

# 河南工业贸易职业学院综合安 防系统项目

# 招标文件

项目编号：豫财招标采购-2025-1538



采 购 人： 河南工业贸易职业学院

集中采购机构：河南省公共资源交易中心

2025年12月

## 目 录

第一章 投标邀请 .....	3
----------------	---

第二章 投标人须知前附表 .....	7
第三章 投标人须知 .....	13
第四章 资格证明文件格式 .....	31
第五章 投标文件格式 .....	40
第六章 项目需求及技术要求 .....	58
第七章 评标方法和标准 .....	84
第八章 政府采购合同 .....	91

# 第一章 投标邀请

## 项目概况

河南工业贸易职业学院综合安防系统项目的潜在投标人应在河南省公共资源交易中心(hnsggzyjy.henan.gov.cn)网获取招标文件，并于2025年12月24日09时00分(北京时间)前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

1、项目编号：豫财招标采购-2025-1538

2、项目名称：河南工业贸易职业学院综合安防系统项目

3、采购方式：公开招标

4、预算金额：2,160,000.00 元

最高限价：2160000 元

序号	包号	包名称	包预算(元)	包最高限价(元)
1	豫政采 (1)20250288-1	河南工业贸易职业学院 综合安防系统项目	2160000	2160000

5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

(1) 本项目共分1个包，包含产品的采购、安装、调试、验收、培训、质保期内外服务、与货物有关的运输和保险及其他伴随服务等。

(2) 采购内容：周界防范摄像机255台、红外高清枪型摄像机215台、红外高清半球摄像机170台、红外高清人脸识别枪型摄像机25台、红外高清人脸识别半球摄像机17台、红外网络智能球形摄像机5台、车牌识别摄像机10台、全景摄像机3台、光纤收发器28对、接入网

络交换机 48 台、接入网络交换机 15 台、主干电源线 6500 米、分支电源线 8800 米、摄像机支架 692 个、球形摄像机支架 5 个、全景摄像机支架 3 个、摄像机电源 692 个、网线 85 箱、分支光缆 6700 米、线缆敷设 9300 米、工程辅料 1 批、设备安装施工费 1 项、55 寸拼接屏 16 台、拼接屏支架 16 组、高清解码器 2 套、管理服务器 1 台、平台服务器 1 台、核心交换机业务板卡 1 台、汇聚交换机 5 台、光模块 10 个、网络存储阵列 3 台、智能分析主机 1 台、检索中心-人员检索 1 套、检索中心-车辆检索 1 套、视频监控 750 路、设备网络管理 750 路、监控中心装修 1 套、安装辅材 1 批、施工集成 1 批。

(3) 工期：合同签订后 35 日历天内完成验收

(4) 交货地点：河南工业贸易职业学院（郑州市龙湖大学城祥云路）

6、合同履行期限：至质保期结束

7、本项目是否接受联合体投标：否

8、是否接受进口产品：否

9、是否专门面向中小企业：否

## 二、申请人资格要求：

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、落实政府采购政策满足的资格要求：无

3、本项目的特定资格要求：无

## 三、获取招标文件

1. 时间：2025 年 12 月 02 日 至 2025 年 12 月 09 日，每天上午 00:00 至 12:00，下午 12:00 至 23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：河南省公共资源交易中心网（[hnsggzyjy.henan.gov.cn](http://hnsggzyjy.henan.gov.cn)）。

3. 方式：投标人使用 CA 数字证书登录“河南省公共资源交易中心（[hnsggzyjy.henan.gov.cn](http://hnsggzyjy.henan.gov.cn)）”网，并按网上提示下载投标项目所含格式（. hnzf）的招标文件及资料。

4. 售价：0 元

#### 四、投标截止时间及地点

1. 时间：2025 年 12 月 24 日 09 时 00 分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心网（[hnsggzyjy.henan.gov.cn](http://hnsggzyjy.henan.gov.cn)）。

#### 五、开标时间及地点

1. 时间：2025 年 12 月 24 日 09 时 00 分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心网（[hnsggzyjy.henan.gov.cn](http://hnsggzyjy.henan.gov.cn)）——不见面开标大厅。

#### 六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上发布，招标公告期限为五个工作日。

#### 七、其他补充事宜

本项目落实节约能源、保护环境、促进中小企业发展等政府采购政策。

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

##### 1. 采购人信息

名称：河南工业贸易职业学院

地址：郑州市龙湖大学城祥云路

联系人：王老师

联系方式：0371-60987627

##### 2. 采购代理机构信息（如有）

名称：河南省公共资源交易中心

地址：郑州市经二路 12 号

联系人：路老师 翟老师 陈老师

联系方式：0371-65915562

### 3. 项目联系方式

项目联系人：丁豪军

联系方式：0371-60987110

## 第二章 投标人须知前附表

本表是对投标人须知的具体补充和修改。

条款号	内 容
1. 2	项目名称：河南工业贸易职业学院综合安防系统项目
1. 3	项目编号：豫财招标采购-2025-1538
1. 4	采购项目简要说明：同第一章 投标邀请
2. 2	名称：河南工业贸易职业学院 地址：郑州市龙湖大学城祥云路 联系人：王老师 联系方式：0371-60987627 邮箱：hngmgyzcg1c@126. com
2. 3	集中采购机构：河南省公共资源交易中心 地址：郑州市经二路 12 号 联系人：路老师 翟老师 陈老师 联系方式：0371-65915562 邮箱：hnggzyzfcgc@126. com
2. 5. 2	是否允许采购进口产品： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
4. 1	踏勘现场： <input checked="" type="checkbox"/> 不组织，投标人可自行对项目现场和周围环境进行踏勘，踏勘现场所发生的费用由投标人自己承担。出现事故，责任由投标人自行承担。 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间： / 踏勘集中地点： /
6. 3	联合体的其他资格要求： /

条款号	内 容
6. 6	是否允许联合体投标： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
17. 2	资格审查内容：须上传到“资格审查材料”中。
18. 3	(1) 投标报价：包含货物的采购、安装、调试、验收、培训、质保期内外服务、与货物有关的运输和保险及其他伴随服务等。 (2) 投标报价超过最高限价的，其投标无效。
19	投标货币：人民币。
24. 1	<b>投标有效期：</b> 从投标截止之日起 60 天
26. 1	加密电子投标文件的上传：加密电子投标文件须在投标截止时间前通过河南省公共资源交易中心网 (hnsggzyjy.henan.gov.cn) 加密上传。投标人在投标截止时间后上传的投标文件，将被拒绝。
30. 1	开标及解密方式：“远程不见面”开标方式，投标人无需到河南省公共资源交易中心现场参加开标会议。在投标截止时间前，投标人登陆不见面开标大厅，在线准时参加开标活动并进行文件解密。未在规定时间内解密投标文件的投标人，其投标文件不予接受并退回。
30. 2	远程开标大厅网址：河南省公共资源交易中心网 (hnsggzyjy.henan.gov.cn) ——不见面开标大厅。
31. 3	采购人依据以下标准对投标人的资格进行审查，有一项不符合审查标准的，该投标人资格为不合格。 (1) 具有独立承担民事责任的能力（提供法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明） (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度（提

条款号	内 容
	<p>供投标人 2024 年经审计的财务报告，要求注册会计师签名盖章并经会计师事务所盖章，如截止到开标时间投标人成立时间不足要求时限的，须提供其开户银行出具的资信证明等）；</p> <p>（3）依法缴纳税收和依法缴纳社会保障资金的证明材料符合招标文件规定（提供投标人投标截止时间前六个月任意一个月的纳税证明和社保缴纳证明，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳）；</p> <p>（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书）；</p> <p>（5）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声明；</p> <p>（6）信用查询记录符合招标文件规定；</p> <p>（7）不同投标人单位负责人不是同一人或者未存在直接控股、管理关系；</p> <p>（8）其他资格要求符合招标文件规定。</p> <p><input type="checkbox"/>本项目专门面向中小企业采购，提供中小企业声明函；</p> <p><input type="checkbox"/>本项目专门面向小微企业采购，提供小微企业声明函。</p>
31. 4	<p><b>信用查询时间：</b></p> <p>采购人根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）的要求，通过“信用中国”网站(<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>)、“中国政府采购网”网站(<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>)等渠道查询投标人在投标截止时间当天的信用记录，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单(重大税收违法失信主体)、政府采购严重违法失信行为记录名单中的投标人参加本项目的采购活动。</p>

条款号	内 容
	查询及记录方式：采购人将查询网页打印、存档备查。投标人不良信用记录以采购人查询结果为准，采购人查询之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评审依据，投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为评审依据。
32. 1	评标委员会负责具体评标事务。评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 <u>5</u> 人，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。
35. 4	<p>节能环保政策</p> <p>(1) 本项目若含有节能产品政府采购品目清单内政府强制采购产品，投标人须选用国家确定的认证机构认证的处于有效期之内的政府强制采购节能产品。</p> <p>(2) 本项目若含有节能产品、环境标志产品政府采购品目清单内政府优先采购产品，对选用国家确定的认证机构认证的处于有效期之内的政府优先采购节能产品（政府强制采购产品除外）、环境标志产品的，在评标时予以优先采购。</p> <p>(3) 投标人应提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书。</p>
35. 6	投标人承诺商品包装符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》，快递包装符合《快递包装政府采购需求标准（试行）》的，在评标时优先采购。
36. 1	<p>中小企业扶持：</p> <p><input type="checkbox"/>本项目专门面向中小企业采购，采购预留金额____元；</p> <p><input type="checkbox"/>本项目专门面向小微企业采购，小微企业预留金额____元。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本项目非专门面向中小企业采购。对小型或微型企业的投标人报价给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>小型和微型企业的认定根据投标人提供的《中小企业声</p>

条款号	内 容
	<p>明函》（第五章 投标文件格式）进行。监狱企业视同小型、微型企业，投标人应提供省级及以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。</p> <p>残疾人福利性单位视同小型、微型企业，残疾人福利性单位须符合《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）要求，提供《残疾人福利性单位声明函》。</p> <p><b>本采购项目所属行业：见第六章 项目需求及技术要求</b></p>
37. 1	<p><b>评标方法：</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>综合评分法。</b></p> <p>评标委员会对满足招标文件全部实质性要求的投标文件，按照招标文件规定的评审因素的量化指标进行评审打分，以评审得分从高到低顺序确定中标候选人。（如评审得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。评审得分且投标报价相同的并列）</p> <p><input type="checkbox"/> <b>最低评标价法</b></p> <p>评标委员会对满足招标文件全部实质性要求的投标文件，按投标报价由低到高顺序确定中标候选人（投标报价相同的并列）。</p>
38	<p><b>推荐中标候选人的数量：3名</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>兼投兼中。</b>投标人可对多个分包进行投标，并可中标所有包。</p> <p><input type="checkbox"/> <b>兼投不兼中：</b>投标人可对多个分包进行投标，按照分包先后顺序可以中标一个包，即包1排名第一的中标候选人不再被推荐为包2的中标候选人（以此类推）。</p>
41. 1	<p><b>中标结果公告媒介：</b></p> <p>《河南省政府采购网》 《河南省公共资源交易中心网》</p>

条款号	内 容
44	数量调整范围：采购人需追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其它条款的前提下，可以与投标人签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同金额的百分之十。
46	履约保证金： <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有， 合同金额的 <u>5</u> % 。
48	招标代理费：免费。
49. 2	投标人应在法定质疑期内针对同一采购程序环节的质疑次数：一次性提出。
51	需要补充的其他内容
51. 1	<b>付款方法和条件：</b> 货物到达现场价值达到合同总额的 30%，并初验合格后支付 30%，货物全部到达现场并验收合格后付 20%，全部货物安装调试完毕并终验合格后支付剩余全部货款。
51. 2	(1) 如果为单一产品采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，报价得分最高的获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。 (2) 非单一产品采购项目，将在招标文件中载明核心产品。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按(1)“单一产品采购项目”规定处理。 <b>核心产品：红外高清枪型摄像机</b>
51. 3	<b>“一号咨询”服务：</b> 市场主体拨打 0371-61335566 即可咨询河南省公共资源交易中心业务的相关问题。

# 第三章 投标人须知

## 一 说 明

### 1. 适用范围

1. 1 本招标文件仅适用于本次公开招标所述的货物。
1. 2 项目名称：见“投标人须知前附表”。
1. 3 项目编号：见“投标人须知前附表”。
1. 4 项目简要说明：见“投标人须知前附表”。

