、仪器柜二（标的名称），属于工业行业；制造商为南京大德科教设备有限公司（企业名称），从业人员 61 人，营业收入为 7510.2348 万元，资产总额为 8384.8029 万元¹，属于小型企业；



2. 双联折叠龙头、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、水槽、◆ 水嘴、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、双联折叠龙头、水槽、◆ 水嘴、万向吸风罩、万向吸风罩、紧急洗



眼器（标的名称），属于工业行业；制造商为宁波嘉尔机电设备有限公司（企业名称），从业人员 53 人，营业收入为 1621 万元，资产总额为 3624 万元，属于小型企业；

3. 初中化学跨学科课程《水质检测及自制净水器》、初中生物跨学科课程《制作泡菜》（标的名称），属于工业行业；制造商为北京博雅涵泳教育科技有限公司（企业名称），从业人员 100 人，营业收入为 100 万元，资产总额为 100 万元，属于小型企业；

4. 无线智能二氧化碳传感器、无线智能色度计&浊度计、无线智能电导率传感器、无线智能电流传感器、离子-滴定计数器装置、无线智能绝对压强传感器、无线智能溶氧气氧传感器、无线智能氧化还原传感器、无线智能 pH 传感器、无线智能温度传感器、无线智能高温传感器、智能数字实验盘（样品 2）、无线接收模块、通用接口、无线显示存储模块、绝对压强传感器、多量程电流传感器、多量程电压传感器、相对压强传感器、高温传感器、pH 传感器、电导率传感器、无线智能色度计&浊度计、二氧化硫传感器、溶氧气氧一体传感器、二氧化碳传感器、气体酒精传感器、流速仪 LS300、光强传感器、溶解二氧化碳传感器、相对湿度传感器、氯离子传感器、氢气传感器、风速传感器、学生健康指标测量系统、通用器材、手提式实验箱、数字化实验系统、远红外加热器、电子天平、离子-滴定计数器装置、多功能电极支架、针筒、多向转接头、磁力搅拌器、酸碱反应热实验器、原电池实验器、稀释池、橡胶塞配件包、气液相密封实验器、智能数字实验盘、温度传感器、绝对压强传感器、多量程电流传感器、多量程电压传感器、高温传感器、pH 传感器、电导率传感器、二氧化碳传感器、溶氧气氧一体传感器、光强传感器、相对湿度传感器、通用器材、手提式实验箱、气液相密封实验器、磁力搅拌器、稀释池、酸碱反应热实验器、原电池实验器、多功能电极支架、智能数字实验盘、无线接收模块、通用接口、无线显示存储模块、微电流传感器、磁感应强度传感器、力传感器、微力传感器、分体式位移传感器、声波和声强传感器、绝对压强传感器、多量程电流传感器、多量程电压传感器、温度传感器、高压静电学套件、电磁波传播实验器、通用器材、手提式实验箱、数字化实验系统、环形线圈、螺线管、数字化摩擦力实验器、电阻定律实验器 II、电磁铁实验器、流体压强实验器、焦耳定律实验器（初中）、二力平衡实验器、电学实验板（17 块）、阿基米德原理实验器、玻璃导电实验器、压缩气体做功实验器、牛顿第三定律、水凝固与冰融化实验器、智能数字实验盘、微电流传感器、磁感应强度传感器、力传感器、分体式位移传感器、声波和声强传感器、绝对压强传感器、多量程电流传感器、多量程电压传感器、温度传感器、通用器材、手提式实验箱、电磁铁实验器、环形线圈、



螺线管、阿基米德原理实验器、电阻定律实验器 II（标的名称），属于工业行业；制造商为江苏苏威尔科技有限公司（企业名称），从业人员 78 人，营业收入为 4389 万元，资产总额为 3845 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）：南京大德科教设备有限公司

日期：2020年4月26日

