**福建工贸学校标准化考场二期建设项目招标文件**

福建工贸学校对所需的下述货物、服务进行招标，现欢迎合格的投标人前来提交密封的投标文件。

**一、招标项目：标准化考场二期建设项目**

**二、 招标内容及要求：**I**标准化考场二期建设项目规格参数与技术指标**

详见招标文件中的货物（服务）一览表。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同包 | 品目号 | 品目名称 | 预算总价（元） | 主要技术参数 |
| 1 | 1-1 | **标准化考场二期建设项目** | 160251 | 详见招标文件 |
| **预算价作为最高限价，合同包1预算总价为**160251**元，报价超过最高限价的投标视为无效投标。** |
| **交货期：**合同签订生效之日起15个日历日内通过验收，并交付使用 |
| **交货地点：**福州市鼓楼区洪甘路319号 |
| **付款方式：**合同签订前，中标人向学校支付中标金额的10%的履约保证金，中标人前期投标保证金自动转为履约保证金。在完成中心挂牌授权、培训和考试认证服务并验收合格使用一个月后无质量问题，付致货款的90%，余款待质保期后无质量问题按合同支付。  |

**注：**

 1、投标人须按合同包投标，对同一合同包内所有品目号内容投标必须完整。评标与授标以合同包为单位。

2、投标人应以包括项目所涉及的有关项目的所有费用进行报价，包括：货物制造、运输、保险、安装、保修等。

3、投标人所投货物必须是原厂原包装，通过合法渠道获得。

4、中标人不得转包他人，若发现转包，采购人有权终止合同，并追究相应法律责任。

5、投标人的报价应包含税金、设备的制造、技术资料费、包装、从卖方到买方目的地的运输、装车、保险、卸货、安装、检验、技术服务、培训、所需零配件、安装材料等一切费用，以及所有根据合同或其它原因应由投标人支付的其它费用，以及可合理推断的责任和义务。

6、售后服务以及质保期：

（1）中标人根据采购人指定的地点现场验收中标产品，自合同签订之日起，两年内免费维护、升级。

（2）免费维护期内若成交产品由于自身设计、制造方面的原因出现故障或缺陷，要求中标人提供及时响应。工作期间（正常工作日8：00-18：00）软件故障响应时间不超过1小时，需上门服务的到达现场时间不超过12小时；非工作期间软件故障响应时间不超过2小时；24小时内无法恢复的，免费维护期成交供应商应提供解决方案，以确保不影响采购人的正常使用，采购人的工作可正常进行。中标人须提供7×24小时电话服务，若软件发生故障，中标人最终维修服务响应时间为8小时之内，在3个工作日内派专业技术人员进行免费维修服务。在免费维护期内，与系统应用软件质保和维修等相关的费用由中标人负责。

7、验收条件：标准化考场二期建成后，必须通过教育考试院接入审核，与我校原标准化系统可以衔接，能互联互通。

**三、投标人的资格要求：**

 1、投标人应具有独立承担民事责任的能力，具备参加采购活动的合法条件，并提供下列证明材料：

（1）投标人应提供营业执照、税务登记证书、组织机构代码证书等证明文件。

（2）财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；

（3）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（可以提供承诺书等）；

（4）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（或者在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限已届满）；

2、本项目不接受联合体投标。

3、投标代表必须经投标人的法定代表人关于参与本项目投标的授权，请提供法定代表人授权投标代表的授权委托书原件(投标代表是法定代表人无需)，法定代表人或投标代表的身份证复印件。

4、投标文件自投标截止期结束后90日历日的期限内保持有效。

注：投标人必须同时满足以上所有的资格要求并提供资料，所有提供的相关资质证明文件应属法定有效期内的，若发生变更的，应按有关规定办理完变更手续后方可参加投标，并以发证机关核准的变更为准。所有资格证明文件复印件应是清晰的，加盖投标人公章**。**

1. **报名时间、地点：**

凡有意参加投标者，请于2019年 1月16日～ 1月22日，正常上班时间每天上午8时30分至11时30分，下午2时00分至4时00分(北京时间，下同)，携带企业营业执照副本原件和复印件（加盖公章，下同）、企业资质证书副本和复印件、税务登记证副本和复印件、法人资格证明和复印件、法人及法人授权代理人身份证原件及复印件、法人代表授权书，到福建工贸学校总务科(福州市鼓楼区洪甘路319号办公楼五楼)报名。

