山东城市服务职业学院

第三批集采目录内货物采购

公开市场调研公告

一、调研内容

山东城市服务职业学院第三批集采目录内货物采购市场调研，共分为4个标包：

第一包：西餐学院空调设备采购项目

第二包：中餐学院空调设备采购项目

第三包：融媒体研修中心实训设备配套采购项目

第四包：基于时间银行的互助养老信息服务平台服务器采购项目

具体要求详见附件。

#### 二、响应供应商资格要求

（1）在中国境内注册，具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人；

（2）参加采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（供应商自拟格式承诺）;

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（4）无不良信用信息记录（供应商自拟格式承诺）；

（5）若采购的产品在节能产品政府采购品目清单中属于政府强制采购产品，则供应商所提供的产品应具有有效期内的节能证书；

#### （6）本项目不接受联合体参加。

#### 三、市场调研响应要求

1.时间：2025年8月25日14时00分—14时30分，

地点：山东云尚建设项目管理有限公司（烟台高新区科技大道69号创业大厦西塔裙楼410）

联系人：孙凯

联系电话：0535-6750088

2.报名方式：

凡有意参加本次市场调研的响应人必须在2025年8月24日16时30分前，按照以下方式邮件报名：须将营业执照副本扫描件、所报项目名称、项目联系人姓名、联系方式发至sdysjsxm@126.com邮箱中。响应人未按上述方式报名导致无法参加本次市场调研的，由响应人自行承担相应后果和责任。

3.响应要求：

①响应人须提供包含以下内容的加盖单位公章的资料：工商营业执照副本复印件、报价单、服务承诺（包括优惠条件承诺）、联系人及联系方式、供应商资格要求等。上述资料装订成册（需提供纸质版文件8份、电子扫描件1份），自行密封并在封面加盖单位公章。所交资料因存档需要，采购人不予返还。

②本项目第一包、第二包为交钥匙工程。总报价包括但不限于满足本项目要求的所有产品及其配件、包装、运杂、登高、安装调试、连接管加长（包括高低压管路、保温套、连接线、焊接、缠带、加长管部或水管或电源线、增加冷媒等）、插座安装、电线以及空气开关费、高空作业费、安装所需的吊板及云梯租赁费、税金、安全、管理、可能产生的封堵、检验检测、图纸资料、技术服务、防水、外机支架、内机支架、人员劳务及保险等费用以及售后服务等从项目开始起到项目正式交付以及质保期内等所发生的一切费用。本项目第三包、第四包，报价应包括外购、外协、配套件、原材料及生产制造、油漆、包装、保险、税费（进口部分还要包括关税、商检、手续费等）、相关手续费、管理、运杂、装卸车、供货、配合、安装、调试、验收、售后服务及质保期内等全部费用。

③采购人将根据实际情况与响应人就货物价格、供货期限、质保期等进行磋商。

④本次市场调研结果仅供采购人参考、了解产品市场行情，选择性价比最高的产品（满足参数情况下，不以价格作为唯一选择依据）。本次调研不作为网上商城下单的唯一依据，也不作为厂家分配订单的依据。采购人有自主选择产品的权利，厂家有自主分配订单的权利。

四、项目商务要求

1.采购预算：

第一包（西餐学院空调设备采购项目）：5.03万元

第二包（中餐学院空调设备采购项目）：2.22万元

第三包（融媒体研修中心实训设备配套采购项目）：30.20万元

第四包（基于时间银行的互助养老信息服务平台服务器采购项目）：50.00万元

2.供货安装期限：

第一包、第二包：于2025年9月20日前完成所有空调的安装、调试、验收并交付使用。

第三包、第四包：自接到采购人网上商城订单后5个工作日内货物配送完毕，配送完毕后3个工作日内安装调试完毕。

3.质保期限：

第一包、第二包：自验收合格之日起，空调整机(包含内外机、压缩机)质保期至少8年；

第三包、第四包：自验收合格之日起整体质保3年。（供应商可提供更长质保期）

4.供应商可参考项目参数要求、技术要求，给出相当于或更优于的产品方案。供应商所提供的产品必须满足山东省政府采购相关政策并承诺能及时向采购人提供网上商城链接，配合采购人完成网上商城采购手续。

5.凡属于《中华人民共和国实施强制性产品认证的产品目录》的产品，成交供应商需在响应文件中承诺在交货时提供该产品的“中国强制性产品认证”（CCC认证）证书。

6.采购人拟采购的产品属于环境标志产品、节能产品政府采购品目清单范围的，按照《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）、《财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）规定，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。其中，台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用自镇流荧光灯，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频监控设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。供应商所报产品属于“节能产品政府采购品目清单”中“★”标注的产品实施政府强制采购，供应商须提供加盖供应商公章的国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件（含附件），否则其投标将被拒绝。对于其中同时列入“环境标志产品政府采购品目清单”的产品，优先于只获得单项节能认证的产品。

