

唐河县林业局唐河国家湿地公园 2025 年省级财政 湿地保护修复项目

竞争性磋商文件

项目编号：唐财采购竞争性磋商-2026-33

采 购 人：唐河县林业局

采购代理机构：中居建业项目管理有限公司

二零二六年四月

目 录

第一章 竞争性磋商公告	1
第二章 采购需求	5
第三章 供应商须知	22
第四章 评审程序、评审方法和评审标准	31
第五章 政府采购合同（草案）	43
第六章 响应文件格式	47

第一章竞争性磋商公告

项目概况

唐河县林业局唐河国家湿地公园 2025 年省级财政湿地保护修复项目的潜在投标人应在唐河县公共资源交易中心网站 (<http://ggzyjy.tanghe.gov.cn>) 获取招标文件, 并于 2026 年 04 月 21 日 09 时 30 分 (北京时间) 前递交响应文件。

一、项目基本情况

- 1、项目编号: 唐财采购竞争性磋商-2026-33
- 2、项目名称: 唐河县林业局唐河国家湿地公园 2025 年省级财政湿地保护修复项目
- 3、采购方式: 竞争性磋商
- 4、预算金额: 1450000.00 元

最高限价: 1450000.00 元

序号	包号	包名称	包预算 (元)	包最高限价 (元)	是否专门面向中小企业	采购预留金额 (元)
1	唐财采购竞争性磋商-2026-33-1	唐河县林业局唐河国家湿地公园 2025 年省级财政湿地保护修复项目	1450000.00	1450000.00	否	1450000.00

5、采购需求 (包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等)

(1) 项目实施地点: 唐河县境内。

(2) 采购内容: ①湿地保护恢复工程, 主要包括湿地恢复修复、鸟类栖息地修复; ②基础设施维护, 主要包括修复宣教长廊 250 米; ③管护能力提升, 主要包括安装监控摄像头 3 个、配置智能化监测系统 1 套, 以及聘用临时巡护人员劳务费等。

(3) 标段划分: 本项目划分一个标段。

6、合同履行期限: 自合同签订后一年, 涉及到产品的需在合同签订后 1 个月内供货安装完毕。

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:

本项目执行扶持中小企业、监狱企业和残疾人福利性单位发展的政策。

3、本项目的特定资格要求

3.1 具有独立承担民事责任的能力以及有效的营业执照；

3.2 供应商须具有市政公用工程施工总承包叁级及以上资质等级，且具有有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

3.3 拟派项目经理须具备相关专业贰级及以上注册建造师资格证书及有效的安全生产考核合格证，且未担任其他在建工程的项目经理并作出承诺；技术负责人具有相关专业中级及以上工程技术职称；

3.4 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

3.5 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

3.6 财务状况良好，没有处于被责令停业、破产状态，各投标人须提供具有近三年（2022年度、2023年度、2024年度）经审计的财务报告，信誉良好（成立不足三年的企业，从成立之日算起）。

3.7 供应商依法缴纳税收（提供2025年1月1日以来任意一个月完税证明或缴税凭证）和社会保障资金（提供2025年1月1日以来任意一个月的社保缴纳凭证或社保缴费记录）。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应证明文件。

3.8 根据《关于在政府采购活动中查询和使用信用记录有关问题的通知》（财库【2016】125号）、豫财购（2016）15号的规定，对列入失信被执行人、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，拒绝参与本项目政府采购活动（查询渠道：“信用中国”网站、中国政府采购网，投标文件中提供相关网站查询截图，查询日期不得早于公告发布日期）；

3.9 本次招标不接受联合体投标，不允许分包和转包。

3.10 遵守国家有关法律、法规、规章。

按照唐河县财政局《关于在政府采购活动中试行供应商资格信用承诺制的通知》唐财购[2021]18号的要求，供应商在投标（响应）时，按照规定提供“投标承诺函”（详见采购文件）的，无需再提交上述（3.6）（3.7）的证明材料。供应商在中标（成交）后，应将上述由投标承诺函替代的证明材料提交采购人、采购代理机构，证明材料将随公告一并公示。

注：本次招标实行资格后审，审查内容以投标截止时间前填报上传企业诚信库（南阳市）信息为准（南阳市诚信库网站 <https://ggzyjy.nanyang.gov.cn/>），过期更改的诚信库（南阳市）信息不作为本项目评审依据。开评标现场不接受诚信库（南阳市）信息原件。诚信库（南阳市）上传信息必须内容齐全，真实有效，原件扫描件清晰可辨。否则，由此造成应得分而未得分或资格审查不合格等情况的，由投标企业承担责任。

三、获取采购文件

1. 时间：2026年04月10日至2026年04月16日，每天上午08:00至12:00，下午12:00至17:30（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：唐河县公共资源交易中心网站（<http://ggzyjy.tanghe.gov.cn>）

