二、落实政府采购政策需满足的资格要求

2-1、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 _____ 北海市银海区教育局_____ 的 ____ 2025 年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升中央补助资金项目(项目编号: BHZC2025-J1-030046-BHSY) 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. <u>1. 饮水设备</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>广东碧涞节能设备有</u>限公司 ,从业人员 <u>201</u>人,营业收入为<u>6598.22</u>万元,资产总额为23449.12万元,属于 小型企业 ;
 - 2. <u>2. 计算器; 57. 计算器</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>广东顺德尊</u>成电子科技有限公司

从业人员<u>10</u>人,营业收入为<u>166</u>万元,资产总额为<u>208</u>万元,属于<u>微</u>型企业;

3. ____3. 剪刀; 7. 演示算盘; 8. 数字、运算符号贴片; 9. 数字、运算符号贴片; 10. 百数表; 11. 大数进位模型; 14. 竖式计数器 3; 15. 计数棒; 16. 分数%; 17. 圆形分数模型; 19. 点子图; 20. 计数多层积木; 21. 沙漏组; 24. 钟表模型 2; 24. 钟表模型 3; 26. 托盘天平; 27. 简易天平。 34. 举推簧度盘转; 29. 杠杆平衡器; 30. 几何图形片; 31. 几何形体模型; 32. 七巧核 1; 33. 七巧核 2; 34. 长正方体框架模型; 35. 角操作材料; 36. 钉板 1; 37. 钉板 2; 38. 条形拼搭条; 40. 软尺; 41. 三角尺; 42. 圆规; 43. 量角器; 44. 面积测量器; 45. 探索几何图形面积计算公式材料; 46. 圆周率、圆面积计算公式推导演示模型; 47. 塑料量杯 1; 48. 塑料量杯 2; 49. 塑料量杯 3; 50. 几何形体表面积展开模型 1; 51. 几何形体表面积展开模型 2; 52. 立方厘米、立方分米模型; 53. 探索几何形体体积计算公式材料; 54. 图形变换操作材料; 55. 演示用转盘; 56. 直角坐标黑板; 58. 坐标纸; 59. 几何体模型; 60. 组合几何体模型; 62. 圆规; 63. 三角尺; 64. 带磁性表面几何体; 65. 三视图模型; 66. 平面几何演示器; 67. 卡纸; 68. 量角器; 69. 剪刀; 70. 探索勾股定理的材料; 71. 图形变换材料; 72. 塑料球; 73. 六面体骰子; 74.

