**大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目**

（二次）

公开招标采购文件

**采 购 单 位：盐城市大丰区幸福路小学**

**招标代理机构：江苏中正工程项目管理咨询有限公司**

**二〇二〇年十二月**

不见面开标须知

各潜在投标单位：

1、根据《国务院办公厅转发国家发展改革委关于深化公共资源交易平台整合共享指导意见的通知》（国办函〔2019〕41号）、国家发改委发布《关于积极应对疫情创新做好招投标工作保障经济平稳运行的通知》等文件精神，全面逐步推行不见面投标开标等招投标活动。结合当前疫情防控要求，本项目开标方式为不见面纸质文件开标。开标当日，投标人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过 PC端或移动端的“腾讯会议”及相应的配套硬件设备参加开标会议。

参加会议的方法（必选）：电脑或智能手机可以搜索下载并安装“腾讯会议”，注册完成后点击“加入会议”，输入会议号“794509477”，“您的姓名”按“**单位简称+授权委托人姓名**”格式填写，然后点击“加入会议”。会议系统将在投标截止时间前10分钟开放。

2、投标文件递交地点：盐城市大丰区公共资源交易中心开标三室（城东新区丰华国际大厦4楼，盐城市大丰区丰华路与飞达路交叉西150米）；逾期送达或者未送达指定地点的投标文件将不予受理。

招标代理联系人：朱敏 联系电话：18961957896

2.1投标文件提交开始及截止时间：

纸质投标文件的递交开始时间：2021年1月28日8时30分

纸质投标文件的递交截止时间：2021年1月28日9时0分，逾期提交的文件拒绝接受。

开标时间：2021年1月28日9时0分**。**

3、开标程序

3.1 招标人按下列程序进行开标：

（1）宣布开标纪律；

（2）由招标人代表随机抽取确定评标基准价计算系数（如有）；

（3）拆封投标文件并唱标；

（4）开标会议结束。

4、因本项目采用不见面纸质开标模式，故招标人特别说明如下：

4.1投标人投标文件的编制和递交，应依照招标文件的规定进行。如未按招标文件要求编制、递交投标文件，将可能导致废标，其后果由投标人自负。

**特别说明：由于本项目时间紧、任务重，又恰逢防控新型冠状病毒肺炎疫情期，因某种原因无法在规定的时间内递交投标文件的，视同放弃此次投标机会，不得向招标人、监管部门、招标代理机构等所有相关部门追责。**

4.2开标当日，投标人提交纸质投标文件后可离开，不需要到开标现场参加开标会，开标会议视频按第1条方法进行。

4.3开标时间前10分钟，招标人、招标代理机构提前进入开标会议系统，播放测试音频，各投标人的授权委托人或法人代表于规定时间内进入开标会议系统收听观看实时音视频交互并及时在讨论组中反馈，未按时加入开标会议系统的或未能在开标会议系统内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开标全过程提疑的权利，投标人无法看到唱标、开标结果等实时情况，导致的一切后果由投标人承担。

4.4开标全过程中，各投标人参与远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在废标、澄清、提疑等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

4.5为顺利实现本项目开评标的远程交互，建议投标人配置能够实现远程音视频通话的高配置笔记本电脑、进入开标会议后确保网络通畅、稳定，为保证交互效果，建议投标人选择封闭安静的地点参与远程交互。因投标人自身软硬件配备不齐全或发生故障等问题而导致在交互过程中出现不稳定或中断等情况的，由投标人自身承担一切后果。

5、友情提醒：投标人如对上述腾讯会议软件等有疑问的，请尽早和软件公司的服务人员或其他专业人员联系，他们会根据投标人要求，提供必要的培训和技术支持。

**腾讯客服联系方式：0755-83765566**

**招标代理业务技术支持联系人：朱敏 联系电话：18961957896**

招标人：盐城市大丰区幸福路小学

招标代理：江苏中正工程项目管理咨询有限公司

**招标文件备案表**

|  |  |
| --- | --- |
| 招标人及  招标代理机构名称 | 招标采购单位：盐城市大丰区幸福路小学  招标代理机构：江苏中正工程项目管理咨询有限公司 |
| 标段名称 | 大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目（二次） |
| 项目编号 | DFCG20200456 |
| 此文件审查工作已结束，于2021年1月6日备案，附件有：  1、招标采购计划申报表；  2、采购通知单；  3、招标代理服务合同。  招标管理部门（盖章） | |

**第一章 招标公告**

（二次）

|  |
| --- |
| 项目概况  大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目的潜在投标人应在大丰公共资源交易平台(http://221.231.122.12/dfhy/)获取招标文件，并于2021年1月28日9点0分（北京时间）前递交投标文件。 |

**一、项目基本情况**

1、项目编号：DFCG20200456

2、项目名称：大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目

3、预算金额：25万元

4、最高限价：25万元

5、采购需求：大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目（主要包括设备采购、安装调试、运输保险、检测试运行直至竣工验收合格，还包括提供技术资料、技术服务、售前售后服务、维修保养、业务培训、系统升级等伴随服务等，具体以招标人提供的货物清单及技术参数需求为准），质保期2年，质量要求：国家相关质量验收合格标准。

6、合同履行期限：签订合同后20日历天内完成供货、安装等全部工作内容。

7、本项目不接受联合体投标

**二、申请人的资格要求**

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、投标申请人须在中国境内注册，具有行政主管部门核发的营业执照，有独立订立合同的能力，且具有与本项目相对应产品的经营、安装能力，近三年内没有严重违约和重大质量问题，未处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产等状态，未被有关部门暂停投标资格并在暂停期内的。

3、法定代表人为同一个人的两个或两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，只能有一家参加本采购项目的投标。

4、投标人提供的产品及配件等不得涉及专利等商业纠纷。

5、投标人须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，有提供优质售后服务的专业技术能力；

6、本项目招标不接受联合体投标。

7、 被"信用中国"网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）、"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn) 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的不得 参加本项目采购活动。

8、符合相关法律、法规规定的其他要求。

**三、获取招标文件**

1、各潜在投标人采用网上方式报名及下载招标文件，具体步骤如下：

⑴各潜在投标人（供应商）下载采购类项目网上报名操作指南（网址：http://ggzy.dafeng.gov.cn/dfweb/InfoDetail/?InfoID=8a98b92b-4bd3-4d80-afcf-ddb1d664dfbf&CategoryNum=029）；

⑵各潜在投标人根据网上报名操作指南进行操作，仔细阅读采购类项目网上报名操作指南，认真掌握操作方法(请牢记登录名和密码)，确保信息准确无误，如填报错误,后果由投标单位自行承担；

⑶各潜在投标人（供应商）在交纳招标文件工本费并下载招标文件后，报名视为成功。若未交纳招标文件工本费或未在报名系统下载招标文件，均视为未报名 (本项目招标文件售价：详见报名系统)；

⑷报名技术咨询电话：刘文辉，0515—83927236，或咨询本项目的招标代理联系人。

⑸售价：250元/份。

2、请各投标申请人于2021年1月6日至2021年1月13日进行网上报名及下载招标文件，如在规定时间内未下载招标文件，由此引起的责任自负。

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

4.1投标文件提交开始及截止时间：

纸质投标文件的递交开始时间：2021年1月28日8时30分

纸质投标文件的递交截止时间：2021年1月28日9时0分，逾期提交的文件拒绝接受。

4.2开标时间：2021年1月28日9时0分

4.3 开标地点：根据《国务院办公厅转发国家发展改革委关于深化公共资源交易平台整合共享指导意见的通知》（国办函〔2019〕41号）、国家发改委发布《关于积极应对疫情创新做好招投标工作保障经济平稳运行的通知》等文件精神，全面逐步推行不见面投标开标等招投标活动。结合当前疫情防控要求，本项目开标方式为不见面纸质文件开标。开标当日，投标人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过 PC端或移动端的“腾讯会议”及相应的配套硬件设备参加开标会议。

参加会议的方法（必选）：电脑或智能手机可以搜索下载并安装“腾讯会议”，注册完成后点击“加入会议”，输入会议号“794509477”，“您的姓名”按“单位简称+授权委托人姓名”格式填写，然后点击“加入会议”。会议系统将在投标截止时间前10分钟开放。

**五、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

**六、其他补充事宜**

1、本项目资金来源：区财政

2、项目标段划分：大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目共划分1个标段，标段信息如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 标段号 | 标段名称 | 控制价（万元） |
| DFCG20200456-1 | 大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目 | 25 |

