江苏信息职业技术学院

招 标 文 件

项目名称: 教学楼监控设备安装采购（二次）

项目编号：JSITFW2020111702

江苏信息职业技术学院招投标中心

2020年12月4日

目录

一、投标邀请--------------------------------------- （2）

二、投标人须知---------------------------------------（4）

三、招标货物及有关说明------------------------------（11）

四、合同主要条款------------------------------------（13）

五、附件 ------------------------------------------（14）

**第一部分投标邀请**

江苏信息职业技术学院招投标中心受学校委托，就教学楼监控设备安装采购项目进行比选招标，现邀请合格投标人参加投标。本次招标的相关信息如下：

1. **项目基本情况**

1.项目编号：JSITFW2020111702

2.项目名称：教学楼监控设备安装采购项目（二次）。

3.采购方式：□竞争性谈判 □竞争性磋商 🗸比选招标□询价。

4.预算金额：9万元。

5.最高限价：9万元。

6.采购需求：（招标文件第三部分）。

7.完工期:合同签订后10天内。

8.合同签订期限：中标公告结束后30天内,超过视为自动放弃中标资格。

9.本项目不接受联合体。

**二、合格的投标人**

参加本次招标活动的投标人除应当符合《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. 投标供应商应为中国大陆境内合法注册的独立企（事）业法人单位；
2. 参加采购活动前三年内，在经营活动中无安全事故和质量事故；
3. 近三年内被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的或被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为信息记录名单的（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动；
4. 授权委托人为投标人在职人员，提供与企业签订的劳动合同和2020年03月-2020年08月的社保缴纳证明；
5. 注：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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

**三、投标报名确认：**潜在投标人如确定参加投标，请务必于2020年12月7日11时00分前将“报名投标确认函”（格式见招标文件第五部分“附件1”）填写完整后，邮箱2532325305@qq.com。由于疫情原因潜在投标人可将投标文件采取邮寄或者送达方式。

**四、招标文件获取：**投标人自行下载，本次招标不收取任何费用。

**五、投标时间：**2020年12月9日09时00分-9时30分。

**六、投标截止时间及开标时间：**2020年12月9日09：30。

**七、投标与开标地点：**江苏信息职业技术学院行政楼102室。

**八、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

**九**、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：国有资产管理处招投标中心

地址：无锡市惠山区钱藕路一号

联系人：王老师 联系方式：0510-83292523　　　　　　　　　　　

3.项目联系方式

项目联系人：（张老师）

电　话：15061500500

江苏信息职业技术学院

招投标中心

2020年12月4日

**第二部分 投标人须知**

**一、招标文件**

**1.1.**名词定义

本招标文件中的招标人、投标人、中标人分别指：

（1）招标人指江苏信息职业技术学院，亦称买方。

（2）中标人指最后中标的投标人，亦称卖方。

**1.2.** 招标文件的组成

本招标文件由下列部分组成：

（1）投标邀请

（2）投标人须知

（3）招标货物及有关说明

（4）合同主要条款

（5）附件目录及格式

**1.3.** 招标文件的澄清

如投标人对招标文件的某些内容有疑问，应在投标截止时间3日前以书面形式传真通知招标人，招标人将予以书面答复。招标人认为有必要时，可将答复内容（包括疑问内容，但不包括疑问来源）在江苏信息职业技术学院网站上公开发布。

**1.4.** 招标文件的补充和修改

（1）招标人有权在投标截止时间3日前对招标文件进行补充和修改，补充和修改的内容在江苏信息职业技术学院网站上公开发布。补充和修改的内容作为招标文件的组成部分，对投标人具有同等约束作用。