转盘; 76. 标尺; 80. 简易急救箱; 81. 护目镜; 82. 教学电源; 83. 电池盒; 84. 干 电池; 88. 卷尺 1; 89. 卷尺 2; 92. 寒暑表; 93. 托盘天平; 98. 水槽; 99. 透明水 槽 1; 100. 透明水槽 2; 101. 底部带孔的塑料杯; 117. 教学支架; 119. 试管夹; 120. 试管架; 121. 试管刷; 125. 烧瓶刷; 126. 橡胶塞; 127. 玻璃管; 128. 玻璃弯 管; 129. 玻璃棒; 131. 表面皿; 132. 蒸发皿; 133. 坩埚钳; 135. 三脚架; 136. 陶 土网; 137. 冰盒; 138. 放大镜 1; 139. 放大镜 2; 140. 放大镜 3; 141. 生物显微 镜; 143. 盖玻片; 144. 生物玻片标本; 147. 昆虫盒; 153. 植物分类挂图; 154. 动 物分类挂图; 155. 珍稀动物挂图; 156. 动物分类图册; 157. 人体器官挂图; 158. 人体半身模型; 159. 呼吸系统挂图; 160. 消化系统挂图; 161. 脑解剖模型; 163. 植物生命周期挂图; 164. 动物生命周期挂图; 165. 化石挂图; 166. 食物链与食物 网挂图; 167. 动物筑巢挂图; 168. 平面地形地球仪; 169. 发光手电筒; 171. 三球 仪; 172. 活动星盘图; 175. 雨量器; 176. 土壤标本; 180. 分类垃圾桶; 181. 反光 式太阳能加热实验装置; 182. 太阳能驱动小车; 183. 小型电热炉; 184. 电动卷笔 刀; 185. 记忆合金; 186. 四驱遥控车小车; 190. 杠杆; 191. 滑轮组; 192. 沙漏; 196. 音叉; 197. 音乐教育教学相关图片及杂志 1; 198. 音乐教育教学相关图片及 杂志 2; 199. 音乐教育教学相关图片及杂志; 200. 音乐教育教学相关图片及杂志 3; 201. 音乐教育教学相关图片及杂志 4; 202. 音乐教学挂图; 203. 小学音乐欣赏 教学曲库;204. 小学音乐欣赏教学影像库;205. 初中音乐欣赏教学曲体;200. 初 <u>中音乐欣赏教学影像库;209.沙锤 1;210.沙锤 2;211. ♣ B数;212. 双响筒;</u> 213. 北梆子;214. 南梆子;215. 木鱼;216. 铃鼓;217. 三角铁,218. 7 堂鼓; 220. 中虎音锣; 221. 小锣; 222. 铙; 223. 钹; 251. 衬布; 252. 写生杯; 25 磁性白黑板; 254. 展示画框; 255. 展示画框; 256. 小学美术教学挂图; 257. 初中 <u>美术教学挂图;259. 影像资料;260. 画架;261. 写生画板;262. 人体结构活动模</u> 型; 263. 云台; 264. 泥工工具; 265. 民间美术欣赏及写生样本; 266. 美术学具; 267. 写生画箱; 268. 写生教具(1); 269. 写生教具(2); 270. 画架; 271. 画板; 272. 绘图工具; 273. 大圆规; 275. 三角板; 276. 绘画工具; 277. 制作工具; 278. 国画和书法工具; 280. 版画机; 281. 版画工具; 282. 版画耗材; 283. 剪纸与拼贴; 284. 剪纸与拼贴; 285. 篆刻工具; 296. 纸夹; 299. 照身镜; 300. 把杆; 305. 机柜; 307. 练功鞋; 308. 练功垫; 309. 软开砖; 310. 练功垫收纳柜; 311. 陈列柜; 313. 更衣长凳; 314. 木地板; 315. 知识展板; 316. 创意造型墙; 319. 激光测距仪; 321. 地质罗盘; 323. 活动星盘图; 324. 百叶箱; 325. 百叶箱支架; 326. 温度表支架; 327. 寒暑表; 328. 最高温度表 1; 329. 最高温度表 2; 330. 地面温度表; 331. 雨 量器; 332. 雨量计; 333. 毛发湿度计; 334. 蒸发器; 335. 日晷; 336. 声级计; 337. 标尺;339. 大陆漂移过程示意图;342. 褶皱构造及其地貌演变模型;344. 中国政 区拼接及组合模型;346.三球仪;347.世界地理教学挂图;348.中国地理教学挂 图;349. 地球和地图教学挂图;357. 中国地形模型;358. 放大镜;360. 岩石矿物 标本; 361. 土壤标本; 362. 植物标本保存夹; 363. 工作服; 364. 乳胶手套; 365. 机械危害防护手套; 366. 套袖; 367. 激光防护镜; 368. 护目镜; 369. 简易急救箱; 371. 电磁炉; 372. 电吹风; 373. 仪器车; 374. 大托盘; 375. 小托盘; 376. 提盒; 377. 实验用品提篮; 382. 木工锯; 383. 曲线锯; 384. 电锯; 395. 油石; 396. 砂纸; 398. 什锦锉; 399. 刨子; 402. 丝攻; 407. 焊锡膏; 408. 焊锡丝; 409. 松香; 412. 手电钻;413. 钻头;414. 打孔器;416. 手摇钻;418. 镊子;422. 寒暑表;423. 湿 度计;424. 蒸发皿;425. 橡胶塞;426. 试管;427. 试管;436. 漏斗;437. 电子打 火枪; 442. 陶土网; 443. 打气筒; 444. 石蜡; 445. 蜂蜡; 446. 方座支架; 447. 多 功能实验支架;448.升降台;449.半导体致冷器;450.晶体熔化与凝固实验器; 451. 碘升华凝华管; 452. 制作简易温度计实验材料; 453. 物质弹性实验材料; 454. 物质磁性实验材料;455.磁悬浮原理实验器;456.物质导电性实验材料;457.电 缆结构与材料套材;458. 人体发电趣味演示仪;459. 物质导热性实<u>验材</u>料;460. <u>热传导演示器;461. 双金属片;462. 托盘天平 1;463. 托盘天采 ₩ 467. 案</u>平; <u>468. 弹簧度盘称; 469. 圆柱体组;</u> 470. 立方体组; 471. 长方体组; 476▲密度流过; 477. 密度计 2; 478. 光学显微镜; 479. 放大镜; 480. 望远镜; 481. 验材料;482.记忆合金特性实验盒;483.纳米材料实验盒;484.分子间农用力模 型;485. 内聚力演示器;486. 食用色素;494. 激光测距仪;497. 节拍器 1:498. 节拍器 2;499.沙漏;500.滴漏;501.日晷;502.斜面小车;503.力的作用趣味 实验材料; 504. 弓箭; 505. 弹弓; 506. 连弩枪; 507. 改变物体运动状态实验装置; 508. 水火箭; 509. 物体受力与运动演示器; 510. 螺旋弹簧组; 512. 条形盒测力计 1; 514. 条形盒测力计 3; 515. 条形盒测力计 4; 516. 圆盘测力计; 520. 重锤; 521. 金属钩码 1;522. 金属钩码 2;523. 欹器模型;524. 双锥体上滚演示器;525. 重 心应用趣味实验材料;526.摩擦力实验器;527.摩擦力趣味实验制作材料;528. 轴承模型: 529. 运动和力实验器: 532. 阿基米德原理实验器: 533. 浮力原理演示 器;535. 物体浮沉条件演示器;537. 浮力趣味实验材料;538. 压力和压强演示器; 539. 压力作用效果演示器; 540. 钉板实验材料; 541. 液体内部压强实验器; 542. 微小压强计;543. 透明盛液筒;544. 液体对器壁压强演示器;545. 液体压强与深 度关系实验器;549. 船闸模型;550. 生活中的连通器模型;551. 倒装壶;552. 乳 胶管 1;553. 乳胶管 2;554. 马德堡半球;555. 玻璃管 1;556. 玻璃管 2;557. 负 压鱼缸; 559. 大气压系列实验材料; 560. 空盒气压计 1; 561. 空盒气压计 2; 563. 离心水泵模型;564.抽水机模型;567.伯努利悬浮球演示器;568.杠杆;569.演 示滑轮组;570. 滑轮组;571. 支杆定滑轮组;572. 轮轴模型;573. 桔槔;574. 辘 轳; 575. 水转连磨; 576. 简单机械设计实验箱; 577. 初中力学实验箱; 578. 音叉 1;579. 音叉 2;580. 电铃;582. 波动弹簧;585. 抽气盘;586. 发音齿轮;588. 话 筒;591.纸盆扬声器;592.自制乐器实验材料;594.超声应用演示器;595.声音 能量演示器; 596. 声级计; 597. 初中声学实验箱; 598. 多束激光盒; 599. 平行光 源; 600. 三球仪; 601. 无影灯原理演示器; 602. 凹面镜; 603. 凸面镜; 604. 镜面; 605. 哈哈镜; 606. 光的传播、反射、折射实验器; 607. 光的反射实验仪; 608. 平 面镜成像实验器; 609. LED 光源; 610. 无尽头灯廊制作材料; 611. 潜望镜制作材 料; 612. 透明水槽 1; 613. 透明水槽 2; 614. 光导纤维组; 615. 凹透镜; 616. 凸 透镜;617. 透镜及其应用实验器;619. 照相机原理模型;620. 白光的色散与合成 演示器;621. 颜料的三原色;622. 光的三原色合成实验器;623. 三棱镜;624. 玻 璃砖;625. 紫外线作用演示器;626. 红外线热效应演示器;627. 手持直视分光镜; 628. 照度计; 629. 光具盘; 630. 光具座; 631. 光具组; 632. 初户光学实验箱; 634. 玻棒(附丝绸);635. 胶棒(附毛皮);636. 电磁实验用旋转架;6%7. 验电器连接杆; 638. 箔片验电器; 639. 枕形导体; 640. 感应起电机; 643. 条形磁铁; 644. 蹄形磁 铁; 645. 钕铁硼磁钢; 646. 翼形磁针; 647. 菱形小磁针; 648. 罗盘; 650. 立体成 感线演示器;651. 磁感线演示板;652. 铁粉;653. 学生电源;654. 教学电源/655. 电流磁场演示器; 656. 蹄形电磁铁; 657. 电磁铁实验器; 658. 演示原副线圈; 659. 原副线圈; 660. 充磁器; 661. 演示电磁继电器; 662. 电磁继电器; 664. 电机原理 演示器;665. 小型电动机实验器;666. 初中电与磁实验箱;667. 方形线圈;669. 电磁感应线圈; 670. 圆线圈; 671. 阴极射线管; 672. 手摇交直流发电机; 673. 半 导体收音机;674. 金属盒;675. 金属网;676. 塑料盒;677. 玻璃盒;678. 电话原 理模型;679. 光导纤维应用演示器;680. 单摆;681. 滚摆;682. 离心轨道;683. 动能实验演示器; 684. 数字计时器; 685. 重力势能实验演示器; 686. 量热器; 688. 气体做功内能减少演示器: 689. 克罗克斯辐射计; 691. 金属线膨胀演示器; 694. 爆燃器; 696. 汽油机模型; 697. 柴油机模型; 701. 数字低压电流表; 703. 数字低 压电压表; 708. 电池盒; 709. 干电池; 711. 教学用 E10 螺口灯座; 712. 电珠(小 灯泡)1;713. 电珠(小灯泡)2;714. 电珠(小灯泡)3;715. 单刀开关;716. 单刀双 掷开关; 717. 双刀双掷开关; 721. 电阻圈; 722. 演示电阻箱; 723. 教学电阻箱; 724. 电阻定律演示器; 725. 电阻定律实验器; 726. 插头导线; 727. 接线夹导线; 728. 接线叉导线; 729. 组合接头导线; 730. 演示线路实验板; 731. 学生线路实验 板;732. 初中电路实验箱;733. 电路设计实验套装;734. 焦耳定律演示器;735. 焦耳定律实验器;737. 家庭电路示教板;738. 安全用电示教板;739. 高压电弧触 电示教板;740.保险丝作用演示器;741.实验服;742.护目镜;743.防护面罩; 744. 防毒口罩 1;745. 防毒口罩 2;746. 耐酸手套;747. 一次性乳胶手套;748. 化学实验废水处理装置;749.废液分类回收桶;755.学生电源;756.教学电源; 757. 仪器车; 758. 试剂瓶托盘; 759. 实验用品提篮; 766. 玻璃瓶盖开启器; 767. 玻璃管切割器; 768. 打孔器; 771. 电动钻孔器; 772. 托盘天平 1; 773. 托盘天平 2; 779. 教学支架; 780. 三脚架; 781. 泥三角; 782. 试管架 1; 783. 试管架 2; 784. 试管架 3; 785. 漏斗架; 786. 滴定台; 787. 滴定夹; 788. 多用滴管架; 864. 坩埚; 865. 坩埚钳; 866. 烧杯夹; 867. 镊子; 868. 试管夹; 869. 止水皮管夹; 870. 螺旋 皮管夹; 871. 陶土网; 872. 燃烧匙; 873. 药匙; 874. 玻璃管 1; 875. 玻璃管 2; 876. 玻璃弯管; 877. 玻璃棒 1; 878. 玻璃棒 2; 879. 橡胶塞; 880. 橡胶管; 881. 乳胶管 1;882. 乳胶管 2;883. 乳胶管 3;884. 试管刷 1;885. 试管刷宏 886. 试 管刷 3,887. 烧瓶刷 1;888. 烧瓶刷 2;889. 结晶皿;890. 表瓶皿 1;891. 表面血 2; 892. 研钵 1; 893. 研钵 2; 894. 蒸发皿 1; 895. 蒸发皿 2; 196. 反应板; 297 井穴板 1;898. 井穴板 2;899. 塑料多用滴管;900. 塑料洗瓶;901. 塑料水槽 902. 集气瓶挂扣器 1; 903. 集气瓶挂扣器 2; 904. 酒精喷灯; 905. 储气装置 907. 初中化学实验材料, 929. 溶液导电演示器; 930. 微型溶液导电实验器; 934. 水电 解实验器; 935. 金刚石结构模型; 936. 石墨结构模型; 937. 碳-60 结构模型; 938. 石墨烯结构模型, 939. 碳纳米管结构模型, 940. 碘升华凝华管, 941. 分子间隔演 示器; 942. 分子结构模型; 943. 分子结构模型; 944. 氯化钠晶体结构模型; 945. 元素周期表; 950. 灭火毯; 951. 简易急救箱; 952. 实验服; 953. 护目镜; 954. 防 护面罩; 955. 乳胶手套; 956. 一次性 PE 手套; 958. 榨汁机; 963. 仪器车; 964. 整理箱;965. 大托盘;966. 小托盘;967. 实验用品提篮;968. 打孔器;979. 砂轮 片; 980. 测微尺; 981. 软尺; 982. 激光测距仪; 983. 托盘天平; 986. 计数器; 987. 解剖器; 988. 解剖盘; 989. 骨剪; 990. 研磨过滤器; 991. 接种环; 992. 教学支架;

