****

**招　标　文　件**

**项目名称： 后勤处三个校区配电房维保**

**项目编号：** **2018-ZB-XC013**

**江苏开放大学**

### 第一部分 投标邀请函

根据需要，现对我校 后勤处三个校区配电房维保 项目组织公开招标，欢迎符合资格条件的单位前来投标。

### 1.1 项目概况

1. 项目编号：2018-ZB-XC013。
2. 项目名称：后勤处三个校区配电房维保。
3. 项目地点：江苏开放大学定淮门校区、古平岗校区、应天校区。
4. 服务期限：一年。
5. 项目预算：19.9万元人民币。

### 1.2 投标人资质条件

1、参加本次采购活动的投标人须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定。

2、采购人根据采购项目的特殊要求规定的特定条件：

（1）具有输变电专业承包三级及以上资质。

（2）具有国家电力监管委员会颁发的承装四级、承修四级、承装四级及以上电力设施许可证。

（3）项目经理要求：注册建造师证机电工程二级(含)以上，提供注册建造师证和项目经理安全生产考核合格证（B)证。

（4）具有安全生产许可证（有效期内）。

3、本项目不接受联合体投标。

### 1.3 投标报名及现场勘察

有意投标的投标人请在2018 年 4月 8日下午17:00前发送单位名称、联系人、联系电话及项目编号和项目名称到296049516@qq.com邮箱中，并在邮件标题中注明“后勤处三个校区配电房维保”。

现场勘察是招标人向投标人提供的有关现场的数据和资料，是招标人现有的能被投标人利用的资料，招标人对投标人据此作出的任何推论和理解不承担责任。

现场勘察时间：2018年4月9日上午9点集中踏勘现场。

第一站应天校区： 陆杨（电话： 13851601372 ）

第二站定淮门东校区：叶知宇（电话： 13851413219 ）

第三站定淮门校区：张杰（电话： 15358159619 ）

投标人可为踏勘目的进入招标人的项目现场，但投标人不得因此使招标人承担有关责任和损失，投标人应自行承担踏勘现场的费用、责任和风险。未现场勘察和未提出疑义的投标人将被视为已勘察，认同招标项目要求的内容。

**凡未按要求报名者学校不接受其投标。**

### 1.4 招标文件获取

即日起，投标人可至江苏城市职业学院首页下方（[http://www.jscvc.cn/](http://ztb.hytc.edu.cn/)）“招标公告”栏的招标公告中自行下载。

### 1.5 投标文件递交

截止时间：2018年 4 月 12 日（星期 四 ）下午14:30。

递交地点：南京市鼓楼区江东北路399号（江东北路与定淮门大街交叉口西南角）江苏开放大学 办公楼二楼第一会议室。

### 1.6 开标时间及地点

**开标时间：**2018年 4月 12日（星期 四 ）下午14:30。

**开标地点：**南京市鼓楼区江东北路399号（江东北路与定淮门大街交叉口西南角）江苏开放大学 办公楼二楼第一会议室。

### 1.7 发布公告媒介

有关本次采购事务若存在变动和修改，敬请持续关注江苏城市职业学院首页下方（[http://www.jscvc.cn/](http://ztb.hytc.edu.cn/)）“招标公告”栏。

