

# 常州市政府采购项目 公开招标文件

项目名称：视频及门禁设备维保服务

项目编号：ZG2023070

采购人：常州市排水管理处

招标代理机构：江苏中冠工程咨询有限公司

# 目 录

第一章	投标邀请 .....	1
第二章	投标人须知 .....	5
第三章	资格审查 .....	19
第四章	评标程序、评标方法和评标标准 .....	21
第五章	采购需求 .....	30
第六章	拟签订的合同文本 .....	47
第七章	投标文件格式 .....	80

# 第一章 投标邀请

## 一、项目基本情况

1.项目编号：ZG2023070

2.项目名称：视频及门禁设备维保服务

3.项目预算金额：人民币 60.14 万元（两年）。

4.最高限价：本项目以折扣进行报价, 供应商的报价折扣不得高于 100%，报价折扣高于 100%按无效投标处理。

5.采购需求：

包号	标的名称	采购包预算金额 (万元)	数量	简要技术需求或服务要求
01	视频及门禁设备维保服务	32	1	详见“第五章 采购需求”
02	视频及门禁设备维保服务	28.14	1	

6.合同履行期限：自合同签订之日起 2 年。

7.本项目是否接受联合体投标：是 否。

8.本项目是否接受进口产品投标：是 否。

## 二、申请人的资格要求（须同时满足）

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定以及下列情形：

1.1 未被“信用中国”网站（[WWW.creditchina.gov.cn](http://WWW.creditchina.gov.cn)）或“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单；

1.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动。

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1 中小企业政策

■本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

3.本项目的特定资格要求：

3.1 本项目是否接受分支机构参与投标：是 否；

3.2 本项目是否属于政府购买服务：

否

■是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.3 其他特定资格要求：无。

### 三、获取招标文件

1.时间：2023 年 9 月 15 日至 2023 年 9 月 22 日

2.地点：常州市政府采购业务管理平台

3.方式：供应商持 CA 数字认证证书登录常州市政府采购业务管理平台（<http://58.216.242.31:8084/cgzx/login>）获取电子版招标文件。

4.售价：0 元。

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

投标截止时间、开标时间：2023 年 10 月 7 日下午 2:00（北京时间）。

地点：本项目采用不见面交易方式，无需到现场提交，投标人登录常州市政府采购业务管理平台供应商端，通过系统在线提交电子投标文件。

### 五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

### 六、其他补充事宜

1.本项目需要落实的政府采购政策：无

2.本项目采用不见面交易方式，请供应商认真学习常州市政府采购网发布的相关操作手册，办理 CA 认证证书、进行常州市政府采购业务管理平台注册绑定，并认真核实数字认证证书情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。

技术支持服务热线 0519-85588210

CA 认证证书办理（可邮寄）联系电话：0519 85588120

#### 2.1 办理 CA 认证证书

供应商登录常州市政府采购网“下载中心”下载并查阅“常州市政府采购业务管理平台（供应商）国信 CA 证书办理指南”，按照程序要求办理。

#### 2.2 注册

供应商登录常州市政府采购网“下载中心”-“常州市政府采购业务管理平台供应商操作指南”下载相关操作手册、操作视频等，查阅后进行自助注册。

#### 2.3 控件、客户端下载

供应商登录常州市政府采购网“下载中心”-“常州市政府采购业务管理平台供应商客户端下载”下载相关控件和客户端。

#### 2.4 获取电子招标文件

供应商持 CA 数字认证证书登录常州市政府采购业务管理平台获取电子招标文件。未在规定期限内通过常州市政府采购业务管理平台获取招标文件的**投标无效**。

#### 2.5 编制电子投标文件

供应商应使用电子投标文件制作客户端编制电子投标文件并进行线上投标，供应商电子投标文件需要加密并加盖电子签章，如无法按照要求在电子投标文件中加盖电子签章和加密，请及时通过技术支持服务热线联系技术人员。

#### 2.6 提交电子投标文件

供应商应于投标截止时间前在常州市政府采购业务管理平台提交电子投标文件，上传电子投标文件过程中请保持与互联网的连接畅通。

#### 2.7 电子开标

供应商使用 CA 认证证书登录常州市政府采购业务管理平台进行电子化不见面开标。

#### 2.8 注意事项

供应商在开标前应当使用“验证 CA”功能验证本地计算机的控件环境是否正常，并且在开标、评审过程中不可随意更换计算机，必须使用验证成功的计算机进行操作，否则造成相应后果由投标人自行承担。

#### 3.关于常州市中小企业政府采购信用融资：

根据《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13号）等有关文件精神，我市实行政府采购信用融资，将信用作为政策工具引入政府采购领域，金融机构根据政府采购项目中标通知书或中标合同，为中标中小企业供应商提供相应额度贷款的融资模式。申请条件及操作流程等事项详见该文件相关内容或者常州市政府采购网--政采融资平台栏目。

### 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

#### 1.招标人信息

名称：常州市排水管理处

地址：常州市天宁区飞龙东路 116 号

联系方式：0519-85570873

## **2.招标代理机构信息**

名 称：江苏中冠工程咨询有限公司

地 址：常州市新北区龙锦路 1259-2 号 9 楼

联系方式：0519-85581855

## **3.项目联系方式**

项目联系人：涂女士

电 话：0519-85581855

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知资料表

条款号	条目	内容
2.2	项目属性	项目属性： <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物
2.3	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
2.4	核心产品	<input checked="" type="checkbox"/> 关于核心产品本项目不适用。 <input type="checkbox"/> 本项目为单一产品采购项目。 <input type="checkbox"/> 本项目为非单一产品采购项目，核心产品为：生物滤床设备。
3.1	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织
	开标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开
4.1	样品	投标样品递交： <input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要
5.2.5	标的所属行业	本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业： <b>其他未列明行业</b>
11.2	投标报价	投标报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有
12	投标保证金	免收
13.1	投标有效期	自提交投标文件的截止之日起算 120 日历天。
25.5	分包	本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
26.1.1	询问	询问送达形式：书面方式
26.3	联系方式	接收询问和质疑的联系方式 联系部门：江苏中冠工程咨询有限公司； 联系电话：0519-85581855； 通讯地址：常州市新北区龙锦路 1259-2 号 9 楼 901 室。

条款号	条目	内容
27	代理费	收费对象： <input type="checkbox"/> 招标人 <input checked="" type="checkbox"/> 中标人 收费标准：按两年中标总金额的 0.8% 计算并支付中标服务费； 缴纳时间：在发出中标通知书后五个工作日内。



## 投标人须知

### 一 说 明

- 1 招标人、招标代理机构、投标人、联合体
  - 1.1 招标人、招标代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的招标代理机构。本项目招标人、招标代理机构见第一章《投标邀请》。
  - 1.2 投标人（也称“供应商”、“申请人”）：指向招标人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
  - 1.3 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。
- 2 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购、核心产品
  - 2.1 资金来源为财政性资金。
  - 2.2 项目属性见《投标人须知资料表》。
  - 2.3 是否属于科研仪器设备采购见《投标人须知资料表》。
  - 2.4 核心产品见《投标人须知资料表》。
- 3 现场考察、开标前答疑会
  - 3.1 若《投标人须知资料表》中规定了组织现场考察、召开开标前答疑会，则投标人应按要求在规定的的时间和地点参加。
  - 3.2 由于未参加现场考察或开标前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响投标文件编制、投标报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由投标人自行承担不利评审后果。
- 4 样品
  - 4.1 本项目是否要求投标人提供样品，以及样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、样品的递交与退还等要求见《投标人须知资料表》。
  - 4.2 样品的评审方法以及评审标准等内容见第四章《评标方法和评标标准》。
- 5 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）
  - 5.1 进口产品
    - 5.1.1 指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采

购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）。

## 5.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

### 5.2.1 中小企业定义：

1.1.1.1 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。关于中小企业的相关规定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《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）、《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）。

1.1.1.2 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

（1）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；

（2）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；

（3）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。

1.1.1.3 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，不享受中小企业扶持政策。

1.1.1.4 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。

5.2.2 监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属

煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

5.2.3 残疾人福利单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

1.1.1.5 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

1.1.1.6 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

1.1.1.7 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

1.1.1.8 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

1.1.1.9 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）；

1.1.1.10 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

5.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《投标邀请》。

5.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《投标人须知资料表》。

5.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第四章《评标方法和评标标准》。

5.3 政府采购节能产品、环境标志产品

5.3.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所

依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

- 5.3.2 招标人拟采购的产品属于品目清单范围的，招标人及其委托的招标代理机构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政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《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）。
- 5.3.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则投标人所报产品必须获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**投标无效**；
- 5.3.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第四章《评标方法和评标标准》（如涉及）。
- 5.3.5 依据《关于印发〈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）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）文件精神，招标人在招标文件中明确政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求的，在政府采购合同中载明对政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求和履约验收相关条款的，中标人必须严格执行，必要时应按照要求在履约验收环节出具检测报告。

#### 5.4 支持乡村产业振兴管理

- 5.4.1 为落实《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）有关要求，做好支持脱贫攻坚工作，本项目采购活动中对于支持乡村产业振兴管理的相关要求见第五章《采购需求》（如涉及）。

#### 5.5 正版软件

- 5.5.1 依据《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号），采购无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，优先采购符合国家无线局域网安全标准（GB

15629.11/1102) 并通过国家产品认证的产品。其中, 国家有特殊信息安全要求的项目必须采购认证产品, 否则**投标无效**。财政部、国家发展改革委、信息产业部根据政府采购改革进展和无线局域网产品技术及市场成熟等情况, 从国家指定的认证机构认证的生产厂商和产品型号中确定优先采购的产品, 并以“无线局域网认证产品政府采购清单”(以下简称清单) 的形式公布。清单中新增认证产品厂商和型号, 由财政部、国家发展改革委、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

5.5.2 各级政府部门在购置计算机办公设备时, 必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品, 相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》(国权联〔2006〕1 号)、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》(国办发〔2010〕47 号)、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》(财预〔2010〕536 号)。

## 5.6 信息安全产品

5.6.1 所投产品属于《关于调整信息安全产品强制性认证实施要求的公告》(2009 年第 33 号) 范围的, 采购经国家认证的信息安全产品, 否则**投标无效**。关于信息安全相关规定依据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》(财库〔2010〕48 号)。

## 5.7 政府采购创新产品政策

5.7.1 招标人要将创新要求嵌入采购项目需求, 可在招标文件中设定评审规则, 优先采购各级政府部门公开发布的有效期内的创新产品、创新服务、首台套、首购首用等《目录》的创新产品, 上述《目录》内创新产品, 自认定之日起 2 年内视同已具备相应销售业绩, 参加政府采购活动时业绩分值为满分。

## 6 投标费用

6.1 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的费用, 无论投标的结果如何, 招标人或招标代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

## 二 招标文件

### 7 招标文件构成

#### 7.1 招标文件包括以下部分：

- 第一章 投标邀请
- 第二章 投标人须知
- 第三章 资格审查
- 第四章 评标程序、评标方法和评标标准
- 第五章 采购需求
- 第六章 拟签订的合同文本
- 第七章 投标文件格式

7.2 投标人应认真阅读招标文件的全部内容。投标人应按照招标文件要求提交投标文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对招标文件做出实质性响应，否则**投标无效**。

### 8 对招标文件的澄清或修改

- 8.1 招标人或招标代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将在原公告发布媒体上以发布更正公告的形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。
- 8.2 澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，并对所有获取招标文件的潜在投标人具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，将在投标截止时间至少 15 日前，以更正公告形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，将顺延提交投标文件的截止时间和开标时间。

## 三 投标文件的编制

### 9 投标范围、投标文件中计量单位的使用及投标语言

- 9.1 本项目如划分采购包，投标人可以对本项目的其中一个采购包进行投标，也可同时对多个采购包进行投标。投标人应当对所投采购包对应第五章《采购需求》所列的全部内容进行投标，不得将一个采购包中的内容拆开投标，否则其对该采购包的投标将被认定为**无效投标**。
- 9.2 除招标文件有特殊要求外，本项目投标所使用的计量单位，应采用中华人民

共和国法定计量单位。

- 9.3 除专用术语外，投标文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。投标人提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由投标人自行承担。

## 10 投标文件构成

- 10.1 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应由《资格证明文件》、《商务技术文件》两部分构成。投标文件的部分格式要求，见第七章《投标文件格式》。
- 10.2 对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。
- 10.3 第四章《评标程序、评标方法和评标标准》中涉及的证明文件。
- 10.4 对照第五章《采购需求》，说明所提供货物和服务已对第五章《采购需求》做出了响应，或申明与第五章《采购需求》的偏差和例外。如第五章《采购需求》中要求提供证明文件的，投标人应当按具体要求提供证明文件。
- 10.5 投标人认为应附的其他材料。

## 11 投标报价

- 11.1 所有投标均以人民币报价。
- 11.2 投标人的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，招标人将不再支付报价以外的任何费用。投标人的报价应包括但不限于下列内容，《投标人须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。
- 11.2.1 报价包含但不限于材料、运输、维修安装、管理费、利润、规费、税金等所有费用，且当年风险范围内不调整。风险范围包含但不限于：市场风险（包括采用新的验收标准、人工、机械、价格波动等）、政策文件的调整造成的风险）。
- 11.2.2 按照招标文件要求完成本项目的全部相关服务费用。

- 11.3 招标人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。
- 11.4 投标人不能提供任何有选择性或可调整的报价，否则其**投标无效**。
- 12 投标保证金
- 根据江苏省和常州市的相关文件规定，免收投标保证金。
- 13 投标有效期
- 13.1 投标文件应在本招标文件《投标人须知资料表》中规定的投标有效期内保持有效，投标有效期少于招标文件规定期限的，其**投标无效**。
- 14 投标文件的签署、加盖公章
- 14.1 招标文件要求签字的内容（如授权委托书等），可以使用电子签章或使用原件的电子件（电子件指扫描件、照片等形式电子文件）；要求第三方出具的加盖公章原件（如联合协议、分包意向协议、制造商授权书等），投标文件中应使用原件的电子件。
- 14.2 招标文件要求加盖公章的内容，一般通过投标文件编制工具加盖电子签章。

## 四 投标文件的提交

- 15 投标文件的提交
- 15.1 本项目使用常州市政府采购业务管理平台。投标人根据招标文件及常州市政府采购业务管理平台供应商操作手册要求编制、生成并提交电子投标文件。
- 15.2 招标人及招标代理机构拒绝接受通过常州市政府采购业务管理平台以外任何形式提交的投标文件。
- 16 投标截止时间
- 16.1 投标人应在招标文件要求提交投标文件截止时间前，将电子投标文件提交至常州市政府采购业务管理平台。
- 17 投标文件的修改与撤回
- 17.1 投标截止时间前，投标人可以通过常州市政府采购业务管理平台对所提交的投标文件进行补充、修改或者撤回。
- 17.2 投标人对投标文件的补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、加盖公章，作为投标文件的组成部分。



## 五 开标、资格审查及评标

### 18 开标

- 18.1 招标人或招标代理机构将按招标文件的规定，在投标截止时间的同一时间和招标文件预先确定的地点组织开标。
- 18.2 本项目开标采用不见面招投标模式，使用常州市政府采购业务管理平台在线进行开标。投标人应在规定的时间内对投标文件进行解密，因非系统原因导致的解密失败，视为**投标无效**。
- 18.3 开标过程将使用常州市政府采购业务管理平台公布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容并进行记录，并由参加开标的各投标人代表在规定时间内确认。投标人超过规定时间未确认但是未提出疑义的，系统将视同已确认。
- 18.4 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为招标人、招标代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场通过业务系统提出询问或者回避申请。招标人、招标代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请将及时处理。
- 18.5 投标人不足 3 家的，不予开标。
- 18.6 投标人须在开标前使用“验证 CA”功能验证本地计算机的控件环境是否正常，并且在开标评审过程中不可随意更换计算机，必须使用验证成功的计算机进行操作，否则造成相应后果由投标人自行承担。本地计算机要求安装摄像头、麦克风和音箱，保持网络通畅。
- 18.7 因本项目采用不见面交易的方式，在开标、评审过程中，供应商需要保持操作计算机前有相关责任人值守，及时对于系统或者评委会发出的指令和要求进行响应操作。如果因为无人值守造成不能及时回应系统或者评委会指令和要求从而导致影响开标、评审结果的，责任由投标人承担。
- 18.8 如果在采购活动过程中出现以下情形，导致“常州市政府采购业务管理平台”系统无法正常运行，或者无法保证本项目采购活动的公平、公正和安全时，代理机构可以延缓或者暂停采购活动，情况严重的可以终止采购活动：
  - 1)平台系统发生故障而无法登录访问的；
  - 2)平台系统应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
  - 3)平台系统发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

- 4)病毒发作导致平台系统不能进行正常操作的;
- 5)其他无法保证本次采购活动的公平、公正和安全的情况。

出现上述情形,不影响采购活动公平、公正性的,代理机构可以待上述情形消除后继续组织不见面交易采购活动,也可以决定某些环节以纸质形式进行;影响或可能影响采购活动公平、公正性的,应当终止本次项目,重新组织采购。

## 19 资格审查

- 19.1 见第三章《资格审查》。

## 20 评标委员会

- 20.1 评标委员会根据政府采购有关规定和本次招标采购项目的特点进行组建,并负责具体评标事务,独立履行职责。
- 20.2 评审专家须符合相关规定。依法自行选定评审专家的,招标人和招标代理机构将查询有关信用记录,对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员,拒绝其参与政府采购活动。