五、项目参数要求

第一包（西餐学院空调设备采购项目）：

1.货物参数仅供参考。若有明显控制性参数，供应商可在响应文件中写明控制性参数指向的品牌或型号；同时供应商可参考货物参数给出相当于或优于以下参数的货物方案。

2.供应商可提供多个品牌或型号的产品供采购人选择。供应商所提供的多个产品都只能是已入围山东省政府采购相关框架协议的产品型号（需提供产品链接）。

3.货物参数：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **参数要求** | **单位** | **数量** |
| 1 | 吸顶式分体空调 | 1.名称:吸顶式分体空调  2.规格:制冷量：2匹;  3.功率：约2KW/220V  4.安装形式:吸顶安装 | 台 | 2 |
| 2 | 吸顶式分体空调 | 1.名称:吸顶式空调  2.规格:制冷量：大1匹;  3.功率：约1.5KW/220V  4.安装形式:吸顶安装 | 台 | 3 |
| 3 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ6.4  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 124 |
| 4 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ9.5  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 65 |
| 5 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ12.7  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 58 |
| 6 | 冷媒铜管保温 | 1.名称：冷媒铜管保温  2.材质：发泡橡塑保温管壳  3.厚度：≥20mm  4.安装方式：详见图纸  5.其他:满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 0 |
| 7 | 冷凝水管 PVC管 DN25 | 1.名称及规格:冷凝水管 PVC管 DN25  2.连接方式:粘接  3.材质:PVC管  4.管道、管件制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 6.难燃B1级橡塑闭孔发泡绝热材料，密度:40~50Kg/m3,δ=15mm  7.管道试压、消毒、冲洗  8.符合设计及规范要求  9.其他:未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 | m | 25 |
| 8 | 吸顶式分体空调 | 1.名称:吸顶式分体空调  2.规格:制冷量：2匹;  3.功率：约2KW/220V  4安装形式:吸顶安装 | 台 | 1 |
| 9 | 壁挂式分体空调 | 1.名称:壁挂式分体空调  2.型号:制冷量：1匹;  3.功率：约1.2KW/220V  4安装形式:满足设计要求 | 台 | 1 |
| 10 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ6.4  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 18 |
| 11 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ9.5  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 12 |
| 12 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ12.7  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 6 |
| 13 | 冷媒铜管保温 | 1.名称：冷媒铜管保温  2.材质：发泡橡塑保温管壳  3.厚度：≥20mm  4.安装方式：详见图纸  5.其他:满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 0 |
| 14 | 冷凝水管 PVC管 DN25 | 1.名称及规格:冷凝水管 PVC管 DN25  2.连接方式:粘接  3.材质:PVC管  4.管道、管件制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装  6.难燃B1级橡塑闭孔发泡绝热材料，密度:40~50Kg/m3,δ=15mm  7.管道试压、消毒、冲洗  8.符合设计及规范要求  9.其他:未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 | m | 14 |

第二包（中餐学院空调设备采购项目）：

1.货物参数仅供参考。若有明显控制性参数，供应商可在响应文件中写明控制性参数指向的品牌或型号；同时供应商可参考货物参数给出相当于或优于以下参数的货物方案。

2.供应商可提供多个品牌或型号的产品供采购人选择。供应商所提供的多个产品都只能是已入围山东省政府采购相关框架协议的产品型号（需提供产品链接）。

3.货物参数：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **参数要求** | **单位** | **数量** |
| 1 | 吸顶式分体空调 | 1.名称:吸顶式分体空调  2.规格:制冷量：大1匹;  3.功率：约1.5KW，220V  4.安装形式:吸顶安装 | 台 | 2 |
| 2 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ6.4  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 36 |
| 3 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ9.5  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 36 |
| 4 | 冷媒铜管保温 | 1.名称：冷媒铜管保温  2.材质：发泡橡塑保温管壳  3.厚度：≥20mm  4.安装方式：详见图纸  5.其他:满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 0 |
| 5 | 冷凝水管 PVC管 DN25 | 1.名称及规格:冷凝水管 PVC管 DN25  2.连接方式:粘接  3.材质:PVC管  4.管道、管件制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装  6.难燃B1级橡塑闭孔发泡绝热材料，密度:40~50Kg/m3,δ=15mm  7.管道试压、消毒、冲洗  8.符合设计及规范要求 | m | 8 |
| 6 | 吸顶式分体空调 | 1.名称:吸顶式分体空调  2.规格:制冷量：2匹;  3.功率：约2KW，220V  4.安装形式:吸顶安装 | 台 | 1 |
| 7 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ6.4  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 21 |
| 8 | 有色金属管及非金属管 | 1.名称及规格:冷媒管φ12.7  2.连接方式:钎焊  3.材质:去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)  4.管道、管件(含分配器）制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装  6.压力试验、吹扫与清洗按设计要求  7.冷媒加注  8.符合设计及规范要求等 | m | 21 |
| 9 | 冷媒铜管保温 | 1.名称：冷媒铜管保温  2.材质：发泡橡塑保温管壳  3.厚度：≥20mm  4.安装方式：详见图纸  5.其他:满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 0 |
| 10 | 冷凝水管 PVC管 DN25 | 1.名称及规格:冷凝水管 PVC管 DN25  2.连接方式:粘接  3.材质:PVC管  4.管道、管件制作、安装  5.套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装  6.难燃B1级橡塑闭孔发泡绝热材料，密度:40~50Kg/m3,δ=15mm  7.管道试压、消毒、冲洗  8.符合设计及规范要求 | m | 8 |

