

2-1-1 中小企业声明函及残疾人福利性单位声明函

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(北京第一实验学校)的(开办类事务-2024年学习社区家具设备购置项目存包柜等设备采购项目)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. (厨房推车、保温桶、菜墩架、大盆、炒锅、不锈钢长方盘、洗碗机筐、双孔残食台、电磁大锅灶),属于(工业)行业;制造商为(北京金三合科技有限公司),从业人员70人,营业收入为4112.78万元,资产总额为4812.05万元¹,属于(小型企业);

2. (身高体重测试仪),属于(工业)行业;制造商为(北京京海体能科技有限公司),从业人员13人,营业收入为2737万元,资产总额为720万元,属于(微型企业);

3. (名著套盒教具、学习机 1、学习机 2、学习机 3、学习机 4、学习机 5、学习机 6、学习机 7、学习机 8),属于(工业)行业;制造商为(北京凯声文化传媒有限责任公司),从业人员321人,营业收入为100000万元,资产总额为18340.4926万元,属于(中型企业);

4. (四门存包柜、小学生书包柜(四格)、六格储物单元、四格储物单元、2×4 八格书架、弧形书架、2层弧形书架、绘本展示架、矮书柜、2层矮书柜、任务单柜、材料柜 4×4、材料柜 3×6、展示储物单元 4、展示储物单元 5、展示储物单元 2、移动式展示推车、手工桌、异形讨论桌 1、异形讨论桌 2、小组讨论升降凳、环形软座椅、环形讨论区(大)、环形讨论区(小)、小组合作高桌、学习舱、展示储物单元 3、半透光移动书写架、画架推车、多功能推车、展示储物单元 1、密码文件柜、学习社区教师工作台、多功能定制衣柜、书架、货架 1、货架 2、货架 3、货架、水杯架、鞋架、更衣柜、餐桌、会议桌、服装设计教室定制桌、四人阅读间、计算机教室操作台、版画操作台、印墨台-1、印墨台-2、边柜、凳子、钢架桌、移动展墙、书法桌、音乐架、

平面展柜、斜面展柜、讨论椅、不锈钢推车、失物招领柜（高）、失物招领柜（矮）、A4 抽屉推车、四门更衣柜、三人沙发、图书拉车（狐狸）、图书拉车（刺猬）、图书拉车（狮子）、平板电脑充电推车、学生自主运营便利店收银台、学生自主运营便利店收银底柜、瑜伽小球收纳架、瑜伽球架收纳架、瑜伽垫收纳架、软包沙发、软包保护套、条形学习区），属于（工业）行业；制造商为（北京圣玛家具有限公司），从业人员 122 人，营业收入为 3421.790773 万元，资产总额为 2547.887979 万元，属于（小型企业）；

5. （存包柜线材辅料、存包柜管理软件、存包柜管理系统授权 License），属于（工业）行业；制造商为（北京一芥科技有限公司），从业人员 20 人，营业收入为 2594.2 万元，资产总额为 1614.8 万元，属于（小型企业）；

6. （脚架），属于（工业）行业；制造商为（广东思锐光学股份有限公司），从业人员 766 人，营业收入为 122600 万元，资产总额为 41800 万元，属于（中型企业）；

7. （犯规召回杆/旗、游泳转身标志杆/绳/旗），属于（工业）行业；制造商为（广州锦德环保科技有限公司），从业人员 3 人，营业收入为 365 万元，资产总额为 200 万元，属于（微型企业）；

8. （握力测试系统），属于（工业）行业；制造商为（江苏领康电子科技发展有限公司），从业人员 21 人，营业收入为 2454 万元，资产总额为 1583 万元，属于（小型企业）；

9. （草靶），属于（工业）行业；制造商为（乐陵市友谊体育器材有限责任公司），从业人员 85 人，营业收入为 12737 万元，资产总额为 3452 万元，属于（小型企业）；

10. （剑架），属于（工业）行业；制造商为（无锡市沪升体育用品厂），从业人员 14 人，营业收入为 920.96 万元，资产总额为 1150.4 万元，属于（微型企业）；

11. （月牙桌、双人长条桌、单人桌、四人桌、小学生座椅、中学生座椅、方凳），属于（工业）行业；制造商为（北京伟森盛业家具有限公司），从业人员 70 人，营业收入为 11400 万元，资产总额为 10100 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): 北京圣玛家具有限公司

日期: 2024年8月29日



¹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。