993. 三脚架: 994. 试管架: 995. 生物体的结构层次: 996. 生物与环境: 997. 生物 圈中的绿色植物;998.生物圈中的人;999.动物的运动和行为;1000.生物的生 殖、发育和遗传; 1001. 生物多样性; 1002. 生物技术; 1003. 健康地生活; 1004. 青春期教育; 1005. 中学生物显微图谱; 1027. 培养皿 1; 1028. 培养皿 2; 1037. 盖玻片;1039. 酒精喷灯;1040. 玻璃管;1041. 玻璃弯管;1042. 玻璃棒;1043. 试管夹; 1044. 止水皮管夹; 1045. 陶土网; 1046. 燃烧匙; 1047. 药匙; 1048. 橡 胶塞; 1049. 橡胶管; 1050. 试管刷; 1051. 试管刷; 1052. 研钵; 1053. 记数载玻 片(计数板); 1055. 花盆; 1056. 种植工具包; 1057. 种植辅助材料; 1058. 育苗 盘; 1059. 水网; 1060. 保温桶; 1061. 饲养笼; 1062. 鱼缸; 1063. 昆虫针; 1064. 昆虫网; 1065. 昆虫盒; 1066. 展翅板; 1067. 标记笔; 1071. 尿糖试纸; 1073. 数 码显微镜; 1074. 生物显微镜; 1075. 双目立体显微镜; 1076. 字母装片; 1077. 放 大镜: 1078. 望远镜: 1079. 口腔上皮细胞装片: 1080. 洋葱鳞片叶表皮装片: 1081. 蚕豆叶下表皮装片;1082. 草履虫接合生殖装片;1083. 草履虫分裂生殖装片;1084. 动物细胞有丝分裂(马蛔虫受精卵切片); 1088. 植物细胞有丝分裂切片; 1089. 单 层扁平上皮装片; 1090. 复层扁平上皮装片; 1091. 纤维结缔组织切片; 1092. 疏 松结缔组织装片; 1093. 骨骼肌纵横切; 1094. 平滑肌分离装片; 1095. 心肌切片; 1096. 运动神经元装片; 1098. 水质检测工具箱; 1099. 声级计; 1100. 玉米种子纵 切; 1102. 植物根尖纵切; 1103. 顶芽纵切; 1106. 花粉萌发装件; 1107 百合子房 切片; 1108. 百合花药切片; 1109. 荠菜幼胚切片; 1110. 荠菜老胚切片; 门本, 子叶植物茎横切; 1115. 双子叶植物茎横切; 1116. 木本双子叶植物茎横切; 五丁 南瓜茎纵切; 1119. 松叶横切; 1120. 蕨叶切片; 1121. 迎春叶横切; 1122、植物光 合作用、呼吸作用、蒸腾作用演示器; 1124. 胃壁切片; 1125. 小肠切片; 1131. 人血涂片; 1132. 动静脉血管横切; 1133. 肺血管注射切片; 1134. 肾血管注射切 片; 1137. 心搏与血液循环模型; 1148. 脊髓横切; 1149. 运动神经末梢装片; 1150. 橡皮锤; 1152. 人体骨骼模型; 1159. 卵巢切片; 1160. 精巢切片; 1161. 精子涂片; 1167. 正常人染色体装片; 1172. 水螅带芽整体装片; 1173. 水螅纵切; 1174. 水螅 过精巢横切; 1175. 水螅过卵巢横切; 1176. 囊虫装片; 1177. 血吸虫模型; 1178. 血吸虫雌雄合抱装片;1179. 血吸虫雄虫装片;1180. 血吸虫雌虫装片;1182. 蚯 蚓横切; 1183. 蚯蚓解剖模型; 1186. 家蚊(雌)刺吸式口器装片; 1187. 蝶虹吸式 口器装片; 1188. 蝗虫咀嚼式口器装片; 1198. 团藻装片; 1199. 胞间连丝切片; 1202. 衣藻模型; 1203. 衣藻装片; 1204. 水绵装片; 1205. 水绵接合生殖装片; 1206.

