

# 华北水利水电大学花园校区 综合实验楼、讲堂群消防管 道改造设备采购项目

## 竞争性磋商文件

---

采购编号：豫财磋商采购-2024-289

---

采 购 人：华北水利水电大学

---

代理机构：方大国际工程咨询股份有限公司

---

日 期：二 〇 二 四 年 六 月

---

## 目录

第一章 竞争性磋商公告 .....	3
第二章 供应商须知 .....	9
供应商须知前附表 .....	11
1. 总则 .....	17
2. 竞争性磋商文件 .....	19
3. 响应文件 .....	19
4. 响应 .....	21
5. 磋商 .....	22
6. 合同授予 .....	23
7. 重新采购和不再采购 .....	24
8. 纪律和监督 .....	24
9. 需要补充的其他内容 .....	25
10. 河南省政府采购合同融资政策告知函 .....	25
第三章 采购需求 .....	26
第四章 合同条款及格式 .....	38
第五章 磋商办法 .....	45
评标办法前附表 .....	45
第六章 响应文件格式 .....	52
一、磋商函及磋商函附录 .....	54
二、法定代表人身份证明 .....	59
三、授权委托书 .....	60
四、资格审查资料 .....	61
五、商务和技术偏差表 .....	64
六、商务部分 .....	66
七、技术部分 .....	67
八、中小企业声明函 .....	68
九、声明函 .....	69

十、其他材料..... 71

十一、承诺函..... 76

## 第一章 竞争性磋商公告

## 华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目竞争性磋商公告

### 项目概况

华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目招标项目的潜在投标人应在登录河南省公共资源交易中心 (<http://www.hnngzy.net/>) 获取招标文件, 并于 2024 年 06 月 25 日 09 时 00 分 (北京时间) 前递交响应文件。

1、项目编号: 豫财磋商采购-2024-289

2、项目名称: 华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目

3、采购方式: 竞争性磋商

4、预算金额: 1385000 元

最高限价: 1385000 元

序号	包号	包名称	包预算 (元)	包最高限价 (元)
1	豫政采(2)2024 0722-1	华北水利水电大学花园校区 综合实验楼、讲堂群消防管道 改造设备采购项目	1385000	1385000

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)

5.1 采购范围: 华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目 (采购标的的名称、数量、简要技术需求详见附件), 包含设备的采购、安装、调试、保险、培训、运输、装卸、税金、利润及供方人员差旅费用等全部费用。

序号	设备名称	单位	需购数量
1	安消一体化在线监测平台	套	1
2	独立式光电感烟火灾探测报警器 (核心产品)	个	510
3	便携式多种气体检测仪	台	1
4	无线液位变送器	个	2

5	无线水压变送器	个	2
6	组合式电气火灾监控探测器	套	17
7	NFC 巡检卡	块	272
8	用户信息传输装置	台	1
9	室内消火栓箱	个	50
10	巡检系统	套	1
11	标识标牌	张	80
12	喷淋头	个	598
13	核心交换机	台	1
14	存储服务器	台	1
15	解码器	台	1
16	LCD 拼接屏	块	15
17	服务器	台	1
18	综合安防管理平台	套	1
19	客户端电脑	套	1
20	空调	台	2
21	静电地板	块	200
22	拼接屏机柜	套	1
23	枪型网络摄像机	台	175
24	电梯半球摄像机	台	3
25	电梯网桥	对	3
26	离岗检测网络摄像机	台	1
27	视频结构化变焦枪机	台	2

5.2 交货期：合同签订后 60 日历天完成本项目的供货与安装及调试；

5.3 质保期：3 年；

5.4 质量要求：供应商应保证所提供货物是全新的、未使用过的全新产品，且所有的配件均符合国家质量检测标准；

5.5 交货地点：华北水利水电大学花园校区；

6、合同履行期限：自签订合同至项目履行结束；

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： /

3、本项目的特定资格要求

3.1 供应商拟派本项目委托代理人（如有）应是本单位在职员工，提供拟派委托代理人在投标单位的劳动合同复印件和投标单位为其缴纳的 2023 年 6 月 1 日以来至少连续三个月社会保障资金缴纳证明资料，如有供应商成立时限不足要求时限的，由供应商根据自身成立时间提供证明资料。

3.2 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）和豫财购[2016]15 号的规定，被列入失信被执行人、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的供应商，拒绝其参与本项目政府采购活动。

注：查询渠道：“信用中国”网站（<https://www.creditchina.gov.cn/>）、“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/>）、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>），查询时间：本项目磋商结束之前，查询结果以磋商当日采购人或采购代理机构查询为准。

3.3 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，全部或者部分股东（基金公司或者专业投资公司作为股东的除外）为同一法人、其他组织或者自然人的不同供应商，同一自然人在两个以上供应商任职的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需包含公司基础信息、股东信息及股权变更信息）】。

三、获取采购文件

1. 时间：2024年06月14日至2024年06月20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：登录河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.net/>）

3. 方式：使用CA密钥登录河南省公共资源交易中心网站按网上提示下载投标项目所含格式(.hznzf)的磋商文件及资料。供应商未按规定在网上下载磋商文件的，其响应申请将被拒绝。市场主体需要完成信息登记及CA数字证书办理，才能通过河南省公共资源交易平台参与交易活动，具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《新交易平台使用手册（培训资料）》

4. 售价：0元

#### 四、响应文件提交

1. 截止时间：2024年06月25日09时00分（北京时间）

2. 地点：加密电子响应文件须在响应截止时间前上传至河南省公共资源交易中心交易系统。

#### 五、响应文件开启

1. 时间：2024年06月25日09时00分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心远程开标室(六)-4（郑州市经二路与纬四路向南50米路西）

#### 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》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《华北水利水电大学信息公开网》、《华北水利水电大学国有资产管理处网站》上发布，招标公告期限为三个工作日。

#### 七、其他补充事宜

1. 本项目执行促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业）、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品等政府采购政策。

2. 本项目采用“远程不见面”开标方式，远程开标大厅网址为<http://www.hnggzy.net/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>，供应商无需到河南省公共资源交易中心现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。供应商应当在开标当天投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动并进行文件解密等。各供应商应在规定时间内对本单位的投标文件解密，因加密电子投标文件未能成功上传或误传而导

致的解密失败，投标将被拒绝。

3. 代理服务费计取参照国家计委印发的计价格[2002]1980号关于《招标代理机构服务费管理暂行办法》、发改办价格[2003]857号文《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》及发改价格【2011】534号文收费标准的80%向成交人收取成交服务费；

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：华北水利水电大学

地址：郑州市龙子湖高校园区金水东路136号华北水利水电大学南门东侧综合楼南栋南612室

联系人：宋老师、张老师

联系方式：0371-65790261

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：方大国际工程咨询股份有限公司

地址：郑州市郑东新区康宁街与普济路交会处德威广场12层

联系人：朱雅乐 张亚萍

联系方式：0371-86120322、0371-85967760、0371-85969785

3. 项目联系方式

项目联系人：朱雅乐 张亚萍

联系方式：0371-86120322、0371-85967760、0371-85969785

**华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目  
-更正公告**

**一、项目基本情况**

- 1、原公告的采购项目编号：豫财磋商采购-2024-289
- 2、原公告的采购项目名称：华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目
- 3、首次公告日期及发布媒介：2024年06月13日、《河南省政府采购网》、《河南省公共资源交易中心》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《华北水利水电大学信息公开网》、《华北水利水电大学国有资产管理处网站》
- 4、原响应文件提交截止时间：2024年06月25日09时00分（北京时间）

**二、更正信息**

- 1、公告类型：变更公告
- 2、更正事项：采购公告 采购文件
- 3、原文件获取时间：2024年06月14日 - 2024年06月20日（北京时间）  
文件获取截至时间变更为：2024年06月20日23时59分（北京时间）
- 4、原开标时间：2024年06月25日09时00分（北京时间）  
开标时间变更为：2024年07月04日09时00分（北京时间）
- 5、原采购信息内容

1、原响应文件提交截止时间（响应文件开启时间）为2024年06月25日09时00分（北京时间）；

2、原响应文件开启地点为河南省公共资源交易中心远程开标室(六)-4（郑州市经二路与纬四路向南50米路西）。

变更为

因本项目技术参数发生调整，现将响应文件提交截止时间（响应文件开启时间）变更为2024年07月04日09时00分（北京时间），响应文件开启地点变更为河南省公共资源交易中心远程开标室(二)-4（郑州市经二路与纬四路向南50米路西）由此带来的不便，请各单位敬请谅解！

- 6、更正日期：2024年06月24日14时20分

**三、其他补充事宜**

无

#### 四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

##### 1. 采购人信息

名称：华北水利水电大学

地址：郑州市龙子湖高校园区金水东路 136 号华北水利水电大学南门东侧综合楼南栋南 612 室

联系人：宋老师、张老师

联系方式：0371-65790261

##### 2. 采购代理机构信息（如有）

名称：方大国际工程咨询股份有限公司

地址：郑州市郑东新区康宁街与普济路交会处德威广场 12 层

联系人：朱雅乐 张亚萍

联系方式：0371-86120322、0371-85967760、0371-85969785

##### 3. 项目联系方式

项目联系人：朱雅乐 张亚萍

联系方式：0371-86120322、0371-85967760、0371-85969785

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知前附表

序号	名称	内容
1.1.2	采购人	名称：华北水利水电大学 地址：郑州市龙子湖高校园区金水东路 136 号华北水利水电大学南门东侧综合楼南栋南 612 室 联系人：宋老师、张老师 联系方式：0371-65790261
1.1.3	采购代理机构	名称：方大国际工程咨询股份有限公司 地址：郑州市郑东新区康宁街与普济路交会处德威广场 12 层 联系人：朱雅乐 张亚萍 联系方式：0371-86120322、0371-85967760、0371-85969785
1.1.4	项目名称	华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目
1.2.1	资金来源及比例	财政资金，100%
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	采购范围	华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目（采购标的的名称、数量、简要技术需求详见附件），包含设备的采购、安装、调试、保险、培训、运输、装卸、税金、利润及供方人员差旅费用等全部费用。
1.3.2	交货期	合同签订后 60 日历天完成本项目的供货与安装及调试；
1.3.3	质量要求	供应商应保证所提供货物是全新的、未使用过的全新产品，且所有的配件均符合国家质量检测标准
1.3.4	质保期	3 年