（2）如招标文件的补充和修改对投标人准备投标的时间有影响，招标人有权决定推迟投标截止时间和开标时间。

**二. 投标文件**

**2.1.**投标文件的语言

（1）投标文件及来往函件均应使用中文。

（2）授权文件、样本等非中文材料，其中的要点应附有中文译文。

**2.2.** 投标文件的组成

投标人编写的投标文件包括以下部分：

（1）目录索引

（2）投标函（格式见附件2）

（3）投标报价总表（格式见附件3）

（4）配置清单及分项报价表（格式见附件4）

（5）售后服务承诺书

（6）投标人资格证明文件（详见**2.3）**

（7）投标人认为需要陈述的其他内容

**2.3.** 投标人资格证明文件

经国家工商行政管理机关注册的企业法人。提供投标单位的企业法人营业执照复印件、税务登记证副本复印件，已执行三证合一，按新政策执行；

**以上资格证明文件的复印件均需加盖投标人公章**

**2.4.**投标文件的形式及签署

（1）投标人需提交投标文件正本1份、副本2份，并在**投标文件的封面上**明确标明投标文件正本和副本。如投标文件正本与副本有不同之处，以正本为准。

（2）投标文件正本与副本均应使用A4型纸打印，图表等可按同样规格的倍数扩展，且经授权代表签署。

（3）投标文件不应有涂改、增删之处，但如有错误必须修改时，修改处必须由原授权代表签署。

**2.5.** 投标文件的密封和标记

投标人应将投标文件用封套加以密封，在封口处粘帖密封条，盖骑缝公章，并在封套上标明：

（1）收件人：江苏信息职业技术学院招投标办公室。

（2）招标项目编号：

（3）招标项目名称：

（4）投标人名称：

（5）投标人地址：

（6）联系电话：

（7）开标之前不得启封

没有按上述规定密封和标记的投标文件，招标人将不承担投标文件错放或提前开启的责任，由此造成提前开启的投标文件招标人将予以拒绝。

**三、投标细则**

**3.1.** 投标货物

投标货物必须是全新、未使用过的原装合格正品，完全符合招标文件规定的规格、性能和质量的要求，达到国家或行业规定的标准，属于国家强制认证的产品的必须通过认证。

**3.2.** 投标报价

（1）投标总价应是完税后（免税进口货物除外）的用户地交货价，其中应包含运输、搬运、安装调试、保修等全部费用；

（2）国（境）内供货的货物以人民币报价；

（3）价格条件：国（境）内供货的货物报到江苏信息职业技术学院交货的交货价。

**3.3.** 投标文件的递交

（1）投标人应仔细阅读招标文件的所有内容并作出实质性的响应，同时按招标文件规定的要求和格式，提交完整的投标文件。

（2）投标文件应在投标截止时间前送达江苏信息职业技术学院行政楼102室，**逾期送达或未送达指定地点以及未按招标文件要求密封的投标文件，招标人将拒收或不启封退给投标人。**

（3）招标人不接受电报、电话、传真及电子邮件投标。

**3.4.**投标文件的修改和撤回

（1）投标截止时间后投标文件不得修改。

（2）投标截止时间前投标人可以撤标，但在投标截止时间后不允许撤标。

**3.5.**联合投标

本次招标不接受联合体投标。

**3.6.** 投标有效期

从投标截止时间起，投标有效期为**90**天。

**3.7** 招标终止

本次投标截止后，如有效投标人少于3家，招标人有权选择其他采购方式。

**四、开标、评标**

**4.1.** 招标人按规定的时间和地点进行公开开标，投标人可派代表（持授权代表身份证明）参加。**投标人未派代表参加开标的，视为默认开标结果。**

**4.2.** 开标时，招标人将邀请投标人代表检查投标文件的密封情况，经确认无误后，由工作人员当众拆封，宣读投标人名称、投标价格、交货期等投标文件的主要内容。

**4.3.** 招标人组织用户代表和有关技术、经济方面的专家组成评标小组进行评标。

**4.4.** 在详细评标之前，招标人和评委要对投标人的投标资格以及投标是否对招标文件的实质性要求和条件作出响应进行审查。

**4.5.** 对招标文件的实质性要求和条件作出响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件、指标和规格相符，没有重大偏离的投标。招标人和评委判定投标的响应性只根据投标本身的内容，而不寻求外部的证据，投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离从而使其投标成为实质上响应的投标。