### 2. 定义

2. 1 政府采购监督管理部门：河南省财政厅。
2. 2 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。  
本项目的采购人见投标人须知前附表。
2. 3 集中采购机构：“投标人须知前附表”中所述的受采购人委托组织集中采购的代理机构。
2. 4 集中采购：是指政府集中采购目录及限额标准规定的集中采购项目的采购活动。
2. 5 投标人：是指参加政府采购活动，向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
  2. 5. 1 若投标人须知前附表中写明专门面向中小企业采购的，如投标人为非中小企业，其投标无效。
  2. 5. 2 若投标人须知前附表中写明允许采购进口产品，但不限制满足招标文件要求的国内产品参与采购活动，投标人应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。若投标人须知前附表中未写明允许采购进口产品，如投标人提供产品为进口产品，其投标无效。
2. 6 投标文件：指投标人根据招标文件提交的所有文件。

2.7 货物及相关服务：按项目需求及有关要求提供的全部货物及相关服务。

### 3. 投标费用

投标人须自行承担所有与参加投标有关的费用，无论投标的结果如何，采购人和集中采购机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

### 4. 踏勘现场

4.1 “投标人须知前附表”规定组织踏勘现场的，采购人按“投标人须知前附表”规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

4.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

4.3 除采购人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人身伤亡和财产损失。

4.4 采购人在踏勘现场中介绍的项目现场和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，采购人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

### 5. 知识产权

所有涉及知识产权的成果，投标人必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权诉讼或索偿，否则，由此产生的一切经济损失和法律责任由投标人承担。

### 6. 联合体投标

6.1 除非本项目明确要求不接受联合体形式投标外，两个或两个以上投标人可以组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加投标。

6.2 以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。根据采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合。

6.3 联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。联合体各方按照联合体协议分工承担不同工作的，应具备其所承担的工作相应资质（资格）条件。

6.4 联合体投标的，可以由联合体中的牵头人或者共同提交投标承诺函，以牵头人名义提交投标承诺函的，对联合体各方均具有约束力。

6.5 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

6.6 是否允许联合体投标见投标人须知前附表。

## 7. 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。

## 8. 市场主体信息库

(1) 投标人应及时对入库信息进行补充、更新，若投标人提供虚假信息或未及时对入库信息进行补充、更新，由投标人承担全部责任。

(2) 投标人可将本项目评审涉及到的资质、业绩、人员、获奖、证书、纳税、社保等信息补充到其市场主体信息库中。

(3) 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件，并予以提交。投标人的入库信息不作为评审的依据。

## 9. 采购信息的发布

与本次采购活动相关的信息，将在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上及时发布。

## 二、招标文件

### 10. 招标文件的组成

10.1 招标文件共八章，构成如下：

- 第一章 投标邀请
- 第二章 投标人须知前附表
- 第三章 投标人须知
- 第四章 资格证明文件格式
- 第五章 投标文件格式
- 第六章 项目需求及技术要求
- 第七章 评标方法和标准
- 第八章 政府采购合同

10.2 招标文件中有不一致的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准；未澄清的，以投标人须知前附表为准；投标须知前表不涉及的内容，以编排在后的描述为准。

10.3 投标人应认真阅读招标文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件的实质性要求做出响应，其投标被认定为投标无效。

## 11. 招标文件的澄清与修改

11.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如有疑问，应及时向采购人或集中采购机构提出。

11.2 采购人或集中采购机构可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行澄清（更正）或修改。将以发布澄清（更正）公告的方式，澄清（更正）或修改招标文件，澄清（更正）或修改的内容作为招标文件的组成部分。澄清（更正）或者修改的内容可能影响投标文件编制的，将在投标截止时间 15 日前，在原公告发布媒体上发布变更（更正）公告（或澄清公告），不足 15 日的将顺延递交投标文件的截止时间。

11.3 招标文件的澄清（更正）或修改在交易平台上公布给投标人，但不指明澄清问题的来源。

11.4 对已发出的招标文件进行的澄清、更正或修改，澄清、更正或修改的内容将作为招标文件的组成部分。通过河南省政府采购网（zfcg.henan.gov.cn）、河南省公共资源交易中心网站（hnsggzyjy.henan.gov.cn）“变更（澄清或更正）公告”和系统内部“答疑文件”告知投标人，各投标人重新下载最新的答疑、变更（澄清或更正）文件，以此编制投标文件。

11.5 河南省公共资源交易中心交易平台上投标人信息在投标截止时间前具有保密性，投标人在投标截止时间前应当及时查看项目进展、答疑、变更（澄清或更正）通知、澄清及回复。

## 12. 投标截止时间的顺延

为使投标人有足够的时间对招标文件的澄清或者修改部分进行研究而准备投标或因其他原因，采购人将依法决定是否顺延投标截止时间。

# 三、投标文件的编制

## 13. 投标语言

投标文件以及投标人所有与采购人及集中采购机构就投标来往的函电均使用中文。投标人提供的外文资料应附有相应的中文译本，并以中文译本为准。没有提供中文译本的，视为没有提供相应的材料。

## 14. 投标文件计量单位

除招标文件中有特殊要求外，投标文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

## 15. 投标文件的组成

投标人应完整地按照招标文件提供的投标文件格式及要求编写投标文件，并对其提交的投标文件的真实性、合法性承担法律责任。投标文

件中资格审查和符合性审查涉及的事项不满足招标文件要求的，其投标将被认定为投标无效。

**16. 招标文件中的每个分包，是项目招标不可拆分的最小投标单元。投标人必须按各包分别编制各包的投标文件，并按各包分别提交相应的文件资料，拆包投标将视为漏项或非实质性响应，其投标将被认定为投标无效。**

## **17. 投标文件编制**

投标人应按招标文件要求的内容编制投标文件，应当对招标文件提出的资格条件、实质性要求和条件做出响应。

## **18. 投标报价**

18.1 投标人报价超过招标文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价的，其投标将被认定为投标无效。

18.2 投标人应在投标分项报价表上标明投标货物及相关服务的单价（如适用）和总价。

18.3 投标人所报的各分项投标单价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，其投标将被认定为投标无效。

18.4 每种货物只能有一个投标报价。采购人不接受具有附加条件的报价。

## **19 投标货币**

除非“投标人须知前附表”另有规定，投标人提供的所有货物及相关服务用人民币报价。

## **20 投标人资格证明文件**

依据“投标人须知前附表”中的要求按“第四章”的规定提交相应的资格证明文件，作为投标文件的一部分，以证明其有资格进行投标和有能力履行合同。

## **21 投标人商务、技术证明文件**

21.1 投标人应按招标文件要求提交证明文件，证明其投标标的符合招标文件规定。

21.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据。

## **22 投标函**

22.1 投标人应按招标文件规定的格式和内容提交投标函。

22.2 下列任何情况发生时，按国家有关法律法规进行处理并按投标函的约定向采购人支付违约赔偿金：

- (1) 投标人在招标文件规定的投标有效期内实质上修改或撤回其投标；
- (2) 在投标文件中有意提供虚假材料；
- (3) 中标人拒绝在中标通知书规定的时间内签订合同。

## **23 投标保证金**

本项目投标人无需提交投标保证金。

## **24 投标有效期**

24.1 投标文件应自招标文件规定的投标截止日起，在“投标人须知前附表”规定的时间内保持有效。投标有效期不足的，其投标无效。

24.2 在特殊情况下，采购人可征求投标人同意延长投标文件的有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可以拒绝这种要求，原有效期到期后其投标文件失效。同意延期的投标人将不会被要求也不允许修改其投标文件，其投标文件相应延长到新的有效期。

## **25 投标文件形式和签署**

- 25.1 投标人须在投标截止时间前制作并提交加密的电子投标文件。
- 25.2 投标人可登录河南省公共资源交易中心网（[hnsggzyjy.henan.gov.cn](http://hnsggzyjy.henan.gov.cn)）查看公共服务—办事指南—新交易平台使用手册（培训资料）。
- 25.3 投标人在制作电子投标文件时，按格式内容要求进行电子签章（包括企业电子签章、个人电子签章）。
- 25.4 投标人在制作电子投标文件时，开标一览表按照格式编辑，并作为电子开标系统上传的依据。
- 25.5 投标文件以外的任何资料采购人和集中采购机构将拒收。
- 25.6 其他形式的投标文件一律不接受。

#### 四、投标文件的上传

#### 26. 投标文件的上传

- 26.1 加密电子投标文件的上传：见“投标人须知前附表”。
- 26.2 投标人在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正确。投标人因交易中心投标系统问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间与河南省公共资源交易中心联系，联系电话：0371-65915501。

#### 27. 投标截止时间

- 27.1 投标人应在投标截止时间前上传投标文件。
- 27.2 采购人和集中采购机构可以按本章第11条规定，通过修改招标文件自行决定酌情延长投标截止期限。

#### 28. 迟交的投标文件

投标人在投标截止时间后上传的投标文件，将被拒绝。

#### 29. 投标文件的修改和撤回

- 29.1 在投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已上传的投标文件。

- 29.2 在投标截止时间后，投标人不得修改或撤回其投标文件。
- 29.3 在招标文件规定的投标有效期内，投标人不得实质上修改或撤回其投标。

## 五、开标与评标

### 30. 开标

- 30.1 开标及解密方式：见“投标人须知前附表”。
- 30.2 不见面开标大厅网址：见“投标人须知前附表”。
- 30.3 开标时，集中采购机构将通过网上开标系统公布投标人名称、投标价格以及其它有关内容。

### 31. 资格审查

- 31.1 开标结束后，采购人对投标人的资格进行审查。
- 31.2 合格投标人不足3家的，不得评标。
- 31.3 资格审查标准见“投标人须知前附表”。
- 31.4 信用记录的查询方法：见“投标人须知前附表”。

### 32. 评标委员会

- 32.1 评标由评标委员会负责，评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，成员人数见“投标人须知前附表”。其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评标专家由采购人从河南省财政厅政府采购专家库中提交抽取申请，有关人员对评标委员会成员名单须严格保密。

- 32.2 与投标人有利害关系的人员不得进入评标委员会。

### 33. 投标文件的澄清

- 33.1 为了有助于对投标文件进行审查、评估和比较，评标委员会有权向投标人提出澄清，请投标人澄清其投标内容。

33.2 澄清的答复应加盖投标人公章（或企业电子签章）或由法定代表人（或其委托代理人）签字或签章（或个人电子签章）。

33.3 投标人的澄清文件是投标文件的组成部分。

33.4 投标文件的澄清不得对投标内容进行实质性修改。

#### 34. 投标文件的符合性审查

34.1 评标委员会将审查投标文件是否实质上响应招标文件。符合性审查合格投标人不足3家的，项目废标。

34.2 允许修正投标文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致或不规则的地方。

34.3 在对投标文件进行详细评审之前，评标委员会将确定投标文件是否对招标文件的要求做出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性响应的投标是指投标符合招标文件的实质性条款、条件和规定且没有重大偏离和保留。重大偏离和保留是指对招标文件规定的采购需求、交货期、质量保证期、投标有效期、付款方式等产生重大或不可接受的偏差，或限制了集中采购机构、采购人的权利和投标人的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应投标的投标人的公平竞争地位。

34.4 评标委员会判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身内容而不靠外部证据。

34.5 实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标，投标人不得通过修正或撤消不符之处而使其投标成为实质上响应投标。

34.6 参与同一个标段（包）的投标人存在下列情形之一的，其投标文件无效：

（1）不同投标人的电子投标文件上传计算机的网卡MAC地址、CPU序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的；

- (2) 不同投标人的投标文件由同一电子设备编制、加密或者上传；
- (3) 不同投标人的投标文件由同一人送达或者分发，或者不同投标人联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的；
- (4) 不同投标人的投标文件的内容存在两处以上专有细节错误一致；
- (5) 其它涉嫌串通的情形。

34.7 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者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者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者个人的账户转出。

## 35. 投标的评价

35.1 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

35.2 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

35.3 评标委员会只对已判定为实质性响应的投标文件进行评价和比较。

#### 35.4 节能环保政策

(1) 本项目若含有节能产品政府采购品目清单内政府强制采购产品，投标人须选用国家确定的认证机构认证的处于有效期之内的政府强制采购节能产品。

(2) 本项目若含有节能产品、环境标志产品政府采购品目清单内政府优先采购产品，对选用国家公布的认证机构认证的处于有效期之内的政府优先采购节能产品（政府强制采购产品除外）、环境标志产品的，在评标时予以优先采购。

(3) 投标人应提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书。

(4) 强制采购的节能产品：台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。

#### 35.5 信息安全产品要求

列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品应当按照《信息安全技术 网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全

检测符合要求后，方可销售或者提供。如采购人所采购产品属于信息安全产品的，按照《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》，在政府采购活动中采购网络安全产品的，不需要提供国家信息安全产品认证证书。

