淮阴工学院

外国语学院语言实验室设备采购与安装

**招标文件**

项目编号：HGZB20200066

**淮阴工学院**

**2020年11月4日**

**目录**

第一章 投标须知 ……………………………………………… 3

第二章 项目采购需求…………………………………………….15

第三章 合同主要条款…………………………………………… 23

第四章 投标文件样式…………………………………………… 26

第一章 投标须知

一、招标项目

项目名称：淮阴工学院外国语学院语言实验室设备采购与安装

项目最高限价：34万

项目简要说明：满足大学英语教学、大学英语视听说iTest测试、大学英语四六级口语测试、大学日语四六级测试、大学俄语四六级测试、英语专业四八级口语测试、翻译八级测试、全国公共英语考试以及大学英语、英语专业日常教学等要求。

具体要求见第二章。

二、投标人的资格条件

参加本次招标活动的供应商除应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定外，还必须具备以下条件：

1经国家行政主管部门批准注册的企业法人；

2具有本次采购货物（服务）的经营范围；

3具有良好的经营行为和经营业绩，近三年在招投标活动中无不良记录；

4具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；

5本次招标不接受联合体供应商参加投标。

6拒绝下述条件的供应商参加本次采购活动:

6.1供应商单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动。

6.2凡为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

6.3近三年内（本项目招标截止期前）投标人被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、被“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目。

三、投标人资格审查方式

资格后审，开标时进行投标资格审核。若中标后发现资格不符合要求，则取消中标资格，涉嫌提供虚假材料的将处以取消中标资格并列入学校采购不诚信企业名单，两年内不得参与学校所有采购项目。

四、招标文件

1.招标文件发布

招标文件在淮阴工学院网站及其招投标办公室网站和江苏政府采购网发布（http://www.hyit.edu.cn/index/tzgg.htm/或 http://zbb.hyit.edu.cn或<http://www.ccgp-jiangsu.gov.cn/ggxx/gkzbgg/>）,投标人无需提前现场报名，可直接在网站下载招标文件电子文档。招标文件资料费为200元，投标人在投标前采用汇款方式（银行开户名：淮阴工学院；开户行：淮安市建行中北分理处；银行帐号：32001724236051451171）交纳该费用，交后一律不退。如果投标人确认参与本项目投标，请如实填写《供应商参与投标确认函》（格式见第五章）,并发送电子扫描件回复（文件命名为“项目编号+投标单位名称”）及授权委托人身份证复印件（电子邮箱：zbb@hyit.edu.cn）。

注:如果投标人因考虑自身投标保密原因而未填写或未如实填写《供应商参与投标确认函》或填写信息有误，导致淮阴工学院招标办因没有收到确认函或因供应商所留联系方式有误而无法通知到投标人有关招标文件在公示期间相关变更或修改信息的，其责任由投标人自行承担。

2.招标文件澄清

任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应在投标截止时间十日前以书面形式通知采购人（在递送书面文件的同时请投标人将电子文档发送至采购人电子邮箱zbb@hyit.edu.cn），采购人对投标截止时间前十日收到的任何澄清要求将以书面、传真或电子邮件形式予以答复。由于投标人所留联系方式有问题而导致采购人无法通知的，其责任由投标人自行承担（逾期递交对招标文件要求进行澄清的，采购人将不予受理）。

3.招标文件变更

在投标截止时间十五日前，采购人可主动或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件用更正（变更、补充）公告的方式进行修正（在原招标公告发布网站发布），不单独进行通知。更正公告将作为招标文件的组成部分，对所有参加本次投标的投标人都具有约束力。为使投标人有足够的时间按招标文件的更正要求修正投标文件，采购人有权按照相关法定的要求推迟投标截止时间和开标日期。

五、现场踏勘

1.时间及方式：2020年11月11、12日，踏勘现场人员须服从学校新冠肺炎防控管理，须安排健康人员踏勘现场，并提前2天与采购人联系办理进校有关手续，现场服从学校管理；现场踏勘确认函（由校方出具）须采购人签字盖章确认，并将复印件装订在投标文件中，否则作废标处理。

2.地点：江苏省淮安市清江浦区北京北路89号淮阴工学院2号楼。

3.费用：由投标人承担。

4.联系人：徐老师，联系电话： 13952369909。

六、投标文件组成

1.投标函（格式见第四章）。

2.投标报价表（格式见第四章）：本项目采用总承包方式，投标人的报价应包含货物设计、制造、包装、仓储、运输装缷、保险、安装、安全、调试及其材料及验收合格之前保管及保修期内备品备件、专用工具、伴随服务、技术图纸资料、人员培训发生的所有含税费用、支付给员工的工资和国家强制缴纳的各种社会保障资金，以及与本项目有关的所有费用（若是进口仪器设备，采购人可协助办理免税手续）。投标人的任何错漏、优惠、竞争性报价不得作为减轻责任、减少服务、增加收费、降低质量的理由。采购人不接受备选的投标方案或有选择的报价。

3.资质证明材料

3.1法人投标，提供法定代表人资格证明（原件，格式见第四章）和法人身份证（复印件并加盖投标人公章，原件带至投标现场备查）；授权委托人投标，提供法人授权委托书（原件，格式见第四章）、法人身份证（复印件并加盖投标人公章）和授权委托人身份证（复印件并加盖投标人公章，原件带至投标现场备查）。

3.2营业执照（复印件并加盖投标人公章）。

3.3参加政府采购活动前三年内在经营活动和招投标活动中没有重大违法记录的承诺书（格式见第四章，加盖投标人公章）。

3.4提供“具备履行合同所必需的设备和专业技术能力”的承诺书（格式自定，加盖投标人公章）。

注:上述是对投标人资质审查时，投标人所必须要提供的资格证明文件，如投标人未能提供上述资格证明文件以及发现投标人的资质条件不符合招标文件要求，可随时取消其投标或中标资格。投标人所提供的资格证明材料应真实、有效，采购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，采购人将对其进行严肃处理。

3.5现场踏勘确认函（复印件加盖投标人公章）。

3.6参加本次投标的投标人若非生产企业，对语音室设备（语言实验室软件、云桌面管理软件）须具有产品经销商或代理商资格（生产商对项目授权视同满足要求）(签订合同前须提供相关资质证明)；

4.技术（服务、商务）要求响应偏离表（格式见第四章）

**投标人应对招标文件第二章中的技术（服务、商务等）要求逐项做出响应或偏离，未提供偏离表的，按照整体负偏离处理；未逐项表达响应情况的，未反映响应情况的项目按照负偏离处理**。

5.售后服务承诺

质保期内的售后服务方案：投标人对中标货物在质保期内的售后服务具体内容及承诺，机构设置和人员配置情况；质保期满后的售后服务方案：投标人对中标货物在质保期满后，维保范围、内容、价格及承诺，机构设置和人员配置情况。不得低于招标文件中服务要求的标准。

6.所投设备（服务）的技术资料

6.1投标货物的详细供货清单（主要包括配置情况、主要部件、配套件等的名称、品牌、型号规格、桌椅设计方案图纸、主要技术参数及性能、数量、单价等）；

6.2卖方对买方操作、维护人员培训方案（包括培训人数、时间、地点、目的、内容、培训程度等）；

6.3 卖方关于投标货物知识产权的承诺书；

7.投标人2017年7月以来与本项目直接相关的服务业绩目录及供货合同复印件等材料，合同原件备查。（格式见第四章）

8.评分标准中涉及的其他相关材料。

9.小微企业声明函（格式见第四章）及相关证明材料（证明材料一般应包含可以反映企业年营业收入、从业人员、资产总额等信息的材料）。未提供者，作为放弃小微企业资格处理。

