**竞争性磋商**

**文件**

项 目 名 称：检测仪器设备补充完善建设项目

采 购 人：重庆建筑工程职业学院

二〇二〇年九月

**目 录**

[第一篇 竞争性磋商邀请书 1](#_Toc46942111)

[一、竞争性磋商内容 1](#_Toc46942112)

[二、资金来源 1](#_Toc46942113)

[三、磋商资格 1](#_Toc46942114)

[四、磋商有关说明 2](#_Toc46942115)

[五、磋商保证金 2](#_Toc46942116)

[六、其它有关规定 3](#_Toc46942126)

[七、联系方式 3](#_Toc46942127)

[第二篇 供应商须知 5](#_Toc46942128)

[一、磋商费用 5](#_Toc46942129)

[二、竞争性磋商文件 5](#_Toc46942130)

[三、磋商要求 5](#_Toc46942131)

[第三篇 磋商项目技术需求 9](#_Toc46942132)

[一、竞争性磋商内容 9](#_Toc46942133)

[二、仪器设备（需求）技术规格、数量及质量要求 9](#_Toc46942134)

[第四篇 磋商项目服务需求 13](#_Toc46942135)

[一、服务期、地点及验收方式 13](#_Toc46942136)

[二、报价要求 13](#_Toc46942137)

[三、质量保证及售后服务 13](#_Toc46942138)

[四、付款方式 14](#_Toc46942139)

[五、知识产权 14](#_Toc46942140)

[六、培训 15](#_Toc46942141)

[七、违约责任 15](#_Toc46942142)

[八、其他 15](#_Toc46942143)

[第五篇 评审方法、评审标准、无效磋商条款和无效响应条款 16](#_Toc46942146)

[一、评审方法 16](#_Toc46942147)

[二、评审标准 19](#_Toc46942148)

[三、无效磋商条款 20](#_Toc46942149)

[四、无效响应条款 21](#_Toc46942150)

[第六篇 响应文件格式要求 22](#_Toc46942151)

[一、经济部分 25](#_Toc46942152)

[二、技术部分 28](#_Toc46942153)

[三、服务部分 32](#_Toc46942154)

[四、资格条件部分 36](#_Toc46942155)

[五、其它部分 48](#_Toc46942156)

第一篇 竞争性磋商邀请书

本着公开公平公正的原则，现就重庆建筑工程职业学院检测仪器设备补充完善建设项目进行竞争性磋商，欢迎有资格的供应商前来参加。

**一、竞争性磋商内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **最高限价****（万元）** | **磋商保证金****（万元）** | **成交供应商数量（名）** | **备注** |
| 检测仪器设备补充完善建设项目 | 24 | 0.9 | 1 |  |

**二、资金来源**

自筹。

**三、磋商资格**

供应商是指向采购人提供服务或者货物的法人、其他组织或者自然人。合格的供应商应首先符合政府采购法第二十二条规定的基本资格条件，同时符合根据该项目特殊要求设置的特定资格条件（如果有）。

1. 基本资格条件

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、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；

6、法律、行政法规规定的其他条件。

（二）特定资格条件

供应商必须为设备制造商或制造商针对本项目的授权代理商。

**四、磋商有关说明**

（一）凡有意参加磋商的供应商，请于公告发布之日（2020年9月7日）起至提交首次响应文件截止时间2020年9月23日之前，在重庆建筑工程职业学院网站（www.cqjzc.edu.cn）下载本项目竞争性磋商文件，无论供应商下载或领取与否，均视为已知晓所有竞争性磋商文件内容。

（二）竞争性磋商文件售价：300元，在递交响应文件时收取现金（售后不退）。

（三）竞争性磋商文件递交地点：重庆建筑工程职业学院厚德楼2-210室（重庆市南岸区梨花大道857号）。

（四）响应文件递交时间：2020年9月23日13：30至 14:30。

（五）磋商时间：同响应文件递交截止时间。

（七）磋商地点：重庆建筑工程职业学院厚德楼2-210室。

（八）磋商费用：各供应商自行承担响应文件编制与递交所发生的一切费用，在任何情况下，采购人对上述费用均不承担任何责任。

（九）进校方式：疫情期间，供应商进校踏勘和参与开标需至少提前3小时申请学校专属电子身份码方可进校，具体操作请点击右侧→[关于近期参加学院招投标活动供应商进出校园相关事宜的说明](https://www.cqjzc.edu.cn/Portal/portal/news/news_manage.htm?showNewDetails&id=1582269772884)。

（十）本项目不接受联合体磋商。

**五、磋商保证金**

（一）缴纳保证金

1、竞争性磋商保证金金额：人民玖仟元整。

2、竞争性磋商保证金的缴纳形式：

由供应商从其基本账户将保证金汇至重庆建筑工程职业学院的账号上，汇款时须注明：“检测仪器设备补充完善磋商保证金”，保证金的到账截止时间同响应文件递交截止时间。重庆建筑工程职业学院账户信息如下：

户名：重庆建筑工程职业学院

开户银行：重庆农村商业银行南岸支行峡口分理处

账号：0606010120010004099

（1）各供应商在银行转账（电汇）时，须充分考虑银行转账（电汇）的时间差风险，如同城转账、异地转账或汇款、跨行转账或电汇的时间要求。

（2）各供应商在递交保证金时，到款账户为上述指定的账户，来款账户必须为本公司基本账户。

（二）保证金退还方式

按照采购人财务相关规定，由采购人通知供应商办理退款手续

**六、其它有关规定**

（一）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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