### 35.6 正版软件的要求

投标人需承诺投报的计算机产品预装正版操作系统，投报的硬件产品内的预装软件为正版软件。本项目如需落实正版软件要求，将在“投标人须知前附表”中载明。

### 35.7 商品包装和快递包装要求

本文件列出商品包装和快递包装要求的，投标人应填写商品包装和快递包装承诺书，承诺商品包装符合《快递暂行条例》《商品包装政府采购需求标准（试行）》，快递包装符合《快递暂行条例》《快递包装政府采购需求标准（试行）》。本项目如需落实商品包装和快递包装要求，将在“投标人须知前附表”中载明。

## 36. 评标价的确定

36.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》财库〔2022〕19号的规定，采购人在政府采购活动中支持中小企业发展：

(1) 采购项目或采购包预留采购份额专门面向中小企业采购；  
(2) 未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予10%—20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。中小企业扶持政策：见“投标人须知前附表”。

(3) 中小企业划分标准见《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）。中标人享受《政府采购促进中

小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）规定的中小企业扶持政策的，随中标结果公开中标人的《中小企业声明函》。投标人提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

(4) 监狱企业视同小型、微型企业，投标人应提供省级及以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

(5) 残疾人福利性单位视同小型、微型企业，残疾人福利性单位须符合《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）要求，提供《残疾人福利性单位声明函》，提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。中标人为残疾人福利性单位的，随中标结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

(6) 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

36.2 评标价不作为中标价和合同签约价，中标价和合同签约价仍以其投标文件中的报价为准。

### 37. 评标结果

37.1 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。

37.2 投标人的评审得分为所有评委评审得分的算术平均值，评审得分取至小数点后两位（第三位四舍五入）。

### **38. 中标候选人的确定原则及标准**

评标委员会按“投标人须知前附表”中规定数量推荐中标候选人。

### **39. 保密及其它注意事项**

39. 1 评标是招标工作的重要环节，评标工作在评标委员会内独立进行。

39. 2 评标委员会将遵照规定的评标方法，公正、平等地对待所有投标人。

39. 3 在评标期间，投标人不得向评委询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。

39. 4 为保证评标的公正性，开标后直至授予投标人合同，评委不得与投标人私下交换意见。

39. 5 在评标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人不得擅自将评标情况扩散出评标人员之外。

39. 6 评标结束后，概不退还投标文件。

## **六、确定中标**

### **40. 确定中标人**

40. 1 采购人应当自收到评标报告之日起 5 个工作日内，从评标报告提出的中标候选人中，根据评标委员会推荐排名顺序的中标候选人中，选定第一中标候选人为中标人；也可以书面授权评标委员会直接确定中标人。

40. 2 采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

### **41 发布中标公告及发出中标通知书**

41.1 采购人按规定确定中标人后，采购人或集中采购机构应将中标结果在“投标人须知前附表”规定的媒介上予以公告，中标结果公告期限为1个工作日。

41.2 公告中标结果的同时向中标人发出中标通知书。

41.3 中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

#### **42. 接受和拒绝任何或所有投标的权利**

采购人、采购代理机构在发布招标公告、资格预审公告或者发出投标邀请书后，除因重大变故采购任务取消情况外，不得擅自终止招标活动。终止招标的，采购人或者采购代理机构应当及时在原公告发布媒体上发布终止公告，以书面形式通知已经获取招标文件、资格预审文件或者被邀请的潜在投标人，并将项目实施情况和采购任务取消原因报告本级财政部门。

### **七、授予合同**

#### **43. 合同授予标准**

除本章第42条、47条的规定之外，采购人将把合同授予被确定为实质上响应招标文件要求并有履行合同能力的评审后综合得分最高或评审价最低投标人。

#### **44. 合同授予时更改采购服务数量的权利**

采购人在授予合同时有权在“投标人须知前附表”规定的范围内，对项目需求中规定的货物的数量予以调整，但不得对货物单价及伴随服务内容或其它实质性的条款和条件做任何改变。

#### **45. 签订合同**

45.1 采购人应当自中标通知书发出之日起 15 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

45.2 招标文件、中标人的投标文件和澄清文件等，均应作为签约的合同文本的基础。

45.3 如采购人对中标人拒签合同，依照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）等规定承担相应的违约责任。

#### **46. 履约保证金**

46.1 中标人按投标人须知前附表的规定向采购人提交履约保证金，中标人应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

46.2 采购人不得以中标人事先缴纳履约保证金作为签订合同的条件，并应在中标人履行完合同约定义务事项后及时退还。

**47. 如中标人不按本章第 45 条约定签订合同，依照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）等规定承担相应的违约责任。采购人可在按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。**

#### **48. 招标代理费**

本项目是否由中标人向集中采购机构支付招标代理费，按照投标人须知前附表规定执行。

#### **49. 质疑的提出与接收**

49.1 投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国

政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的集中采购机构提出书面质疑。

49.2 质疑投标人应按照《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑次数应符合投标人须知前附表的规定。

49.3 质疑投标人对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向省级财政部门提起投诉。投诉人投诉时，请按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部第94号令）的要求提交相关内容及材料。

## 八、需要补充的其他内容

50. 本文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”“不少于”，包括本数；所称的“不足”、“低于”、“超过”，不包括本数。

51. 需要补充的其他内容：见“投标人须知前附表”。

## 第四章 资格证明文件格式

# 河南工业贸易职业学院综合安防 系统项目

# 资格证明文件

项目编号：豫财招标采购-2025-1538

投标人（企业电子签章）：

## 目 录

- 一、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证证明
- 二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度
- 三、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- 四、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力
- 五、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声明
- 六、投标人关联单位的说明
- 七、其他资格证明文件

## **一、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明**

说明：

1. 提供有效的营业执照等证明文件原件或复印件扫描件。
2. 投标人为自然人的，应提供身份证明的原件或复印件扫描件。
3. 以联合体形式参加投标的，联合体各方均需提供上述材料。

## **二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度**

说明：

1. 提供投标人 2024 年经审计的财务报告，要求注册会计师签名盖章并经会计师事务所盖章，如截止到开标时间投标人成立时间不足要求时限的，须提供其开户银行出具的资信证明等。
2. 以联合体形式参加投标的，联合体各方均需提供上述材料。

### **三、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录**

说明：

1. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提供投标人投标截止时间前六个月任意一个月的纳税证明和社保缴纳证明，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳）。
2. 以联合体形式参加投标的，联合体各方均需提供上述材料。

#### **四、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力**

致：\_\_\_\_\_（采购人）

我（单位/本人，以下统称我单位）自愿参加河南工业贸易职业学院综合安防系统项目（豫财招标采购-2025-1538）的投标，并做出如下承诺：

我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此声明！

投标人（企业电子签章）：

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 五、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声明

致：\_\_\_\_\_（采购人）

我（单位/本人，以下统称我单位）自愿参加河南工业贸易职业学院综合安防系统项目（豫财招标采购-2025-1538）的投标，并做出如下承诺：

我公司信誉良好，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。在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单；在“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。在国家企业信用信息公示系统中没有被列入经营异常名录或者市场监督管理严重违法失信名单。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此声明！

投标人（企业电子签章）：

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

说明：

1. 投标人应按照相关法规规定如实做出说明。
2. 按照招标文件的规定企业电子签章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。
3. 如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明。

## 六、投标人关联单位的说明

我单位作为本次采购项目的投标人，根据招标文件要求，现郑重承诺如下：

我单位参加本次招标采购活动，\_\_\_\_\_（填写“存在”或“不存在”）与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他投标人参与同一合同项下的投标活动行为。

投标人（企业电子签章）：

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

说明：投标人应当如实披露与本单位存在关联关系的单位名称。

## **七、其他资格证明文件**

说明：

1. 应提供投标人须知前附表要求的其他资格证明文件。
2. 原件或复印件扫描件上应加盖企业电子签章（自然人投标的无需盖章，需要签字）。
3. 以联合体形式参加磋商响应的，联合体各方均需提供满足招标文件要求的其他资格证明文件。

## 第五章 投标文件格式

# 河南工业贸易职业学院综合安防 系统项目

# 投标文件

项目编号：豫财招标采购-2025-1538

投标人（企业电子签章）：

## 目 录

- 一、投标函
- 二、法定代表人身份证明书
- 三、投标报价表格
  - 1. 投标主要内容汇总表
  - 2. 投标分项报价表
- 四、商务条款偏离表
- 五、技术规格偏离表
- 六、综合证明文件
- 七、中小企业扶持
- 八、商品包装和快递包装承诺书
- 九、产品适用政府采购政策情况表（节能、环保）
- 十、其他文件

## 一、投标函

致：\_\_\_\_\_（采购人）

我们收到了河南工业贸易职业学院综合安防系统项目（豫财招标采购-2025-1538）的采购文件，经详细研究，我们决定参加该项目的投标活动并按要求提交投标文件。我们郑重声明以下诸点并负法律责任：

- (1) 愿按照采购文件中规定的条款和要求，提供完成采购文件规定的全部工作，投标总报价为（大写）\_\_\_\_\_元人民币，（小写）¥：元），投标有效期\_\_\_\_\_天。
- (2) 如果我们的投标文件被接受，我们将履行招标文件中规定的各项要求。
- (3) 我们同意本招标文件中有关投标有效期的规定。如果中标，有效期延长至合同终止日止。
- (4) 我们愿提供招标文件中要求的所有文件资料。
- (5) 我们已经详细审核了全部采购文件，如有需要澄清的问题，我们同意按采购文件规定的时间向采购人提出。逾期不提，我公司同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- (6) 我们承诺，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务及任何附属机构均无关联，非采购人的附属机构。
- (7) 我公司同意提供按照采购人可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解采购人不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。
- (8) 如果我们的投标文件被接受，我们将按招标文件的规定签订并严格履行合同中的责任和义务。

(9) 我公司公平竞争参加本次招标活动。杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

(10) 我公司独立参加投标，未组成联合体参加投标。

(11) 除不可抗力外，我公司如果发生以下行为，将在行为发生的10个工作日内，向贵方支付本招标文件公布的最高限价的2%作为违约赔偿金。

- ①在招标文件规定的投标有效期内实质上修改或撤回投标；
- ②中标后不依法与采购人签订合同；
- ③在投标文件中提供虚假材料。

(12) \_\_\_\_\_ (其他补充说明)。

与本投标有关的正式通讯地址：

地 址：

邮 编：

电 话：

传 真：

投标人（企业电子签章）：

法定代表人（个人电子签章）：

日期： 年 月 日

## 二、法定代表人身份证明书

致: \_\_\_\_\_ (采购人)

\_\_\_\_\_ (姓名、性别、年龄、身份证号码)在我单位任 \_\_\_\_\_ (董事长、总经理等) 职务, 是我单位的法定代表人。

特此证明。

投标人(企业电子签章): \_\_\_\_\_

详细通讯地址: \_\_\_\_\_

邮 政 编 码 : \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

法定代表人身份证件(人像面)	法定代表人身份证件(国徽面)
----------------	----------------

注: 自然人投标的无需提供。

### 三、投标报价表格

#### 1. 投标主要内容汇总表

项目编号：豫财招标采购-2025-1538

金额单位：元人民币

标题	内容
投标人名称	
投标总报价 (大写)	
投标总报价 (小写)	
工 期	
质量保证期	
投标保证金	0 元
投标有效期	
其他声明	

投标人（企业电子签章）：

法定代表人（个人电子签章）：

## 2. 投标分项报价表

项目编号：豫财招标采购-2025-1538

报价单位：人民币元

序号	名称	品牌	型号和规格	数量	原产地	制造商 (服务商)名称	单价	总价	备注
1	货物名称								
2	备品备件								
3	专用工具								
4	运输(含保险)								
5	安装、调试、检验								
6	培训								
7	技术服务								
8	.....								
总价：									

法定代表人(个人电子签章)：\_\_\_\_\_

投标人(企业电子签章)：\_\_\_\_\_

注：格式可自拟。

#### 四、商务条款偏离表

项目编号：豫财招标采购-2025-1538

投标人（企业电子签章）：

## 五、技术规格偏离表

项目编号：豫财招标采购-2025-1538

投标人（企业电子签章）：

## 六、综合证明文件

### 1. 综合实力

根据招标文件要求，提供投标人认证等证书。（提供认证原件或复印件扫描件，扫描不清晰的不得分，招标文件未要求的不需要提供）

### 2. 类似项目业绩

附表：相关项目业绩一览表

项目名称	简要描述	项目金额 (万元)	项目单位 联系电话

- 注：（1）投标人可按上述的格式自行编制，附业绩合同扫描件。  
（2）业绩扫描不清楚或合同总金额不明确的不予认可，虚假业绩将自行承担相关责任。  
（3）招标文件未要求提供业绩证明文件的，投标人可不提供。

