**江苏师范大学科文学院**

**10KV高压开关柜采购及安装**

**（项目编号： S2016002 ）**

招 标 文 件

江苏师范大学科文学院集中采购中心

二〇一六年十月

**第一部分 投标人须知**

依据《中华人民共和国政府采购法》，现对江苏师范大学科文学院10KV高压开关柜采购及安装项目进行公开招标，欢迎符合本项目资格条件的单位前来投标。

**一、项目概况**

1.项目名称：10KV高压开关柜采购及安装

2.项目编号：S2016002

3.采购内容及数量：10KV高压开关柜6台、直流屏1台及相应备品备件、专用工具、技术资料以及相关的安装工程技术服务等（技术指标详见设计图纸）。

4.货到地点：我院指定地点。

5.货到时间：收到中标通知书后25日历天以内，具体合同约定。

**二、投标人资格条件**

1.必须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；

2.有能力提供招标货物并具有安装资质的企业；

3.须为变配电设备的生产厂家或代理商，代理商投标须具有有效授权证明；

4.具有输变电工程专业承包三级及以上资质，承装（修、试）电力设施许可证四级及以上资质；

5.项目负责人必须具备不低于机电安装二级建造师执业资格；具备电气设备安装及调试必须的大型机械及仪表仪器；

6.产品符合国家规定的相应技术标准和环保标准；具有国家强制性产品认证证书即3C认证证书，产品检验报告；产品出厂时能够提供产品生产合格证；

7.不接受联合体投标。

**三、投标费用与资格审查**

1.投标人应承担其编制投标文件与递交投标文件所涉及的一切费用，投标人自行现场踏勘、编制投标文件与递交投标文件、参加开标所涉及的一切费用，不管投标结果如何，招标人对上述费用不负任何责任。

2.投标单位无论是否中标，其投标文件概不退还；不符合本招标文件要求或未按时送达的投标文件均无效。

3.本项目实行资格后审，资格审查及投标保证金递交与投标文件递交均在本文件规定的递达时间进行。

4.招标人不再统一组织现场勘察，投标人如有需要，请自行前往，现场勘察联系人：高老师，联系电话：0516-80270266。

**四、知识产权与保密**

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。涉及到知识产权责任问题由投标人自行承担，招标方不承担任何责任。

**第二部分 投标文件要求**

**一、投标文件必须包含的内容**

1.投标函；

2.资格证明文件：企业法人营业执照副本复印件、税务登记证副本复印件、组织机构代码证副本复印件，法人授权委托书原件，投标人二代身份证复印件；产品生产许可证复印件、产品质量合格证书复印件、ISO9001质量认证证书复印件、国家强制性产品认证证书即3C认证证书复印件、产品检验报告复印件。上述复印件，均需加盖投标单位公章。

3.报价以及报价综合说明。应包含成套设备本身及送达（包含装卸车、摆放）、保养、税务、验收、供电前设备检查、安装、调试至正常供电以及售后服务等所有费用。报价明细表含设备单套（台）价格，组成成套设备的材料与元器件价格、安装调试费用等；组成成套设备的主要电气元件及设备必须遵照设计技术要求（设计图纸），从中选取一个品牌与具体型号投报。综合说明应包含对产品的详细描述与使用、保养说明，并明确其构成的主要部件。

4.明确货到时间、安装时长及质保期。

5.售后服务方案。

 二、投标文件制作和密封

 1.投标标书统一使用A4打印胶装成册。投标文件中有格式要求的必须按照附件格式（按附件一）填写，没有格式要求的由投标人自行制作。全套投标文件应制定规范，编制目录与页号，并按顺序装订。其中正本一本、副本四本。均需在封面标注项目名称、项目编号，投标单位名称，分别标注“正本”或“副本”字样，同时加盖投标单位公章，并由投标单位法人签字确认。