病毒模型; 1207. 细菌模型; 1208. 细菌三型涂片; 1209. 酵母菌装片; 1210. 青霉装片; 1211. 曲霉装片; 1212. 护理人模型 ,属于 工业 行业; 制造商为 山东建荣教学设备有限公司 ,从业人员 65 人,营业收入为 3470 万元,资产总额为 7555 万元,属于 小型企业 ;

- 4. __4. 刻刀; 75. 布纤维卷尺; 85. 钢直尺 1; 86. 钢直尺 2; 87. 钢卷尺; 90. 布纤维卷尺; 91. 游标卡尺; 148. 小刀; 188. 十字螺丝刀; 189. 一字螺丝刀; 317. 布纤维卷尺; 318. 钢卷尺; 378. 一字螺丝刀; 379. 十字螺丝刀; 380. 手板锯; 381. 钢手锯; 385. 木工锤; 386. 钳工锤; 387. 斧; 388. 剥线钳; 389. 钢丝钳; 390. 尖嘴钳; 391. 平口钳; 392. 斜口钳; 393. 台虎钳; 394. 钳工锉; 397. 木锉; 400. 錾子; 401. 活扳手; 403. 铁皮剪刀; 404. 民用剪刀; 405. 电工刀; 406. 电烙铁套装; 410. 吸锡器; 411. 胶枪; 417. 锥子; 419. 水准器; 420. 直角尺; 421. 工具箱; 488. 钢直尺 1; 489. 钢直尺 2; 490. 钢卷尺; 491. 布纤维卷尺; 492. 游标卡尺; 493. 外径千分尺(螺旋测微器); 736. 低压测电器; 760. 一字螺丝刀; 761. 十字螺丝刀; 762. 钢丝钳; 763. 钢锤; 764. 三角锉; 765. 民用剪刀; 971. 低压测电器; 972. 一字螺丝刀; 973. 十字螺丝刀; 974. 钢手锯; 975. 剥线钳; 976. 钢丝钳; 977. 钢锤; 978. 活扳手; 1054. 枝剪 ,属于 工业 行业; 制造商为 临沂英迈工具有限公司 ,从业人员 15 人,营业收入为 320 万元,资产总额为 356 万元,属于 微型企业 ;
- 5. <u>5.1~3年级磁性教具</u>; 6.4~6年级磁性教具; <u>12.8</u>式计数器 1.13 竖式计数器 2; 18. 口算练习器; 174. 月相成因实验盒; 466. 梅里天平。511. 演示 测力计; 513. 条形盒测力计 2; 519. 拉压测力计; 530. 伽利略理想斜面演示器; 531. 惯性演示器; 546. 帕斯卡球; 547. 液压机模型; 566. 飞机升力原理演示器; 583. 声传播演示器; 587. 电动离心转台; 931. 气体实验微型装置; 933. 水电解演示器; 947. 炼铁高炉模型; 1069. ABO 血型鉴定实验盒 ,属于 工业 行业; 制造商为 <u>宁波凯迪科教仪器有限公司</u>,从业人员 <u>37</u>人,营业收入为 <u>2066</u> 万元,资产总额为 4332 万元,属于 小型企业 ;
- 6. _25. 电子秒表; 95. 电子秒表; 320. 电子秒表; 496. 电子秒表; 985. 电子秒表 ,属于 工业 行业;制造商为 上海沙逊钟表有限公司 ,从业人员 14人,营业收入为 378万元,资产总额为 110万元,属于 微型企业 ;
- 7. <u>39. 直尺;61. 直尺;106. 简单机械构造与组合实验箱;107. 光现象实验</u>箱;108. 热现象实验箱;109. 声现象实验箱;110. 电现象实验箱;111. 磁现象资