10.投标人认为需要提供的其他相关材料（认证材料，知识产权资料等）。

11.演示：演示时间不超过10分钟，要求：系统演示。非实质性演示为无效投标（演示项目：详见评分标准演示内容）。

1-10项材料按顺序装订，上述有关原件带至开标现场备查。投标人须编制一式五份投标文件（包括一份正本和四份副本），每份投标文件右上角必须清楚地标明“正本”或“副本”字样，一旦正本和副本不符，以正本为准。投标文件的正本应打印或用不褪色墨水书写；投标文件的副本可打印或用不褪色墨水书写，也可采用正本的复印件。投标文件提倡按照A4幅面打印或复印，并进行装订，如有资料超过A4幅面折叠成A4幅面；投标文件装订提倡采用胶装的形式。投标文件应编制目录，标注页码，应按要求加盖投标人公章；全套投标文件应无修改和行间插字、字上贴字，如有修改，须在修改处加盖投标单位法定代表人或其委托代理人签名或印鉴；投标人必须使用本招标文件第四章提供的投标文件样式。投标文件须装在文件袋中并密封加盖单位公章（本招标文件所表述的公章是指刻有投标人法定名称的印章，不包括合同、财务、税务、发票等形式的业务专用章），投标文件封面和材料袋封面样式见第四章*。*所有证件、证书加注水印或直接标注“仅供参加淮阴工学院招标用”字，未加注者责任自负。

投标人应承担其编制投标文件、递交投标文件等所涉及的一切费用，无论评标结果如何，采购人对上述费用均不负任何责任。投标人自行保留投标文件底稿，评标结束，采购人保留一正二副投标文件，多余投标文件由投标人在开标评标结束当天自行拿走，未拿走的投标文件视同投标人同意采购人可以自行处置而不需承担任何责任。

七、投标文件递交时间、地点

1.投标文件递交时间

2020年11月26日下午2:30-3:00。采购人拒绝接收在规定的投标截止时间后递交的任何投标文件。

投标人须服从学校新冠肺炎防控管理，须安排健康人员参加投标、开标活动，现场服从学校管理。

2.投标文件接收地点

投标人凭汇款转账凭证(材料费）送达到淮阴工学院招标办（淮阴工学院枚乘路校区北园大门东侧收发室或其他指定地点），送往其它部门无效。

3.投标有效期

从提交投标文件的截止之日起90天。投标文件中承诺投标有效期少于90天的，作无效投标处理。在特殊情况下，采购人于原投标有效期满之前，可向投标人提出延长投标有效期的要求，这种要求与答复均应采用书面形式如信件、传真或电报等。投标人可以拒绝接受这一要求而放弃投标；同意延长的投标人既不能要求也不允许修改其投标文件，同时受投标有效期约束的所有权利与义务均延长至新的有效期。

4.投标文件的修改和撤回

投标人在递交投标文件后可以对其修改或撤回，但这种修改和撤回，必须在规定的投标截止时间前。投标人不得在投标截止时间起至投标有效期满前撤回投标文件。

八、开标时间及地点

1.开标时间：2020年11月26日下午3:00；

2.开标地点：淮阴工学院枚乘路校区北园大门东侧收发室或其他指定地点（联系电话：0517-83559815）。

3.投标人应派代表（持授权代表身份证明）参加开标，投标人未派代表参加开标的，视为默认开标结果。

九、评标办法

本项目采用综合评分法。评标委员会（以下简称评委会）将本着公平、公正、公开原则，对通过资格审核的投标文件进行符合性审查，依据评分标准对于实质上响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

政府采购促进中小企业发展，小企业（含小型、微型企业）提供的产品和服务在评标时将获得优势。参加投标的小企业，应当按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》[财库〔2011〕181号]的规定，提供《小微企业声明函》，声明函格式详见招标文件第四章。符合条件的小微企业参与投标，对其产品的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。“中小企业划型标准”详见《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号及《国家统计局关于印发统计上大中小微型企业划分办法的通知》国统字〔2017〕213号。小企业（含小型、微型企业）享受折扣,应当同时符合以下条件:（1）供应商为小企业，且符合小企业划分标准；（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。

评委会将依据评分标准（见下表）进行评标，本评分标准的总分为100分。按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的并列，按技术指标得分高低顺序排列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

若投标不足3家或实质性响应不足3家，采购人可以宣布项目流标或可采用竞争性磋商等方式确定供货商。

评分标准（参考）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 分数 | 评分标准 | 说明 |
| **投标报价** | 40 | 以满足招标要求且投标报价最低的有效报价为评标基准价，投标报价等于基准价得40分，投标价格高于基准价的按下列公式计算：投标报价得分 =（评标基准价/投标报价）\* 40分数 |  |
| **技术指标** | 30 | 投标产品的所有技术参数全部满足招标要求，得30分。  加“★”技术指标一项负偏离扣3分，2项及以上加“★”负偏离按无效投标处理；未加“★”技术指标一项负偏离扣1分。累计有10项及以上指标负偏离，则为无效投标。 |  |
| **资质实力** | 2 | 1、投标人具备ISO9001质量管理认证1分。  2、语言实验室软件著作权证书1分。  上述证书复印件需盖厂家公章，原件备查。 |  |
| **演示** | 12 | 根据产品演示效果等进行评价。  1、口语评测功能：语音系统中具有口语评测功能，对学生课堂训练等发音进行打分，评估结果以分数直观表现。训练结束后，可看到每位学生的跟读详情，包括每一句的真实录音和评估结果，对规范学生发音提供科学指导。此项最高得4分。  2、课堂测试：可进行随堂作业与课堂抢答，客观题计算机自动批改，老师可查看作答进度、测试成绩、学生卷面，并以直观饼状图显示；老师还可对表现优秀的学生进行课堂加分。此项最高得2分。  3、错题集锦：  系统可以自动搜集错题，并记录做错次数，可针对错题再次训练，并且提供错题解析。此项最高得2分。  4、双通道录音：  系统可实现数字化双通道录音，即可将两名同学的对话声或是将原语和译语分别录制在同一文件的左右不同声道上，录音回放四种可选：原语播放、译语播放、左原右译、原译混播。此项最高得2分。  5、本地MP3压缩和解压：  口语考试或训练时，教师及学生的语音资料直接压缩生成MP3格式文件存储在资源库，教师及学生终端可以对资源库中以MP3格式存储的文件直接解压收听音频要求采用16位精度44.1KHz采样频率。此项最高得2分。 |  |
| **投标人业绩** | 6 | 投标人自2017年7月以来，签订实施过同类业绩合同金额25万元及以上的案例有一项加1分。最多得6分。  提供合同复印件，原件备查。 |  |
| **售后服务** | 10 | 1.免费质保期限、免费升级期限不低于3年（否则为无效投标），每增加1年得1分，最多加4分。  2.本地化服务。营业执照注册地址为淮安市或在淮安市有分公司或有服务机构的得2分，或在江苏省内的得1分，其他不得分(提供营业执照复印件或相关证明材料加盖供应商公章)。  3.根据免费质保期内服务承诺和免费质保期满后的服务承诺、服务收费情况打分，优秀得4分左右，良好得3分左右，一般得2分左右，差得1分以下，本项最高得4分。 |  |
| **总分** | 100 |  |  |