## 21 评标程序、评标方法和评标标准

- 21.1 见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

# 六 确定中标

## 22 确定中标人

- 22.1 招标人将在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人,中标候选人并列的,由招标人依法确定。

## 23 中标公告与中标通知书

- 23.1 招标人或招标代理机构自中标人确定之日起 2 个工作日内,在常州市政府采购网公告中标结果,同时向中标人发出中标通知书,中标公告期限为 1 个工作日。
- 23.2 中标通知书对招标人和中标供应商均具有法律效力。中标通知书发出后,招标人改变中标结果的,或者中标供应商放弃中标项目的,应当依法承担法律责任。

## 24 废标

- 24.1 在招标采购中,出现下列情形之一的,应予废标:

- 24.1.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- 24.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 24.1.3 投标人的报价均超过了采购预算，招标人不能支付的；
- 24.1.4 因重大变故，采购任务取消的。
- 24.1.5 平台系统出现序号 18.8 的所述情形，情况严重且影响采购活动公平、公正性的。

24.2 废标后，招标人将废标理由通知所有投标人。

## 25 签订合同

- 25.1 中标人、招标人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定签订书面合同。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。
- 25.2 中标人拒绝与招标人签订合同的，招标人可以按照评标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。
- 25.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。
- 25.4 政府采购合同不能转包。
- 25.5 招标人允许采用分包方式履行合同的，中标人可以依法在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作采取分包方式履行合同。本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包，见《投标人须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包，否则**投标无效**。中标人就采购项目和分包项目向招标人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

## 26 询问与质疑

### 26.1 询问

- 26.1.1 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可依法提出询问，并按《投标人须知资料表》载明的形式送达招标人或招标代理机构。
- 26.1.2 招标人或招标代理机构对供应商依法提出的询问，在 3 个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

### 26.2 质疑

- 26.2.1 投标人认为招标文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，由投标人派授权代表以书面形式向招标人、招标代理机构提出质疑。招标人、招标代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复。
- 26.2.2 招标文件中采购需求以及相关部分（第四章、第五章以及投标人资格要求）由招标人负责制定和管理，对该部分内容有询问或者质疑的，投标人应当向招标人书面提出，由招标人负责接收和回复。
- 26.2.3 质疑函须使用财政部制定的范本文件。（下载网址：[http://gks.mof.gov.cn/ztzt/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201\\_2804589.htm](http://gks.mof.gov.cn/ztzt/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201_2804589.htm)）
- 26.2.4 投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者加盖公章，并加盖公章。
- 26.2.5 投标人应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，法定质疑期内针对同一采购程序环节再次提出的质疑，招标人、招标代理机构有权不予答复。

26.3 接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《投标人须知资料表》。

## 27 代理费

- 27.1 收费对象、收费标准及缴纳时间见《投标人须知资料表》。由中标人支付的，中标人须一次性向招标代理机构缴纳代理费，投标报价应包含代理费用。
- 27.2 集中采购机构不收取代理费。

## 第三章 资格审查

### 一、资格审查程序

- 1 开标结束后，招标人将根据《资格审查要求》中的规定，对投标人进行资格审查，并形成资格审查结果。
- 2 《资格审查要求》中对格式有要求的，除招标文件另有规定外，均为“实质格式”文件。
- 3 投标人《资格证明文件》有任何一项不符合《资格审查要求》的，资格审查不合格，其**投标无效**。
- 4 资格审查合格的投标人不足3家的，本项目不进行评标。

### 二、资格审查要求

序号	审查因素	审查内容	格式要求
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定	具体规定见第一章《投标邀请》	
1-1	投标人资格声明函	提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明函》。	格式见《投标文件格式》
1-2	投标人信用记录	查询渠道：信用中国网站和中国政府采购网（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> 、 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）； 截止时点：投标截止时间以后、资格审查阶段招标人或招标代理机构的实际查询时间； 信用信息查询记录和证据留存具体方式：查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他招标文件一并保存； 信用信息的使用原则：经认定的被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，其 <b>投标无效</b> 。联合体形式投标的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录。	无须投标人提供，由招标人查询。
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	具体要求见第一章《投标邀请》	

序号	审查因素	审查内容	格式要求
2-1	中小企业声明函	<p>1、投标人单独投标的，应提供中小企业声明函；如为监狱企业或残疾人福利性单位，不必提供中小企业声明函，但须按注 1 或注 2 要求提供证明材料。</p> <p>注 1：监狱企业须提供由省级以上监狱管理局（常州市含教育矫治局）、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>注 2：残疾人福利性单位须按招标文件要求提供《残疾人福利性单位声明函》。</p>	格式见《投标文件格式》
2-2	其它落实政府采购政策的资格要求	如有，见第一章《投标邀请》	提供证明文件的电子件或电子证照
3	本项目的特定资格要求	如有，见第一章《投标邀请》	
3-1	是否接受联合体投标	<p>1、如本项目接受联合体投标，且投标人为联合体时必须提供《联合协议》，明确各方拟承担的工作和责任，并指定联合体牵头人，授权其代表所有联合体成员负责本项目投标和合同实施阶段的牵头、协调工作。该联合协议应当作为投标文件的组成部分，与投标文件其他内容同时递交。</p> <p>2、联合体各成员单位均须提供本表中序号 1-1、1-2 的证明文件。</p> <p>3、本表序号 3-2 项规定的其他特定资格要求中的每一小项要求，联合体各方中至少应当有一方符合本表中其他资格要求并提供证明文件。</p> <p>4、联合体中有同类资质的供应商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供应商确定资质等级。</p> <p>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供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>6、若联合体中任一成员单位中途退出，则该联合体的<b>投标无效</b>。</p> <p>7、本项目不接受联合体投标时，投标人不得为联合体。</p>	提供《联合协议》原件的电子件 格式见《投标文件格式》
3-2	其他特定资格要求	如有，见第一章《投标邀请》	提供证明文件的电子件或电子证照

## 第四章 评标程序、评标方法和评标标准

### 一、评标程序

#### 1 投标文件的符合性审查

- 1.1 评标委员会对资格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。
- 1.2 评标委员会根据《符合性审查要求》中规定的审查因素和审查内容，对投标人的投标文件是否实质上响应招标文件进行符合性审查，并形成符合性审查评审结果。投标人《商务技术文件》有任何一项不符合《符合性审查要求》要求的，**投标无效**。

#### 符合性审查要求

序号	审查因素	审查内容
1	投标函、法定代表人资格证明书和政府采购供应商信用承诺书	按招标文件要求提供投标函、法定代表人资格证明书和政府采购供应商信用承诺书；
2	投标完整性	未将一个采购包中的内容拆开投标；
3	投标报价	投标报价未超过招标文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价；
4	报价唯一性	投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）；
5	投标有效期	投标文件中承诺的投标有效期满足招标文件中载明的投标有效期的；
6	签署、加盖公章	按照招标文件要求签署、加盖公章的；
7	实质性格式	标记为“实质性格式”的文件均按招标文件要求提供；
8	★号条款响应	投标文件满足招标文件第五章《采购需求》中★号条款要求的；
9	分包承担主体资质（如有）	分包承担主体具备《投标人须知资料表》载明的资质条件且提供了资质证书电子件（如有）；
10	分包意向协议（如有）	按招标文件规定签订并提供分包意向协议原件的电子件的；（如有）
11	报价的修正（如有）	不涉及报价修正，或投标文件报价出现前后不一致时，投标人对修正后的报价予以确认；（如有）

12	报价合理性	报价合理，或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，能够应评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的；
13	进口产品（如有）	招标文件不接受进口产品投标的内容时，投标人所投产品非进口产品的；
14	国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的	<p>国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的（如相应技术、安全、节能和环保等），投标人的投标产品应符合相应规定或要求，并提供证明文件电子件：</p> <p>1）采购的产品若属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品，则投标人所报产品必须获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；</p> <p>2）投标产品如涉及计算机信息系统安全专用产品的，须提供公安部颁发的计算机信息系统安全专用产品销售许可证；</p> <p>3）投标产品如有属于开展国家信息安全产品认证产品范围的，须提供由中国网络安全审查技术与认证中心（原中国信息安全认证中心）按国家标准认证颁发的有效认证证书等）；</p> <p>4）国家有特殊信息安全要求的项目，采购产品涉及无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，投标产品须为符合国家无线局域网安全标准（GB 15629.11/1102）并通过国家产品认证的产品；</p>
15	公平竞争	投标人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他投标人的竞争行为，不存在损害招标人或者其他投标人的合法权益情形的；
16	串通投标	不存在《政府采购货物和服务招标投标管理办法》视为投标人串通投标的情形：（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制（包含使用同一 MAC 地址的计算机制作电子响应文件的情形）；（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜（包含使用同一 MAC 地址的计算机提交或者解密电子响应文件的情形）；（三）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；（四）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；（五）不同投标人的投标文件相互混装；（六）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；
17	附加条件	投标文件未含有招标人不能接受的附加条件的；
18	其他无效情形	投标人、投标文件不存在不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。



## 2 投标文件有关事项的澄清或者说明

- 2.1 评标过程中,评标委员会将通过常州市政府采购业务管理平台系统以书面形式要求投标人对其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,作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖电子公章。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。澄清文件将作为投标文件内容的一部分。
- 2.2 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,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,有权要求该投标人在规定的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;若投标人不能证明其报价合理性,评标委员会将其作为**无效投标处理**。
- 2.3 投标报价须包含招标文件全部内容,如分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中,将不对投标总价进行调整。评标委员会有权要求投标人在规定的时间内对此进行书面确认,投标人不确认的,视为将一个采购包中的内容拆开投标,其**投标无效**。
- 2.4 投标文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:
- 2.4.1 招标文件对于报价修正是否另有规定:  
无,按下述 2.4.2-2.4.7 项规定修正。
- 2.4.2 单独递交的开标一览表(报价表)与投标文件中开标一览表(报价表)内容不一致的,以单独递交的开标一览表(报价表)为准;
- 2.4.3 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;
- 2.4.4 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
- 2.4.5 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;
- 2.4.6 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。
- 2.4.7 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书面确认后产生约束力,投标人不确认

的，其**投标无效**。

2.5 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《投标人须知》5.2条规定情形的，可以享受中小企业扶持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评标时价格不予扣除。

2.5.1 对于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20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.2 对于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，且接受大中型企业与**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%以上的联合体或者大中型企业的报价给予 3%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.3 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。

2.5.4 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

2.5.5 中小企业参加政府采购活动，应当按照招标文件给定的格式出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

2.5.6 监狱企业提供了由省级以上监狱管理局（常州市含教育矫治局）、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，视同小微企业。

2.5.7 残疾人福利性单位按招标文件要求提供了《残疾人福利性单位声明函》（见附件）的，视同小微企业。

2.5.8 若投标人同时属于小型或微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位中的两种及以上，将不重复享受小微企业价格扣减的优惠政策。

### 3 投标文件的比较和评价

- 3.1 评标委员会将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估,综合比较与评价;未通过符合性审查的投标文件不得进入比较与评价。
- 3.2 评标方法和评标标准
- 3.2.1 本项目采用的评标方法为:
- 综合评分法,指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法,见《评标标准》,招标文件中没有规定的评标标准不得作为评审的依据。
- 4 确定中标候选人名单
- 4.1 采用综合评分法时,提供相同品牌产品(单一产品或核心产品品牌相同)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,评标委员会按照下述规定确定一个投标人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。
- 具体要求:按实施方案优劣顺序排列。
- 4.2 采用综合评分法时,评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。评分分值计算保留小数点后两位,第三位四舍五入。
- 4.3 采用最低评标价法时,评标结果按本章 2.4、2.5 调整后的投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。
- 4.4 评标委员会要对评分汇总情况进行复核,特别是对排名第一的、报价最低的、投标或响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。
- 4.5 评标委员会将根据各投标人的评标排序,依次推荐本项目(各采购包)的中标候选人,起草并签署评标报告。本项目(各采购包)评标委员会共(各)推荐不少于 3 名中标候选人。
- 5 报告违法行为

- 5.1 评标委员会在评标过程中发现投标人有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时,有向招标人、招标代理机构或者有关部门报告的职责。

## 二、评标标准

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	价格分	30	满足招标文件要求且投标折扣最低的投标折扣为评标基准价，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 = (评标基准价/投标折扣) × 分值。	此处投标报价指经过报价修正，及因落实政府采购政策进行价格调整后的报价，详见第四章《评标方法和评标标准》2.4 及 2.5。
2	主观分	22		
2.1	维保服务方案	8	根据投标人提供的维保服务方案充分考虑用户实际需求、层次清晰、方案完整性、针对性、合理性进行综合评审：服务方案完整详细、安排合理、针对性强的得 8 分；服务方案一般、安排不合理、针对性不强的得 4 分；服务方案欠缺、不详细、针对性差的得 1 分；未提供不得分。	须提供服务方案，否则不得分
2.2	运行保障方案	8	根据投标人提供的视频点位分布清单，提供点位查勘报告、运行维护保障方案的规划、时序进度安排、人员配置等内容进行综合评审： 查勘报告及保障方案完整和详细、针对性强的得 8 分；查勘报告及保障方案简单、不够详细、针对性不强的得 4 分；查勘报告及保障方案欠缺、不详细、针对性差的得 1 分；未提供不得分。	须提供服务方案，否则不得分
2.3	网络调试方案	4	投标人对排水处视频传输网络组网方案较为了解，且提出的调试方案切实可行、安全稳定的得 4 分；对组网方案了解度一般，方案可行性一般、安全稳定一般的得 2 分；不了解不得分。	须提供服务方案，否则不得分
2.4	故障处置方案	2	根据项目特点，制定故障处置方案，方案科学合理、完全满足需求的得 2 分；基本满足要求的得 1 分；不可行或未提供不得分。	须提供服务方案，否则不得分
3	客观分	48		
3.1	业绩评价	2	投标人近三年（自招标公告发布之日起往前推算）以来承担过类似项目业绩案例的，每有一个得 1 分；本项最高得 2 分。	须提供有效合同和验收报告扫描件并加盖投标人公章，否则不得分
3.2	服务能力	1	投标人承诺报修的响应时间不超过 24 小时得 1 分。	须提供承诺函并加盖投标人公章，否则不

				得分（格式自拟）
3.3	企业实力	14	<p>1. 投标人具有数据存储安全管理体系认证证书的得 4 分；</p> <p>2. 投标人具有 DCMM(数据管理能力成熟度) 3 级（含）以上的得 4 分；</p> <p>3. 投标人具有商品售后服务评价体系认证证书的得 2 分；</p> <p>4. 投标人具有信息技术服务运行维护标准 ITSS 贰级（含）以上符合性证书的得 1 分；</p> <p>5. 投标人具有 CCRC 信息安全服务资质认证证书（信息系统安全集成）的得 1 分；</p> <p>6. 投标人具备质量管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、信息安全体系认证证书、环境管理体系认证的，每具备一个得 0.5 分，本项最高得 2 分。</p>	须提供有效的证书扫描件并加盖投标人公章，否则不得分
3.4	项目团队	21	<p>1. 拟投入本项目的项目经理 1 人，具有信息系统项目管理师证书的得 2 分；具有 ITSS-IT 服务项目经理的得 2 分；具有 PMP 证书的得 2 分；具有网络安全能力认证 CCSC 证书的得 2 分；本项最高得 8 分；</p> <p>2. 拟投入本项目技术负责人 1 人，具有信息系统项目管理师证书的得 2 分；具有注册信息安全专业人员 CISP 证书的得 2 分；具有项目相关交换机厂家（华为、华三）认证工程师证书的得 2 分；具有 ITSS-IT 服务工程师的得 2 分；本项最高得 8 分；</p> <p>3. 投标人拟派项目成员 1 人（项目经理和技术负责人除外）具有软件设计师证书、注册信息安全专业人员（CISP）证书、信息安全保障人员认证（CISAW-安全集成）证书、信息系统项目管理师证书、网络安全能力认证 CCSC(网络安全技术(I 级))证书，每提供 1 类证书得 1 分；本项最高得 5 分。 <b>注：投标人拟派项目成员超过 1 人的，本项得分按得分最高的项目成员计。</b></p>	须提供有效的证书扫描件并加盖投标人公章，否则不得分
3.5	技术参数	10	根据投标人对本项目招标文件合同附件 1 所要求的产品“规格参数表”的响应程度打分，所投产品全部满足招标文件“技术参数与要求”得 10 分。其中：	便于评分，请投标人在偏离表中逐条列出技术参数证明材料所在页码。投标人需如

		<p>带“★”参数为实质性响应参数，如有负偏离视为无效投标；带▲项为重要参数，每出现一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止；</p> <p>注：所有带▲项，投标文件需出具相关证明材料复印件并加盖投标人公章，否则视为负偏离。如有提供虚假技术参数的，一经发现作无效投标处理。</p>	<b>实填写所投产品参数。</b>
合计	100		