3、招标方式：公开招标

4、本项目对投标申请人的资格审查采用资格后审方式，由评标委员会根据招标文件进行评定；报名时不进行报名资料的任何审查，由意向投标人自行判断是否符合投标资格。

5、本招标项目采用的评标方法：综合评分法。

6、本招标项目招标公告发布媒介：盐城政府采购网(http://yccz.yancheng.gov.cn/col/col2383/index.html)、大丰公共资源电子交易平台（网址：<http://ggzy.dafeng.gov.cn/dfweb/default.aspx>）。

7、公告的修改或中（终）止：本次招标公告如有修改或中（终）止，将以“补充公告”形式在盐城政府采购网(http://czj.yancheng.gov.cn/col/col2383/index.html)、大丰公共资源交易平台(http://ggzy.dafeng.gov.cn/dfweb/default.aspx)，投标人应在开标前随时上网查阅，否则，其引起的相关后果由投标人自行负责。

8、投标前请关注“大丰公共资源电子交易平台”的“政府采购”——“最高限价”和“答疑补充”栏目。及时了解到项目的“最高限价”和“答疑补充”等情况。

**七**、**对本次招标提出询问，请按以下方式联系。**

1、采购人信息

名称：盐城市大丰区幸福路小学

地址：盐城市大丰区幸福东大街

联系人：赵主任

联系方式：0515-68855434

2、采购代理机构信息

名称：江苏中正工程项目管理咨询有限公司

地址：大丰区黄海西路龙腾一品佳苑1#楼404室

联系方式：0515-83928706

3、项目联系方式

项目联系人：朱 敏

电话：18961957896

**第二章 投标人须知**

**1.投标人须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条款号** | **条 款 名 称** | **编 列 内 容** |
| 1.1.2 | 招标人 | 名称：盐城市大丰区幸福路小学  联系人：赵晋  联系电话：13815567842 |
| 1.1.3 | 招标代理机构 | 名称：江苏中正工程项目管理咨询有限公司  联系人：朱敏  电话：0515-83928706 |
| 1.1.4 | 项目名称 | 项目名称：大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目 |
| 1.2.1 | 资金来源 | 财政 |
| 1.2.2 | 出资比例 | 100% |
| 1.2.3 | 资金落实情况 | 已落实 |
| 1.3.1 | 招标内容 | 见招标公告 |
| 1.3.2 | 供货期 | 见招标公告 |
| 1.3.3 | 供货地点 | 见招标公告 |
| 1.3.4 | 质量要求及验收标准 | 相关质量验收规范合格标准 |
| 1.4.1 | 投标人资格要求 | 见招标公告 |
| 1.4.2 | 是否接受联合体投标 | 见招标公告 |
| 1.9.1 | 踏勘现场 | 投标人自行踏勘现场，招标人不组织集中踏勘 |
| 1.10 | 投标预备会 | 不召开  □召开，召开时间：  召开地点：  投标人提出问题的截止时间：  招标人澄清的截止时间： |
| 1.11 | 偏离 | 允许，允许偏离范围：  允许偏离幅度： |
| 2.1.1 | 构成招标文件的其它材料 | / |
| 2.2.1 | 要求招标人澄清招标文件截至时间 | 2021年1月14日 18时前 |
| 2.2.3 | 投标人确认收到招标文件澄清时间 | 投标人自行网上查寻 |
| 2.3.2 | 投标人确认收到招标文件修改时间 | 投标人自行网上查寻 |
| 3.1.1 | 投标文件的组成 | 投标文件一般包括开标一览表、资质文件、商务文件、技术文件等，详见投标人须知3.1投标文件的组成 |
| 3.1.3 | 须提交核验的原件材料 | 详见投标人须知3.1投标文件的组成 |
| 3.2.2 | 投标报价要求 | 投标报价是履行合同的最终价格（如采购需求发生变化，采购数量按实计算，中标全费用综合单价不变），投标所报单价为全费用综合单价,须包括货物价款、途中运输费、装卸费、损耗费、加工费、安装费、测试费、技术资料费、保险费、税费、招标代理费及合同中明示或暗示的所有一般风险、责任和政策性文件规定以及不可竞争费等所需的全部费用，投标报价中若有漏项、缺项、少算部分，视同分摊至其余综合单价中，结算时不予增加。 |
| 3.2.3 | 招标控制价 | 25万元 |
| 3.3.1 | 投标有效期 | 60 日（从投标截止之日算起） |
| 3.6 | 是否允许递交备选投标方案 | 不允许  □允许 |
| 3.7.4 | 投标文件数量 | 开标一览表 1 份；投标文件正本 1 份；副本 4 份。（投标文件电子文档，载体用U盘） |
| 3.7.5 | 投标文件装订要求 | 1、投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件并标注页码。  2、开标一览表1份，投标文件正本1份，副本各4份。  3、投标文件的封面应注明“正本”、“副本”字样。  4、投标文件须采用胶装、热熔装订 |
| 4.2.1 | 投标文件递交截止时间和地点 | 时间：详见招标公告  地点：详见招标公告；逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。 |
| 4.2.3 | 是否退还投标文件 | 否  □是，退还安排： |
| 5.1 | 开标时间和地点 | 开标时间：同投标截止时间  开标地点：同递交投标文件地点 |
| 8.1 | 是否授权评标委员会确定中标人 | 是  □否 |
| 8.3 | 履约担保 | 履约保证金的形式： 银行转账、电汇、履约保函等。  履约保证金的金额：中标价的 10% 由中标人在中标后签订合同前一次性缴纳。  履约保证金退还：合同履行完毕后 5 日内无息退还。 |
| 10.1 | 收费标准 | 本项目招标代理费向中标单位收取，招标代理费按国家计委计价格[2002]1980号文件（货物类）的100%计取；请投标人考虑在投标报价中，不得单列。 |
| 11 | 付款方式 | 本项目预付款为合同价款的30%，供货安装完毕且验收合格后付至合同价款的90%，余款作为质保金，质保期满无任何质量问题后付清余款，无任何利息补偿。 |
| 解释权：构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明。当发现的不明确或不一致，在招标文件中有明确规定的，评标委员会应按已明确的规定评标；当发现的不明确或不一致，在招标文件中没有明确规定时：  ⑴凡是构成合同文件组成内容的不明确或不一致，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；  ⑵凡不是构成合同文件组成内容的不明确或不一致，除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告（投标邀请书）、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释。同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，影响评审的，剔除该因素进行评审；其它情形的，以现行法律法规约定为准；凡同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。  ⑶按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。 | | |

**特别提醒：1、招标人会根据招标需要，可能会不定期在大丰公共资源电子交易平台上发布该项目补充答疑等澄清修改文件，请各投标人自行网上查寻，未能及时查阅响应而影响投标的，结果由投标人负责。**

**1.总则**

### 1.1 项目概况

1.1.1根据有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目货物进行招标。

1.1.2本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3本招标项目招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4本招标项目名称：见投标人须知前附表。

### 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1本招标项目的资金来源：见投标人须知前附表。

1.2.2本招标项目的出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.3本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

### 1.3 招标范围、交货期或工期和质量要求

1.3.1本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2本招标标段的交货期或工期：见投标人须知前附表。

1.3.3本招标标段的交货或服务地点：见投标人须知前附表。

1.3.4本招标项目的质量要求及验收标准：见投标人须知前附表。

### 1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备的资格要求见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合本章第1.4.1项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

（1）联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利义务；

（2）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

（3）联合体各方不得再以自己名义单独或加入其他联合体在同一标段中参加投标。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

（1）为招标人的附属机构（单位）；

（2）为本标段的监理人；

（3）为本标段的代建人；

（4）为本标段提供招标代理服务的；

（5）与本标段的监理人或代建人或招标代理机构的单位负责人为同一个人的；

（6）与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；

（7）与本标段的其他申请人的单位负责人为同一个人的；

（8）与本标段的其他申请人之间存在控股、管理关系或母公司、全资子公司关系的；

（9）法律法规规定的其他情形。

### 1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

### 1.6 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。

### 1.7 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

### 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

### 1.9 踏勘现场

1.9.1招标人不组织投标人踏勘现场，投标人可以自行对项目现场和周围环境进行勘察，以获取编制投标文件和签署合同所需的所有资料。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人向投标人提供的有关项目现场的资料和数据是招标人现有的能使投标人利用的资料。招标人对投标人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

### 1.10 投标预备会

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，招标人在投标人须知前附表规定的时间内，将对投标人所提问颗的澄清，以书面方式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