说明：若供应商的投标报价低于本项目最高限价的50%或低于其他通过资格审查的平均投标报价的60%，由评委启动报价有效性得质疑程序。

十、评标程序

评标工作由淮阴工学院招投标办公室负责组织，具体评标事务由依法组建的评标委员会（以下简称评委会）负责。

1.投标文件的资格审查

依据法律法规和招标文件的规定，采购人组织对投标文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标供人是否具备投标资格。不符合招标文件规定的资格要求的投标文件，将作为无效投标处理。

2.投标文件的符合性审查

2.1评委会将依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应。实质性要求是指本招标文件中用带星号（“★”）的商务和技术要求。如果投标文件实质上没有响应招标文件的要求，评委会可作无效投标处理。

2.2投标人及其投标文件有下列情况之一的，在符合性审查时按照无效投标处理:

（1）未按照招标文件规定要求签署、盖章的；

（2）投标总价超出招标文件规定的预算金额或者最高限价的；

（3）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

（4）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（5）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（6）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（7）不同投标人的投标文件相互混装；

（8）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，或有损害采购人利益的规定的；

（9）评委会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，未在评标现场合理的时间内提供书面说明或相关证明材料，不能证明其报价合理的；

（10）在一份投标文件中对同一招标项目报有两个及以上报价，且未声明哪一个有效的，但按招标文件规定提交备选投标方案的除外；

（11）重要内容或关键字迹模糊不清无法辨认的；

（12）投标有效期不足的；

（13）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，故意哄抬价格或压价等其它恶意串通投标的；

（14）不符合招标文件中规定的其他实质性要求和条件的；

（15）不符合法律、法规规定的其他无效情形，以及招标文件规定的其他无效情形；

（16）有两项及以上加“★”的技术指标为负偏离的；

（17）技术指标得分低于14分的，或累计有10项及以上指标负偏离；

（18）经2/3及以上评委认定投标品牌档次低于推荐品牌档次的；

（19）未参加现场勘察的。

2.3有下列情形之一的可予以废标:

（1）符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；

（2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（3）投标人的报价均超过了采购预算或最高限价，学校不能支付的；

（4）因重要变故，采购任务取消的；

（5）其他法律、法规、学校规章制度规定可以为废标的。

3.投标文件的投标报价审查

评委会将对确定为实质性响应的投标进行进一步审核，看其是否有计算上或累加上的算术错误，修正错误的原则:投标文件中投标函内容与投标文件中报价表内容不一致的，以投标函为准；大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以投标函的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。评委会将按上述修正错误的方法调整投标文件中的投标报价，调整后的价格应对投标人具有约束力。如果投标人不确认签字，其投标无效。

4.投标文件的澄清

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者明显文字错误的内容，评委会可以要求投标人做出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明、补正应当采用书面形式，由其授权代表签字，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

5.评审及中标

5.1评委会将对通过资格性审查和符合性审查的投标文件进行评价和比较。评委会按招标文件中公布的评标标准对每份合格投标文件进行评审，确定中标供应商，任何单项因素的最优不能作为中标的保证。

5.2在宣布中标结果之前，凡属于审查、澄清、评价、比较投标文件和中标意向等有关信息，相关当事人均不得泄露给任何供应商或与评审工作无关的人员。投标人不得探听上述信息，不得以任何行为影响评标过程，否则其投标文件将被作无效处理。在评审期间，采购人将有专门人员与投标人进行联络。采购人和评委会不向未中标的投标人解释未中标原因，也不公布评审过程中的相关细节。

5.3评委会根据招标文件中规定的评标标准对投标人进行综合评审，最终按综合评审得分由高到低的顺序推荐出中标候选人。采购人根据评委会推荐的中标候选人确认中标人。

十一、定标与签约

1.招标项目评审结果确定后，采购人将在学校网站（招标公告发布的网站）第一时间公示评审结果，公示时间为1个工作日，请注意及时查询，对其它未中标人将不单独通知，未中标的原因不进行解释。

2.中标候选人出现下列情况之一的，一经查实，将被取消中标资格：

（1）提供虚假材料谋取中标的；

（2）与评审专家、采购人、其他供应商或者招投标办公室工作人员恶意串通的；

（3）向评审专家、采购人或招投标办公室工作人员行贿或者提供其它不正当利益；

（4）恶意竞争，投标总报价明显低于其自身合理成本且又无法提供证明的；

（5）不满足本招标文件规定的实质性要求，但在评标过程中又未被评委发现的；

（6）不符合法律、法规的规定的其它情形。

在此情况下一经认定，采购人有权取消中标资格、列入学校采购不诚信企业名单、两年内不得参与学校所有采购项目等处罚。采购人有权重新组织采购或递补中标候选人。

3.质疑处理

3.1参加投标供应商认为采购过程和采购结果使自己的权益受到损害的，可以从采购结果公示之日起7个工作日内，以书面形式一次性向采购人（招投标办公室）提出质疑。非书面形式、7工作日之外提交以及匿名的质疑将不予受理。质疑函内容主要包含：供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；质疑项目的名称、编号；具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；事实依据；必要的法律依据；提出质疑的日期等。

3.2质疑必须以参加投标的供应商法人代表或授权代表（投标文件中所确定的）书面送达的方式提交，未按上述要求提交的质疑函，采购人有权不予受理。

3.3未参加投标的供应商或在投标活动中本身权益未受到损害或从投标活动中受益的供应商所提出的质疑也不予受理。

3.4投标人提出书面质疑必须有理、有据，不得恶意质疑或提交虚假质疑。否则，采购人将不予受理。

3.5采购人将在收到投标供应商的书面质疑后将在规定时间内作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。

4.评审结果公示期满，中标人在三个工作日内来淮阴工学院领取中标通知书，并在七个工作日内与采购人签订合同。若发生中标商未按规定时间领取中标通知书或未按规定时间签订合同，采购人将视该中标商放弃此次中标权，采购人有权取消中标资格并列入学校采购不诚信企业名单，两年内不得参与学校所有采购项目。采购人有权将中标资格授予排名第二的投标人或重新组织招标。

5.履约保证金

5.1为保证合同的顺利执行，中标人须在签订合同前向淮阴工学院交纳合同总额5%的履约保证金（银行开户名：淮阴工学院；开户行：淮安市建行中北分理处；银行帐号：32001724236051451171）。中标人未能履行合同规定的义务，采购人有权从履约保证金中取得补偿。

5.2履约保证金在项目验收合格后无息退还。中标人凭采购人签署的同意退还履约保证金的证明（格式详见招标文件第四章《履约保证金退还申请》），到淮阴工学院计划财务处办理保证金退还手续。

5.3中标人在项目验收合格后，办理完履约保证金退款手续之日起10个工作日内，采购人应将履约保证金退还中标人；逾期退还的，按中国人民银行同期贷款基准利率支付超期资金占用费，但因中标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.本招标文件和中标人的投标文件包括中标人所做出的各种书面承诺将作为采购人与中标人双方签订合同的依据，并作为合同的附件与合同具有同等法律效力。签订合同后，中标人不得将货物及其它相关服务进行转包。未经采购人同意，中标人也不得采用分包的形式履行合同，否则采购人有权终止合同，中标人的履约保证金将不予退还。转包或分包造成采购人损失的，中标人应承担相应赔偿责任。

