

价格折扣文件格式

企业报价折扣证明

1、中小企业声明函（货物类项目）（采购包号：1）

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）参加扬州市公共资源交易中心组织的（项目名称：扬州市公安局交警支队档案库房建设项目），（项目编号：JSZC-321000-JZCG-G2025-0146）的采购活动，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. （环境及安防监控主机），属于工业行业；制造商为（江苏砺剑警用装备技术有限公司），从业人员26人，营业收入为426.98万元，资产总额为198.58万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

2. （档案库房环境及安全监控系统），属于工业行业；制造商为（武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员46人，营业收入为251.14万元，资产总额为295.13万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

3. （控制主机），属于工业行业；制造商为（华硕电脑（重庆）有限公司），从业人员146人，营业收入为12567.22万元，资产总额为20865.8万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

4. （大数据可视化平台），属于工业行业；制造商为（广州市视威电子有限公司），从业人员39人，营业收入为200万元，资产总额为100万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

5. （区域控制器），属于工业行业；制造商为（武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员46人，营业收入为251.14万元，资产总额为295.13万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

6. （智能AI短信报警模块），属于工业行业；制造商为（江苏砺剑警用装备技术有限公司），从业人员26人，营业收入为426.98万元，资产总额为198.58

万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

7. （智能采集箱），属于 工业 行业；制造商为（武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

8. （RVPS），属于 工业 行业；制造商为（上海银益电线电缆有限公司），从业人员 25 人，营业收入为 1125.58 万元，资产总额为 1587.47 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

9. （RVPS），属于 工业 行业；制造商为（上海银益电线电缆有限公司），从业人员 25 人，营业收入为 1125.58 万元，资产总额为 1587.47 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

10. （网线），属于 工业 行业；制造商为（揭阳市一环电缆有限公司），从业人员 10 人，营业收入为 185.47 万元，资产总额为 168.87 万元，属于（☐中型企业 ☐小型企业 ☒微型企业）；

11. （设备安装调试），属于 工业 行业；制造商为（江苏砺剑警用装备技术有限公司），从业人员 26 人，营业收入为 426.98 万元，资产总额为 198.58 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

12. （智能温湿度控制器），属于 工业 行业；制造商为（武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

13. （温度湿度监测软件模块），属于 工业 行业；制造商为（武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

14. （智慧环境感知仪），属于 工业 行业；制造商为（武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

15. （智慧环境感知仪监测模块），属于 工业 行业；制造商为（武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于（☐中型企业 ☒小型企业 ☐微型企业）；

16. （水浸探测器），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

17. （水浸传感模块），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

18. （烟雾传感器），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

19. （消防辅助报警系统模块），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

20. （智能空调控制器），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

21. （空调控制系统软件模块），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

22. （除湿加湿一体机），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

23. （电动加水排水棒），属于 工业 行业；制造商为 （苏州美达斯机电有限公司），从业人员 64 人，营业收入为 1243.45 万元，资产总额为 1201.58 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

24. （除湿加湿一体机模块），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司），从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

25. （红外探测器），属于 工业 行业；制造商为 （武汉杰创众联智能设备有限公司）

司)，从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

26. (红外报警模块)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉杰创众联智能设备有限公司)，从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

27. (视频监控模块)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉杰创众联智能设备有限公司)，从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

28. (网络摄像机)，属于 工业 行业；制造商为 (东莞市美视安防科技有限公司)，从业人员 18 人，营业收入为 1125.87 万元，资产总额为 945.87 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

29. (监控存储硬盘)，属于 工业 行业；制造商为 (深圳市金胜电子科技有限公司)，从业人员 126 人，营业收入为 3845.64 万元，资产总额为 2354.87 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

30. (NVR 存储)，属于 工业 行业；制造商为 (东莞市美视安防科技有限公司)，从业人员 18 人，营业收入为 1125.87 万元，资产总额为 945.87 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

31. (液晶显示器)，属于 工业 行业；制造商为 (广州视臻信息科技有限公司)，从业人员 444 人，营业收入为 115570 万元，资产总额为 101171 万元，属于 (☒ 中型企业 ☐ 小型企业 ☐ 微型企业)；