## **七、中小企业扶持**

享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》扶持政策的投标人提交，否则无需提供或可不填写以下几项内容。

(若不属于以下几项可不附)

## 附 1

### 1. 投标人企业（单位）类型声明函

#### 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加\_\_\_\_\_（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（企业电子签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

说明：

- (1) 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。
- (2) 中小企业划型标准须按照《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。
- (3) 制造商名称应当是制造货物的企业名称。如果本项目中包含服务，则服务部分不需要填写。

## 2. 投标人监狱企业声明函

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况勾选或填空）：

本企业（单位）为直接投标人，提供本企业（单位）服务。本企业（单位）\_\_\_\_\_（请填写：是、不是）监狱企业。后附省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

本企业（单位）对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（企业电子签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

### 3. 残疾人福利性单位声明函（投标人）

(投标人属于残疾人福利性单位的填写，不属于的无需填写或不提供此项内容)

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，本单位为项目采购活动提供本单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（企业电子签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

---

说明：中标人为代理商且为残疾人福利性单位的，随中标结果同时公告制造商的《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

## 残疾人福利性单位声明函（制造商）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

制造商（企业电子签章或盖章）：

日期：\_\_\_\_\_

## **八、商品包装和快递包装承诺书**

致：\_\_\_\_\_（采购人）

我（单位/本人，以下统称我单位）自愿参加河南工业贸易职业学院综合安防系统项目（豫财招标采购-2025-1538）的投标，并做出如下承诺：

为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，我公司响应《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准》（试行）（财办库〔2020〕123号文）的有关规定。承诺严格按照《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的条款执行。

我公司对以上承诺书内容的真实性负责，并承担相应的法律责任。

投标人（企业电子签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

注：采购需求中要求使用绿色包装时，投标人提供此承诺书可作为评审因素予以赋分。

## 九、产品适用政府采购政策情况表（节能、环保）

节能 产品	1、优先采购 产品名称	品牌、型号	制造商	认证证书 编号	数量	单价 (元)	合计 (元)
	优先采购节能产品金额总计(元)						
环境 标志 产品	2、强制采购 产品名称	品牌、型号	制造商	认证证书 编号	数量	单价 (元)	合计 (元)
	强制采购节能产品金额总计(元)						
环境 标志 产品	产品名称	品牌、型号	制造商	认证证书 编号	数量	单价 (元)	合计 (元)
	环境标志产品金额总计(元)						

(后附相关认证证书)

**填报要求：**

- 1、请根据招标文件“第六章项目需求及技术要求”要求的节能产品类型、环境标志产品类型，填写本表。
- 2、本表的产品名称和品牌、型号、金额应与《分项报价表》一致。
- 3、请投标人正确填写本表，所填内容和后附的证明资料将作为评审的依据。其内容或数据应与对应的证明资料相符。未填写或未正确填写本表的，所提供的对应节能、环保证明资料不予认可。
- 4、无适用政府采购政策产品，可不填。

## **十、其他文件**

# 第六章 项目需求及技术要求

## 第一部分 整体要求

### 一、项目概况及需求清单

#### (一) 项目概况

河南工业贸易职业学院综合安防系统项目。

#### (二) 采购需求清单

##### 1、项目清单

序号	产品名称	单 位	数 量	节能 产 品	环 保 产 品	所属行 业
(一) 校园综合智能防范系统及设备升级改造						
1	周界防范摄像机	台	255	/	/	工业
2	红外高清枪型摄像机	台	215	/	/	工业
3	红外高清半球摄像机	台	170	/	/	工业
4	红外高清人脸识别枪型摄像机	台	25	/	/	工业
5	红外高清人脸识别半球摄像机	台	17	/	/	工业
6	红外网络智能球形摄像机	台	5	/	/	工业
7	车牌识别摄像机	台	10	/	/	工业
8	全景摄像机	台	3	/	/	工业
9	光纤收发器	对	28	/	/	工业
10	接入网络交换机	台	48	/	/	工业
11	接入网络交换机	台	15	/	/	工业
12	主干电源线	米	6500	/	/	工业
13	分支电源线	米	8800	/	/	工业

14	摄像机支架	个	692	/	/	工业
15	球形摄像机支架	个	5	/	/	工业
16	全景摄像机支架	个	3	/	/	工业
17	摄像机电源	个	692	/	/	工业
18	网线	箱	85	/	/	工业
19	分支光缆	米	6700	/	/	工业
20	线缆敷设	米	9300	/	/	工业
21	工程辅料	批	1	/	/	工业
22	设备安装施工费	项	1	/	/	工业

## (二) 监控中心系统

1	55 寸拼接屏	台	16	强制 节能	优先 环保	工业
2	拼接屏支架	组	16	/	/	工业
3	高清解码器	套	2	/	/	工业
4	管理服务器	台	1	/	优先 环保	工业
5	平台服务器	台	1	/	优先 环保	工业
6	核心交换机业务板卡	台	1	/	/	工业
7	汇聚交换机	台	5	/	/	工业
8	光模块	个	10	/	/	工业
9	网络存储阵列	台	3	/	/	工业
10	智能分析主机	台	1	/	/	工业
11	检索中心-人员检索	套	1	/	/	工业

12	检索中心-车辆检索	套	1	/	/	工业
13	视频监控	路	750	/	优先环保	工业
14	设备网络管理	路	750	/	/	工业
15	监控中心装修	套	1	/	优先环保	工业
16	安装辅材	批	1	/	优先环保	工业
17	施工集成费	批	1	/	/	工业

## 第二部分 技术要求

### 一、技术标准

依据现场勘查情况和采购技术文件要求，本项目的材料、设备、安装必须达到以下现行中华人民共和国及省、市、行业的一切有关法规、规范的要求，如下述标准及规范要求存在有差异，则以较严格者为准。

《公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》(GB/T 28181-2022)

《安全防范工程技术标准》（GB50348-2018）

《建筑物电子信息系统防雷技术规范》（GB50343-2012）

《入侵报警系统工程设计规范》（GB50394-2023）

《安全防范报警设备安全要求和试验方法》（GB16796-2022）

《入侵和紧急报警系统控制指示设备》（GB12663-2019）

《电子巡查系统技术要求》（GA/T644-2006）

《安全防范系统通用图形符号》（GA/T74-2017）

其他国家现行相关设计规范

注：包括但不限于以上规范、标准，且以上规范、标准若有更新及替换，自动按最新现行版执行。

## 二、产品技术参数及要求

### (一) 主要技术参数:

标注\*项为实质性要求，每有一项不满足视为无效响应

序号	货物名称	技术规格	单位	数量
(一) 校园综合智能防范系统及设备升级改造				
1	周界防范 摄像机	1、最高分辨率 $\geq 2560 \times 1440 @25$ fps。 2、传感器类型： $\geq 1/2.7$ " Progressive Scan CMOS。 3、支持电动变焦。 4、支持白光/红外双补光，红外光最远 $\geq 30$ m，白光最远 $\geq 20$ m。 5、在同一个客户端下，可最多同时开启 $\geq 6$ 个适配窗口进行画面浏览。 6、支持样机与客户端之间用 200m 五类非屏蔽网线直接连接，使用丢包测试软件连续发送 1000 个数据包，重复测试 3 次，每次丢包数应小于等于 1。 7、内置麦克风，支持 DC12V 或 POE 供电。 ★8、具有音频输入/输出接口，报警输入/输出接口。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。	台	255
2	红外高清 枪型摄像 机	1、在 $2560 \times 1440 @25$ fps 下分辨力可达到 1400TVL。 2、靶面尺寸 $\geq 1/2.7$ 英寸。 3、信噪比不小于 55dB。 4、支持红外补光，有效补光距离 $\geq 50$ m。	台	215

		5、摄像机应能在额定电源电压 DC12V 的±25%范围内正常工作，且支持 POE 供电。 6、内置麦克风。 7、支持不低于 IP66 防尘防水。 8、本产品为核心产品，需提供原厂商售后服务承诺函。		
3	红外高清半球摄像机	1、在 $2560 \times 1440 @ 25\text{fps}$ 下分辨率可达到 1400TVL。 2、靶面尺寸 $\geq 1/2.7$ 英寸。 3、信噪比不小于 55dB。 4、支持红外补光，有效补光距离 $\geq 30\text{m}$ 。 5、摄像机应能在额定电源电压 DC12V 的±25%范围内正常工作，且支持 POE 供电。 6、内置麦克风。 7、支持不低于 IP66 防尘防水。	台	170
4	红外高清人脸识别枪型摄像机	1、具有不小于 1/1.8" 靶面尺寸。 2、主码流支持 $\geq 2560 \times 1440 @ 25\text{fps}$ ，子码流支持 $\geq 704 \times 576 @ 25\text{fps}$ ，第三码流支持 $\geq 1920 \times 1080 @ 25\text{fps}$ 。 3、最低照度彩色不大于 0.0002lx，黑白不大于 0.0001 lx。 4、内置不小于 2.7~13mm 镜头，支持电动变焦。 5、在分辨率 $1920 \times 1080 @ 25\text{fps}$ ，码流设置为 1Mbps 时，视频图像传输延时不大于 60ms。 6、支持人脸抓拍、道路监控、Smart 事件、人数统计、热度图等多种智能模式。 7、支持对运动人脸进行检测、抓拍，同时	台	25

	<p>检测 30 张，支持快速抓拍模式和优选抓拍模式。</p> <p>★8、内置 GPU 芯片，可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于 19 像素的人脸进行检验。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>9、支持侧脸过滤功能，可过滤与样机镜头呈上下、左右角度达到预设值的人脸。</p> <p>10、支持声光报警功能，当报警产生时，可在布防时间内联动声音警报和/或白光闪烁。报警声音类型不小于 11 种，报警音量和重复次数可设置。</p> <p>11、支持设备功耗检测，支持设备功耗报表展示，报表类型支持日报表和周报表。</p> <p>12、支持不低于 IP67 防尘防水。</p>		
5	<p>1、具有不小于 1/1.8" 靶面尺寸。</p> <p>2、像元尺寸不小于 2.9um×2.9um。</p> <p>3、最低照度彩色不大于 0.0002 lx，黑白不大于 0.0001 lx。</p> <p>4、支持三码流技术，主码流最高 <math>\geq 2560 \times 1440 @ 25fps</math>，子码流 <math>\geq 704 \times 576 @ 25fps</math>，第三码流最大分辨率为 <math>\geq 1920 \times 1080 @ 25fps</math>。</p> <p>5、同一静止场景相同图像质量下，使用 H.264 或 H.265 编码方式时，将开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 85%。</p> <p>6、支持人脸抓拍、smart 事件、道路监控、人数统计，普通监控等多种智能模式。</p> <p>7、支持三级用户权限管理，支持授权的用</p>	台	17

		<p>户和密码，支持 IP 地址过滤。</p> <p>★8、在分辨率 <math>1920 \times 1080 @ 25\text{fps}</math>，延时不小于 70ms。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>9、支持侧脸过滤功能，可过滤上下、左右角度达到预设值的人脸。</p> <p>10、采用金属外壳，支持防暴等级。</p>		
6	红外网络智能球形摄像机	<p>1、内置不少于 2 个全景通道和 1 个细节通道，细节最大分辨率不小于 <math>2500 \times 1400</math>。</p> <p>2、支持最低照度可达彩色 <math>\leq 0.00021\text{x}</math>，黑白 <math>\leq 0.00011\text{x}</math>。</p> <p>3、支持白光补光不小于 30 米，红外补光不小于 100 米。</p> <p>★4、全景支持拼接模式和非拼接模式，在拼接模式下，全景通道支持分辨率不小于 <math>3600 \times 1600</math>；在不拼接模式下，可输出 <math>\geq 2</math> 个全景通道，支持分辨率不小于 <math>1900 \times 1600</math>。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>5、细节通道支持不小于 25 倍光学变倍，最大焦距不小于 120mm。</p> <p>6、全景通道 1、2：支持水平：<math>0^\circ - 90^\circ</math>，垂直 <math>0^\circ - 350^\circ</math>，轴心方向 <math>0^\circ - 350^\circ</math>。细节通道：水平：<math>0^\circ - 360^\circ</math> 垂直：<math>-10^\circ - 90^\circ</math>。</p> <p>★7、细节镜头、全景 1 镜头和全景 2 镜头可分开进行水平垂直方向调节，全景 1 镜头进行水平、垂直调节时，全景镜头 2 可保持不动；全景 1 镜头和全景 2 镜头进行水平垂直方向调节时，细节镜头可保持不变。（提</p>	台	5

