

**招　标　文　件**

**项目名称：江苏开放大学校区配电房维保服务**

**项目编号： 2020-ZB-XC027**

**江苏开放大学**

### 第一部分 投标邀请函

根据需要，现对我校各校区配电房维保服务项目组织公开招标，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：2020-ZB-XC027。
2. 项目名称：江苏开放大学校区配电房维保服务。
3. 项目预算：18万。
4. 服务期限：1年

**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（详见招标文件“第五部分 投标文件格式 ——四、资格证明文件”）。

2、采购人根据采购项目的特殊要求规定的特定条件：无。

3、本项目不接受联合体投标。

**重要提醒：根据学校防疫领导小组对疫情期间外来人员出入学校的规定，投标人在报名时必须提供拟参与本项目投标人（仅限1人）的具体姓名及联系方式，且当天需要通过手机扫码查询本人近14天行程轨迹，没有江苏省外的旅行史，可凭本人身份证测温登记核对后进入校园，否则禁止进入校区参加投标。**

### 1.3投标报名

有意投标的投标人请于2020年 9月24 日下午16:00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 2246588116@qq.com邮箱中，并在邮件标题中注明“江苏开放大学校区配电房维保服务”。

**凡未按要求报名者，学校不接受其投标。**

### 1.4 现场勘查

1、现场勘察说明。

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。

投标人现场勘查时，应充分了解现场情况。现场勘察结束后，应对甲方提出的要求，根据现场实际情况进行核算，如有异议请及时书面向招标人提出。

1. 由投标人自行现场勘查。

请务必对项目现场和周围环境进行仔细认真地查勘，在随后的招标采购项目中，对现场资料和数据所作出的推论、解释和结论及由此造成的后果由供应商负责。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。

联系人：

应天校区：符老师（电话： 13951996936 ）

定淮门东校区：叶老师（电话： 13851413219 ）

定淮门校区：袁老师（电话：15720818580 ）

### 1.5招标文件获取

即日起，投标人可至江苏开放大学首页下方（http://www.jsou.cn/）“招标公告”栏的招标公告中自行下载。

### 1.6投标文件递交

截止时间：2020年 9月 25日（星期五）上午9:30。

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713室。

### 1.7开标时间及地点

**开标时间：2020年 9月 25日（星期五）上午9:30。**

**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713室。

### 1.8发布公告媒介

本次采购事务若存在变动和修改，敬请持续关注江苏开放大学首页下方（http://www.jsou.cn/）“招标公告”栏。

### 1.9联系方式

1、技术咨询、现场勘查：

联系人：

应天校区：符老师（电话： 13951996936 ）

定淮门东校区：叶老师（电话： 13851413219 ）

定淮门校区：袁老师（电话：15720818580 ）

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707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纳入江苏开放大学“违约供应商名单”，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

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、项目清单投标报价表

4、报价单位情况介绍（管理、技术概况等）

5、财务管理制度，资产负债表、利润表

6、完税证明及依法缴纳社保证明材料

7、资格证明文件

8、企业相关业绩

9、完成项目所需工具及设备

10、服务方案（管理方式和工作计划、车辆和人员配备方案、服务承诺等）

11、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，建议各自装订成册，每一份文件应有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. **本项目采用固定总价合同。**