源箱; 112. 空气的特性资源箱; 113. 水的性质资源箱; 114. 运动与力资源箱; 115. 重力、弹力、摩擦力实验箱; 116. 热胀冷缩资源箱; 151. 植物的器官资源箱; 152. 植物的生长资源箱;162.人体资源箱;170.太阳系的组成资源箱;173.月球仪; 177. 岩石与矿物标本与图片资源箱; 178. 地形地貌模型与图片资源箱; 179. 地球 内部构造模型; 322. 透明天球仪; 338. 平面政区地球仪; 340. 地球内部构造模型; 341. 板块构造及地表形态模型; 343. 断裂构造及地垒地堑发育模型; 345. 地球运 行仪; 353. 立体地形地球仪; 355. 经纬度模型; 356. 等高线地形图判读模型; 487. 演示直尺; 562. 肺呼吸模拟器; 618. 眼球仪; 663. 磁场对电流作用实验器; 928. 金属矿物、金属及合金标本;946.原油常见馏分标本;948.合成有机高分子材料 标本;949.新型无机非金属材料标本;1085.植物细胞模型;1086.动物细胞模型; 1087. 草履虫模型; 1101. 根纵剖模型; 1104. 桃花模型; 1105. 小麦花模型; 1111. 单子叶植物茎模型;1112.双子叶草本植物茎模型;1113.导管、筛管结构模型; 1118. 叶构造模型; 1123. 人体半身模型; 1126. 喉解剖模型; 1127. 肺泡模型; 1128. 人体呼吸运动模型; 1129. 膈肌运动模拟器; 1135. 心脏解剖模型; 1136. 心脏解 剖模型; 1141. 男性泌尿生殖系统模型; 1142. 女性泌尿生殖系统模型; 1143. 肾 单位、肾小体模型; 1144. 眼球解剖模型; 1145. 眼球仪; 1146. 耳解剖模型; 1147. 脑解剖模型;1151.人体骨骼模型;1153.人体肌肉模型;1154.肘关节活动模型, 属于 工业 行业;制造商为 青华科教仪器有限公司 ,从业人员产121 营业收入为 5665.58 万元,资产总额为 8000.34 万元,属于

- 8. <u>77. 数据采集器;78. 传感器</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>深块更维</u> 特教育科技有限公司 ,从业人员<u>27</u>人,营业收入为<u>1124.74</u>万元,资产总额为<u>901. 69</u>万元,属于<u>小型企业</u>;
- 9. <u>79. 博弈棋盘</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>广州市皓骏教育科技有限公司</u>,从业人员 <u>5</u>人,营业收入为<u>103. 93</u>万元,资产总额为<u>114. 86</u>万元,属于<u>微型企业</u>;
- 10. <u>94. 电子秤</u>; 359. 电子天平; 464. 电子天平; 775. 电子天平 2; 776. 电子天平 3; 984. 电子天平 ,属于 <u>工业</u>行业;制造商为<u>余姚市贝奇计量衡器有限公司</u>,从业人员<u>10</u>人,营业收入为<u>280</u>万元,资产总额为<u>580</u>万元,属于 微型企业 ;
- 11. <u>96. 量筒</u>; 97. 量筒; 102. 漏斗; 103. 烧杯 1; 104. 烧杯 2; 105. 烧杯 3; 118. 试管; 122. 锥形瓶; 123. 集气瓶; 124. 烧瓶; 130. 滴管; 134. 酒精灯; 149.