		<p>供第三方机构出具的检测报告扫描件)。</p> <p>8、细节通道可分别或同时对行人、非机动车、机动车进行检测、跟随、抓拍，支持人脸、车牌、非机动车车牌抠图，可将人脸与人体关联显示。支持非机动车逆行、载人、未戴头盔属性的报警，可联动语音播报，语音内容可自定义。</p> <p>★9、支持两种安装接口。</p> <p>★10、全景通道支持一键拼接功能，可将2个全景画面进行拼接输出，在拼接模式下，设备可输出全景和细节2个视频画面，在非拼接模式下，设备可输出全景通道1、全景通道2和细节通道共3个视频画面。</p> <p>11、全景摄像机可输出2个镜头无缝拼接的全景图像，拼接后的全景画面水平视场角应<math>\geq 175^\circ</math>，垂直视场角<math>\geq 76^\circ</math>。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>12、具有语音对讲设置。</p>		
7	车牌识别 摄像机	<p>1、具有不小于1/1.8"靶面尺寸。</p> <p>2、最低照度彩色不大于0.0002lx，黑白不大于0.0001 lx。</p> <p>3、主码流支持<math>\geq 2500 \times 1400 @ 25fps</math>，子码流支持<math>\geq 700 \times 576 @ 25fps</math>，第三码流支持<math>\geq 1920 \times 1080 @ 25fps</math>。</p> <p>4、内置电动镜头，可远程调节镜头倍率和聚焦，焦距：8~32mm。</p> <p>5、在分辨率<math>1920 \times 1080 @ 25fps</math>，码流设置为1Mbps时，视频图像传输延时不大于60ms。</p>	台	10

	<p>6、支持人脸抓拍、道路监控、Smart 事件、人数统计、热度图等多种智能模式。</p> <p>7、支持车牌识别并抓拍，车牌号码/车身颜色/车辆类型/车辆品牌；检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，可以抓拍无车牌的车辆图片。</p> <p>8、支持对两眼瞳距不小于 40 像素的人脸进行检验。</p> <p>9、支持抓拍、识别新能源汽车号牌。</p> <p>★10、内置鳞镜式补光灯，灯杯为半弧形网格鳞片状。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>11、灯珠朝向与样机照射方向不同，补光灯开启后正面不可见补光灯灯珠。补光灯开启后灯光均匀无波纹、麻点状、条纹状和不规则亮斑。</p>		
8	<p>1. 全景通道最高分辨率<math>\geq 6072 \times 2640</math>，细节通道最高分辨率<math>\geq 2688 \times 1520</math>。</p> <p>2. 全景通道内置<math>\geq 4</math> 个镜头、靶面尺寸不小于 1/1.8 英寸的 CMOS 传感器，细节通道内置 1 个镜头，靶面尺寸不小于 1/1.8 英寸的 CMOS 传感器。</p> <p>★3. 设备在全景拼接模式下，垂直视场角<math>\geq 110^\circ</math>，水平视场角<math>\geq 180^\circ</math>。可将 4 个全景视频图像进行拼接，实现<math>\geq 180^\circ</math> 拼接画面显示，并抓拍拼接后的图片。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>4. 内置细节镜头，支持<math>\geq 40</math> 倍光学变倍，镜</p>	台	3

		<p>头最大焦距<math>\geq 235\text{mm}</math>。</p> <p>★5. 设备具备双安装接口，一个为快速旋转安装接口，一个为多孔稳定安装接口。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>6. 支持<math>\geq 300</math>个预置位，支持预置位冻结功能。</p> <p>7. 内置<math>\geq 3</math>个GPU芯片。</p> <p>8. 支持智能行为分析功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界入侵、进入区域、离开区域等，支持行为分析触发后联动聚焦、联动目标跟踪、报警上传等多种报警触发方式。</p> <p>9. 在全景视频图像中点击或框选移动目标至设备开始转动的时间小于0.3s，全景图像检测到且框选出移动目标至设备开始转动时间小于0.3s。</p> <p>10. 具有偏色矫正功能，可通过手动或自动的方式对采集到的视频进行偏色矫正。</p> <p>11. 开启补光灯，可识别距设备不小于300m处的人体轮廓。</p> <p>12. 具有北斗模块、光纤接口。</p>		
9	光纤收发器	<p>1. 千兆单模单纤收发器接收端： 整机交换容量<math>\geq 4 \text{ Gbps (bit/s)}</math>，整机包转发率<math>\geq 3 \text{ Mpps}</math>，MAC表容量<math>\geq 2\text{K}</math>，千兆电口<math>\geq 1</math>个。提供官网截图或彩页等证明材料。</p> <p>2. 千兆单模单纤收发器发送端： 整机交换容量<math>\geq 10 \text{ Gbps (bit/s)}</math>，整机包转发率<math>\geq 7.5 \text{ Mpps}</math>，MAC表容量<math>\geq 2\text{K}</math>，千兆电口<math>\geq 4</math>个。提供官网截图或彩页等证明</p>	对	28

		材料； 3. 防雷等级：电源接口 $\geq 2kV$ ，业务接口 $\geq 6kV$ 。提供官网截图或彩页等证明材料。 4. 平均无故障时间（MTBF） $\geq 200000$ 小时。		
10	接入网络 交换机	1. 交换容量 $\geq 20Gbps$ ，包转发率 $\geq 15Mpps$ 。 提供官网截图或彩页等证明材料 2. 固化千兆电口 $\geq 10$ 个，其中 PoE 端口 $\geq 8$ 个 3. 支持 MAC 表项 $\geq 2K$ 。提供官网链接及截图证明 4. 支持防雷等级 $\geq 4kV$ 5. 单端口最大 PoE 供电功率 30W，整机最大 PoE 供电功率 80W。提供官网链接及截图证明	台	48
11	接入网络 交换机	1. 交换容量 $\geq 36Gbps$ ，包转发率 $\geq 27Mpps$ 。 提供官网截图或彩页等证明材料 2. 固化千兆以太网口 $\geq 17$ 个，其中 PoE 端口 $\geq 16$ 个，千兆光上联端口 $\geq 1$ 个 3. 单个 PoE 口最大供电功率 30W，总 PoE 供电功率 180W。提供官网截图或彩页等证明材料 4. 固化交流电源供电，支持机架安装 5. 支持端口防雷等级 $\geq 6kV$ ，支持电源防雷等级 $\geq 6kV$ 。提供官网截图或彩页等证明材料	台	15
12	主干电源 线	1. 规格：RVV 3*2.0 2. 导体标称面积： $\geq 2.0mm^2$ 3. 绝缘厚度： $\geq 0.7mm$	米	6500

		4. 绝缘外径: $\geq 3.2\text{mm}$ 5. 护套厚度: $\geq 0.9\text{mm}$ 6. 额定电压: 300/500V 7. 绝缘护套电气性能和机械物理性能优越，高强度、抗断裂 8. 绝缘和护套采用环保材料，耐化学腐蚀，防老化，使用寿命长 9. 线材采用精确的计米装置，保证长度准确 10. 经过电气性能全检，保证产品质量及整卷无接头		
13	分支电源线	1. 规格: RVV 3*1.0 2. 导体标称面积: $\geq 1.0\text{mm}^2$ 3. 绝缘厚度: $\geq 0.6\text{mm}$ 4. 绝缘外径: $\geq 2.5\text{mm}$ 5. 护套厚度: $\geq 0.8\text{mm}$ 6. 额定电压: 300/500V 7. 绝缘护套电气性能和机械物理性能优越，高强度、抗断裂 8. 绝缘和护套采用环保材料，耐化学腐蚀，防老化，使用寿命长 9. 线材采用精确的计米装置，保证长度准确 10. 经过电气性能全检，保证产品质量及整卷无接头	米	8800
14	摄像机支架	1、加厚铸铝一体成型支架，防震防滑海绵； 2、硬度高不易腐蚀，不易断裂，室外使用不抖动； 3、加厚底座，四孔加固； 4、安装杆件长度范围 300-800mm 默认直径范围：40~60mm；	个	692

		5、钢带数目：≥3；		
15	球形摄像机支架	1、加厚铸铝一体成型支架，防震防滑海绵； 2、硬度高不易腐蚀，不易断裂，室外使用不抖动； 3、加厚底座，四孔加固； 4、安装杆件长度范围 1200-3000mm 默认直径范围：40~60mm； 5、钢带数目：≥3；	个	5
16	全景摄像机支架	1、高度 2.5 米，臂长不低于 1.5 米；支架所有附件防腐防锈 2、含法兰，含防水箱，含接地； 3、材质：钢材材质为国际保准低硅低碳高强度 q235，壁厚度≥4mm，底法兰厚度≥14mm； 4、结构：构造参数按抗震 6 级、抗风力 8 级设防； 5、杆体观感：造型及尺寸符合用户要求，造型流畅和谐，美观大方，色泽均匀； 6、焊接工艺：应采用电焊接，整个杆体无漏焊，焊缝平整，无焊接缺陷；	个	3
17	摄像机电源	1. 室外防雨直流电源适配器 12V/2A 2. 支持市电 200-240V 输入 3. 12V 直流输出电压，输出电流可达 2A 4. 外壳防雨设计，可抵御雨水冲击 5. AC 端采用螺丝锁线端子 6. DC 端线缆长 10cm，采用 5.5mm×2.1mm×11mm 标准 DC 圆孔插头 7. 转换效率可达 82%以上	个	692

		8. 100%满脉冲负载老化测试 9. 具备短路保护. 过压保护. 过流保护		
18	网线	1. 六类非屏蔽双绞线，护套材质：PVC，成品外径： $6.0 \pm 0.2$ ; 2. 导体：99.99%无氧铜，导体直径： $0.57 \pm 0.02$ mm，十字骨架结构； 3. 特性阻抗： $100 \pm 15 \Omega$ ，导体间介电强度，DC，1min: 1Kv/1min; 4. 工作电容最大值： $\leq 5.6$ nF/100m，单根导体最大电阻： $\leq 9.0 \Omega / 100m$ ； 5. 线对直流电阻不平衡性： $\leq 2.5\%$ ，最小互电容： $51\text{pf}/\text{m}$ ，最大平衡电容： $160\text{pf}/\text{km}$ ，最大电流平衡： $2\%$ 。	箱	85
19	分支光缆	电信级，单模，24芯。 1. 单模光纤为 G652.D 标准光纤； 2. 所选单模光纤工作窗口扩大到 1260–1625nm 全波段，能全面优化 1260–1625nm 全波段的衰减和色散特性，所选光纤采用 PCVD 工艺制造。 3. 单模光纤光学特性：衰减 ( $+20^{\circ}\text{C}$ ) @1310nm $\leq 0.35\text{dB/km}$ ; @1550nm $\leq 0.22\text{dB/km}$ ; 4. 所选光缆产品型号适合管道、架空，所选光缆结构具有良好的防水性能，防水措施材料有：金属中心加强芯、松套管内填充特种防水化合物、完全缆芯填充、双面涂塑钢带 (PSP) 抗透潮	米	6700
20	线缆敷设	1. 弱电线路应与强电线路分开布线，避免相互干扰。	米	9300

		2. 线缆敷设应保持整齐，避免纠缠和交叉，便于维护和管理。 3. 线缆采用合适的固定支架固定，避免松动和损坏。 4. 网线的弯曲半径不小于线缆直径的四倍，以免影响信号传输质量。 5. 线路应进行清晰可靠的标识，方便查找和维护。		
21	工程辅料	各类镀锌管、PVC 线管、PE 线管、管卡接头、防水箱体、扎带、电工胶带、防水胶带、防尘装置、成品网络跳线、光纤跳线、光纤熔接、光端盒、线路标识柱、水晶头等安装辅料	批	1
22	设备安装施工	1. 包含设备拆除、设备安装、管线恢复、支架更换、电源适配器更换及传输设备及后端设备安装、调试； 2. 投标人可自行勘察现场，在具体施工过程中涉及的软硬件集成、强弱电布线、各类材料及辅材等完成工程在内所需的其他各类费用都包含在总报价中，要求与优胜校区、龙湖校区现有安防系统无缝对接并出具书面承诺函，在具体施工过程中涉及的软硬件集成及对接各类费用都包含在总报价中。	项	1

## (二) 监控中心系统

1	55 寸拼接屏	1、LCD 显示单元为 $\geq 55$ “超窄边液晶屏；单元物理拼缝 $\leq 3.5\text{mm}$ ，物理分辨率 $\geq 1920 \times 1080$ ，对比度 $\geq 1000: 1$ 。 2、LCD 显示单元响应时间 $\leq 8\text{ms}$ ，显示色彩	台	16
---	---------	---	---	----