### 1.8 联系方式

1、技术咨询、现场勘查：

联系人：王老师

联系电话：15358159509

2、招标事务：

联系人：李老师

电 话：025-86265605

邮 编：210036

地 址：南京市鼓楼区江东北路399号（江东北路与定淮门大街交叉口西南角）办公楼1012室

### 第二部分 投标人须知

（注:投标人应认真阅读招标文件的全部内容。投标人必须按照招标文件的规定和要求提交投标文件及要求提供的全部资料，否则，责任自负。）

### 2.1 总则

1、请投标人认真阅读招标文件，严格按照招标文件要求制作投标文件，如对招标文件内容和要求有疑问，请电话咨询或书面质疑，以避免投标无效。

2、招标公告与招标文件不一致的条款以招标文件为准。

3、如发现招标文件存在影响公正评标的条款、项目，请即向招标联系人质疑、指出。

4、有恶意串标、提供虚假材料、中标后不按要求履约等行为的供应商将被列入学校采购黑名单，三年之内不能参加学校任何招投标活动，情节严重的，将向省采购中心投诉。

5、本次招标活动细则由江苏开放大学招投标管理办公室负责解释。

### 2.2 投标文件要求

招标文件是合同不可分割的一部分，参与投标即视为对招标文件要求的接受。

投标人应严格按照下列内容及顺序编写、装订投标文件。投标文件格式见第五部分。请投标人准确编制目录及页码，否则将影响对投标文件的评价。

**2.2.1 投标文件的一般构成**

1. 投标函及开标一览表
2. 法定代表人资格证明书或授权委托书

3、设备材料清单及投标报价明细表**（请注明投标人采用品牌，只能写一个品牌）**

4、产品质保及服务承诺书

5、资格证明文件

6、企业相关业绩

7、投标书附件：由投标人根据各自情况自行编制，主要内容包括：产品主要技术性能规划和结构的详细描述，可提供产品彩页；产品制造、安装、验收的内容和标准以及投标人认为需要提供的其它文件。

**2.2.2 投标文件的签署与封装**

1、投标文件为正本1份，副本4份，须各自装订成册，并由法人或授权代表签字。每套投标文件须清楚地标明“正本”或“副本”。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

2、投标文件的正本和副本必须密封完好，并在密封袋骑缝处加盖与投标人一致的有效印章；密封袋上应注明⑴招标项目名称及编号；⑵投标人的名称；⑶“开标前不得开封”字样。

3、投标文件必须装订成册（胶封），应列出目录并逐页标注页码。

4、一经投标，无论投标人是否中标，其投标文件不予退还。

### 2.3 投标报价要求

1. 投标报价为一次性报价方式，包括设计费、制作费、设备费、安装费、运输费、调试费、验收费、技术服务费（包括技术资料、图纸提供等）、人工服务及相关的各种税金等全部费用。
2. 报价单位需对上述项目全部报价，最低价不作为中标保证（在密封的文件上注明所投项目）。

### 2.4 评标与定标

1、本项目采用 资格后审。

经过资格审查，应有三家（含）以上合格投标人。

2、评标工作小组根据下列评审标准进行综合评分，得分最高者中标。对未中标人，将不作任何解释，标书不退回。

3、本次招标采用 综合评分法 ，采用百分制打分，得分最高者为第一中标候选人。

4、评分规则：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | **评审标准** | **分值** |
| 1 | 价格 | 采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算（小数点保留两位）：投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×0。 | 30 |
| 2 | 维保方案要求 | 对照招标文件中各项维保服务技术内容和细则，根据各投标商的维保服条款进行综合打分。优40分，良25分，差10。 | 40 |
| 3 | 人员 | 根据投入我校维保服务项目主要负责人的资历及业绩情况和项目队伍的情况及管理水平进行评分。优14分，良10分，差5分。 | 14 |
| 4 | 业绩及企业资质 | 依据投标人提供的2016年1月1日至今承揽同类销售业绩的合同打分，  每一个有效合同2分，最高10分。  提供企业ISO90012008质量管理体系认证2分；提供企业职业健康安全管理体系认证2分；提供企业环境管理体系认证2分。 | 16 |

1. 评标结束后，投标人可至江苏城市职业学院首页下方（[http://www.jscvc.cn/](http://ztb.hytc.edu.cn/)）“招标公告”栏的“中标公示”中查看公示最终结果。

### 2.5 投标保证金

**无**

### 2.6 投标有效期

1、本项目的投标有效期为投标文件递交截止时间结束后60日历天，有效期短于此规定的投标文件将被视为无效。

2、在特殊情况下，招标人可于投标有效期满之前，向投标人提出延长投标有效期的要求，投标人应立即以传真等书面形式对此要求向招标人作出答复，投标人可以拒绝接受这一要求而放弃投标，投标保证金将尽快无息退还。同意这一要求的投标人，无需也不允许修改其投标文件，但须相应延长投标保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