## 第五章 采购需求

受常州市排水管理处的委托，江苏中冠工程咨询有限公司作为招标代理机构，就其单位所需视频及门禁设备维保服务项目进行公开招标采购。

### 一、项目基本情况

采购视频及门禁设备维保服务服务。

服务期：自合同签订之日起 2 年。

### 二、原有视频点分布情况

#### 1. 摄像头清单

序号	泵站性质	泵站名称	视频类别	视频型式	球视频	枪视频
1	污水	新朝阳	安防	球	1	
2			控制间	枪		1
3			北墙	枪		1
4			南墙	枪		1
5			西墙	枪		1
6			东墙	枪		1
7			配电间	枪		1
8			配电间柜后	枪		1
9			泵房	枪		1
10	污水	城中	安防	球	1	
11			配电间	枪		1
12			配电间	枪		1
13	污水	同安	安防	球	1	
14			配电间	枪		1
15	污水	平岗	安防	球	1	
16			控制间	枪		1
17			配电间	枪		1
18			格栅间	枪		1
19			配电间	枪		1
20	污水	清南	安防	球	1	
21			配电间	枪		1
22	污水	横荡浜	安防	球	1	
23			配电间	枪		1
24	污水	常柴桥	大门	枪		1
25			球机 1	球	1	
26			通道	枪		1
27			球机 2	球	1	
28			配电间	枪		1
29			配电间	枪		1



30	污水	永宁	安防	球	1	
31			配电间	枪		1
32	污水	西新桥	安防	球	1	
33			配电间	枪		1
34	污水	新多棱	安防	球	1	
35			西墙	枪		1
36			配电间北	枪		1
37			北墙	枪		1
38			泵房	枪		1
39			配电间南	枪		1
40			配电间	枪		1
41			控制室	枪		1
42			东墙	枪		1
43			南墙	枪		1
44			配电间	枪		1
45			进水井	枪		1
46			机房入口	枪		1
47			AI 人脸	IVSS		
48	污水	泰山	安防	球	1	
49			配电间	枪		1
50	污水	镇澄	安防	球	1	
51			配电间	枪		1
52	污水	黄河路	安防	球	1	
53			新配电间	枪		1
54			控制间	枪		1
55			配电间	枪		1
56			配电间	枪		1
57	污水	雕庄	安防	球	1	
58			高压配电间	枪		1
59			低压配电间	枪		1
60			水泵控制间	枪		1
61			PLC 控制间	枪		1
62			配电间	枪		1
63	污水	丽华	安防	球	1	
64			配电间	枪		1
65			老配电间	枪		1
66			控制间	枪		1
67			配电间	枪		1
68		龙游河丽华	安防	球	1	
69	污水	桃园	安防	球	1	
70			配电间	枪		1
71	污水	湾戚路	安防	球	1	

72			配电间	枪		1
73	污水	世茂香槟湖	安防		1	
74			配电间	枪		1
75	污水	新龙	安防	球	1	
76			东配电间	枪		1
77			控制间	枪		1
78			北配电间	枪		1
79			东配电间 2	枪		1
80			配电间	枪		1
81	污水	惠家塘	高压配电间	枪		1
82			高压配电间备用	枪		1
83			PLC 控制间	枪		1
84		新惠家塘	安防	球	1	
85			控制间	枪		1
86			北墙	枪		1
87			南墙	枪		1
88			西墙	枪		1
89			东墙	枪		1
90			南配电间	枪		1
91			西北配电间	枪		1
92			西中配电间	枪		1
93			东北配电间	枪		1
94			泵房	枪		1
95			配电间	枪		1
96	污水	王家塘	安防	球	1	
97			低配间	枪		1
98			PLC 控制间	枪		1
99			高配间	枪		1
100	污水	汤家桥泵站	安防	球	1	
101			PLC 控制间	枪		1
102			高配间	枪		1
103			高配备用	枪		1
104			配电间	枪		1
105	污水	环保园	安防	球	1	
106			配电间	枪		1
107	污水	电子园	安防	球	1	
108			配电间	枪		1
109			仪表间	枪		1
110	污水	中巷	安防	球	1	
111			配电间	枪		1
112			新配电间	枪		1

113	污水	宝塔山	安防	球	1	
114			配电间	枪		1
115	污水	圩塘	安防	球	1	
116			配电间	枪		1
117		圩塘出水口	安防	球	1	
118	污水	新桥	安防	球	1	
119			配电间	枪		1
120			控制间	枪		1
121	污水	龙虎塘	安防	球	1	
122			配电间	枪		1
123	污水	罗溪	安防	球	1	
124			配电间	枪		1
125	污水	新排江	安防	球	1	
126			高位井	球	1	
127			PLC 控制间	枪		1
128			水泵控制间	枪		1
129			配电间	枪		1
130			配电间	枪		1
131	污水	青龙	厂	枪		1
132			仓库门	枪		1
133			安防	球	1	
134			配电间	枪		1
135			控制间	枪		1
136			配电间	枪		1
137	污水	东南	安防	球	1	
138			配电间	枪		1
139	污水	新机场路	安防	球	1	
140			配电间	枪		1
141	污水	三堡街	安防	球	1	
142			配电间	枪		1
143			控制间	枪		1
144			配电间	枪		1
145	污水	小王家村	安防	球	1	
146			配电间	枪		1
147	污水	北港	安防	球	1	
148			配电间	枪		1
149	污水	新四路	安防	球	1	
150			配电间	枪		1
151	污水	横塘河西路	安防	球	1	
152			配电间	枪		1
153			控制间	枪		1

154	污水	新闻污水	安防	球	1	
155			配电间	枪		1
156			配电间 2	枪		1
157		空港	安防	球	1	
158			配电间	枪		1
159	污水	戴家塘	安防	球	1	
160			配电间	枪		1
161		大坝头	安防	球	1	
162			配电间	枪		1
163		五一路泵站	安防	球	1	
164			配电间	枪		1
165			配电间	枪		1
166		勤业泵站	安防	球	1	
167			配电间	枪		1
168		勤花泵站	安防	球	1	
169			配电间	枪		1
170		常锡路	安防	球	1	
171			配电间	枪		1
172		花园泵站	安防	球	1	
173		清潭	配电间	枪		1
174		关河	安防	球	1	
175			配电间	枪		1
176		安家	安防	球	1	
177		连江桥	安防	球	1	
178		王下村 (健身广场)	安防	球	1	
179		高田	除臭间	枪		1
180			控制间	枪		1
181			进线柜	枪		1
182			值班室	枪		1
183			安防	球	1	
184		中油	配电间	枪		1
185		新常青	安防	球	1	
186			南围墙西	枪		1
187			西围墙南	枪		1
188			西围墙北	枪		1
189			北围墙西	枪		1
190			南围墙东	枪		1
191			北围墙东	枪		1
192			控制室	枪		1
193			配电室 1	枪		1

194			配电室 2	枪		1
195			泵房北	枪		1
196			泵房南	枪		1
197		城东	安防	球	1	
198			高配间	球	1	
199			值班室	枪		1
200			控制间	枪		1
201			除臭间	枪		1
202			配电柜 1	枪		1
203			泵房	枪		1
204			配电柜 2	枪		1
205		大叶	配电间	球	1	
206			高配间	球	1	
207			东围墙	枪		1
208			控制室	球	1	
209			西围墙	枪		1
210			泵房	球	1	
211			安防	球	1	
212			南围墙	枪		1
213			北围墙	枪		1
214			除臭间	球	1	
215	水环境	蒋家浜	安防	球	1	
216			配电间	枪		1
217	水环境	凌家塘	安防	球	1	
218			配电间	枪		1
219			后塘河控制间	枪		1
220		后塘河	河道	球	1	
221	水环境	三宝浜	安防	球	1	
222			配电间	枪		1
223			出水口	球	1	
224	水环境	叶家浜	安防	球	1	
225			配电间	枪		1
226		叶家浜	河道	球	1	
227	水环境	横塘西	安防	球	1	
228			配电间	枪		1
229		横塘西	河道	球	1	
230		横塘西	董家桥安防	球	1	
231		横塘西	董家桥井内	球	1	
232	水环境	双桥浜	安防	球	1	
233			配电间	枪		1
234		新双桥	河道	球	1	
235	水环境	翠竹内河	安防	球	1	
236			配电间	枪		1

237		(寿星宫)	河道	球	1	
238	水环境	十字河西	安防	球	1	
239			配电间	枪		1
240	水环境	十字河南	安防	球	1	
241			配电间	枪		1
242	水环境	十字河北	安防	球	1	
243			配电间	枪		1
244	水环境	西涵洞	安防	球	1	
245			配电间	枪		1
246			河道	球	1	
247	水环境	新昌	安防	球	1	
248			配电间	枪		1
249	水环境	白荡西	安防	球	1	
250			配电间	枪		1
251	水环境	横塘东	安防	球	1	
252			临时	球	1	
253			配电间	枪		1
254	水环境	双沟浜	安防	球	1	
255			配电间	枪		1
256	水环境	会馆浜	安防	球	1	
257			配电间	枪		1
258		会馆浜	河道	球	1	
259	水环境	白家浜	安防	球	1	
260			配电间	枪		1
261	水环境	二十一米河	安防	球	1	
262			配电间	枪		1
263	水环境	龙游河南	安防	球	1	
264			配电间	枪		1
265	水环境	龙游河北	安防	球	1	
266			配电间	枪		1
267			控制间	枪		1
268	水环境	新三宝浜	安防	球	1	
269			配电间	枪		1
270	水环境	刘塘浜	安防	球	1	
271	水环境	凤凰河	安防	球	1	
272			配电间	枪		1
273	水环境	大红旗浜	安防	球	1	
274			配电间	枪		1
275	水环境	琢初桥	安防	球	1	
276			配电间	枪		1
277	水环境	公交回车	安防	球	1	

		场				
278			配电间	枪		1
279		北市河真空				
280	水环境	张家浜	安防	球	1	
281			配电间	枪		1
282	水环境	徐家浜	安防	球	1	
283			配电间	枪		1
284	水环境	北市河	安防	球	1	
285			配电间	枪		1
286	水环境	白荡浜	安防	球	1	
287			配电间	枪		1
288	水环境	南童子	安防	球	1	
289			配电间	枪		1
290	水环境	清南桥	安防	球	1	
291	水环境	后周浜	安防	球	1	
292			配电间	枪		1
293			泵房	枪		1
294	水环境	勤德家园	污水	球	1	
295			格栅后	球	1	
296			安防	球	1	
297	水环境	采菱路	北墙	枪		1
298			西墙	枪		1
299			南墙	枪		1
300			东墙	枪		1
301			安防	球	1	
302			配电间	枪		1
303			控制间	枪		1
304			泵房	枪		1
305	水环境	新西涵洞	安防	球	1	
306		同济桥	安防	球	1	
307			配电间	枪		1
308		县北新村	泵房	枪		1
309			配电间	枪		1
310		新港	泵站	球	1	
311		商会桥	安防	球	1	
312		斗巷	配电间	枪		1
313			泵房	枪		1
314		上村	配电间	枪		1
315			泵房	枪		1
316			配电间 2	枪		1
317		吴家场	安防	球	1	
318		潘家村				

319		广仁桥	安防	球	1	
320		八角井	安防	球	1	
321		宏达大酒店	安防	球	1	
322		觅小	安防	球	1	
323		大仓路	安防	球	1	
324		西水关南	安防	球	1	
325		西水关北	安防	球	1	
326		民丰窑	安防	球	1	
327		龙晶桥	安防	球	1	
328		夏雷路	安防	球	1	
329		黄金大酒店	安防	球	1	
330		朱家村	安防	球	1	
331		飘香路	安防	球	1	
332		木排浜	安防	球	1	
333			配电间	枪		1
334		平岗星苑	安防	球	1	
335		杨家花园				
336		勤俭村	安防	球	1	
337		青龙苑	安防	球	1	
338		德安				
339		怀德				
340		广化				
341		大湾浜	安防	球	1	
342		新双桥浜	安防	球	1	
343		元丰桥南	安防	球	1	
344		朝阳四村	安防	球	1	
345		桃园截流	安防	球	1	
346		清凉东村	安防	球	1	
347		椿庭桥东				
348		博爱路	安防	球	1	
349		章家浜截流	安防	球	1	
350		唐家湾				
351		泰安里				
352		丽华二村				
353		广仁桥南				
354		聚合家园				
355		鹤园桥				
356		茶山街道				
357		新中新桥	配电间	球	1	
358			泵房	球	1	



359		运河五号	安防	球	1	
360		小茅山	安防	球	1	
361		前林庄河	控制间	枪		1
362			安防	球	1	
363			出水阀门井	枪		1
364			泵房	枪		1
365			进水井	枪		1
366			地下门	球	1	
367			闸门井	枪		1
368		赣江路	东墙	枪		1
369			安防	球	1	
370			南墙	枪		1
371			配电间	枪		1
372			西墙	枪		1
373			控制间	枪		1
374			北墙	枪		1
375		五星通沟 污泥	西墙	枪		1
376			东墙	枪		1
377			北墙	枪		1
378			中间 1	枪		1
379			中间 2	枪		1
380			南墙	枪		1
381			出污处	枪		1
382			配电间	球	1	
383			门卫	球	1	
384						
385			配电间 1	枪		1
386			配电间 2	枪		1
387			地道	枪		1
388	雨水	奔牛	安防	球	1	
389			泵房	枪		1
390			配电间	枪		1
391			发电机房	枪		1
392			地道	球	1	
393	雨水	新闸	安防	球	1	
394			西墙	枪		1
395			泵房	枪		1
396			配电间	枪		1
397			发电机房	枪		1
398		庆丰	地道	球	1	
399	雨水	庆丰	安防	球	1	
400			泵房	枪		1

401			配电间	枪		1
402			发电机房	枪		1
403		长江	地道东	球	1	
404		长江	地道西	球	1	
405	雨水	长江	安防	球	1	
406			泵房	枪		1
407			配电间	枪		1
408			发电机房	枪		1
409	雨水	镇澄西	安防	球	1	
410		东	地道	球	1	
411		西	地道	球	1	
412	雨水	镇澄东	安防	球	1	
413			控制间	枪		1
414			配电间	枪		1
415			发电机房	枪		1
416			地道	球	1	
417	雨水	健身路	安防	球	1	
418			配电间	枪		1
419			发电机房	枪		1
420	雨水	晋陵	安防	球	1	
421			发电机房	枪		1
422			配电间	枪		1
423			污水控制间	枪		1
424			立交控制间	枪		1
425			立交泵房	枪		1
426			地道	球	1	
427			地道	球	1	
428	雨水	永宁	安防	球	1	
429			发电机房	枪		1
430			配电间	枪		1
431			泵房	枪		1
432	雨水	常焦	安防	球	1	
433			地道	球	1	
434			配电间	枪		1
435			发电机房	枪		1
436		竹林	地道东	球	1	
437		竹林	地道西	球	1	
438	雨水	竹林	安防	球	1	
439			控制间	枪		1
440			配电间	枪		1
441			发电机房	枪		1
442			地道	球	1	
443	雨水	紫云	安防	球	1	

444			泵房	枪		1
445			配电间	枪		1
446			发电机房	枪		1
447	雨水	青洋	地道东	球	1	
448		青洋	地道西	球	1	
449		青洋	安防	球	1	
450			泵房	枪		1
451			配电间	枪		1
452			发电机房	枪		1
453		玉龙路	地道东	球	1	
454		玉龙路	地道西	球	1	
455	雨水	玉龙路	安防	球	1	
456			配电间 1	枪		1
457			配电间 2	枪		1
458			发电机房	枪		1
459		龙江路	地道东	球	1	
460		龙江路	地道西	球	1	
461	雨水	龙江路	安防	球	1	
462			泵房	枪		1
463			配电间	枪		1
464			发电机房	枪		1
465			老配电间	枪		1
466		龙城大道	泵站			
467		龙城大道 1#	配电间	枪		1
468			泵房	枪		1
469		龙城大道 2#	配电间	枪		1
470			泵房	枪		1
471			地道	球	1	
472		龙城大道 3#	配电间	枪		1
473			泵房	枪		1
474			地道	球	1	
475		龙城大道 4#	配电间	枪		1
476			泵房	枪		1
477			地道	球	1	
478		龙城大道 5#	配电间	枪		1
479			泵房	枪		1
480			地道	球	1	
481		龙城大道	配电间	枪		1

		6#				
482			配电间	枪		1
483			泵房	枪		1
484			地道	球	1	
485		s239	安防	球	1	
486		青洋过街	配电间	球	1	
487			路灯	球	1	
488			南口	枪		1
489			北口	枪		1
490			环网柜	球	1	
491		柴支浜	安防	球	1	
492		五星（十字南）	出水口	球	1	
493		五星超磁	泵房	球	1	
494		双桥超磁	泵站	球	1	
495		三宝浜补水	安防	球	1	
496		西市河（椿桂园）	控制室	枪		1
497			配电间	球	1	
498			设备间	球	1	
499			锁桥河抽排	球	1	
500			西市河抽排	球	1	
501		南市河（广化桥）	设备间 1	球	1	
502			设备间 2	球	1	
503			配电间	球	1	
504			控制间	球	1	
505		北市河（青山绿水）	控制室	枪		1
506			设备间	球	1	
507			配电间	球	1	
508	西水关北	南市河	西水关桥	球	1	
509	西水关北	南市河	南市河补水口（天禧桥）	球	1	
510	商会桥	南市河	商会桥	球	1	
511	商会桥	南市河	中新桥	球	1	
512	城中	南市河	会元桥	球	1	
513	琢初桥	南市河	琢初桥	球	1	
514	元丰桥南	南市河	元丰桥	球	1	