（二）本项目的补遗文件（如果有）在重庆建筑工程职业学院官网（http://www.cqjzc.edu.cn）上发布，请各供应商注意下载；无论供应商下载或领取与否，均视同供应商已知晓本项目补遗文件（如果有）的内容。

（三）超过响应文件截止时间递交的响应文件，恕不接收。

（四）磋商费用：无论磋商结果如何，供应商参与本项目磋商的所有费用均应由供应商自行承担。

（五）未尽事宜，以采购人最终通知为准。本项目磋商文件的解释权归重庆建筑工程职业学院。

**七、联系方式**

采购人：重庆建筑工程职业学院

联系人：阳老师 135 0830 0075 丁老师 138 8399 1723

**第二篇 供应商须知**

**一、磋商费用**

参与磋商的供应商应承担其编制响应文件与递交响应文件所涉及的一切费用，不论磋商结果如何，采购人在任何情况下无义务也无责任承担这些费用。

**二、竞争性磋商文件**

（一）竞争性磋商文件由竞争性磋商邀请书，供应商须知，磋商项目技术需求，磋商项目服务需求，评审方法、评审标准、无效磋商条款和无效响应条款，响应文件格式要求六部分组成。

（二）采购人所作的一切有效的书面通知、修改及补充，都是竞争性磋商文件不可分割的部分。

（三）竞争性磋商文件的解释

供应商如对竞争性磋商文件有疑问，必须以书面形式在2020年9月18日17:00前向采购人要求澄清，采购人可视具体情况做出处理或答复。如供应商未提出疑问，视为完全理解并同意本竞争性磋商文件。一经进入磋商程序，即视为供应商已详细阅读全部文件资料，完全理解竞争性磋商文件所有条款内容并同意放弃对这方面有不明白及误解的权利。

（四）本竞争性磋商文件中，采购人根据与供应商磋商情况可能实质性变动的内容为竞争性磋商文件第三篇、第四篇全部内容。

**三、磋商要求**

（一）响应文件

供应商应当按照竞争性磋商文件的要求编制响应文件，并对竞争性磋商文件提出的要求和条件作出实质性响应，响应文件原则上采用软面订本，同时应编制完整的页码、目录。

响应文件由第六篇“响应文件格式要求”规定的部分和供应商所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成，供应商应按照第六篇“响应文件格式要求”规定的目录顺序组织编写和装订，也可在基本格式基础上对表格进行扩展，未规定格式的由供应商自定格式。

（二）磋商保证金：

1、供应商提交保证金金额和方式详见“第一篇”；

2、发生以下情况之一者，保证金不予退还：

（1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

（2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；

（3）除因不可抗力或竞争性磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

（4）供应商与采购人、其他供应商恶意串通的；

（5）成交供应商不按规定的时间或拒绝按成交状态签订合同（即不按照采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订采购合同的）。

（三）报价要求

竞争性磋商文件所确定的采购范围内的全部工作内容的价格体现，并且包括利润、税金及政策性文件规定的各项应有费用及合同明示或暗示的所有一切风险、责任和义务的费用。

因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

（四）修正错误

若供应商所递交的响应文件或最后报价中的价格出现大写金额和小写金额不一致的错误，以大写金额修正为准。

采购人按上述修正错误的原则及方法修正供应商的报价，供应商同意并签字确认后，修正后的报价对供应商具有约束作用。如果供应商不接受修正后的价格，将失去成为成交供应商的资格。

（五）提交响应文件的份数和签署

1.响应文件一式三份，其中正本一份，副本二份。副本可为正本的复印件，应与正本一致，如出现不一致情况以正本为准。

2、在响应文件正本中，竞争性磋商文件第六篇响应文件格式中规定签字、盖章的地方必须按其规定签字、盖章。

3、若供应商对响应文件的错处作必要修改，则应在修改处加盖供应商公章或由法定代表人或法定代表人授权代表签字确认。

4、电报、电话、传真形式的响应文件概不接受。

（六）响应文件的递交

1、响应文件的密封与标记

（1）响应文件的正本、副本以及电子文档均应密封送达磋商地点，应在封套上注明项目名称、供应商名称。若正本、副本分别进行密封，还应在封套上注明“正本”、“副本”字样。