7.投标人中标后，采购人发现其投标文件中有与招标文件相抵触之处、或投标文件中附有超出有关规定的条款，则仍以招标文件为准或以采购人解释为准。若投标人仍拒绝接受招标文件的规定或采购人的解释，采购人将解除对投标人做出的一切决定，由此造成的一切损失均由投标人承担。

8.货物和服务的追加和减少

8.1采购合同履行中，需追加与合同标的相同的货物和服务的，在不改变价格水平、合同及其它条款的前提下，采购人可以与中标人协商签订补充合同，追加量不得超过合同总额的10%。

8.2采购结束后，采购人若由于各种客观原因，必须对采购项目所牵涉的货物和服务进行适当的减少时，在双方协商一致的前提下，可以按照中标时价格水平做相应的调减，并据此签订补充合同。

9.投标人须对其所提供资料的真实性和投标行为的合法性负责，如有作假或违纪，一经发现立即取消投标（中标）资格，没收履约保证金，列入学校采购不诚信企业名单，两年内不得参与学校所有采购项目，同时可在网上进行实名通报，乃至向省市政府采购主管部门报告相关供应商的不诚信行为。

十二、本次招标工作接受淮阴工学院纪委机关监督，各投标人如对采购人招标工作的公正性有异议，可向采购人纪委机关投诉，投诉电话：0517-83559156、83591013。