1.3.5	交货地点	华北水利水电大学花园校区
1.4.1	供应商资格要求	<p>1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>1.1 具有独立承担民事责任的能力（法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明）；</p> <p>1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（2022年度或2023年度财务审计报告，供应商成立年份不足不能提供财务审计报告的，需具有基本开户银行出具的资信证明）；</p> <p>1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书，格式自拟）；</p> <p>1.4 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供2023年6月1日以来至少连续三个月依法缴纳税收和社保纳税凭证，新成立企业从成立之日起计算，依法免税企业，应提供相关证明文件）；</p> <p>1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供承诺书，格式自拟）；</p> <p>1.6 法律、行政法规规定的其他条件；</p> <p>2、落实政府采购政策满足的资格要求：/</p> <p>3、本项目的特定资格要求</p> <p>3.1 供应商拟派本项目委托代理人（如有）应是本单位在职员工，提供拟派委托代理人在投标单位的劳动合同复印件和投标单位为其缴纳的2023年6月1日以来至少连续三个月社会保障资金缴纳证明资料，如有供应商成立时限不足要求时限的，由供应商根据自身成立时间提供证明资料。</p> <p>3.2 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）和豫财购[2016]15号的规定，被列入失信被执行人、重大税收违法</p>

		<p>失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝其参与本项目政府采购活动。</p> <p>注：查询渠道：“信用中国”网站（<a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a>）、“中国执行信息公开网”（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a>）、中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn/">http://www.ccgp.gov.cn/</a>），查询时间：本项目磋商结束之前，查询结果以磋商当日采购人或采购代理机构查询为准。</p> <p>3.3 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，全部或者部分股东（基金公司或者专业投资公司作为股东的除外）为同一法人、其他组织或者自然人的不同供应商，同一自然人在两个以上供应商任职的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需包含公司基础信息、股东信息及股权变更信息）】。</p>
1.4.2	是否接受联合体	不接受
1.4.4	是否统一组织踏勘现场	不组织
1.9	响应预备会	不召开
1.9.2	供应商提出质疑的截止时间	在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内
1.9.3	采购人书面澄清的时间	提交响应文件截止时间5日前
1.10	分包	不允许
2.1	构成竞争性磋商文件的其他材料	竞争性磋商文件的补充文件（如有）

2.2.2	响应文件递交截止时间	2024年07月04日09时00分（北京时间）
3.3.1	响应有效期	60日历天
3.4	响应保证金	/
3.7.3	响应文件签字和盖章要求	响应性文件须加盖供应商公章（或（法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）））的地方，须加盖供应商的CA签章（或（法定代表人或其委托代理人的CA签章））；若有委托代理人，且委托代理人没有CA锁，则电子响应文件需上传手写签名或加盖个人印章的扫描件。
3.7.4	响应文件份数	加密的电子响应文件（*.zztf格式）
5.1	磋商时间和地点	磋商时间：同响应文件递交截止时间 磋商地点：河南省公共资源交易中心远程开标室(二)-4（郑州市经二路与纬四路向南50米路西）
5.2.1	磋商小组	磋商小组构成：3人，其中采购人代表1人，有关技术、经济等方面的专家2人； 专家确定方式：磋商前从政府采购专家库中随机抽取。
5.5.5	磋商程序	有效供应商应在规定时间内通过交易平台提交最后报价，供应商提交的最后报价不得高于其前一次报价，具体报价方式见公共服务>>办事指南>>不见面开标大厅投标人操作手册等。
6.1	是否授权磋商小组确定成交人	否，推荐的成交候选人数：1
6.3	履约保证金	履约担保的形式：银行转账（从中标人基本账户转出）或以中标人基本户银行保函形式提交。 履约保证金金额：成交价格的5%。 交纳方式：成交人在领取成交通知书后、签订合同前将履约保证金汇（存）入采购人指定银行账户： 开户名称：华北水利水电大学

		帐 号：16060101040007091 开 户 行：中国农业银行股份有限公司郑州郑东新区支行 （请中标人在转账时简要写明本招标项目名称，以便核对；交纳、退还履约保证金前到华北水利水电大学承办单位开具证明后前往学校财务处办理相关手续） 履约保证金退还：按照合同约定。
9. 需要补充的其他内容		
9.1	最高限价	<b>最高限价：1385000 元；</b> <b>投标报价不得高于最高限价，否则按无效投标处理。</b>
9.2	采购代理服务费	代理服务费由成交人支付。 代理服务费计取参照国家计委印发的计价格[2002]1980号关于《招标代理机构服务费管理暂行办法》、发改办价格[2003]857号文《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》及发改价格【2011】534号文收费标准的80%向成交人收取成交服务费；
9.3	所属行业	制造业
9.4	政府采购政策	1、根据《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）文件规定，本项目如涉及到品目清单范围内的产品，将依据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，对获得证书的产品实施优先采购或强制采购。（提供证明材料）。 2. 所投产品已列入国家强制性产品认证的产品，必须提

		<p>供通过国家 3C 认证的有关证明材料(提供证明材料)。</p> <p>注：财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19 号）★A02010104 台式计算机★A02010105 便携式计算机★A02010107 平板式微型计算机★A0201060102 激光打印机★A0201060104 针式打印机★A0201060401 液晶显示器★A02052301 制冷压缩机★A02052305 空调机组★A02052309 专用制冷、空调设备★A020609 镇流器★A0206180203 空调机★普通照明用双端荧光灯★A020910 电视设备★A020911 视频设备★A060805 便器★A060806 水嘴为政府强制采购产品竞争性磋商文件货物需求如有上述产品，供应商投报产品应当取得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则，其投标文件无效。</p>
9.5	核心产品	独立式光电感烟火灾探测报警器

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本项目已具备采购条件。

1.1.2 本项目采购人：见供应商须知前附表。

1.1.3 本项目采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 本项目名称：见供应商须知前附表。

### 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见供应商须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见供应商须知前附表。

### 1.3 采购范围、交货期、质量要求、质保期和交货地点

1.3.1 本次采购范围：见供应商须知前附表。

1.3.2 本项目的交货期：见供应商须知前附表。

1.3.3 本项目的质量要求：见供应商须知前附表。

1.3.4 本项目的质保期：见供应商须知前附表。

1.3.5 本项目的交货地点：见供应商须知前附表。

### 1.4 供应商资格要求

1.4.1 供应商应具备承担本项目的资格条件、能力和信誉。

(1) 资格条件：见供应商须知前附表；

(2) 财务要求：见供应商须知前附表；

(3) 信誉要求：见供应商须知前附表；

(4) 其他要求：见供应商须知前附表。

1.4.2 供应商须知前附表规定接受联合体的，除应符合本章第 1.4.1 项和供应商须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按竞争性磋商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参加其他联合体在同一标段中响应。

1.4.3 供应商不得存在下列情形之一：

- (1) 为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 为本项目提供采购代理服务的；
- (3) 与本项目采购代理机构同为一个法定代表人的；
- (4) 与本项目采购代理机构相互控股或参股的；
- (5) 与本项目采购代理机构相互任职或工作的；
- (6) 被责令停业的；
- (7) 被暂停或取消投标资格的；
- (8) 财产被接管或冻结的；

#### 1.4.4 踏勘现场

- (1) 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按供应商须知前附表规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。
- (2) 供应商踏勘现场发生的费用自理。
- (3) 供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

#### 1.5 费用承担

供应商准备和参加竞争性磋商活动发生的费用自理。

#### 1.6 保密

参与采购活动的各方应对竞争性磋商文件和响应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，与采购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 响应预备会

1.9.1 供应商须知前附表规定召开响应预备会的，采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开响应预备会，澄清供应商提出的问题。

1.9.2 供应商应在供应商须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达采购人，以便采购人在会议期间澄清。

1.9.3 响应预备会后，采购人在供应商须知前附表规定的时间内，将对供应商所提问题的澄清，以书面方式通知所有购买竞争性磋商文件的供应商。该澄清内容为竞争性

磋商文件的组成部分。

### 1.10 分包

供应商拟在成交后将本项目的部分非主体、非关键性工作分包的，应符合供应商须知前附表规定的分包内容、分包金额和接受分包的第三人资质要求等限制性条件。

## 2. 竞争性磋商文件

### 2.1 竞争性磋商文件的组成

本竞争性磋商文件包括：

- (1) 竞争性磋商公告
- (2) 供应商须知
- (3) 采购需求
- (4) 合同条款及格式
- (5) 磋商办法
- (6) 响应文件格式

根据本章第 2.2 款和第 2.3 款对竞争性磋商文件所作的澄清、修改，构成竞争性磋商文件的组成部分。

### 2.2 竞争性磋商文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。否则由此引起的任何后果均由供应商自己承担，采购人与采购代理机构均不承担任何责任。

2.2.2 磋商文件的澄清将在供应商须知前附表规定的磋商截止时间 5 天前在河南省公共资源交易中心平台系统中回复，一经回复视为所有供应商均已收到，供应商应及时关注系统中的信息。如果澄清发出的时间距提交响应文件截止时间不足 5 天，相应延长提交响应文件截止时间

### 2.3 竞争性磋商文件的修改

在响应文件递交截止时间 5 天前，采购人可以在河南省公共资源交易中心平台系统中修改竞争性磋商文件，并通知所有已购买竞争性磋商文件的供应商。如果修改竞争性磋商文件的时间距响应文件递交截止时间不足 5 天，相应延长响应文件递交截止时间。

## 3. 响应文件

### 3.1 响应文件的组成

3.1.1 响应文件应包括下列内容：

- (一) 磋商函及磋商函附录
- (二) 法定代表人身份证明
- (三) 授权委托书
- (四) 资格审查资料
- (五) 商务和技术偏差表
- (六) 商务部分
- (七) 技术部分
- (八) 近年完成的类似项目情况表
- (九) 中小企业声明函
- (十) 声明函
- (十一) 其他材料
- (十二) 承诺函

3.2 投标报价

3.2.1 招标报价应为完成本项目清单内的所有费用。

3.2.2 供应商应按照竞争性磋商文件提供的格式填写提供各项的单价、总价。

3.2.3 成交总报价为成交人在竞争性磋商文件中提出的各项支付金额的总和。

3.2.4 供应商的响应报价应包括完成该项目的成本、利润、税金、风险等所有伴随的其他费用。

3.2.5 供应商不得以任何理由在响应文件递交截止时间后对响应予以修改，报价在响应有效期内是固定的，不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的招标，将被视为非实质性响应招标而予以拒绝。

3.3 响应有效期

3.3.1 在供应商须知前附表规定的响应有效期内，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长响应有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长响应有效期。