（2）封套的封口处应加盖供应商公章或由法定代表人授权代表签字。

（七）响应文件语言：简体中文

（八）供应商参与人员

各供应商应当派1-2名代表参与磋商，至少1人应为法定代表人或具有法定代表人授权委托书的授权代表，代表必须携带身份证以备查验。

（九）无效磋商

供应商发生以下条款情况之一者，视为无效磋商，其响应文件将被拒绝：

1、供应商不符合规定的基本资格条件或特定资格条件的；

2、供应商的法定代表人或其授权代表未参加磋商；

3、供应商未按照竞争性磋商文件的要求缴纳保证金；

4、供应商所提交的响应文件不按规定签字、盖章；

5、供应商的最后报价超过采购预算的；

6、供应商响应文件内容有与国家现行法律法规相违背的内容，或附有采购人无法接受的条件。

7、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，不得参加本次磋商；

第三篇 磋商项目技术需求

**一、竞争性磋商内容**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | **成交供应商数量（名）** |
| 检测仪器设备补充完善建设项目 | 1 |

**二、仪器设备（需求）技术规格、数量及质量要求**

仪器设备中带“★”标注的技术需求为重要技术需求，若不满足将按照无效响应。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **计划购置物资名称** | **主要技术参数** | **数量** |
| 1 | 一体式钢筋扫描仪 | ★1.保护层厚度测量范围：第一量程（1～105）mm，第二量程（5～205）mm；2.钢筋直径测量范围：Ф6mm～Ф50mm；3.保护层厚度示值最大允许误差：±1mm（1mm～80mm），±2mm（81mm～120mm）；4.钢筋直径示值最大允许误差：±1档；5.包含主机、数据线、充电器、仪器箱等配套设备；6.含软件：混凝土钢筋检测V3.05，提供生产企业盖鲜章的证明材料；7.提供生产企业针对本项目的授权文件；8.生产企业满足ISO9001质量管理体系认证标准（提供相关证书复印件盖鲜章）。 | 3台 |
| 2 | 钢筋锈蚀测量仪 | 1.测量电位 ： ±1000mV 2.测试精度 ： ±1mV 3.测点间距 ： 1-100cm可选★4.数据存储容量 ：20万个测点数据5.工作环境要求环境温度：-10℃～＋40℃, 避免长时间阳光直接爆晒；相对湿度 ≤90%RH；电磁干扰：无强交变电磁场6.电源:电池,可供电30个小时以上；7.生产企业满足ISO9001质量管理体系认证标准（提供相关证书复印件盖鲜章）。 | 2台 |
| 3 | 裂缝宽度测定仪 | 1.电子刻度标尺测量范围：0.02～2mm；2.电子刻度标尺最小刻度：0.02mm；3.估读精度：0.01mm；4.放大倍数：40倍；5.工作温度：－20～20℃，湿度 ≤90%RH；6.电源：锂电池；7.连接线长度：1.5m；8.提供生产企业针对本项目的授权文件；9.生产企业满足ISO9001质量管理体系认证标准（提供相关证书复印件盖鲜章）。 | 3台 |
| 4 | 智能裂缝深度测定仪 | ★1.具备混凝土内部缺陷的检测和定位；2.混凝土裂缝深度自动检测（两种检测方式）；★3.混凝土裂缝宽度检测、自动读数带拍照；4.测深范围：10~500mm，测试精度:±5%；5.测宽范围：0~8mm，读数精度：0.01mm；6.放大倍数：40倍；7.电源：锂电池，电池充满可连续工作超过8小时；★8.U盘转存数据，存储：2G（内置）+8G（U盘）；9.工作温度：－10～40℃，湿度 ≤90%RH；10．含软件：混凝土裂缝缺陷综合测试数据分析软件V4.06，提供计算机软件著作权登记证书复印件，并加盖生产企业鲜章；11.提供生产厂家针对本项目的授权文件；12.生产企业满足ISO9001质量管理体系认证标准（提供相关证书复印件盖鲜章）。 | 3台 |
| 5 | 非金属板厚度测试仪 | ★1.厚度测量范围：20mm～900mm；2.厚度测试精度：20mm～350mm ，±1mm；351mm～600mm， ±2mm；601mm～900mm， ±3mm★3.数据存储容量：220000测点或1000个构件；4.工作环境要求： 环境温度：-10℃～＋40℃,避免长时间阳光直接照射；5.相对湿度：<90%RH；6.电磁干扰：无强交变电磁场；7.电源：锂电池；8.包含主机、数据线、探头、仪器箱等配套设备；9.含软件：非金属板测厚数据处理分析软件V3.06，提供计算机软件著作权登记证书复印件，并加盖生产企业鲜章；10.提供生产厂家针对本项目的授权文件；11.生产企业满足ISO9001质量管理体系认证标准（提供相关证书复印件盖鲜章）。 | 3台 |
| 6 | 涂层测厚仪 | 1.测量原理：磁感应和电涡流；2.测试范围：0~1500um；3.分辨率：0.1um；4.测量精度：±（3%H+1）um；5.测量模式：单次测量和连续测量；6.操作条件：温度0～40℃，20%RH～90%RH；7.包含主机、测头、校准片、仪器箱等配置。 | 4台 |
| 7 | 超声波探伤仪 | ★1．扫描范围：0～10000mm钢纵波；2．工作频率：0.4MHz～40MHz；3．垂直线性误差：≤3%；4．水平线性误差：≤0.1%；5．增益：160dB；6．灵敏度余量：＞62dB（深200mmΦ2平底孔）；7．分辨力：＞60dB（5N20）；8．动态范围：≥32dB；9．噪声电平：＜6%；10.硬采样频率：320MHz；11.重复发射频率：100~1000HZ；12.声速范围：0～20000（m/s）；13.工作方式：单晶探伤、双晶探伤、穿透探伤；14.数字抑制：（0～80）%，不影响线性与增益；15.工作时间：连续工作10小时以上（锂电池）；16.环境温度：（-20～70）℃（参考值）；17.相对湿度：（20～95）% RH；18.包含主机、探头、充电器、仪器箱等配置。 | 4台 |
| 8 | 数字角度尺 | 1.360度全周角度测量；2.精度±0.05º；3.工作温度温度0~50℃，湿度 85%RH。 | 4台 |
| 9 | 水泥电动跳桌 | 1.振动部份总重量4.35Kg±0.15Kg，2.振动部份落差10mm±0.2mm，3.振动频率 1Hz；4.振动次数25次；5.圆盘桌面直径Ф300±1 mm；6.凸轮表面硬度 不低于55HRC；7.捣棒长度不小于200；8.捣棒直径Ф20。 | 2台 |
| 10 | 维勃稠度仪 | 1.坍落度筒顶部内径：100±2mm；2.底部内径：200±2mm；3.高：300±2mm；4.震动台频率: 50 ±3Hz；5.震动台空载振幅: 0.5±0.05mm；6.电机功率：0.25Kw；7.电压: 380V。 | 1台 |
| 11 | 水泥细度负压筛 | 1.工作负压:-4000Pa~-6000Pa；2.负压筛直径：150mm；3.筛网目孔边长：0.08mm；4.电源： 220V。 | 4台 |
| 12 | 全自动水泥抗折抗压一体机 | 1.按照GB177-85和GB17671-1999《水泥胶砂抗压强度试验方法》自动完成一批六次试验恒应力加载自动计算平均值，判断试验数据的有效性。2.中文windows控制及处理软件、采用人性化设计，界面美观、操作简便。3.具有先进的自动控制功能，可对试件进行单件或批量试验。4.具有等速试验力，等速应力、试验力保持等控制模式、实现试验参数的设定、数据的采集、分析、存储及打印。5.可根据国家标准或用户要求配置相应的控制处理软件。6.最大试验力：300KN（抗压）/10KN（抗折）；7.测力范围：1%～100%FS；8.试验力示值相对误差：≤±0.5%；9.试验速度相对误差：速率＜0.01 mm/min时，设定值的±1.0%以内；速率≥0.01 mm/min时，设定值的±0.2%以内；10、承压板尺寸（mm）：Ф155（抗压）/80×150（抗折）；11.活塞最大行程mm:80；12.活塞直径（mm）：Ф130（抗压）/Ф50（抗折）；13.橡胶垫层：仪器放置地面的橡胶垫层； | 1台 |
| 13 | 指针型砂浆稠度仪 | 1.沉入深度：0～14.5cm；2.沉入体积：0～229.3cm3；3.最小刻度值（沉入度）： 1mm；4.锥体及标尺合重300±2g；5.数显标尺量程0～150mm； | 4台 |
| 14 | 砂浆分层度仪 | 1.内径：150mm ；2.上节高：200mm；3.下节高：100mm | 8台 |
| 15 | 砂浆试模 | 1.尺寸：70.7mm×70.7mm×70.7mm；2.材质：ABS塑料 | 50个 |
| 16 | 砂浆贯入强度检测仪 | 1.贯入仪贯入力：800±8N；2.工作冲程：20±0.1mm；3.数显深度测量表分度值：0.01mm；4.测钉长度：40±0.10mm；5.测钉直径：3.5mm；6.测钉顶尖锥度：45°；7.测钉量规槽长度：39.5+0.10mm；8.贯入仪使用环境温度：-4~40℃9.含软件：贯入仪检测软件V1.10版本，提供生产企业盖鲜章的证明材料；10.提供生产厂家针对本项目的授权文件；11.生产企业满足ISO9001质量管理体系认证标准（提供相关证书复印件盖鲜章）。  | 2台 |
| 17 | 落地文件柜 | 1.尺寸：高1800mm×宽850mm×深390mm；2.材质：钢材；3.带锁 | 4套 |