**五、投标截止时间、开标时间及地点：**

1、投标截止：2019年1月23日上午10：00前标书送达福建工贸学校总务科,逾期送达招标文件的，将不予受理。

2、开标时间：2019年1月29日上午10：30。

3、地点：福建工贸学校招生接待大厅二层会议室。

**六、项目联系人：王老师**

联系电话：0591-83711181 或 19959630576

 **七、投标**

1、投标人可对招标文件载明的全部或部分合同包进行投标。

2、投标人应对同一个合同包内的所有内容进行完整投标，否则**投标无效**。

3、投标人代表只能接受一个投标人的授权参加投标，否则**投标无效**。

4、单位负责人为同一人或存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一合同项下的投标，否则**投标无效**。

5、为本项目提供整体设计、规范编制或项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得参加本项目除整体设计、规范编制和项目管理、监理、检测等服务外的采购活动，否则**投标无效**。

6、列入失信被执行人、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及其他不符合政府采购法第二十二条规定条件的供应商，不得参加投标，否则**投标无效**。

7、有下列情形之一的，视为投标人串通投标，**其投标无效：**

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或个人编制；

（2）不同投标人委托同一单位或个人办理投标事宜；

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或联系人员为同一人；

（4）不同投标人的投标文件异常一致或投标报价呈规律性差异；

（5）不同投标人的投标文件相互混装；

（6）不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出；

（7）有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他串通投标情形。

 **八、评标标准和方法：**

（1）本项目采用最低评标价法确定三名候选人，以提出最低报价的投标人作为本项目中标候选人。当排名第一的中标候选人放弃中标、提出不能履行合同时，以第二名候选人递补作为中标人，以此类推。当所确定的三名候选人都提出不能履行合同时，本项目按废标处理。

（2）以最低报价确定中标人，若最低报价相同，则按技术参数、交货期、售后服务、付款方式的顺序进行比较，若出现以上评审结果相同的情况时，评委会将以随机现场抽取的方式确定中标人。

**九、投标文件应包含以下部分：**

1、报价部分（单独编制装订成册并密封，正本一份）：

 （1）投标书；

 （2）报价表；

 （3）投标人的技术及售后服务承诺书；

 （4）能说明投标产品规格型号、性能参数的资料（或能佐证投标产品技术参数的其他宣传资料）；

 （5）法人代表授权书原件（法人代表直接参加投标可不需此件）及投标代表身份证复印件；

 （6）投标人认为需提供的其他有关的材料。

 2、资格文件部分（单独编制装订成册，正本一份）：

 （1）投标人的资格声明；

 （2）投标人法人营业执照副本、税务登记证书、组织机构代码证书复印件（需经符合工商管理部门要求的有效年检）；

 （3）法人代表授权书原件（法人代表直接参加投标可不需此件）及投标代表身份证复印件；

 （4）投标人认为需提供的其他有关的材料。

 十、投标文件的编写：

 1、投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件。投标文件应对招标文件的要求作出实质性响应，并保证所提供的全部资料的真实性，否则其投标将被拒绝。

2、投标人可对招标货物（服务）一览表所列的全部合同包或部分合同包进行投标。采购人不接受有任何可选择性的报价，每一种货物只能有一个报价。

3、投标文件应用中文书写。投标文件中所附或所引用的原件不是中文时，应附中文译本。各种计量单位及符号应采用国际上统一使用的公制计量单位和符号。

4、招标文件中载明的资格或技术商务要求中涉及的投标人提供的证明文件/材料的原件属于非中文描述的，必须提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。投标人投标时提供的中文译本、翻译机构及翻译人员资格证书可为复印件，并加盖投标人公章。

**中文译本未按上述要求提供的，认定为该项资格或技术商务的证明文件/材料无效，即该项资格或技术商务要求不符合。**

5、投标文件须分为报价部分和资格文件部分，装订时要求报价部分和资格文件部分均须单独装订。报价部分正本一份，资格文件部分正本一份，必须用A4幅面纸张打印装订，应编制封面、目录、页码，必须装订成册，须加盖骑缝章，并在相应位置签名并加盖公章，并在封面标明“正本”字样。

6、投标文件应由投标人的法定代表人或者其投标人代表在规定的地方签字并加盖公章，如由后者签字，应提供“法定代表人授权委托书”。

 7、投标人应提交证明其拟供货物符合招标文件要求的技术响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供货物主要技术性能的详细描述。