### 2.7 无效投标的情形

1、投标文件资格审查项中任意一项不响应；

2、开标一览表、法人授权委托书提供信息不全或未盖公章或未手写签名；

3、投标文件未装订成册（胶封）或未逐页标注页码；

4、投标文件附有招标人不能接受的条件；

5、不符合招标文件中规定的实质性要求（报价、技术要求、投标人资质要求）；

6、有三项及以上技术指标负偏离的；

7、不响应招标文件规定的付款方式；

8、有法律法规规定的其他违法行为。

### 2.8 合同签订

1、签订合同前，招标人仍保留拒绝任何投标、取消招标过程和取消所有投标的权利，且无须向受影响的投标人解释这样做的原因。

2、中标人应严格按照中标通知书要求的时间和地点与招标人签订合同，如中标人拒绝签订合同，并给招标人造成损失的，中标人应承担赔偿责任。

3、签订合同应以招标文件和投标承诺为依据。

### 2.9 付款方式

1、中标人所供产品必须保证为正规渠道供货的正宗原厂新品，到货并安装调试完毕后，如验收合格，采购人将在合同约定时间内付清合同价款（不计息）。如验收不合格以及发现伪劣产品等，采购人将视其情况，采取退货、拒付货款、索赔等措施，直至向质量技术监督部门报告，依法处理。

2、维保费用按每半年付一次，在每半年维护保养期满后，维保服务验收合格，25天内按合同价的50%款项支付给中标单位。

### 第三部分 项目需求

**3.1维保技术服务内容**

|  |  |
| --- | --- |
| 服务项目 | “用电保障”服务方案 |
| 电力技术咨询服务 | 传递交最新的用电政策。  为客户代办各种用电服务。  提提供供系统性的用电技术咨询服务。 |
| 巡视检查服务 | 提提供每月一次10kV配电房所有设备现场巡视检查服务。  提交月/季度巡视检查情况表。 |
| 日常保养服务 | 提提供高压设备除尘、电气接点紧固、设备器件更换服务 |
| 电力电缆定检服务 | 交流耐压试验  相间绝缘电阻试验  检查电缆线路的相位 |
| 设备定期检测试服务 | 提提供一年一次的全面性10kV设备预防性试验检查服务。(包括及不限于电缆、真空开关、继保装置、计量装置、直流电源屏、阀式避雷器的检测)。  提交预试定检报告。 |
| 快速抢修服务 | 客户出现设备故障停电时，45分内到达现场抢修。其它非故障停电，4小时内到达现场处理。  免人工费用。 |
| 大修技改服务 | 结合客户要求，提供大修技改服务。大修技改服务包括：线路改造，节能改造，增容减容等。人工费用 |

**3.2委托维保设备报价明细表(请祥列出维修的设备名称、编号、安装位置、保养的分项报价)**

江苏城市职业学院应天高架校区现有设备如下：

(1)中心变电所

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 设备型号 | 生产厂家 | 数量 | 年份 | 备注 |
| 1 | 高压开关柜 | KYN1B-10 | 常州兰陵电器有限公司 | 7台 | 2006.8 |  |
| 2 | 高压开关柜 | KYN28-12 | 镇江亚东高压电器厂 | 7台 | 2010.8 |  |
| 3 | 变压器 | SCB10-Z-400/10 | 江苏华鹏变压器厂 | 1台 | 2005.9 |  |
| 4 | 变压器 | SGB10-800/10 | 江苏中电变压器 | 1台 | 2006.10 |  |
| 5 | 变压器 | SCB10-800/10 | 海南金盘变压器 | 1台 | 2018.1 |  |
| 6 | 低压柜 | MNS-Z | 南京兆源电器有限公司 | 5台 | 2006.9 |  |
| 7 | 低压柜 | GCK06 | 南京东风电器设备厂 | 2台 | 2002.11 |  |
| 8 | 低压柜 | GCK | 镇江恒隆电气设备 | 2台 | 2011.5 |  |
| 9 | 电容柜 | SVS-C-0.4 | 江南昌盛电气设备厂 | 2台 | 2006. | 进行过改造 |
| 10 | 电容柜 | SVS-C-0.4-130 | 江南昌盛电气设备厂 | 1台 | 2006. |  |
| 11 | 直流屏 | HZ-GZDW-4 | 华自电力科技有限公司 | 2台 | 2018.1 |  |

(2)4#变电所

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 设备型号 | 生产厂家 | 数量 | 年份 | 备注 |
| 1 | 高压开关柜 | SRM16-12 | 常州兰陵电器有限公司 | 2台 | 2013.8 |  |
| 2 | 变压器 | SCB10-800/10 | 南京大全变压器 | 1台 | 2014.7 |  |
| 3 | 低压柜 | NMNS | 南京电器成套设备总厂 | 4台 | 2014.7 |  |
| 4 | 电容柜 | MVTS-270kVar | 扬州北辰电气设备有限公司 | 1台 | 2014.7 |  |