第四篇 磋商项目服务需求

**一、服务期、地点及验收方式**

（一）服务期：采购人在双方所签合同中指定具体时间，成交供应商在双方所签合同中指定具体时间内完成交货及安装调试，并且完成对采购人的技术培训。

（二）服务地点：重庆建筑工程职业学院指定地点。

（三）验收方式：

1.验收组织单位：重庆建筑工程职业学院。

2.供应商应提供完备的技术资料、交货清单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

（1）技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

（2）技术资料、交货清单、合格证等资料齐全。

（3）在系统试运行期间所出现的问题得到解决，并运行正常。

（4）在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

3.产品在安装调试并试运行符合要求后，才作为最终验收。

**二、报价要求**

磋商报价包括完成本项目所需的服务费、人工费及提供服务所需的设备或货物购买（制造）费、辅材费、运输费、装卸费、安装调试费、培训费及各种应纳的税费和其他为完成本项目所需的费用。因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

**三、****质量保证及售后服务**

（一）售后服务期

自验收之日起，提供3年的免费服务质保。

（二）售后服务内容

1、硬件设备三个月内出现问题，承诺包换；在3年免费服务期间，供应商承担本项目仪器设备的排障检修、零部件的更换等。保证三年内软件版本免费升级，两年后软件升级费用给予适当优惠。

2、在项目实施过程中及售后服务期内，项目供应商需承诺指定专人负责与用户保持长期的联系与服务。

3、供应商免费提供完整的产品资料，包括仪器设备安装使用手册、用户使用手册、帮助文档等。

（三）供应商在服务质保期内应当为采购人提供以下技术支持服务：

1、电话咨询：成交供应商应当为用户提供技术援助电话，解答用户在使用中遇到的问题，及时为用户提出解决问题的建议。

2、现场响应：用户遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，成交供应商应在4小时内采取相应响应措施；无法在4小时内解决的，应在8小时内派出专业人员进行技术支持。