3.4 响应保证金

无

### 3.5 资格审查资料

详见供应商须知前附表 1.4.1 相关资格审查资料。

### 3.6 备选响应方案

除供应商须知前附表另有规定外，供应商不得递交备选响应方案。允许供应商递交备选响应方案的，只有成交人所递交的备选响应方案方可予以考虑。磋商小组认为成交人的备选响应方案优于其按照竞争性磋商文件要求编制的响应方案的，采购人可以接受该备选响应方案。

### 3.7 响应文件的编制

3.7.1 响应文件应按第六章“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。其中，首次报价一览表在满足竞争性磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比竞争性磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

3.7.2 响应文件应当对竞争性磋商文件有关采购内容、交货期、质量、响应有效期等实质性内容作出响应。响应文件签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。

3.7.3 本项目采用电子评标，供应商需上传电子加密响应文件至交易中心网站，除供应商须知前附表另有规定外，响应文件所附证书证件均为原件扫描件或加盖公章的复印件的扫描件，并采用单位和个人数字证书，按磋商文件要求在相应位置加盖电子印章。由供应商的法定代表人签字或加盖电子印章的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字或加盖电子印章的，应附由法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。

3.7.4 响应文件份数见供应商须知前附表

## 4. 响应

### 4.1 响应文件的递交

4.1.1 供应商应在供应商须知前附表第 2.2.2 项规定的响应文件递交截止时间前递交响应文件。

4.1.2 供应商递交响应文件的地点：见供应商须知前附表。

### 4.2 响应文件的修改与撤回

4.2.1 在本章第 2.2.2 项规定的响应文件递交截止时间前，供应商可以修改或撤回已递交的响应文件。

4.2.2 供应商修改或撤回已递交响应文件的书面通知应按照本章第 3.7.3 项的要求

签字或盖章。

## 5. 磋商

### 5.1 磋商时间和地点

采购人在供应商须知前附表第 2.2.2 项规定的响应文件递交截止时间（磋商时间）和供应商须知前附表规定的地点进行磋商，并邀请所有供应商的法定代表人或其委托代理人准时参加。

### 5.2 磋商小组

5.2.1 磋商由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人或其委托的采购代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。磋商小组成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见供应商须知前附表。

5.2.2 采购小组成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 采购人或供应商的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) 与供应商有经济利益关系，可能影响公正评审的；
- (4) 曾因在采购有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

### 5.3 磋商原则

磋商活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

### 5.4 磋商办法

磋商小组按照“磋商办法”规定的方法和标准对响应文件进行评审。“磋商办法”没有规定的方法和标准，不作为磋商依据。

### 5.5 磋商程序

5.5.1 磋商小组要对各供应商的资格性、递交的响应性文件的符合性进行审阅，以判定各供应商资格、响应性文件的有效性。

5.5.2 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

5.5.3 在磋商过程中，磋商小组可以根据竞争性磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动竞争性磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对竞争性磋商文件作出的实质性变动是竞争性磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商

的供应商。

5.5.4 供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应性文件（如果有），并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

5.5.5 竞争性磋商文件能够详细列明采购项目的交货期、质量要求后，磋商小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内通过交易平台提交最后报价。在未对竞争性磋商文件作出实质性变动的情况下，供应商提交的最后报价不得高于其前一次报价。在竞争性磋商文件作出实质性变动但供应商的响应性文件未作出相应实质性变动的情况下，供应商提交的最后报价也不得高于其前一次报价。

5.5.6 磋商小组对符合采购需求的供应商根据需要进行二次甚至多次磋商。最终报价不得超过响应文件中报价，否则按废标处理。最后报价是供应商响应性文件的有效组成部分。

5.5.7 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应性文件和最后报价进行综合评分。

5.5.8 磋商小组应当根据综合评分情况，按照综合得分由高到低顺序排列，综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。综合得分及投标报价都相同的，按技术部分得分由高到低顺序排列。响应文件满足磋商文件全部实质性要求，按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选人，技术标得分 28 分以下的不得推荐为成交候选人。

## **6. 合同授予**

### **6.1 定标方式**

除供应商须知前附表规定磋商小组成员直接确定成交人外，采购人依据磋商推荐的成交候选人确定成交人，磋商小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。

### **6.2 成交通知**

在本章第 3.3 款规定的响应有效期内，采购人以书面形式向成交人发出成交通知书。

### **6.3 履约担保**

6.3.1 成交人应按供应商须知前附表规定的金额、担保形式和竞争性磋商文件第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式向采购人提交履约担保。联合体成交的，其履约担保由牵头人递交，并应符合供应商须知前附表规定的金额、担保形式和竞争性磋商第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式要求。

6.3.2 成交人不能按本章第 6.3.1 项要求提交履约担保的，视为放弃成交资格，其响应保证金不予退还，给采购人造成的损失超过响应保证金数额的，成交人还应当对超过部分予以赔偿。

#### 6.4 签订合同

6.4.1 采购人和成交人应当自成交通知书发出之日起 15 日内，根据竞争性磋商文件和成交人的响应文件订立书面合同。成交人无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格，其响应保证金不予退还；给采购人造成的损失超过响应保证金数额的，成交人还应当对超过部分予以赔偿。

6.4.2 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，采购人向成交人退还响应保证金；给成交人造成损失的，还应当赔偿损失。

### 7. 重新采购和不再采购

#### 7.1 重新采购

有下列情形之一的，采购人将重新采购：

- (1) 响应文件递交截止时间止，供应商少于 3 个的；
- (2) 经磋商小组评审后否决所有响应文件的。

#### 7.2 不再采购

重新采购后供应商仍少于 3 个或者所有响应文件被否决的，属于必须审批或核准的项目，经原审批或核准部门批准后不再进行采购。

### 8. 纪律和监督

#### 8.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

#### 8.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通或者与采购人串通响应，不得向采购人或者磋商小组成员行贿谋取成交，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响磋商工作。

#### 8.3 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及磋商有关的其他情况。在磋商活动中，磋商小组

成员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行，不得使用“磋商办法”没有规定的评审因素和标准进行磋商。

#### 8.4 对与磋商活动有关的工作人员的纪律要求

与磋商活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及磋商有关的其他情况。在磋商活动中，与磋商活动有关的工作人员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行。

#### 8.5 投诉

供应商和其他利害关系人认为本次采购活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

### 9. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

### 10. 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

各供应商：

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供应商融资难、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成交供应商，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 201710 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。

### 第三章 采购需求

### 设备货物需求一览表

序号	设备名称	单位	需购数量	产地 (国产/进口)
1	安消一体化在线监测平台	套	1	国产
2	独立式光电感烟火灾探测报警器（核心产品）	个	510	国产
3	便携式多种气体检测仪	台	1	国产
4	无线液位变送器	个	2	国产
5	无线水压变送器	个	2	国产
6	组合式电气火灾监控探测器	套	17	国产
7	NFC 巡检卡	块	272	国产
8	用户信息传输装置	台	1	国产
9	室内消火栓箱	个	50	国产
10	巡检系统	套	1	国产
11	标识标牌	张	80	国产
12	喷淋头	个	598	国产
13	核心交换机	台	1	国产
14	存储服务器	台	1	国产
15	解码器	台	1	国产
16	LCD 拼接屏	块	15	国产
17	服务器	台	1	国产
18	综合安防管理平台	套	1	国产
19	客户端电脑	套	1	国产
20	空调	台	2	国产

21	静电地板	块	200	国产
22	拼接屏机柜	套	1	国产
23	枪型网络摄像机	台	175	国产
24	电梯半球摄像机	台	3	国产
25	电梯网桥	对	3	国产
26	离岗检测网络摄像机	台	1	国产
27	视频结构化变焦枪机	台	2	国产

## 货物采购需求

### 一、供货要求

1、交货完工时间：合同签订后\_60\_日历天完成本项目的供货与安装及调试。

2、产品运输过程中由供方按国家有关设备供应的规定标准进行包装、供应，产生的相关费用由供方承担。

3、供方应在交货时向需方提供专职人员的姓名、电话，设备使用说明书、合格证及相关的随机备品备件、配件、工具等资料，产品装卸运输或包装造成的破损负责补足合格数量并承担相应费用。

4、供方提供的设备是全新（包括零部件）的设备、符合国家相关检测标准以及该设备的出厂标准。

5、本次招标货物没有办理进口产品申报手续，不接受进口产品投标。

### 二、安装质量保证要求

1、投标人应负责对设备免费安装调试，并使其投入正常运行。在仪器到达用户指定地点7日前，应以电话或传真的形式通知用户，并派专业人员到安装现场进行详细的考察。仪器到达用户指定地点后，派专业技术人员和厂家的工程师共同对所有设备进行免费的安装、调试，直至设备正常运行。质保期内第一年，需要提供6名具备消防相关证书人员驻场服务（提供承诺书）。

2、投标人应免费为需方人员进行质保期内每年各两次的现场技术培训，使其达到正确掌握设备使用要求，培训时间、地点及人员数量由需方决定。技术培训的内容应该

包含设备的使用、教学的开展及后期的保养维护等。

3、在设备安装准备阶段、安装阶段、试运行阶段、现场安装阶段应保证各阶段的设备安装质量，安装中遇到临时事件及突发事件应及时、有效地处理。

4、在设备安装过程中，若需要更改电路、施工等产生的费用由投标方承担。

### 三、售后服务要求

1、质保期：从正式验收合格之日起，设备免费质保期为3年（如与文件中采购需求及技术要求”要求不一致，以采购需求及技术要求为准），终身上门服务，终身维护，发现问题 2 小时内响应，4 小时内电话做出维修方案，如 4 个小时内无法通过电话解决问题，派维修人员在接到保修通知后 24 小时内到达现场解决问题。保修期内，非人为原因造成的设备故障，免费矫正或更换有缺陷的设备或部件，直至恢复设备正常性能，此间发生的一切费用由投标人自行承担。如不能及时解决实际工作中出现的问题，投标人应提供备用设备修复。原货物修复后的质保期限相应延长至新的保修期截止日。质保期满后终身维修，更换易损件只需按成本收费不收维修费。设备维修三次仍不能满足使用要求的，需更换设备。

2、质量保证：投标人应保证所提供货物是全新的、未使用过的全新产品，且所有的配件均符合国家质量检测标准。

3、优惠服务：需终身为用户提供电话咨询和软件升级，及时提供仪器最新技术资料与技术支持，技术人员对所售货物定期巡防，免费进行货物的维护、保养服务，使货物使用率最大化，每年内不少于 2 次上门保养服务，每年内不少于 2 次上门巡检服务。

4、伴随服务：每台设备均需提供一套完整的中文技术资料：包括操作手册、使用说明、维修保养操作手册、操作指南、原理、安装手册、产品合格证等。根据需方实际需求，需无偿为需方提供教学方面的支持。