 2.全套投标文件的正本副本应一起装入一个密封袋中后密封。在封袋正面标注项目名称、项目编号，投标单位的名称、投标时间，同时加盖投标单位的公章与法人印章。

3.投标文件正、副本内容不一致时，以正本为准。

**第三部分 开标与评标**

1.开标

开标将由校监察部门监督，由集中采购中心统一组织，投标人应准时参加开标。

2.评标

（1）评标：在招标单位监督部门参与下，由招标单位负责组建的评标小组本着公平、公正的原则，采用综合评分法，按照最终得分从高到低顺序，确定一家中标人。

（2）总分值为100分。评审因素中产品报价50分，产品质量35分，商务15分（企业规模与实力5分，业绩与信誉5分，供货周期、质保与服务承诺5分）。具体评分细则将在本项目开标当日举行的“标前会”上由评标小组确定后向所有投标人宣布。

（3）如果投标文件未实质性响应本招标文件的要求，评标小组将予以拒绝，投标人不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其投标成为实质上响应的投标。

3.定标

在校监察部门及学院监事的参与下，由评标小组本着公平、公正的原则，根据投标设备的产品质量、价格、企业规模与实力、业绩与信誉、供货周期、质保与服务承诺等条件进行综合评定，从参加投标的投标人中，按照最终得分从高到低顺序，每个标段确定一家中标人。

4.中标通知

（1）在确定中标候选人三日内，在江苏师范大学科文学院通知公告栏或招标信息栏（http://kwxy.xznu.edu.cn/）发布中标公告。

（2）招标人对未中标的投标人不做未中标原因的解释。

（3）中标通知书是合同的组成部分。

（4）中标单位须在收到中标通知书5个工作日内与招标方签订供货合同，中标人不得以任何理由拖延、拒签合同。中标单位未在规定时间内到招标方签订合同，视为自动放弃中标资格；

 5.开标后评标小组有权对投标文件提出质疑并请投标单位进行澄清，投标人必须按照招标人要求进行澄清或说明，解答时不得对投标书实质性内容加以修改，澄清或说明的内容用书面形式记录。

6.投标文件有下述情形的，属于重大偏差，视为未能对招标文件作出实质性响应，作废标处理：

（1）投标文件中的投标函未加盖投标人的公章及企业法定代表人印章的，或者企业法定代表人委托代理人没有合法、有效的委托书（原件）及委托代理人印章的；

（2）投标人递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或多个报价的；

（3）投标人名称及有效变更证明不一致的；

（4）投标人资格条件不符合国家有关规定或招标文件要求的；

（5）投标文件载明的招标项目完成期限超过招标文件规定的期限；

（6）明显不符合技术规范、技术标准的要求；

（7）不同投标人的投标文件出现了评标人认为不应当雷同的情况；

（8投标文件提出了不能满足招标文件要求或招标人不能接受的工程验收、计量、价款结算支付办法；

（9）以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

（10）经评标认定投标人的投标报价低于成本价的。

**第四部分 产品数量与技术参数要求**

 **一**、设计依据和使用的主要规范

 1.《10kV及以下变电所设计规范》GB50053-94

 2.《低压开关设计规范》GB50054-95

 3.《3-110KV高压开关装置设计规范》GB50060-92

 4.《35KV及以下客户端变电所建设标准》DGJ32/J14-2007

 5.其他详见设计图纸要求

 二、质量要求

 1.符合国标及本项目设计图纸技术指标要求，为全新正品，达到国家相关产品标准。

 2.品牌、型号按图纸设计要求。

 **三、分项要求**

**1.高压设备采购清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **开关柜编号** | **设计图号** | **单位** | **采购数量** |
| 1 |  进线隔离柜 | AH1 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |
| 2 | 进线开关柜 | AH2 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |
| 3 | 过电压隔离柜 | AH3 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |
| 4 | 1#出线柜 | AH4 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |
| 5 | 2#出线柜 | AH5 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |
| 6 | 3#出线柜 | AH6 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |
| 7 | 直流屏 |  |  |  |  |
| 8 | 镀锌扁钢 |  |  |  |  |
| 9 | 槽钢 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |

 **2.产品主要技术要求**

 （1）具体详见设计图纸及设计技术要求。

 （2）开关柜柜体、柜门均为冷轧钢板、表面喷塑，厚度分别不小于2mm。

 （3）柜体颜色为电脑灰，柜体排列顺序由中标单位与招标方现场确定。柜体内全部使用正品铜排。

**第五部分 合同主要条款**

 一、供货时间及地点：具体合同约定。中标方在规定时间内未完成，每延误一天扣合同总款的1%。

二、产品安装调试：在甲方指定的时间段（不超48小时）完成安装调试，正常使用，每延误一天扣合同总款的5%。

三、产品验收：产品运行一周后，无质量问题，双方约定验收。

 四、自产品送达安装送电合格之日起，质保期一年。在质保期内，由于产品质量原因而影响使用并造成采购方损失，由供货方承担。

 五、货款结算办法：

 1.本项目无预付款。

 2.结算办法：在产品送达并经外观、规格型号、数量等合格，安装调试送电并正常使用后凭发票和验收单付至总价款的90%，如无质量与售后服务方面问题，余款在质保期满一年后结清（不计息）。

3.中标人在签订合同签需提供高压开关柜原生产商（或该产品区域经销代理商）的授权委托书（证明）、设备（合同约定）进场前需提供选用的断路器、高压过电压抑制柜、直流屏等电器件生产厂家产品检验合格证书、质量检测报告、质量保修单、进货清单和发票，确保以上电器件是原装正品。

**第六部分 投标文件格式（部分）**

**一、投标函**

江苏师范大学科文学院：

 投标人全称 授权 投标人代表姓名 (职务、职称) 为我方代表，参加贵方组织的 项目名称与项目编号 招标的有关活动，并对此项目以人民币（大写）元（人民币： 元）进行投标。为此：

1.我方同意在本项目采购文件中规定的投标日起90日内遵守本文中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。

2.我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件。

3.提供的投标文件，包括正本1份，副本4份。

4.提供和交付的投标文件符合本项目招标文件的要求，并遵守其规定。

5.保证忠实地执行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务。

6. 我方愿意向贵方提供任何与本项投标有关的数据、情况和技术资料。如果贵方需要，我方愿意提供我方做出的一切承诺的证明材料。

7. 我方已详细审核全部投标文件，确认无误。

8. 我方承诺：招标人如需追加采购本项目招标采购文件所列货物及相关服务的，在不改变合同其他实质性条款的前提下，按相同或更优惠的折扣保证供货。

9.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》的有关规定，如有下列情形之一的，将被处以采购金额5‰以上10‰以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加贵校采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

（1）提供虚假材料谋取中标的；

（2）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

（3）与招标人、其它投标人或者招标工作人员恶意串通的；

（4）向招标人、招标工作人员行贿或者提供其他不正当利益的；

（5）未经招标办同意，在采购过程中与归口管理单位进行协商招标的；

（6）拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的；

（7）拒绝质量技术监督部门对中标货物作质量检验的。

地址：

电话：传真：

投标人代表联系电话：

投标人：（公章） 投标人代表（签字）：

 年 月 日

**二、法人授权委托书**

江苏师范大学科文学院：

本授权书声明：注册于 （投标人住址） 的 （投标人名称） 法定代表人 （法定代表人姓名、职务） 代表本公司授权在下面签字的 （投标人代表姓名、职务）为本公司的合法代理人。就贵方组织的 项目（项目名称：，项目编号：），该代理人可以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字生效，特此声明。

法定代表人签字盖章：

投标人代表签字盖章：

投标人全称（加盖公章）：

年 月 日

（投标人代表二代身份证正反面复印件粘贴处）

**附：**

**三、报价表**

**高压开关柜报价总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **开关柜编号** | **设计图号** | **单位** | **采购数量** | **单价（元）** | **合价****（元）** |
| 1 |  进线隔离柜 | AH1 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 进线开关柜 | AH2 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |  |  |
| 3 | 过电压隔离柜 | AH3 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |  |  |
| 4 | 1#出线柜 | AH4 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |  |  |
| 5 | 2#出线柜 | AH5 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |  |  |
| 6 | 3#出线柜 | AH6 | SN16-XZ-C0901S-03 | 台 | 1 |  |  |
| 7 | 直流屏 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 镀锌扁钢 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 槽钢 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 安装调试费 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 其他费用 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |
| 总计 | 人民币大写： 元 |

**投标单位（盖章）：**

**投标时间：**

 **四、**报价明细表

**高压设备报价明细表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 元器件及材料名称 | 规格型号 | 产地 | 数量 | 单价 | 金额（元） | 元器件及材料品牌 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

**投标单位（盖章）：**

**五、综合说明**

综合说明应包含对产品的详细描述与使用、保养说明。（格式自拟）