第三包（融媒体研修中心实训设备配套采购项目）：

1.货物参数仅供参考。若有明显控制性参数，供应商可在响应文件中写明控制性参数指向的品牌或型号；同时供应商可参考货物参数给出相当于或优于以下参数的货物方案。

2.供应商可提供多个品牌或型号的产品供采购人选择。供应商需给出产品的网上商城上架时间。其中，只能通过省框架协议方式采购的产品需提报已入围山东省政府采购相关框架协议的产品型号并同时提供产品链接。

3.货物参数：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品目**  **编码** | **参数要求** | **单位** | **数量** |
| 1 | 图形工作站 | 1、机型：国产处理器商用台式机；  2、国产处理器：主频≥3.0GHz、核心≥8个、缓存≥16MB，C86架构；  3、主板：与处理器相匹配芯片组主板；  4、内存：≥32GB DDR4 2666MHz 内存，≥4个内存插槽；  5、硬盘：≥1000GB SSD，预留3.5英寸SATA硬盘仓位；  6、显卡： ≥12GB ECC GDDR6，搭载12GB GDDR6显存，显存位宽为192-bit，显存带宽为288GB/s；  7、音频：集成5.1声道高清声卡，≥5个音频接口；  8、网卡：集成千兆网卡；  9、I/O扩展槽：≥4个PCIe标准插槽，其中至少1个PCIe4.0 x16插槽；  10、I/O扩展接口：≥9个USB3.2 Gen1接口、≥1个串口；  11、键盘鼠标：USB接口防泼溅键盘、光电鼠标；  12、电源：≥350W电源；  13、BIOS：国产固件，支持智能USB接口管理，支持硬盘数据加密及数据安全擦除；  14、机箱：机箱体积≥10L，配置可拆卸防尘网；  15、操作系统：预装国产桌面操作系统，支持Windows专业版操作系统；  16、显示器：≥27英寸液晶显示器，分辨率≥3840x2160、刷新率≥60Hz、亮度≥350 cd/m2、对比度≥1000:1，Type-C + HDMI+ DP视频输入接口带原厂数字信号线缆、VESA标准安装孔。 | 台 | 20 |
| 7 | A02010104|服务器 | 6盘位设计，单盘最高支持22TB，总容量可达132TB。搭载鲲鹏处理器，双万兆网口支持链路聚合，理论传输速度突破20Gbps。系统内置“应用中心”，涵盖Docker容器、虚拟机、下载工具等百余种功能，一键安装无需命令行操作。设备全面适配统信UOS。无论是内部文件共享、权限管理，还是通过SMB/NFS协议跨平台访问 | 台 | 1 |
| 21 | A02021104|液晶显示器 | 提词器屏幕采用广视角高清分辨率LED屏幕，提供VGA、HDMI双输入接口，可直接连接PC实现播音文稿，提词屏幕视角可达水平140°和垂直130°，250cd/m2亮度标准屏。专业冷轧钢材质制成，专业的黑色亮面处理，折叠快速简易，与提词器托板很好的配合使用。收纳高度：85cm，展开高度：180cm，云台：水平360°，垂直不可调。自重：6.8kg。承重：30kg。 | 台 | 1 |

第四包（基于时间银行的互助养老信息服务平台服务器采购项目）：

1.货物参数仅供参考。若有明显控制性参数，供应商可在响应文件中写明控制性参数指向的品牌或型号；同时供应商可参考货物参数给出相当于或优于以下参数的货物方案。

2.供应商可提供多个品牌或型号的产品供采购人选择。供应商需给出产品的网上商城上架时间。其中，只能通过省框架协议方式采购的产品需提报已入围山东省政府采购相关框架协议的产品型号并同时提供产品链接。