5、提供售后维修单位名称、地址、服务联系人、联系电话，维修单位及服务联系人需为设备终身负责，如需更换维修单位及维修联系人需取得需方同意。

6、满足“采购需求及技术要求”中各包设备具体服务要求。以上要求如与“采购需求及技术要求”要求不一致，以第二部分要求为准”。

7、在设备安装使用过程中，若质保期内需方场地调整，中标方需提供技术支持及人员支持。

## 设备技术要求及功能描述一览表

序号	设备名称	单位	数量	主要参数	备注
1	安消一体化在线监测平台	套	1	<p>系统具备支持基础资源管理、事件中心、数据存储、电子地图、日志记录等功能模块；</p> <p>2. 支持接入不少于 3W 路烟感设备能力，最大支持 10W 路；</p> <p>3. 支持用户配置，绑定 MAC 地址，限制用户登录指定 MAC 地址的 PC 客户端，用户有效期截止时间可设置；（需提供系统截图）</p> <p>4. 支持光栅、矢量、3D 三种类型，不同厂家的地图；</p> <p>5. 支持对消防设备的接入管理，可显示设备的在/离线状态；</p> <p>6. 支持 4G 烟感、火灾报警控制器、家用火灾报警控制器、物联网传输装置、电气火灾监控探测器、智慧用电设备、智能用电监测设备、NB 独立式感烟火灾探测器、NB 独立式可燃气体探测器、WIFI 燃气、NB 室外消火栓等设备接入能力</p> <p>7. 支持设备信息的导入，导出，配置设备的经度、纬度信息，支持配置设备的投运日期和使用到期日期信息；</p> <p>8. 支持自定义配置语音电话、短信模板</p> <p>9. 支持自定义配置模板内容，支持通过选择报警时间、报警源、报警类型、所属组织等配置源以及自定义文本组织模板内容；</p> <p>10. 支持消防设施添加管理，支持设施名称、设施品牌、设施类型、规格型号、设施位置；</p> <p>11. 支持报警数据展示，可以实现组织及统计周期统计报警处置率及展示报警总数趋势；</p> <p>12. 设备报警时图标红色闪烁，点击设备点位图标显示设备详情和报警信息；</p> <p>13. 支持以不同的颜色展示设备的在线、报警状态；</p> <p>14. 支持显示消控室，重点部位，微型消防站点位详细信息，重点部位支持不同颜色区分高中低风险等级；</p> <p>16. 支持智能分析功能，对周期内多次离线、误报的设备进行异常记录，支持对设备异常记录进行转工单处理；在工单记录中可对设备异常工单进行转派与催办操作；</p> <p>17. 确认为告警后支持转隐患工单处理，支持选择工单处理人员；</p> <p>18. 确认为误报并选择设备故障后支持转维修工单处理，支持选择工单处理人员；</p> <p>19. 支持对工单转派与催办操作；</p> <p>20. 支持配置分级推送预案，自定义不少于 10 级推送预案，支持自定义报警分级推送间隔设置；（需提供第三方权威机构出具的检测报告证明和系统截图）</p> <p>21. 手机 APP 支持对所有设备报警日志进行列表概览，概览信息包括设备名称、故障时间、处理状态等信息；</p> <p>22. 手机 APP 支持对设备的全部故障日志进行列表展示；</p> <p>23. 支持自动生成平台运营统计报表，报表包含周报、月报、年报以及一年内自定义周期的报表，可查看历史报表记录，并支持下载；</p> <p>24. 支持统计报警事件总数及确认火警、燃气报警、告警、误报、测试数量；</p> <p>25. 支持以拓扑图方式展示设备连接关系，设备状态以颜色标记，当发生报警时，用户能快速定位报警回路区域；</p>	

				26. 系统支持视频摄像机接入能力, 可扩展消防视频联动应用; 27. 系统支持通过开放接口对接第三方系统;	
2	独立式光电感烟火灾探测报警器 (核心产品)	个	510	1、设备应具备入网成功检查功能, 当设备收到运营商平台应答时, 红色指示灯闪烁 2 次, 每次 1s, 入网失败红色指示灯 3s 闪烁一次。 2、设备应能接收远程管理平台下发的设备消音、屏蔽、解除屏蔽、复位、灵敏度、模组关机、上报间隔、湿度报警指令。 3、设备应具备电路失效故障检测功能, 当检测到电路故障时, 设备应能发出光故障报警信息, 并将故障消息上传至远程管理平台。 4、设备应具备报警阈值下发功能, 可通过平台下发指令调整设备报警阈值等级。 5、设备应具备温度报警功能, 定温报警: 当环境温度达到 57°C 时触发报警, 差温报警: 当环境温度>37°C 且上升变化>8°C/min 时触发报警, 将报警消息上传至远程管理平台。 6、设备采用标称容量不低于 2800mAh 的锂锰电池供电, 正常工作下标称电池电量可为设备提供持续 5 年以上供电。 7、通讯方式: 4G 通讯; 8、报警音量: ≥80dB@3m(A 计权); 9、报警输出: 报警状态 LED 每 1 秒闪一次红灯; 10、消音功能: 支持平台消音;支持手动消音;支持红外消音;	
3	便携式多种气体检测仪	台	1	1、采集类型: 可燃气体、CO、H2S、O2; 2、传感器类型: 催化燃烧、电化学、电化学、电化学; 3、采集方式: 自由扩散; 4、报警设定值: EX: 20%LEL; H2S: 10ppm; CO: 0~50ppm; O2: 19.5%VOL~23.5%VOL (氧气区间报警); 5、显示方式: LCD 液晶显示; 6、指示灯: 红色 LED; 7、工作电压: DC3.7V; 8、工作温度: -20°C~+50°C; 9、工作湿度: ≤95%RH (无凝结); 10、防爆类型: Ex ib IIB T3Gb; (提供防爆合格证复印件) 12、防护等级: IP20; 13、执行标准: GB 15322.3-2019	
4	无线液位变送器	个	2	1、设备表面应具有相应按键, 能对设备进行操作。 2、设备应根据采样周期对液位值、温度值数据进行采集, 并能在显示屏、蓝牙 APP、管理平台查看 3、设备应具有显示屏, 能显示液位值、温度值、设备状态、数据传输状态、信号强度、电池电量等标识指示 4、设备应具有本地设置及配置功能, 能够操作按键通过显示屏设置液位过高报警值、液位过低报警值、波动阈值、上报周期、采集周期。 5、设备应能设置接入目标管理平台, 支持通过设置 IP 地址接入目标管理平台。 6、主机 IP66; 传感器 IP68, 其中 IPX8 为水下 5m, 24h。 7、按 GB/T 17626.2 中严酷等级 3 进行, 空气放电: 8kV (塑料外壳); 接触放电: 6kV (金属外壳), 试验后, 应能正常工作。 8、通讯方式: 4G 9、采集类型: 液位 10、工作温度 -10°C~+55°C 11、报警类型: 传感器故障、电源故障, 水位过高报警, 水位过低报警, 水位波动报警	

5	无线水压变送器	个	2	<p>1、设备表面应具有相应按键，能对设备进行操作。</p> <p>2、设备应根据采样周期对压力值、温度值数据进行采集，并能在显示屏、蓝牙 APP、管理平台查看</p> <p>3、设备应具有显示屏，能显示压力值、温度值、设备状态、数据传输状态、信号强度、电池电量等标识指示</p> <p>4、设备应具有本地设置及配置功能，能够操作按键通过显示屏设置压力过高报警值、压力过低报警值、波动阈值、上报周期、采集周期。</p> <p>5、设备应使用 DC3.0V 锂电池供电，电池容量不小于 12Ah</p> <p>6、通讯方式：4G</p> <p>7、防护等级不小于 IP66</p> <p>8、按 GB/T 17626.2 中严酷不小于等级 3 进行，空气放电不小于 8kV（塑料外壳）；接触放电不小于 6kV（金属外壳），试验后，应能正常工作。</p> <p>9、设备应能与管理平台进行校时。</p> <p>10、采集类型：液压</p> <p>11、报警类型：水压过高报警，水压过低报警，水压波动报警，传感器故障，电源故障</p>
6	组合式电气火灾监控探测器	套	17	<p>1、通讯方式：4G 全网通；</p> <p>2、探测器类型：剩余电流互感器；电流互感器；NTC 热敏电阻；</p> <p>3、报警类型：过压报警、欠压报警、过流报警、剩余电流报警、过温报警、故障电弧报警；</p> <p>4、报警声压：<math>\geq 70\text{dB(A)}@1\text{m}</math>；</p> <p>5、设备的电流监测通道、故障电弧（打火）监测通道、温度通道支持分别设置通道开关状态、预警阈值和报警阈值。</p> <p>6、接触放电：<math>\pm 6\text{kV}</math>；空气放电：<math>\pm 8\text{kV}</math>。</p> <p>7、设备应具备断电续传功能，支持在断电后，将当前数据续传至平台，并向平台发出设备断电告警</p> <p>8、设备支持电流互感器量程不小于 3200A，剩余电流互感器量程不小于 2000mA。</p> <p>9、设备不少于有以下接口：4 路电流监测、3 路电压监测、1 路剩余电流监测、1 路开关量输入、2 路 RS485、1 个 SMA 天线、1 个近端升级接口、1 个 SIM 插口。</p> <p>10、设备应具有 5 个实体按键，包含：自检、消音、复位、上、下。</p> <p>11、设备具有 C45 标准导轨安装卡槽、同时支持背胶及挂耳安装。</p>
7	NFC 巡检卡	块	272	<p>1、定制化 NFC 卡、采用亚克力材质+3M 背胶制作而成的设备巡检标签；</p> <p>2、具有防水、防尘、支持 NFC 手机感应巡检；</p>
8	用户信息传输装置	台	1	<p>1、通讯方式：4G 通讯，以太网通讯</p> <p>2、通讯接口：3 路 RS-485/RS-232，1 路 CAN，1 路 RJ45，4 路开关量输入</p> <p>3、支持断网续传</p> <p>4、报警方式：声、光报警，语音提示；支持手动报警，手动消音</p> <p>5、具有本机故障检测功能，自动检测主、备电源故障、与系统及监控中心的通讯故障</p> <p>6、设备应能存储不小于 2000 条本机操作记录、2000 条本机状态记录和 4000 条控制器记录</p> <p>7、设备至少具有 1 个火警指示灯、1 个本机故障指示灯、1 个</p>