8、投标文件均应使用不能擦去的墨料或墨水打印、书写或复印，并由法定代表人或其授权代表签署，盖投标人公章。

9、全套投标文件应无涂改和行间插字，除非这些改动是根据相关规定的要求进行的，或者是为改正投标人造成的必须修改的错误而进行的。有改动时，修改处应由授权代表签署证明并加盖公章。

10、未按本须知规定的格式填写投标文件、投标文件字迹模糊不清的，其投标将被拒绝。

11、所有资格证明文件复印件须加盖投标人公章。

  **十一、投标文件的提交：**

 1、投标人应将报价部分正本、资格文件部分正本（资格文件部分中不得出现与报价有关的内容）两袋分开装袋，并标明投标人名称、项目名称及“正本”字样。投标报价文件必须密封，投标报价文件未密封将导致投标被拒绝。

 2、报价文件信封密封处应注明“于 开标 之前不准启封”的字样，并加盖投标人公章。

 3、投标文件由专人送交，投标人应将投标文件按照本须知的规定进行密封和标记后，按本须知注明的地址送至接收人。

 4、如果未按上述规定进行密封和标记，采购人将不承担由此造成的对投标文件的误投或提前拆封的责任。

 5、投标资格文件应在报名时提交，投标报价文件应在投标邀请中规定的截止时间前送达，迟到的投标文件为无效投标文件, 将被拒收。

1. 投标人在投标截止时间前，可以对所提交的投标文件进行修改或者撤回，并书面通知采购人。

 7、投标人在投标截止期后不得修改、撤回投标文件。

1. 投标截止时间结束后参加投标的投标人不足三家的，本次招标程序终止，除采购任务取消情形外，采购单位将依法重新组织招标或者采取其他方式采购。

**十二、定标与签订合同：**

1、定标准则

投标人的投标文件符合招标文件要求，按招标文件确定评标标准、方法，经评委评审并推荐中标候选人。

 2、中标通知

评标结束，评标结果在刊登本采购项目招标公告的媒介上对中标结果进行公示，公示期为1天；同时采购人向中标人发出中标通知。中标通知对采购人和中标人具有同等法律效力。

3、签订合同

公示期结束，采购人向中标人发出签订合同通知，中标人应在接到通知之日起2个工作日内向采购人以转帐方式支付履约保证金（中标价的10%，中标人前期投标保证金自动转为履约保证金）。并与采购人签订采购合同，中标人故意拖延签订时间的，视为中标人放弃中标。