### 1.11 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

2.招标文件

### 2.1 招标文件组成

2.1.1 本招标文件包括：

（1）招标公告；

（2）投标人须知；

（3）评标办法；

（4）合同条款及格式；

（5）招标需求；

（6）投标文件格式；

（7）投标人须知前附表规定的其他材料。

2.1.2根据本章第1.10款、第2.2款和第2.3款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。当招标文件相互之间发生矛盾时，以后发出的文件为准。

### 2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求招标人对招标文件予以澄清，招标人应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

2.2.2 招标文件的澄清将在投标人须知前附表规定的投标截止时间15天前以“补充答疑”的形式在大丰公共资源电子交易平台上公开发布，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足15天，且澄清内容影响投标文件编制的，相应延长投标截止时间。

### 2.3 招标文件的修改

2.3.1 在投标截止时间15天前，招标人可以以“补充答疑”的形式在大丰公共资源电子交易平台上修改招标文件。如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足15天，且修改内容影响投标文件编制的，相应延长投标截止时间。

2.4 投标人提出异议截止时间

2.4.1 潜在投标人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间10日前提出。

3.投标文件

### 3.1 投标文件的组成

**投标文件由资信文件、商务文件、技术文件、开标一览表共四部份组成（投标文件电子文档，载体用U盘）。**

**3.1.1投标文件包括资信文件、商务文件、技术文件、开标一览表**

**（1）资信文件应包括如下内容：**

A、投标企业营业执照（三证合一副本）复印件加盖单位公章；

B、盐城市政府采购事前信用承诺书；

**资格审查内容为A-B项，若缺少上述资料，则资格审查不通过，不进入后续评审。**

**（2）商务文件应包括如下内容：**

A、投标函；

B、法定代表人身份证明书；

C、法定代表人授权委托书原件及授权委托人身份证复印件（如有）；

D、投标报价明细表；

E、《中小企业声明函》（如有）；

F、投标人根据本项目评标办法需要提供的其他资料。

**（3）技术文件**

A、投标货物的总体说明；

B、投标人所投产品的技术参数、执行标准

C、商务及技术偏离表；

D、实施方案、交货计划及验收方案；

E、交货期、售后服务响应程度等承诺及其他；

F、投标人满足本项目评标办法认为所需提供的其他材料。

**各投标人根据评分标准自行清晰组织文稿，也可自行增加认为需要补充的内容。**

（4）开标一览表的要求

**开标一览表密封袋里须附（法定代表人身份证明书）或（授权委托代理人的身份证复印件及授权委托书）**

3.1.2 第六章“投标文件格式”要求提供相关证明材料的复印件作为附件的，投标人应按要求在投标文件中提供相应材料，否则不予认可。

### 3.2 投标报价

3.2.1投标报价应包含本招标文件中的全部内容所需的所有费用。

3.2.2投标人按投标人须知前附表的具体规定进行报价。

3.2.3招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价见投标人须知前附表。

3.2.4报价方式

投标报价文件中的投标单价是履行合同的最终结算单价，投标报价应包括材料费、人工费、服务费、运输费、检测费、购买及制作标书费、税费、招标代理费、利润等费用、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。凡因质量问题所造成的一切损失及费用均由中标人承担。投标人应先到项目现场踏勘以充分了解项目实施地点位置、情况、道路、储存空间、装卸限制以及任何其他足以影响承包价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。

### 3.3 投标有效期

3.3.1 在投标人须知前附表第3.3.1条规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

### 3.5 资格审查资料

投标人在编制投标文件时，应按照本章3.1的要求提供资料。

### 3.6 备选投标方案

除投标人须知前附表另有规定外，投标人不得提交备选投标方案。允许投标人提交备选投标方案的，只有中标候选人的投标人，其所提交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标候选人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

### 3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。

3.7.2 投标文件应用不褪色的材料书写或打印，并由投标人的法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章。委托代理人签字的，投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。

3.7.3 投标文件正本一份，副本份数见投标人须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。

3.7.4 投标文件的正本与副本应分别装订成册，并编制目录，具体装订要求见投标人须知前附表规定。

**4.投标**

### 4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 投标文件应清楚地标记“正本”、“副本”字样，并包装密封提交；封套上分别写明招标人名称、标段名称和投标人名称，并加盖投标人公章。

### 4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

### 4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在投标人须知前附表规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第3.7.2 项的要求签字或盖章。招标人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.3 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第3 条、第4 条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

### 4.4 不予接收的投标文件

4.4.1未按本章第4.1.1款规定密封的投标文件，招标人有权不予接收。

4.4.2未按规定获取招标文件而来投标的，招标人有权不予接收。

4.4.3逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予接收；对在争议时间点接收的投标文件，后被认定逾期送达的，视同不予接收。

5.开标

### 5.1开标程序

（1）宣布开标纪律；

（2）由招标人代表随机抽取确定评标基准价计算系数（如有）；

（3）拆封投标文件并唱标；

（4）开标会议结束。

投标人对开标有异议的，应当在本标段腾讯会议中提出，招标人应当当场作出答复，并作好记录；如无法现场答复的，可转交评标委员会予以解决。

6.评标

### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人代表以及有关技术、经济等方面的专家组成。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）投标人或投标人主要负责人的近亲属；

（2）项目主管部门或者行政监督部门的人员；

（3）与投标人有经济利益关系；

（4）曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的，且在处罚期内。

### 6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

### 6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

### 6.4 多个标段推荐中标候选人顺序

无。

### 6.5无效标书条款

投标文件有下列情况之一的，属于重大偏差，视为未能对招标文件作出实质性响应，应当作为无效投标予以否决：

（1）投标文件中的投标函未加盖投标人的公章；

（2）投标文件中的投标函无企业法定代表人（或企业法定代表人委托代理人）印章（或签字）的；

（3）如投标函由企业法定代表人委托代理人加盖印章（或签字）的，企业法定代表人委托代理人没有合法、有效的委托书（原件）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）组成联合体投标未提供联合体各方共同投标协议的；

（6）在同一招标项目中，联合体成员以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的；

（7）投标人名称与资格预审时不一致且未提供有效证明的；

（8）投标文件技术规格中一般参数超出招标文件允许偏离的最大范围或最高项数的；

（9）投标报价高于招标文件设定的最高投标限价的；

（10）投标文件的组成不符合招标文件要求的；

（11）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货物报有两个或多个报价，且未声明哪一个为最终报价的，按招标文件规定提交备选投标方案的除外；

（12）与招标文件提供的货物（设备）清单中的清单数量或规格不相同的；

（13）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的，或交货期达不到招标文件规定期限的要求；

（14）明显不符合技术规范、技术标准的要求的；

（15）投标文件载明的货物包装方式、检验标准和方法等不符合招标文件的要求的；

（16）投标文件提出的工程验收、计量、价款结算和付款方式不能满足招标文件要求或招标人不能接受；

（17）不同投标人的投标文件出现了评标委员会认为不应当雷同的情况的；

（18）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；

（19）不符合招标文件有关暗标要求的；

（20）不符合招标文件有关电子标书要求的。

除上述条件外，招标人一般不得另行规定无效标条件。特殊情况招标人需要另行规定无效标条件的，应当将调整的无效标条件及其说明事先征求招投标监管机构意见后写入招标文件。凡招标文件未明确的无效标条件，评标委员会不得作为判定无效标的依据，评标委员会也不得以不符合招标文件中规定的其他实质性要求作为判定无效标的依据。

7.评标结果公示

7.1 招标人在收到评标报告之日起3日内，在与招标公告相同的发布媒介上对评标结果进行公示，公示期不少于1日。

8.合同授予

### 8.1 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人。

国有资金占控股或者主导地位的依法必须进行招标的项目，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

### 8.2中标通知

招标人在本招标文件规定的投标有效期内以书面形式向中标人发出中标通知书。

### 8.3 履约保证金

8.3.1在签订合同前，中标人应按招标公告、投标人须知前附表规定的形式和招标文件“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约保证金格式向招标人提交履约保证金。

8.3.2 中标人不能按本章第8.3.1项要求提交履约保证金的，视为放弃中标。

### 8.4 签订合同

8.4.1招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起7天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格；给招标人造成的损失，中标人还应当予以赔偿。

8.4.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

**特别注意：在评标过程、中标公示期、商议具体合同条款时、签订合同时、合同履约等任何环节，采购人有权对中标人的真实性进行判断，中标人若有作假情形，采购人有权要求中止上述任何环节，同时造成的后果由中标人全部承担，按照相关法律规定，取消中标结果，列入采购供应商黑名单，同时采购人保留进一步追加赔偿的权利。**