515	商会桥	南市河	商会桥西水下	球	1	
516	商会桥	南市河	商会桥东水下	球	1	
517		东市河	儿童医院	球	1	
518		东市河	东市河抽排	球	1	
519	龙晶桥	东市河	龙晶桥	球	1	
520	鹤园桥	北市河	金桥市场弯口	球	1	
521	鹤园桥	北市河	鹤园桥	球	1	
522	椿庭桥	北市河	椿庭桥	球	1	
523	勤俭村	北市河	博爱桥	球	1	
524	勤俭村	北市河	北市河补水口	球	1	
525	西横街	西市河	文在桥	球	1	
526	西横街	西市河	西市河补水口	球	1	
527		西市河	西市河抽排	球	1	
528	锁桥河抽排	锁桥河	小虹桥	球	1	
529		锁桥河	锁桥河抽排（锁桥河水利闸站）	球	1	
530	十字河西	十字河	十字河释放口	球	1	
531	勤花	十字河	亭桥	球	1	
532	勤花	十字河	洪庄桥	球	1	
533	勤花	十字河	橡胶坝西侧	球	1	
534	新双桥	双桥浜	润锦桥	球	1	
535	双桥浜超磁	双桥浜	出水口	球	1	
536		章家浜	石墨烯	球	1	
537		章家浜	翻刮板	球	1	
538	章家浜	章家浜	进水口	球	1	
539	前伏村	三宝浜	原出水口	球	1	
540	三宝浜	三宝浜	和富桥	球	1	
541		柴支浜	补水口	球	1	
542		积水点	文化宫	球	1	
543			清潭 12 路	球	1	
544			万豪花都	球	1	
545			老航仪	球	1	
546			清潭中学	球	1	
547	觅渡桥		瞿秋白同志纪念馆	球	1	
548		低水位	光伏产业园防爆监控	球	1	
549			横塘河防爆监控	球	1	
550		泵站所		枪		1
551	污水	黄河路	危废点	枪		1
552	污水	雕庄	危废点	枪		1

553	污水	惠家塘	危废点	枪		1
554	污水	电子园	危废点	枪		1
555	污水	中巷	危废点	枪		1
556	污水	北港	危废点	枪		1
557	污水	新龙	危废点	枪		1
558	水环境	后塘河	危废点	枪		1
559	水环境	叶家浜	危废点	枪		1
560	水环境	横塘西	危废点	枪		1
561	水环境	西涵洞	危废点	枪		1
562	水环境	会馆浜	危废点	枪		1
563	水环境	琢初桥	危废点	枪		1
564		后方基地	配电间 1	枪		1
565			配电间 2	枪		1
566		北环	配电间	枪		1
567			高压配电间	枪		1
568		江边出水口		枪	1	
569		城北出水口		枪	1	
570		东南出水口		枪	1	
571		龙澄出水口		枪	1	
572		佼登机械		枪		1
573		澳弘电子		枪		1
574		依丝特纺织		枪		1
575		百丈污水厂		枪		1
备注：现有门禁系统有 119 套						

2. 工作特点：视频监控数量多、布点散，故障维修时的响应速度要求高、维修质量要求高。

### 三、技术管理要求

#### 1. 基本要求

(1) 本项目投标人须设定项目经理 1 人，技术负责人 1 人，成员不少于 1 人。视频的维修作业需在 5 个工作日内完成，等待甲供零件部件或其他招标人认可的情况除外。

(2) 招标人在防汛、抢修等特殊情况下，有权利对维修时间提出更严格的要求，中标人应合理安排自身工作计划，尽量满足招标人的相关需求。

(3) 视频维修前, 首先应由双方根据故障现象初步判断故障原因, 再确定维修范围, 招标人对实际维修内容进行逐一签证。除对故障零部件进行维修更换外, 还应对线路、硬盘等进行全面的检查, 必要时进行相关维修。

(4) 视频监控进行维修时, 执行招标文件规定的相关项目服务。除规定项目外, 还应对系统进行相关检查, 如发现缺陷情况报招标人认可后进入其它维修程序并逐一签证。

#### 四、验收标准及质保要求:

1. 根据招标人安排分批进行维修、维护保养, 包括现场拆装、运输及调试;
2. 视频监控应在招标人鉴证的情况下进行维修、更换;
3. 维修或保养后按照附件 3《设备维修内容预算表》、附件 4《设备维修验收记录表》、附件 5《设备定期检查、保养记录表》的要求, 由双方签字确认;
4. **维修质保期 1 年**(自安装使用之日起计算)。质保期内正常使用的视频监控如发生维修/保养内容相关的故障时, 维修方需无条件返修, 且质保期自维修后顺延 6 个月, 延长后的质保期总时间不超过 2 年。

#### 五、报价原则

1. 本项目下述的报价明细清单是按现有视频监控的情况进行模拟, 清单中的分项单价为招标人依据多年来维修合同价格制定的基准价。投标人的报价方式以清单中单价为基准价, 在此基础上报整体折扣, 不再进行分项报价。

2. 此次采购清单中的各项报价仅作为中标后买卖双方签订合同的单价依据, 双方按照实际维修及保养的签证内容, 依照基准单价乘以中标人的所报折扣计价付款。

3. 本次采购的报价中包含但不限于材料、运输、维修安装、管理费、利润、规费、税金等所有费用, 且当年风险范围内不调整。风险范围包含但不限于: 市场风险(包括采用新的验收标准、人工、机械、价格波动等)、政策文件的调整造成的风险)。

4. 本项目由于资金性质且系统无法合并标包的原因, 系统中分为两个标包, 但本项目不是多标段项目, 因此制作投标人在制作电子版投标文件时的两个标包所报折扣应保持一致。

#### 六、付款方式

完成招标人安排的维修或定期保养服务工作后双方按实际工作量进行签证，按合同进行汇总结算，全年维修总金额不得超预算。



## 第六章 拟签订的合同文本

合同编号：\_\_\_\_\_

甲方：常州市排水管理处  
住所地：常州市飞龙东路 116 号  
法定代表人：许光明  
统一社会信用代码：123204004672884078

乙方：  
住所地：  
法定代表人：  
统一社会信用代码：

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照江苏中冠工程咨询有限公司的采购结果签订本合同。

### 第一条 项目概况

- 1.项目名称：视频及门禁设备维保服务
- 2.项目地点：\_\_\_\_\_
- 3.维修范围：甲方管辖范围内的视频及门禁设备维保服务
- 4.服务期限：自\_\_\_\_年\_\_月\_\_日起至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日止。
- 5.维修清单：见附件 1。

### 第二条 合同文件组成

合同文件应能互相解释，互为说明，其组成如下：

- 1.本合同协议书；
- 2.中标通知书；
- 3.招标文件及相关说明；
- 4.乙方中标的投标文件；
- 5.乙方在招投标过程中所作的其它承诺、声明、书面澄清等。

当合同文件出现含糊不清或不相一致，按以上优先顺序进行解释。

### 第三条 履约保证金

1.合同签订后 30 日内，乙方将履约保证金（人民币 30000 元，大写叁万元）汇入甲方账户，户名：常州市财政局，开户银行：江苏银行常州龙城大道支行，账号：83100120010000019。

- 2.如乙方未能履行合同规定的义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。
- 3.按照合同约定应退还的履约保证金在项目服务结束后 15 个工作日内无息退还给乙

方。

#### 第四条合同价格与支付

##### 1.合同价格

本合同价款包括提供本服务所需的人工、材料、设备、运输、维修安装、管理费、利润、保险、规费、税金等全部费用。合同有效期内不作调整。

如果在履行合同过程中适用的税收发生变化，如税率的增减、增加或废除税种或现行规定的解释和使用的变更，都不再对合同价格进行调整、增加或减少。本合同涉及的发票均需按付款时的增值税税率开具，该税费已包含在合同价款中。

本合同为固定单价合同，单价根据《视频及门禁设备维保服务分项报价表基准价》\* 中标折扣确定，本项目中标折扣：\_\_\_%。乙方实际完成的工作量由甲方使用部门进行签证，合同价款按确定的单价和签证量进行计算。

##### 2.价款支付

2.1 本合同价款根据单价和签证量进行计算。合同价款是假设乙方通过维修考核（考核得分在 90 分以上的）情况下计算的价款，而非实际支付款。实际支付款为依据《维修考核表》（见附件 7）的考核结果扣除相应金额（违约金）后应支付的价款。

考核得分在 90 分（含）以上的，全额支付合同价款。考核得分低于 90 分（不含）的，每低一分扣除合同价款的 2% 作为违约金。

2.2 乙方必须在当年的奇数月月底前向甲方报送当期 2 个月相应结算资料。

2.3 甲方应将服务费汇入以下乙方账户：

户名：\_\_\_\_\_；帐号：\_\_\_\_\_；开户行：\_\_\_\_\_。

如乙方的账户信息错误或发生变更，须书面通知甲方，否则一切后果由乙方承担。

#### 第五条双方权利与义务

1. 合同生效后，甲方应在 10 个工作日内将泵站、污水厂地点分布情况等有关事项告知乙方；同时乙方应在 10 个工作日内，提供维修人员名册清单及其本公司的社保证明复印件（原件备查）。维修前甲方负责将维修内容、维修地点及时告知乙方并进行安全交底。

2. 乙方的中标不代表其获得甲方设备的唯一维修资格，综合考虑需维修设备的具体情况，为保证城市排水设施的安全稳定运行，甲方有权根据实际情况委托第三方进行维修。

3. 乙方应在合同签订一个月内为参与本维修项目的作业人员购买不低于 50 万元额度的雇主责任险或人身意外险的；

4. 乙方在接收到甲方使用部门的维修内容后，应在规定期限内完成维修工作，出现需要甲方购买设备或其他特殊情况时应书面汇报甲方，以保证甲方的维修进度。甲方负责采

购维修过程中必须更换的甲供设备（如摄像头等）。乙方维修进度或质量不能满足甲方要求时，甲方有权利要求乙方增加维修人员数量或进行人员调换，乙方应予配合并采取相应措施保证维修进度。

5.设备的解体、组装或隐蔽工程必须在甲方使用部门在场或甲方使用部门许可的其他方式下进行（如：通过视频、拍照等）；如发现乙方未按此要求进行设备解体及组装，甲方有权利要求乙方重新解体并组装，由此造成的一切损失（包括因此延误时间对甲方造成的损失）均由乙方承担。

6.乙方应做好故障零部件的登记工作，对拆解的部件妥善保管并交由甲方处置。乙方未交予甲方而自行处置的，甲方有权不予支付相关零部件的维修费用。

7.当甲方认为某项维修内容较为复杂需进行方案论证时，在书面告知乙方后，由乙方编制施工方案，乙方技术负责人审核、签字并加盖单位公章后方可实施。

8.甲方帮助协调乙方服务过程中遇到的突发情况。

## 第六条 服务要求

### 1. 时间要求

1.1 乙方在接到甲方的维修要求后，需在 24 小时内到现场开展维修工作。

1.2 在现场进行维修作业的需在接到维修要求后 5 日内完成，定期保养作业需在 7 日内完成，自甲方发出维修通知之日起计算（APP 下达工单的以系统时间为准），返厂维修的需在接到维修要求后 10 日内修毕返回甲方现场并完成安装（此日期作为交付日期），等待甲供设备或其他甲方认可的情况除外。

1.3 甲方在防汛、抢修等特殊情况下，在发出维修通知时以书面或可追溯的电子记录（含微信、短信、APP 工单等）形式注明该事项为应急抢修，乙方需在发出通知之时起 4 小时内响应并抵达现场开展维修工作。

1.4 前款所指“xx 小时内响应并到现场开展维修工作”，是指乙方及时响应维修需求，抵达现场分析判断故障原因、着手开展维修或应急处置措施，并非要求乙方需在 xx 小时内修毕交付。”

### 2. 质量要求

2.1 乙方维修质量必须符合附件 2 规定的技术要求。

2.1 甲方有权对乙方维修时使用的零部件材质进行抽检，抽检方式分为现场检查或第三方检测机构送样检测。如检测结果合格则由甲方支付检测费用，如检测不合格则由乙方支付检测费及更换零部件后的复检费用。

2.2 维修完成后由甲方相关部门进行验收，维修质保期 1 年，质保期自该项维修工作通过验收之日起计算。

在质保期内因乙方维修质量问题导致故障，则由乙方负责返修，由此产生的所有费用

由乙方承担，同时质保期自返修完毕之日起重新计算。经双方确认其他异常情况除外。

### 3. 签证要求

3.1 乙方在对设备进行维修前，应与甲方使用部门确认设备原有状态。在设备解体后，与甲方使用部门一同确认维修内容和工程量并填写《维修内容预算表》（附件 3）。

3.2 在完成维修工作后，甲乙双方应在稳定运行一周后完成验收并于完成维修工作后 15 天内完成签证资料。乙方会同甲方使用部门对已完成的作业内容进行签证时应填写《设备维修验收记录表》（附件 4）《定期检查、保养记录表》（附件 5）一式三份，甲方使用部门一份，乙方两份，乙方在汇总结算时向甲方采购部门提供一份。

3.3 乙方应建立维修记录台账，对每台设备的维修时间、设备状态、拆解情况、维修内容、投运时间、试运行情况等内容，以便甲方及相关部门检查。《设备维修台账》（附件 6）

### 4. 考核要求

4.1 甲方可对乙方按合同、招标文件及双方认可的技术标准等进行服务及时性和维修质量的考核。每个结算周期进行一次考核，考核要求见附件 7《维修保养考核表》。

4.2 甲方有权根据国家法律法规要求，并结合工作特点和实际情况修改或增添相关维修、保养的要求和考核办法等，上述要求和办法经乙方签字认可后视为本合同不可分割的一部分。

4.3 乙方需在完成维修任务后 7 个工作日内完成签证资料，乙方须按甲方要求的格式提交纸质及电子版的维修验收签证及支付申报材料，延期提交签证资料的扣除服务费用 2000 元/次，如遇法定节假日或不可抗力允予顺延。考核扣款单格式见合同附件 8。

### 5. 安全要求

5.1 乙方在对设备进行起吊、装卸、运输、拆装、维修、调试时，必须遵照国家和甲方有关安全作业的规定和要求。

5.2 乙方在对设备进行拆线、外运及接线安装前，必须与甲方使用部门负责人确认设备与控制线路的对应关系及电路的通断情况。

5.3 保养和维修之前，必须先进行有毒有害易燃易爆气体的检测，并做好防护；检测仪器须定期校验，合格后方可使用。需要下井作业的，下井作业前监理必须到场审批后才能进行下井作业，下井作业按照《排水处有限空间作业安全管理规定》执行。

5.4 双方在签订本合同的同时签订《安全生产协议》（附件 9）。

5.5 合同签订后 10 个工作日内签订《派遣证明》（附件 10）、《环保安全承诺书》（附件 11）。

## 第七条 违约责任

1. 乙方遇到特殊情况不能在合同规定的时间内完成维修任务时，应及时将拖延的事实、可能拖延的时间和原因通知甲方，经甲方确认后可酌情延长作业时间，否则将收取误期赔偿费。

2. 乙方无正当理由，未能达到本合同规定的维修服务要求的，按照第 4 款的规定根据

考核结果扣除相应合同价款作为违约金。

3.乙方未在规定的时间内响应甲方的维修任务的，乙方应支付违约金 500 /次，同时甲方有权按其认为适当的条件和方式将未完成维修的设备发由第三方维修。乙方应承担甲方将未完成维修设备交由第三方维修产生的额外费用（~~第三方维修价格比本合同维修价格高的部分~~），以及因此而造成的一切损失。

4.乙方未能按本合同规定按时完成维修（包括因验收不合格需返修而造成逾期的），乙方应支付延期违约金。乙方支付延期违约金，不能解除乙方按照合同要求继续完成设备维修的义务。违约金的计算方式按天计算，具体如下：

（1）逾期完成维修 1-7 日的，每台维修设备应支付违约金人民币 200 元/天；

（2）逾期完成维修 8-14 日的，每台维修设备应支付违约金人民币 300 元/天；

（3）逾期完成维修 15 日以上（包括本数）的，如未影响甲方正常运行的，每台维修设备应支付违约金人民币 500 元/天。如影响甲方正常运行的，按照本条第 5 款处理；

乙方逾期报送结算资料的，应支付的违约金参照逾期完成维修违约金标准执行。

5.因乙方未能按时完成维修工作，或因维修质量问题影响甲方正常运行的，除扣除该项维修工作全部维修费用外，乙方还应支付该项维修费 300%或人民币 30000 元的违约金（以金额较高者为准），违约金不足以弥补损失的，甲方有权向乙方进行进一步的索赔。

6.零部件经甲方抽检不合格的，乙方应支付违约金 1000/次。

7.乙方未经甲方同意转包、分包的，应支付违约金 1000/次。

8.本合同违约金最高不超过合同总价的 30%，该违约金不以甲方的实际损失为限。因乙方交付的标的物存在质量问题导致甲方或第三人造成损害的，由乙方承担赔偿责任，甲方因此遭受第三方索赔的，有权向乙方追偿。。

9.因乙方违约造成甲方损失的，除承担相应违约金外，乙方还应赔偿甲方因此受到的直接和间接经济损失，包括但不限于甲方实际经济损失及预期的经济利益、甲方对第三方承担律师等中介机构费用、仲裁费用、调查取证费用、交通费用等。