3、古平岗校区现有设备如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 设备型号 | 生产厂家 | 数量 | 年份 | 备注 |
| 1 | 高压开关柜 | SM6-12 | 施耐德 | 6台 |  |  |
| 2 | 变压器 | SCB10- 800/10 | 海南金盘 | 2台 |  |  |
| 3 | 低压柜 | MNS-Z |  | 12台 |  |  |
| 4 | 电容柜 |  |  | 2台 |  |  |

4、定淮门校区现有设备如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 设备型号 | 生产厂家 | 数量 | 年份 | 备注 |
| 1 | 高压开关柜 | 户内环网柜 |  | 6台 |  |  |
| 2 | 变压器 | SCB10- 1250/10 |  | 2台 |  |  |
| 3 | 低压柜 | MNS-Z |  | 16台 |  |  |
| 4 | 电容柜 |  |  | 4台 |  |  |

### 3.3维保服务要求细则

1、承包方式：以确保招标方配电设备在合同期内正常运行为目的，由投标方自备维修工具，承担一切配件、人工、运输等费用，并提供例行巡检保养服务，总价包干。

2、投标方承诺根据国家现行规范内容，招标清单、有关资料和说明，对该项目进行质量要求。

3、投标方承诺在合同履约期间，保证受维护保养电力设备设施完好达100%。

4、投标方承诺在合同履约期间，必须保证所保养的电力设备设备技术、安全、卫生方面达到当地技术监督的检查要求，同时保证符合国家、地区的相关标准；严格遵守国家、省、市安全以及文明生产的规定， 建立规章制度和防护措施，并承担由于自身措施不力和疏忽而造成的事故的一切责任和发生的费用。

5、投标方承诺在合同履约期间，安排熟练工程技术人员，到现场对电力供电设备进行检测维护保养。

6、投标方承诺在整个维护保养工作过程中，自带检查，维修工具，设备和材料。并提供所需检测仪器详细清单。

7、投标方承诺在合同履约期间，保证遇紧急事故24小时提供服务，当系统出现故障情况，且投标方收到招标方通知时，维护保养人员应及时赶赴现场，一般故障2小时内处理完毕，紧急抢修应在30分钟内派出维护保养人员到现场抢修，特殊故障应向招标方汇报和商议解决办法，确保系统正常使用。除提供上述应急维修服务外，投标单位还应每月壹次到现场，对维保设备进行例行检查保养，并提交月度设备检查及评估报告。

8、投标方承诺在合同履约期间，严格按制定维护保养方案进行实施，每次检查维修保养必须作记录，在维修保养登记表上列出维修保养的内容，各系统的运作情况，故障原因和处理结果。

9、投标方承诺在合同履约期间，若发现电力供电设备存在不完善问题或隐患，维护保养人员应及时主动向招标方提出，并全力协助招标方进行整改。

10、投标方承诺在合同履约期间，遵守招标方的规章制度，保证按时按质按规定的内容对电力供电设备进行检测维护保养，如未有记录，未按规定进行维护保养，每发现一次招标方可按工程款总价的10%/次对中标方进行扣罚，并有权终止维护保养合同，投标方承担由此产生的经济损失和责任。

11、投标方承诺在合同履约期间，每次对供电设备的整改，在整改前必须提供整改图，经招标方确认后，按图施工，在年度维护保养期结束前，投标方应整理一年来，对供电设备整改的设备清单、并绘制出一套准确的供电设备整改图交予招标方。

12、合同签订后，投标方对变电所进行一次全面的维护、试验及检测，对于检测中发现的缺陷及器件故障，招标方需进行维修整改，本次维修整改的费用（含人工费、材料费等）不包含在维保合同费用内。

13、投标方在维保过程中发现设备或零部件损坏不能修复的，单件价格小于200元，合同履约周期全部由乙方承担。维护保养内容的变更，事前必须得到招标方的书面确认或签证。

### 第四部分 合同主要条款

1、招标人与中标人应于确定中标人之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

2、以下为中标后签定本项目合同的主要条款，中标人不得提出实质性的修改，专用条款将由采购人与中标人结合本项目具体情况协商后签订。

江苏开放大学配电房维保合同

甲方: 江苏开放大学

乙方:

甲乙双方根据采购编号 2018-ZB-XC013 的后勤处三个校区配电房维保项目学校公开招标采购结果及采购文件的要求,经协商一致,达成如下维保合同:

本合同甲方委托乙方就10千伏开关、电缆、变压器及相关电气设备进行专项检测及维护服务，双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条：技术服务目标与内容

技术服务的目标：运用乙方专业的技术服务，保障甲方10千伏电缆及相关电气供电设备的安全运行，以实现电网的安全稳定。技术服务的内容：（见附件一《技术服务内容》）。

第二条：技术服务地点、期限、时间、进度与质量要求

一、技术服务地点： 应天大街832号、古平岗35-1号、江东北路399号。

二、技术服务期限：2018 年 月 日～20 年 月 日

三、技术服务时间：设备卫生清理及检测的具体时间由甲乙双方商定。（具体检测时间甲方根据本学院允许停电的时间提前向乙方提出书面申请，以便乙方根据甲方提出的时间提前办理停电申请手续）。

四、技术服务进度：根据本合同的要求及规定，组织实施本合同。

五、技术服务质量要求：《电力安全工作规程》GB26859-2011、《电力设备预防性试验规程》Q/CSG114002-2011。

六、付款方式：维保费用按每半年付一次，在每半年维护保养期满后，三个校区配电房维保服务验收合格，25天内按合同价的50%款项支付给中标单位。

第三条：甲乙双方的权利和义务

一、甲方的权利和义务

（一）向乙方提供与施工现场相符的高压柜一次结线图、二次结线图、10KV馈线图及相关电器设备等技术资料，如实向乙方反映变压器、高压开关柜、继电设备的运行情况，如乙方所得的技术资料与施工现场不符，因而造成的一切后果，乙方一概不予负责。

（二）负责对高低压设备进行停、送电操作并落实安全措施，负责调试期间的用电以及进行卫生清理时所需用到的资源支持等，确保乙方顺利提供技术服务，由于甲方原因致使乙方无条件开展技术服务工作，视为甲方放弃本合同约定的技术服务的权利。

（三）在受到自然灾害和因甲方设备自然老化发生设备损坏及事故引致供电中断或发生故障所产生的费用全部由甲方负责。

（四）对于乙方发现设备、线路异常，书面通知甲方后，甲方应及时安排维修，如因甲方延误引起故障，其停电责任和所发生的抢修费用全部由甲方负责。

二、乙方的权利和义务

（一）按照电业安全生产工作规程提供技术服务，指派专业技术人员到设备现场提供服务。代维期间的乙方人身安全责任由乙方负责。

（二）乙方应按第一条技术服务的内容严格执行。

（三）保证遇紧急事故24小时提供服务，当系统出现故障情况，乙方收到甲单位通知时，维护保养人员应及时赶赴现场，一般故障2小时内处理完毕，紧急抢修应在45分钟内派出维护保养人员到现场抢修，特殊故障应向甲方汇报和商议解决办法，确保系统正常使用。

（四）乙方应按相关规定进行检测，检测发现设备存在的问题及时向甲方汇报，并提出合理化整改意见。

(五)因乙方疏忽，未能发现委托维保设备存在问题，导致甲方设备发生短路、绝缘击穿、电气火灾等严重故障，或乙方于工作时，操作失(错)误导致甲方设备损坏，乙方要承担完全修复费用。

第四条 违约责任

一、如乙方违反本合同第一条的约定，未能按合同要求完成技术服务内容或工作疏忽大意，违反工作规程等主观过错，造成甲方电力设备设施损毁、办公营业场所停电等损失，乙方应承担相应的赔偿责任。

第五条 争议解决

双方因履行本合同存在争议的，应通过协商、调解解决。协商、调解不能达成一致的，提交项目所在地人民法院诉讼解决。

第六条 合同签署与生效

本合同经双方法定代表人或委托代理人签字并盖章即生效，本合同文本一式 肆 份，甲方 贰 份，乙方 贰 份，具有同等法律效力。

甲方： （盖章）

法定代表人／委托代理人：　　　　 　　　 　（签名）

年 月 日

乙方： （盖章）

法定代表人／委托代理人：　　　　 　　 　 （签名）

年 月 日

抢修电话：

通讯地址：

传 真： 邮政编码：

### 第五部分 投标文件格式

(请按照以下文件的要求格式、内容，顺序制作投标文件，并请编制目录及页码，否则可能将影响对投标文件的评价。)