投标报价为一次性报价方式，包括设计费、施工费、安装费、运输费、验收费、维保费、技术服务费、人员工资、法定节假日加班费、福利、保险费、设备折旧费、工具材料(草种、药物等)费、伴随服务及因产品本身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、评标工作小组在对投标人所投产品的报价、售后服务、公司业绩等进行综合评分，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、评分方法：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  |  |
| **序号** | **评分项目** | | | **评分标准** | **分值** |
| 1 | 投标报价 | | | 价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且最终报价最低的为评标基准价，其价格分为满分。  其他供应商的价格分统一按照下列公式计算（小数点保留两位）：  报价得分=(评标基准价／报价)×20。 | 20分 |
| 2 | 技术评审因素 | 预防性试验方案 | | 根据投标人提供的实施总体方案包括施工现场布置、施工进度计划、质量保证、实施的重点、难点及解决方案、安全文明施工、投标人提供的机械设备、材料投入计划方案等进行打分。  维保方案内容完整符合要求，方案针对性全面性强的得10分；维保项目内容较为完整详细，方案针对性较强的得5分；维保项目内容完整性及方案针对性完整性一般的得2分。 | 10分 |
| 日常性巡检方案 | | 根据投标人提供的实施总体方案包括：智能化能耗监测系统（承诺提供登录账号和密码），巡检计划、巡检内容、投入检测设备（仪器）等情况进行打分。  维保方案内容完整符合要求，方案针对性全面性强的得20分；维保项目内容较为完整详细，方案针对性较强的得15分；维保项目内容完整性及方案针对性完整性一般的得8分。 | 20分 |
| 应急抢修方案 | | 根据投标人提供的实施方案包括应急相应时间、现场应急处理方式等情况进行打分。  方案全面、科学合理、操作可行的得15分；方案较全面、全面、科学合理、操作可行科学合理的得10分；方案基本能满足项目需求的得5分。 | 15分 |
| 3 | 商务评审因素 | 企业资质 | | 投标人具备国家电力监管部门颁发的承装（修、试）电力设施许可证三级及上的得3分，具备承装（修、试）电力设施许可证四级的得2分，具备承装（修、试）电力设施许可证五级的得1分，其他不得分。未提供不得分。（**响应文件内需提供证书复印件并加盖公章**） | 3分 |
| 人员要求 | | 投标人提供拟投入本项目的人员配备情况包括定期维护人员和应急维修人员。根据人员的数量、职称、学历以及相关类似工作经验等。  1、供应商针对本项目投入的项目经理：  ①具备电力相关专业本科及以上学历且具备中级工程师及以上职称；  ②具备“机电工程”专业二级建造师及以上证书；  ③具备特种电工作业证书（高试、继保、电缆任一专业）；  每满足上述任意一项要求得1分，最多得3分；  2、供应商针对本项目投入定期维护人员不少于4人（少于4人不得分），其中任意一人具有高压电工证或大专及以上电力相关专业得1分，最多得4分。  3、供应商针对本项目投入应急抢修人员不少于6人，少于6人不得分，每个应急抢修人员均具有高压电工证且应急抢修人员中不少于2人具备维修电工证，全部满足得3分，否则不得分。  （文件内提供证书复印件及公司为其交纳的近两个月社保证明材料复印件并加盖公章） | 10分 |
| 企业创新能力 | | 供应商具有（省级部门如省财政厅、省科学技术厅、省税务局等管理部门批准）颁发的高新技术企业证书的得3分。未提供不得分。（文件内需提供证书复印件并加盖公章） | 3分 |
| 售后服务能力 | | 供应商同时具有承装（修、试）电力设施、电力工程和电力设备的售后服务证书，全部具有五星级的得5分；具有四星级的得3分，其他不得分。（**文件内需提供证书复印件并加盖公章**）。 | 5分 |
| 员工意外保险 | | 为维护人员购买雇主责任险或团体意外险的得4分。  （**文件内需提供保单及购买的发票复印件并加盖公章，原件备查**） | 4分 |
| 业绩要求 | | 供应商每提供一个2017年1月1日至今的类似的供配电维保服务年度合同案例的得2分，不同时间段签订的同一项目的合同，不重复计算；本项最高得10分。  （**文件内需提供合同及维保发票复印件，原件备查**） | 10分 |

**说明：**

**中小企业、残疾人福利性企业、监狱企业：**

（1）如供应商为小企业（含小型、微型企业），应当符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）第二条或《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）第一条或《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）第一条的相关规定。

（2）在政府采购活动中，残疾人福利性企业、监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性企业、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受价格折扣。

（3）对小型和微型企业的投标价格给予10%扣除，用扣除后的价格参与评审。

小企业（含小型、微型企业）应当同时符合以下条件：

1）供应商为小企业，且符合中小企业划分标准；

2）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他小企业制造的货物。如果提供的货物为大中型企业注册商标的货物，视同大中型企业。