（四）售后服务期外服务要求

1、售后服务期过后，供应商和制造商应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门更新服务。

2、售后服务期过后，采购人需要继续由原供应商和制造商提供售后服务的，该供应商和制造商应以优惠价格提供售后服务。

**四、付款方式**

（一）合同签订前供应商向采购人缴纳5%的履约保证金。

（二）成交供应商按采购合同交货并安装调试完成，经验收合格后，成交供应商向采购人开具发票，采购人按财务相关规定支付合同全款。

（三）若质量保证期内运行正常且供应商未违反售后服务条款，售后服务期满采购人在15个工作日内退还履约保证金（不计息）。

**五、知识产权**

(一)采购人在中华人民共和国境内使用成交供应商提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

（二）涉及软件开发等服务类项目知识产权的，知识产权归采购人所有。

**六、****培训**

供应商对其提供产品的使用和操作应尽培训义务。供应商应提供对采购人的基本免费培训，使采购人使用人员能够正常操作。

**七、违约责任**

（一）如供应商不能按时完成此项目，每逾期一天须向采购人支付合同总金额1%的违约金，逾期五天仍不能交付的，采购人有权单方面解除合同且不退还履约保证金，并要求供应商向采购人支付合同总金额5%的违约金，同时根据给采购人造成损失情况向采购人赔偿。

（二）若供应商违反售后服务条款，每违反一例须向采购人支付合同总金额1%的违约金。

（三）若供应商提供的服务不符合合同及采购文件要求的质量、服务标准或履约过程中有违约行为的，采购人有权不退还履约保证金，有权单方面解除合同，同时保留追究由此给采购人造成损失责任的权力。

（四）其他违约责任按照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国产品质量法》等相关条款执行。

**八、****其他**

（一）供应商必须在响应文件中对以上条款和服务承诺明确列出，承诺内容必须达到本篇及竞争性磋商文件其他条款的要求。

（二）其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

**第五篇 评审方法、评审标准、无效磋商条款和无效响应条款**

**一、评审方法**

**（一）评审方法**

本项目采用综合评分法进行评审（评分标准附后）。

**（二）磋商程序**

竞争性磋商按本文件规定的时间和地点进行。供应商须有法定代表人或其授权代表参加并签到。磋商以抽签的形式确定磋商顺序，由采购人分别与各供应商进行磋商。在正式磋商前，对各供应商的资格条件、响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，各供应商只有在完全符合磋商要求的前提下，才能参与正式磋商，审查的内容如下：

1、资格性检查

依据法律法规和竞争性磋商文件的规定，对磋商文件中的资格证明、磋商保证金等进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格。资格性检查资料表如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **检查因素** | **检查内容** |
| 1 | 供应商应符合的基本资格条件 | （1）具有独立承担民事责任的能力 | 供应商法人营业执照（副本）复印件、供应商法定代表人身份证明或法定代表人授权代表委托书。 |
| （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 供应商提供书面声明（见格式文件）。 |
| （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金的良好记录 |
| （5）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录 |
| （6）法律、行政法规规定的其他条件 |  |
| 2 | 供应商应符合的特定资格条件 | 供应商必须为设备制造商或制造商针对本项目的授权代理商。 | 供应商为设备制造商的，提交相应佐证材料；供应商为代理商的，提交设备制造商授权文件复印件加盖供应商公章，原件备查。 |
| 3 | 保证金 | 截止时间前按要求缴纳磋商保证金。 |

2、符合性检查

依据竞争性磋商文件的规定，从磋商文件的有效性、完整性和对竞争性磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对竞争性磋商文件的实质性要求作出响应。符合性检查资料表如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | **评审标准** |
| 1 | 有效性审查 | 磋商文件签署 | 磋商文件上法定代表人或其授权代表人的签字齐全。 |
| 法定代表人身份证明及授权委托书 | 法定代表人身份证明及授权委托书有效，符合竞争性磋商文件规定的格式，签字或盖章齐全。 |
| 磋商方案 | 只能有一个方案磋商。 |
| 2 | 完整性审查 | 磋商文件份数 | 磋商文件正、副本数量符合竞争性磋商文件要求。 |
| 磋商文件内容 | 磋商文件内容齐全、无遗漏。 |
| 3 | 竞争性磋商文件的响应程度审查 | 磋商文件内容 | 对竞争性磋商文件第三篇规定的竞争性磋商项目内容作出响应。 |
| 磋商有效期 | 满足竞争性磋商文件规定。 |

3、采购人在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等以书面形式作出必要的澄清、说明或者更正，供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

4、在磋商过程中磋商的任何一方不得向他人透露与磋商有关的技术资料、价格或其他信息。

5、在磋商过程中，采购人可以根据竞争性磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动竞争性磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对竞争性磋商文件作出的实质性变动是竞争性磋商磋商文件的有效组成部分，采购人应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和采购人的要求重新提交响应文件或重新做出相关的书面承诺，并报出最佳服务，最后统一报价。