9.纪律和监督

### 9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公众利益或者他人合法权益。

### 9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### 9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### 9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### 9.5 投诉

投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投标人或者其他利害关系人就招标文件（含补充、澄清、答疑等文件）、开标、评标结果事项投诉的，应当先向招标人提出异议。

### 9.6差别待遇或者歧视待遇现象

采购人或者采购代理机构有下列情形之一的，属于以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

（一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；

（二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；

（三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；

（四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；

（五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；

（六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；

（七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；

（八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

10.招标人需要补充的其他内容

### 10.1、其它内容

无。

**第三章 评标办法（综合评分法）**

## 1． 评标方法

本次评标采用综合评分法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本招标文件规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人抽签确定。最低报价及任何单项因素的最优均不是中标的必要条件。

## 2． 评审标准

### 2.1 初步评审标准

2.1.1 资质性评审标准：（对照投标须知3.1.1编制审查标准。）

**在投标时应按招标文件要求将上述资料放入资质标书封袋内随投标文件一起递交，未提交上述资料或资料不全的，资格审查不予通过。**

2.1.2 符合性评审标准：依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、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作出响应。

审查标准主要有投标文件签字盖章、投标文件的组成、投标文件及报价唯一、供货期或工期、质量要求等方面。

### 2.2 分值构成与评分标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **分值** | **打分要求** |
| 一 | 价格部分（35分） | 35 | 以有效投标文件的最低投标价为评标基准价，投标价等于评标基准价的得满分；偏离评标基准价的，得分＝（评标基准价/投标价格）×35 （保留两位小数）。  1、计算分数时四舍五入取小数点后两位。  2、根据相关法律法规要求对小型、微型企业【及视同小型、微型企业的企业，须提供相关证明材料及声明函】**产品的价格**给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。一个项目中包含多项货物采购的，按其中可以认定为小微企业生产产品的价格或价值部分给予价格折扣。  中小微企业划分标准以工信部、国家统计局、国家发改委、财政部《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）为准。中小微企业在投标文件中，须签署《中小企业声明函》，如有虚假，将按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条依法承担相应责任。 |
| 二 | 商务部分  （9分） | 4.5 | 投标人具备质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系证书，每提供一个得1.5分，满分4.5分。提供证书复印件加盖投标单位公章作为评分依据，不提供的不得分。 |
| 4.5 | 投标人提供通过国家:GB/T9254-2008A级电源端子传导骚扰电压测试；GB/T9254-2008A级辐射骚扰测试；GB17625.1-2012级谐波电流测试； GB/T17618-2015级静电放电抗扰度测试；产品抗干扰等级为Class A级；LED显示屏通过蓝光无风险危害检测；LED显示屏通过节能认证；LED显示屏通过-40℃和80℃的环境运行测试；云平台控制软件厂商具有中华人民共和国公安部信息系统安全等级3级保护。以上资料提供复印件或相关证明或承诺达到以上标准证明材料并加盖投标人公章，每提供一份得0.5分，全部提供得4.5分。 |
| 三 | 技术部分（56分） | 30 | 投标人投标设备主要技术性能、配置、技术参数、功能描述及投标设备规格、技术配置参数实质性指标均满足招标技术要求的得30分，设备配置清单及技术参数中涉及到相关产品功能的，投标人须按招标技术要求及标准提供截图或相关证明为佐证材料或承诺所投设备达到要求的材料并加盖投标人公章，投标时如有缺失，则缺一项扣1分，扣完为止，本项满分30分。 |
| 15 | 根据所有投标单位的实施方案，所投产品的供货及供货期限的保证措施、产品的安装以及各项质量保证措施与安全保证措施，整体方案先进性、进度计划的可行性、合理性、质量措施、完工后包边美化等打分，无施工组织方案与技术服务的不得分。（由评委根据投标文件横向对比进行评分，优15-13分，良12-10分，一般9-6分） |
| 9 | 1、售后服务机构及人员配置0-3分；  提供售后服务机构及人员配置明细的得1分；本项目项目组成人员为投标单位员工（以提供本单位缴纳保险证明为准）的得1分；本项目负责人具备相关网络工程类别专业职称（以提供本人证书为准的得1分。  2、售后服务内容、售后服务响应时间及方式1-2分；  3、售后服务机构具备诚信、服务认证或获得信用等级相关证书的得1.5分，不提供不得分；  4、对使用方人员的培训计划1-2.5分。 |
| 2 | 标书编制：  投标人投标文件按顺序装订，最高得0.5分；  是否按招标文件规定提供所有内容 ，最高为0.5分；  投标文件具备目录 、页码，最高得0.5分；  投标文件具备 “ 评标索引表”，有利于评委评审最高得0.5分。 |

## 3． 评标程序

### 3.1 评标准备

3.1.1 评标委员会成员到达评标现场时应在签到表上签到（或通过门禁系统签到）以证明其出席。

3.1.2 评标委员会成员首先推选一名评标委员会负责人，负责评标活动的组织领导工作。

3.1.3 招标人或招标代理机构应向评标委员会提供评标所需的信息和数据。评标委员会负责人应组织评标委员会成员认真研究招标文件，未在招标文件中规定的标准和方法不得作为评标的依据。

### 3.2 初步评审

3.2.1评标委员会依据本章第2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。

3.2.2投标文件不符合本章第2.1款评审标准的，属于重大偏差，视为未能对招标文件作出实质性响应，应当作为无效投标予以否决。

3.2.3对照投标人须知6.5款，投标文件有上述情况之一，视为未能对招标文件作出实质性响应，凡招标文件未明确标明无效标条款的，评标委员会不得作为判定无效投标的依据。

3.2.4 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。

(1）投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

3.2.5只有通过初步评审的投标文件才能进入详细评审。

### 3.3 详细评审

3.3.1 在详细评审发现符合“无效标书条款”的，应当作为无效投标予以否决，其投标报价亦不作为评标基准价A值的依据。

3.3.2 评标委员会按本章第2.2款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

3.3.3 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

### 3.4 投标文件的澄清和补正

3.4.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.4.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.4.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

### 3.5 推荐中标候选人或直接确定中标人

3.5.1 除投标人须知前附表授权直接确定中标人外，评标委员会在推荐中标候选人时，应遵照以下原则:

评标委员会按照最终得分由高至低的次序排列，并根据投标人须知前附表规定的中标候选人数量，将排序在前的投标人推荐为中标候选人。

### 3.6 提交评标报告

评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。评标报告应当由全体评标委员会成员签字，并于评标结束时抄送有关行政监督部门。

## 4． 通用评标规则

### 4.1 评标程序

资质标、商务标、技术标应分别评审，评审后不得更改。

### 4.2不规范标书

评标审查中有发现投标书或投标人行为属不规范者，评标办法采用综合评分法的，且无法形成无效投标的，经评标委员会认定后扣减0.3—2分。

### 4.3计价文件评审规定

评标委员会认为投标人的投标报价有可能低于其个别成本时，应当要求投标人以书面方式作出澄清，并提供相关证明材料后再进行认定。

### 4.4打分

评委应记名打分，打分未记名的和未按招标文件规定的打分办法打分的，一律按无效票处理。设区间计分项的，其计分包括区间两端值。评审过程中，除招标文件另有规定外，如发现投标文件无相关资料、数据的，经评标委员会认定，可确定其该项不得分（即取消保底分值）。

### 4.5争议处理

评标中发生重大情况或重大争议，需要进一步调查了解、协调处理的，现场监督人员报招标投标管理部门同意后可暂时休会，待有关问题得到澄清后再行复会。休会期间，所有招投标资料一律封存盐城市大丰区行政审批局档案室，所有与会人员一律不得泄露评标情况。

### 4.6违法违纪行为

在招投标过程中发生行贿受贿、扰乱招投标活动秩序及其他严重违法违纪行为的，一律取消有关责任人参与招投标活动的资格；影响评审结果的，应宣布评审结果无效。

### 4.7其它

**在评审过程中，一旦发现招标文件中发现以下现象的，经评标委员会认定，删除该项评审或记分。**

**（1）招标文件内容中某项条款，有明显倾向或歧视的；**

**（2）招标文件内容中某项条款有多种解释的。**

评标委员会对优、良、中分档记分的，必须先确定优、良、中档次，再独立记分。评标委员会在评审中意见不统一并可能影响结果的，请评委各自留下书面意见，并以少数服从多数形成结论。