3. 方式：网上下载。潜在供应商在唐河县公共资源交易中心网站首页“交易平台登录”中的“交易主体登录/注册”进行网上下载采购文件。

4. 售价：0元

四、响应文件提交

1. 截止时间：2026年04月21日09时30分（北京时间）

2. 地点：唐河县公共资源交易中心网站（<http://ggzyjy.tanghe.gov.cn>）

五、响应文件开启

1. 时间：2026年04月21日09时30分（北京时间）

2. 地点：唐河县公共资源交易中心网站不见面开标大厅（<https://ggzyjy.nanyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/nanyang/login.html>）

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》、《南阳市政府采购网》、《中国招标投标公共服务平台》、《唐河县公共资源交易中心》上发布，招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

1、本项目为电子评标项目，供应商须上传加密电子响应文件。电子响应文件需要使用“新点响应文件制作软件(南阳版)”制作(加密电子响应文件格式后缀为.nytf)。制作工具及操作手册可在南阳市公共资源交易中心网站下载专区下载。

2、该项目需要使用不见面开标，供应商无需前往现场来参与投标。各供应商根据手册要求，提前做好相关准备工作。附件：操作手册地址(下载中心或办事指南中自行下载)、不见面开标大厅地址：唐河县公共资源交易中心网站首页“不见面开标大厅”模块。

3、该项目自行上传响应文件，无需寄送和递交非加密投标文件光盘等。

4、因供应商无需现场参与开标，所有准备工作需自行准备到位。开标过程中如遇到紧急事项，可在不见面开标大厅中进行提出异议或文字交流，严重问题可拨打现场技术电话：0377-68513077。

5、网上不见面开标过程中，如供应商准备不到位，造成无法及时解密、网络问题等情况使开标无法继续的，视为该投标人自动放弃投标(30分钟内)，将被退回响应文件，后果由投标企业自行承担。

6、电子响应文件应在竞争性磋商文件规定的响应文件提交截止时间前到达交易系统。逾期到达交易系统的电子响应文件视为放弃本次投标。

7、二次报价时间及报价注意事项：请响应人时刻注意系统提示信息，磋商小组会在系统上发起二次报价，请响应人及时在规定的时间内填报二次报价。二次报价结束后方可离开。

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：唐河县林业局

地址：河南省南阳市唐河县凤山路与福州路交叉口

联系人：胡洪涛

联系方式：15839950966

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：中居建业项目管理有限公司

地址：河南省郑州市管城回族区紫辰路86号5号楼25层2505号

联系人：王红姣

联系方式：17698825132

3. 项目联系方式

项目联系人：王红姣

联系方式：17698825132

第二章 采购需求

一、采购内容及要求

1、基础设施建设服务，预算金额 20 万元：

- (1) 安装及维护监控摄像头 8 个，预算金额 10 万元；
- (2) 宣教长廊修复 250 米，预算金额 10 万元。

2、湿地恢复修复，预算金额 100 万元：

- (1) 实施植被修复 6 公顷，预算金额 30 万元；
- (2) 鸟类栖息地恢复 4 公顷，预算金额 20 万元；
- (3) 配置智能化监测系统 1 套，预算金额 50 万元。

3、巡护人员：聘用临时管护人员 12 名，对湿地公园辖区内进行管护、巡逻等。预算金额 25 万元。

4、具体采购内容

(一) 监控摄像头技术参数

序号	设备名称	规格参数	单位	数量
1	600万 23倍 管线 专用 AI开 放平 台球 机	传感器类型：1/1.8 " progressivescanCMOS 最低照度：彩色：0.0005Lux@(F1.2, AGCON)； 黑白：0.0001Lux@(F1.2, AGCON)；0LuxwithIR 宽动态：120dB超宽动态 焦距：6~240mm，40倍光学变倍 视场角：水平视场角59.0~2.0度（广角~望远） 补光灯类型：混合补光 补光灯距离：红外补光250m，白光补光距离50m 防补光过曝：支持 水平范围：360° 垂直范围：-20° -90°（自动翻转） 水平速度：水平键控速度：0.1° -160° /s, 速度可设;水平预置 点速度：240° /s 垂直速度：垂直键控速度：0.1° -120° /s, 速度可设;垂直预置 点速度：200° /s 主码流帧率分辨率：50Hz：25fps（2560×1440，1920×1080， 1280×960，1280×720） 60Hz：30fps（2560×1440，1920×1080，1280×960，1280× 720） 视频压缩标准：H.265;H.264;MJPEG 网络接口：RJ45网口;自适应10M/100M网络数据 SD卡扩展：内置MicroSD卡插槽;支持 MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡;最大支持512GB 报警输入：7路报警输入	个	2