  **十三、质疑处理时限：**

投标人在知道或者应当知道其权益受到损害之日起3天内书面向采购人提出质疑并提供证明材料；采购人在收到质疑后1天内作出书面答复。

 （1）对招标文件提出质疑的，为招标文件公告期限届满之日起3天内。

 （2）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起3天内。

 （3）对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日起3天内。

**十五、本项目监督部门：**福建工贸学校党办

**十六、准化考场二期建设项目参数要求：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **规格参数与技术指标** | **数量** | **单位** |
|
| 1 | 高清红外半球摄像机 | 1、最大分辨率可达1920×1080，采用MPEG4视频压缩技术；以国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心出具的型式检测报告为准，提供复印件并加盖生产企业公章。2、供电方式：DC12V和POE供电；摄像机应能在额定电源电压的-15%～+10%范围内正常工作。以国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心出具的型式检测报告为准，提供复印件并加盖生产企业公章。3、采用双通道隔离技术传输图像视频信号，有1路数字高清无损HD-SDI物理接口输出和1路网络RJ45高清物理接口输出，支持双路高清同时输出。以国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心出具的型式检测报告为准，提供复印件并加盖生产企业公章。4、最低照度：0.1Lux，信噪比≥45db；5、支持双码流；6、自动白平衡，自动增益，电子快门，逆光补偿，日夜模式，适用不同监控环境；7、支持1路音频输入，1路音频输出；8、最大可支持64G SD卡存储；9、支持时钟同步，支持断线自动重连，支持在线升级等功能；10、1路10/100M以太网，RJ45接口；11、设备应达到IK10防爆等级。以国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心出具的型式检测报告为准，提供复印件并加盖生产企业公章。12、镜头2.8mm-12mm；13、符合《福建省国家教育考试巡视监控系统建设标准》，保证与省标准化考场国家教育考试巡视监控系统平台兼容对接。14、所投摄像机为《福建省国家教育考试巡视监控系统兼容产品目录（2016版）》中的产品型号，需从福建省教育考试院官网下载打印并在对应型号处明显标记。15、含安装所需的供电模块。16、外置拾音器 | 23 | 台 |
| 2 | 高清红外枪式摄像机 | 1.1/3英寸200万像素CMOS；镜头2.8mm/3.6mm/6mm可选，分辨率可达1920×1080，最大帧率≥25帧/秒；2.支持H.264及H.265编码，压缩比高，且处理非常灵活；3.支持双码流，可同时输出1080P和D1两路视频流；4.最低照度：0.1Lux @(F1.4,AGC ON)；0 Lux with Ir；信噪比≥45db；5.ICR红外滤片式电磁式切换，实现真正的日夜监控；红外距离可达10-40米；6.支持宽动态、自动光圈、自动/手动白平衡、自动/手动增益；7.3D-DNR图像数字降噪算法，更精细的降低混杂在视频信号中的杂质，使输出图像画面更洁净；8.自动白平衡、自动增益、自动电子快门(3A功能)，适用不同监控环境；9.内置WEB服务器，可通过IE浏览器观看图像并实现报警，录像及摄像机前端设置等，操作方便，界面友好；10.支持micro SD卡存储，能有效解决由于网络故障引起的视频丢失问题；11.支持多种报警功能：移动侦测报警、I/O报警、磁盘报警；支持报警联动；12.内部三轴结构，方便摄像机角度调节；13.软硬件看门狗，故障自动恢复；14.支持远程升级，一键恢复功能，操作简单；15.支持多级用户管理，权限自定义，安全性高；16.具有1路10/100M以太网，RJ45接口；17.网路协议：IPv4/v6、RTSP/RTP/RTCP、TCP/UDP、HTTP、DHCP、DNS、FTP、DDNS、PPPOE、SMTP、SIP；18. 符合IP66级防尘防水设计，内部防雷防静电设计，可靠性高；19.为《福建省国家教育考试巡视监控系统兼容产品目录（2016版）》中的产品。 | 20 | 个 |
| 3 | 拾音器 | 1、监听面积：≥50m2/4m (自然发音，信噪比≧20dB)；2、传输距离：>1000m；3、指向性：全指向4、频率响应：300Hz～10000Hz(±6dB)；5、灵敏度：-4.0dB～+5.0dB (0dB=1V/Pa, 1KHz)；6、信噪比：>60dB (标准音源1米,94dB SPL)；7、最大输出电平：2.8Vrms/8Vpp (@ Vcc = 12V, THD<1%)；8、输出动态范围：82dB～87dB (@ Vcc = 12V, THD<1%)；9、静态噪声电平：0.12mVrms～0.21mVrms (A计权)；10、等效噪声级：20dB-A SPL；11、驻极体灵敏度：-40dB；12、驻极体最大承受声压：120dB SPL(f=1KHz,THD 1%)；13、输出阻抗：50Ω非平衡；14、信号处理电路：低噪声可变增益放大器、环境噪声抑制；15、供电电源：6～12VDC；16、工作电流：11mA；17、环境温度：-5°C ～ 60°C；18、体积：63mm×46mm ×20mm；19、重量：22克 | 23 | 台 |