经评审委员会评审，认为所有投标都不符合招标文件要求的，或符合的投标人少于三家的，可以否决所有投标；也可以根据相关法律法规规定：“在评标期间，出现符合专业条件的供应商或者对招标文件作出实质性响应的供应商不足三家情形的，经相关主管部门同意，可以采取竞争性谈判方式、单一来源采购方式”等条款评审，具体依据相关法律法规执行。

**第四章 合同条款及格式**

甲方：盐城市大丰区幸福路小学（买方）

乙方：中标人名称（卖方）

甲、乙双方根据公开招标的中标结果及中标通知书，签署本合同。

一、合同内容

1.项目名称：

2.项目内容：本项目招标文件规定的全部工作内容

二、合同金额

1、本合同金额为人民币（大写）：元（￥元）。

三、技术性能和技术资料

1. 乙方所提供货物、软件和服务的技术规格、内容应与招标文件规定的技术规范和需要相一致；符合国家有关部门最新颁布的标准及规范，乙方在投标文件中承诺的标准或技术参数高于（或优于）招标文件要求的按乙方投标文件执行。

2. 没有招标人事先书面同意，乙方不得将由招标人提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

乙方应保证所提供的货物及服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权，乙方对买方提供的业务资料、技术资料应严格保密，不得扩散。乙方应保证买方在使用、接受本合同货物和服务或其任何一部分时不受乙方及第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，由乙方承担相应责任并赔偿甲方损失，构成违约的，按合同约定计取违约金。

为了保证设备质量及技术性能，签合同签前中标人在中标公示之日起3个日历天内须提供投标时所投所投产品生产厂家的参数功能截图或厂家最近检测报告或参数证明材料并加盖厂方公章的有效文件作为合同签署附件材料存档。否则视为自动放弃中标资格。

五、产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

六、履约保证金

乙方交纳人民币（项目中标价的10%）元作为本合同的履约保证金，履约保证金在完成全部项目经验收合格后无息退还，履约保证金也可转为质量保证金，质量保证金按本合同相应条款执行。

七、转包或分包

1.本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

2.除非得到招标人的书面同意，乙方不得将本合同范围的货物全部或部分分包给他人供应；

3.如有转让和未经招标人同意的分包行为，招标人有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。

八、质保金

1.本项目质保金为项目合同价款的10%。质保金的返还：在质保期满后且运行无质量问题的条件下结清（不计利息）。

2.本项目质保时间 年，签合时须提供显示屏和计算机厂家质保承诺函（作为合同组成部分）。

九、项目完成时间、交货方式及交货地点

1. 项目完成时间：（投标人承诺时间）。

2. 交货方式：

（1）乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为招标人收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交招标人。

（2）货物、材料运抵现场后，甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。

（3）对设备、材料的品牌、型号、数量、产地等进行检查和清点，同类型的所有设备和材料应属同一制造商的同一地产品。如检验中发现短缺、损坏或假冒伪劣商品，乙方应立即采取补救措施，不得因此影响施工，否则一切损失由乙方负责承担相应责任。

（4）所有税费均由乙方承担。

十、合同价款与支付

**1、付款方式：详见投标人须知。**

2、结算方式：

本项目为交钥匙工程，除设计变更、业主签证外，其他因素均视为可预见的风险包括在合同风险范围之内（不论材料价格的涨跌、政策性文件是否调整，结算时一律不调整）。

十一、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十二、质量保证及售后服务

1、乙方负责提供本项目范围内所使用的所有设备、材料、装置的原产地证明、质保、售后文件和相应的等级标准证明并承诺向甲方提供有关制造业的质保证明。

2、乙方应保证货物是全新、未使用过的，经过相关行政主管部门、社会机构论证、检验、检测合格（如无相关论证、检验、检测的，则经由生产企业检验合格），通过合法渠道进货的正宗、原装合格正品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求，符合本合同订立目的。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有的性能。货物最终验收后，在质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责更换或维修，费用由乙方负担。

3、在质量保证期内，如果货物的数量、质量或规格与合同及招标需求不符，或证明货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方以书面形式向乙方提出维修、更换和索赔。

4、乙方在收到通知后，应在合同中所附服务承诺约定的时间内必须对设备免费更换有缺陷的货物或部件。

5、如果乙方在收到通知后，在合同中所附服务承诺约定的时间内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由乙方承担，并且造成的损失由乙方负责赔偿。

6、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

7、质量保证及售后服务要求：本项目质保期为（以投标时限为准），对所建设的项目在质保期内提供技术支持、备品备件及维保服务。质保期过后仅收工本费，对设备故障保证在 小时内到场处理，修复时间不超过 小时。每年对所供设备免费巡检、保养不少于三次。

**8、**售后服务计划：

售后服务机构地址：

联系电话：

其他服务承诺：

9、人员培训：乙方免费对甲方人员进行技术培训，直到甲方人员熟练操作或掌握为准。

10、项目实施时不得随意改变招标技术参数，否则所有后果均由中标单位承担。

11、项目实施安装前，须向招标人汇报，由招标人代表负责人现场监督安装，否则所有后果均由中标单位承担。

12、施工过程中不影响招标人相关单位的正常工作秩序。安装过程中产生的废弃物等应及时清理干净。安全责任自负。

十三、调试和验收

1、本项目在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

2、乙方在安装调试过程中必须确保安全，乙方自行承担设备安装调试过程中的质量、任何状况下的安全责任，发生的一切问题和责任与甲方无关，相关一切费用或民事、刑事责任均由乙方自理。若乙方不能及时处理所发生的问题和责任，并且影响到系统总体进度时，甲方有权处理相关事务，所发生的费用在支付合同款时扣除。

3.本项目涉及验收标准依据招投标文件规定及本合同约定执行，包括但不限于教育部门、行业部门有关标准规范。

十四、货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具、质量合格凭证及装箱清单一并附于货物内，安装调试完毕后按设备清单逐一按序交付给甲方。

3. 所供货物必须首先符合有关国家强制性规定、国家（行业）标准或相关法律法规要求，同时满足招标文件规定的质量要求和使用需求。乙方应提供全新未拆封产品（包括零部件、附件、备品备件），如确需拆封的，应在供货前征得甲方同意，否则视为不能交货。乙方保证全部按照合同规定的时间和方式向甲方提供货物和服务，并负责可能的弥补缺陷。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方承担。

十五、违约责任

1、完成时间：乙方应在投标文件承诺完成期限前完成全部工作内容，并经相关部门验收合格。不能按期完成的，每拖延一天，向甲方支付违约金4000元。

2、项目实施过程中，如果达不到招投标文件规定的承诺质量目标，无法满足甲方的使用需求，乙方必须无偿整改达到承诺质量目标，另按合同价款的5%向甲方支付违约金，甲方有权直接从履约保证金或项目结算价款中扣除。由此造成的时间延误将不予顺延，给甲方造成实际损失的还将承担经济赔偿责任。

3、甲方根据上级规范性文件、政策措施及上级行政主管部门要求，变更合同内容、项目实施及解除合同的，乙方承诺予以理解、认可。甲方不承担由此产生的违约责任，但应赔偿乙方实际损失。

十六、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件或其它不能预见、不能避免、不能克服的意外情况导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件及意外情况发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件及意外情况延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十七、仲裁与诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可申请盐城仲裁委员会仲裁。如发生仲裁，双方代理律师均不采取风险代理方式，律师代理费由双方各自承担。

十八、合同生效及其他

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2. 组成本合同的文件包括：本合同协议书；中标通知书；招标文件及招标答疑文件；投标书及其附件；各类规范文件；双方有关洽商、变更等书面协议或文件，与合同具有同等效力。

3.合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经有关部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

4.本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

5.本合同正本一式两份，具有同等法律效力，甲乙双方各执一份；副本份，(用于备案及存档)。

甲方： 乙方：

地址： 地址：

法定代表人 法定代表人

或其委托代理人： 或其委托代理人：

廉 政 合 同

甲方：

乙方：

为强化抓源治本工作力度，从制度机制上进一步规范建设行为，杜绝不廉洁行为，特订立本合同，双方遵照执行。

1、甲、乙双方必须严格遵守国家法律、法规、政策及各项廉政规定，恪守职业道德规范。

2、甲、乙双方在具体工程建设行为中，必须严格遵守招投标法规定的原则、方式、程序，保证公平、公正、公开。

3、甲、乙双方不得相互串通，损害国家利益、社会公共利益及其他当事人的合法权益。

4、甲方工作人员及其配偶、子女不得以任何形式或名义索要、接受乙方的现金、有价证券、支付凭证和其他馈赠礼品；乙方不得以任何形式或名义向甲方工作人员及其配偶、子女、评标人员赠送现金、有价证券、支付凭证和礼品或采取其他不正当手段谋取利益。