10.本合同规定的违约金、损失赔偿金、乙方应承担的费用甲方均有权在履约保证金或服务费中扣除，履约保证金金额及服务费不足时，甲方有权向乙方进行进一步的索赔。

11.本合同规定的违约金均为惩罚性违约金，其目的不仅包括事先确定违约后的赔偿金额，更是为了督促对方守约而约定的违约金。

12.违约金的扣款单格式同样适用合同附件 8

## 第八条合同变更及终止

1.本合同内容如需变更或补充，应经甲乙双方协商，共同签署书面补充协议，经招标代理机构鉴证后生效。该协议将作为本合同不可分割的一部分。

2.合同的解除

2.1 如甲方和乙方协商一致，可以解除合同，并报政府采购监管部门审查备案。

2.2 在本合同履行过程中，如有下列情况出现，除扣除相应违约金外，甲方有权单方解除本合同并扣除履约保证金：

- (1) 乙方累计两次在服务质量考核中被判为不合格的（考核分低于 80 分）；
- (2) 乙方累计 3 次以上（包括本数）未能在规定时间内响应维修任务的；
- (3) 乙方逾期完成维修任务超过 30 日的或累计 3 次未能在规定时间内完成维修任务的；
- (4) 乙方未能在合同签订一个月内为参与本维修项目的作业人员购买不低于 50 万元额度的雇主责任险或人身意外险的；
- (5) 未经甲方同意进行转包或分包的；
- (6) 有欺诈行为的（以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人合同签订、履行过程中的行为）；
- (7) 乙方未能按时完成维修工作，或因维修质量问题严重影响甲方正常运行的；
- (8) 乙方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者有其他违约行为致使不能实现合同目的的。

2.3 发生以上情形的，除解除合同外，甲方有权采取以下方式追究乙方违约责任：

- (1) 三年内乙方不得参与甲方任何有关政府采购、服务的招标项目；
- (2) 对乙方在下一期定点服务招标、评标中给予适当扣分。

2.4 一旦甲方根据合同条款解除部分或全部合同，甲方有权按其认为适当的条件和方式将未完成维修的设备发由第三方维修。乙方应承担甲方将未完成维修设备交由第三方维修产生的额外费用（第三方维修价格与原合同维修价格之间的差价），以及因此而造成的一切损失。乙方在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务。

## 第九条 诚实信用

乙方不得向甲方任何员工行贿（包括但不限于明扣、暗扣、现金、购物卡、实物、有价证券、旅游或其他非物质性利益等），以图获取任何不正当商业利益特殊的商业待遇。

## 第十条 保密

1. 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术资料、商业秘密和商业信息等。

2. 未经另一方的同意披露本合同保密信息的，由此产生的责任由披露方承担，造成对方损失的，由披露方予以赔偿。

3. 本合同保密期限为长期，本合同无论因何种原因终止，本条约定均继续保持其原有效力。

### 第十一条通知和送达

1.合同履行过程中的任何联络及相关文件的签署，均应通过双方指定的联系人和联系方式进行。联络方法发生变更的，变更方应及时书面通知另一方。在另一方收到有关通知之前，另一方根据变更前的地址所作出的联络和通讯应视为有效。

甲方联系人：袁旭，电话：15861192918，

联系邮箱：1007831516@qq.com，qq：1007831516，

地址：常州市飞龙东路116号。

乙方联系人：\_\_\_\_\_，电话：\_\_\_\_\_，

联系邮箱：\_\_\_\_\_，qq：\_\_\_\_\_，

地址：\_\_\_\_\_。

2.以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，以快递签收日期为送达日期，被送达方拒收或无法送达的，自交邮后第3日视为已经送达。

3.合同履行中若产生争议而需要提交司法裁决时，上述地址及联系人均作为司法文书的接收地址和接收人。

### 第十二条不可抗力

1.不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见、不可防止并不能避免或克服的一切其他事件。

2.任何一方由于不可抗力事件而影响其履行合同义务时，可以免除或部分免除由此造成的逾期等违约责任。

3.受不可抗力影响的一方须在不可抗力发生后3日内，将不可抗力事件的具体情况书面通知另一方。遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响，并在不可抗力事件发生后15日内以书面形式向对方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。

### 第十三条争议的解决

1.因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方友好协商解决，如双方不能协商解决的，任何一方均可向常州仲裁委员会申请仲裁。该裁决是终局的，对双方均具有约束力。

2.在仲裁期间，本合同继续履行。

### 第十四条合同生效及其它

1. 本合同自授权代表签字或签章并加盖单位印章、采购代理机构鉴证后生效。

2. 本合同一式玖份，以中文书写，甲方陆份、乙方贰份、招标代理机构壹份。

3.本合同的签订地为\_\_\_\_\_。

### 第十五条合同附件

1.本合同包括 11 个附件。

附件 1 《设备维修清单》

附件 2 《设备维修保养技术要求》

附件 3 《设备维修内容预算表》

附件 4 《设备维修验收记录表》

附件 5 《设备定期检查、保养记录表》

附件 6 《设备维修台账》

附件 7 《维修保养考核表》

附件 8 《考核扣款通知单》

附件 9: 《安全生产协议》

附件 10: 《派遣证明》

附件 11: 《环保安全承诺书》

2.上述附件是本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。



(以下签署页，无正文)

甲方（盖章）：

法定代表人或授权委托代表签字：

日 期： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

联系电话： \_\_\_\_\_

乙方（盖章）：

法定代表人或授权委托代表签字：

日 期： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

联系电话： \_\_\_\_\_

政府采购合同鉴证（章）

招标代理机构： \_\_\_\_\_

## 附件 1：设备维修清单

设备维修服务价格表

序号	名称	原有品牌	原有型号	规格参数	数量	单位	单价	备注
1	200 万红外枪机	大华	DH-IPC-HFW3268PM-I1	详见规格参数表	1	台		
2	200 万全彩枪机	大华	DH-IPC-HFW3279PM-LED	详见规格参数表	1	台		
3	400 万红外枪机	大华	DH-IPC-HFW3468PM-I1	详见规格参数表	1	台		
4	400 万全彩枪机	大华	DH-IPC-HFW3479PM-LED	详见规格参数表	1	台		
5	200 万红外球机	大华	DH-SD-6C3258-HNY-D BG	详见规格参数表	1	台		
6	200 万全彩球机	大华	DH-SD-6C3268-HNY-X BG	详见规格参数表	1	台		
7	400 万红外球机	大华	DH-SD-6C3486-HNY-G BPS	详见规格参数表	1	台		
8	400 万全彩球机	大华	DH-SD-6C3497-HNY-G B-AD	详见规格参数表	1	台		
9	硬盘录像机 (2 盘位 8 路)	大华	DH-NVR2208-I2-PG	详见规格参数表	1	台		
10	硬盘录像机 (4 盘位 16 路)	大华	DH-NVR4416-4KS2/I-PF	详见规格参数表	1	台		
11	硬盘录像机 (8 盘位 32 路)	大华	DH-NVR4832-4KS2/I-PF	详见规格参数表	1	台		
12	单门双向门禁控制器	大华	DH-ASC1201C-D	详见规格参数表	1	台		
13	双门双向门禁控制器	大华	DH-ASC1202C-D	详见规格参数表	1	台		
14	四门双向门禁控制器	大华	DH-ASC1204C-D	详见规格参数表	1	台		
15	门禁磁力锁及安装	大华	DH-ASF280B	详见规格参数表	1	台		
16	出门按钮	大华	DH-ASF900	详见规格参数表	1	台		
17	读卡器	大华	DH-ASR110	详见规格参数表	1	台		

			0B	表				
18	摄像机电源	大华			1	只		
19	不锈钢监控立杆				1	根		4米立杆,含设备运输、水泥固定及接地设备
20	硬盘	希捷 4T			1	块		
21	室外防水箱	400*300*200			1	只		不锈钢材质
22	枪机支架				1	只		不锈钢材质
23	24V 电源	24V/5A			1	只		
24	球机支架				1	只		不锈钢材质
25	光纤收发器				1	台		
26	摄像机防雷器	BSP M2 BE HF5			1	台		
27	光端机	国产			1	台		
28	线路更换修理费(单次)				1	次		当线路出现断裂,需重新排管穿线时,增计线路更换修理费1次,含材料开槽施工费用
29	人工安装修理费(单次)				1	次		按摄像头损坏报修直至全部修复为1次,包括除清单上列明的其他所有辅材
30	自控系统平台接入整合				1	次		
31	泵站视频门禁设备保养				1	次、座		以泵站为单位或以河道为单位
32	门禁钥匙箱				1	次		带读卡器及电磁锁,样式见现场
33	泵站门禁系统安装或修复				1	次、套		以门禁主机为单位进行安装或修复,含清单中无报价的辅件

## 规格参数表

序号	名称	原有型号	规格参数
1	200万红外枪机	DH-IPC-HFW3268PM-I1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用星光级低照 200 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器，最大可输出 200 万 (1920×1080)@25fps;</li> <li>2. 支持 H.265 编码，压缩比高;</li> <li>3. 最低照度：0.002lux（彩色模式）；0.0002lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）；</li> <li>4. 镜头类型：定焦，3.6mm/6mm/8mm/12mm 焦距可选；</li> <li>5. 内置高效红外补光灯，最大红外监控距离 50 米；</li> <li>6. 支持绊线入侵，区域入侵分析；</li> <li>7. 支持走廊模式；</li> <li>8. 视频压缩标准：H.265；H.264；H.264B；MJPEG；</li> <li>9. 支持图像亮度；对比度；锐度；饱和度；伽马设置；</li> <li>10. 支持网络断开；IP 冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；绊线入侵；区域入侵；电压检测；智能动检（人）；安全异常报警；</li> <li>▲11. 当触发动检或报警时，视频录像帧率应自动调整至设定值，设定范围 1~30 帧/秒。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</li> <li>12. 支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境；</li> <li>13. 支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境；</li> <li>14. 工作电压：DC12V（±30%）；POE（802.3af）；</li> <li>▲15. 支持当检测到电压低于 8.4V 或者高于 19V 时，可在客户端显示图标或者播放报警提示音进行报警提示。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</li> <li>16. 支持 IP67 防护等级；</li> </ol>
2	200万全彩枪机	DH-IPC-HFW3279PM-LED	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用星光级低照 200 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器，最大可输出 200 万 (1920×1080)@25fps;</li> <li>2. 支持 H.265 编码，压缩比高;</li> <li>3. 最低照度：0.002lux（彩色模式）；0.0002lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）；</li> <li>4. 镜头类型：定焦，2.8mm/3.6mm/6mm 焦距可选，镜头光圈：F1.0；</li> <li>5. 内置高效暖光补光灯，最大暖光监控距离 30 米；</li> <li>6. 支持绊线入侵，区域入侵分析；</li> <li>7. 支持走廊模式；</li> <li>8. 视频压缩标准：H.265；H.264；H.264B；MJPEG；</li> <li>▲9. 同一静止场景相同主观图像质量下，样机在 H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 95%；开启智能编码功能，样机处于监看或录像状态，监视画面无明显缺损，物体移动时画面边缘无明显铅齿、拉毛现象，24h 录像码流存储不超过 3GB（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</li> <li>10. 支持图像亮度；对比度；锐度；饱和度；伽马设置；</li> <li>11. 支持网络断开；IP 冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；绊线入侵；区域入侵；电压检测；智能动检（人）；安全异常报警；</li> <li>12. 支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境；</li> <li>13. ▲宽动态能力综合评价得分应 100，宽动态能力不小于 121dB。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</li> <li>14. 支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存</li> </ol>

			<p>储环境；</p> <p>15. 支持内置 MIC；</p> <p>16. 工作电压：DC12V（±30%）；POE（802.3af）；</p> <p>17. 支持当检测到电压低于 8.4V 或者高于 19V 时,可在客户端显示图标或者播放报警提示音进行报警提示。</p> <p>18. 支持 IP67 防护等级</p>
3	400 万红外枪机	DH-IPC-HFW3468PM-I1	<p>1. 采用星光级低照 400 万像素 1/3 英寸 CMOS 图像传感器, 400 万 (2560×1440)@25fps, 最大可输出 400 万 (2688×1520)@20fps；</p> <p>2. 支持 H. 265 编码, 压缩比高；</p> <p>3. 最低照度：0.002lux（彩色模式）；0.0002lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）；</p> <p>4. 镜头类型：定焦, 3.6mm/6mm/8mm/12mm 焦距可选；</p> <p>5. 内置高效红外补光灯, 最大红外监控距离 50 米；</p> <p>6. 支持绊线入侵, 区域入侵分析；</p> <p>7. 支持走廊模式；</p> <p>8. 视频压缩标准：H. 265；H. 264；H. 264B；MJPEG；</p> <p>9. 支持图像亮度；对比度；锐度；饱和度；伽马设置；</p> <p>▲10. 可通过浏览器在预览画面框选出曝光区域, 以该区域作为参考区域曝光（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>▲11. 可设置 4 套场景参数, 不同场景参数可按时间设置自动切换（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>12. 支持网络断开；IP 冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；绊线入侵；区域入侵；电压检测；智能动检（人）；安全异常报警；</p> <p>13. 支持走廊模式, 宽动态, 3D 降噪, 强光抑制, 背光补偿, 数字水印, 适用不同监控环境；</p> <p>▲14. 当触发报警时, 视频录像帧率应自动调整至设定值, 设定范围 1~60 帧/秒（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>15. 支持 ROI, SMART H. 264/H. 265, 灵活编码, 适用不同带宽和存储环境；</p> <p>16. 工作电压：DC12V（±30%）；POE（802.3af）；</p> <p>17. 支持 IP67 防护等级。</p>
4	400 万全彩枪机	DH-IPC-HFW3479PM-LED	<p>1. 采用星光级低照 400 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器, 可输出 400 万 (2560×1440)@25fps, 最大可输出 400 万 (2688×1520)@20fps</p> <p>2. 支持 H. 265 编码, 压缩比高；</p> <p>3. 最低照度：0.002lux（彩色模式）；0.0002lux（黑白模式）；0lux（补光灯开启）；</p> <p>4. 镜头类型：定焦, 2.8mm/3.6mm/6mm 焦距可选, 镜头光圈：F1.0；</p> <p>5. 内置高效暖光补光灯, 最大暖光监控距离 30 米；</p> <p>6. 支持绊线入侵, 区域入侵分析；</p> <p>7. 支持走廊模式；</p> <p>8. 视频压缩标准：H. 265；H. 264；H. 264B；MJPEG；</p> <p>9. 支持图像亮度；对比度；锐度；饱和度；伽马设置；</p> <p>10. 支持网络断开；IP 冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；绊线入侵；区域入侵；电压检测；智能动检（人）；安全异常报警；</p> <p>11. 可设置 IP 地址进行访问控制, 在白名单模式中, 中有添加在白名单的 IP 地址中才允许访问样机, 白名单可以添加 200 个 IP。</p> <p>12. 支持走廊模式, 宽动态, 3D 降噪, 强光抑制, 背光补偿, 数字水印, 适用不同监控环境；</p> <p>▲13. 宽动态能力综合评价得分应≥100, 不小于 120dB。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>14. 支持 ROI, SMART H. 264/H. 265, 灵活编码, 适用不同带宽和存储环境；</p>

			<p>15. 工作电压: DC12V (±30%); POE (802.3af);</p> <p>16. 支持 IP67 防护等级;</p>
5	200 万红外球机	DH-SD-6C3258-HNY-DBG	<p>1. 采传感器类型: ≥1/2.8 英寸 CMOS; 像素: ≥200 万; 最大分辨率: ≥1920×1080;</p> <p>2. 视频压缩标准: H. 265;H. 264;MJPEG;</p> <p>3. 最低照度: 彩色: ≤0.005lux@F1.6 黑白: ≤0.0005lux@F1.60Lux (红外灯开启);</p> <p>4. 最大补光距离: ≥150m (红外); 补光类型: 红外;</p> <p>5. 镜头焦距: 5mm~115mm; 光学变倍: ≥23 倍;</p> <p>6. 视场角: 水平: 58.7°~3.3° 垂直: 32.9°~1.9° 对角: 66.6°~3.8°;</p> <p>7. 支持绊线入侵; 支持区域入侵; 支持穿越围栏; 支持徘徊检测; 支持物品遗留; 支持物品搬移; 支持快速移动; 支持停车检测; 支持人员聚集; 支持人车分类报警; 支持联动跟踪</p> <p>8. 支持电子防抖; 支持电子透雾;</p> <p>9. 音频输入: ≥1 路; 音频输出: ≥1 路; 支持语音对讲;</p> <p>10. 音频压缩标准: G. 711a; G. 711Mu; G. 726; AAC; MPEG2-Layer2; G722.1; G723; PCM</p> <p>11. 报警输入: ≥2 路; 报警输出: ≥1 路;</p> <p>12. 键控速度: 水平: 0.1°/s~200°/s 垂直: 0.1°/s~20°/s;</p> <p>13. 预置点速度: 水平: ≥200°/s 垂直: ≥100°/s;</p> <p>14. 水平方向 360° 连续旋转, 垂直方向 -20°~90° 自动翻转 180° 后连续观察, 无观察盲区;</p> <p>15. 支持不少于 300 个预置位, 8 条巡航路径, 5 条巡迹路径;</p> <p>16. 供电方式: DC24V/2.5A±25%;</p> <p>17. 支持 IP66 防护等级;TVS 6000V 防雷、防浪涌和防突波保护;</p> <p>18. 球机尺寸: ≥6 寸;</p>
6	200 万全彩球机	DH-SD-6C3268-HNY-XBG	<p>1. 采传感器类型: ≥1/2.8 英寸 CMOS; 像素: ≥200 万; 最大分辨率: ≥1920×1080;</p> <p>2. 视频压缩标准: H. 265;H. 264;MJPEG;</p> <p>3. 最低照度: 彩色: ≤0.005lux@F1.6 黑白: ≤0.0005lux@F1.60Lux (红外灯开启);</p> <p>4. 最大补光距离: 150m (红外); 30m (白光); 补光类型: 红外+白光;</p> <p>5. 镜头焦距: 4.8mm~110mm; 光学变倍: ≥23 倍;</p> <p>6. 视场角: 水平: 58.5°~2.8° 垂直: 33.2°~1.5° 对角线: 67.5°~3.2°;</p> <p>7. 支持绊线入侵; 支持区域入侵; 支持穿越围栏; 支持徘徊检测; 支持物品遗留; 支持物品搬移; 支持快速移动; 支持停车检测; 支持人员聚集; 支持人车分类报警; 支持联动跟踪;</p> <p>8. 支持电子防抖; 支持电子透雾;</p> <p>9. 音频输入: ≥1 路; 音频输出: ≥1 路; 支持语音对讲;</p> <p>10. 音频压缩标准: G. 711a; G. 711Mu; G. 726; AAC; MPEG2-Layer2; G722.1; PCM;</p> <p>11. 报警输入: ≥2 路; 报警输出: ≥1 路;</p> <p>12. 键控速度: 水平: 0.1°/s~200°/s 垂直: 0.1°/s~20°/s;</p> <p>13. 预置点速度: 水平: ≥200°/s 垂直: ≥100°/s;</p> <p>14. 水平方向 360° 连续旋转, 垂直方向 -20°~90° 自动翻转 180° 后连续观察, 无观察盲区;</p> <p>15. 支持不少于 300 个预置位, 8 条巡航路径, 5 条巡迹路径;</p> <p>16. 供电方式: DC24V/2.5A±25%;</p> <p>17. 支持 IP66 防护等级;TVS 6000V 防雷、防浪涌和防突波保护;</p> <p>18. 球机尺寸: ≥6 寸;</p>