431. 烧杯 2; 432. 烧杯 3; 433. 烧杯 4; 434. 烧杯 5; 435. 酒精灯; 441. 三通连接 管; 472. 量筒 1; 473. 量筒 2; 474. 量筒 3; 475. 量杯; 558. 可密封长玻璃管; 789. 量筒 1; 790. 量筒 2; 791. 量筒 3; 792. 量筒 4; 793. 量筒 5; 794. 容量瓶 1; 795. 容量瓶 2; 796. 滴定管 1; 797. 滴定管 2; 798. 滴定管 3; 799. 试管 1; 800. 试管 2;801. 试管 3;802. 试管 4;803. 试管 5;804. 口部具支试管;805. 硬质玻 璃管 1;806. 硬质玻璃管 2;807. 烧杯 1;808. 烧杯 2;809. 烧杯 3;810. 烧杯 4; 811. 烧杯 5; 812. 烧杯 6; 813. <u>烧杯 7; 814. 烧瓶 1; 815. 烧瓶 2; 816. 锥形瓶 1;</u> 817. 锥形瓶 2; 818. 蒸馏烧瓶; 819. 集气瓶 1; 820. 集气瓶 2; 821. 液封除毒气集 气瓶; 822. 广口瓶 1; 823. 广口瓶 2; 824. 广口瓶 3; 825. 广口瓶 4; 826. 茶色广 口瓶 1;827. 茶色广口瓶 2;828. 茶色广口瓶 3;829. 细口瓶 1;830. 细口瓶 2; 831. 细口瓶 3; 832. 细口瓶 4; 833. 细口瓶 5; 834. 细口瓶 6; 835. 茶色细口瓶 1; 836. 茶色细口瓶 2;837. 茶色细口瓶 3;838. 茶色细口瓶 4;839. 茶色细口瓶 5; 840. 滴瓶 1;841. 滴瓶 2;842. 茶色滴瓶 1;843. 茶色滴瓶 2;844. 酒精灯;845. 干燥器;846. 气体发生器;847. 冷凝器;848. 牛角管;849. 漏斗 1;850. 漏斗 2; 851. 安全漏斗 1;852. 安全漏斗 2;853. 分液漏斗 1;854. 分液漏斗 2;855. 三通 连接管 1;856. 三通连接管 2;857. 滴管 1;858. 滴管 2;859. 干燥管 1;860. 干 燥管 2; 861. 玻璃活塞; 862. 圆水槽 1; 863. 圆水槽 2; 1006 量筒 V; 4907. 量筒 2; 1008. 量筒 3; 1009. 量筒 4; 1010. 容量瓶; 1011. 试管 1; 2012. 试管 2; 2013 烧杯 1; 1014. 烧杯 2; 1015. 烧杯 3; 1016. 烧杯 4; 1017. 锥形瓶 1; 1018. 锥形瓶 2; 1019. 广口瓶 1; 1020. 广口瓶 2; 1021. 细口瓶 1; 1022. 细口瓶 2; 1023. 滴瓶 1; 1024. 滴瓶 2; 1025. 茶色滴瓶 1; 1026. 茶色滴瓶 2; 1029. 下燥器; 1030. 干燥 管; 1031. 漏斗; 1032. 三通连接管; 1033. 滴管; 1034. 离心管; 1035. 玻璃钟罩; 1038. 酒精灯 ,属于 工业 行业;制造商为 江苏江南教育装备有限公司 , 从业人员 46 人,营业收入为 2837 万元,资产总额为 2344 万元,属于 小型企业 ; 12. 142. 载玻片; 1036. 载玻片 , 属于 工业 行业; 制造商为 盐城市

圆底烧瓶; 150. 锥形瓶; 187. 酒精灯; 428. 烧瓶 1; 429. 烧瓶 2; 430. 烧杯 1;

- 12. <u>142. 载玻片</u>; 1036. 载玻片 , 属于 <u>工业</u> 行业; 制造商为 <u>盐城市</u> <u>羽帆实验器材有限公司</u> , 从业人员 <u>1</u> 人,营业收入为 <u>137. 17</u> 万元,资产总额为 <u>127. 51</u> 万元,属于 <u>微型企业</u>;
- 13. <u>145. 镊子 1; 146. 镊子 2; 581. 听诊器; 1139. 血压计; 1140. 电子血压</u> 计 ,属于 工业 行业; 制造商为 江苏和美电子科技有限公司 ,从业人员 9

- 人, 营业收入为 314.07 万元, 资产总额为 401.85 万元, 属于 微型企业 ;
- 14. <u>193.</u> 钢琴; 235. 柳琴; 236. 琵琶; 237. 中阮; 238. 大阮; 239. 筝 ,属于 <u>工业</u> 行业; 制造商为<u>北京星海钢琴集团有限公司</u>,从业人员<u>118</u>人,营业收入为 20933 万元,资产总额为 87576 万元,属于 小型企业;
- 15. <u>194. 电钢琴</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>美得理电子(深圳)有限公司</u>,从业人员<u>34</u>人,营业收入为<u>6642</u>万元,资产总额为<u>3404</u>万元,属于 小型企业 ;
- 16. 195. 音乐节拍器; 298. 音乐节拍器 , 属于 工业 行业; 制造商为 杭州指挥家乐器制造有限公司 , 从业人员 30 人, 营业收入为 500 万元, 资产总额为 1000 万元, 属于 小型企业 ;
- 17. <u>207. 民族打击乐器套装</u>; 208. 奥尔夫打击乐器套装; 225. 陶笛; 230. <u>多音鼓</u>; 231. 笛子; 232. 唢呐; 233. 笙; 240. 二胡; 249. 马头琴; 250. 芦笙 , 属于 工业 行业; 制造商为 山东东昇教学设备有限公司 , 从业人员 8 人,营业收入为 <u>597</u>万元,资产总额为 <u>626</u>万元,属于 <u>微型</u>企业 ;
- 18. <u>224. 竖笛</u>, 属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>江苏天鹅乐器有限公司</u>,从业人员<u>200</u>人,营业收入为<u>5000</u>万元,资产总额为<u>3000</u>万元,属于 小型企业 ;
- 19. <u>226. 葫芦丝</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>泛苏奇美观器有限公司</u>,从业人员<u>381</u>人,营业收入为 <u>12473.9</u>万元,资产总领为<u>8821</u>元,元,属于<u>中型企业</u>;
- 20. <u>227. 吉他</u>; 228. 大军鼓; 229. 小军鼓; 241. 长笛; 242. 单簧管 242. <u>圆号</u>; 244. 小号; 245. 长号; 246. 小提琴; 247. 大提琴 ,属于 工业 行业; 制造商为 河北金音乐器集团有限公司 ,从业人员 560 人,营业收入为 22085 万元,资产总额为 29092 万元,属于 中型企业 ;
- 21. <u>234. 扬琴</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>河北乐海乐器有限公</u><u>司</u>,从业人员<u>360</u>人,营业收入为<u>8000</u>万元,资产总额为<u>80000</u>万元, 属于 中型企业 ;
- 22. <u>248. 爵士鼓</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>天津东方腾飞乐器有限责任公司</u>,从业人员<u>21</u>人,营业收入为<u>400</u>万元,资产总额为<u>336</u>万元,属于 小型企业 ;
 - 23. 258. 美术教学软件; 279. 电子绘画板 ,属于 工业 行业;制造商为