5、甲方工作人员及其配偶、子女不得以任何形式或者名义接受乙方的宴请、请钓、旅游、健身和其他娱乐活动；乙方不得以任何形式或名义邀请甲方工作人员及其配偶、子女请吃、请钓、旅游、健身和其他娱乐活动。

6、甲方工作人员及其配偶、子女不得以打“业务牌”等形式变相接受乙方的钱物；乙方不得以打“业务牌”的形式向甲方工作人员及其配偶、子女变相送钱物。

7、甲方工作人员及其配偶、子女不得在乙方报销应由个人支付的费用或领取报酬；乙方不得为甲方工作人员及其配偶、子女报销应由个人支付的费用或发放报酬。

违约责任：

1、甲方发生违约行为，一经查实将视情节轻重对直接责任人进行严肃处理并追究主管人员的责任。

2、乙方发生违约行为，甲方有权解除合同，并将其列入“黑名单”在一定范围内公布，三年内不得参加辖区内的工程建设。

8、合同签订时间：年月日，签订地点：

甲方： 乙方：

地址： 地址：

法定代表人 法定代表人

或其委托代理人： 或其委托代理人：

年 月 日

**第五章 货物需求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **设备名称** | **主要技术要求及标准** | **数量** | **单位** |
| 一 | 报告厅全彩显示屏P2.0 | 室内高清全彩LED显示屏 | 1. 像素间距为≤2mm，像素密度≥250000点/㎡。 2. 所投LED显示屏采用技术成熟的SMD表贴三合一技术，SMD1515黑灯。 3. 屏体尺寸：（不含周边钢结构）宽度≥8.54米，高度≥2.72米，面积≥23.23平方（） 4. 校正后白平衡亮度：≥450cd/m2 。 5. 色温可调范围：3000k~18000K。 6. 对比度≥5000:1。 7. 视角：水平视角≥140°，垂直视角≥130°。 8. 为保障屏体的高清显示效果，要求驱动IC为PWM高刷驱动芯片，为保障刷新率大于或等于3840HZ。 9. 显示屏亮度均匀性≥95%。 10. 显示屏色度均匀性：在±0.003Cx，Cy之内。 11. 低亮高灰：100%亮度时，16bit；20%亮度时，14bit。 12. 像素中心距偏差≤0.82%。 13. 峰值功耗≤450W/㎡，平均功耗：平均≤160W/㎡。 14. 像素失控率<0.01%。 15. 提供投标产品厂家配置表、产品技术规格标准截图或带有技术参数的资料或相关证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章为准。 16. 所投LED显示屏具有模组LED灯保护装置（提供权威机构出具的有效证明或以投标人提供的具备以上要求的证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章为准）。 17. 具备消鬼影电路设计，显示效果佳（提供权威机构出具的有效证明或以投标人提供的具备以上要求的证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章为准）。 18. 所投LED显示屏具有全局控制的LED显示屏亮度的转接装置（提供权威机构出具的有效证明或以投标人提供的具备以上要求的证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章为准） 19. 所投LED显示屏产品需具备可全局控制的LED显示屏亮度（提供权威机构出具的有效证明或以投标人提供的具备以上要求的证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章为准）。 | 23.23 | 平方米 |
| 控制软件平台 | 1. **远程监控与终端管理**   无需人为干预，可通过后台管理端设定自动开关机时间，调节音量，实时监控终端的运行状态：播放内容监控（文本模式、图形模式），运行日志查看（播放日志、下载日志、下载进度、错误日志），远程控制（立即开机、关机、重启），远程自动升级等。   1. **服务器双机热备功能**   实现所有服务、程序、数据的实时备份和瞬间故障自动切换，不需要人工干预，保证系统能持续提供服务，保障服务器不间断工作。   1. **网络流量控制及多级文件分发服务器机制**   实现所有节点、链路的网络带宽的灵活配置策略，适合各种网络环境，无需依赖网络设备。多级文件分发服务器是指根据终端的分布范围与点数按一定比例进行搭建，可对网络负载进行有效的分流，减小分发文件的总容量，提高文件下发的速度，缩短文件下发的总时长。   1. **强大的系统对接与扩展能力**   完备的数据服务器对接功能，满足各行业所有的数据源对接，如客户业务系统、天气预报网站信息，可进行实时抓取与解析，且具备强大的所见即所得的显示效果配置、编辑功能。  系统采用模块化、开放式、标准化设计开发，本着以客户为中心的原则，紧随各行业经营网点转型与升级的步伐，可在不重复建设中心系统的前提下进行多方位应用的扩展，进行功能的延伸，保护现有投入。   1. **媒体库管理功能**   作为一套多媒体联网信息发布系统，媒体管理肯定是必不可少的，对上传媒体文件进行自动转换、分类、管理、审核、记录媒体的详细信息，如：大小、格式、分辨率、上传者等。动态显示上传进度，支持媒体文件的共享和下载，同时根据用户权限控制实现媒体文件分权限管理。  采用嵌入式设计，文件传输与校验采用MD5算法或其他HASH算法，保证媒体文件的完整性，配合管理系统实现多级审核才可下载与播放，提供检测报告或相关证明材料或承诺并加盖投标人公章；  为保护现有投入，云平台系统采用模块化、开放式、标准化设计开发，可在不重复建设中心系统的前提下进行多方位应用的扩展，进行功能的延伸，提供权威机构出具的有效证明或以投标人提供的具备以上要求的证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章为准。 | 1 | 套 |
| 数据接收卡 | 1. 集成HUB75，无需再配转接板，更方便，成本更低； 2. 减少接插连接件，减少故障点，故障率更低； 3. 支持常规芯片实现高刷新、高灰度、高亮度； 4. 全新灰度引擎，低灰度表现更佳； 5. 细节处理更完美，可消除单元板设计引起的某行偏暗、低灰偏红、鬼影等细节问题； 6. 支持14bit精度逐点校正； 7. 支持所有常规芯片、PWM芯片和灯饰芯片； 8. 支持静态屏、1/2~1/64扫之间的任意扫描类型； 9. 支持任意抽点，支持数据偏移，可轻松实现各种异型屏、球形屏、创意显示屏； 10. 单卡支持16组RGB信号输出； 11. 支持超大带载面积，单卡带载128\*512，256\*256； 12. 先进设计，优质元器件，全自动高低温老化测试，零故障出厂； 13. 支持DC 3.3V~6V超宽工作电压，有效减弱电压波动带来的影响； 14. 支持电源反接保护电路； 15. 为保证信号传输的稳定性，接收卡需支持一帧延迟，发送端到显示端延迟达到一帧，提供检测报告或相关证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章； 16. 为保证接收卡能够持久运行，需具有电击和能量危险的防护，提供检测报告或相关证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章 17. 为保证显示屏整体亮度的一致性，接收卡需支持一键修缝功能，提供检测报告或相关证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章 | 1 | 套 |
| 播控平台 | 用于LED显示屏控制和播放的专业软件。软件需要具有功能丰富、性能优越，兼具良好的操作界面，易学易用。  支持视频、音频、图像、文字、Flash、Gif等形式的媒体文件播放;支持Microsoftoffice的Word、Excel、PPT显示；支持时钟、计时、天气预报显示；支持外部视频信号(TV、AV、S-Video、复合视频)播放；支持多页面多分区节目编辑；软件提供了丰富灵活的视频切换功能、分区特效，以及三维特效动画，让显示屏的显示效果得到完美展现。控制系统软件支持实时监测发送卡网口带载面积，支持网口显示，并有预警显示,提供检测报告或相关证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章。 | 1 | 套 |
| 处理器 | 1. 主控是专业级LED显示屏控制设备；具备强大的视频信号接收、拼接和处理能力，多合一专业主控是针对LED 显示屏工程应用领域的专业级控制系统和视频处理设备。其具 DVI 和 HDMI 高清数字接口，支持多路信号间无缝切换，支持广播级缩放及多画面显示。具备 12 个千兆网口，其带载宽度最宽可达 8192 像素点，最高可达 4096 像素点。同时还具备一系列丰富实用的功能，可以实现灵活的屏幕控制和高品质的图像显示。 2. 支持 1 路 DVI 输入和 3 路 HDMI1 4 输入 ； 3. 最大输入分辨率 1920×1200@60H ，支持分辨率任意设置 4. 最大带载 720万像素点，最宽可达 8192 点，或最高可达 4096 点 5. 支持视频源任意切换、任意裁剪、任意缩放 6. 支持 12 路网口输出，支持单机或双机冗余备份 7. 支持三画面显示，窗口位置、大小可自由调节 8. 支持 HD P1 4 协议的高带宽数字内容保护技术； 9. 双USB 2.0高速通讯接口，用于电脑调试和主控间任意级联； 10. 支持亮度和色温调节； 11. 支持低亮高灰；   视频控制设备可支持250N恒定作用力，外部防护罩可承受250N+10N的恒定作用力持续5S，提供检测报告或相关证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章  视频控制设备具有抗电强度，避免电磁干扰，提供检测报告或相关证明或承诺达到以上标准并加盖投标人公章  为高效兼容交流电网电源的连接方式，视频控制设备可支持与交流电网电源的单独连接，提供检测报告或相关证明或承诺材料并加盖投标人公章  视频控制设备可支持EUT的连接方法。  为适应高清视频的高带宽,控制系统专业主控具备高带宽数字内容保护技术；  为保证显示屏的显示效果，设备需支持低亮高灰功能，在10%亮度下依然保持高灰度。 | 1 | 套 |