6、磋商结束后，采购人要求所有参加正式磋商的供应商在规定时间内同时书面提交最后报价（二次报价）及有关承诺（填写《最后报价表》并密封提交）。已提交响应文件但未在规定时间内进行最后报价的供应商，视为放弃最后报价，以供应商响应文件中的报价为准。

**（三）评审依据**

评审的依据为竞争性磋商文件和响应文件（含有效的补充文件）。采购人判断响应文件对竞争性磋商文件的响应，仅基于响应文件本身而不靠外部证据。

**（四）评审小组**

1、采购人根据本次磋商的特点自行组建评审小组。评审小组对磋商文件进行审查、质疑、评估和比较。

2、评审小组成员名单，在成交结果确定前是保密的，评审在有关部门监督和保密的状态下进行。

3、评审小组成员应当客观公正履行职务，遵守职业道德，对所提出的评审意见承担个人责任。评审小组成员不得私下接触供应商，不得接受供应商的财物或其他好处。

4、评审期间，评审小组成员根据需要对某些供应商进行质询，供应商法人代表或其委托人必须等候。

**（五）评审原则和方法**

1、严格依法评审，坚持公平、公正的原则。

2、严格按照竞争性磋商文件的要求和条件进行。

3、本次评审采用综合评分法（评分标准附后）。采购人不保证价格最低能够成交，无义务承担对未成交人的任何责任。

4、评审小组按照竞争性磋商文件要求的评分标准进行综合评审打分，以评审总得分高低排序并推荐1名成交候选供应商。

**（六）授予合同**

1、授予合同的原则

严格按照竞争性磋商文件的要求和条件进行评审，择优选择成交供应商。

2、成交通知

（1）评审结束后，评审小组按评审总得分高低排序并推荐1名成交候选供应商。

（2）采购人将评审结果在学院官网（http://www.cqjzc.edu.cn）上公示，公示期满后，我院将以书面形式向成交人发出《成交通知书》。《成交通知书》一经发出即发生法律效力。

3、签订合同

（1）采购人应当自《成交通知书》发出之日起三十日内，按照竞争性磋商文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对竞争性磋商文件和供应商的响应文件作实质性修改。

（2）竞争性磋商文件、供应商的响应文件及澄清文件、《成交通知书》等，均为双方签订合同的依据。

（3）合同生效条款由双方约定，法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同，依照其规定。

（4）如成交供应商违约放弃成交或因不可抗力提出不能履行合同等，采购人可在候选供应商中依次重新选定成交供应商。

**二、评审标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素****及权重** | **分值** | **评分标准** | 说明 |
| 1 | 投标报价（40%） | 40分 | 有效的投标报价中的最低价为评审基准价，按照下列公式计算每个投标人的投标价格得分。投标报价得分＝（评审基准价/投标报价）×价格权重×100。 |  |
| 2 | 技术部分（40%） | 40分 | 起评分：有效投标人的起评分为20分。加分条款：1.1重要技术参数(本竞争性磋商文件第三篇中带“★”号标注的部分)高于招标要求的每条可加2分，得分最高不超过12分。1.2一般性技术参数（本竞争性磋商文件第三篇中非“★”号标注的部分）高于竞争性磋商文件要求的每条可加1分，最多不超过8分。扣分条款：2.1重要技术参数(本竞争性磋商文件第三篇中带“★”号标注的部分)达不到竞争性磋商文件要求的，视为无效响应。2.2一般性技术参数【本竞争性磋商文件第三篇中（★）号标注的部分除外】达不到竞争性磋商文件要求的，每负偏离一条从起评分中扣除2分，有6条及以上负偏离的技术部分为0分。 | 技术部分提供虚假参数及证明文件者，经查实取消磋商资格，成交后取消成交资格，并报相关部门备案处理。 |
| 投标人的应答应满足竞争性磋商文件“第四篇 磋商项目服务需求”，交货期、质量保证期不满足竞争性磋商文件要求的为无效响应，其它商务要求有一条不满足的，商务部分得分为0分，不再进入商务部分的评审。 |
| 3 | 商务部分20% | 交货期（2% ）  | 交货期在满足竞争性磋商文件要求的前提下（熟悉高校交货环境），每提前一天得1分，最多得2分。 |  |
| 质保期（1%） | 质保期在满足竞争性磋商文件要求的前提下，每增加1年得0.5分，最多可得1分。 |  |
| 售后服务能力（8%）  | 1、售后服务机构设置 2分所投产品的制造商（或供应商）注册地在重庆或在重庆本地有售后服务机构或在重庆本地有授权服务机构可得2分，其他得0分 2、按照竞争性磋商文件要求，提出完整的售后服务方案（包括售后服务人员配置、维修响应时间、质保期内服务方式、质保期外服务方式，本地具有备件库，是否能够提供损坏备用品及其他服务承诺），根据方案优劣评分。优得6分，良得4分，一般得2分，差或未提供的得0分。 |  |
| 培训（4%）  | 根据培训方案中承诺的培训内容、培训课时、培训地点、培训人数、师资力量以及是否免费等进行评分，优得4分，良得2分，一般得1分，差或未提供的得0分。 |  |
| 业绩（3%） | 供应商提供参与高校类似合同业绩，提供1份得1分，满分3分 | 提供合同复印件并加盖供应商鲜章，原件备查。 |
| 其他（2%） | 根据其他优惠服务承诺情况进行评分，优得2分，一般得1分，差或无得0分。 |  |