5、评标结束后，投标人可至江苏开放大学首页下方（http://www.jsou.cn/）“招标公告”栏的“中标公示”中查看最终公示结果。

### 2.5投标保证金和履约保证金

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、投标文件附有招标人不能接受的条件；

4、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）；

5、有三项及以上技术指标负偏离的；

6、不响应招标文件规定的付款方式；

7、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，30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

一、项目概况：

江苏开放大学三个校区，总容量7725 kVA，含800kVA变压器5台，1250KVA变压器3台，高压开关柜28台，直流屏1台，低压柜51台。项目服务内容包括高、低压配电设备、继电保护装置，变压器及附属设备的日常维护保养、应急抢修、预防性试验等。

技术服务地点： 应天校区：应天大街832号；定淮门东校区：古平岗35-1号；定淮门校区：江东北路399号。

二、维保技术服务要求：

（一）预防性试验：

1、按电力规范要求对高低压电气设备开展预防性试验。按国家电力相关规定、规范定期组织高、低压设备的预防性试验，并形成正式书面报告交业主存档备案（壹年壹次预防性试验）；

2、按规定对继电保护及自动装置定期校验。按相关规范要求定期对现场继电保护及自动装置、安全工具定期试验，并将试验结果形成正式书面报告交采购人存档备案；

3、设备的试验结果如果不符合电力规范和设备安全运行要求，中标人应提出整改方案，需要更换配件的，由采购人采购或委托中标人采购；如委托中标人采购，中标人采购前应向采购人申报配件的品牌、型号、价格等，待采购人确认后方可采购，中标人采购的配件应为全新的合格产品；

4、电力电缆定检服务：流耐压试验；相间绝缘电阻试验；检查电缆线路的相位。

（二）日常性维护：

1、每月巡视检查配电房的所有设备（包含但不限于系统采购人提供变电所系统。包含一二次接线回路、变压器、开关柜、继电保护回路、电容柜、母排连接、仪表指示等）并做好记录交甲方存档备案；

2、保证维修维护消缺。保证定期巡视（不低于每月一次）供配电设备运行情况，发现故障、异常，须主动通知采购人，并及时组织维修处理，做好相关维修记录。提供高压设备除尘、电气接点紧固、设备器件更换服务；

3、供应商提供一套能耗监测系统，自动采集变电所高、低压数据，通过开展用能监测、专项设备用能分析，开展用能评估，提高校园用能效率、 提升用能质量。认真分析整理负荷数据分析实际负荷三相不平衡情况，向采购人提供三相不平衡负荷调整方案，并积极配合采购人完成不平衡调整，降低由于不平衡造成的电能损耗，提高设备利用率，延长设备使用寿命；

4、定期提交维护档案，保证采购人及时了解设备的使用情况；

5、按照供电部门的要求对配电房内的绝缘用具的安全检测；

6、300元以下的设备安装维修费用由服务方免费提供。

（三）电力技术咨询服务:

1、递交最新的用电政策；

2、为客户代办各种用电服务；

3、提供系统性的用电技术咨询服务。

（四）应急抢修：

提供7×24小时的服务应急响应服务，一般性故障（指不影响供电系统整体运行的）应在接到通知后2小时内赶到并进行及时维护，消除故障确保供电正常；若发生重大故障（指影响供电系统整体运行的）应接到通知后30分钟内赶到现场并进行及时维护，消除故障确保供电设备正常运行。有24小时服务电话。

（五）大修技术改造服务

按照客户要求，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。

三、实施与技术支持要求

(一)项目实施：

1、项目管理：

投标供应商应按照项目管理的要求向我单位提供维保计划、实施时间等。

投标供应商应明确提出参与本项目的工作人员构成、职责、学历背景、从业背景及参与本职工作的时间。投标供应商应确保在项目实施过程中不变更我单位认可的项目经理，如变更需得到我单位许可。