- <u>广州市友基计算机科技有限公司</u>,从业人员<u>10</u>人,营业收入为<u>430</u>万元,资产总额为 330万元,属于 微型企业 ;
- 24. <u>274. 丁字尺</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>浙江金丝猴文具有限</u> 公司 ,从业人员 <u>12</u>人,营业收入为 <u>295</u>万元,资产总额为<u>324</u>万元,属 于 微型企业 ;
- 25. <u>286. 宣纸 1; 287. 宣纸 2; 288. 宣纸 3</u>, 属于<u>工业</u>行业;制造商为 <u>山东杨氏四宝文化用品有限公司</u>,从业人员<u>20</u>人,营业收入为<u>100</u>万元, 资产总额为 1000 万元,属于 微型企业 ;
- 26. <u>289. 国画颜料</u>; 290. <u>素描套装</u>; 291. <u>素描绘画纸</u>; 292. <u>水粉颜料</u>; 293. <u>绘画纸</u>; 294. <u>水彩颜料</u>; 295. <u>绘画纸</u>, 属于 <u>工业</u>行业; 制造商为 <u>上海实业</u> <u>马利画材有限公司</u>, 从业人员 <u>104</u> 人,营业收入为 <u>2000</u> 万元,资产总额为 <u>6000</u> 万元,属于 <u>小型企业</u>;
- 27. <u>297. 数字书法教学系统</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>山东天弘</u> <u>优博电子科技有限公司</u>,从业人员<u>8</u>人,营业收入为<u>400.6</u>万元,资产 总额为<u>260.5</u>万元,属于<u>微型企业</u>;
- 28. <u>301. 蓝牙数字功放;302. 蓝牙麦克风</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为 北京华璨电子有限公司 ,从业人员 <u>38</u> 人,营业收入为 <u>5111</u>万元,资产 总额为 <u>3661</u>万元,属于<u>小型企业</u>;
- 29. <u>303. 音箱</u>; <u>304. 鹅颈话筒</u>, 属于<u>工业</u>行业; 制造商为 广州克曼<u>电子有限公司</u>, 从业人员<u>12</u>人,营业收入为<u>552</u>米万元; 资产总额为 508 万元,属于<u>微型企业</u>;
- 30. <u>306. 教学平台</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>广州视睿电子科</u> <u>技有限公司</u>,从业人员<u>711</u>人,营业收入为<u>596047.12</u>万元,资产总额 为<u>817407.82</u>万元,属于<u>中型企业</u>;
- 31. <u>312. 更衣柜</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>特固塑料制品有限公司</u>,从业人员<u>45</u>人,营业收入为<u>2300</u>万元,资产总额为<u>3900</u>万元,属于 小型企业 ;
- 32. <u>350. 平面地形地球仪 1; 351. 平面地形地球仪 2; 352. 平面地形地球仪 3; 354. 平面两用地球仪</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>深圳市百诺数字科技有限公司</u>,从业人员<u>29</u>人,营业收入为<u>478</u>万元,资产总额为<u>1215</u>万元,属于 小型企业 ;

- 33. <u>370. 电冰箱</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>宁波韩电电器有限公司</u>,从业人员 <u>604</u>人,营业收入为<u>6593.9</u>万元,资产总额为<u>12563</u>万元,属于<u>中型企业</u>;
- 34. 415. 打孔夹板; 534. 气体浮力演示器; 548. 连通器; 649. 磁感线演示器; 668. 微电流放大器; 690. 机械能内能互变演示器; 693. 空气压缩引火仪; 769. 打孔夹板; 770. 打孔器刮刀; 969. 打孔夹板; 970. 打孔器刮刀, 属于 工业 行业; 制造商为 余姚市神马教仪成套有限公司 ,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 ;
- 35. <u>438. 教学用远红外加热器; 752. 蒸馏水器; 778. 酸度计; 962. 酸度计</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>上海力辰邦西仪器科技有限公司</u>,从业人员 16 人,营业收入为 237 万元,资产总额为 85 万元,属于 微型企业 ;
- 36. <u>439. 烧杯用电加热器;440. 烧瓶用电加热器;751. 电加热器</u>,属于 <u>工业</u> 行业;制造商为<u>山东鄄城华鲁电热仪器有限公司</u>,从业人员<u>18</u>人, 营业收入为 1210 万元,资产总额为 732 万元,属于 微型企业 ;
- 37. <u>465. 体重秤</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>常州市武进衡器有限公司</u>,从业人员<u>30</u>人,营业收入为<u>415</u>万元,资产总额为<u>925</u>万元,属于小型企业;
- 38. <u>495. 机械秒表</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>工格</u>起战表有 限公司 ,从业人员 <u>34</u> 人,营业收入为 <u>890. 76</u> 万元,资产总额为 <u>868、</u> 元,属于 小型企业 ;
 - 39. 517. 数字测力计 1;518. 数字测力计 2 ,属于 工业 行业、制造 为 深圳市爱力宝仪
- <u>器有限公司</u>,从业人员<u>30</u>人,营业收入为<u>1500</u>万元,资产总额为<u>1320</u>万元,属于 小型企业 ;
- 40. <u>536. 潜水艇浮沉演示器</u>; 565. 流体压强与流速关系演示器; 590. 低频信号发生器; 692. 固体缩力演示器; 695. 蒸汽机模型; 753. 列管式烘干器 ,属于 工业 行业; 制造商为 余姚市智达教仪设备成套有限公司 ,从业人员 35 人,营业收入为 3617 万元,资产总额为 6712 万元,属于 小型企业 ;
- 41. <u>584. 旋片真空泵</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>浙江省温岭市红宝石真空设备厂</u>,从业人员<u>95</u>人,营业收入为<u>7000</u>万元,资产总额为 3000_万元,属于<u>小型企业</u>;