**三、无效磋商条款**

供应商或其磋商文件出现下列情况之一者，应为无效磋商：

（一）供应商未在截止时间前提交足额报名费和磋商保证金的；

（二）供应商未通过资格性检查或磋商文件未通过符合性检查的；

（三）供应商超出其营业执照或事业单位法人证书上经营范围（业务范围）磋商的；

（四）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，不得参加本次磋商；

（六）磋商文件未按照竞争性磋商文件第六篇磋商文件格式中所规定签字、盖章的；

（七）磋商文件出现多个方案的；

（十）供应商被列入失信被执行人、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《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的；

（十一）磋商文件含有违反国家法律、法规的内容，或附有采购人不能接受的条件的。

**四、无效响应条款**

采购人评审时出现以下情况之一的，应予无效响应：

（一）符合专业条件的供应商或者对竞争性磋商文件作实质响应的供应商不足三家的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）因重大变故，采购任务取消的；

（四）报价超过控制价。

无效响应后，除采购任务取消情形外，应当重新组织采购。

第六篇 响应文件格式要求

**目录：**

**一、经济部分**

（一）竞争性磋商报价函；

（二）明细报价表。

**二、技术部分**

（一）技术应答；

（二）技术响应偏离表；

（三）承担本项目的主要优势等。

**注：**上述内容包括（但不仅限于）。

**三、服务部分**

（一）服务要求响应情况；

（二）服务响应偏离表；

（三）售后服务机构、服务能力证明材料；

（四）其它优惠承诺。

**四、资格条件部分**

（一）企业简介；

（二）营业执照复印件；

（三）法定代表人身份证明及授权委托书；

（四）书面声明；

（五）保密承诺函；

（六）磋商承诺书；

（七）承担的类似项目经历表。

**五、其他部分**

（一）报名费及保证金缴纳情况证明文件；

（二）其他与项目有关的资料。

**检测仪器设备补充完善建设项目**

**响 应 文 件**

|  |  |
| --- | --- |
| 投 标 人： |  （单位名称）（公章）  |

 年 月 日

**一、经济部分**

**（一）竞争性磋商报价函**

**竞争性磋商报价函**

重庆建筑工程职业学院：

我方收到\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（磋商项目名称）的竞争性磋商文件，经详细研究，决定参加该磋商项目的竞争性磋商。

1、愿意按照竞争性磋商文件中的一切要求，提供本项目的交货及技术服务，初始报价为人民币（大写）\_\_\_\_\_\_\_元；人民币（小写）\_\_\_\_\_\_\_元。

2、我方现提交的响应文件为：响应文件正本 份，副本 份，电子文档 份。

3、我方承诺：本次磋商的有效期为30天。

4、我方完全理解和接受贵方竞争性磋商文件的一切规定和要求及磋商评审办法。

5、在整个竞争性磋商过程中，我方若有违规行为，接受按照《中华人民共和国政府采购法》和《竞争性磋商文件》的相关规定给予惩罚。

6、我方若成为成交供应商，将按照最终磋商结果签订合同，并且严格履行合同义务。本报价函将成为合同文件的组成部分。

供应商（公章）：

地址：

电话： 传真：

网址： 邮编：

联系人：

 年 月 日

**（二）明细报价表**

**明细报价表**

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 资源内容 | 数量 | 单价（ ） | 合计（ ） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：1、请供应商完整填写本表，没有填写或填写不完整的按无效报价明细处理。

 2、该表可扩展。

 供应商名称（公章）：

年 月 日

**二、技术部分**

**（一）技术应答（格式自定）**

**（二）技术响应偏离表**

**技术响应偏离表**

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **主要技术参数** | **数量** | **磋商应答** | **差异说明** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

供应商： 法人授权代表：

（供应商公章） （签字或盖章）

 年 月 日

注：

1、本表即为对本项目“第三篇 磋商项目技术需求”中所列技术要求进行比较和响应；

2、该表应按照采购文件要求逐条如实填写，根据磋商情况在“差异说明”项填写正偏离或负偏离及原因，完全符合的填写“无差异”；

3、该表可扩展；

4、可附相关技术支撑材料；（格式自定）

5、若“磋商应答”栏中仅填写“无偏离”或“有偏离”等内容而未作实质性参数描述，该供应商将失去成为成交人的资格，仅保留其合格供应商的身份。

**（三）承担本项目的主要优势**

**三、服务部分**

**（一）服务要求响应情况**

**包含：交货期、交货地点、服务条款等（格式自定）。**

**（二）服务响应偏离表**

**服务响应偏离表（本表可自行设计格式）**

对于竞争性谈判文件的服务要求，如有任何偏离请如实填写下表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 偏离名称 | 磋商项目需求 | 磋商应答 | 偏离说明 | 支撑文件页码 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**（三）售后服务机构、服务能力证明材料**

**（格式自定）**

**（四）其它优惠承诺（格式自定）**

**四、资格条件部分**

**（一）企业简介**

**企业简介情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 供应商全称 | （公章） |
| 详细地址 |  |
| 主营业务 |  |
| 注册资金（万元） |  | 法人代表 |  |
| 公司概况 | 成立时间、发展历程、主营业务、人员规模等 |
| 联系方式 | 1.地址: 2.邮编: 3.电话:4.传真: 5. E-mail: 6.联系人: |
| 开户银行 | 1.开户银行: 2.户名: 3.账号:  |