十三、本招标文件解释权归淮阴工学院招标办。本招标文件可能会有改动，请在投标前仔细上网核查，恕不单独通知。

十四、联系方式

技术联系人：徐老师，联系电话：13952369909；

招标办联系人：王老师、陆老师，联系电话：0517-83559815；

联系电子邮箱：zbb@hyit.edu.cn

联系地址：淮安市枚乘东路1号，淮阴工学院翔宇楼203室。

淮阴工学院招投标办公室

2020年11月4日

第二章 项目采购需求

一、采购清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | **型号、规格**  **(电脑须注明详细配置)** | **单位** | **数量** |
| 数字语言实验室软件 | 系统控制软件及课堂教学平台，包含功能如下：  1.常规教学功能：多媒体屏幕广播、多频道广播、电子点名、师生对讲、全通话、个别通话、教材播放、教材讲解、插话、监听辅导、远程监控、教师锁定、答题示范、转播示范、呼叫对讲、SP编辑播放、书签功能、句复读、段复读功能。  2.多媒体控制系统  2.1外围多媒体设备鼠标集控：教师利用鼠标即可红外控制外接的多媒体设备（如录音机、录像机、DVD、投影机等）。  2.2数字影视、文本播放、复听训练及诊断系统、听力辅导及评估系统、听力选择及分析系统等专业化教学系统。  2.3语音聊天训练。  2.4多路教材教学：教师可在资源库中任意选取声音或文本教材同时广播给学生，学生可任意选择其中一路收听收看。教师在广播音频教材时可授权学生自主控制播放进度。  2.5数字化教材同期生成：教师在播放磁带、录像带时可设定在其播放的同时将其同期转化为数字文件自动存储在资源库中。  2.6讲课教案同期生成：教师讲课时，可进行数字录音并同期完成录音数据压缩，同期生成MP3、WAV等数字文件自动存储在资源库当中，数字化“讲课教案”随堂生成，方便学生课后点播复习，并可以为缺课的学生补课提供方便。  2.7同声传译训练。  2.8翻译练习：可进行同声翻译和停顿翻译练习，翻译训练可分为全班模式和示范模式。  2.9分组会话：教师可将全体学生分成若干个小组做会话练习，分组方式可按行按列自动或随机分组，也可手动拖拉学生图标在各组之间移进移出做分组调整。  2.10数字视频信号传输：教师能将教师主机屏幕上的高清视频画面（1080P）实时地广播到学生显示器屏幕上，要求采用视频交换机和标准网线实现高清晰高保真宽带图像传输，影音实时同步流畅。不采纳使用VGA视频分配器和VGA线缆进行视频广播的方式。  2.11★双通道录音，双通道聆听：系统可实现数字化双通道录音，即可将两名同学的对话声或是将原语和译语分别录制在同一文件的左右不同声道上，录音回放四种可选：原语播放、译语播放、左原右译、原译混播。  2.12教师及学生终端本地直接完成MP3压缩和解压：口语考试或训练时，教师及学生的语音资料直接压缩生成MP3格式文件存储在资源库，教师及学生终端可以对资源库中以MP3格式存储的文件直接解压收听音频要求采用16位精度44.1KHz采样频率。  3.管理功能：  支持实名认证登录，可管理用户信息，资源库等。学生利用自己独有的学（账）号和密码登陆后，教师端界面将会显示登陆学生的真实姓名；智能开关，控制软件启动，系统供电，软件关闭，停止供电，使得教室的管理维护更加方便。状态显示，鼠标经过操作界面学生头像时显示学生信息、工作状态以及耳机工作状态。  4.阅读教学功能：具有阅读讲解等专业化教学系统。教师可进行选答题测试，结果以图表反馈，教师可据此针对性讲解。  5.其它要求：  ★系统主要技术指标要求：  ①.频率响应范围:20～20000Hz；  ②.信噪比（A计权）:＞75dB；  ③.失真度: ＜0.1%；  ④.声音延迟:＜5ms。  （推荐品牌：凌极、蓝鸽、正龙、浙大方圆） | 套 | 1 |
| 录课系统 | 一、拍摄设备参数：  1.像素：800万(分辨率3264\*2448)；  2.帧数：无线720P和1080P不低于25帧/秒；  3.最大拍摄幅面：A4幅面，图像色彩 RGB24位真彩，拍摄速度≤1秒  ★4.拍摄镜头机械折臂270度翻转式（非软管式）：90度可拍摄文稿；180度可拍摄课堂活动，用作简易的录播系统；270度可录制微课。  ★5.磁吸式航空铝合金底座，底座和机身可分离，方便携带随时录制微课。  6.图片格式JPG, BMP, PNG, GIF, TIF，文档格式PDF, DOC, TXT, RTF, XLS，视频格式FLV, MP4等。  ★7.连接方式：支持无线WIFI多点连接，无线传输频率150M/S  8.光源：自然光、LED灯补光  9.配置同一品牌无线降噪麦克风  （1）麦克风采用2.4GHz无线频段，接收器与发射器配对连接2、有效使用距离可达15米，无方向限制，不串频，一对一配对杜绝手机等多种信号干扰，音质透彻清晰。  （2）可手持、可头戴，方便携带，自动配对，配对时间≤2秒  （3）发射功率：8dBm，工作电压：2.8V－5V，频率响应：50Hz～20KHz，信噪比：＞95db  （4）内置充电式锂电池，使用时长可达6-8小时。  二、智慧教室互动黑板参数：  1.智慧教室互动黑板采用三拼设计，整机中间区域为电容触控液晶屏屏幕，可显示视频内容，进行交互触控操作等。整机包含中间区域及左右两侧面板须为4mm钢化玻璃，便于老师普通粉笔书写，效果一致。  2.★中间区域屏幕采用86英寸LED背光液晶屏，显示比例16:9，显示区域：1898mm \* 1069mm，分辨率不低于3840x2160，亮度：500cd/㎡，具备防眩光效果。整体外观尺寸：宽度≥4000mm，高度≥1200mm，厚度≤95mm。  3.产品采用电容触摸技术，液晶屏与触控玻璃之间贴合度高，屏幕显示通透，画质清晰。  4.智慧教室互动黑板具备良好的色彩显示效果，通过色域覆盖率检测，色域覆盖值≥130%，智慧教室互动黑板通过蓝光危害检测，无蓝光危害，蓝光透过率≤66%，（提供具有国家认可检测机构的检验报告复印件加盖投标人公章，原件备查）。  5.智慧教室互动黑板具有五指智能手势识别开关黑板背光功能，触控功能与传统书写功能瞬间切换。  6.智慧教室互动黑板支持HDMI、VGA、window等多种信号源模式下支持窗口一键下移功能（提供具有国家认可检测机构的检验报告复印件加盖投标人公章，原件备查）  ★**内置电脑配置: 处理器不低于Intel I3；内存不低于4G DDR4；硬盘不低于120G-SSD 固态硬盘**。  7.★显示模组长寿命设计，具有快速散热和延缓光学黄化的性能，智慧教室互动黑板设备热扩散系数≥50mm²/S。测试标准满足：ASTME1461-13.实验温度90℃。（提供具有国家认可的权威实验室出具的检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查）。  8.智能亮度调节：智慧教室互动黑板可通过触控菜单快捷设置白天、夜晚两种亮度模式，以达到在不同光照环境下的最佳显示效果。  9.OSD触控菜单：产品支持OSD触控菜单功能，实现黑板信号源切换、windows系统快捷还原、AP网络快捷还原、快捷关闭电源等功能，无需实体按键，在任意显示通道下均可通过手势在屏幕上调取该触摸菜单，方便用户操作。  10.易用防误触：PPT课件批注功能，PPT全屏播放时可自动开启工具菜单，手指误碰到黑板不会自动翻页，需点击对应的翻页键翻页，可将批注保存在PPT上。  11.智慧教室互动黑板触控玻璃具有国家玻璃质量监督检验中心出具的并盖有CMA、CNAS章的碎片状态、耐热冲击性能检验报告（检测报告首页盖有CMA、CNAS章，委托单位与生产单位须一致，原件备查）。  12.智慧教室互动黑板触控玻璃具有国家玻璃质量监督检验中心出具的符合GB11614-2009《平板玻璃》标准中“优等品”的技术要求。（检测报告首页盖有CMA、CNAS章，委托单位与生产单位须一致，原件备查）。  13. ★**为保证产品质量、供货进度及将来便利维护，要求智慧教室互动黑板CCC证书的申请人、制造商、生产厂为同一名字。拒绝OEM产品（提供复印件加盖投标人公章，原件备查）。**  14.智慧教室互动黑板厂家具有知识产权管理体系、信息安全管理体系认证证书（提供复印件加盖投标人公章，原件备查）。  三、软件参数：  1.配置智慧黑板供笔记本、台式机、平板电脑、智能手机、一体机、苹果电脑、电子白板同时无线接入进行实物展示视频录制；同时连接设备数量不低于5个，无线传输距离可达50米。  ★2.双软件平台：含有互教教学软件、微课录制和编辑软件。  3.实物展示，多屏动静态对比，白板，课件，桌面，五种录制模式，随意搭配组合录制。  ★4.支持电脑屏幕、实物展示的视频录制,支持一键切换桌面和实物展示画面录制成同一视频文件，无线录制视频格式支持FLV,MP4，无须二次转换。  5.支持分屏对比教学功能，支持2、4、6画面同屏展示进行对比教学，对比内容支持即时拍照、调用外部图像和视频文件，以及调用无线微录仪实时动态视频等进行多屏对比，同时批注工具可用，也支持对比教学过程录制成微课。  6．录制屏幕具有全屏、1024\*768、800\*600、640\*480等区域大小可选，也支持设置任意区域大小录制，且电子白板工具条可批注。  7.微课录制支持录制、暂停、继续录制、停止等操作。  8.微录仪支持与安卓、苹果手机和平板APP，连接后可同步拍摄教学资料、试卷和实物，录制教学视频与微课。  9.课件录制支持PPT录制，视频录制，WORD文档、EXCEL表格录制等，同时电子白板批注工具条仍可以使用。  ★10.支持Windows、MAC OS系统使用，其中MAC OS运行的教学软件支持实时视频展示、图片任意角度旋转、图片缩放、图片拍照、实时音视频录制等教学功能。  11.微录仪支持电子白板讲解批注功能，可以画线、文字输入、手写、图形、黑板刷可鼠标滚动缩放，图形（三角形、圆形、椭圆、矩形等），多种线条，笔、箭头和荧光笔等，线条颜色选择，调节线条粗细，文字输入等功能。  12.支持对实物展示画面缩放，任意角度旋转纠偏，可以随时拍照、录像、对展示和批注内容保存。  ★13.无线支持多场景微课录制，包括电脑屏幕、实物展示、PPT、分屏对比等内容一次录制成同一个MP4格式的视频文件，无须二次转换格式。  14.支持一键OCR文字识别，能同时将中、英文和表格识别成doc/xls/txt/pdf/rtf等格式的文档，方便老师制作课件资料。  ★15.支持图像自动纠偏、裁边、自动展平的处理功能。  ★16.支持微课云平台功能，可以直接在软件端登入平台，支持微课上传、下载和在线观看。  ★17. 微录仪支持三种图片采集方式：软件上有拍照按钮拍照、双击图像拍照、智能识别手势拍照。  18．支持微课编辑功能：可以对录制的微课添加片头、片尾、水印等；  ★19.可以对微课任意位置的视频剪切，且剪切后的画面可恢复。也可以对微课任意位置的音频配音，且配音后原音频可恢复。对编辑后微课一键生成视频文档。  ★20. 支持片头、片尾和水印模板自定义管理，支持片头、片尾、水印自定义文字大小、颜色、透明度，并可通过拖动鼠标来改变文字位置和大小。定义的模板可自动显示有视频编辑模块中。  21．支持图片编辑：可以对图片进行亮度、对比度、饱合度、颜色调整、左转、右转、水平翻转、垂直翻转、去黑边、纠偏、裁剪、灰度、黑白、反相、浮雕、锐化等处理  22.支持内容分类管理，系统自动按照图片、微课、文档等分类存档，微课按生成的日期自动归档，可以对图片、微课、文档分类查看，微课可在类目下按日期查看，方便文件管理和查找。  （推荐品牌：纳米、云蝶、互视达等） | 套 | 1 |
