网上竞采文件

**（最低价评审方式）**

项目名称：宿舍4G与蓝牙物联网智能电表采购

采购单位：重庆工商学校

二〇二五年五月二十九月

### 一、采购内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **采购预算**  **（元）** | **资金来源** | **备注** |
| 4G与蓝牙物联网宿舍智能电表采购 | 69500 | 财政预算  资金 |  |

### 二、供应商资格条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

（二）本项目的特定资格要求：无。

### 三、采购需求清单

（一）技术参数

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **商品信息** | **规格描述** | | **数量** | **单位** |
| 1 | 4G智能电表 | 1.可以通过4G与蓝牙通信实现智能联网，实现远程管理，远程充值和拉合闸；4G表在5米内可以与15块蓝牙物联网智能电表进行组网通信。  2.电表内含至少8年的物联网流量。 | 1.供电电压：220V；  2.电流：5（80）A；  3.安装方式：导轨式。  4.符合GB/T17215.321-2021《电测量设备 (交流) 特殊要求 第21部分：静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）》的安全标准，提供相关电气安全检验报告。  5.符合JJG 596-2012《电子式交流电能表检定规程》的计量要求，提供计量校准证书。 | 250 | 块 |
| 2 | 蓝牙物联网智能电表 | 1.可以自动通过蓝牙通信与同一个电表箱或者与附近理论值5米内的4G智能电表联网，实现远程管理，异地充值和拉合闸； | 2000 | 块 |
| 3 | 智能电表综合应用管理平台 | 支持通过电脑网页方式与手机端方式进行电表的管理、如：电表的增加与删除，支持电表的远程充值和拉合闸，支持欠费自动断电，支持电表电量清零。提供充值的手机小程序，可以使用微信扫码充值。电费充值款需进入学校指定银行账户，确保资金安全，需开通专用商户钱包的交易手续费不高于0.6%，充值款可以T+1提现，提现不得再收取手续费。  （系统后续使用无软件服务费） | | 1 | 个 |

（二）响应及服务要求 1、供应商必须严格按照技术参数要求投报与之要求相符或高于参数要求的设备，若其中任意一项不能满足，则视为无效报价（该项目技术方案详见“三、采购需求清单（一）技术参数”）。

2、供应商所投设备的规格、技术参数、功能等性能指标须符合本询价文件提出的相关技术、质量、环保、安全要求。

不得出现任何一项负偏离，如未满足询价文件要求，采购人或采购代理机构有权向成交供应商解除合同并取消其中标资格。

3、为杜绝虚假响应，投标人竞价时，须向采购人提供询价文件所涉及的所有技术参数及指标、检准报告复印件、认证证书复印件，须按竞价文件要求上传相应的资质证书或证明文件扫描件并加盖原厂鲜章，签订合同前根据采购方需求提供原件；未按要求上传和提供视为无效响应，评审时按无效投标处理。

4、为保证产品质量及售后服务，中标后签订合同前，中标人需提供所投产品的彩页资料或第三方认证报告以证明所投产品完全满足招标文件技术参数，售后承诺书、原厂供货证明。如不能满足招标文件所要求的技术、功能指标，按虚假响应处理，采购人或采购代理机构有权取消其中标资格，情节严重且对采购人造成重大损失者，报主管部门将其纳入政府采购严重违法失信行为记录名单。

### 四、质量保证及售后服务要求

（一）供应商所供产品名称、规格、数量、质量要求、生产企业与竞采文件要求相符。

（二）自验收之日起，产品质量保证期不低于8年。质保期内提供免费的物联网电表流量，质保期后充值流量按公允成本进行收取。

（三）产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定。

（四）成交供应商免费提供三天现场技术培训与技术支持。

（五）用户遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，工作时间内成交供应商或制造商应在2小时内采取相应响应措施；无法在2小时内解决的，应在24小时内派出专业人员进行技术支持。

### 五、交货期限及地点

（一）交货时间

自合同签订之日起 22 个工作日内。

（二）交货地点

重庆工商学校内

### 六、验货方式

（一）货物到达现场后，成交供应商应在使用单位人员在场情况下当面开箱，共同清点、检查外观，作出开箱记录，双方签字确认。

（二）成交供应商应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐。

（三）成交供应商应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场指导。验收合格条件如下：

1、产品技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

2、货物技术资料、装箱单、合格证等资料齐全。

3、在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

4、采购人随机抽取的样品检测结果为合格。

### 七、报价要求

（一）竞价公告起止时间：2025-06-03 ~ 2025-06-05，报价开始时间2025年6月6日9：00-11点，有效报价家数不少于3家。

（二）本次报价为人民币报价，包含：货物费、运输费、培训费、保险费、税费（含关税）和配套软件服务等所有费用。本次报价不含电表的安装费，安装由采购人自行组织安装。

### 八、供应商响应文件要求

供应商必须在平台上按要求上传响应文件，未按要求提供的视为无效响应供应商。

（一）响应文件内容

1.盖鲜章的《报价函》《明细报价表》各1份。

2.盖鲜章的《法定代表人身份证明书》1份，其中应包含法定代表人身份证复印件。若法定代表人委托他人投标，请提供盖鲜章的《法定代表人授权委托书》1份，其中应包含法定代表人及被授权人身份证复印件各1份。