		<p><math>\geq 16.7M</math>, 亮度 <math>\geq 500cd/m^2</math>, 图像显示清晰度 <math>\geq 1000TVL</math>。</p> <p>3、内置 MPEG、JPEG 和 Real media 解码器，支持点播 U 盘、移动硬盘中的视频、图片、音频或文本资源。</p> <p>4、屏幕支持防灼烧功能，能够有效改善液晶长时间显示静态画面时造成的残影现象。</p> <p>★5、内置智能系统，可快速读取显示屏信息，包括屏幕背光源、亮度、对比度、分辨率等基本信息。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>6、设备支持不断电待机功能，当无任何信号输入时，设备在规定时间内自动待机节能，当有信号接入时，设备能快速开机，正常显示。待机功耗低于 0.5W。</p>		
2	拼接屏支架	<p>1. 定制一屏一框，需采用模块化组合式结构支架，采用螺钉连接，整体厚度 400mm</p> <p>2. 拼接规模: <math>4 \times 4</math>, 支架为组合式结构，方便运输</p> <p>3. 材料: 主体冷板 3mm</p> <p>4. 外观颜色以及喷漆处理: 黑色。</p>	组	16
3	高清解码器	<p>1、采用嵌入式架构，专用 Linux 系统，使用 DSP 解码。为了设备稳定可靠运行，不得采用工控机或者 PC 机的 X86 架构。</p> <p>2、支持 8 路 3200W、或 8 路 2400W、或 16 路 1200W、或 32 路 800W、或 40 路分辨率为 600W、或 64 路 400W、或 128 路 200W、或 256 路 100W 像素的视频图像同时解码上墙，支持对主/子码流区分离取流和解码显示。</p>	套	2

		<p>3、支持接入 MPEG4、MPEG2、H.264、MJPEG、H.265、SVAC 等编码格式视频，并解码输出。</p> <p>★4、支持客户端软件将电脑投屏后，通过设备对电脑进行远程操作。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>5、为保证产品兼容性，需提供设备支持 GB/T 28181-2022 的证明。</p> <p>6、支持全部输出口同时输出 <math>3840 \times 2160</math> 分辨率的图像。</p> <p>7、每个输出口支持任意开窗、漫游；任意 1 路信号显示画面可进行任意漫游、缩放；可在单屏或多屏的任意位置上叠加显示，图层最大不少于 64 层。</p> <p>8、支持 1、2、4、6、8、9、10、12、16、25、36、64 画面分割显示，支持 <math>M \times N \leq 64</math> 的任意分割。</p> <p>9、可通过控制面板进行监控场景切换，最大可支持切换场景数为 4 个，场景切换时间 <math>\leq 2s</math>，过程中无黑屏、闪屏现象。</p>		
4	管理服务器	<p>*1、规格 2U 机架式服务器，带导轨；</p> <p>*2、CPU <math>\geq 2</math>，（单 CPU 核数 <math>\geq 12</math>，总线程数 <math>\geq 24</math>，主频 <math>\geq 2.10</math> GHz，末级缓存容量 <math>\geq 18</math> MB）；</p> <p>*3、内存 <math>\geq 4 * DDR4 32G 3200MHz</math>，最大支持 <math>\geq 2TB</math> 内存扩展或最大支持 16 根内存插槽；</p> <p>*4、硬盘 <math>\geq 2 * 480G + 3 * 4T</math> SATA 硬盘；</p> <p>*5、配置 1 块 RAID 控制卡，支持 RAID0, 1, 10, 5, 50, 6, 60, JBOD 等；</p> <p>*6、GPU：最大支持 1 个双宽或者 6 个单宽</p>	台	1

		<p>GPU</p> <p>*7、网卡：千兆电口<math>\geq 2</math>个；</p> <p>8、电源：<math>\geq 2*550W</math>冗余电源，冷却系统支持<math>\geq 6</math>个N+1冗余双转子风扇；</p> <p>*9、I/O扩展：支持<math>\geq 6</math>个标准全高PCIe插槽；</p> <p>★10、为保证后期的售后服务及参数的准确性投标商需提供原厂商售后服务承诺函。</p> <p>*11、投标人提供的货物配置不能低于《通用服务器政府采购需求标准（2023年版）》（财库〔2023〕33号）实质性指标的最低要求（安全可靠测评除外）。</p>		
5	平台服务器	<p>*1、规格2U机架式服务器，带导轨；</p> <p>*2、CPU<math>\geq 2</math>，（单CPU核数<math>\geq 12</math>，总线程数<math>\geq 24</math>，主频<math>\geq 2.10\text{ GHz}</math>，末级缓存容量<math>\geq 18\text{ MB}</math>）；</p> <p>*3、内存<math>\geq 4*\text{DDR4 } 32G \ 3200MHz</math>，最大支持<math>\geq 2\text{TB}</math>内存扩展或最大支持16根内存插槽；</p> <p>*4、硬盘<math>\geq 2*480G+3*4T\text{ SATA 硬盘}</math>；</p> <p>*5、配置1块RAID控制卡，支持RAID0, 1, 10, 5, 50, 6, 60, JBOD等；</p> <p>*6、GPU：最大支持1个双宽或者6个单宽GPU</p> <p>*7、网卡：千兆电口<math>\geq 2</math>个；</p> <p>8、电源：<math>\geq 2*550W</math>冗余电源，冷却系统支持<math>\geq 6</math>个N+1冗余双转子风扇；</p> <p>*9、I/O扩展：支持<math>\geq 6</math>个标准全高PCIe插</p>	台	1

		<p>槽；</p> <p>★10、为保证后期的售后服务及参数的准确性投标商需提供原厂商售后服务承诺函。</p> <p>*11、投标人提供的货物配置不能低于《通用服务器政府采购需求标准（2023年版）》（财库〔2023〕33号）实质性指标的最低要求（安全可靠测评除外）。</p>		
6	核心交换机业务板卡	<p>★24 端口万兆以太网光接口和 24 端口千兆以太网光接口板(X6S,SFP+)，配备相应与板卡同品牌光模块，匹配现有核心交换机（华为 S7703）</p>	台	1
7	汇聚交换机	<p>1. 固化端口：<math>\geq 24</math> 个 10/100/1000Mbps 电口，<math>\geq 4</math> 个万兆 SFP+光口，可上 1U 机架；</p> <p>★2. 交换容量 <math>\geq 595\text{Gbps}/5.98\text{Tbps}</math>，包转发率 <math>\geq 145\text{Mpps}/222\text{Mpps}</math>，提供相关材料证明；</p> <p>3. 支持静态路由、OSPF V2 动态路由；</p> <p>4. 为避免网络被异常流量和突发流量波及导致网络瘫痪，要求设备支持 QoS，支持端口流控；</p> <p>5. 支持专门针对 CPU 的保护机制，能够针对发往 CPU 处理的各种报文进行流量控制和优先级处理，保护交换机在各种环境下稳定工作；</p> <p>6. 支持防雷等级 <math>\geq 6\text{kV}</math>，提供相关材料证明；</p> <p>7. 支持标准的 ACL、支持基于 IP/MAC 扩展的 ACL</p> <p>8. 支持网管平台管理，通过可上网的 PC 或者手机，即可完成部署，即插即用，支持可视化整网拓扑、前面板端口通断状态呈现、</p>	台	5

		CPU、内存利用率、设备配置等功能； 9. 支持对全网同品牌设备整网一体化统一组网，并通过网关对交换、AP、AC 进行集中化的调试，避免各区域分别调试的麻烦；		
8	光模块	万兆光模块-SFP+-10G-单模模块 (1310nm, 10km, LC)，与汇聚交换机同一品牌	个	10
9	网络存储阵列	1、单设备配置 $\geq$ 64 位多核处理器，标配 $\geq$ 8GB 内存，内存支持扩展到 $\geq$ 64GB，内置 SSD 固态硬盘和 IoT 企业级硬盘。 2、可通过 IE 浏览器设置 RAID 组为 RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10、RAID50 模式。 3、应能在 RAID 内丢失 $\geq$ 2 块（含）以上硬盘但至少有 8 块正常磁盘时，无需等待丢失盘恢复，保留的硬盘中的数据可正常读出，且新数据可正常写入。 4、可对视图片、视频进行混合直存，无须存储服务器和图片服务器的参与，平台服务器宕机时，存储业务正常。 5、支持录像存储过程中加入特殊字段，防止录像被篡改或伪造，以保证录像的原始性及完整性。可对录像的某个时间点添加标签，并可进行查询、回放、下载。 6、应能接入并存储总码流不超过 1600Mbps 的 800 路 2Mbps 码流的视（音）频图像；同时下载总码流不超过 160Mbps 带宽的 80 路 2Mbps 码流的视（音）频图像；同时回放总码流不超过 160Mbps 的 80 路 2Mbps 码流的视（音）频图像。	台	3

	<p>7、单台具备不少于 420T 存储空间。</p> <p>8、当接入的视频图像的警戒区域内探测到移动目标时，可给出报警提示信息并进行录像。</p> <p>★9、在 UI 界面实时显示磁盘体检状态，对异常状态磁盘，可查看处理建议信息。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>★10、支持远程实现每一块硬盘指示灯的单独点亮操作，可定位磁盘位置。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p>		
10	<p>1、不高于 3U 标准机架式边缘计算主机。</p> <p>2、支持<math>\geq 16</math> 个 SATA 接口，支持硬盘热插拔，具备<math>\geq 88T</math> 存储空间。</p> <p>3、具备<math>\geq 2 \times</math>HDMI，<math>\geq 2 \times</math>VGA 视频接口；具备<math>\geq 2 \times</math>USB 2.0，<math>\geq 2 \times</math>USB 3.0 接口；</p> <p>4、输入带宽<math>\geq 384</math>Mbps，输出带宽<math>\geq 256</math>Mbps。</p> <p>5、支持 RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备盘。</p> <p>6、支持<math>\geq 64</math> 路 H.264、H.265 格式高清码流接入。</p> <p>7、整机具备<math>\geq 4</math> 颗高性能 AI 引擎，<math>\geq 1</math> 颗以文搜图专用引擎，其余<math>\geq 3</math> 颗支持独立配置文搜-目标提取、以图搜图、目标识别、周界防范、视频结构化等引擎模式。</p> <p>8、支持<math>\geq 32</math> 个人脸库，库容<math>\geq 10</math> 万张人脸图片；支持路人库，库容<math>\geq 10</math> 万张人脸抓拍图片。</p> <p>9、人脸图片建模成功率不低于 99.99%。</p>	台	1

		<p>10、人脸在低头角度不超过 <math>20^{\circ}</math>，左右侧脸不超过 <math>45^{\circ}</math> 情况下，人脸检出率不小于 98%。</p> <p>★11、支持人员档案聚合，一人一档功能，可将陌生人自动归入到档案库，并统计和展示每个陌生人出现的次数，多次出现的陌生人，设备自动选取一张评分最高的人脸图片作为人员档案封面。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>12、支持<math>\geq 24</math> 路视频流人脸识别，支持<math>\geq 64</math> 路图片流人脸识别，并支持联动录像、抓图、报警和日志记录。</p> <p>★13、以文搜图文搜支持秒级检索，支持对人体、车辆、非机动车、物品、动物等类型的检索。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>★14、设备支持独立的智能以文搜图应用模块，应用内置以文搜图高频热词，如：人的上衣颜色、下装颜色、随身物品、性别；车的颜色、类型、品牌；其他的抽烟、打电话、玩手机等，支持用户选择高频词后，设备可自动填充描述成句。（提供第三方机构出具的检测报告扫描件）。</p>	
11	检索中心 -人员检 索	<p>1、支持模糊检索、准确检索、以图搜人、轨迹展示；支持针对检索结果进行二次搜图、图片下载、视频回放。</p> <p>2、通过 1V1 对比的功能，可以快速计算选中图片的相似程度，返回相似度评分，用以判断图片是否同一人等场景。</p>	套 1