| 计算机 | 商用品牌机，i7处理器（10代以上），主频≥4GHz，≥8G内存；硬盘：≥128G固态硬盘+1TB 7200rpm SATAIII ；27寸液晶显示器（含鼠标键盘，预装正版windows 10（非家庭版本）操作系统），支持232串口输出；独立显卡:显存容量：≥4G DDR5，显存位宽：512bit核心频率：1000MHz显存频率：6800MHz；网卡：集成10/100/1000M自适应网卡；  接口：前置至少2个USB，其中至少1个USB 3.0， 1个麦克风插孔，1个耳机/麦克风combo插孔；后置至少4个USB，其中至少2个USB3.0，2个PS/2，1个串口，1个VGA，1个 HDMI，1个DP，1个RJ-45，1个耳机插孔，1个麦克风插孔，1个Line-in插孔；  主机与显示器联动开机。提供提供环保认证、厂家参数证明文件或相关证明材料或承诺达到以上标准并加盖投标人公章 | 1 | 台 |
| 配电柜 | 1、名称:30KW配电柜  2、规格:30KW，配电箱总开关63A，远程控制显示屏开关电，箱体尺寸：780\*500\*260mm  3、功能要求:（1）配电柜进线为三相五线制AC380V，投标方根据项目需求自行设计分电箱，从配电柜或分电箱到显示屏箱体的电源线为单相三线制AC220V，系统接线保证三相平衡；（2）系统浪涌保护，过压保护，漏电保护；具有过流、短路、过压、欠压保护功能；（3）配电柜采用分步顺序启动；配电柜门上配备各支路手动开关和状态指示灯；支持远程控制配电柜开关，支持定时控制功能；（4）防护等级:满足项目使用要求及相关标准，符合国家标准及规范  备注:LED显示屏配电电源柜到上一级的进线电缆由投标单位负责安装完成。 | 1 | 个 |
| 安装结构及边框装饰及电缆 | 根据现场环境定制，须与周边环境相配套，焊接处做防锈处理，钢结构室内挂墙安装。  结构合理性及安全性：为确保钢结构施工安全性和屏体安装的合理及长期安全。  电源接线投标人须根据现场电源位置及接线要求配备符合规定的电缆、电线及辅材确保设备正常通电运行。 | 1 | 项 |
| 二 | 舞台灯光 | LED4眼面光灯 | 电压：100-240V/50-60Hz  功率：250W  光源：原装进口LED（3000K-5000K色温可调）  显指IR＞90  线性调光，20K HZ高刷新频率，拍摄无抖动  智能自动DMX信号连接，自动主从  新增智能RDM（远程调地址码）和CTO功能  白光色温可调  单颗灯珠可控，可做观众灯效果  个性化结构设计优化散热处理  智能温控系统保护灯具性能  角度：25°  通道：4/12ch 7种通道模式可选  信号线电源线手拉手出线  含灯钩 | 8 | 台 |
| LED五合一全彩舞台灯 | 电压：AC90-245V AC 功率200W 光源：18\*10W 灯珠寿命：>1000000小时 调光：0-100%线性调光 控制模式：DMX512，通道：8CH 控制面板：数码显示 外壳材料及颜色：铝合金；黑色 适用于专业舞台/影像工作室/剧院/染色效果的应用  含灯钩 | 16 | 台 |
| LED会议灯 | 输入电压 220（V），LED芯片封装工艺 贴片式 | 4 | 盏 |
| 230W光束摇头灯 | 光、电源系统   1. 输入电压：AC100~240V 50/60Hz 2. 光 源：230W OSRAM SIRIUS HRI® 230 LL 3. 额定功率： 345W 4. 光源理论寿命：6000H 5. 光源色温：8000K 6. 频 闪：双频闪结构,0.5-9次/秒可调   颜色/图案/效果   1. 色 盘： 1白光+14色片 2. 棱 镜：8棱镜+16双阶棱镜+多种组合效果 3. 固定图案盘：1白光+11图案+3animation range 4. 光束角度：2.5°   控制系统   1. 控制方式：DMX512、RDM 2. 通 道：14CH/16CH 3. 投光范围：X向540度,Y向270度,可自动校正定位   外观参数  灯体尺寸： 380X280X477mm  其他设备附件  灯钩组件、三芯公母卡农线、AC电源输入线、电线进线公座（白色）、保险绳、信号线、保修卡、使用说明书。 | 4 | 台 |
| 光源  光源：OSRAM SIRIUS HRI 370WLL  灯泡预期使用寿命：6000小时  光学系统  先进的光学系统确保清晰的成像质量  高效的光学系统  光束角度：2°  控制与程序  4个触摸按键  控制面板：内置LCD液晶面板  控制模式：DMX512,主副机，RDM  DMX通道模式：2种  控制通道：14.17  X轴/Y轴：16bit精度扫描  通过DMX连接更新软件  X轴/Y轴  X轴运转角度：540°  Y轴运转角度：270°  X轴/Y轴位置自动校正  运用数位波型校正技术，保证X/Y轴精确定位，使其在高速运行与复位后不跑位。  固定图案盘  1个固定图案盘，16个图案加1个白圆  颜色盘  1个颜色盘，14种颜色加白光  电气与接口  自适配电源  输入电压范围：AC100-240V.50/60Hz  功率：570W  直出线  DMX/RDM信号输入/输出：三芯卡侬头插座  含灯钩 |
| 8路信号放大器 | 特点：数字信号类型：DMX512/1990   ·1路输入，1路直通输出（非隔离）。   ·4路光隔离信号分配输出 。  ·各输入输出接口之间的电气隔离电压：>1000V ·每路带一个数字信号指示灯   ·DMX信号输入连接器：XLR-D3M /XLR-D5M | 1 | 台 |
| 电脑灯控台 | 1. 配套U盘可备份控台数据, 并支持重新导入到控台使用, 同型号控台数据可DMX512/1990标准, 最大1024个DMX控制通道, 两路光电隔离信号输出. 2. 最大控制≥120台电脑灯或120路调光. 3. 新增Art-net网络端口，带内置模拟器功能，可直接在电脑进行灯光模拟。同时还可用网线代替信号线，连接灯具 4. RDM双向信号输出，可直接在控台设置灯的地址码   3. 使用珍珠灯库(R20格式灯库), 且控台上可自行编写灯库.  4. 带背光的LCD显示屏, 首创的中英文显示可切换界面, 面板中英文可选.  5. 内置图形轨迹发生器, 有227个内置图形, 方便用户对电脑灯进行图形轨迹控制, 如画圆、螺旋、彩虹、追逐等多种效果.  6. 图形参数(如: 振幅、速度、间隔、波浪、方向)均可独立设置, 更方便快捷的做出想要的造型和场景.  7. 每个场景可保存图形数量5个, 同时可运行图形数量10个.  8. 有节目录制功能, 最多可储存100个节目, 灯光秀演示一劳永逸.  9. 有内置时间码和外置MIDI触发功能,让您轻松实现一键声光同步的炫丽灯光秀.  10. 场景能够实现交叠功能, 图形有宽度参数, 能够更快速的编程.  11. 具有高级编组功能.  12. 可储存100个素材, 素材共享或者独立素材均可随心设置.  13. 素材储存模式有四种, 素材储存和调用灵活便捷.  14. 可储存120个重演场景, 用于储存多步场景和单步场景, 每个多步场景最多可储存600个单步.  15. 可同时输出和运行12个重演场景.  16. 带12根集控推杆, 按键点控和推杆集控兼容.  17. 支持重新配节地址码、垂直水平交换、通道输出反向等功能.  18. 关机或者突发断电等情况数据可记共享.  20. 支持远程软件升级, 随时随地增加新的功能.  21. 具有预编程功能, 离线事先编程, 省事省心.  22. 预置推杆可控制电脑灯的属性, 属性控制更方便快捷.  23. 支持立即黑场、场景互锁.  24. 专业鹅颈工作灯, 适合室内外演出使用. | 1 | 台 |
| **三** |  | |  |  |  |
| **1** | **线材及辅材等装修部分** | **电箱** | 国标 | **1** | **个** |
| 2 | 电源线 | 整个系统需要的2.5mm²电源线入、项目实施时根据现场实际需要调整 | 1 | 项 |
| 3 | 灯光吊杆 | 热镀锌管 | 1 | 套 |
| 4 | 信号线 |  | 1 | 项 |
| 5 | 音响连接插头，信号盒等配件 | 包括对报告厅电源控制室的线路进行整合处理 | 1 | 批 |
| 6 | 墙面处理 | 原吊顶拆除、背景墙面凿除及恢复，恢复后顶面要求为黑色油漆等须达到采购方要求 | 1 | 项 |