	<p>报警输出：2路报警输出 音频输入：1路音频输入，音频峰值：2-2.4V[p-p]，输入阻抗：$1k\Omega \pm 10\%$ 音频输出：1路音频输出，线性电平，阻抗：600Ω RS485接口：采用半双工模式，支持自适应HIKVISION，PELCO-P和PELCO-D(可添加)协议 电源：DC：36V，1.67A/AC：24V，3A 工作温湿度：-40°C-70°C；湿度小于95% 尺寸：$\varnothing 232 \times 386\text{mm}$ 重量：6kg 功耗：最大功耗42W（其中加热最大功耗8W，红外灯最大功耗12W） 防护：IP67；6000V防雷、防浪涌、防突波，符合GB/T17626.2/3/4/5/6四级标准</p>		
2	<p>支持对特定目标的检测，并对检测结果分类，检测和分类结果均可上传业务平台 支持视频任务，对实时视频进行分析，按照设定的帧率进行分析，并按照设定的报警间隔上传结果 支持抓图轮巡任务，按照设定的时间间隔进行抓图分析，并按照设定的报警间隔上传结果 支持16种目标检测，并对其中4种目标进行分类 支持4个模型包存储，每个模型包支持1个检测模型和4个分类模型 支持GB35114安全加密 采用高效补光阵列，低功耗，照射距离最远可达白光补光50m，红外补光250m 采用光学透雾技术，极大提升透雾效果 传感器类型：1/1.8" progressivescanCMOS 最低照度：彩色：0.0005Lux@(F1.2, AGCON)；黑白：0.0001Lux@(F1.2, AGCON)；0LuxwithIR 宽动态：120dB超宽动态 焦距：6~240mm，40倍光学变倍 视场角：水平视场角59.0°~2.0°（广角~望远） 补光灯类型：混合补光 补光灯距离：红外补光250m，白光补光距离50m 防补光过曝：支持 水平范围：360° 垂直范围：-20° -90°（自动翻转） 水平速度：水平键控速度：0.1° -160° /s, 速度可设；水平预置点速度：240° /s 垂直速度：垂直键控速度：0.1° -120° /s, 速度可设；垂直预置点速度：200° /s 主码流帧率分辨率：50Hz：25fps（2560×1440，1920×1080，1280×960，1280×720） 60Hz：30fps（2560×1440，1920×1080，1280×960，$1280 \times$</p>	个	6

		<p>720)</p> <p>视频压缩标准: H. 265;H. 264;MJPEG</p> <p>网络接口: RJ45网口;自适应10M/100M网络数据</p> <p>SD卡扩展: 内置MicroSD卡插槽;支持MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡;最大支持512GB</p> <p>报警输入: 7路报警输入</p> <p>报警输出: 2路报警输出</p> <p>音频输入: 1路音频输入, 音频峰值: 2-2.4V[p-p], 输入阻抗: 1kΩ±10%</p> <p>音频输出: 1路音频输出, 线性电平, 阻抗:600Ω</p> <p>RS485接口: 采用半双工模式, 支持自适应HIKVISION, PELCO-P和PELCO-D(可添加)协议</p> <p>电源: DC: 36V, 1.67A/AC: 24V, 3A</p> <p>工作温湿度: -40℃-70℃; 湿度小于95%</p> <p>尺寸: Ø232×386mm</p> <p>重量: 6kg</p> <p>功耗: 最大功耗42W(其中加热最大功耗8W, 红外灯最大功耗12W)</p> <p>防护: IP67;6000V防雷、防浪涌、防突波, 符合GB/T17626.2/3/4/5/6四级标准</p>		
3	<p>太阳能锂电池供电系统_200AH电池400W太阳能板</p>	<p>工作温湿度: 湿度<90%</p> <p>防护: TVS4000V防雷、防浪涌、防突波, 符合GB/T17626.5四级标准</p> <p>太阳能组件类型: 单晶硅太阳能板</p> <p>太阳能组件转换效率: 19%</p> <p>太阳能组件功耗/电压/电流: 300W/34.2V/8.77A*2</p> <p>太阳能板尺寸/重量: 1290*1134*35mm8.3kg*2</p> <p>电池类型: 磷酸铁锂蓄电池</p> <p>电池电芯数量/容量: 400Ah(0.1C@25℃)</p> <p>电池额定电压: 25.6VDC</p> <p>电池充电限制电压: 29.2V</p> <p>工作电压范围: DC12V或DC24V</p> <p>电池最大持续工作电流: 放电: 10A</p> <p>充电: 30A</p> <p>电池循环使用次数: >2000</p> <p>电池保护功能: 温度保护, 过充过放保护, 过流短路保护</p> <p>电池充电温度: -20℃~60℃</p> <p>电池放电温度: -25℃~60℃</p> <p>电池尺寸/重量: 415*355*240mm45kg</p> <p>安装方式: 抱箍安装, 适用于杆径89-210mm立杆</p>	套	8
4	<p>室外4G路由器</p>	<p>网络制式: 支持4G全网通(LTE-TDD/LTE-FDD), 向下兼容3G/2G, 适配主流运营商SIM卡</p> <p>有线接口: 不少于2个10/100Mbps自适应RJ45以太网接口(WAN/LAN可配置)</p>	套	8