**4.6.** 投标文件出现（但不限于）下列情况之一的，由评标小组评审后作无效投标或废标处理：

（1）超出经营范围投标的；

（2）不具备招标文件规定的资格条件及未按招标文件规定的要求提供资格证明文件的；

（3）无法定代表人签字或盖章，签字人无法定代表人有效授权的；应加盖投标人公章而未盖章的；

（4）投标有效期不足的；

（5）同一投标人提交两个及以上投标报价的；

（6）投标报价不合理明显低于成本的；

（7）重要技术指标和参数不满足招标要求的；

（8）重要内容或关键字迹模糊不清无法辨认的；

（9）其它未对招标文件实质性要求和条件作出响应的；

（10）不同投标人投标文件相互混装的；

（11）不同投标人投标文件中的项目相关人员出现同一人的；

（12）不同投标人的投标文件内容出现非正常一致的；

（13）故意哄抬价格或压价等其它恶意串通投标的；

（14）有损害招标人和用户利益的规定的。

（15）被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入失信执行人、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；

**4.7.** 评标小组认为有必要时，将要求投标人述标或对投标文件中某些内容作出澄清或说明，但不接受投标人主动提出的澄清和说明。

**五、评标方法及评分标准**

**5**.1. 评标方法

（1）本次招标采用综合评分法评标，即在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照评分标准中规定的评分因素和评分细则进行综合评价、评分。

（2）评标小组各成员独立对每一份有效投标文件进行评价并对除报价以外的评分项目进行评分，报价得分由工作人员通过计算得出。

投标人得分 = ∑评委评价得分/评委人数 + 报价得分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评分项目 | 分项 | 满分 | 评分标准 |
| 投标报价  （30分） | 报价 | 30分 | 采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算（保留两位小数）：投标报价得分=（评标基准价／投标报价）×30 |
| 综合评价  （13分） | 产品兼容性 | 3分 | 为保证与现有校园监控软件系统无缝对接，设备的兼容性及维护管理的便利性，要求所投的摄像机、磁盘阵列、存储服务器等设备必须为同一品牌产品，投标单位需出具产品提供商针对此次项目的授权书及质保承诺函，加盖原厂公章。原件必须装订在正本中，否则不得分。 |
| 业绩情况 | 6分 | 投标人提供2017年以来与本项目类似的项目业绩，每提供一份有效合同复印件得2分，最高不超过6分；投标时须提交相应合同原件，无原件不得分。 |
| 服务承诺 | 4分 | 投标设备满足免费质保期3年的情况下，每增加壹年得2分；最多得4分 。 |
| 技术参数  （35分） | 技术参数  符合性 | 35分 | 技术参数符合性：所投设备的技术参数完全符合招标文件的要求得基本分25分。技术指标若出现负偏离，若为▲号指标负偏离即为无效标书；技术指标若有正偏离，出现一项正偏离加2分（最高不超过10分）；技术参数的偏离不得改变该产品的性能和使用。  注：投标人必须如实地在《偏离表》中标明满足与否，并对其真实性负责。对带星号“▲”的技术条款的正偏离必须在投标文件中提供技术支持资料。 |
| 投标文件  （2分） | 规范性  完整性 | 2分 | 投标文件的规范、完整、清晰 |
| 技术方案  （20分） | 实施方案 | 3分 | 供货计划 |
| 3分 | 设备安装调试方案及验收方案（3分） |
| 3分 | 质量保证措施 |
| 3分 | 安全保障措施 |
| 服务方案 | 3分 | 售后服务管理制度与保障体系 |
| 3分 | 应急服务措施和维修响应时间 |
| 2分 | 保修期外服务承诺方案和计划（2分） |
| 评委按照下列幅度打分：90%≤优≤100%；80%≤良＜90%；70%≤中＜80%；60%≤一般＜70%。（取所有评审成员分值的平均值） | | |