**说明：**

**1、本中标价格即为最终结算价，中标单位不得以任何理由要求提高最终结算价。**

**2、投标单位在投标报价表中，不得擅自减少设备的数量进行报价，否则作无效标处理。**

**3、建议投标人投标时了解项目现场，可以知晓本次招标采购系统设备安装及部分装修要求，以便项目实施及验收时能达到采购人及相关管理部门要求，合理、充分测算相关费用。**

**第六章 投标文件格式**

**一、投标文件外层包装封面格式**

投标文件的外包装封面格式：

投 标 文 件

标段名称：

标段编号：

投标人名称：

在 年 月 日 时 分之前不得启封

年 月 日

**二、投标文件格式**

**1：封面内容**

本（填正或副）

投标文件（此为封面主题内容，在本页中间）

标段名称：

投标人名称：（盖法人章）

法定代理人或委托代理人：（签字或盖章）

日期：年 月 日

**2：目录**

**参照投标文件的组成、特别是评标标准的顺序。**

**注：投标文件内的格式仅供参考，可自制，但不得缺项。**

**建议投标文件具有清晰总目录、子目录；若没有目录，可能会导致投标文件的相关评标信息无法查阅。**

**1、法定代表人身份证明书**

单位名称：

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（投标人）的法定代表人。

特此证明。

附： 法定代表人身份证复印件

投标人（盖章）：

年 月 日

**2**、**法定代表人授权委托书**

**（法定代表人投标的，不需要此内容）**

致：（招标采购单位名称）：

我（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 （姓名）以我方的名义参加标段的投标活动，并代表我方全权办理针对上述标段的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销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销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签名： 法定代表人签名：

职务： 职务：

被授权人身份证号码：

附：授权委托人身份证复印件

投标人公章：

年 月 日

**3、投标函**

致：（采购单位名称）：

根据贵方的招标采购文件，签字代表\_\_\_（全名）经正式授权并代表投标人\_\_\_\_\_（投标人名称）提交投标文件。

据此函，我方承诺：

1.投标人已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2.我单位承诺本项目投标报价为：（人民币大写： ）（小写 元），明细如下：

我单位承诺供货数量以实际供货数量为准，结算总价=∑实际供货数量×上述投标单价。你单位若无变更，上述报价即为最终结算单价。

如我单位中标，我单位承诺在合同签订后 日历天内完成供货、安装等全部工作内容。

3. 如果我方的投标书被接受，我方将严格履行招标文件中规定的每一项要求，严格履行合同的责任和义务，保证按期、按质履行合同，完成合同内容所规定的全部工作；投标人在投标之前已经完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

4. 本投标有效期自开标日起 60日历天。

5.如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本投标人将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

6.投标人同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

7.我单位承诺：如果我单位中标，我单位在中标公示结束后的2个工作日内领取中标通知书，并于领取中标通知书后的5日内与你单位签订合同，如我单位不能在上述规定的时间内领取中标通知书、未能或拒签合同，你单位有权另行选择中标单位，我单位已经发生的各项费用由我单位承担。

8.与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_投标人代表姓名 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称(公章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行： 银行帐号：

授权代表签字:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 日期:\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**4、投标报价表（格式）**

**投标报价明细表**

投标人根据采购需求自制，包括品牌型号、技术参数、单价、数量、合价等内容。

授权代表签名：

投标人盖章： 日 期：

注：投标总报价包含材料费、运杂费、人工费、检测费、各种辅助材料、招标代理费及税费等一切费用（确保运行正常）。

**5. 商务及技术条款偏离表**

**商务及技术条款偏离表**

招标编号： 标段号（如有时）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件  条目号 | 招标文件的  商务、技术条款 | 投标文件的  商务、技术条款 | 说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：投标人必须对招标文件的主要商务技术条款（如供货期、付款方式、履约保证、质保期等）逐条填写。

授权委托人（签字）：

日 期：

**6、企业声明函（如有）**

企业声明函（如有）

本公司郑重声明，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，本公司为(请填写：小型、微型)企业。即，本公司同时满足以下条件：

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、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准，本公司为(请填写：小型、微型)企业。

2、本公司参加单位的项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担本项目、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企业注册商标的货物。

3、本公司在本次政府采购活动中提供的小微型企业产品报价合计为人民币（大写） 元（￥： ）。

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。

企业名称(盖章)：

日 期：

注：小微企业如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。小微企业提供中型企业制造或使用中型企业注册商标的货物的，视同为中型企业。小微企业提供大型企业制造或使用大型企业注册商标的货物的，视同为大型企业。

**7、****盐城市政府采购事前信用承诺书**

盐城市政府采购事前信用承诺书

为营造公开、公平、公正、诚实守信的政府采购交易环境，树立诚信守法的投标人形象，本人代表本单位作出以下承诺：

（一）本单位对所提交的企（事）业单位基本信息、企（事）业负责人、项目负责人、技术负责人、从业资质和资格、业绩、财务状况、信誉等所有资料，均合法、真实、准确、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责；

（二）本单位无涉及政府采购活动的违法、违规不良记录，我公司及相关负责人无因存在重大隐患整改不力、发生有重大社会影响生产安全事故或其他严重违法违规行为而被列入失信联合惩戒的不良记录；

  （三）严格依照国家和省、市关于政府采购的法律、法规、规章、规范性文件，参加政府采购投标活动；积极履行社会责任，促进廉政建设；

  （四）严格遵守即时信息公示规定，及时维护和更新盐城市政府采购网中与本单位相关的信息；

  （五）自我约束、自我管理，守合同、重信用，自觉维护政府采购交易的良好秩序，与参与本次政府采购活动的其他供应商不存在直接控股或管理关系，不参与围标串标、弄虚作假、骗取中标、干扰评标、违约毁约等行为；

  （六）自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

（七）本单位自愿接受政府采购监督管理机构和有关行政监督部门的依法检查。如发生违法违规或不良失信行为，自愿接受政府采购监督管理机构和有关行政监督部门依法给予的行政处罚（处理），并依法承担相应责任；

  （八）本人已认真阅读了上述承诺，并向本单位员工作了宣传教育。

法定代表人签名：

单位名称（盖章）：

年 月 日

**8、为完成本项目投标人认为所需要的其它资料**

**开标一览表**

采购编号：

投标人名称：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **投标报价** |
| 1 | 大丰区幸福路小学LED全彩显示屏及灯光采购、安装及伴随服务项目 | 小写： |
| 大写： |
| **质保期** | | 年 |
| **供货期限** | | 合同签订后 日历天内完成供货、安装调试等全部工作内容 |

注: 1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或委托代理人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、投标费用包括项目实施所需的材料费、人工费、服务费、运输费、相关检测费、购买及制作标书费、税费、招标代理费等及本项目采购文件规定的一切费用。

3、此表请单独信封放入投标文件袋，信封封面请注明招标编号、标项、投标人名称及“开标一览表”字样。

投标人名称（盖章）： 法定代表人（签字或盖章）：

授权委托代理人（签字或盖章）： （如有授权） 日期： 年 月 日

**需附：****法定代表人身份证明书或授权委托代理人身份证复印件及授权委托书原件**