	<p>至少1个接口支持标准802.3afPoE供电或24V/48V被动PoE供电，实现网线供电</p> <p>SIM卡：支持1个标准Nano-SIM（或Micro-SIM）卡插槽，卡槽需具备防水防尘设计</p> <p>无线网络： 支持IEEE802.11b/g/n标准，2.4GHz频段 最高传输速率≥300Mbps 支持AP模式，可覆盖周边30-50米半径范围（供巡检人员临时连接）</p> <p>天线：配备外置高增益天线（含LTE和Wi-Fi天线），总天线数量不少于2根，接口需为可拆卸式（SMA或RP-SMA），以便根据现场情况更换天线</p> <p>物理与环境适应性： 防护等级：IP65或以上，具备防雨、防尘、防潮能力 工作温度：支持-30℃~60℃宽温工作 外壳材质：采用工业级耐候材料或金属外壳，抗紫外线老化 安装方式：支持抱杆、壁挂安装，标配安装配件</p> <p>管理与维护： 支持WEB本地管理、远程配置和固件升级 具备硬件看门狗功能，支持设备异常自动重启恢复 支持VPN（PPTP/L2TP/IPsec）透传，便于后续与管理局中心网络组网 支持流量统计和SIM卡流量预警 电源：支持DC直流供电（如9-36V宽压）和PoE供电双模式</p>		
5	<p>55寸 UHD入门安防显示器</p> <p>显示尺寸：55inch 屏幕可视区域：1209.6mm(H)×680.4mm(V) 物理分辨率：3840×2160 背光源类型：D-LED 亮度：300cd/m² 可视角：178°(H)/178°(V) 色深度：10bit,1.07G 对比度：5000:1 响应时间：6.5ms(GtoG) 刷新率：60Hz 连续使用时间：7×24H 音视频输入接口：HDMI2.0×3 音视频输出接口：Line-out×1 数据传输接口：USB2.0×1(支持U盘播放和程序在线升级) 控制接口：RS232-IN×1, RS232-OUT×1 电源：220-240V~, 50/60Hz, 1.0AMax 功耗：≤100W 待机功耗：≤0.5W 工作温度：0° C~40° C 工作湿度：20%~90%RH(无冷凝水) 喇叭：8Ω 10W×2</p>	套	1

6	<p>1. 5U 机架式5盘位嵌入式边缘计算主机</p> <p>【硬件规格】 存储接口：5个SATA接口，支持硬盘热插拔，可满配16TB硬盘 视频接口：2×HDMI，1×VGA 网络接口：2×RJ4510/100/1000Mbps自适应以太网口 报警接口：16路报警输入，4路报警输出口 串行接口：1路RS-232接口，1路全双工RS-485接口 USB接口：2×USB2.0，1×USB3.0 扩展接口：1×eSATA</p> <p>【产品性能】 输入带宽：256Mbps 输出带宽：256Mbps 接入能力：16路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力：最大支持32×1080P 显示能力：最大支持8K+1080P、2×4K异源输出</p> <p>【智能应用】 搭载2颗高性能AI引擎，支持独立配置目标识别、周界防范、周界二次分析、视频结构化、高空抛物、以文搜图，以图搜图引擎模式</p> <p>（1）、以文搜图-以图搜图： 支持以文搜图功能，开放式语义检索，输入文字描述即可查找相关目标 支持人，车，非机动车以及附属物的开放式属性检索 支持秒级检索响应，检索结果快速返回 支持以图搜图功能，可对视频预览和录像中的目标实现快速检索</p> <p>视频流性能（普通相机）：4路视频流（2MP） 图片流性能：16路图片流 单颗AI引擎分析性能：16路图片流；4路2MP视频流/2路4MP/1路8MP视频流</p> <p>（2）、目标识别应用： 支持目标抓拍、比对报警；支持以图搜图、按姓名检索、按属性检索 目标名单库：支持32个名单库，名单库库容10万张；路人库库容1万张 视频流：16路视频流（4MP） 图片流：16路图片流 目标客流：支持客流分析（图片流），支持4个客流统计组去重 目标应用：签到、频次（高频、低频） 单颗AI引擎分析能力：24路图片流；8路2MP/8路4MP/4路8MP视频流</p> <p>（3）、周界防范应用： 支持周界算法（越界侦测、区域入侵、进入区域、离开区域） 事件报警及联动 支持大模型周界的二次分析功能 图片流性能：16路图片流大模型周界防范</p>	套	1
---	---	---	---

	<p>视频流性能：16路视频流（2MP）周界防范 单颗AI引擎分析能力：16路图片流或12路2MP/6路4MP/2路8MP视频流</p> <p>（4）、视频结构化应用： 支持目标，人体，车辆，非机动车抓拍，支持人体以图搜图及属性检索，支持车牌识别，车牌库报警</p> <p>视频结构化性能：12路视频流（2MP） 单颗AI引擎分析能力：6路2MP/3路4MP/2路8MP视频流</p> <p>（5）、高空抛物检测应用： 支持后智能高空抛物检测，支持高空抛物轨迹展示、抛物事件录像和图片快速检索溯源</p> <p>高空抛物性能：12路视频流（4MP）</p>		
--	--	--	--