		<p>3、移动端功能：支持 H5 模式下，人员检索及嫌疑人轨迹展示。</p> <p>4、支持按人员特征、搜图、门禁记录模糊检索系统中人员通行记录；支持同时查询多个后端设备的记录。</p> <p>5、支持查看检索人员通行记录的动线。</p> <p>6、支持人员模糊检索，搜索条件包括：人脸特征或人体特征组成的关键词，自动分词识别出关键词进行人员或事件检索。</p> <p>7、支持名单库人员检索，支持展示搜索快捷标签和搜索历史，搜索标签包含姓名、鲜花、所属部门、证件编号、人员编号等。</p>		
12	检索中心 -车辆检 索	<p>1、支持按车辆颜色、车辆品牌、车牌等查询车辆信息。</p> <p>2、支持查看检索车辆通行记录的动线，包含出入口和园区卡口数据。</p> <p>3、支持记录关键词及删除历史搜索记录。</p> <p>4、以车身特征、车牌号等搜抓拍记录；支持搜索快捷标签包括车牌号、车主姓名或电话；搜索结果支持展示姓名、部门组织、电话、车辆类型和品牌类型等，并支持地图展示（提供相关功能截图）。</p> <p>5、支持加入收藏夹；支持详情处理包括查看或下载抓拍大图、回放录像、人员搜图。</p> <p>6、支持模糊检索、准确检索、嫌疑车轨迹展示；支持针对检索结果进行图片下载、视频回放。</p> <p>7、支持 H5 模式下，车辆检索及嫌疑车辆轨迹展示。</p>	套	1

13	视频监控	<p>1、支持编码设备通过网络协议接入平台，实现视频预览、录像回放、视频上墙、视频事件监控服务能力，并且在网络带宽不足、有流量限制的网络环境下可以通过以图片替代视频的模式提供监控服务。</p> <p>2、支持视频实时预览能力，实现预览窗口布局切换、预览画面自适应及全屏切换；</p> <p>3、支持云台控制、实时抓图、紧急录像、即时回放、主子码流切换、声音开启\关闭、辅屏预览（1个辅屏）、对讲、广播、报警输出控制的能力；</p> <p>4、支持智能规则展示的能力；</p> <p>5、支持资源视图管理能力，以视图形式管理监控点、视频预览轮巡等自定义资源组，其中视图类型包含公有视图和私有视图；</p> <p>6、支持全景视频监控预览能力，支持全景摄像机的全景模式。</p> <p>7、支持无缝对接学校现有安防平台并实现消防与新增监控视频联动，需提供无缝对接证明函并加盖制造商公章。</p>	路	750
14	设备网络管理	<p>1、支持对接入平台的视频设备设备进行在线巡检，及时发现故障设备和掉线设备，使运维工作更加高效，便利。</p> <p>2、支持监控摄像机、编码设备、存储设备、解码设备等物联设备在线状态、工作状态、硬盘状态、指标采集。</p> <p>3、支持监控点通道的在线状态、录制状态、录像完整性、录像保存天数指标检测。</p> <p>4、支持告警信息统计展现。并支持对监控</p>	路	750

		点、编码设备、解码设备、视频综合矩阵、NVR/CVR 的告警阈值进行配置。 5、提供视频运维报表统计能力，包含区域综合排名统计、录像完整性统计、录像存储达标统计、在线状态统计、离线时长统计报表。 6、支持巡检计划配置，可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。		
15	监控中心 装修	1、吊顶工艺：用膨胀螺栓固定 8#吊筋，吊钩与主龙骨用螺丝固定连接，然后使用铝板专用固定件卡扣白色成品 450*900 铝扣板（铝扣板厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ ）； 2、灯具：16 个 450*900 平板长灯，确保整个工作区域的普通照度不低于 300LUX，水平照度不低于 500LUX； 3、显示屏墙面装饰工艺：轻钢龙骨打骨架，阻燃欧松板打底，成品防火防潮碳晶饰面板，防火防潮碳晶饰面板整包隐形门，黑色 2cm 宽黑钛不锈钢收边。	套	1
16	安装辅材	各类 PVC 线管、管卡接头、拼接屏线缆、插排、光纤跳线、光纤熔接、光端盒等安装辅料。	批	1
17	施工集成 费	投标人可自行勘察现场，在具体施工过程中涉及的软硬件集成、强弱电布线、各类材料及辅材等完成工程在内所需的其他各类费用都包含在总报价中，要求与优胜校区、龙湖校区现有安防系统无缝对接并出具书面	批	1

		承诺函，在具体施工过程中涉及的软硬件集成及对接各类费用都包含在总报价中。		
--	--	--------------------------------------	--	--

### 第三部分 其他说明

投标人应仔细阅读本项目需求，严格按照项目需求及技术要求配备产品及相关配套服务。

1. 提供所投产品技术指标响应程度。
2. 提供投标人自 2023 年 11 月 1 日以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩。
3. 投标人针对本项目成立的项目组，其中项目经理具有高级信息系统项目管理师证书。
4. 本项目若含有节能产品、环境标志产品政府采购品目清单内政府优先采购产品，对选用国家公布的认证机构认证的处于有效期之内的政府优先采购节能产品（政府强制采购产品除外）、环境标志产品给予加分。
5. 投标人承诺商品包装符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》且快递包装符合《快递包装政府采购需求标准（试行）》。
6. 供货、实施、设计及售后服务方案：
  6. 1. 供货方案：投标人针对本项目提供合理的供货方案，需提供保证按时供货安装的详细措施及具体实施方案，包括但不限于①工作人员配备方案，②制造安装流程说明及安装进度计划，③供货、验货、安装调试、验收方案等内容，④确保按时交付、安装前设备检验（包括出厂检验、到货检验等），⑤安装过程中与其他相关人员的协同配合，⑥与学校现有设备的衔接，提供免费无缝对接承诺函。
  6. 2. 实施方案：投标人针对本项目提供合理的项目实施方案，投标人根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，有合理实施

进度计划、设备安装与施工衔接实施方案等，包含但不限于项目整体实施计划、质量保证措施(包含质量把控程序,质量管理办法、设备及配件的购置情况等)、项目管理措施、应急预案(包括紧急供货、自然灾害情况、安全生产等内容)。

6.3 售后服务方案：投标人针对本项目提供合理的售后服务方案，应针对质保期内与质保期外提供完善、合理、高质量、可行的售后服务内容，包括但不限于质保期内提供 7×24 小时技术支持保障服务、设施设备日常巡检保养服务、重大活动应急保障服务、质保期内响应时间（包含产品出现故障时，1 小时内响应，3 小时内到达现场，24 小时内解决故障问题，24 小时内无法修复的，须在 3 个日历天内免费更换产品。）、质保期外服务（质保期后维护费用以及服务承诺条款的合理性），以及备品备件的支持、服务范围、技术服务、解决问题的方式和时间、售后服务点设置、售后服务人员配备、服务承诺、货物质量保障措施、应急预案或采购人认为需要的其他内容等。

## 第七章 评标方法和标准

### 一、评标方法

采用综合评分法。总分值 100 分，评标委员会对各投标人的投标文件进行符合性审查、详细评审后，按评审得分由高到低顺序推荐排名。如评审得分相同的，按投标报价由低到高顺序推荐排列；评审得分且投标报价相同的并列。

采用最低评标价法。评标委员会对满足招标文件全部实质性要求的投标文件，按投标报价由低到高顺序确定中标候选人（投标报价相同的并列）。

#### （一）符合性审查

评标委员会对资格性审查合格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

1. 投标文件不存在雷同性（评标系统内标书雷同性分析，包括文件制作机器码或文件创建标识码）；
2. 签字盖章签章符合招标文件要求；
3. 投标有效期符合招标文件要求；
4. 投标报价未超出最高限价；
5. 投标文件无重大或不可接受的偏差；（标注\*项的技术参数为实质性要求，每有一项不满足投标无效；标“★”的技术参数及功能为关键技术指标，超过 21 条不满足视为投标文件有重大或不可接受的偏差；非\*、★的技术参数及功能要求为一般技术参数，超过 140 条不满足视为投标文件有重大或不可接受的偏差）；
6. 投标文件未附有采购人不能接受的条件；

7. 招标文件及法律法规规定的其他情形。

## （二）详细评审

### 1. 澄清有关问题

1.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

1.2 投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

1.3 允许修正投标文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致或不规则的地方。

### 2. 综合比较与评价

2.1 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。

2.2 评标时，评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分，由评标委员会推荐 3 名中标候选人。

2.3 投标人的评审得分为所有评委评审得分的算术平均值，评审得分取至小数点后两位（第三位四舍五入）。

2.4 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

2.5 评标委员会完成评标后，应当出具书面评标报告。

2.6 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

2.7 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

## 二、评分标准（满分 100 分）

评分内容	评分因素	评分标准	分值
报价 (30分)	价格评审	价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标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： 投标报价得分= $(\text{评标基准价}/\text{投标报价}) \times 30$ 因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价得分。	30
技术部分 (42分)	技术参数响应程度	根据招标文件要求的产品技术参数及要求： 1. 标注*项为实质性要求，每有一项不满足视为无效响应，不满足的投标文件无效； 2. 标“★”的技术参数及功能为关键技术指标，共 20 项，共 14 分，每有一项不满足的扣 0.7 分，超过 20 条不满足视为投标文件有重大或不可接受的偏差，投标文件无效； 3. 非*、★的技术参数及功能要求为一般技术参数 225 项，共 28 分，每有一项不满足扣 0.2 分，超过 140 条不满足视为投标文件有重大或不可接受的偏差，投标文件无效。 备注： 1. 凡标有最低一级序号的指标项即为一项技术条款，无论是否隶属于上一级编号。 2. 投标人需在技术规格偏离表中对技术要求的所有内容进行点对点应答，应在引用本招标文件的基础上，进行逐条逐项答复、说明或解释，并按照招标文件要求提供相关技术证明材料。	42

综合部分 (28分)	业绩	<p>提供投标人自 2023 年 11 月 1 日以来(以合同签订时间为准)的类似项目业绩。每提供 1 份合同业绩得 2 分, 最高得 6 分。</p> <p>注: (1) 提供完整的合同(合同内容必须包含合同首页、标的及金额所在页、合同签订时间、双方签字盖章页、验收单)。(2) 在投标文件中附清晰且完整的合同原件扫描件, 否则不得分。</p>	6
	管理能力	投标人针对本项目成立的项目组, 其中项目经理具有高级信息系统项目管理师证书得 1 分。(说明: 项目经理要为投标人正式员工, 提供投标人投标截止时间前六个月中任意 1 个月由投标人为其缴纳的社会保险证明材料扫描件, 否则不予得分)	1
	节能环保产品	本项目若含有节能产品、环境标志产品政府采购品目清单内政府优先采购产品, 对选用国家公布的认证机构认证的处于有效期之内的政府优先采购节能产品(政府强制采购产品除外)、环境标志产品给予加分, 每个证书 0.5 分, 最多得 2 分。投标人应提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书。	1
	快递包装	投标人承诺商品包装符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》且快递包装符合《快递包装政府采购需求标准(试行)》, 得 2 分。	2
	供货、实施、设计及售后服务方案	<p><b>1. 供货方案:</b></p> <p>投标人针对本项目提供合理的供货方案, 需提供保证按时供货安装的详细措施及具体实施方案, 包括但不限于①工作人员配备方案, ②制造安装流程说明及安装进度计划, ③供货、验货、安装调试、验收方案等内容, ④确保按时交付、安装前设备检验(包括出厂检验、到货检验等), ⑤安装过程中与其他相关人员的协同配合, ⑥与学校现有设备的衔接等内容。以上方案共包括 6 项内容。方案包括以上 6 项内容得 6 分, 每缺少一项内容扣 1 分; 每项内容中存在错误的, 每有一处扣 0.5 分, 每项相关内容最多扣 1 分, 扣完为止。</p> <p>[注: “错误”是指: 标准规范等描述错误的内容; 存在套用其他项目方案不适用项目实际情况的情形; 存在项目名称、实施地点与本项目不一致; 内容不符合相关国家或行业范要求、缺少关键节点、前后内容互相矛盾的情形; 存在不可能实现的夸大情形; 内容简略或简单复制本项目采购需求、表述不清不符合采需求的情形。]</p>	6

	<p><b>2. 实施方案:</b>          投标人针对本项目提供合理的项目实施方案,投标人根据货物交付时间节点,落实送货安装时间和人员安排,确保按期交付使用,有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施,有合理实施进度计划、设备安装与施工衔接实施方案等,包含但不限于项目整体实施计划、质量保证措施(包含质量把控程序,质量管理办法、设备及配件的购置情况等)、项目管理措施、应急预案(包括紧急供货、自然灾害情况、安全生产等内容)。          投标人对每项内容论述详细,完全贴合采购实际需求的得6分;投标人对每项内容虽阐述但未贴合采购实际需求进行论述,或内容未包括具体细节的得3分;提供的内容不完整存在明显缺陷的得1分;未提供应相关内容的得0分。</p>	6
	<p><b>4. 售后服务方案</b>          投标人针对本项目提供合理的售后服务方案,应针对质保期内与质保期外提供完善、合理、高质量、可行的售后服务内容,包括但不限于质保期内提供7×24小时技术支持保障服务、设施设备日常巡检保养服务、重大活动应急保障服务、质保期内响应时间(包含产品出现故障时,1小时内响应,3小时内到达现场,24小时内解决故障问题,24小时内无法修复的,须在3个日历天内免费更换产品。)、质保期外服务(质保期后维护费用以及服务承诺条款的合理性),以及备品备件的支持、服务范围、技术服务、解决问题的方式和时间、售后服务点设置、售后人员配备、服务承诺、货物质量保障措施、应急预案或采购人认为需要的其他内容等。          投标人对每项内容论述详细,完全贴合采购实际需求的得6分;投标人对每项内容虽阐述但未贴合采购实际需求进行论述,或内容未包括具体细节的得3分;提供的内容不完整存在明显缺陷的得1分;未提供应相关内容的得0分。</p>	6