| 云桌面管理软件 | 应用软件：  ★采用核心的动态局部截屏及实时压缩技术，在网络条件较差时亦能体现良好的性能；可根据网络条件调节网络补偿强度，根据广播内容调节广播及录制效率，使广播达到最佳效果，屏幕广播响应时间<0.4秒。  防杀进程、断线保护、卸载密码保护等辅助功能维护教学秩序。  ★文件分发和提交支持拖拽添加文件，可添加不同目录下的文件或文件目录。  文件分发和提交支持拖拽添加，教师或学生一次分发或提交多个文件夹或多个文件目录下的文件。  教师机对学生机可设定网络浏览、程序应用策略，对不同学生应用不同策略，策略支持开放、白名单、黑名单，任意限制或仅开放某个网页或程序，网页浏览支持QQ、IE、谷歌、360、遨游等浏览器。  ★上网限制：设定学生访问网站的黑名单或白名单，对学生可以访问的Internet站点进行管理。支持多浏览器限制，如QQ、IE、谷歌、360、遨游等浏览器。  ★程序限制：通过各种策略的应用，可防止学生在教学过程中打游戏，或使用QQ，MSN等聊天工具，  ★系统支持多种加密方式：加密狗加密、在线序列号加密、离线文件加密、自定义短码激活、mac地址预置激活、服务器认证多种方便的激活方式。(提供软件功能截图) | 点 | 50 |
| 学生计算机 | 一、硬件规格  1. ★**处理器采用x86架构，英特尔第9代酷睿i5处理器，≥6核四线程、 ≥9MB 缓存、≥3.0GHz主频，提供处理器原厂网页链接和截屏予以证明**；  2. 内存容量不低于**4GB;**  3. 硬盘容量不低于**1TB**；  4. 不少于1个PCI-E\*16、2个PCI-E\*1、1个PCI槽位 。  5. 提供不少于6个USB接口，其中USB3.0接口不少于4个（含1个Type-C接口），USB2.0接口不少于2个；USB屏蔽技术，可以仅识别USB键盘、鼠标，无法识别USB读取设备，有效防止数据泄露（投标时提供功能性截屏）。  6. ★提供不少于2个HDMI、1个VGA、1个DP接口；  7. 支持5.1声道（提供前2后3共5个音频接口）；  8. 提供千兆网络接口；  9. ★整机噪音≤24dB；  10. 具备防盗设计的显示器背挂架，支持VESA标准；  11. **19英寸显示器，分辨率不低于1920\*1080**，与电脑主机同品牌。  12. USB键鼠套装，与电脑主机同品牌。  （推荐品牌：联想、HP、Dell） | 台 | 48 |
| 教师计算机 | 一、硬件规格  1.★Intel®酷睿™i7处理器；**（≥6核，≥3.0GHz 主频，≥12MB缓存）；**  **2.★Intel B365及以上芯片组； ★接口≥6个USB 3.1接口（其中至少前置2个USB 3.1 G2）、1组PS/2接口、1个串口、VGA+HDMI接口（VGA非转接）；**  3.★内存容量不低于4GB，硬盘容量不低于1TB；  4.★集成双头显卡（VGA+HDMI）；集成千兆网卡；  5.电源≤110/220V 210W 85Plus节能电源；  6.标准MATX立式机箱，采用蜂窝结构，散热更为有效；强力散热风扇，能够达到有效降解甲醛、净化空气的效果；  7.★**21.5英寸显示器两台（分辨率不低于1920\*1080），**与电脑主机同品牌；  8.USB键鼠，与电脑主机同品牌；  9. DVD-RW光驱；  10. 专业声卡  自带网络同传功能，三年保修免费上门。  （推荐品牌：联想、HP、Dell） | 台 | 1 |
| 专业声卡 | 【硬件规格】  不少于2个麦克风输入口  支持192kHz/24bit立体声输出；  支持96kHz/24bit麦克风录音；  （推荐品牌：创新、摩羯、齐悦） | 块 | 1 |
| 教师鹅颈麦克风（含幻象电源） | 【硬件规格】  频响范围：20Hz-18KHz；灵敏度：-40dB±2dB；输出阻抗：75Ω  供电电压：幻象48V  音质清晰明亮，灵敏度高，噪低。  （推荐品牌：昊天、铁三角、飞利浦） | 个 | 1 |
| 耳机话筒组 | 【硬件规格】  麦克增益，高清晰音质  耳机频响范围：20Hz-20KHz；耳机灵敏度：118dB S.P.L.at 1KHz；耳机阻抗：32Ω  麦克频响范围：20Hz-20KHz；麦克灵敏度：-30dB；麦克阻抗：2.2kΩ 标准3.5mm插头适用于各种设备。  双面耳罩有助于屏蔽杂音，从而提供工作效率。  （推荐品牌：昊天、铁三角、飞利浦） | 个 | 200 |
| 功放，音箱 | 音箱：1：木质音箱。2:可三个方向壁挂和安装。3:音箱功率60W；4:阻抗:8欧; 5:频率响应：40Hz-20KHz；6:灵敏度：87Db；  功放：1）频率响应：20Hz～20KHz；2）额定输入电平：MIC1-MIC2话筒： 5mV；MIC3、线路：300mV； 3）输出阻抗：线路：≤100Ω；功率：8Ω；4）输出功率：2\*80W，定阻4Ω；5）音调控制：高音10KHz，0—14dB低音100Hz，0—14dB5）噪声电平： 线路输出：≤1mV；功放输出：≤20mV  （推荐品牌：湖山、昊天、佳比） | 组 | 1 |
| 千兆网络交换机 | 24口千兆交换机，二层以太网交换机；  传输速率10Mbps/100Mbps/1000Mbps；  支持IEEE 802.3X、IEEE 802.1Q、IEEE 802.1X，IEEE802.1p，IEEE 802.3ab，IEEE 802.3网络标准；  支持VLAN、QOS、网管等功能；  各端口自动MDI/MDIX转换；  各端口10/100/1000Mbps全/半双工自动协商；  支持操作WEB管理；支持线缆检测；  配置文件的导入/导出等；  支持MAC地址管理，MAC地址的绑定和过滤。  （推荐品牌：华为、锐捷、华三） | 台 | 3 |
| 教师主控桌椅 | 一、教师主控桌，尺寸（长1800mm\*宽800mm\*750mm）。防火板贴面，板材：三聚氰胺板，优质PVC封边，板材为E1级。  （1）台面板：厚度为25mm，柜体板：厚度为18mm， E1级双贴面防火板，★甲醛释放量≤0.124mg/m3，★符合国家标准GB18580-2017和GB/T 15102-2017的要求。  （2）封边：所有断面（不论外露与否）均采用厚度为2mm的优质PVC封边条，符合QB/T 4463-2013的要求，经机械全自动封边机配以热熔胶高温热熔封边，保证密封性，防止吸水、不膨胀。线条均匀整齐，转角过度顺畅，不变形，不开裂。一次性热压成型，进一步杜绝板材中甲醛分子的释放。  （3）粘合剂：采用环保粘合剂，优于国家标准GB18583-2008。  （4）油漆：所有油饰部分均采用优质品牌环保水性漆。  （5）五金配件：  阻尼铰链，推荐品牌：海福乐、百隆、FGV；  三节轨推荐品牌：凯力、海蒂斯、博格维诗。  所有板件均采用拆装式三合一连接件，符合国家标准GB28203-2011，可多次拆卸组装无损伤，利于搬迁。  教师转椅，真皮面料，人体工学椅，五星钢制脚，可升三段气压杆降，360度旋转。需要在投标文件中提供样品参考图片供选择。  （推荐品牌：凯联、黑白调、欧曼达）  供货时提供E1级板材检测报告。 | 套 | 1 |
| 学生桌椅 | 一、双联桌，单个桌子尺寸：长650mm\*宽550mm\*高750mm。板材：三聚氰胺板，防火板贴面，优质PVC封边，E1级板材，带周围及分隔挡板，外形美观，牢固可靠。  （1）台面板：厚度为25mm，柜体板：厚度为18mm， E1级双贴面防火板，★甲醛释放量≤0.124mg/m3，★符合国家标准GB18580-2017和GB/T 15102-2017的要求。  （2）封边：所有断面（不论外露与否）均采用厚度为2mm的优质PVC封边条，符合QB/T 4463-2013的要求，经机械全自动封边机配以热熔胶高温热熔封边，保证密封性，防止吸水、不膨胀。线条均匀整齐，转角过度顺畅，不变形，不开裂。一次性热压成型，进一步杜绝板材中甲醛分子的释放。  （3）粘合剂：采用环保粘合剂，优于国家标准GB18583-2008。  （4）油漆：所有油饰部分均采用优质品牌环保水性漆。  （5）五金配件：  三节轨推荐品牌：凯力、海蒂斯、博格维诗。  所有板件均采用拆装式三合一连接件，符合国家标准GB28203-2011，可多次拆卸组装无损伤，利于搬迁。  二、学生钢木方凳，340\*240\*450mm，凳面PVA三聚氰胺板，25\*25mm 304不锈钢凳架，凳面加强。  需在投标文件中提供样品参考图片供选择。  供货时提供E1级板材检测报告。 | 套 | 48 |
| 网络施工 | 符合国家和行业网络施工质量标准，布设线槽须强弱电分离，走线合理互不交叉；  提供6类网线和6类水晶头；  提供品牌电源插座。 | 点 | 50 |
| 防静电地板 | 全屋铺设全钢防静电活动地板，优质合金冷扎钢板，拉伸后点焊成形。外表磷化喷塑处理，内腔填充发泡水泥，上表面粘贴高耐磨麻面防静电三聚氢胶贴面(HPL)或PVC贴面，四周镶嵌导电边条。产品规格：60×60×3.5cm；贴面厚度：上板0.7mm；下板0.6mm。  （推荐品牌：远川，立品，华晶） | 平方 | 70 |