				<p>设备故障指示灯、1个自检指示灯、1个主电运行指示灯、1个备电运行指示灯、1个监管指示灯、1个联动指示灯、1个通讯信号指示灯、1个屏蔽指示灯、1个值班查询指示灯</p> <p>8、设备电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间,应能承受1,5kV交流电压历时1分钟的抗电强度试验,应无击穿和飞弧现象。</p> <p>9、设备应具有1个扬声器,并能支持播报不少于20条不同内容的语音提示。</p> <p>10、设备应能通过手动自检按钮检查本机面板所有指示灯、显示器、音响器件和通信链路是否正常的功能。自检期间,受其控制的外接设备或输出接点均不应动作。</p> <p>11、设备应能存储历史火警、历史请求/反馈、历史操作、历史故障等不小于10000条日志(需提供第三方权威机构出具的检测报告证明)</p> <p>12、设备应能接收来自远程管理平台下发的远程升级和值班查岗命令。</p> <p>13、设备应能采集与其连接的火灾报警设备及其他设备的报警及运行状态信息,并上传至远程管理平台。</p> <p>14、设备应具有不小于3英寸LCD液晶屏。</p> <p>15、应急管理部消防产品合格评定中心执行国家标准GB26875.1-2011《城市消防远程监控系统》的产品认证证书</p>	
9	室内消火栓箱	个	50	产品材料:有衬里聚氨酯;通过3C认证	
10	巡检系统	套	1	<p>1.区域管理:可以设置安全环境、现场管理。</p> <p>2.资产管理:可根据资产名称、SN码、地址、资产类型等搜索条件进行组合搜索查询,可新增和编辑资产名称、SN码、资产型号、地址、网络IP等信息。</p> <p>3.巡检管理:可根据巡检类型、巡检设备等搜索条件进行组合搜索查询,可新增和编辑巡检类型、巡检设备、巡检内容等信息。</p> <p>4.巡检上报:可根据手机APP扫描或者添加巡检信息,对巡检信息进行管理并且对异常巡检数据进行上报预警。</p> <p>5.预警管理:可通过手机APP对预警数据进行查看具体预警信息。</p> <p>设施设备等进行实时监控、报警、预警和巡视,以确保安全生产和优化资源利用的管理体系。</p>	
11	标识标牌	张	80	采用亚克力材质+3M背胶制作而成的逃生标识标牌	
12	喷淋头	个	598	内径:DN15为15mm DN20为20mm;接口螺纹:R1/2;流量特性系数:K=80+4;公称动作温度:68℃;向下喷水水量:97%	
13	核心交换机	台	1	<p>三层管理型交换机</p> <p>1、提供不少于24个千兆SFP光口,不少于8个千兆电口(Combo),不少于4个万兆SFP+光口;</p> <p>2、交换容量:不小于520Gbps/5.2Tbps,包转发率:不小于126Mpps;</p> <p>3、支持VLAN:802.1Q VLAN、端口VLAN、QinQ、Voice VLAN、协议VLAN、MAC VLAN;</p> <p>4、支持链路聚合:静态、动态链路聚合;</p> <p>5、支持生成树STP/RSTP/MSTP,支持RRPP/ERPS;</p> <p>6、支持虚拟化堆叠技术;</p> <p>7、支持ACL、QoS、端口镜像;</p>	

				8、支持 CLI、WEB、SSH、SNMP v1/v2c/v3 等管理方式； 9、提供双模块化电源槽位，标配一个模块化交流电源，可冗余； 10、不小于 1U 高度，19 英寸宽，支持桌面、机架式安装方式； 11、工作温度：-5℃~45℃；	
14	存储服务器	台	1	1、采用不大于 4U 机箱，具有 36 个盘位，配备不低于 28 块 18T 硬盘； 2、支持 3000Mbps 码流存储，3000Mbps 码流转码、1100Mbps 回放； 3、考虑硬盘使用安全，前面板具备锁止功能，加锁后硬盘无法取出，具有可拆卸式的防尘滤网，方便设备日常维护；（提供第三方权威机构出具的检测报告证明） 4、支持前面板扩展带显示器，扩展前面板液晶屏后可显示时间、网卡状态、录像状态、RAID 状态、硬盘状态、设备/环控/报警信息； 5、支持纠删码技术，支持 ≥15 个盘掉线或者损坏，数据仍然有效，保留的硬盘中的数据可正常读出，且新数据可正常写入； 6、当系统检测到硬盘损坏、坏块多、读写量异常或者无法获取硬盘信息等问题，硬盘会被定为错误盘，用户界面硬盘位标识红色，硬盘灯也为红色长亮； 7、具有 1+1 冗余电源； 8、支持 RTSP、ONVIF、SMTP、NTP、GB/T28181 等协议；	
15	解码器	台	1	1、具有不少于 16 个 HDMI 输出口，1 个 DP 输入口和 1 个 HDMI 输入口； 2、具有不少于 2 个千兆电口和 2 个千兆光口； 3、支持不少于 3 路 8K/32 路 4K/142 路 1080p 视频解码能力，H264 和 H265 解码能力相同； 4、前面板快捷键支持预案切换，轮巡，采集信号快速上墙； 5、支持设置指定电脑允许的接管范围和窗口，除此之外的电脑内容不予以显示。 7、支持 1/4/6/8/9/16/25/36 分割，M×N 自由分割，8、支持任意开窗、漫游多屏融合拼接； 9、支持 Onvif，RTSP，GB28181 协议接入； 10、支持采集功能，对不同采集通道或不同窗口进行同步控制，实现画面同步显示，误差小于 10us； 11、设备前面板集成 LCD 或 LED 液晶屏和操作设备功能：支持在设备前调节音量大小、设置 ip，设置快捷控制电视墙等，支持显示设备 IP、设备型号、版本号等；（提供第三方权威机构出具的检测报告证明）	
16	LCD 拼接屏	块	15	1、屏幕尺寸 ≥55 寸，LED 光源； 2、分辨率 ≥1920*1080，双边拼缝 ≤3.5mm； 亮度 ≥500cd/m <sup>2</sup> ，对比度 ≥4000:1；亮度鉴别等级 ≥11 级； 3、要求液晶拼接必须采用分体式结构设计，支持屏体与驱动单元分开安装及拆卸，整体美观大方的同时最大程度降低项目后期运营维护成本及难度；	
17	服务器	台	1	1、机架式服务器机箱； 2、处理器不低于 2.2G 16C； 3、内存不低于 DDR4 3200 32G*2； 4、硬盘不低于 1TB 3.5 吋 7.2K 6Gb SATA 硬盘*2，支持前置：12x2.5” 或 12x3.5” SAS/SATA； 5、支持热插拔后置：2x2.5” SAS/SATA/NVMe 6、设备接口 8 个千兆电口，4 个 USB3.0 接口、1 个管理接口，2 个 VGA 接口； 7、不少于 4 个热插拔 N+1 冗余风扇模组；	

				8、2个550W交流电源模块，支持热插拔，支持1+1冗余；	
18	综合安防管理平台	套	1	<p>含200路授权；</p> <p>1、采用弹性可扩展的架构，根据学校实际安防需求叠加业务系统；</p> <p>2、支持系统，角色、用户、组织、人员、设备、卡片、车辆、日志和学校设置；</p> <p>3、支持设备信息管理，可按设备/通道名称，IP地址进行模糊搜索，可显示异常设备的异常状态原因说明；</p> <p>4、实时视频支持不低于64画面分割，录像回放支持不低于36路画面；</p> <p>5、支持实时预览，云台控制、录像回放、视频上墙等基础功能；</p> <p>6、支持视频上墙查看，电子地图；</p> <p>支持为报警事件配置联动视频弹窗、抓图、云台等；</p> <p>7、支持配置客户端、管理端、移动端的自定义菜单应用布局，可对菜单分组显示和分组内菜单项展示顺序，支持分组间菜单移动；</p> <p>8、支持设置报警风暴间隔、报警等级、是否保存、是否启用；</p> <p>9、支持对报警类型自定义选择不同的报警详情和报警处理页面，自定义选项由不同业务组件上报；</p> <p>10、支持平台上下级联，可查看下级平台的状态和级联网络拓扑结构，可进行数据推送控制；</p> <p>11、支持人脸布控、融合检索、人脸检测，支持以图搜图、人脸轨迹；</p> <p>12、支持对导入、导出平台Excel业务数据进行密码加密；</p> <p>13、支持设备运维，视频/录像质量巡检；</p>	
19	客户端电脑	套	1	<p>CPU：不小于10400；</p> <p>内存：不少于8GB；</p> <p>硬盘：不少于128GB SATA SSD；</p> <p>显示器：不小于23.8英寸；</p> <p>操作系统：Windows 10以上</p>	
20	空调	台	2	机房专用，不小于2匹	
21	静电地板	块	200	合钢防静电地板；规格：600*600*35mm 面层：HPL防静电载重：800kg 一平方钢板：0.5-0.6mm	
22	拼接屏机柜	套	1	<p>适用规模 不宜超过3行，超过3行需特殊定制；</p> <p>1、类型：55英寸拼接屏配套；</p> <p>2、材质：铝型材（黑色）；</p> <p>3、快速安装，堆叠式落地安装，支持现场扩容，支持定制；</p>	
23	枪型网络摄像机	台	175	<p>1、采用不低于400万CMOS传感器；</p> <p>2、分辨率不低于2688×1520；</p> <p>3、补光距离不低于50m红外；</p> <p>4、镜头焦距3.6mm/6mm/8mm可选；</p> <p>5、支持H.265、H.264视频编码；</p> <p>6、支持智能模块单独进行升级，升级过程中不丢失视频画面；</p> <p>7、支持内置MIC；</p> <p>8、支持网络断开、P冲突、非法访问、动态检测、视频遮挡、音频异常侦测、安全异常报警事件；</p> <p>9、接入标准：ONVIF、GB/T28181；；</p> <p>10、支持DC12V/POE供电；</p> <p>11、支持不低于IP67防护等级；</p>	
24	电梯半	台	3	采用400万像素CMOS图像传感器；	