## 第八章 政府采购合同

合同编号 : ( 中标项目编号 )

### 河南工业贸易职业学院政府采购货物合同

甲方 (全称) : 河南工业贸易职业学院

乙方 (全称) : \_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方同意按照下述条款订立本合同，共同信守。

#### 一、供货范围及分项价格表（详见附件 1、附件 2）

1. 本合同所指货物包括原材料、燃料、设备、产品、硬件、软件、安装材料、备件及专用器具、文件资料等，详见附件 1、附件 2，此附件是合同中不可分割的部分。

2. 本合同总价包括但不限于货物价款、包装、运输、装卸、保险费、安装及相关材料费、调试费、软件费、检验费、培训费等各种伴随服务的费用以及税金等。合同总价之外，甲方不再另行支付任何费用。

#### 二、质量及技术规格要求

乙方须按合同要求提供全新货物（包括零部件、附件、备品备件等）货物的质量标准、规格型号、具体配置、数量等应符合招标文件要求，其产品为原厂生产，且应达到乙方投标文件及澄清文件中承诺的技术标准。

乙方应在本合同生效后 7 个工作日内向甲方提供安装计划及质量控制规范；并于 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日前进驻安装现场；所有货物运送到甲方指定地

点后，双方在\_\_\_\_\_日内共同验收并签署验收意见。如甲方无正当理由，不得拒绝接收；在安装调试过程中，甲方有权采取适当的方式对乙方货物质量标准、规格型号、具体配置、数量以及安装质量和进度等进行检查。甲方如果发现乙方所供货物不符合合同约定，甲方有权单方解除合同，由此产生的一切费用由乙方承担。

### 三、包装与运输

货物交付使用前发生的所有与货物相关的运输、安装及安全保障事项等均由乙方负责；货物包装应符合抗震、防潮、防冻、防锈以及长途运输等要求，对由于包装不当或防护措施不力而导致的货物损坏、损失、腐蚀等损失均由乙方承担；在货物备交付使用前所发生的所有与货物相关的经济纠纷及法律责任均与甲方无关。

### 四、质保期与售后服务（详见附件3）

1. 所有设备免费质保期为\_\_\_\_\_年（自验收合格并交付给甲方之日起计算），终身维护、维修。
2. 在质保期内，因产品质量造成的问题，乙方免费提供配件并现场维修，且所提供的任何零配件必须是其原设备厂家生产的或经其认可的。产品存在质量问题，甲方有权要求乙方换货。
3. 乙方须提供一年\_\_\_\_\_次全免费(配件+人力)对产品设备的维护保养。
4. 乙方承诺凡设备出现故障，自接到甲方报修电话1小时内响应，3小时内到达现场，24小时内解决故障问题。保修期外只收取甲方零配件成本费，其他免费。
5. 乙方未在规定时间内提供原配件或认可的替代配件，甲方有权自行购买，费用由乙方承担。
6. 其它：

## 五、技术服务

1. 乙方向甲方免费提供标准安装调试及\_\_\_\_人次国内操作培训。
2. 乙方向甲方提供设备详细技术、维修及使用资料。
3. 软件免费升级和使用。
4. 乙方有责任对甲方相关人员实施免费的现场培训或集中培训措施，  
保证甲方相关人员能够独立操作、熟练使用、维护和管理有关设备。

## 六、知识产权

乙方应保证甲方在使用该货物或货物的任何一部分时免受第三方提出的侵犯其知识产权、商业秘密权或其他任何权利的起诉。如因此给甲方造成损失，乙方承诺赔付甲方遭受的一切损失。

## 七、免税情形

1. 属于进口产品的，用于教学和科研目的的，中标价为免税价格。
2. 免税产品应由甲乙双方依据海关的要求签订委托进口代理协议，确认甲乙双方的责任与义务。委托进口代理协议作为本合同的不可分割部分。
3. 免税产品通关时乙方必须进行商检，未商检的，造成的损失由乙方承担。

## 八、交货时间、地点与方式

1. 乙方于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日之前将货物按甲方要求在甲方指定地点交货、安装、调试完毕，并具备使用条件，未经甲方允许每推迟一天，按合同总额的千分之五支付违约金。
2. 乙方负责所供货物包装、运输、安装和调试，并承担所发生的费用；  
甲方为乙方现场安装提供水、电等便利条件。
3. 安装过程中若发生安全事故由乙方承担。

4. 乙方安装人员应服从甲方的管理，遵守国家法律法规和学校相关制度，否则一切后果均由乙方承担。

5. 货物交付使用前，乙方负责对提供货物进行看管，并承担货物的丢失、损毁等风险。

## 九、验收方式

1. 初步验收。甲方按合同所列质量标准、规格型号、技术参数以及数量等在现场验收，并填写初步验收单（详见附件 4）。验收时，甲方有权提出采用技术和破坏相结合的方法。

乙方应向甲方移交所供设备完整的使用说明书、合格证及相关资料。乙方在所有设备（工程）安装调试、软件安装完毕后，开展现场培训，使用户能够独立熟练操作使用仪器或设备，尔后由供需双方共同初步验收；甲乙双方如产生异议，由第三方重新进行验收。如果乙方提供的货物与合同不符，甲方有权拒绝验收，由此所产生的的一切费用由乙方承担。

2. 最终验收：依据河南省财政厅“《关于加强政府采购合同监督管理工作的通知》【豫财购（2010）24号】”文件要求，政府采购合同金额50万元以上的货物采购项目，由使用单位初验合格后，向国有资产管理处提出验收申请，由国有资产管理处委托第三方验收机构（验收费用由乙方按1%支付）进行最终验收。学校最终验收通过后，才能支付合同款项。

## 十、付款方式及条件

1. 本合同总价款(大写)为: \_\_\_\_\_ (小写: ¥ \_\_\_\_\_ 元)。

2. 付款方法和条件：货物到达现场价值达到合同总额的 30%，并初验合格后支付 30%，货物全部到达现场并验收合格后付 20%，全部货物安装调试完毕并终验合格后支付剩余全部货款。

## 十一、履约担保

本合同适用情况      履约担保方式。

情况一：总价款为 10 万元（含 10 万元）至 100 万元（不含 100 万元）的合同，不强制提供履约担保，由发包人和承包人双方协商；

情况二：总价款为 100 万以上（包含 100 万元）的合同，履约担保金额为合同总额的 5%，中标人应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提供履约担保，验收合格，正式交付使用后退还。

## 十二、违约责任

乙方所交的货物产地、品牌、型号、规格、质量以及技术标准、数量等不符合合同要求，甲方有权拒收，由此产生的一切费用由乙方负责；因货物更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理，乙方应向甲方每天支付合同标总额日千分之五的违约金。

甲方无正当理由拒收设备，应向乙方偿付拒收设备款额百分之五的违约金。甲方逾期付款，应向乙方支付本合同标的总额的日万分之四的违约金。

## 十三、其它

1. 组成本合同的文件及解释顺序为：本合同及其附件、双方签字并盖章的补充协议和文件；投标书及其附件；招标文件及补充通知；中标通知书；国家、行业或企业（以最高的为准）标准、规范及有关技术文件；投标书及其附件。

2. 双方在执行合同时产生纠纷，协商解决；协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 本合同共\_\_\_\_页，一式 份，甲方执 份（用于合同备案、进口产品免税、验收、报账等事项），乙方执 份，招标公司执 份。

4. 本合同未尽事宜，甲方双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

5. 本合同经双方法定代表人或其授权代理人签字并加盖单位公章后生效。

6. 法律文书接收地址（乙方）：

甲方：

乙方：

地址：

地址：

签字代表（或委托代理人）：

签字代表：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

合同签署日期： 年 月 日

附件 1 :

### 供货范围及分项价格表

单位 : 元

序号	设备名称	品牌型号	制造厂(商)	原产地(国)	数量	单位	单价	合价	备注
1									是否免税
2									
3									
4									
...									
合计 : 小写 : ￥			元	大写 : 人民币	元整				

附件 2 :

设备技术规格参数、功能描述及配置清单表

序 号	设备名称	具体技术规格参数、功能描述及配置清单描述	单 位	数 量
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

附件 3：

## **售后服务计划及保障措施**

**(由制造商及中标商签字盖章确认)**

附件 4：

## 河南工业贸易职业学院仪器设备初步验收单

No. 年 月 日

使用单位		使用人		合同编号		
供货商				合同总金额		
设备明细（品名、型号、规格、生产厂家、数量、金额等，不够可另附表）						
序号	品名	技术参数 ( 规格型号 )	生产厂家 (产地)	数量	单位	金额
实物 验收 情况	外观质量（有无残损，程度如何）。					
	清点数量（主机、配件、型号、规格、产地是否与招投标文件、合同、发票、装箱单的数量相同，若有出入，说明缺件名称、规格、数量、金额）。					
	仪器设备安装调试及使用人员培训情况（是否完成整套设备安装、有无安装缺陷，使用人员是否经过培训）。					
技术 验收 情况	依据合同约定技术条款逐一测定设备的性能和各项技术指标，所测结果是否与合同约定技术条款规定的一样，性能是否稳定，配件是否齐全，是否有安全隐患，具体说明。					
	<input type="checkbox"/> 通过验收 <input type="checkbox"/> 整改后再组织验收 <input type="checkbox"/> 不通过验收 索赔要求 <input type="checkbox"/> 其他结论					
验收小组 成员签字				供货商 授权代表签字		

## **附：河南省政府采购合同融资政策告知函**

### **河南省政府采购合同融资政策告知函**

各投标人：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的投标人融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标人，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购[2017]10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

**附：**

## **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

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

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

二〇一一年六月十八日

附件：

### **中小企业划型标准规定**

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公

共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

#### 四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

(七) 仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(八) 邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(九) 住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十) 餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十一) 信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十二) 软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(十三) 房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总

额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

(十四) 物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

(十五) 租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

(十六) 其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计部门据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

# 财政部 工业和信息化部关于印发 《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知

财库〔2020〕46号

各中央预算单位办公厅（室），各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、工业和信息化主管部门，新疆生产建设兵团财政局、工业和信息化主管部门：

为贯彻落实《关于促进中小企业健康发展的指导意见》，发挥政府采购政策功能，促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等法律法规，财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展管理办法》。现印发给你们，请遵照执行。

附件：政府采购促进中小企业发展管理办法

财政部  
工业和信息化部

2020年12月18日

## 政府采购促进中小企业发展管理办法

**第一条** 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

**第二条** 本办法所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

**第三条** 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

**第四条** 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

(一) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

(二) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

(三) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

**第五条** 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

**第六条** 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小企业预留采购份额：

(一) 法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

(二) 因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小企业之外的供应商处采购的；

(三) 按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；

(四) 框架协议采购项目;

(五) 省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。

除上述情形外，其他均为适宜由中小企业提供的情形。

**第七条** 采购限额标准以上，200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。

**第八条** 超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。预留份额通过下列措施进行：

(一) 将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小企业采购；

(二) 要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中小型企业承担的部分达到一定比例；

(三) 要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

**第九条** 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予6%—10%（工程项目为3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予2%—3%（工程项目为1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格

得分的 1%—2% 作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

**第十条** 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

**第十一条** 中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

**第十二条** 采购项目涉及中小企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例；

（四）规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小企业划分标准所属行业；

(七) 法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

**第十三条** 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小企业声明函》。

**第十四条** 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

**第十五条** 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小企业引入信用担保手段，为中小企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小企业依法合规通过政府采购合同融资。

**第十六条** 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小企业主管部门负责。

中小企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

**第十七条** 各地区、各部门应当对涉及中小企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

**第十八条** 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况（附 2）。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

**第十九条** 采购人未按本办法规定为中小企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格分加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

**第二十条** 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

**第二十一条** 财政部门、中小企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

**第二十二条** 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

**第二十三条** 关于视同中小企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

**第二十四条** 省级财政部门可以会同中小企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

**第二十五条** 本办法自 2021 年 1 月 1 日起施行。《财政部 工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181 号）同时废止。