（二）宣教长廊修复要求

（1）修复范围：对 250 米宣教长廊进行全面修复，包括长廊主体结构、墙面、地面、宣传展板、防护设施等所有损坏部位的修复及翻新。

（2）修复标准：主体结构需牢固，无松动、破损、倾斜等问题，能抵御户外恶劣天气；墙面需平整、洁净，根据招标人要求进行重新粉刷或翻新，颜色贴合湿地宣教主题；地面破损部位需修补平整，防滑、耐磨，符合户外使用要求；宣传展板需修复或更换破损、模糊的板块，内容需保留原有湿地宣教核心内容（可根据招标人要求微调），展板材质需防水、防晒、耐用；防护设施（如护栏、扶手等）需修复破损部位，确保无安全隐患，外观整洁。

（3）材料要求：所有修复材料需为合格产品，符合环保、户外耐用标准，严禁使用劣质、过期材料。

（4）施工及验收：施工过程中需规范操作，设置安全警示标识，避免影响湿地正常管护及周边环境；施工完成后，提交完整的修复施工报告，配合招标人进行现场验收，验收合格后方可交付使用，质保期不少于 1 年，质保期内出现修复部位损坏，需免费维修。

（三）植被修复要求

（1）恢复范围：对湿地退化区域进行植被恢复，种植本土适宜的灌木、乔木、花卉、水生植物等，恢复湿地植被群落结构，增加植被覆盖度。

（2）修复标准：植被种植密度符合湿地生态修复规范，苗木规格统一（高度、地径符合相关标准），成活率不低于 90%；种植前需对修复区域进行土壤改良、清理杂草及杂物，种植过程需规范操作，确保苗木根系完好、种植牢固；种植后需进行后期养护（浇水、除草、病虫害防治等），养护周期不少于 6 个月，确保植被正常生长，形成稳定的湿地植被群落。

（3）技术要求：投标人需具备湿地植被修复相关技术能力，提供详细的植被修复方案（包括物种选择、种植方案、养护方案等），方案需经招标人审核通过后实施；施工过程中需做好生态

保护，避免破坏周边原有植被及鸟类栖息地。

(4) 验收要求：养护期满后，配合采购人进行现场验收，验收内容包括植被成活率、覆盖度、生长状况等，验收合格后提交完整的植被修复及养护报告。

(5) 修复后结算：根据采购人指定位置的植被修复内容及要求修复完成且验收合格后，出具预算编制书，经审计或评审后报送至采购人进行结算。

(四) 鸟类栖息地恢复要求

(1) 恢复范围：建设鸟类栖息地，为野生动物提供适宜的栖息、繁殖和觅食场所。通过设置人工鸟巢、树洞等措施，改善野生动物生存环境。

(2) 恢复标准：根据湿地鸟类种类及栖息习性，构建适宜的栖息环境，包括清理栖息地内的垃圾、杂物及有害植被，修复水域浅滩、芦苇丛等适宜鸟类栖息的区域，设置鸟类栖息支架、饮水点等辅助设施；恢复过程需遵循生态优先原则，不破坏原有生态环境，避免人为干扰鸟类活动。

(3) 技术要求：投标人需具备鸟类栖息地恢复相关技术经验，提供详细的栖息地恢复方案（包括环境整治、设施配置、后期维护等），方案需经招标人审核通过后实施；安装过程中需安排专业人员指导，确保恢复效果。

(4) 验收及维护：恢复完成后，配合招标人进行现场验收，验收合格后需提供不少于6个月的后期维护服务，定期清理栖息地杂物、检查维护辅助设施，监测鸟类栖息情况，提交维护报告。

一) 鸟巢技术参数及规格：

1. 小号辅助洞巢外尺寸 25x25x30cm；入口直径 7cm；入口下沿 20cm；壁厚 1.5cm

2. 中号鸟巢外尺寸 30x30x40cm；入口直径 9cm；入口下沿 28cm；壁厚 2cm

3 通用安装&结构要点

(1) 材质：天然防腐木(杉木/红雪松)，禁用有甲醛或重金属的板材；螺丝用不锈钢

(2) 底部留 4 个 8mm 排水孔；顶部加防雨檐；内壁粗糙方便雏鸟攀爬

(3) 安装高度：树上安装 3-5m；岸坡固定巢 1.5-2m，远离人行步道

(4) 巢内铺垫：干木屑、芦苇丝，忌塑料、化学棉

(五) 智能化监测系统参数及要求

(1) 系统要求：提供 1 套符合湿地监测需求的智能化监测系统，包含数据采集、传输、存储、分析及展示等功能，可实现对湿地植被、鸟类、水质、气象等指标的实时监测，支持数据远程查看、报表生成、异常预警等功能。

(2) 设备及安装：系统配套设备（监测传感器、数据采集器、传输模块、服务器、显示屏等）需为合格产品，性能稳定、精度达标，提供产品合格证书及检测报告；根据湿地监测需求，合理布置监测点位，完成系统设备的安装、调试，确保设备正常运行，数据传输流畅、准确。

(3) 技术培训及售后服务：为招标人相关工作人员提供系统操作、维护等技术培训，确保工作人员能熟练使用系统；提供不少于 1 年的免费售后服务，包括系统故障维修、数据维护、系统升级等，接到故障通知后 24 小时内响应，48 小时内到场处理。