正本

投标文件

**项目编号:**

**项目名称：**

**投 标 人：**

**地 址：**

**电 话：**

**传 真：**

**授权代表：**

**手 机：**

**邮 箱：**

**二0️ 年 月 日**

一、**投标函**

致:江苏开放大学招投标管理办公室

根据贵方项目编号 投标邀请，正式授权下述签字人 （姓名和职务）

代表 （投标人单位名称），全权处理本次项目投标的有关事宜。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

（1）我们接受招标文件的所有的条款和规定。

（2）我们完全理解贵方不一定将合同授予最低报价的投标人，并有权拒绝所有的投标。同时也理解你们不承担我们本次投标的费用。

（3）我们已详细审核全部招标文件及其有效补充文件（如果有），我们知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。

（4）我们同意按照招标文件 “投标人须知”的规定，本投标文件的有效期为从投标截止之日期起计算60日，在此期间，本投标文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受。如果我们中标，本投标文件在此期间之后将继续保持有效。如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标，我们的投标保证金可被贵方没收。

（5）我们同意向贵方提供贵方可能要求的与投标有关的任何证据或资料。

（6）一旦我方中标，我方将根据招标文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证按规定的时间交货、完成项目的施工、调试、交付买方验收、使用。否则我们的履约保证金将被贵方没收。

（7）我们保证按合同要求供应原厂正宗货品，如有假冒伪劣，愿意接受贵方按合同规定的一切处罚。

投标人名称: （公章）

地址:

电话:

传真:

授权代表（签字）:

职务:

日期: 年 月 日

1. **开标一览表**

项目编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 投标总报价 |
|  | 大写：  小写： |
| 免费质保期 |  |
| 供货期 |  |
| 主要货物  生产者及产地 |  |

日期： 年 月 日

填写说明：

1.开标一览表必须加盖投标单位公章（复印件无效），被授权代表签名；

2.标书中要另附明细报价，且不可缺漏设备配置；

3.如有分包，投标人投任何一个包的标的，都需单独填写开标一览表。

投标人： （加盖公章）

法定代表人或其授权代表(签字)：

1. **资格证明文件(供资质审查时使用)**

1、具有独立承担民事责任的能力（须提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明，法人代表授权书，经营范围应包含与五金或维修配件用品相关的内容）；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（须提供财务状况报告）；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（须提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料）；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（须提供依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料)；

5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（请提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明）；

6、投标代表提供下列材料之一：

（1）法定代表人资格证明（原件、必须提供）和法定代表人身份证（复印件加盖投标人公章，原件备查）；

（2）授权委托书（原件、必须提供）和授权代表本人身份证（复印件加盖投标人公章，原件备查）。

7、采购人根据采购项目的特殊要求规定的其他资质要求证明。

注:上述是资质审查时，投标人必须提供的资格证明文件，如未提供或发现投标人的资质条件不符合招标文件要求，将作为无效标处理。投标人提供的材料应真实、有效，招标人保留对投标人提供的资格证明材料进行核查的权利。如发现投标人提供虚假资格证明材料，招标人将对其进行严肃处理。

**四、产品质保及服务承诺书**

（格式由投标人自定、加盖投标人公章）

★**须明确说明所投设备的质保期、保修情况。**

注：如投标人未能提供上述资料或只出现“按原厂质保”字样，由此引发的后果投标人自行承担。

**五、投标人认为有必要提供并说明的其它资料**

（格式由投标人自定，加盖投标人公章。）

**投标单位法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：

我 （姓名）系 （投标单位名称）的法定代表人，现授权 （单位名称）的 （姓名）为我单位代理人，以本单位的名义参加江苏开放大学（江苏城市职业学院）组织实施的编号为 号的招标活动。代理人在开标、评标、合同签订过程中所签署的一切文件和处理与这有关的一切事务，我均予以承认。

代理人在委托书有效期内签署的所有文件不因授权委托的撤销而失效，除非有撤销授权委托的书面通知，本委托书自投标开始至合同履行完毕止。

代理人无转委托权。特此委托。

（投标单位）法定代表人签字或盖章：

（投标单位）公章：

年 月 日

（法定代表人及代理人二代身份证正反面复印件粘贴处）

**参加本项采购活动前 3 年内在经营活动中**

**没有重大违法记录的书面声明**

声 明

我公司郑重声明：参加本项采购活动前 3 年内，我公司在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

供应商名称（公章）：

授权代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日