

# 企业报价折扣证明

## 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）参加江苏省溧阳中学的江苏省溧阳中学生物实验室改造仪器设备采购及安装项目采购活动，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（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. 生物实验室设备（包含：教师演示台、学生实验桌、教师控制中心、教师椅、仪器柜、黄沙箱、学生智慧实验桌、屏风升降系统、低压电源模块、485及USB模块、高压电源模块、升降工控系统、视频采集装置及升降系统、视频显示装置及升降系统、学生凳、设备辅助材料等费用、智能系统控制柜等）/实验教学云平台软件/实验教学系统（包含仿真实验、实验视频、实验报告），属于制造业行业；制造商为广东广视通科教设备有限公司，从业人员89人，营业收入为7754万元，资产总额为14365万元<sup>1</sup>，属于小型企业；

2. 一体机，属于制造业行业；制造商为深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司，从业人员693人，营业收入为279718万元，资产总额为283091万元，属于中型企业；

3. 功放、音箱、无线话筒，属于制造业行业；制造商为广州佳比亚电子科技有限公司，从业人员98人，营业收入为6802万元，资产总额为5547万元，属于小型企业；

4. 智取终端（内含一套操作系统定制版）、超高频仪器扫描枪（含定制APP）、教室定位器、柜体扫描接收器、身份卡、定制化射频标签、智能仪器管理车、工程布线、系统安装及调试、系统部署，属于制造业行业；制造商为深圳市北泽智控科技有限公司，从业人员40人，营业收入为896.87万元，资产总额为386.63万元，属于小型企业；

5. 三联水嘴，属于制造业行业；制造商为河北润旺达洁具制造有限公司，从业人员156人，营业收入为4125万元，资产总额为3554万元，属于小型

企业：

6. 水嘴，属于制造业行业；制造商为浙江春雷机械制造有限公司，从业人员72人，营业收入为6236万元，资产总额为3403万元，属于小型企业；

7. 国标铜芯线，属于制造业行业；制造商为广州市珠江电线电缆有限公司，从业人员234人，营业收入为25000万元，资产总额为52500万元<sup>1</sup>，属于中型企业；

.....

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）：广东广视通科教设备有限公司

日期：2024年7月5日

---

<sup>1</sup>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报。

## 中小企业声明函（货物）格式

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（深圳市北泽智控科技有限公司）参加（江苏省溧阳中学）的（江苏省溧阳中学生物实验室改造仪器设备采购及安装项目）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（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.（智能无感实验管理系统-生物、智取终端（内含一套操作系统定制版）、超高频仪器扫描枪（含定制APP）、教室定位器、柜体扫描接收器、身份卡、定制化射频标签、智能仪器管理车、工程布线、系统安装及调试、系统部署），属于（工业）行业；制造商为（深圳市北泽智控科技有限公司），从业人员40人，营业收入为896.87万元，资产总额为385.63万元<sup>1</sup>，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）：深圳市北泽智控科技有限公司

日期：2024年6月20日



## 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位（**请进行勾选**）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

**本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。**

单位名称（盖章）：广东广视通科教设备有限公司

日期：2024年7月5日