3.盖鲜章的基本资格条件承诺函。

4.其他应提供的资料（国家认可的电气安全检验报告与计量校准报告）。

（二）提交文件的要求

1.供应商线上报名、报价时需上传盖鲜章后的电子文档一份。

2.线下响应文件递交方式：供应商须于本项目报价截止时间前将签章齐全且按要求封装的纸质版响应文件递交至开标现场，否则按无效响应处理。

3.线下响应文件递交地点：重庆工商学校总务处办公室

4.供应商在系统中的报价与响应文件中的报价不一致时，采购人将以系统中供应商的报价作为评判依据。

5.供应商只能有一个有效报价，供应商只能以自己单位名义提交响应文件。

6.供应商制作的响应文件电子文档，须按照要求制作，规定签字、盖章的地方必须按规定签字、盖章，上传的文件需字迹清晰，未按要求制作响应文件的作废标处理。

### 九、成交规则

采购人在符合审查的供应商中，手动确认报价最低的成为成交供应商。

### 十、付款方式

（一）中标后10日内，双方签订采购合同。中标人可在签订合同后10个日历日内提供金额为合同总价80%和有效期至合同签订后60天以上的预付款保函，凭有效保函申请预付合同总价的80%款项，如未按期申请预付款，视为中标人放弃预付款申请。

1. 待安装调试完成，经验收合格后，采购人出具项目验收报告。供应商向采购人开具全额增值税发票，采购人凭发票、合同、验收单，在验收合格和收到发票后10个工作日内向成交供应商支付余下合同款。

### 十一、违约责任

中标人签订合同后30日内，按照采购合同约定完成交货。若中标人未能在规定时间内交货，每逾期一日，应按照逾期交货部分货款的0.5%向采购人支付违约金；逾期超过30日的，采购人有权解除合同，并要求中标人退回预付款并承担相应的违约责任。

### 十二、联系方式

采购单位：重庆工商学校

联系人：周利

电话：19922254947

地址：重庆市江津区白沙镇马岗路2号

### 十三、其它有关规定

（一）凡有意参加此项目的供应商，请于公告发布之日起至报价截止时间之前，在重庆市政府采购云平台网上竞采下载查看本项目竞采文件，无论供应商下载查看与否，均视为已知晓所有实质性要求内容。

（二）**供应商应于报价开始前**完成政府采购网账号注册、政采云账号关联等操作，提前学习网上竞采操作手册并检查账号是否可用，遇到操作问题请及时咨询手册中的客服电话，如因账号注册关联、操作不熟练等原因导致供应商未成功报价，责任由供应商自行承担。

《网上竞采自行采购操作手册（供应商）》、《单点登录账号绑定操作手册》详见<https://xj.ccgp-chongqing.gov.cn/ge/content/yptczzn/list>。

（三）无论竞采结果如何，供应商参与本项目的所有费用均自行承担。

（四）其他未尽事宜由双方在采购合同中详细约定。

供应商编制响应文件要求

### 一、报价

（一）报价函

### 报 价 函

（采购单位名称）：

我方收到 （项目名称）的竞采文件，经详细研究，决定参加该项目。

1.愿意按照竞采文件中的一切要求，提供本项目的商品、及服务，报价为人民币大写： 元整；人民币小写 元。

2.我方现提交的响应文件为：响应文件正本壹份。

3.我方承诺：本次报价的有效期为60天。

4.我方完全理解和接受竞采文件的一切规定、要求和评审办法。

5.在整个采购过程中，我方若有违规行为，愿意接受重庆市政府采购云平台相关管理方的处罚。

6.我方若中选，将按照竞采结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7.我方理解，最低报价不是成交的唯一条件。

供应商名称（公章）：

年 月 日

（二）明细报价表

**明细报价表**

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 品牌型号 | 技术参数 | 数量 | 单价 | 合计 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  | / |  |  |
| 9 |  |  |  | / |  |  |
| 10 |  |  |  | / |  |  |
| 11 |  |  |  | / |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 总计 |  | | | | |

填写要求：

1.供应商应完整填写本表，并逐页盖章。

2.该表内容不可扩展、不可变更。

供应商名称（公章）：

年 月 日

### 二、法定代表人身份证明书（格式）/法定代表人授权委托书（格式）（二选一）

**法定代表人身份证明书**

致 （采购单位名称）：

（法定代表人名称及身份证代码）是（供应商名称）的法定代表人，电话 ，代表我单位全权办理上述项目的竞采报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。签字负全部责任。

法定代表人（签字或盖章）：

供应商名称（公章）

年 月 日

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

**法定代表人授权委托书**

致 （采购单位名称）：

（法定代表人名称）是（供应商名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）电话 ，代表我单位全权办理上述项目的竞采报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签字负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人： 法定代表人：

（签字或盖章） （签字或盖章）

（附：被授权人、法定代表人身份证正反面复印件）

供应商名称（公章）

年 月 日

**三、基本资格条件承诺函**

**基本资格条件承诺函**

致 （采购单位名称）：

（供应商名称）郑重承诺：

1.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。

2.我方未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中。

3.我方在项目评审环节结束后，随时接受采购人检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。

供应商名称（公章）

年 月 日

**四、特定资格条件证书或证明文件**

---------------------------------------------------------------------

电气安全检验报告（复印件经生产商盖鲜章）

智能电表计量校准证书（复印件经生产商盖鲜章）

（结束）