在技术需求应答书中，投标供应商应明确其分担职责，进行清晰的工作任务描述。

投标供应商应向买方明确提出详细的质量控制、风险控制措施，确保项目的顺利进行。

2、项目人员

a、项目经理

项目经理人员必须有2（含）个以上完整维保项目实施管理经验。

b、实施人员

实施人员技术负责人员必须有5（含）年以上工作经验，具有相关资格证书；项目实施人员必须有3年以上工作经验，具有相关上岗证书。供应商针对本项目投入应急抢修人员不少于6人，定期维护人员不少于4人。

以上项目经理、技术负责人、实施人员，成交方在实施前必须提供相应的工作、学习简历，供采购方进行审核，如采购方不予认可，成交方必须按照采购方的要求更换人员。在项目实施阶段，如采购方认为项目经理及实施人员达不到相应要求，采购方有权要求成交方更换符合要求的人员，成交方不得以任何形式、理由进行拒绝。另，成交方需承诺保证实施过程中团队的稳定性。

（二）技术支持：

1、对于重大接待、检查活动，我校年度应急演练等重要时点，成交方将提供现场的技术支持服务，以协助设备正常运行；

2、成交方提供7x24x365的故障应急反应机制。我校供电系统一旦出现重大故障，则马上启动故障应急反应程序，提供远程技术支持，并承诺采用最快的交通工具赶到现场（30分钟内），提供现场的技术支持和技术保障，以协助生产和运行的顺利进行。到达现场后，成交方进行设备故障诊断和排除；

3、故障排除后，成交方应向客户提供书面故障诊断分析报告和故障处理有关的技术资料，提交给我公司管理部门；

4、成交方应提供必要的技术指导和不少于2人天的技术业务培训，保证我校能正确、安全、有效地使用及维护设备；

5、成交方保证派出人员遵守我校有关制度、工作纪律和安全规定，成交方服务人员应在我校规定的工作场地范围内工作。

（三）项目设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | | **1、应天校区变电所** | | | | | | |
| 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 | 2006.8 |  |
| 2 |  | | 高压开关柜 | KYN28-12 | 镇江亚东高压电器厂 | 7 | 2010.8 |  |
| 3 |  | | 变压器 | SCB11-1250/10 | 江苏华鹏变压器厂 | 1 | 2020.1 |  |
| 4 |  | | 变压器 | SGB10-800/10 | 江苏中电变压器 | 1 | 2006.1 |  |
| 5 |  | | 变压器 | SCB10-800/10 | 海南金盘变压器 | 1 | 2018.1 |  |
| 6 |  | | 低压柜 | MNS-Z | 南京兆源电器有限公司 | 5 | 2006.9 |  |
| 7 |  | | 低压柜 | GCK06 | 南京东风电器设备厂 | 2 | 2002.11 |  |
| 8 |  | | 低压柜 | GCK | 镇江恒隆电气设备 | 2 | 2011.5 |  |
| 9 |  | | 电容柜 | SVS-C-0.4 | 江南昌盛电气设备厂 | 2 | 2006 |  |
| 10 |  | | 电容柜 | SVS-C-0.4-130 | 江南昌盛电气设备厂 | 1 | 2006 |  |
| 11 |  | | 直流屏 | HZ-GZDW-4 | 华自电力科技有限公司 | 2 | 2018.1 |  |
|  | | **2、应天校区变电所** | | | | | | |
| 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 |  |  |

说明:上列清单为预防性试验必验项目，投标供应商也可根据采购人设备情况，免费增加试验、维保项目。

四、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，投标单位还应每月不少于壹次到现场，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；

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300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。

五、考核要求

在维保期间，买方对供应商的维保服务和维保效果进行考核。实行打分制。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。

### 

### 第四部分 合同主要条款

### 江苏开放大学合同专用条款

甲方: 江苏开放大学

乙方:

甲乙双方根据采购编号 2020-ZB-XC027 的 江苏开放大学校区配电房维保服务的学校公开招标采购结果及采购文件的要求，经协商一致，达成如下货物购销合同：

一、**合同标的**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目  名称 | | 规格型号 | 数量 | 单价 | 总价 | 免费  质保期 | 交货  时间 |
| 1 |  | | 详见  招标文件 |  |  |  |  |  |
| 合同总金额：人民币（大写）元整。  ￥：元整 | | | | | | | | |
| 甲方 | | 联系人：  固定电话：移动电话： | | | | | | |
| 乙方 | | 联系人：  固定电话：移动电话： | | | | | | |