| 4 | 手持身份证阅读器 | 1、主频 四核 1.5GHz；2、内存 1GB；3、机身存储 8GB；4、扩展卡 一个TF卡槽、最大支持64G；5、操作系统 Android 4.4/ Android5.1（根据实际需求选配）；6、显示器 5吋电容屏；7、分辨率1280×720（HD 720P）；8、摄像头 后置500万像素；9、WiFi 支持802.11b/g/n，最大速率54Mbps；支持802.11i：AES,TKIP,WEP,WPA,WPA2；10、蓝牙 BLE4.0，IEEE 802.15，兼容；11、RFID 符合ISO/IEC 14443 Type A/B协议标准；12、身份证读卡 支持读取居民身份证信息功能，内置居民身份证验证安全控制模块；13、指纹仪(可选配) 半导体指纹头；14、USB接口 2.0HS，Micro USB，传输，调试，支持OTG；15、电池容量 5400mAh；16、电池类型 锂电池；17、读卡参数 读取距离0～2cm；读取时间 ≤1.5s；工作频率（fc）13.56MHz（±7KHz）；内置非接触式阅读器可读取身份证文字、照片及指纹信息；符合GA1153-2014《手持式居民身份证阅读器通用技术要求》和ISO/IEC 14443 Type B标准；指纹识别模块分辨率500dpi，结合内置的指纹对比算法，可实现人证同一性对比；18、指纹识别 半导体按压式传感器，标准图像大小：256\*360 pixel，有效采集面积：大于（14.25\*19.3）mm2；19、平均无故障工作时间（MTBF）>5000h；20、天线能量输出 天线表面电磁场强度（Hmax）≤7.5A/m rms；天线表面法线方向在最大读卡距离处电磁场强度（Hmin）≥1.5A/m rms。 | 1 | 台 |
| 5 | 手持式金属探测器 | 1、工作频率：20KHz；2、重量：272g（含电池）；3、调节方式：手动；4、指示器：蜂鸣器、振动马达；5、LED灯说明：LED红色报警指示；LED绿色电源指示灯　　LED电池电压不足指示灯；6、电池：1节9V电池(可供正常工作40小时)；7、控制：循环开关(ONOFF声光或振动方式)；8、采用循环开关分别切换声响报警和隐蔽振动报警功能；9、灵敏度高，能探测黑色金属和有色金属。使用简单、方便、调整容易。10、当探测到金属时具有声（或振动）和光同时报警功能。11、碱性电池以10%-15%报警比例工作，可连续工作40小时以上。 | 14 | 台 |
| 6 | 信号屏蔽器 | 1、内置天线；2、有效屏蔽CDMA/GSM/DCS/3G/4G/WIFI/等移动信号。3、不影响其它电子设备正常工作。4、一般情况下离基站200米以外的地方使用效果最佳。5、接通电源即可稳定工作。6、缓启动电路设计可避免机械开关产生的打火现象。7、有效屏蔽直径：30-40米。8、带有底座和2米电源线，可以方便的摆放在桌面上。 | 14 | 台 |
| 7 | 接入交换机 | 不低于以下配置：1）产品类型 智能交换机 应用层级 二层；2）端口结构 非模块化 端口数 26个；3）基本参数 VLAN功能；4）产品类型 智能交换机 传输速率(Mbps) 10/100/1000Mbps；5）应用层级 二层 交换方式 存储转发；6）背板带宽(Gbps) 256G 包转发率 39Mpps；7）地址表大小 8K 安全管理 支持ARP防欺骗；8）支持防广播风暴；9）网管功能 WEB管理，CLI（Telnet/Console）；10）端口类型 24个10/100/1000Mbps电口，2个千兆SFP光口；11）电压(V) AC 100-240V，50-60Hz，2A 功率(W) ≤25W | 2 | 台 |
| 8 | 光电转换器 | 光电转换器（千兆） | 2 | 对 |
| 9 | 壁挂机柜 | 600\*450\*500；灰色，配1扇钢化玻璃前门、1扇全钢后门、2个侧门、10套机柜螺钉、1副L型导轨,钢板厚度：方孔条1.2mm,最大承载达60Kg | 2 | 台 |
| 10 | 考场存储转发平台升级 | 1、硬件扩容：CPU至强六核E5-2603系列（1.6GHz）\*1；硬盘 4TB（3.5" 7.2Krpm SAS）\*32、系统配置：RAID重新配置；监控平台软件升级，系统配置重新部署；3、平台升级必须做好原有系统数据备份，同时兼容新旧摄像机等设备接入（投标供应商必须提供相关承诺函） | 1 | 项 |
| 11 | 网络线 | 超五类非屏蔽双绞线；300米/箱 | 12 | 箱 |
| 12 | 施工辅材 | 电源线、穿线管及综合布线工程等 | 43 | 点 |
| 13 | 安装调试 | 摄像头、拾音器壁挂安装、调试等 | 43 | 点 |
| 14 | 施工破路及修复 | 因布线需要破损路面及墙面等，预埋管道再进行修复。 | 1 | 项 |