(4) 验收要求：系统安装调试完成后，提交完整的系统配置报告、调试报告及操作手册，配合招标人进行现场验收，验收合格后方可交付使用。

一) 无人机及配套电脑设备技术参数要求：

功能及要求	单位		主要参数	备注
第三代无人值守作业平台	台	1.0	具备全天候全场景作业能力，其核心优势包括： 极端环境适应性：防护等级 \geq IP56(无人机 \geq IP55)，支持 -30°C 至 50°C 超宽温域运行，舱盖防冻设计及无人机预热功能确保极寒环境稳定作业，抗风能力提升至 12 米/秒，可抵御特大暴雨与沙尘。 全流程自动化：结合无人机平台，实现自动飞行、目标识别（如车辆、温度异常点）、告警及处理，支持智能变化检测与周期性对比分析，减少人工干预。	
高性能巡检无人机	套	1.0	最大起飞重量 \geq 1400 克（常规桨叶） 尺寸展开尺寸：长 \geq 307.0 毫米，宽 \geq 387. 毫米，高 \geq 149 毫米 折叠尺寸：长 \geq 260 毫米，宽 \geq 113 毫米，高 \geq 138 毫米 对角线： \geq 438 毫米 最大上升速度 \geq 10 米/秒 最大下降速度 \geq 8 米/秒 最大水平飞行速度（海平面附近无风） \geq 21 米/秒 前飞：21 米/秒，侧飞：18 米/秒，后飞：19 米/秒（运动挡） * 最大起飞海拔高度 \geq 6000 米 最长飞行时间（无风环境） \geq 49 分钟（常规桨叶） 最大续航里程（无风环境） \geq 35 公里（常规桨叶） 最大抗风速度 \geq 12 米/秒* GNSS GPS+Galileo+BeiDou+GLONASS* 机身接 E-Port 接口 \times 1： E-PortLite 接口 \times 1： 夜航灯无人机内置	
无人机专用高容量电池	块	4.0	\geq 149 瓦时高容量电池	
专业级无人机探照灯	件	1.0	该款探照灯支持常亮和爆闪两种模式，能在百米之外依然清晰照亮目标。它还可以与云台智能联动，拍到哪跟到哪。同时提供广视野照明模式，在广角模式下可照亮更广泛的区域。探照	

载		<p>灯和喊话器既能单独使用,也能组合使用,使其应用更加灵活。亮点探照灯支持常亮和爆闪两种模式,能清晰照亮目标。还能与云台智能联动,并提供广视野照明模式,在广角模式下可照亮更广泛的区域。</p> <p>温馨提示</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装时请务必拧紧螺丝,以确保安装稳固。长期使用时,需使用包装内的内六角螺丝刀再次紧固螺丝。 2. 安装后,请联网按提示激活探照灯。如有固件升级提示,请及时升级至最新固件。 3. 安装探照灯后,飞行器的左右侧避障性能会下降,动力性能会受到影响,请注意飞行安全。 4. 请勿使探照灯直接照射人眼,以免光线对眼睛造成伤害。 5. 探照灯长时间工作后温度较高,请注意避免烫伤。 <p>包装清单</p> <p>探照灯×1 备用螺丝×2 内六角螺丝刀×1</p> <p>技术参数</p> <p>重量: 99 克(含支架) 91 克(不含支架)</p> <p>尺寸: 长 95 毫米,宽 164 毫米,高 30 毫米(含支架) 长 79 毫米,宽 164 毫米,高 28 毫米(不含支架)</p> <p>最大功率: 32 瓦</p> <p>照度: 4.3±0.2lux@100 米, 17±0.2lux@50 米</p> <p>有效照明角度: 23° (10%相对照度)</p> <p>有效照明面积: 1300 平方米@100 米(10%相对照度,普通模式) 2200 平方米@100 米(10%相对照度,广视野模式)</p> <p>工作方式: 常亮、爆闪</p> <p>云台结构设计范围: 俯仰: -140° 至 50°</p> <p>云台可控转动范围: 俯仰: -90° 至 35°</p> <p>云台最大控制转速(俯仰): 120° /s</p> <p>云台对齐精度: ±0.1°</p> <p>工作环境温度: -20℃至 50℃</p> <p>安装方式: 快拆手拧螺丝</p> <p>适配产品</p> <p>支持与飞行器搭配使用。</p>	
专业级 无人机 喊话负 载	件	<p>1.0</p> <p>该款喊话器音量更大,传播更远,在 1 米处可达 114 分贝,广播距离可达 300 米。支持录音喊话、媒体导入与文字转语音,新增实时喊话功能,并支持回声抑制功能。此外,探照灯和喊话器既能单独使用,也能组合使用,使应急搜救等作业更高效、更灵活。</p> <p>亮点</p> <p>在 1 米处可达 114 分贝,广播距离可达 300 米。支持录音喊话、媒体导入与文字转语音,新增实时喊话功能,并支持回声抑制功能。</p>	