	球摄像机			<ul style="list-style-type: none"> <li>2、分辨率不低于 2560×1440;</li> <li>3、支持 H.264/H.265 编码;</li> <li>4、支持宽动态, 3D 降噪, 强光抑制, 背光补偿;</li> <li>5、支持检测到电压低于 8.4V 或者高于 19V 时,可以在客户端上显示图标或者播放报警提示音;</li> <li>6、支持 Micro SD 卡, 内置 MIC 和扬声器;</li> <li>7、支持 DC12V/PoE 供电;</li> <li>8、摄像机应支持电压检测、当检测到电压低于或高于临界电压时,可以在客户端上显示或播放预警提示音。(提供第三方权威机构出具的检测报告证明)</li> </ul>	
25	电梯网桥	对	3	电梯专用 200 米无线网桥 业务端口: 1 * WAN 口: 100Mbps (PoE IN), 1 * LAN 口 : 100Mbps; 电源模块端口: PoE: 24V (RJ-45); 支持数码显示屏, 可显示工作模式和信道等信息, 无需电脑可轻松调试; 无线标准: IEEE 802.11 b/g/n; 无线空口速率: 300Mbps; 工作频率: 2.4GHz - 2.484GHz; 工作温度: -20℃~+55℃;	
26	离岗检测网络摄像机	台	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、采用低照度传感器, 不低于 400 万像素画面;</li> <li>2、镜头焦距不低于 5 倍光学变倍;</li> <li>3、具有混合变倍功能, 可同时进行光学及数字变倍;</li> <li>4、内置高效暖光和红外补光灯, 红外监控距离 50 米, 暖光监控距离 20 米</li> <li>5、具有耀光抑制功能, 耀光区域&lt;1%;</li> <li>6、支持岗位立体行为分析: 支持打电话、玩手机、睡岗、吸烟、人数异常, 单条规则上限两条, 最大支持 5 条规则同开; 相关智能支持声光报警联动;</li> <li>7、具备人脸检测功能可对经过设定区域的行人进行人脸检测, 当检测到人脸后, 可联动抓拍人脸图片、录像及给出报警提示;</li> <li>8、应支持自动防闪烁功能, 开启后, 可以消除闪烁条纹;</li> <li>9、应支持一键诊断网络工况、运行工况, 支持网络抓包、运行日志导出功能;</li> <li>10、支持不少于 2 路报警输入和 2 路报警输出, 支持 485, 支持 512G 的 SD 卡, 内置麦克和扬声器;</li> <li>11、支持 DC12V/PoE 供电方式, 支持 12V 电源返送;</li> <li>12、支持 IP67、IK10 防护等级;</li> </ul>	
27	视频结构化变焦枪机	台	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、采用不低于 400 万像素传感器</li> <li>2、内置 GPU 芯片;</li> <li>3、分辨率不低于 2688 × 1520;</li> <li>4、支持 H.265、H.264、MJPEG 编码;</li> <li>5、最低照度: 彩色≤0.0002Lx, 黑白≤0.0001Lx; 支持人脸检测、人脸识别、视频结构化、人数统计、通用行为分析;</li> <li>6、红外监控可看清不低于 100 米的人体轮廓, 白光可看清不低于 80 米的人体轮廓;</li> <li>7、为保证夜间识别效果, 设备内置不少于 3 补光灯, 每颗灯都支持混合补光 (白光和红外灯)。</li> <li>9、摄像机可以同时识别区域的车辆和人员进行抓拍, 可识别出车辆车牌和人员人脸; (提供第三方权威机构出具的检测报</li> </ul>	

			<p>告证明)</p> <p>10、为了方便安装与维护、要求采用一体化设备，可有效降低维护成本；</p> <p>11、在环境亮度低的环境下，摄像机可以自适应调节识别出的人脸和人体亮度；（提供第三方权威机构出具的检测报告证明）</p> <p>12、具有不少于 3 路报警输入、2 路报警输出、2 路音频输入、1 路音频输出、1 个 RS485 接口、1 个 DC12V 电源反送接口、1 个 SD 卡槽；</p> <p>13、支持 DC12V/AC24V/POE 供电，不低于 IP67 防护等级；</p>	
--	--	--	--	--

## 第四章 合同条款及格式

合同编号：\_\_\_\_\_

需方（甲方）：华北水利水电大学

签订地点：华北水利水电大学

供方（乙方）：\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

供、需双方根据\_\_\_\_\_的中标通知书和采购文件、响应文件，经双方协商一致，达成以下合同条款：

### 一、合同价款

本合同的总金额为人民币：\_\_\_\_\_整（¥\_\_\_\_\_元）；该价格已经包含安装、调试、保险、培训、运输、装卸、设备采购、税金、利润及供方人员差旅费用等全部费用。

### 二、设备质量要求及供方对质量负责条件和期限

1、供方提供的设备是全新（包括零部件）的设备、符合国家相关检测标准以及该设备的出厂标准。

2、设备清单如下：

序号	设备名称	品牌型号	制造商	单位	数量	单价 (元)	小计 (元)
1							
2							
3							
总价（大写）：				元整（小写）：¥			

3、详细的技术规格、质保及售后服务见附件。

### 三、安装调试

供方负责对设备免费进行安装调试，并使其投入正常运行。

### 四、人员培训

供方免费为需方人员进行现场技术培训，使其达到正确掌握设备使用要求。

### 五、交付

1、交货时间、地点：于合同生效之日起\_\_\_\_\_日历天完成本项目的供货、安装及调试（按投标承诺时间），供方按需方指定地点将货物免费送达。需方或最终用户(包括需方或最终用户的工作人员)在供方收货确认单签字盖章，或者需方或最终用户在供方的物流配送单据上予以签字或盖章，结合验收报告等作为双方结算的依据。

2、产品运输过程中由供方按国家有关设备供应的规定标准进行包装、供应，产生的相关费用由供方承担。

3、供方应在交货时向需方最终用户提供设备使用说明书、合格证及相关的随机备品备件、配件、工具等资料。

## 六、验收

1、供方所交的产品设备经安装、调试，正常运行 15 日后，由需方最终用户或其聘请的专业机构依据采购文件、响应文件和合同的技术规格要求及承诺和国家有关质量标准对产品设备的数量、型号、品牌、生产厂家、技术参数、运转情况、是否有合格证和说明书等进行初步验收，初验合格后由供方和需方最终用户签署货物验收单并加盖公章。需方最终用户在收到产品设备后可以在合理期限内提出异议。

2、需方最终用户应在产品设备初步验收合格 15 日内，组织相关部门对产品设备进行正式验收。必要时聘请国内相关专家及其他供应商参与验收。

3、第一次正式验收不通过，给予一个月整改期，再行组织验收。

## 七、售后服务计划：

1、所供设备自验收合格之日起\_\_\_\_年内免费质保，终身上门服务，终身维护，发现问题 2 小时响应，4 小时内电话做出维修方案，如有必要，24 小时内到达现场解决问题；保修期内，凡正常使用过程中出现的故障，供方提供免费维修，并负担维修过程中的费用。质保期满，供方仍提供设备的维护维修服务，仅收取成本费。

2、全面落实《售后服务计划》（见附件 2）。

## 八、付款方式及履约保证金：

1、供需双方合同签订生效后，供方将设备运送安装至需方指定地点，经过需方正式验收合格并正常运行 20 日后，需方支付供方合同价 100%的设备款，¥\_\_\_\_\_元，人民币大写：\_\_\_\_\_元整。供方应向需方开具增值税专用发票。

2、履约保证金：合同签订前，中标人按采购文件要求向需方财务交纳中标金额的 5% 作为履约保证金，待设备正常使用一年后予以无息退还。

## 九、违约责任：

1、供方未按期限、地点供货，每延迟一日，供方需按合同总金额的 0.5% 向需方支付违约金；供方逾期交货达 7 日的或违约达 5% 时，需方有权解除合同；同时，供方应赔偿由于逾期供货给需方造成的全部损失；如违约金不足以赔偿损失的，还应当赔偿全部损失。

2、供方所交的设备品种、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，需方有权拒收设备，有权单方解除合同，供方应向需方支付合同总金额的 5% 的违约金。需方不解除合同的，除供方按前述约定支付违约金外，供方应在本合同约定的期限内换货、补货，超出本合同第五条约定期限的，供方应按第九条第一款的约定承担违约责任，换货、补货的费用由供方承担。

3、供方送货的产品由于装卸、运输或包装造成的产品破损，供方应负责补足合格产品数量并承担相应费用。

4、正式验收不通过的，5%中标金额的履约保证金应因违约予以没收，需方有权单方解除合同，上报财政厅备案，列入不良行为记录名单，在三年内禁止参加需方采购活动。

5、供方履行本协议约定给需方或任何第三方造成的人身伤害或财产损失应当承担全部责任。

6、质保期\_\_\_\_年，如供方违反《售后服务计划》约定，每发生一次，供方应向需方支付违约金 10000 元。需方因供方违约而委托第三方进行维修所产生的供方应支付的相应维修费用，由供方支付。

## 十、特殊约定

1、供需双方应严格遵守投标要求和供应商须知，如有违反，按投标要求和供应商须知规定予以处理。因设备的质量问题发生争议，可由法定的技术鉴定单位进行质量鉴定，经鉴定产品设备存在质量问题的，因此发生的鉴定费用及其他合理费用由供方全部承担。

2、本合同采购文件及其修改、响应文件及其修改、澄清、合同附件均为本合同的组成部分，具有同等法律效力；与本合同约定不一致之处，以本合同为准。

3、本合同的任何修改、补充应以书面形式进行，并经双方的授权代表签字并加盖公章后方为有效。

## 十一、争议解决

因产品设备的质量问题发生争议以及履行本合同发生争议的，以本合同条款为标准协商解决，若协商无果，任何一方均可向合同签订地的人民法院提起诉讼。

## 十二、生效及其它

1、本合同自供需双方签字、盖章之日起生效。

2、如有未尽事宜，双方可另行协商签订补充协议，补充协议及采购文件、响应文件、质疑答复、附件和本合同具有同等法律效力。

3、本合同一式捌份，需方陆份、供方贰份，具有同等法律效力。

需方：华北水利水电大学

供方：

地址：

地址：

法定代表人：

统一社会信用代码：

委托代理人：

法定代表人：

需方代表：

委托代理人：

电话：  
开户银行：  
帐号：

电话：  
开户银行：  
帐号：

附件（1）设备技术参数、规格及配置清单

附件（2）售后服务计划

附件（3）承诺函

### 附件（1）：设备技术参数、规格及配置清单

序号	设备名称	品牌型号	规格参数	制造厂(商)	原产地 (国家)
1					
2					
3					
...					