7	400 万红外球机	DH-SD-6C3486 -HNY-GBPS	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采传感器类型: <math>\geq 1/2.8</math> 英寸 CMOS; 像素: <math>\geq 400</math> 万; 最大分辨率: <math>\geq 2560 \times 1440</math>;</li> <li>2. 视频压缩标准: H. 265; H. 264; MJPEG;</li> <li>3. 最低照度: 彩色: <math>\leq 0.005 \text{lux}@F1.6</math> 黑白: <math>\leq 0.0005 \text{lux}@F1.60 \text{Lux}</math> (红外灯开启);</li> <li>4. 最大补光距离: 150m (红外); 补光类型: 红外;</li> <li>5. 镜头焦距: 5mm~125mm; 光学变倍: <math>\geq 25</math> 倍;</li> <li>6. 视场角: 水平: <math>51.9^\circ \sim 3.0^\circ</math> 垂直: <math>39.7^\circ \sim 2.2^\circ</math> 对角线: <math>63.1^\circ \sim 3.7^\circ</math></li> <li>7. 支持绊线入侵; 支持区域入侵; 支持穿越围栏; 支持徘徊检测; 支持物品遗留; 支持物品搬移; 支持快速移动; 支持停车检测; 支持人员聚集; 支持人车分类报警; 支持联动跟踪;</li> <li>8. 支持电子防抖; 支持电子透雾;</li> <li>9. 音频输入: <math>\geq 1</math> 路; 音频输出: <math>\geq 1</math> 路; 支持语音对讲;</li> <li>10. 音频压缩标准: G. 711a; G. 711Mu; G. 726; AAC; MPEG2-Layer2; G722.1; PCM;</li> <li>11. 报警输入: <math>\geq 2</math> 路; 报警输出: <math>\geq 1</math> 路;</li> <li>12. 键控速度: 水平: <math>0.1^\circ / \text{s} \sim 200^\circ / \text{s}</math> 垂直: <math>0.1^\circ / \text{s} \sim 20^\circ / \text{s}</math>;</li> <li>13. 预置点速度: 水平: <math>\geq 200^\circ / \text{s}</math> 垂直: <math>\geq 100^\circ / \text{s}</math>;</li> <li>14. 水平方向 <math>360^\circ</math> 连续旋转, 垂直方向 <math>-20^\circ \sim 90^\circ</math> 自动翻转 <math>180^\circ</math> 后连续观察, 无观察盲区;</li> <li>15. 支持不少于 300 个预置位, 8 条巡航路径, 5 条巡迹路径;</li> <li>16. 供电方式: DC24V/2.5A <math>\pm 25\%</math>;</li> <li>17. 支持 IP66 防护等级; TVS 6000V 防雷、防浪涌和防突波保护;</li> <li>18. 球机尺寸: <math>\geq 6</math> 寸;</li> </ol>
8	400 万全彩球机	DH-SD-6C3497 -HNY-GB-AD	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采传感器类型: <math>\geq 1/2.8</math> 英寸 CMOS; 像素: <math>\geq 400</math> 万; 最大分辨率: <math>\geq 2560 \times 1440</math>;</li> <li>2. 视频压缩标准: H. 265; H. 264; MJPEG;</li> <li>3. 最低照度: 彩色: <math>\leq 0.005 \text{lux}@F1.6</math> 黑白: <math>\leq 0.0005 \text{lux}@F1.60 \text{Lux}</math> (红外灯开启);</li> <li>4. 最大补光距离: 30m (白光); 150m (红外); 补光类型: 红外+白光;</li> <li>5. 镜头焦距: 4.8mm-120mm; 光学变倍: <math>\geq 25</math> 倍;</li> <li>6. 视场角: 水平: <math>55.8^\circ \sim 2.3^\circ</math> 垂直: <math>31.9^\circ \sim 1.3^\circ</math> 对角线: <math>63.7^\circ \sim 2.7^\circ</math></li> <li>7. 支持绊线入侵; 支持区域入侵; 支持穿越围栏; 支持徘徊检测; 支持物品遗留; 支持物品搬移; 支持快速移动; 支持停车检测; 支持人员聚集; 支持人车分类报警; 支持联动跟踪;</li> <li>8. 支持电子防抖; 支持电子透雾;</li> <li>9. 音频输入: <math>\geq 1</math> 路; 音频输出: <math>\geq 1</math> 路; 支持语音对讲;</li> <li>10. 音频压缩标准: G. 711a; G. 711Mu; G. 726; AAC; MPEG2-Layer2; G722.1; PCM;</li> <li>11. 报警输入: <math>\geq 2</math> 路; 报警输出: <math>\geq 1</math> 路;</li> <li>12. 键控速度: 水平: <math>0.1^\circ / \text{s} \sim 200^\circ / \text{s}</math> 垂直: <math>0.1^\circ / \text{s} \sim 20^\circ / \text{s}</math>;</li> <li>13. 预置点速度: 水平: <math>\geq 200^\circ / \text{s}</math> 垂直: <math>\geq 100^\circ / \text{s}</math>;</li> <li>14. 水平方向 <math>360^\circ</math> 连续旋转, 垂直方向 <math>-20^\circ \sim 90^\circ</math> 自动翻转 <math>180^\circ</math> 后连续观察, 无观察盲区;</li> <li>15. 支持不少于 300 个预置位, 8 条巡航路径, 5 条巡迹路径;</li> <li>16. 供电方式: DC24V/2.5A <math>\pm 25\%</math>;</li> <li>17. 支持 IP66 防护等级; TVS 6000V 防雷、防浪涌和防突波保护;</li> <li>18. 球机尺寸: <math>\geq 6</math> 寸;</li> </ol>

9	硬盘录像机 (2盘位8路)	DH-NVR2208-I 2-PG	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主处理器：工业级嵌入式微控制器；</li> <li>2. 操作系统：嵌入式Linux操作系统；</li> <li>3. 操作界面：WEB方式，本地GUI操作；</li> <li>4. 接入路数：<math>\geq 8</math>路；</li> <li>5. 网络带宽：<math>\geq 80</math>Mbps接入、<math>\geq 80</math>Mbps存储、<math>\geq 60</math>Mbps转发</li> <li>6. 硬盘口：<math>\geq 2</math>个，SATA3.0，单盘最大10T；</li> <li>7. 支持手动录像、报警录像、动态检测录像、智能录像；</li> <li>8. 支持播放/暂停/停止/快进/快退/倒放/逐帧播放；支持全屏、备份（剪切/文件）、局部放大、开关音频功能；</li> <li>9. 视频压缩标准：Smart H.265/H.265/Smart H.264/H.264/MJPEG</li> <li>10. 音频压缩标准：PCM/G711A/G711U/G726/AAC</li> <li>11. 分辨率：16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1；</li> <li>12. 解码能力：1路16M@20fps；1路12M@20fps；2路8M@30fps；4路5M@30fps；5路4M@30fps；8路1080P@30fps；；</li> <li>13. 多路回放：支持不少于8路回放；</li> <li>14. 画面分割：主屏：1、4、8、9分割；辅屏：1、4、8、9分割；</li> <li>15. 支持动检、视频遮挡、视频丢失、IPC外部报警；</li> <li>16. 支持前端设备掉线、存储错误、存储满、IP冲突、MAC冲突、登陆锁定、网络安全异常；</li> <li>17. 音频输入：<math>\geq 1</math>路，RCA输入口，语音对讲输入；音频输出：<math>\geq 1</math>路，RCA输出口，复用语音对讲输出；</li> <li>18. HDMI接口：<math>\geq 1</math>个，最大支持4K分辨率输出；VGA接口：<math>\geq 1</math>个；</li> <li>19. 人脸检测前智能性能（路数）：<math>\geq 8</math>路；人脸识别前智能性能（路数）：<math>\geq 8</math>路，前FD+前FR支持8路</li> </ol>
---	------------------	----------------------	--



10	硬盘录像机 (4 盘位 16 路)	DH-NVR4416-4 KS2/I-PF	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主处理器：工业级嵌入式微控制器；</li> <li>2. 操作系统：嵌入式 Linux 操作系统；</li> <li>3. 操作界面：WEB 方式，本地 GUI 操作；</li> <li>4. 接入路数：≥16 路；</li> <li>5. 硬盘接口：≥4 个，SATA3.0，单盘最大 10T；</li> <li>6. 分辨率：16M/12M/8M/5M/4M/3M/1080P/720P/D1；</li> <li>7. 解码能力：不开智能：1 路 16M@20fps；1 路 12M@20fps；2 路 8M@30fps；4 路 5M@30fps；5 路 4M@30fps；10 路 1080P@30fps；开智能：1 路 16M@20fps；1 路 12M@20fps；2 路 8MP@30FPS；3 路 5MP@30FPS；4 路 4MP@30FPS；8 路 1080P@30FPS；</li> <li>8. 多路回放：支持≥16 路回放；</li> <li>9. 报警输入：≥16 路；报警输出：≥4 路；</li> <li>10. 画面分割：主屏：1、4、8、9、16 分割；辅屏：1、4、8、9 分割；</li> <li>11. 音频输入：≥1 路，RCA 输入口，语音对讲输入；音频输出：≥1 路，RCA 输出口，复用语音对讲输出；</li> <li>12. HDMI 接口：1 个，最大支持 4K 分辨率输出；VGA 接口：1 个；</li> <li>13. 支持按时间、按事件等多种方式进行录像的检索、回放、备份，支持图片本地回放与查询；</li> <li>14. 支持标签自定义功能，设备支持对指定时间的录像进行标签并归档，便于后续查看；</li> <li>15. 支持本机硬盘、网络等存储方式，支持硬盘、外接 USB 存储设备备份方式；</li> <li>16. 支持设备操作日志、报警日志、系统日志的记录与查询功能；</li> <li>17. 支持断网续传功能，能对前端摄像机断网这段时间内 SD 卡中的录像回传到 NVR；</li> <li>18. 支持即时回放功能，在预览画面下回放指定通道的录像；</li> <li>19. 支持预览图像与回放图像的电子放大；</li> <li>20. 支持远程管理 IPC 功能，支持对前端 IPC 远程升级，支持远程对 IPC 的编码配置修改等操作；</li> <li>21. 支持远程零通道预览功能，可将接入的多路视频图像多画面显示在一路视频图像上；</li> <li>22. 支持盘组管理功能，实现视频录像的定向存储；</li> <li>23. 支持配额管理功能，实现按通道分配不同的录像天数进行存储；</li> <li>24. 支持走廊模式功能，支持 IPC 画面旋转 90° 或 270°，成 9:16 走廊模式；</li> <li>25. 支持不少于 2 个千兆以太网口，支持 2 个不同段 IP 地址的 IPC 设备接入，支持将双网口设置同一个 IP 地址，实现数据链路冗余</li> </ol>
----	----------------------	--------------------------	--

11	硬盘录像机 (8 盘位 32 路)	DH-NVR4832-4 KS2/I-PF	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主处理器：工业级嵌入式微控制器；</li> <li>2. 操作系统：嵌入式 Linux 操作系统；</li> <li>3. 操作界面：WEB 方式，本地 GUI 操作；</li> <li>4. 接入路数：≥32 路；</li> <li>5. 硬盘接口：≥8 个，SATA3.0，单盘最大 10T；</li> <li>6. 分辨率：16MP； 12MP； 8MP； 5MP； 4MP； 3MP； 1080p； 720p； D1；</li> <li>7. 解码能力：不开智能：1 路 16M@20fps； 1 路 12M@20fps； 2 路 8M@30fps； 4 路 5M@30fps； 5 路 4M@30fps； 10 路 1080P@30fps； 开智能：1 路 16M@20fps； 1 路 12M@20fps； 2 路 8MP@30FPS； 3 路 5MP@30FPS； 4 路 4MP@30FPS ； 8 路 1080P@30FPS；</li> <li>8. 多路回放：最大支持 16 路回放；</li> <li>9. 报警输入：≥16 路；报警输出：≥4 路；</li> <li>10. 画面分割：主屏：1/4/8/9/16/25/36；辅屏：1/4/8/9/；</li> <li>11. 前智能分析：支持前智能人脸检测、人脸识别、周界防范、通用行为分析、立体行为分析、人群分布、人数统计、热度图、SMD 功能；</li> <li>12. 后智能分析：支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD；</li> <li>13. 音频输入：≥1 路，RCA 输入口，语音对讲输入；音频输出：≥1 路，RCA 输出口，复用语音对讲输出；</li> <li>14. HDMI 接口：≥1 个， 最大支持 4K 分辨率输出；VGA 接口：≥1 个；</li> <li>15. 支持按时间、按事件等多种方式进行录像的检索、回放、备份，支持图片本地回放与查询；</li> <li>16. 支持标签自定义功能，设备支持对指定时间的录像进行标签并归档，便于后续查看；</li> <li>17. 支持本机硬盘、网络等存储方式，支持硬盘、外接 USB 存储设备备份方式；</li> <li>18. 支持设备操作日志、报警日志、系统日志的记录与查询功能；</li> <li>19. 支持断网续传功能，能对前端摄像机断网这段时间内 SD 卡中的录像回传到 NVR；</li> <li>20. 支持即时回放功能，在预览画面下回放指定通道的录像；</li> <li>21. 支持预览图像与回放图像的电子放大；</li> <li>22. 支持远程管理 IPC 功能，支持对前端 IPC 远程升级，支持远程对 IPC 的编码配置修改等操作；</li> <li>23. 支持远程零通道预览功能，可将接入的多路视频图像多画面显示在一路视频图像上；</li> <li>24. 支持盘组管理功能，实现视频录像的定向存储；</li> <li>25. 支持配额管理功能，实现按通道分配不同的录像天数进行存储；</li> <li>26. 支持走廊模式功能，支持 IPC 画面旋转 90° 或 270°，成 9:16 走廊模式；</li> <li>27. 支持不少于 2 个千兆以太网口，支持 2 个不同段 IP 地址的 IPC 设备接入，支持将双网口设置同一个 IP 地址，实现数据链路冗余</li> </ol>
----	----------------------	--------------------------	---

12	单门双向门禁控制器	DH-ASC1201C-D	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工业型专业设计, 带锁具及铰链转动结构, 可承受 80kg 力, 防爆性能优良</li> <li>2. 集成报警、门禁、消防报警接入</li> <li>3. 采用 32 位高处理器, 支持 TCP/IP 通讯方式</li> <li>4. 具有双通讯协议设计, 同时支持 RS485 协议和韦根协议读卡器的接入</li> <li>5. 韦根接口支持国际标准 W26\W34, 可无缝兼容第三方产品</li> <li>▲6. 应可接入 2 个读卡器, 其中 1 个 RS485 读卡器和 1 个 wiegand 读卡器; 还应具有以下接口: 1. 报警输入接口 2 个; 2. 事件输入接口 2 个; 3. 门磁输入接口 1 个; 4. 开门按钮接口 1 个; 5. 电锁输出接口 1 个; 6. 报警输出接口 2 个。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>▲7. 系统应具有应急开启的方法。如消防联动功能, 当检测到消防信号后, 可以自动打开门锁。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>▲8. 系统应具有手动或自动校时功能(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>9. FLASH 存储容量为 16M, 最大支持 100,000 个持卡者, 150,000 条刷卡记录</li> <li>10. 具有防反潜、多重验证、远程验证等多项专项功能, 支持首卡开门</li> <li>11. 支持普通卡、VIP 卡、来宾卡、巡逻卡、黑白名单、胁迫卡等类型及权限下发</li> <li>12. 支持非法闯入报警、开门超时报警、支持胁迫卡及胁迫码设定, 支持黑白名单及巡逻卡设定</li> <li>13. 支持卡片、密码、指纹各种组合方式开门, 支持分时段开门</li> <li>14. 支持 128 组时间表及 128 组假日时段表, 支持常开时间段、常闭时间段、远程开门时间段、首卡开门时间段等设置</li> <li>15. 所有连接端口均具备过流和过压保护, 当出入控制设备执行启闭动作的电动或电磁等部件短路时, 任何操作不会导致电源损坏</li> <li>16. 具有丰富的事件记录存储及上传功能, 断网后可将数据存储在本地, 网络恢复后继续上传</li> <li>▲17. 应支持指纹识别装置等生物识别设备。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>▲18. 外接设备功能: 通过外接设备, 应可支持 10 卡识读、二维码识读、NFC 识读、二代身份证识读和 RFID 卡识读。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>19. 主机具有备用电池设计, 外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电, 保证门禁系统正常运行</li> <li>20. 工作温度: <math>-30^{\circ}\text{C}</math>~<math>+60^{\circ}\text{C}</math>, 工作湿度: <math>\leq 95\%</math>;</li> </ol>
----	-----------	---------------	--