- 42. <u>589. 音频发生器;593. 示波器</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>浙</u>江久良教育科技股份有限公司</u>,从业人员<u>42</u>人,营业收入为<u>1118. 49</u>万元,资产总额为 2613. 05 万元,属于 小型企业 ;
- 43. __633. 擦镜纸; 908. pH 广泛试纸; 909. 蓝石蕊试纸; 910. 红石蕊试纸; 1070. pH 广泛试纸 ,属于 __工业 行业;制造商为 __杭州试三科技有限公司 __,从业人员 __12 __人,营业收入为 __176 __万元,资产总额为 ___112 __万元,属于 __微型企业 __;
- 44. <u>641. 电子起电机;642. 静电实验箱</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为 北京日月星云科技发展有限公司 ,从业人员 <u>6</u>人,营业收入为<u>87</u>万元,资 产总额为 503 万元,属于 微型企业;
- 45. <u>687. 气体做功内能减少演示器</u>,属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>郑</u>州利生科教设备有限公司,从业人员 105 人,营业收入为<u>7453. 54</u>万元,资产总额为 13813. 88 万元,属于<u>小型企业</u>;
- 46. 698. 演示电表; 699. 数字演示电表; 700. 直流电流表; 702. 直流电压表; 704. 多用电表 1; 705. 多用电表 2; 706. 灵敏电流计; 707. 绝缘电阻表; 777. 多用电表 , 属于 工业 行业; 制造商为 上海存真仪器仪表有限公司 , 从业人员 5 人,营业收入为 93 万元,资产总额为 765 万元,属于 微型企业 ;
- 47. <u>710. 充电器</u> ,属于 <u>工业</u> 行业;制造商为 深圳市倍量电池对技有限公司 ,从业人员 <u>5</u> 人,营业收入为 <u>317</u> 万元,资产。额为 <u>612</u> 万元,属于 微型企业 ;
- 48. 718. 滑动变阻器 1; 719. 滑动变阻器 2; 720. 滑动变阻器 3 属于工业 行业;制造商为 靖江市生中无线电器材厂 ,从业人员 28 人,营业收入为 760 万元,资产总额为 450 万元,属于 小型企业;
- 49. <u>750.</u> 电动离心机; 906. 磁力加热搅拌器; 957. 恒温水浴锅 ,属于 工业 行业; 制造商为 <u>江苏科析仪器有限公司</u> ,从业人员 <u>95</u> 人,营业收入为 3685. 58 万元,资产总额为 2468. 60 万元,属于 小型企业 ;
- 50. <u>754. 烘干箱</u>; 959. 烘干箱 ,属于 <u>工业</u>行业;制造商为 <u>吴江和顺教学仪器有限公司</u> ,从业人员 <u>12</u> 人,营业收入为 <u>506</u> 万元,资产总额为 1100 万元,属于 微型企业 ;
 - 51. 774. 电子天平 1 ,属于 工业 行业;制造商为 上海衡际科学仪器

- 52. _911. 定性滤纸 1;912. 定性滤纸 2;913. 定性滤纸 3;1072. 定性滤纸 , 属于_工业__行业;制造商为__杭州富阳北木浆纸有限公司__,从业人员__8_人,营业收入为 380 万元,资产总额为 686 万元,属于 微型企业 ;
- 53. <u>914. 走进化学实验室实验箱;932. 身边的化学物质实验箱</u>,属于 工业 行业;制造商为<u>上海东方教具有限公司</u>,从业人员<u>90</u>人,营业收入 为<u>12247</u>万元,资产总额为<u>14222</u>万元,属于<u>小型企业</u>;
- 54. 915. 实验数据采集处理软件; 916. 数据采集器; 917. 温度传感器; 918. 高温传感器; 919. 电导率传感器; 920. 氧气传感器; 921. 二氧化碳传感器; 922. 气体压强传感器; 923. 浑浊度传感器; 924. 相对湿度传感器; 925. 溶解氧传感器; 926. 溶解二氧化碳传感器; 927. pH 传感器 ,属于 工业 行业; 制造商为 山东远大朗威教育科技股份有限公司 ,从业人员 136 人,营业收入为 7097. 81 万元,资产总额为 19376. 38 万元,属于 小型企业 ;
- 55. <u>960. 高压灭菌器</u>, 属于 <u>工业</u>行业;制造商为<u>浙江新丰医疗器械有限公司</u>,从业人员 <u>130</u>人,营业收入为<u>5000</u>万元,资产总额为<u>10000</u>万元,属于<u>小型企业</u>;
- 57. 1068. 植物组织培养基试剂盒 ,属于 工业 (水);制造商为 武义 单细胞教育科技有限公司 ,从业人员 17 人,营业收入为 522. 4 万元 资产 总额为 473. 71 万元,属于 微型企业 ;
- 58. 1097. 竹节虫拟态标本; 1155. 兔骨骼标本; 1156. 鱼骨骼标本; 1157. 蛙骨骼标本; 1158. 鸽骨骼标本; 1162. 家蚕生活史标本; 1163. 蝗虫生活史标本; 1164. 蜜蜂生活史标本; 1165. 菜粉蝶生活史标本; 1166. 蛙发育顺序标本; 1168. 验证基因分离规律玉米标本; 1169. 海葵标本; 1170. 海蛰标本; 1171. 珊瑚标本; 1181. 蛔虫标本; 1184. 节肢动物标本; 1185. 昆虫标本; 1189. 鱼解剖标本; 1190. 蛙解剖标本; 1191. 鸽解剖标本; 1192. 兔解剖标本; 1193. 苔藓类植物标本; 1194. 蕨类植物标本; 1195. 裸子植物标本; 1196. 被子植物标本; 1197. 珍贵植物保色标本; 1200. 褐藻类标本; 1201. 红藻类标本 ,属于 工业 行业; 制造商为

<u>山东弘儒教育装备有限公司</u>,从业人员<u>13</u>人,营业收入为<u>701.09</u>万元,资 产总额为 871.33 万元,属于 微型企业 ;

59. <u>1130. 肺活量计;1138. 听诊器</u>, 属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>工</u> <u>苏远燕医疗设备有限公司</u>, 从业人员 <u>52</u> 人,营业收入为 <u>2338</u> 万元,资产 总额为 1884 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。

谈判供应商名称(公章): 西益事文

泊期: 2025年10月16日

播有限公司