二、技术参数与性能要求

★为保证软硬件兼容性和便于后期统一维护，语言实验室软件、云桌面管理软件为同一品牌。

★系统构建：语言实验室的系统架构：教师主控计算机+系统教学软件+云桌面管理软件+学生计算机+录课系统。

备注：投标产品必须是全新、未使用过的原装合格正品，符合招标文件的要求，达到国家、行业规定的通用标准和强制标准，属于国家强制认证的产品的必须通过认证。因不同投标人的设备设计原理未必完全相同，投标人可视自身情况配置设备及附件，但应能充分满足采购人所需要的功能及参数要求；投标人应保证提供满足采购人正常使用的必要配置及附件而不再需要花费任何额外的费用，即使采购方在制定招标书时要求不够具体，投标人也须保证安装后就能正常工作。标★的为核心指标。

★三、质保时间

从设备验收合格之日起，提供不少于三年的产品免费整体质保期和售后服务（否则为无效投标），在保修期内产品如有质量问题，卖方为买方提供免费维修及更换配件。

软件终身免费升级。

★四、售后服务要求

1、提供网络、电话及EMAIL等远程服务，响应时间不超过1小时。若远程服务无法解决问题的，供应商须承诺24小时内提供免费现场服务。

2、在使用过程中，无论任何原因导致的数据库异常或无法使用的情况，均由供应商提供免费维护服务。

★五、商务要求

1.供货时间:合同签订后 30 日内供货安装调试到位。

2.供货地点: 江苏省淮安市北京北路89号，淮阴工学院外国语学院

3.付款方式: 合同期内货到采购人安装、调试完毕，验收合格后，付到合同款的95%；余下5%合同款作为质量保证金，待一年后使用无质量及售后服务等问题后结清余款（不计息）；如有质量问题，不能及时更换或不能及时维保到位，尾款不予支付并按合同追究赔偿等责任。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主管部门报告，依法处理。具体付款方式可以在签订合同时由双方协商。

六、其他

需提供对应设备的相关资料及给予相关人员的培训。

第三章 合同主要条款（设备合同）

**甲方**： 淮阴工学院

**乙方:**

根据《中华人民共和国合同法》，甲、乙双方经过友好协商，本着平等互利的原则，签订以下条款。

1. **采购内容**

项目名称：淮阴工学院外国语学院语言实验室设备采购与安装

所购设备具体厂家、型号、价格如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌 | 规格、型号 | 生产厂家 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | 大写： 万 仟 佰 拾 元整 （小写）：￥ ： | | | | | | |
| 含运输，搬运，保险，安装，调试，税收等相关费用。 | | | | | | | | |

**二、交货时间及地点**

乙方须在合同签订后 30 日前免费将本合同订购之设备送至甲方指定地点，并负责安装完毕。

**三、相关责任及付款方式**

乙方须保证甲方所购设备为原厂全新产品，并符合本合同对配置的要求，否则视为不合格设备。乙方免费安装、调试完好并承担如下服务：

（1）提供符合国家税务机关规定的正式全额增值税专用发票。

（2）每延迟一天供货，乙方须向甲方支付违约金（RMB）200.00元整，总违约金累计计算。违约金由甲方从乙方货款中直接扣除。

（3）甲方所购设备质保期期为 年，质保期内免费上门服务。乙方的响应时间是在接到甲方电话后1个小时内响应，在24小时内解决问题。无法当场检修的 ，乙方提供相同规格的设备代用。如无法当场检修且乙方不能提供相同规格的设备代用，乙方须向甲方支付（RMB）200.00元/天的违约金。

（4）在设备免费质保期满后，乙方对甲方所购设备提供终身维修服务，只收更换部件成本费，免收服务费。

（5）乙方设备到达甲方后，在搬运和现场安装等过程中，要做好安全防护工作。在实施期间造成人身及财产损害，所有责任均由乙方承担。

本合同“免费质保”均指甲方使用过程中“非人为因素”造成乙方所提供设备损坏的前提下。

质保起算时间以甲方的验收合格时间开始计算。

在乙方根据合同规定时间按时交货并安装调试完毕，经过一段时间使用，甲方应及时组织对乙方所供设备进行验收。验收合格后，甲方支付给乙方到合同总金额的95%，人民币： 元整（￥）；合同总金额的5%，人民币： 元整（￥）作为质保金，履行服务与质保承诺，设备正常使用一年后一次性付清。

2、如经甲方验收为不合格，根据乙方不合格违约责任的大小，由乙方支付合同中不合格产品总价的5%-20%给甲方作为违约金，并在保证甲方使用的前提下，乙方应按合同质量要求，重新提供合格产品并安装调试到位。如乙方提供的产品存在重大质量问题，乙方除按不合格产品总价承担20%违约金之外甲方有权根据乙方的解决方案及结果拒付部分甚至全部货款，甲方也有权予以退换。因乙方所提供设备存在质量问题或不符合本合同要求而影响甲方的教学与相关工作的正常开展，或造成有形或无形损失的，甲方保留向乙方索赔的权利。

**四、验收标准**

1、设备应根据本合同及其招、投标文件进行验收，招、投标文件与本合同相抵触的，以本合同为准。

**五、履约保证金退还**

1、履约保证金在项目验收合格后无息退还。乙方凭甲方签署的同意退还履约保证金的证明，到淮阴工学院计划财务处办理保证金退还手续。

2、乙方在项目验收合格后，办理完履约保证金退款手续之日起10个工作日内，甲方应将履约保证金退还中标人。逾期退还的，按中国人民银行同期贷款基准利率支付超期资金占用费，但因乙方自身原因导致无法及时退还的除外。