13	双门双向门禁控制器	DH-ASC1202C-D	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工业型专业设计, 带锁具及铰链转动结构, 可承受 80kg 力, 防爆性能优良</li> <li>2. 集成报警、门禁、消防报警接入</li> <li>3. 采用 32 位高处理器, 支持 TCP/IP 通讯方式</li> <li>4. 具有双通讯协议设计, 同时支持 RS485 协议和韦根协议读卡器的接入</li> <li>5. 韦根接口支持国际标准 W26\W34, 可无缝兼容第三方产品</li> <li>▲6. 应可外接 4 个读卡器, 其中 2 个 RS485 读卡器和 2 个 wiegand 读卡器; 还应具有以下接口: 1. 报警输入接口 4 个; 2. 事件输入接口 4 个; 3. 门磁输入接口 2 个; 4. 开门按钮接口 2 个; 5. 电锁输出接口 2 个; 6. 报警输出接口 4 个。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>▲7. 应具有消防联动功能, 当检测到消防信号后, 可以自动打开门锁。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>▲8. 系统应具有手动或自动校时功能(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>9. FLASH 存储容量为 16M, 最大支持 100,000 个持卡者, 150,000 条刷卡记录</li> <li>10. 具有防反潜、多门互锁、多重验证、远程验证等多项专项功能, 支持首卡开门</li> <li>11. 支持普通卡、VIP 卡、来宾卡、巡逻卡、黑白名单、胁迫卡等类型及权限下发</li> <li>12. 支持非法闯入报警、开门超时报警、支持胁迫卡及胁迫码设定, 支持黑白名单及巡逻卡设定</li> <li>13. 支持卡片、密码、指纹各种组合方式开门, 支持分时段开门</li> <li>14. 支持 128 组时间表及 128 组假日时段表, 支持常开时间段、常闭时间段、远程开门时间段、首卡开门时间段等设置</li> <li>15. 所有连接端口均具备过流和过压保护, 当出入控制设备执行启闭动作的电动或电磁等部件短路时, 任何操作不会导致电源损坏</li> <li>16. 具有丰富的事件记录存储及上传功能, 断网后可将数据存储在本地, 网络恢复后继续上传</li> <li>▲17. 应支持指纹识别装置等生物识别设备。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>▲18. 通过外接设备, 应可支持 IC 卡识读、二维码识读、NFC 识读、二代身份证识读和 RFID 卡识读。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>19. 工作温度: <math>-30^{\circ}\text{C}</math>~<math>+60^{\circ}\text{C}</math>, 工作湿度: <math>\leq 95\%</math>;</li> </ol>
----	-----------	---------------	--

14	四门双向门禁控制器	DH-ASC1204C-D	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工业型专业设计, 带锁具及铰链转动结构, 可承受 80kg 力, 防爆性能优良</li> <li>2. 集成报警、门禁、消防报警接入</li> <li>3. 采用 32 位高处理器, 支持 TCP/IP 通讯方式</li> <li>4. 具有双通讯协议设计, 同时支持 RS485 协议和韦根协议读卡器的接入</li> <li>5. 韦根接口支持国际标准 W26\W34, 可无缝兼容第三方产品</li> <li>6. 可接入读卡器数量 8 个, 其中 4 个 RS485 读卡器和 4 个 wiegand 读卡器; 报警输入接口 8 个; 事件输入接口 8 个; 门磁输入接口 4 个; 开门按钮接口 4 个; 电锁输出接口 4 个; 报警输出接口 8 个。</li> <li>▲7. 主机应具有消防联动功能, 当检测到消防信号后, 可以自动打开门锁。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>▲8. 系统平台应具有视频联动报警功能。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</li> <li>9. FLASH 存储容量为 16M, 最大支持 100,000 个持卡人, 150,000 条刷卡记录</li> <li>10. 具有防反潜、多门互锁、多重验证、远程验证等多项专项功能, 支持首卡开门</li> <li>11. 支持普通卡、VIP 卡、来宾卡、巡逻卡、黑白名单、胁迫卡等类型及权限下发</li> <li>12. 支持非法闯入报警、开门超时报警、支持胁迫卡及胁迫码设定, 支持黑白名单及巡逻卡设定</li> <li>13. 通过外接设备, 可支持 IC 卡识读、二维码识读、NFC 识读、二代身份证识读、RFID 卡识读等。</li> <li>14. 支持 128 组时间表及 128 组假日时段表, 支持常开时间段、常闭时间段、远程开门时间段、首卡开门时间段等设置</li> <li>15. 所有连接端口均具备过流和过压保护, 当出入控制设备执行启闭动作的电动或电磁等部件短路时, 任何操作不会导致电源损坏</li> <li>16. 具有丰富的事件记录存储及上传功能, 断网后可将数据存储在本地, 网络恢复后继续上传</li> <li>17. 具有看门狗保护功能, 可对内置程序进行诊断, 在数据发生异常时自动复位</li> <li>18. 内置 RTC (支持夏令时), 支持手动校时、自动校时功能</li> <li>19. 数据断电永久保存, 支持在线升级</li> <li>20. 工作温度: <math>-30^{\circ}\text{C}</math>~<math>+60^{\circ}\text{C}</math>, 工作湿度: <math>\leq 95\%</math></li> </ol>
15	门禁磁力锁及安装	DH-ASF280B	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品款式: 磁力锁;</li> <li>2. 外壳材料: 铝合金;</li> <li>3. 表面工艺: 电镀拉丝;</li> <li>4. 信号输出: COM/NO/NC;</li> <li>5. 门状态检测: 1 路, 继电器;</li> <li>6. 安全类型: 断电开门;</li> <li>7. 最大拉力: <math>280\text{kg} \times 2</math> (<math>600\text{Lbs} \times 2</math>) 直线拉力;</li> <li>8. 电源: 不标配;</li> <li>9. 供电方式: DC 12V 650X2(mA);</li> <li>10. 产品尺寸: <math>500\text{mm} \times 48.6\text{mm} \times 26\text{mm}</math>;</li> <li>11. 工作温度: <math>-20^{\circ}\text{C}</math>~<math>+55^{\circ}\text{C}</math>;</li> <li>12. 安装方式: 明装</li> </ol>
16	出门按钮	DH-ASF900	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外壳材料: 塑料外壳;</li> <li>2. 产品尺寸: <math>86\text{mm} \times 86\text{mm} \times 25\text{mm}</math>;</li> <li>3. 工作温度: <math>-30^{\circ}\text{C}</math>~<math>+60^{\circ}\text{C}</math>;</li> <li>4. 工作湿度: <math>\leq 95\%</math>;</li> <li>5. 净重: 0.1kg</li> </ol>

17	读卡器	DH-ASR1100B	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 支持刷卡开门模式，操作简便</li> <li>2. 非接触式读卡，可读取 Mifare 卡（IC 卡）卡号、身份证序列号</li> <li>3. 读卡频率 13.56MHz</li> <li>4. 支持 RS485 通信和韦根通信 韦根接口支持国际标准 W34（其它韦根协议可定制），可无缝兼容第三方产品</li> <li>5. 支持在线升级</li> <li>6. 带蜂鸣器和指示灯提示功能</li> <li>7. 所有连接端口均具备过流和过压保护</li> <li>8. 内部灌胶处理，支持明线安装方式</li> <li>9. 防护等级：IP66</li> </ol>
<p>注：★所有设备须接入现有安防管理平台，实现统一设备管理、视频预览、视频回放，报警联动、设备管理、人员管理、人员发卡、发片授权，报警联动；等相关功能。（提供无缝对接承诺函并加盖原安防管理平台商公章）</p>			

## 附件 2：设备维修保养技术要求

1. 设备的维修作业需在 5 个工作日内完成, 等待甲供零件部件或其他招标人认可的情况除外。
2. 招标人在防汛、抢修等特殊情况下, 有权利对维修时间提出更严格的要求, 中标人应合理安排自身工作计划, 尽量满足招标人的相关需求。
3. 设备维修前, 首先应由双方根据故障现象初步判断故障原因, 再确定维修范围, 招标人对实际维修内容进行逐一签证。除对故障零部件进行维修更换外, 还应对线路、硬盘等进行全面的检查, 必要时进行相关维修。
4. 设备监控进行维修时, 执行招标文件规定的相关项目服务。除规定项目外, 还应对系统进行相关检查, 如发现缺陷情况报招标人认可后进入其它维修程序并逐一签证。
5. 设备保养应清洁摄像头: 对摄像机、防尘罩等部件彻底吹风除尘, 之后用无水酒精将镜头擦干净, 调整清晰度。
6. 设备保养应清洁硬盘录像机及相关设备: 对硬盘录像机彻底吹风除尘, 防止由于机器运转、静电等因素将尘土吸入监控设备机体内, 确保机器正常运行。
7. 设备保养应查看现场环境: 室外温度 $-20^{\circ}\text{C}\sim+60^{\circ}\text{C}$ , 相对湿度 10%~100%, 室内温度 $+5^{\circ}\text{C}\sim+35^{\circ}\text{C}$ , 相对湿度控制 10%~80%。如果不符合应作登记并提出建议并改进。
8. 设备保养应清理遮挡物: 主要指树枝, 绿化等, 受绿化单位修剪进度的影响及泵站外围影响, 包括地道绿化等。(此项在 3 个月内重复出现则此次保养不合格不计费)
9. 设备保养应检测监控系统: 各项技术参数及监控系统传输线路质量, 处理故障隐患。
10. 设备保养应对容易老化设备及长时间工作的监控设备进行全面检查并及时更换维修, 流程符合合同条款 3.1。
11. 设备保养应监控系统和设备进行优化, 合理建议安排监控中心的网络需求(带宽等)。
12. 设备维修保养不对其他设备造成影响, 尤其是泵站控制系统及相关通讯。
13. 设备维修保养后设备相关配置符合甲方设置要求。

## 附件 3：设备维修内容预算表

## 《维修内容预算表》

使用部门	泵站所	使用地点	奔牛立交	设备名称	大华球机	型号规格	DH-SPSDW230UA
现场编号	101	送修日期	2023.04.07	修毕日期	2023.04.07	返修标记	第(0)次返修

设备参数记录：生产厂家：浙江大华；生产日期：2020年2月；型号：DH-SPSDW230UA；出厂编号：65S300562U5221

故障现象：球机、枪机黑屏

1、维修情况描述：经检查球机枪机通电自检正常，电源线测线仪测试正常，网线测试两芯不通，寻找断裂处位于道板下方，测试断裂处至机房端不通。显示器连接录像机后无法启动，录像机主板故障，更换录像机后硬盘检测无录像，硬盘磁头损坏；检查易损设备：电源线网线接头正常、交换机正常；机柜内灰尘擦拭，录像机交换机表面灰尘擦拭，摄像机镜头灰尘擦拭

维保工作量签证及费用计算								
计价序号	类别	子项	名称	参数描述	单位	签证数量	单价(元)	小计(元)
18	视频维修		人工安装修理费		次	1	***	
							合计：	

维修内容工作量进行确认

经办人：\_\_\_\_\_ 负责人：\_\_\_\_\_

注：上表为填写样式。



## 附件 4：设备维修验收记录表

## 维修验收记录表

编号：

使用部门		使用地点		规格型号		维修时间	
		现场编号		出厂编号		计价分类	xxx 设备 xx KW
维修内容 签证	项目名称	规格型号	数量	维修前		维修后	
部门经办人：				维保单位经办人：			
维保周期：		年 月 日 ---		年 月 日			

## 附件 5：设备定期检查、保养记录表

xxx 定期检查、保养记录表				
编号：_____ 部门 _____ 号				
部门名称		xxx 编号		
规格型号		生产日期	上次检查日期	
维保人员				本次检查日期
部位	序号	检查内容	检查情况	是否更换或维修
	1			是( ) 否( )
	2			是( ) 否( )
	3			是( ) 否( )
	7			是( ) 否( )
	8			是( ) 否( )
	9			是( ) 否( )
甲方：		乙方：		
日期：		日期：		
说明：以上检查结果得出需进行更换或维修的情况，需得到甲方的确认后转入维修流程； 保养单下发、确认、结算同维修流程； 表单中检查内容包括保养前后的相关状态及照片； 以泵站数量为基准，非视频设备的套数为基准。				

## 附件 6：设备维修台账

设备维修台账							
序号	泵站名称	维保日期	设备名称	型号规格	维修保养内容/项目	金额(元)	质保周期
1	晋陵	2022.12.12	人工安装 维修费	监控 网线	监控网线 断裂，断 裂处接线 维修	***	2022.12.12-2023.12.11
2	镇澄 西	2022.12.15	人工安装 维修费	***	交换机故 障无法启 动、更换 新交换机 1个	***	2022.12.15-2023.12.14
合计						***	

注：上表为填写样式。

## 附件 7：维修保养考核表

## 维修保养考核表

考核时间： 年 月- 年 月

序号	考核内容	评分说明	考核分数
1	维保响应及时性评价	基础得分 15 分,每延误一次扣 2 分,在应急抢修任务中单次响应到达现场时间在 30 分钟内加 1 分,最高得 20 分	
2	维保完成时间评价	基础得分 15 分,每延误一次扣 2 分,在应急抢修任务中单次响应处置完成在 1 小时内加 1 分,最高得 20 分。因维保延误造成运行事故的,单次扣除 10 分。	
3	安全作业评价	基础得分 10 分;现场维修过程中因存在风险被甲方或监理单位勒令停止作业的,每次扣 5 分;出现意外情况造成人员受伤或设备损坏的,每次扣 5 分;造成事故的,扣除该项全部得分。	
4	维保质量评价	最高分 50 分,在 50 分的基础上每出现返修一台/次扣除 3 分(可追溯质保期内其他考评周期内的维保记录)。因维保质量造成运行事故的,单次扣除 10 分。	
总计评分:		总分 100 分,评分 90 分及以上不扣款,低于 90 分工程结算的系数为 0.9	
考核评定:			

注: 1. 本考核表一式贰份,甲乙双方各执一份。

2. 考核的基础分为 90 分。

甲方经办人:

甲方负责人:

(盖章)

考核日期:

## 附件 8：考核扣款通知单

考核扣款通知单  
(收据联)

项目名称：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

使用部门			
考核扣款事由： 附：违约记录或照片			
扣款金额（大写）			
服务方	甲方		
项目负责人（签名）	甲方经办人（签名）：  甲方负责人（签名）		
	年 月 日		年 月 日

## 考核扣款通知单

(存根联)

项目名称：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

使用部门			
考核扣款事由： 附：违约记录或照片			
扣款金额（大写）			
服务方	甲方		
项目负责人（签名）	甲方经办人（签名）：  甲方负责人（签名）		
	年 月 日		年 月 日

## 附件 9：安全生产协议

## 安全生产协议

甲方：常州市排水管理处

乙方：\_\_\_\_\_

为贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，根据国家有关法规，明确双方的安全生产责任，确保施工安全，双方在签订视频及门禁设备维保服务的同时签订本安全生产协议。

## 一、承包工程项目

1. 项目名称：视频及门禁设备维保服务
2. 作业内容：视频及门禁设备维保服务
3. 项目期限：见合同

## 二、协议内容

1. 为了切实加强施工现场安全生产管理，双方本着平等、自愿的原则，签订本协议书。

2. 甲乙双方必须认真贯彻国家和上级劳动保护、安全生产主管部门颁发的有关安全生产、文明施工、消防工作的方针、政策，严格执行有关劳动保护法规、条例、规定。乙方必须服从属地有权行政部门或单位的管理，并使施工项目达到相关部门的安全、文明、交通、环保等方面的要求

3. 甲方应审核乙方的承包资质：包括乙方的经营承包资质；特种作业人员操作资质；特种设备的年审资料及合格证明等。

4. 甲方应对乙方进行施工前的环保、职业健康和安全培训，向乙方介绍甲方有关的环保、职业健康和安全生产方面的程序、规范、制度和标准要求。

5. 甲方应向乙方提供环保、职业健康和安全服务（作业）所必需的技术资料或说明。

6. 乙方必须为派遣至甲方服务的人员依法缴纳各种社会保险，并向甲方提依法缴纳各种社会保险的凭据或单据的影印件。

7. 乙方派遣到甲方服务(作业)的人员必须经过乙方相关的环保、职业健康和安全操作的培训，并在“派遣证明中注明所接受培训的状况。甲方有权核查乙方服务（作业）人员接受培训的情况，乙方应如实提供相关资料或证据接受核查。

8. 乙方派遣到甲方提供服务(作业)的特种作业人员应提供特种作业操作资格证原件或影印件。特种设备应提供有效的年审资料及合格证明。

9. 乙方在甲方提供服务(作业)过程中应指定专人担任服务(作业)现场安全管理检查人员。该现场安全管理检查人员应向甲方管理部门备案。

10. 乙方不得使用国家明令禁止使用的设备和材料,所使用的设备和材料不得产生噪声污染、大气污染、水体污染、和土壤污染。乙方在提供服务(作业)过程中所产生的危险废弃物,必须依法处理。如乙方违反国家及地方有关环境保护方面的法律或法规,造成实际污染,影响到甲方利益并造成实际损失时,由乙方承担全部的赔偿责任。