### 附件（2）：售后服务计划

（注：售后服务计划可依据不同供货单位投标文件的售后服务计划列明，但应包含下列标题所涵盖的基本服务内容。）

1.质量保证：我方保证所提供货物是合格的、未使用过的全新产品，且所有的配件均符合国家质量检测标准。

2.安装调试：在仪器到达用户指定地点 7 日前，我方将以电话或传真的形式通知用户，并派专业人员到安装现场进行详细的考察。仪器到达用户指定地点后，我方派专业技术人员和厂家的工程师共同对所有设备进行免费的安装、调试，直至设备正常运行。

3.验收标准：我方将和用户一起按照合同要求的技术规格、技术规范的要求对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行全面和详细的检验。货物检验完毕之后，在双方共同在场情况下进行设备的验收。若发现有损坏的零部件，我方将在 3 个工作日内进行及时更换，所产生的费用由我方承担。

4.质保期：从最终验收完成之日起，设备质保期为\_\_\_\_年（如与“采购需求及技术要求”要求不一致，以采购需求及技术要求为准）。保修期内，非人为原因造成的设备故障，我方将免费矫正或更换有缺陷的设备或部件，直至恢复设备正常性能，此间发生的一切费用由我方自行承担。如不能及时解决实际工作中出现的问题，我方提供备用设备修复。质保期满后终身维修，更换易损件只需按成本收费不收维修费。

5.响应时间：我方接到用户报修通知后，2 小时响应，4 小时内电话做出维修方案，如 4 个小时内无法通过电话解决问题，我方派维修人员在接到报修报告后 24 个小时到达用户现场予以维修，直到解除故障为止。

6.优惠服务：我方将为用户提供电话咨询和软件升级，及时提供仪器最新技术资料与技术支持，每年内不少于 2 次上门巡检服务。

7.伴随服务：我公司设备均提供一套完整的中文技术资料：包括操作手册、使用说

明、维修保养操作手册、操作指南、原理、安装手册、产品合格证等。

8.其他服务事项、技术规格要求以厂商售后服务为准。

【郑州办事处】：

地址：

电话：                传真：

售后服务联系人：

中标通知书：扫描中标通知书后单独一页附在最后

## 第五章 磋商办法

### 评审办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格项审查标准	标书雷同性分析	投标（响应）文件制作机器码不能一致
		供应商名称	与营业执照一致
		营业执照	具备有效的营业执照
		具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	2022 年度或 2023 年度财务审计报告，供应商成立年份不足不能提供财务审计报告的，需具有基本开户银行出具的资信证明
		具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书，格式自拟）
		具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供 2023 年 6 月 1 日以来至少连续三个月依法缴纳税收和社保纳税凭证，新成立企业从成立之日起计算，依法免税企业，应提供相关证明文件
		参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供承诺书，格式自拟）
		委托代理人（如有）	供应商拟派本项目委托代理人（如有）应是本单位在职员工，提供拟派委托代理人在投标单位的劳动

			合同复印件和投标单位为其缴纳的 2023 年 6 月 1 日以来至少连续三个月社会保障资金缴纳证明材料，如有供应商成立时限不足要求时限的，由供应商根据自身成立时间提供证明材料
		信誉要求	符合第二章“供应商须知”第 1.4.1 项规定
		其他要求	符合第二章“供应商须知”第 1.4.1 项规定
2.1.2	符合性审查标准	投标函签字盖章	签章或盖章或签字符合竞争性磋商文件要求
		采购范围	符合第二章“供应商须知”第 1.3.1 项规定
		交货期	符合第二章“供应商须知”第 1.3.2 项规定
		质量要求	符合第二章“供应商须知”第 1.3.3 项规定
		质保期	符合第二章“供应商须知”第 1.3.4 项规定
		交货地点	符合第二章“供应商须知”第 1.3.5 项规定
		响应报价	响应报价在规定的报价要求范围之内，且未超过最高限价
		响应有效期	符合第二章“供应商须知”第 3.3.1 项规定
		其他要求	竞争性磋商文件规定的其他无效情形
条款号	条款内容	编列内容	
2.2.1	分值构成 (总分 100 分)	响应报价：40分 商务部分：20分 技术部分：40分	
条款号	评分因素	评分标准	
2.2.2 (1)	报价评分标准 (40 分)	响应报价得分 (40 分)	本项目以满足磋商文件要求且报价最低的最终响应报价为基准价，其价格分为满分。 其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： 最终响应报价得分=(基准价 / 最终报价)×40 分。

			<p>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）、《河南省财政厅关于进一步做好政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》（豫财购〔2022〕5号）、《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）和《三部门联合发布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，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《中小企业声明函》《投标人企业类型声明函》《残疾人福利性单位声明函》或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的供应商，其响应报价扣除10%后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行响应报价扣除。</p> <p><b>注：磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有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；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。</b></p>
2.2.2 (2)	商务部分 评分标准 (20分)	企业业绩 (12分)	<p>(1) 供应商提供2021年6月1日以来与本项目相似的业绩（响应文件中附合同协议书、中标通知书复印件及中标公告网页截图加盖单位公章，日期以合同签订日期为准），每提供一份类似项目业绩得3分，最高得9分。</p> <p>(2) 供应商提供第(1)项业绩的履行情况、使用状况、售后服务等用户意见书（需用户部门签字盖</p>

			<p>章、附有用户联系方式），用户意见书对服务有积极、正面评价的，每提供一份得1分，最高得3分。</p> <p><b>注：①完整的业绩应具备合同首尾页；②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、详细的服务内容。</b></p>
		<p>服务承诺 (8分)</p>	<p>(1) 供货方案 (3分)</p> <p>供应商根据磋商文件第三章中的“采购需求”制定供货方案，内容具体全面，可操作性强的，得3分；内容全面，但可操作性较强的得2分；内容不全面，可操作性一般的得1分；不提供的得0分。</p> <p>(2) 安装质量保证措施 (3分)</p> <p>供应商根据磋商文件第三章中的“安装质量保证要求”制定安装质量保证措施，内容具体全面，可操作性强的，得3分；内容全面，但可操作性较强的得2分；内容不全面，可操作性一般的得1分；不提供得0分。</p> <p>(3) 售后服务 (2分)</p> <p>供应商根据磋商文件第三章中的“售后服务要求”制定售后服务方案，内容具体全面，可操作性强的，得2分；内容全面，但可操作性较强的得1分；内容不全面，可操作性一般的得0.5分；不提供得0分。</p>
<p>2.2.2 (3)</p>	<p>技术部分 评分标准 (40分)</p>	<p>技术参数 (40分)</p>	<p>(1) 本项目响应文件应标参数实际描述完全满足磋商文件要求或优于磋商文件要求的，得38分；</p> <p>(2) 核心产品提供由设备制造商出具的技术参数证明函、本项目售后服务承诺书并加盖制造商公章的，得2分，未提供得0分。</p> <p>(3) 未按磋商文件第六章“十一、承诺函”规定格式提供承诺函的，技术部分得0分。</p>

			注：①核心产品技术指标不允许负偏差，否则视为技术部分不响应处理，技术部分得 0 分； ②核心产品之外的其他产品的技术指标或功能每有一条技术指标或功能不满足，扣 2 分，38 分扣完为止。（技术标得分 28 分以下的不得推荐为成交候选人）。
注：供应商的最终得分：所有评委计分结果的算术平均值，作为该供应商的最终得分。			

## 1. 评审方法

本次评审采用综合评分法。磋商小组对满足磋商文件实质性要求的响应文件，按照本章规定的评分标准进行打分。

核心产品提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照竞争性磋商文件规定的方式确定一个供应商获得中标人推荐资格，竞争性磋商文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。

注：评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐，若以上都相同的，由评委会予以投票表决确定成交候选人。

## 2. 评审标准

### 2.1 初步评审标准

2.1.1 资格项审查标准：见评审办法前附表。

2.1.2 符合性审查标准：见评审办法前附表。

### 2.2 分值构成与评分标准

(1) 响应报价得分：见评审办法前附表

(2) 商务部分：见评审办法前附表；

(3) 技术部分：见评审办法前附表；

## 3. 评审程序

### 3.1 初步评审

3.1.1 磋商小组依据本章第 2.1 款规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不

符合评审标准的，作废标处理。

3.1.2 供应商有以下情形之一的，其响应文件作无效处理：

- (1) 串通或弄虚作假或有其他违法行为的；
- (2) 本项目采用电子评审，电子评审系统具有雷同性分析功能，在评审过程中评审小组收到“投标文件制作机器码一致”提示时的。
- (3) 不按磋商小组要求澄清、说明或补正的；
- (4) 未按规定格式填写、内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；
- (5) 响应文件附有采购人不能接受的条件；
- (6) 不符合磋商文件规定的其他实质性要求。

### 3.2 详细评审

3.2.1 磋商小组按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评分得分。

3.2.2 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”。

3.2.3 供应商的最终得分以全部小组成员打分的算术平均值为准，作为该供应商的最终得分。

3.2.4 在磋商过程中，凡遇到磋商文件中无界定或界定不清、前后不一致使磋商小组意见有分歧且又难以协商一致的问题，均由磋商小组予以表决，获半数以上同意的即为通过，未获半数同意的即为否决。

### 3.3 响应文件的澄清和补正

3.3.1 在磋商过程中，磋商小组可以书面形式要求供应商对所提交的响应文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏离进行补正。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。供应商的书面澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。

3.3.3 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正，直至满足磋商小组的要求。

### 3.4 评审结果

3.4.1 除第二章“供应商须知”前附表授权直接确定成交人外，磋商小组按照得分由高到低的顺序推荐成交候选人。

3.4.2 磋商小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

## 第六章 响应文件格式

\_\_\_\_\_  
(项目名称)

采购编号:

### 竞争性磋商响应文件

供应商: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

# 目 录

- 一、磋商函及磋商函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、资格审查资料
- 五、商务和技术偏差表
- 六、商务部分
- 七、技术部分
- 八、中小企业声明函
- 九、声明函
- 十、其他材料
- 十一、承诺函

# 一、磋商函及磋商函附录

## （一）磋商函

\_\_\_\_\_（采购人名称）：

1. 我方已仔细研究了\_\_\_\_\_（项目名称）竞争性磋商文件的全部内容，愿意以响应报价（大写）\_\_\_\_\_（小写\_\_\_\_\_）的报价响应，交货期\_\_\_\_\_，按合同约定实施和完成本项目，质量要求\_\_\_\_\_，质保期\_\_\_\_\_，交货地点\_\_\_\_\_。

2. 我方承诺在竞争性磋商文件规定的磋商有效期内不修改、撤销竞争性磋商响应文件。

3. 如我方成交：

（1）我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本磋商函递交的磋商函附录属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺按照竞争性磋商文件规定向你方递交履约担保。

（4）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

4. 我方在此声明，所递交的竞争性磋商响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“供应商须知”第1.4.2项和第1.4.3项规定的任何一种情形。

5. \_\_\_\_\_（其他补充说明）。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

地址：\_\_\_\_\_

网址：

电话：

传真：

邮政编码：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## (二) 磋商函附录

项目名称	_____ (项目名称)
供应商名称	
响应内容	
首次响应报价 (元)	大写: _____ 小写: _____
交货期	
质量要求	
质保期	
交货地点	
响应有效期 (日历天)	日历天
其他说明	

**备注：** 本表投标总价应与响应文件中报价表的总报价一致。

供应商：\_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 附件 1：分项报价表

单位：元/人民币

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价	小计
1						
2						
3						
.....						
合计			人民币大写： 小写：（¥：            ）			

供应商名称： \_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权代表： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：        年    月    日

## 附件 2：产品规格一览表

序号	设备名称	品牌型号	规格参数	制造厂(商)	原产地 (国家)
1					
2					
3					
.....					