**（二）营业执照复印件（彩色扫描件）**

**（三）法定代表人身份证明及授权委托书**

**法定代表人身份证明**

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商： （盖单位公章）

 年 月 日

**授 权 委 托 书**

本人 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人，现委托 （姓 名）电话 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、 修改 （项目名称）磋商文件、签订合同和处理有关事宜， 其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

投 标 人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或签章）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

 年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证复印件正面 | 委托代理人身份证复印件正面 |

注：1、法定代表人参加磋商活动并签署文件的不需要授权委托书，只需提供法定代表人身份证明；非法定代表人参加磋商活动及签署文件的除提供法定代表人身份证明外还须提供授权委托书。手持一份原件到开标现场。

2、法定代表人身份证明及授权委托书原件装入磋商文件一并递交。

**（四）书面声明**

致：重庆建筑工程职业学院：

 （公司名称） 郑重声明，我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；我公司有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录；我公司参加本项目采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料，我方对以上声明负全部法律责任。

特此声明。

 投 标 人： （盖章）

 日 期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**（五）保密承诺函**

致：重庆建筑工程职业学院：

为保护贵单位、合作方及项目参与人员的合法利益，保证合作双方实现顺利合作，避免因信息泄露而给合作双方造成损失，参与本项目的所有公司员工应承诺遵守本保密书内容。

1、保密信息本函所示保密信息为合作双方就合作项目前涉及各方或各自关联方公司尚未公开的信息。包括：

（1）以手写、打印、软件、磁盘、光盘、胶片或其它可存取的方式记载的有关财务或商业信息数据及资料；（如有）

（2）以口头方式说明需要保密的财务或商业信息；（如有）

（3）以软件代码、文字图像、分析注释、备忘录、图纸、研究报告、编辑数据等各种方式出现的财务或商业信息；（如有）

（4）公司与合作方之间的交易进程及所有信息、数据及资料。（如有）

（5）合作双方在讨论合作过程中，包括但不限于在对方处参观、考察的过程中以其它形式获得的财务信息或商业信息。（如有）

2、保密义务

（1）承诺人始终对保密资料保密，不在项目之外使用对方提供的保密信息。

（2）未经同意，不向任何第三方提供保密信息以及可以接触上述保密信息的手段，包括在公开场合展览，公开对外宣传，作为文章、讯息、参考数据发表。

（3）只向项目相关人员（包括各自的董事﹑顾问﹑代理人和雇员等）为商讨合作项目而有需要知悉保密信息的人士披露保密信息；并保证，上述各相关人员的行为将会符合本守则的规定。

（4）在商讨合作项目的过程中，若需向第三方披露对方的保密信息，应事先取得书面许可，并要求该第三方不得向任何其它人士泄露保密信息。

特此承诺！

供应商： （盖章）

授权代表签字：

时间： 年 月 日

**（六）磋商承诺书**

**磋商承诺书**

致：重庆建筑工程职业学院：

本供应商已详细阅读了\_\_\_\_\_\_竞争性磋商文件，自愿参加上述项目磋商，现就有关事项向采购人郑重承诺如下：

1、我方在此声明，本次竞争性磋商活动中申报的所有资料都是真实、准确、完整的，如发现带给虚假资料，或与事实不符而导致磋商无效，甚至造成任何法律和经济职责，完全由我方负责；

2、我方在本次磋商活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若经贵方查出，立即取消我方磋商资格并承担相应的法律职责；

3、我方服从竞争性磋商文件规定的时间及议程安排，遵守竞争性磋商有关会议现场纪律。否则，同意被废除磋商资格并理解处罚。

4、理解竞争性磋商文件全部资料。否则，同意被废除磋商资格并理解处罚。

5、保证竞争性磋商文件不存在低于成本的恶意报价行为，也不存在恶意抬高报价行为。

6、我方一旦为成交供应商，将严格按照竞争性磋商文件中所承诺的报价、质量、工期、磋商方案等资料组织实施；

7、我方一旦为成交供应商，将按规定及时与采购人签订合同，密切配合采购人开展相关工作，服从采购人项目监管人员的监督管理。

供应商： （盖章）

授权代表签字：

时间： 年 月 日

**（七）承担的类似项目经历表**

**承担的类似项目经历表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 起迄时间 | 项目概况 | 业主单位 | 完成情况 | 备 注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：

1、供应商应将承担的相关类似项目情况填入本表中，时间认定以与业主签订的合同时间为准；

2、项目概况包括：项目名称、规模、合同金额及服务主要内容等；

3、完成情况填入：正在进行（注明已完工作量的比例）/已全部完成；

4、供应商应随本表出具所填项目的合同文本（复印件），如无相关证明材料，采购人将不考虑供应商所填项目的业绩。合同文本应含有：项目名称、甲乙方单位名称、服务范围、甲乙方单位签约人及单位公章等内容。如果合同不能反映上述要求的项目工作内容，可由上述项目业主出具有效证明或附相关网站发布的招标、中标公告。

供应商： （盖章）

授权代表签字：

时间： 年 月 日

**五、其它部分**