			<p>温馨提示</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装时请务必拧紧螺丝，以确保安装稳固。长期使用时，安装后需使用包装内的内六角螺丝刀再次紧固螺丝。 2. 与探照灯二合一安装使用时，请取下喊话器底部转接支架。 3. 安装后，请联网按提示激活喊话器并进行指南针校准。如有固件升级提示，请及时升级至最新固件。 4. 喊话器响度较高，请勿在近距离或噪声敏感建筑物集中的城市区域使用，以免造成伤害或危险。 5. 不建议播放单频音，以免对喊话器造成不可逆的损坏。 <p>包装清单</p> <p>喊话器×1</p> <p>备用转接支架×1</p> <p>内六角螺丝刀×1</p> <p>技术参数</p> <p>重量：92.5 克（含支架） 90 克（不含支架）</p> <p>尺寸：长 73 毫米，宽 70 毫米，高 52 毫米（含支架） 长 73 毫米，宽 70 毫米，高 47 毫米（不含支架）</p> <p>最大功率：15 瓦</p> <p>最大响度[1]：在 1 米处可达 114 分贝（114dB@1m）</p> <p>有效广播距离[1]：300 米</p> <p>广播方式：实时喊话（支持回声啸叫抑制[3]）、录音喊话、媒体导入（支持边传边播）、文字转语音[2]</p> <p>工作环境温度：-20℃至 50℃</p> <p>安装方式：快拆手拧螺丝</p> <p>适配产品</p> <p>支持与飞行器搭配使用。</p>	
专业级 无人机 专用 增强图 传模块	台	1.0	<p>无人机专用增强图传模块可以将您的无人机设备接入 4G 网络，实现联网、增强图传、网络 RTK 等多项功能。增强图传在原有图传的基础上，与 4G 网络共同协作，如原有图传信号受遮挡或干扰，用户仍可借助 4G 网络操控无人机，降低断开连接的几率。该模块支持多种网络制式及工作频段，配合 eSIM 或 nano-SIM 卡使用，可通过移动通信链路实现设备的联网服务和数据传输。在飞行器和遥控器上均具备 4G 联网能力，且飞机和遥控器通过 4G 完成链路建立，则可以在遥控器上选择是否使用增强图传。</p> <p>注：可让遥控器、无人机等设备接入 4G 网络，实现联网、增强图传等多项功能。</p>	
无人机 综合管 控平台	台	2.0	<ol style="list-style-type: none"> 1. 支持展示当前系统接入的无人机设备列表，包括名称、状态、是否开启直播，可以 1、4、9 分屏的形式展示直播画面。 2. 支持展示选中无人机相关飞行参数，包括航高、航速、航向角、俯仰角、横滚角、电量、经度及纬度信息。 3. 支持地图展示禁飞区域、禁降区域、航线信息以及当前直播无人机实时位置情况。 4. 支持对飞行中的无人机远程操控，进行前进、向左转向、向 	

		<p>左平移、后退、向右转向、向右平移等。</p> <p>5. 支持在平台端进行开始任务、起飞、降落、强制降落、恢复航线、结束、暂停、返航等操作。</p> <p>6. 支持在平台端进行相机进行操作，广角、变焦、红外模式切换、可调整角度、变焦倍数、拍照及视频录制。</p> <p>7. 支持实时播放机场视频直播信息。</p> <p>8. 支持展示当前系统接入的无人机机场设备列表，包括名称、状态、是否开启直播，支持设置自动机场控制与调试模式。</p> <p>9. 支持自动机场远程调试模式，可对机场进行舱盖，推杆的开启与关闭，远程开关无人机，对无人机进行远程充电，远程开关机场空调，对机场进行远程重启以及数据清除等操作。</p> <p>10. 支持地图展示无人机机场覆盖范围、机场位置等信息。</p> <p>11. 支持自动机场任务执行、任务取消、一键返航、取消返航、航线暂停、恢复航线等操作。</p> <p>12. 平台支持远程按键及摇杆进行云台操控、拍照、录像、变焦等操作。</p> <p>13. 平台支持无人机远程喊话、照明等载荷操控，喊话包含文字喊话、播放音频等方式。</p> <p>14. 平台支持无人机远程飞行操控，按键操控，摇杆操控</p> <p>15. 平台支持一键起飞，一键暂停，一键恢复航线，一键返航</p> <p>16. 支持指点飞行，指点查看。</p> <p>17. 平台支持航点航线绘制、二维及三维航线制作，支持远程同步至无人机航线库，支持航点动作、航速、航高、航线执行完成后动作等参数修改。</p> <p>18. 支持自动机场定时任务派发，支持单次及重复任务设定，重复模式支持单日、周的形式设置。</p> <p>19. 支持对警情进行管理，支持查询、删除等操作。</p> <p>20. 平台支持车辆识别算法，可选中设备应用该算法。</p> <p>21. 平台支持人员识别算法，可选中设备应用该算法。</p> <p>22. 平台支持飞行记录列表，可搜索查看指定飞行记录信息。</p> <p>23. 平台支持统计当前组织内无人机使用情况，包括无人机飞行时长、飞行里程、飞行架次、发现问题数量、无人机设备数量等。</p> <p>24. 平台支持对无人机进行管理、包含无人机设备序列号、型号、所属飞行组织等基本信息，支持对无人机新增、修改、删除、查询等操作。</p> <p>25. 平台支持对组织内飞行组织进行管理，支持新增、修改、删除、查询等操作。</p> <p>26. 平台支持无人机拍摄数据（包括照片、视频等数据）实时回传，自动对回传数据进行分类管理，支持对数据进行文件夹分类、重命名、编辑、删除等操作。</p> <p>27. ★ 支持无人机实时视频流与 GIS 电子地图空间精准叠加、画面对齐，将空中视角与地理坐标融合，直观还原现场真实态势，快速完成目标定位、区域标定与场景还原。</p> <p>28. ★ 基于无人机单目实时视频流、云台角度与飞行姿态信息，</p>	
--	--	--	--