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：    年  月  日

### 附件 3：易损件、备品备件报价表

单位：元

序号	名称	规格型号	单位	质量保证期内单价	质量保证期外单价

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：    年  月  日

## 二、法定代表人身份证明

供应商名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

附：法定代表人身份证正反面扫描件或复印件

### 三、授权委托书

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

委托期限：自签字盖章之日起至磋商响应有效期结束之日止。

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证正反面扫描件或复印件

供 应 商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 四、资格审查资料

### (一) 供应商基本情况表

供应商名称				
注册资金		成立时间		
注册地址				
邮政编码		员工总数		
联系方式	联系人		电话	
	传真		网址	
法定代表人	姓名		电话	
基本账户开户银行				
基本账户银行账号				
拟派项目负责人				
备注				

备注：本表后应附企业营业执照等材料。

## **（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度**

2022 年度或 2023 年度财务审计报告，供应商成立年份不足不能提供财务审计报告的，需具有基本开户银行出具的资信证明

## **（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力**

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书，格式自拟）；

## **（四）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录**

具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2023 年 6 月 1 日以来至少连续三个月依法缴纳税收和社保纳税凭证,新成立企业从成立之日起计算，依法免税企业，应提供相关证明文件）；

## **（五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录**

供应商参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（加盖单位公章的书面承诺函）；

**（六）** 供应商拟派本项目委托代理人（如有）应是本单位在职员工，提供拟派委托代理人在投标单位的劳动合同复印件和投标单位为其缴纳的 2023 年 6 月 1 日以来至少连续三个月社会保障资金缴纳证明资料，如有供应商成立时限不足要求时限的，由供应商根据自身成立时间提供证明资料；

## **（七）信用中国及中国政府采购网信用记录**

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）和豫财购[2016]15 号的规定，被列入失信被执行人、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的供应商，拒绝其参与本项目政府采购活动。

注：查询渠道：“信用中国”网站（<https://www.creditchina.gov.cn/>）、“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/>）、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>），查询时间：本项目磋商结束之前，查询结果以磋商当日采购人或采购代理机构查询为准。

**（八）** 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，全部或者部分股东（基金公司或者专业投资公司作为股东的除外）为同一法人、其他组织或者自然人的不同供应商，同一自然人在两个以上供应商任职的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需包含公司基础信息、股东信息及股权变更信息）】；

(九) 反商业贿赂承诺书

反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在\_\_\_\_\_招标活动中，我公司保证做到：

- 一、公平竞争参见本次招标活动。
- 二、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、资助费、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。
- 三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 五、商务和技术偏差表

### 商务偏差表

序号	项目内容	竞争性磋商文件要求	磋商响应文件响应	偏差结论	备注
1	磋商承诺函				
2	交货期				
3	交货地点				
4	质保期				
5	质量要求				
6	磋商有效期				
7	其他条款（如有）				

说明：“偏差结论”栏中描述为“正偏差或负偏差或无偏差”。

### 技术偏差表

序号	名称	技术参数及要求		偏差描述	偏差结论	技术证明文件
		竞争性磋商文件要求	磋商响应文件响应			
1						
2						
3						
.....						

说明：供应商应竞争性磋商文件中的采购项目需求及技术要求如实填写本表，“偏差描述”栏中，若偏差，详细注明所响应内容与竞争性磋商文件要求有何不同，若不偏差，须注明“响应竞争性磋商文件要求”；并在“偏差结论”栏中描述为“正偏差或负偏差或无偏差”。

供应商保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，供应商响应竞争性磋商文件的全部要求。

供应商： \_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 六、商务部分

供应商可以提供但不限于以下内容：

- 1、供应商简介；
- 2、业绩及目前正在执行合同的情况；
- 3、服务承诺；
- 4、供应商认为需要提供的其他材料。

## 七、技术部分

格式自拟

## 八、中小企业声明函

### 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<sup>1</sup>，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。

企业名称（盖章）：

日期：

<sup>1</sup>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。

## 九、声明函

### 1. 残疾人福利性单位声明函

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。

单位名称（盖章）：

日期：

（注：若是，填写、盖章；否，可不提供）

## 2. 监狱企业声明函

本单位郑重声明，本单位直接为\_\_\_\_\_项目采购活动提供服务。

本单位\_\_\_\_\_（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。

单位名称（盖章）：

日期：

（注：若是，填写、盖章；否，可不提供）

## 十、其他材料

包含但不限于以下内容：

### 1. 承诺书

#### 承诺书

致（采购人及采购代理机构）：

我公司作为本次采购项目的供应商，根据竞争性磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目竞争性磋商文件中规定的实质性要求，如对竞争性磋商文件有异议，已经在投标截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对竞争性磋商文件有异议的同时又参加投标以求侥幸中标或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次招标采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、参加本次招标采购活动，不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。

五、参加本次招标采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、供应商参加本次政府采购活动要求在近三年内供应商和其法定代表人没有行贿犯罪行为。

七、参加本次招标采购活动，不存在联合体投标。

八、投标文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

九、如本项目评标过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为中标后将要提供的中标产品，我对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合竞争性磋商文件要求导致未能中标的，我愿意承担相应不利后果。（如提供样品）

十、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理：

- （一）投标有效期内撤销投标文件的；
- （二）在采购人确定中标人以前放弃中标候选资格的；
- （三）由于中标人的原因未能按照竞争性磋商文件的规定与采购人签订合同；
- （四）由于中标人的原因未能按照竞争性磋商文件的规定交纳履约保证金；
- （五）在投标文件中提供虚假材料谋取中标；
- （六）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （七）投标有效期内，供应商在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 2. 磋商承诺函

### 磋商承诺函

致（采购人及采购代理机构）：

根据河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关问题的通知（豫财购[2019]4号），自2019年8月1日起，在全省政府采购货物和服务招标投标活动中，不再向供应商收取投标保证金，非招标采购方式采购货物、工程和服务的，也不再向供应商收取投标保证金，供应商以投标承诺函的形式替代投标保证金。因此，在本次\_\_\_\_\_（项目编号、采购人名称、项目名称）投标过程中，我公司郑重承诺：

1、我公司提供的所有文件材料，均是真实的，不提供虚假材料，不用不正当的手段骗取中标。

2、在规定的开标时间后，在投标有效期内我公司保证不撤回投标。

3、如果我公司中标，我公司承诺在成交通知书发出之日起7天内向采购代理机构交纳足额的中标服务费。

4、如果我公司中标，我公司将严格按照采购文件和响应文件的要求，在规定时间内签订合同并履行合同，在签订合同时不向采购人提出附加条件。

如果违反上述承诺，除行政机关依法追究法律责任外，在3年内我公司自愿放弃参加采购人及采购代理机构组织的政府采购活动。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

3. 投标单位廉洁自律承诺书。

### 投标单位廉洁自律承诺书

为充分体现公开、公平、公正原则，维护招投标市场秩序，本单位郑重作出以下廉洁承诺，并接受社会各界监督。

（一）不以不正当手段向招标人谋取资格预审及投标的不正当照顾。

（二）不以提供不正当利益等方式，向标底编制、审查人员打听标底编制情况，向招标代理机构谋求不正当利益。

（三）除竞争性谈判、磋商采购方式外，在确定中标人前，不向评标专家打招呼谋求照顾，不与招标人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判。

（四）不提供虚假材料谋取中标成交。在资格预审资料中，主动通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询自身近三年（投标截止日起前三年）信用记录，并提供查询截图。

（五）不与其他投标人相互陪标、围标、串标。

（六）不利用不正当手段诋毁、排挤、诬告其他投标人。

（七）不以他人名义投标或者以其它方式骗取中标。

（八）中标后，不将中标项目转让他人，或将中标项目肢解后分别转让他人。

（九）中标后，与招标人按照招标文件和投标文件订立合同，不订立背离合同实质性内容的协议。

（十）主动接受、配合学校有关部门的监督检查。

以上承诺若有违反，甘受相应处罚，直至追究法律责任，且同意被学校列入“企业黑名单”。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

4. 供应商认为需要提供的其他资料。

## 十一、承诺函

华北水利水电大学：

我公司郑重承诺：

我公司参与的采购编号为豫财磋商采购-2024-289（华北水利水电大学花园校区综合实验楼、讲堂群消防管道改造设备采购项目）的投标活动，我公司在投标文件中提出的应标参数均真实有效，不存在虚假应标的情况。

若我公司中标，公司保证在供货验收时：核心产品（非软件）保证提供加盖生产厂家公章的厂家授权书及售后服务函（表一）；涉及国家实施生产许可证管理范围的设备（表二），保证提供相关产品的生产许可证及其附件证明材料；有软件产品的（表三），保证提供加盖生产厂家公章的产品软件著作权证书复印件，加盖生产厂家公章的服务承诺书原件扫描件。

对于已列入国家强制性产品认证的产品，公司保证在供货验收时提供通过国家 3C 认证的有关证明材料；对招标文件中写明允许使用进口产品投标的产品，公司保证自己办理对外贸易经营者备案登记或委托具有进出口代理资格的单位代为办理进口报关等事宜，并满足国家海关主管部门的有关要求，公司保证在供货验收时提供办理进口产品业务的合法手续和证明材料。

公司保证将严格按照投标文件技术参数要求供货，若所供产品如果达不到投标文件技术参数要求的，或不提供本承诺函表一表二表三所要求内容的，或不符合国家对于产品生产许可管理的，或不能满足强制性产品认证要求的，或使用进口产品投标无法提供办理进口产品业务的合法手续和证明材料的，采购人有权拒绝支付货款，并有权单方终止合同，扣除履约保证金，因此给采购人造成损失的，采购人有权向我司追偿，我司自愿承担一切法律后果。

投标人（企业电子签章）

年 月 日

厂家授权产品目录（表一）（核心产品（非软件））

序号	设备名称
1	独立式光电感烟火灾探测报警器

国家实施生产许可证产品目录（表二）  
（无）

软件著作权证书目录（表三）

序号	设备名称
1	安消一体化在线监测平台（具有相关软著证书）