**六、 定标**

**6.1.**评标小组按照得分高低顺序对投标人进行排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分最高且排名第一的投标人将被推荐为中标候选人或者直接被确定为中标人。

**6.2.** 评标小组认为所有投标报价均不合理或所有投标方案均不能满足招标人要求时，有权否决所有投标，评标小组也没有义务必须接受最低报价的投标。

**6.3.** 出现下列情形之一的，招标人有权决定本次招标作废标处理：

（1）发生影响招标公平、公正的违法、违规行为的；

（2）投标人的投标报价均超过了采购预算，学校不能支付的；

（3）因重大变故，采购任务取消的。

**6.4.** 对未中标的投标人，招标人不作未中标解释。

**七、中标通知书及合同的签订**

**7.1.** 中标人确定后，招标人将通过学校官方网站公示1天，公示期满无异议，即向中标人发出中标通知书。

**7.2.** 中标人收到中标通知书后，应在30日内与招标人签订采购合同，过期视为放弃中标。

**7.3.** 本招标文件和中标人的投标文件包括中标人所作出的各种书面承诺将作为招标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。

**7.4.** 如投标人中标后悔标，招标人将取消该投标人本次中标资格及今后两年内的投标资格。

**八、其他**

**8.1. 本次招标不收投标保证金。**

**8.2. 本次招标不收中标服务费。**

**8.3. 投标人无论中标与否，招标人不承担投标人参加投标的任何费用。**

**第三部分 招标货物及有关说明**

1. **货物需求一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 规格 | 型号 | 采购量 | 主要配置或技术参数 |
| 红外一体机 | 海康威视 | DS-2T47EWD-I | 5个 | 见详细参数 |
| 半球摄像机 | 海康威视 | DS-2247EWD-I | 35个 | 见详细参数 |
| 摄像机电源 | 海康威视 | DS-2FA1210-DC-CH | 40个 | 12V/1A圆头、插墙式，国标，输出线长1000mm |
| 摄像机支架 | 海康威视 | DS-1292ZJ | 5个 | 壁装支架/白/铝合金/尺寸70×97.1×173.4mm |
| 存储服务器 | 海康威视 | DS-96128-JHY | 1部 | 见详细参数 |
| 4T硬盘 | 西部数据 | WD40PURX | 35块 | 3.5英寸 4TB IntelliPower 64M SATA3 |
| 网线 | 亿诚 | UTP5e | 5000米 | UTP5e |
| 电源线 | 亿诚 | RVV2\*1.0 | 5000米 | RVV2\*1.0 |
| 8 芯光纤 | 天诚 | 8 芯单模 | 1000米 |  |
| 光纤收发器 | 1光4电 | TP-LINK | 10对 | 千兆光纤交换机 前端发射端  1 个千兆光口+4 个千兆电口  单模单纤 1310 波长 20KM |
| PVC管 | 国产 | DN25 | 3400米 | DN25 |
| 附件辅材 |  |  | 1 |  |
| 设备安装调试费 |  |  | 1 |  |
| 合计 |  |  |  |  |

（1）红外一体机：

400万1/1.8"CMOS 全彩筒型网络摄像机

最低照度:彩色：0.0005 Lux@(F1.0，AGC ON)，0 Lux with Light

镜头:

2.8 mm，水平视场角：101.7°，垂直视场角：50.9°，对角线视场角：125.2°

4 mm，水平视场角：88.8°，垂直视场角：46.5°，对角线视场角：105°

6 mm，水平视场角：54.5°，垂直视场角：30°，对角线视场角：62°

8 mm，水平视场角：38.8°，垂直视场角：21.1°，对角线视场角：45.2°

宽动态范围:120 dB

景深范围:

2.8 mm：3.1 m~∞

4 mm：3.6 m~∞

6 mm：4 m~∞

8 mm：6 m~∞

视频压缩标准:H.265/H.264/MJPEG

最大图像尺寸:2560 × 1440

存储功能:NAS(NFS，SMB/CIFS均支持)

通讯接口:1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口

音频接口:内置1个麦克风

工作温度和湿度:-30 ℃~60 ℃，湿度小于95%(无凝结)