3.货物参数：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品目**  **编码** | **参数要求** | **单位** | **数量** |
| 1 | A02010104|服务器 | 1、4U机架式服务器，非OEM；  2、配置≥2颗 海光 7380 处理器，32核 2.2GHz;  3、配置≥16根32GB ECC DDR4内存，最大支持≥32根;  4、配置≥2块 960GB SSD硬盘，配置≥3块3.84TB SSD硬盘，最多可支持≥8块2.5英寸SAS/SATA SSD +4块NVMe SSD ;  5、配置≥1张RAID卡，高速缓存不低于2GB，RAID控制卡支持RAID 0/1/5/6，支持超级电容保护;  6、配置≥4卡L20 单卡显存≥48G，支持8块GPU插槽同时支持≥5个PCIe 4.0 插槽 ，配置≥12个热插拔风扇模块，支持N+1冗余；  7、网络：配置≥2个万兆网口（含模块）；  8、配置≥3000W 80Plus铂金电源，支持热插拔，支持2+2冗余；  9、集成自研BMC管理芯片，支持IPMI、远程虚拟媒体、双镜像等功能。主机前面板支持故障诊断指示灯功能，具有对系统/内存/电源/风扇/温度/网络/硬盘等关键部件的故障诊断报警功能；  10、支持可信平台模块（TPM 2.0）和可信密码模块（TCM）；  11、协助软件上线联调服务；  12、实现被原有数据中心管理平台纳管，可通过管理平台对物理服务器实现生命周期管理(添加、开机、关机、删除)，同时监控物理机的CPU、内存、风扇、电源等硬件是否有告警异常。 | 台 | 1 |

山东城市服务职业学院

2025年8月19日

以下为响应文件格式

**响应文件**

**项目名称：**

**法定代表人或委托代理人（签字或盖章）**

**供应商（盖章）：**

**日期： 年 月 日**

报价单（包号：）

山东城市服务职业学院：

我单位在中餐西餐空调及实训设备、服务器采购及安装中的 总报价为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，大写\_\_\_\_\_\_\_元。

付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供货安装期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

质保期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

优惠条件：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：

联系电话：

报价单位（章）：

2025年 月 日

报价明细表（包号：）

供货范围明细表

供应商名称： 共 页 第 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物及部件名称 | 型号规格及主要技术参数 | 单 位 | 数 量 | 单 价  （元） | 总 价（元） | 生产制造企业 | 品牌、产地 | 是否属于节能产品或环保产品 | 是否属于强制性采购 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… | | | | | | | | | | |
| 其它费用：（元） | | | | | | | | | | |
| 合计总价（元）：大写： 小写： | | | | | | | | | | |

注：（1）随机备品附件、易损件、专用工具明细也填于上表(需专门标识注明)。

（2）如有其它费用请单独列明。

报价单位（章）：

2025年 月 日

近三年在经营活动中无重大违法记录声明函

山东城市服务职业学院：

我公司参与中餐西餐空调及实训设备、服务器采购及安装公开市场调研前近三年在经营活动中无重大违法记录，特此声明。

我公司为此声明的真实性负责，如有欺骗、隐瞒、谎报等行为，愿意接受采购人按照国家相关法律法规等规定给予的处罚。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

财务状况承诺

山东城市服务职业学院：

我公司郑重承诺具有良好的财务状况、商业信誉良好、财务会计制度健全；严格按照《企业会计准则》和《企业会计制度》的规定编制财务报表，财务报告符合适用的会计准则和相关会计制度的规定。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺

山东城市服务职业学院：

我单位郑重承诺，我单位具有履行本项目合同所必需的设备和专业技术能力。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

无不良信用记录声明

山东城市服务职业学院：

我公司郑重声明，我公司无以下不良信用记录情形：

公司被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

公司被工商行政管理部门列入企业经营异常名录；

公司被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；

公司被列入失信被执行人；

特此承诺：如具有不良信用记录，贵方可取消我公司成交资格或者不授予合同，由此产生的费用及相关责任均由我公司自行承担。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证明

兹证明 同志，为我单位的法定代表人，身份证号码为 。

供应商：（公章）

日期： 年 月 日

|  |
| --- |
| 法定代表人身份证  新版身份证，必须提供正面、背面双面身份证复印件 |

法定代表人授权书

山东城市服务职业学院：

（供应商名称）法定代表人 授权我单位

（授权代表姓名、身份证号码）为授权代表，参加贵单位组织的中餐西餐空调及实训设备、服务器采购及安装公开市场调研活动，全权处理调研活动中的一切事宜，我单位认可授权代表在调研活动中给出的报价及一切承诺，由我单位承担责任。授权代表无转委托权。

法定代表人（签章）：

供应商名称（公章）：

日期： 年 月 日

|  |
| --- |
| 授权代表身份证  新版身份证，必须提供正面、背面双面身份证复印件 |