**十七、投标文件格式** ：

注释：附件格式仅供制作投标文件时参考，投标人应根据行业特点，结合本次招标技术规格要求，对有关表格进行补充或修改，但不得对实质性文件的相关条款作出变动。

 **正本**

**投 标 文 件**

**（资格文件部分）**

 **项 目 名 称：标准化考场二期建设项目**

 **投标人名称（全称并加盖公章）：**

 **投标人法人代表或代理人（签字）：**

 **日 期 ：**

**目 录**

 （1）投标人的资格声明

 （2）投标人法人营业执照副本、税务登记证书、组织机构代码证书复印件（需经符合工商管理部门要求的有效年检）

 （3）法人代表授权书原件（法人代表直接参加投标可不需此件）及投标代表身份证复印件

 （4）投标人认为需提供的其他有关的材料

**投标方的资格声明**

1．投标方概况： Ａ．投标方名称： Ｂ．注册地址： 传真： 电话： 邮编： Ｃ．成立或注册日期：

 Ｄ．法人代表： （姓名、职务）

 实收资本：

 其中 国家资本： 法人资本：

 个人资本： 外商资本：

 2．我方在此声明，我方具备并满足下列各项条款的规定。本声明如有虚假或不实之处，我方将失去合格投标方资格且我方的投标保证金将不予退还。

（1）具有独立承担民事责任的能力；

　　（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

　　（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

　　（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

　　（5）近三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（6）自成立起，在经营活动中没有行贿犯罪行为；

 （7）所提供的投标人法人营业执照等相关资质证书均已年检，真实有效。

就我方全部所知，兹证明上述声明是真实、正确的，并已提供了全部现有资料和数据，我方同意根据贵方要求出示文件予以证实。

 投标方（全称并加盖公章）：

 投标方代表签字：

日 期： 年 月 日

传 真：

电 话：

**法定代表人授权书**

福建工贸学校：

（投标方全称） 法定代表人 授权 （投标方代表姓名） 为投标方代表，代表本公司参加贵方组织的 招标活动，全权代表本公司处理投标过程的一切事宜，包括但不限于：投标、参与谈判、签约等。投标方代表在投标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。投标方代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

投标方代表： 性别： 身份证号：

单位： 部门： 职务：

详细通讯地址： 邮政编码: 电话：

附：被授权人身份证件（注：须注明与原件一致）

 授权方

 投标方（全称并加盖公章）：

 法定代表人签字：

 日 期：

 接受授权方

 投标方代表签字：

 日 期：

 **正本**

 **投 标 文 件**

 **（报价部分）**

**项 目 名 称： 标准化考场二期建设项目**

**投标人名称（全称并加盖公章）：**

**投标人法人代表或代理人（签字）：**

 **日 期 ：**

**目 录**

 （1）投标书

 （2）报价表

 （3）投标人的技术及售后服务承诺书

 （4）能说明投标产品规格型号、性能参数的资料（或能佐证投标产品技术参数的其他宣传资料）

 （5）法人代表授权书原件（法人代表直接参加投标可不需此件）及投标代表身份证复印件

 （6）投标人认为需提供的其他有关的材料

**投 标 书**

致： 福建工贸学校

 根据贵方为 标准化考场二期建设项目 项目的投标函，我方宣布同意如下：

 1.我方所附报价表中规定的应提供和交付的货物及服务报价总价（国内现场交货价）为人民币大写： ，小写： 。

2.投标人已详细阅读全部招标文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部招标文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

 3.投标人保证遵守招标文件的全部规定，投标人所提交的材料中所含的信息均为真实、准确、完整，且不具有任何误导性。

 4.投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

 5.本投标文件自开标日起投标有效期为：投标截止期结束后90日历日的期限内保持有效。

6.如果发生以下所述情况之一，则同意福建工贸学校不予退还投标保证金。

①投标人在投标截止期后要求修改或撤回投标文件。

②当被确定为第一中标候选人放弃中标、提出不能履行合同时。

③因投标人原因被取消中标资格。

7.投标人同意提供按照招标采购单位可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低的报价。

8. 与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

 地址： 电话：

 投标人代表签字：

 投标人（全称并加盖公章）：

 日 期： 年 月 日

 **报 价 表**

投标人名称（全称并盖公章）： 货币单位：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同包 | 品目号 |  货物名称（品牌规格型号） | 报价(现场交货价) | 交货期 | 质保期 |
|  1 | 1-1 |  |  |  |  |
| 投标总价 | 大写： 小写： |

 投标人代表签字：

投标人（全称并加盖公章）：

**质量保证和售后服务承诺书**

 1、本附件内容由各投标方进行填写，应至少包括招标文件要求的技术服务内容的响应文件。

 2、质保期 。

 3、其他的技术及售后方面的承诺参照以上进行，务求详细、可操作。

 投标人代表签字：

投标人（全称并加盖公章）：

日期：