11. 乙方在甲方从事建筑或设备安装施工时,施工之前必须充分做好安全施工的准备工作,完成《各类作业审批表》,对于较大、较复杂的工程项目,应编制《安全施工组织方案》

12. 乙方保证所携带的设备、器械、工具等工作状况良好。符合相关的标准、规范及安全使用的要求。对于因使用不规范的、不符合标准的、不安全的设备,器械,工具而造成的意外事故承担全部责任。由此对甲方造成实际损失的,应承担赔偿责任。

13. 乙方服务(作业)人员在甲方提供服务(作业)时应遵守甲方的各项规章制度。从事危险作业(有限空间作业、动火作业、高处作业、临时用电等)前,应按合同约定执行,经核准后,方可作业。

14. 乙方服务(作业)人员在甲方提供服务(作业)时应遵安全操作规程,不得违章指挥和违章操作。

15. 乙方应有安全管理制度,做好电工等工种的持证上岗的管理工作。

16. 乙方必须重视安全生产的管理,加强本单位员工安全生产责任制度,增强员工的法制观念,提高员工的安全生产意识和自我保护能力,督促员工自觉遵守安全生产法律法规和规章制度。

17. 乙方在服务期间必须严格执行《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国合同法》等相关规定。

18. 乙方应充分考虑到工作环境内可能存在 H<sub>2</sub>S、CO 等有毒有害气体,在服务期间如需下井作业需采取强制通风、佩戴防毒面具等安全措施,并考虑相关应急预案、实行工作票制度,确保达到安全生产的目的,甲方不再进行另外的安全技术交底。

19. 乙方在服务期间必须注意用电安全，专人负责监督接拆电缆作业，禁止带电作业。乙方有接受甲方的督促、检查和指导的义务。

20. 乙方在涉及起重设备（包括外协吊车）的使用时，需充分考虑使用安全，禁止野蛮操作及无证操作，甲方不再进行另外的安全技术交底。

21. 甲方有协助乙方搞好安全生产、用电安全以及督促检查的义务，乙方服务(作业)人员在甲方提供服务(作业)期间如发生违反甲方规章制度，违反安全操作规程的行为或现象时，或乙方被查出隐患，甲方有权责令乙方限期予以纠正。若乙方未采取纠正措施，继续违反甲方规章制度，违反安全操作规程时。甲方可视情况进行每次 1000—3000 的经济处罚，处罚金额将由甲方财务部门根据处罚通知单从应付承包合同款中直接予以扣除。造成损失的追究法律责任。对甲方违章指挥或其他不合理要求，乙方有权拒绝，并可向上级部门举报。

发生一般安全生产责任事故但未造成人员伤亡的，或产生较大社会影响的事件，甲方有权要求乙方停工整改，乙方应向甲方支付 5000 元/次的违约金。

22. 在服务过程中的个人安全防护用品，由乙方自理，乙方应督促现场服务人员自觉穿戴好安全防护用品。

23. 贯彻谁作业谁负责安全的原则，作业期间乙方作业范围内发生的人员伤亡、火灾、机械等安全生产事故均由乙方负责。甲方有协助进行紧急抢救和保护现场的义务，并按规定报有关职能部门。

24. 本协议订的各项规定适用于立协单位双方，如遇有同国家的有关法规不符合者按国家和常州市的有关规定执行。

25. 本协议与合同同日生效，甲乙双方必须严格执行，由于违反本协议而造成伤亡事故，由违约方承担一切经济损失。

26. 本协议一式四份，甲乙双方各执二份。

甲方：单位名称（盖章）

乙方：单位名称（盖章）

授权代表：

授权代表：

地址：常州市飞龙东路 116 号

地址：

年月\_\_\_日 年\_\_\_月\_\_\_日





附件 11：《环保安全承诺书》

## 环保安全承诺书

欢迎进入 XXXXXXX 管理处的现场施工作业，为使您在服务期间的工作能安全、顺利的进行。请您认真遵守以下列各项安全规定：

- 一进入施工\服务区域时必需戴：安全帽等防护用品。
- 一所有人应注意现场安全，遵守相关的操作规程。
- 一保护施工现场的环境不受污染。不使用国家明令禁用的有污染性和放射性的材料和设备。
- 一对施工现场的噪声进行控制，不使用噪声超标的设备。
- 一施工完毕后彻底清理现场，保持整洁，整齐。
- 一特种作业人员必须遵守持证上岗的原则。
- 一因施工临时用电的，向甲方申请并由甲方监理负责向甲方用电部门联系，并遵守用电部门对配送电的控制；
- 一在同一区域内与本项目其他工程交叉作业时，必须请甲方监理与相关方进行协调，取得书面许可确认，在确保双方安全的情况下可以进行施工作业。
- 一严禁触摸施工、维修服务对象以外的设备，未经许可禁止使用其他单位存放在现场的施工工具。
- 一禁止将儿童和非施工服务人员带入现场。
- 一运输工具及个人车辆在厂内必须限速行驶，并按规定停放在停车区域内。
- 一进入本公司服务区域应遵守甲方及施工单位的各项规章制度。

如有违反上述有关规定，相关责任人应及时制止并予以警告，多次违章或情节严重的，可责令承包单位换人，因违反违反上述规定造成的意外事故，责任者负全责。

XXXXXXXX 管理处

\* 我已参加 XXXXXXX 管理处组织的安全培训，并知道有关安全规定。

\* 在 XXXXXXX 管理处服务期间，我将遵守甲方的各项安全规定，严格按照操作规程操作，对因违章操作发生的事故负责，并承担所有与此相关的责任。

单位名称：

日期：

姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名

## 第七章 投标文件格式

### 投标人编制文件须知

1、投标人按照本部分的顺序编制投标文件（资格证明文件）、投标文件（商务技术文件），编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。

2、对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。

3、全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。

4、实行电子化不见面交易方式的，加盖公章、签名等均通过投标文件编制工具加盖电子公章、签字、签章或印鉴。

一、资格证明文件格式

投标文件封面（非实质性格式）

# 投 标 文 件

项 目 名 称： \_\_\_\_\_  
项 目 编 号： \_\_\_\_\_  
投 标 人 名 称： \_\_\_\_\_  
日 期： \_\_\_\_\_

## 一、资格证明文件

1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定

1-1 投标人资格声明函（实质性格式）

### 投标人资格声明函

致：江苏中冠工程咨询有限公司

（招标人名称）

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和招标文件的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为\_\_\_\_\_，全称为\_\_\_\_\_，统一社会信用代码为\_\_\_\_\_，法定代表人（单位负责人）为\_\_\_\_\_，具有独立承担民事责任的能力（如属于分公司经总公司授权参与项目，由总公司承担民事责任的，需提供总公司项目授权书）。

二、我单位具有良好的商业信誉（指投标人经营状况良好，无本资格声明第十条情形）和健全的财务会计制度。

三、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

四、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。为履行本项采购合同我单位具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有：\_\_\_\_\_

主要专业技术能力有\_\_\_\_\_

五、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内，在经营活动中，未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。其中较大数额罚款是指：达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”标准的；法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”标准另有规定的，从其规定。（投标人如在参加政府采购活动前3年内因违法经营

被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。)

六、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

七、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下（如无此情形的，填写“无”）：

1、与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他单位如下：\_\_\_\_\_

2、我单位直接控股的其他单位如下：\_\_\_\_\_

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下：\_\_\_\_\_

八、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

九、我单位无以下不良信用记录情形：

1、在“信用中国”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；

2、在“中国政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

投标人：（加盖公章）

法定代表人（或单位负责人）签字或盖章：

日期： 年 月 日

说明：投标人承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标的”有关规定予以处理。

## 2 落实政府采购政策需满足的资格要求（如有）

### 2-1 中小企业声明函（实质性格式）

说明：

（1）如本项目（包）不专门面向中小企业预留采购份额，资格证明文件部分无需提供《中小企业声明函》。

（2）如本项目（包）专门面向中小/小微企业采购，须提供《中小企业声明函》（实质性格式）。

（3）如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，要求投标人以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例的，须提供《联合协议》；要求获得采购合同的投标人将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业的，须提供《拟分包情况说明及分包意向协议（类型一）》。

（4）其他

1) 中小企业参加政府采购活动，应当出具此格式文件。《中小企业声明函》由参加政府采购活动的投标人出具。联合体投标的，《中小企业声明函》由牵头人出具。

2) 对于联合体中由中小企业承担的部分，或者分包给中小企业的部分，必须全部由中小企业制造、承建或者承接。投标人应当在声明函“项目名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的具体分包内容。

3) 对于多标的的采购项目，投标人应充分、准确地了解所投产品制造企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。

（5）温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，投标人填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。

## 中小企业声明函（服务）格式

本公司郑重声明，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，本公司参加\_\_\_\_\_（单位名称）的\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关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；承接企业为（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；承接企业为（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（加盖公章）：\_\_\_\_\_

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。



## 残疾人福利性单位声明函格式

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（请进行勾选）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于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（加盖公章）：

日 期：

3 本项目的特定资格要求（如有）

## 二、商务技术文件格式

### 1 投标函（实质性格式）

## 投标函

致：（招标人或招标代理机构）

我方参加你方就\_\_\_\_\_（项目名称，项目编号）组织的招标活动，并对此项目进行投标。

1. 我方已详细审查全部招标文件，自愿参与投标并承诺如下：

（1）本投标有效期为自提交投标文件的截止之日起 120 个日历日。

（2）除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

（3）我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

（4）如我方中标，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照招标文件要求提交履约保证金，并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

2. 其他补充条款（如有）：\_\_\_\_\_。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址\_\_\_\_\_

传真\_\_\_\_\_

电话\_\_\_\_\_

电子函件\_\_\_\_\_

投标人名称（加盖公章）\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 2 法定代表人资格证明书（实质性格式）

## 法定代表人资格证明书

单位名称：

地址：

姓名：            性别：            年龄：            职务：

系（投标单位名称）的法定代表人。为参与（项目名称）的政府采购活动，签署、澄清确认、递交、撤回、修改上述项目的投标文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

附：法定代表人（单位负责人）有效期内的身份证正反面电子件。

--	--

投标人：（加盖公章）

法定代表人签字、签章或印鉴：

日期：            年            月            日

说明：

1. 若供应商为事业单位或其他组织或分支机构（仅当招标文件注明允许分支机构投标的），则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
2. 供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。

### 3 政府采购供应商信用承诺书（实质性格式）

## 政府采购供应商信用承诺书

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购活动中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 4 开标一览表（实质性格式）

## 开标一览表

项目编号：ZG2023070

项目名称：视频及门禁设备维保服务

序号	投标人名称	投标报价
		折扣（%）

注：1.此表中，每包的投标报价应和《投标分项报价表》中的总价相一致。  
2.本表必须按包分别填写。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 5 投标分项报价表（实质性格式）

## 投标分项报价表

项目编号：ZG2023070

项目名称：视频及门禁设备维保服务

报价单位：人民币元

序号	名称	原有品牌	原有型号	规格参数	数量	单位	基准价	折扣	备注
1	200万红外枪机	大华	DH-IPC-HFW3268PM-I1	详见规格参数表	1	台	560	%	
2	200万全彩枪机	大华	DH-IPC-HFW3279PM-LED	详见规格参数表	1	台	630		
3	400万红外枪机	大华	DH-IPC-HFW3468PM-I1	详见规格参数表	1	台	640		
4	400万全彩枪机	大华	DH-IPC-HFW3479PM-LED	详见规格参数表	1	台	720		
5	200万红外球机	大华	DH-SD-6C3258-HNY-DBG	详见规格参数表	1	台	3000		
6	200万全彩球机	大华	DH-SD-6C3268-HNY-XBG	详见规格参数表	1	台	3700		
7	400万红外球机	大华	DH-SD-6C3486-HNY-GBPS	详见规格参数表	1	台	3700		
8	400万全彩球机	大华	DH-SD-6C3497-HNY-GB-AD	详见规格参数表	1	台	4300		
9	硬盘录像机（2盘位8路）	大华	DH-NVR2208-I2-PG	详见规格参数表	1	台	1200		
10	硬盘录像机（4盘位16路）	大华	DH-NVR4416-4KS2/I-PF	详见规格参数表	1	台	3000		
11	硬盘录像机（8盘位32路）	大华	DH-NVR4832-4KS2/I-PF	详见规格参数表	1	台	3900		
12	单门双向门禁控制器	大华	DH-ASC1201C-D	详见规格参数表	1	台	1000		
13	双门双向门禁控制器	大华	DH-ASC1202C-D	详见规格参数表	1	台	1100		
14	四门双向门禁控制器	大华	DH-ASC1204C-D	详见规格参数表	1	台	1500		
15	门禁磁力锁及安装	大华	DH-ASF280B	详见规格参数表	1	台	550		
16	出门按钮	大华	DH-ASF900	详见规格参数表	1	台	25		
17	读卡器	大华	DH-ASR1100B	详见规格参数表	1	台	400		
18	摄像机电源	大华			1	只	50		
19	不锈钢监控立杆				1	根	1000		4米立杆，含设备运输、水泥固定及接地

								设备
20	硬盘	希捷 4T			1	块	650	
21	室外防水箱	400*300*200			1	只	500	不锈钢材质
22	枪机支架				1	只	75	不锈钢材质
23	24V 电源	24V/5A			1	只	50	
24	球机支架				1	只	75	不锈钢材质
25	光纤收发器				1	台	150	
26	摄像机防雷器	BSP M2 BE HF5			1	台	800	
27	光端机	国产			1	台	600	
28	线路更换修理费(单次)				1	次	1000	当线路出现断裂,需重新排管穿线时,增计线路更换修理费1次,含材料开槽施工费用
29	人工安装修理费(单次)				1	次	700	按摄像头损坏报修直至全部修复为1次,包括除清单上列明的其他所有辅材
30	自控系统平台接入整合				1	次	1000	以泵站为单位或以河道为单位
31	泵站视频门禁设备保养				1	次、座	200	以泵站为单位或以河道为单位
32	门禁钥匙箱				1	只	1000	带读卡器及电磁锁,样式见现场
33	泵站门禁系统安装或修复				1	次、套	900	以门禁主机为单位进行安装或修复,含清单中无报价的辅件

注：1.本表应按包分别填写。

2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3.本表行数可以按照项目分项情况增加。

4.上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



## 6 合同条款偏离表（实质性格式）

## 合同条款偏离表

项目编号：ZG2023070

项目名称：视频及门禁设备维保服务

对本项目合同条款的偏离情况（请进行勾选）：					
<input type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可）					
<input type="checkbox"/> 有偏离（如有偏离，则应在本表中对偏离项逐一列明）					
序号	招标文件 条目号 (页码)	招标文件要求	投标文件内容	偏离情况	说明
.....					

注：

1. 对合同条款中的所有要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 7 采购需求偏离表（实质性格式）

## 采购需求偏离表

项目编号：ZG2023070

项目名称：视频及门禁设备维保服务

序号	招标文件条 目号(页码)	招标文件要求	投标响应内容	偏离情况	说明
.....					

注：

1. 对招标文件中的所有商务、技术要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明，内容为空白，**投标无效**。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 8 中小企业声明函

说明：

- 1) 投标人如是属于本项目所属行业的中型、小型、微型企业，残疾人福利性单位、监狱企业的情形的可提供此格式文件，未提供的将不享受有关政策。《中小企业声明函》由参加政府采购活动的投标人出具。联合体投标的，《中小企业声明函》由牵头人出具。
- 2) 对于联合体中由中小企业承担的部分，或者分包给中小企业的部分，必须全部由中小企业制造、承建或者承接。供应商应当在声明函“项目名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的具体分包内容。
- 3) 对于多标的的采购项目，投标人应充分、准确地了解所投产品制造企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。
- 4) 中小企业认定标准以《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)文件规定为准。
- 5) 温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，投标人填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。(工信部网址：<http://202.106.120.146/baosong/appweb/orgScale.html>)
- 6) 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中型企业制造货物，也有小微企业制造货物的，不享受小微企业扶持政策，不予价格扣除。
- 7) 小微企业未提供声明函的，价格分评审将不予价格扣除。

## 中小企业声明函（服务）格式

本公司郑重声明，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，本公司参加\_\_\_\_\_（单位名称）的\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关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；承接企业为（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；承接企业为（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（加盖公章）：\_\_\_\_\_

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。

## 残疾人福利性单位声明函格式

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（请进行勾选）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于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（加盖公章）：

日 期：

9 项目实施方案等，包括但不限于如下主题：

- 1) 维保服务方案；
- 2) 运行保障方案；
- 3) 网络调试方案；
- 4) 故障处置方案；
- 5) 其他。

## 10 参加本项目人员一览表

## 参加本项目人员一览表

项目编号：ZG2023070

项目名称：视频及门禁设备维保服务

序号	姓名	性别	年龄	毕业学校和学历	专业	职称	专业培训及证书	责任或分工	项目经历或主要工作业绩

参加本项目人员须为投标人正式员工。

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 11 相关业绩案例一览表

## 相关业绩案例一览表

项目编号：ZG2023070

项目名称：视频及门禁设备维保服务

项目时间	项目甲方单位	项目名称	合同金额	单位地址	联系电话

投标人名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



12 招标文件要求提供或投标人认为应附的其他材料