**六、**招标文件、投标文件均是本合同的组成部分，本合同未尽事宜或发生合同纠纷时由双方协商解决。无法协商解决的可向淮安市开发区人民法院提起诉讼。

**七、**本合同经双方签字盖章后生效。

八、本合同一式七份，甲方执六份乙方执一份。具有相同的法律效力。

甲方：淮阴工学院 乙方：

委托代理人：（签章） 代理人：（签章）

开户银行： 开户银行：

帐 号： 帐 号：

签订日期： 2020 年 月 日 签订日期：2020 年 月 日

第四章 投标文件样式

一 投标文件封面和材料袋格式

**项目名称**

**项目编号**

**投标内容**

**投标商名称**

**授权委托人姓名**

**授权委托人联系电话（含固定电话和手机）**

**投标商传真**

**投标商地址**

**投标商电子邮箱**

**投标商邮编**

**投标时间**

二 投标函

淮阴工学院招投标办公室：

我方经仔细阅读研究项目招标文件（项目编号），已完全了解该文件中的所有条款及要求，决定参加投标，同时作出如下承诺：

1．我方与本项目及该项目相关人员之间均不存在可能影响招标公正性的任何利害关系。

2．我方愿按招标文件的要求提供货物和服务，投标货物及服务的投标总价为：（大写） ，（小写） 。该报价包含所有一切费用。

3．我方接受招标文件的所有条款、条件和规定，放弃对招标文件提出质疑的权利。

4．我方同意按照招标文件的要求提供所有资料、数据或信息，并保证所提供资料的真实性和投标行为的合法性。如有作假或违纪，同意接受“取消投标资格、取消中标资格、没收履约保证金、2年内禁止参加淮阴工学院的采购活动”等处罚。

5．我方认可贵方有权决定中标人或否决所有投标，并理解最低报价只是中标的重要条件，贵方没有义务必须接受最低报价的投标。

6．我方如中标，将保证遵守招标文件对供应商的所有要求和规定，履行自己在投标文件中承诺的全部责任和义务。

7．本投标文件的有效期为投标截止日后90天内，如我方中标，有效期将延至合同有效期终止日为止。

8．与本次招投标有关的事宜请按以下信息联系：

供应商名称：（公章）

地址： 邮政编码：

电话： 传真：

授权委托人（签名）： 电话（手机）

联系电子邮箱：

投标日期：

三 法定代表人资格证明

致淮阴工学院招投标办公室：

单位名称：

地址：

姓名： 性别： 职务：

系（投标人单位名称）的法定代表人，以本公司名义参加淮阴工学院（项目名称）（项目编号：）投标活动，代表本公司签署投标文件、进行招标、进行合同谈判、签订合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

投标人名称：（公章）

日期： 年 月 日

法人身份证复印件粘贴处

四 法定代表人授权书

致淮阴工学院招投标办公室：

委托方：

地址：

法定代表人姓名（签章）：

授权委托人姓名（签名）： 性别： 职务：

授权委托人身份证号码：

兹委托代表我公司参加淮阴工学院（项目名称） （项目编号： ）投标活动。该授权委托人有权在该项招标活动中，代表我公司签署投标函和投标文件，与采购人协商、澄清、解释，进行合同谈判、签订合同，并处理与该项目有关的一切事务。

授权委托人在办理上述事宜过程中以自己名义所签署的所有文件，我公司均予以承认。授权委托人无转委托权。

授权期限：至上述事宜处理完毕止。

委托人名称：（公章）

日期： 年 月 日

法人身份证复印件粘贴处

授权委托人身份证复印件粘贴处

五 报价明细表

单位:人民币/元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌、规格型号、原产地、生产商、质保期 | 单价（元） | 数量 | 总价 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 投标总报价（人民币大写）：元（￥） | | | | | |

备注：如包含附件、辅材，必须列明所需附件、辅材具体种类、数量。

投标人（加盖公章）：

法定代表人或其授权委托人（签章）：

日期： 年 月 日

**注：**

1.所有价格用人民币报价。

2.投标报价为与采购项目有关的全部费用之和，以后不得追加任何费用。

3.如果单价和总价不符时，以总价为准；大小写金额不一致，以大写为准。

六 技术（商务、服务）要求响应偏离表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目采购需求中主要技术  条款描述 | 所投产品规格、型号及相应技术参数描述 | 偏离  情况 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

投标人:（加盖公章）

法定代表人或其授权委托人（签章）：

日期： 年 月 日

注:（1）此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

（2）是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离。

（3）投标人必须仔细阅读本招标文件中所有技术规范条款、相关功能要求和商务要求，并将响应情况及偏离情况逐项填入上表，响应时不得对原有技术规范进行直接复制粘贴及简单表述为完全响应，否则将影响该项评价。

七 参加政府采购活动前三年内在经营活动和招投标活动中没有重大违法记录的承诺书

淮阴工学院招投标办公室：

我公司郑重声明:参加本次政府采购活动前三年内，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、吊销许可证或者营业执照、较大数额罚款等行政处罚。在招投标活动中无任何违法违规等不良记录

特此声明！

投标人（加盖公章）：

法定代表人或其授权委托人（签章）：

日期： 年 月 日

八 投标人近三年业绩一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 买方单位名称 | 供货时间 | 合同金额 | 主要设备 | 买方联系人、联系电话 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

备注：请填报与本项目直接相关的供货业绩；合同签订时间为2017年9月以来；须附供货合同复印件。

投标人（加盖公章）：

法定代表人或其授权委托人（签章）：

日期： 年 月 日

九 小微企业声明函

致淮阴工学院招投标办公室:

本单位郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本单位为       （请填写:小型、微型）企业。即，本单位同时满足以下条件:  
 1、根据《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《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号及《国家统计局关于印发统计上大中小微型企业划分办法的通知》国统字〔2017〕213号规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_\_（请填写:小型、微型）企业。  
 2、本单位参加（采购单位名称） 的（采购项目名称）采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_\_（请填写:小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型、中型企业注册商标的货物。  
 本公司承诺在投标文件中提供证明为小微企业的证明材料 (提供其他小微企业制造的货物，还须提供生产企业的相关证明材料),证明材料一般包含年营业收入、从业人员、资产总额等。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。  
  附件：

投标人:        （公章）       
 法定代表人:（签名或签章）

日期:   年 月 日

注:非小企业不需提供此函。

十 履约保证金退还申请单

致淮阴工学院:

我单位中标了贵校组织实施的（项目名称及项目编号）的采购活动。目前，我单位已按合同及招标文件的规定、投标文件的承诺履行完成相关义务，项目已经通过贵校验收，符合保证金退还的条件，现向贵校申请退还我单位交纳的本项目履约保证金元。

履约保证金退款具体信息见下表，我单位保证所提供信息的准确性，否则责任自负。

|  |  |
| --- | --- |
| 单位账户名称 |  |
| 开户行详细信息（具体至支行） |  |
| 退款账号（退款至原汇款、转账账号） |  |
| 联系人 |  |
| 联系电话 | 手机：办公电话： |

备注：本项材料不装订在招标文件中，须附履约保证金收据。在通过验收后，向项目使用单位提出申请办理。

投标人名称：（名称+公章）

授权委托人（签名）：

年 月 日

履约保证金退还流程表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目使用单位  经办人意见 | （是否通过验收）  经办人： 年 月 日 |
| 项目使用单位  分管负责人意见 | 负责人： 年 月 日 |
| 项目主管部门  意见 | 负责人： 年 月 日 |

十一 供应商参与投标确认函

淮阴工学院招投标办公室：

我单位将参与采购项目（项目编号: ）的投标，现已在淮阴工学院网站下载招标文件，特发函确认。

供应商名称：

授权委托人：

授权委托人移动电话：

电子邮箱：

法定代表人(签章)：

附件：提供授权委托人身份证复印件

（单位公章）

年　月　日