32. (POE 交换机)，属于 工业 行业；制造商为 (深圳市众通源科技发展有限公司)，从业人员 160 人，营业收入为 3245.12 万元，资产总额为 2265.15 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

33. (门禁控制模块)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉杰创众联智能设备有限公司)，从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

34. (网络门禁控制板)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉伦邦智能科技有限公司)，从业人员 8 人，营业收入为 35.7721 万元，资产总额为 49.1532 万元，属

于 (☐ 中型企业 ☐ 小型企业 ☒ 微型企业)；

35. (人像识别门禁主机)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉伦邦智能科技有限公司)，从业人员 8 人，营业收入为 35.7721 万元，资产总额为 49.1532 万元，属于 (☐ 中型企业 ☐ 小型企业 ☒ 微型企业)；

36. (磁力锁)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉伦邦智能科技有限公司)，从业人员 8 人，营业收入为 35.7721 万元，资产总额为 49.1532 万元，属于 (☐ 中型企业 ☐ 小型企业 ☒ 微型企业)；

37. (开门按钮)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉伦邦智能科技有限公司)，从业人员 8 人，营业收入为 35.7721 万元，资产总额为 49.1532 万元，属于 (☐ 中型企业 ☐ 小型企业 ☒ 微型企业)；

38. (机箱电源)，属于 工业 行业；制造商为 (武汉杰创众联智能设备有限公司)，从业人员 46 人，营业收入为 251.14 万元，资产总额为 295.13 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

39. (智能密集架)，属于 工业 行业；制造商为 (江西锐盾智能科技集团有限公司)，从业人员 128 人，营业收入为 19423.52 万元，资产总额为 17102.73 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

40. (手动密集架)，属于 工业 行业；制造商为 (江西锐盾智能科技集团有限公司)，从业人员 128 人，营业收入为 19423.52 万元，资产总额为 17102.73 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

41. (原有密集架拆装)，属于 工业 行业；制造商为 (江苏砺剑警用装备技术有限公司)，从业人员 26 人，营业收入为 426.98 万元，资产总额为 198.58 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

42. (原有密集架搬运)，属于 工业 行业；制造商为 (江苏砺剑警用装备技术有限公司)，从业人员 26 人，营业收入为 426.98 万元，资产总额为 198.58 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

43. (原有密集架更换配件)，属于 工业 行业；制造商为 (江苏砺剑警用装备技术有限公司)，从业人员 26 人，营业收入为 426.98 万元，资产总额为 198.58 万元，属于 (☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业)；

44. （原有密集架更换轨道），属于 工业 行业；制造商为 （江苏砺剑警用装备技术有限公司），从业人员 26 人，营业收入为 426.98 万元，资产总额为 198.58 万元，属于 （☐ 中型企业 ☒ 小型企业 ☐ 微型企业）；

45. （预埋轨道槽切割），属于 工业 行业；制造商为 （江苏砺剑警用装备技术有限公司），从业人员 26 人，营业收入为 426.98 万元，资产总额为 198.58 万元，属于 （☐ 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（加盖 CA 电子公章）：江苏砺剑警用装备技术有限公司

2026 年 1 月 9 日

备注：

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。

2. 专门面向中小企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，则不能通过资格审查；非专门面向中小企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

3. 供应商应对照《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、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）《国家统计局关于印发〈统计上大中小微型企业划分办法（2017）〉的通知》（国统字〔2017〕213 号）的规定，自行勾选制造商的企业规模类型。

2、残疾人福利性单位声明函（货物类项目）（采购包号：1）

本单位郑重声明，我司非残疾人福利性单位。

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。

备注：

1. 专门面向中小企业采购的项目，供应商为残疾人福利性单位并提供本单位制造的货物，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物，必须提供此声明函，否则将不能通过资格审查。

2. 非专门面向中小企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

3. 中标/成交供应商为残疾人福利性单位的，此声明函将随中标/成交结果同时公告，接受社会监督。

供应商全称（加盖 CA 电子公章）：江苏砺剑警用装备技术有限公司

日 期：2026 年 1 月 9 日

3、监狱企业声明函

本单位郑重声明，我司非监狱企业。

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。

供应商全称（加盖 CA 电子公章）：江苏砺剑警用装备技术有限公司

日 期：2026 年 1 月 9 日