电源供应:DC：12 V ± 25%，支持防反接保护; POE：802.3af，Class 3

电源接口类型:Φ5.5 mm圆口

功耗:DC： 12 V，0.42 A，5 W Max; PoE：36 V~57 V，0.18 A~0.12 A，6.5 W Max

防护等级:IP66

补光照射距离:暖光补光，最远可达30 m

尺寸:产品：109.3 × 114.3 × 220 mm; 包装：315 × 137 × 141 mm

重量:机身:910 g; 带包装:1170 g

（2）半球摄像机：

400万1/1.8"CMOS 全彩半球型网络摄像机

最低照度:彩色：0.0005 Lux@（F1.0，AGC ON），0 Lux with Light

镜头:

2.8 mm，水平视场角：101.7°，垂直视场角：50.9°，对角线视场角：125.2°

4 mm，水平视场角：88.8°，垂直视场角：46.5°，对角线视场角：105°

6 mm，水平视场角：54.5°，垂直视场角：30°，对角线视场角：62°

8 mm，水平视场角：38.8°，垂直视场角：21.1°，对角线视场角：45.2°

宽动态范围:120 dB

景深范围:

2.8 mm：3.1 m~∞

4 mm：3.6 m~∞

6 mm：4 m~∞

8 mm：6 m~∞

调节角度:水平：0~360°，垂直：0~75°，旋转：0~360°

视频压缩标准:H.265/H.264/MJPEG

最大图像尺寸:2560 × 1440

存储功能:NAS（NFS，SMB/CIFS均支持）

通讯接口:1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口

工作温度和湿度:-10 ℃~40 ℃，湿度小于95%（无凝结）

电源供应:DC：12 V ± 25%，支持防反接保护; PoE：802.3af，Class 3

电源接口类型:Φ5.5 mm圆口

功耗:DC：12 V，0.42 A，5 W Max; PoE：802.3af，36 V~57 V，0.18 A~0.12 A，6.5 W Max

防护等级:IP67

补光照射距离:暖光补光，最远可达30 m

产品尺寸:Ø130.5 × 103.6 mm

包装尺寸:170 × 170 × 150 mm

设备重量:520 g; 带包装重量:960 g

（3）存储服务器

支持硬盘热插拔，支持RAID0、RAID1、RAID5，RAID6，RAID10；

支持海康SMART IPC越界、进入区域、离开区域、区域入侵、徘徊、人员聚焦、快速移动、非法停车、物品遗留、物品拿取、音频输入异常、声强突变、虚焦以及场景变更等多种智能侦测接入与联动；

支持网络摄像机断网智能补录(ANR)和全局热备盘功能，提升数字通道存储的可靠性；

支持1200W像素高清网络视频的预览、存储与回放；

支持512Mbps/768Mbps输入带宽，最大可接入128路/256路高清网络视频；

支持接驳符合ONVIF、RTSP协议及众多主流厂商的网络摄像机；

支持多个HDMI、VGA口同时输出，且可分别预览或回放不同通道的图像；

支持24个SATA接口，1个eSATA接口，可选配miniSAS高速扩展接口，充分满足高清存储所需硬盘空间；

可选配接口扩展板，支持4个千兆光口，8个RS-485串行接口，32进16出报警接口。

支持智能搜索、回放及备份功能，有效提高录像检索与回放效率。

支持IPC集中管理，包括IPC参数配置、信息的导入/导出、信息的实时获取、语音对讲和升级等功能；

支持USB 3.0接口，充分满足高速备份需求。

视频监控系统：能满足校园监控数字化、高清化系统要求，系统前端摄像机全部采用分辨率为1080P网络高清摄像机和球机，前端摄像机采集到视频由网络传输到中心进行统一的存储和管理。

指挥中心：利用原有监控系统的控制和显示系统，实现扩建系统的业务管理、用户管理、设备管理等方面的功能。中心管理平台可以对前端摄像机采集视频流、对摄像机云台镜头进行操作。根据扩建的监控点位数量，配置相应数量的存储设备，保证30天的录像时间。