二**、合同期限：**一年（ 年 月 日至 年 月 日，校方可根据考核结果提前终止合同）。

一年服务期满后若甲方考核乙方维保工作优秀，甲方可以与乙方续约一年服务期。

**三、付款**：由甲方按下列程序付款。

1、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，30天内按合同价的50%款项支付给中标单位。

2、乙方应在合同到期日起十五个工作日内将发票送到甲方。

**四、履约保证金：**无。

**五、合同要求：**

1、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。

2、乙方应按项目需求的内容严格执行。

3、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30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。

4、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。

5、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。

**六、违约责任**

1、如乙方违反本合同要求，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。

2、甲方发现乙方工作存在重大失误，甲方有权终止合同且不承担任何责任。

**七、合同纠纷处理：**本合同执行过程中发生纠纷，作如下处理。

1、由甲乙双方协商处理。

2、申请仲裁。仲裁机构为南京市仲裁委员会。

3、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

**八、合同生效：**本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

**九、合同鉴证：**在本合同上签章，以证明本合同条款与采购文件、投标文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

**十、组成本合同的文件包括：**

（一）合同通用条款和专用条款；

（二）询价采购文件和乙方的投标文件；

（三）甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

**十一、合同备案**

本合同一式伍份，中文书写。甲方执肆份，乙方执壹份。

**甲方：江苏开放大学（盖章） 乙方： （盖章）**

地址：南京市鼓楼区江东北路399号 地址：

法定（授权）代表人： 法定（授权）代表人：

开户银行：

账 号：

签约时间： 年 月 日 签约时间： 年 月 日

### 第五部分 投标文件格式

(请按照以下文件要求的格式、内容及顺序制作投标文件，并编制目录及页码，否则可能会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 |  |
| 投标总价 | 维保服务价格：  大写：  小写： |
| 投标人是否属于小微企业 | （填写“是”或“否） |

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)：

**资格性和符合性检查响应对照及评分索引表**

投标人全称（加盖公章）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **资格性和符合性检查响应内容** | | **是否响应**  **（填是或者否）** | **投标文件中的**  **页码位置** |
| **1** |  | |  |  |
| **2** |  | |  |  |
| **3** |  | |  |  |
| **4** |  | |  |  |
| **5** |  | |  |  |
| **6** |  | |  |  |
| **7** |  | |  |  |
| **评分项** | | | **在投标文件中的页码位置** | |
|  | | |  | |
|  | |  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  | |  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  | |  |  | |

**三、****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。

**四、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，经营范围应与招标项目相关；

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、投标人需提供未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的信用查询截图。

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。

**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**

**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扫描件粘贴处）

**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

**具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明**

我公司郑重声明：我公司具备履行本项目合同所必需的设备和专业技术能力，为履行本项目合同我公司具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有： 。

主要专业技术能力有： 。

企业名称（公章）：

日期：\_\_\_\_\_\_年 月 日

**商务条款偏离表格式**

| 项目名称： | | | | 项目编号： | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 条目号 | 文件要求的商务条款 | 供应商响应 | | 偏离 |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |

如果行数不够，请自行增加。

供应商名称： （盖章）

**技术条款偏离表格式**

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 条目号 | 文件要求的  技术、服务条款 | 供应商响应情况 | 是否偏离 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

如果行数不够，请自行增加。

供应商名称： （盖章）

**相关业绩案例一览表**

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 年度 | 项目建设单位 | 项目名称 | 合同金额 | 单位地址 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：附合同关键页扫描件。

投标单位名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

**项目负责人简介表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称： | | | | | | 采购编号： | |
| 姓名 | 性别 | 年龄 | 专业 | 职称 | 工作经验年限 | | 备注 |
|  |  |  |  |  |  | |  |

供应商名称： （盖章）

**维保技术团队配置表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 专业 | 职称 | 工作经验年限 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

说明：如果行数不够，请自行增加。

供应商名称： （盖章）