主要设备质保：扩建的架构和技术均要符合高新技术的发展趋势，在满足功能的前提下，能够在今后三年时间内保持一定的先进性。主要设备质保期3年以上，非人为因素导致的损坏负责免费更换。对使用方的报修、咨询问题要在24小时内响应，72小时内排除故障，恢复正常使用。

**第四部分 合同主要条款**

**1、完工期**

合同签订后10天内。

**2、交货地点**

江苏省无锡市钱藕路1号江苏信息职业技术学院指定地点。

**3、付款方式**

中标人支付合同价的5%作为质保金，验收合格后付款100%,质保期满后退还质保金（质保金不计利息）。

**4、保修期及售后服务**

（1）验收合格后免费保修三年。保修期自愿延长不限；

（2）保修期内，因货物质量问题导致的各种故障的技术服务及维修所产生的一切费用由卖方负责承担；

（3）售后服务承诺书中承诺的其他条款。

**5、安装、调试及验收要求**

（1）卖方应在买方的配合下，负责对货物的现场安装和服务；

（2）货物到达买方指定地点后，卖方应在收到买方通知后**一周内**派遣合格的技术人员前往买方进行安装；

（3）卖方应在规定的期限内完成安装工作。如因卖方责任而造成安装的延期，因延期而产生的所有费用由卖方负责承担；

（4）最终验收在买方使用现场进行，在货物达到验收标准，包括应满足安全标准和环境保护标准后，买卖双方共同签署验收合格报告；

（5）卖方人员在买方安装调试期间所产生一切费用由卖方承担。

**第五部分 附 件**

附件1：报名投标确认函

附件2：投标函

附件3：投标报价总表

附件4：配置清单及分项报价表

附件5：法定代表人资格证明

附件6：法定代表人授权书

附件1：

**报名投标确认函**

江苏信息职业技术学院招投标中心（0510-83292523）：

我公司完全符合项目招标公告中对投标人资格条件的要求，自愿以本传真报名参加你单位的招标，并将按时参加投标。

我公司郑重声明：我公司与本招标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。

**投标相关信息**

投标货物名称：

招标项目编号：

投标人名称（公章）：

经办人：

联系电话：

传真电话：

Email：

年　月　日

注：本报名投标确认函不需装入投标文件中。

附件2

**投标函**

江苏信息职业技术学院招投标中心：

我方经仔细阅读研究项目招标文件（项目编号），已完全了解招标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、我公司与本招标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、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：

（小写），（大写）。

3、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、同意按照招标文件的要求提供所有资料、数据或信息。

5、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投标人的所有要求和规定，履行自己在投标文件（含修改书）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60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：

地址：邮政编码：

电话：传真：

Email：

投标人名称：（公章）

授权代表（签字或盖章）：

日期：

附件3

**投 标 报 价 总 表**

招标项目名称： 招标项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货 物 名 称 | 型号、规格 | 数量 | 制造商名称和国籍/地区 | 投标总价 | 完工期 | 质保期 | 备 注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

投标人名称：（章） 授权代表（签字或盖章）： 日期：

附件4

**配置清单及分项报价表**

招标项目名称： 招标项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 部件、配件等名称 | 型号、规格 | 数量 | 原产地和制造商名称 | 单价 | 总价 | 备 注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |

投标人名称：（章） 授权代表（签字或盖章）： 日期：

附件7

**法定代表人资格证明**

江苏信息职业技术学院招投标中心：

单位名称：

地址：

姓名：        性别：       职务：

身份证号码：              ，系   （  投标人名称）  的法定代表人，以本公司名义参加江苏信息职业技术学院 （项目名称）、项目编号：招标采购的投标活动，代表本公司签署投标文件、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

附件8

**法定代表人授权书**

江苏信息职业技术学院招投标中心：

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（公司名称）的在下面签字的（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的（公司名称）的（被授权人的姓名、职务），身份证号码：          ,为本公司的合法代理人，参加江苏信息职业技术学院（项目名称）、项目编号：          的投标，以本公司名义处理与之有关的一切与事务。

本授权书于\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签字或盖章后生效。

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

被授权人（签字）： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称：（公章）

日期：        年     月     日