			<p>通过空间解算算法，自动识别、追踪并输出目标地理坐标，同时对目标分布、活动频次进行可视化分析，生成直观热力图，实现从“看到”到“精准找到”的能力升级。</p> <p>29. ★ 融合前沿大模型技术，支持文本搜图、以图搜图、跨模态检索，可通过文字描述或目标图片，快速检索、匹配、锁定目标，实现智能识别、异常告警。</p> <p>30. 支持整合多次巡检任务轨迹、图片、识别结果等数据，支持多批次数据归集、智能分析、批量汇总，一键生成结构化巡检报告，有效解决单次飞行数据零散、无效信息多、人工整理效率低等问题。</p> <p>31. 支持私有化部署</p> <p>32. ★ 系统支持源码交付。</p>	
值守平台安装部署及相关培训服务	件	1.0	<p>安装部署含现场勘测（确认场地、网络、供电达标）、设备安装调试，保障平台适配场景；培训涵盖平台操作、日常维护、应急故障处理，确保团队独立运维。全程标准化流程，完成后提供验收支持，助力快速启用第三代无人值守作业平台。提供两年驻场支持。</p> <p>注：安装场地所需的电源和网络由采购人提供</p>	
机场+飞机	年	5.0	无人机 5 年保险及 5 年维保	
专业级航拍无人机套装(专业级,增强图传)	台	1	<p>起飞重量 起飞重量：≥1000 克 折叠（带桨）：长≥257 毫米，宽≥124. 毫米，高≥106 毫米 最大上升速度 10 米/秒（运动挡） 最大水平飞行速度 27 米/秒*（运动挡） 最大起飞海拔高度 6000 米 最长飞行时间≥50 分钟 最大续航里程≥40 公里 工作环境温度-10℃至 40℃ 卫星导航系统 GPS+Galileo+BeiDou 机载内存≥512GB 相机 影像传感器 哈苏相机：4/3CMOS，有效像素 1 亿 中长焦相机：1/1.3 英寸 CMOS，有效像素 4800 万 长焦相机：1/1.5 英寸 CMOS，有效像素 5000 万 支持 H. 264ALL-I 录制。 支持 H. 264ALL-I 录制。 支持 H. 264ALL-I 录制。 感知 感知系统类型 全向双目视觉系统，辅以机身前视激光雷达和底部红外传感器 有效避障速度： 飞行速度≤18 米/秒</p>	包含无人机 5 年保险及 5 年维保、6 块电池

			<p>有效避障速度： 飞行速度≤18 米/秒</p> <p>侧视 测距范围： 0.5 米至 21 米 可探测范围： 0.5 米至 200 米</p> <p>有效避障速度： 飞行速度≤18 米/秒 视角（FOV）： 水平 180°，垂直 180°</p> <p>上视 测距范围： 0.5 米至 18 米</p> <p>有效避障速度： 飞行速度≤6 米/秒 视角（FOV）： 水平 90°，垂直 90°</p> <p>下视 测距范围： 0.5 米至 17 米</p> <p>有效避障速度： 飞行速度≤6 米/秒 视角（FOV）： 水平 180°，垂直 180°</p> <p>三维红外传感系统 前视激光雷达 测距范围：夜间 0.5 米至 25 米（反射率大于 10%） 视角（FOV）：上下 60°，左右 60°</p> <p>下视红外测距传感器 测距范围：0.3 米至 8 米（反射率大于 10%） 视角（FOV）：前后 60°，左右 60° 最大信号有效距离（无干扰、无遮挡） FCC：30 公里</p> <p>备注配备带屏遥控器及飞行器 512GB 版，支持 ALL-4：2：2 编码；额外含 2 块电池、充电管家、2 套增强图传（飞行器及遥控器各一套）等配件</p>	
无人机电 脑	台	1	<p>CPU：≥十五代酷睿 Ultra7265KF（20 核 20 线） 内存：≥DDR56000Mhz16gX2 固态硬盘：≥1T 显卡：≥RTX507012g 显示屏：≥34 寸带鱼曲面屏</p>	

二) 无人机机场安装要求:

1、环境要求

(1)安装地点海拔不高于 4500m。

(2)安装地点历年气温范围在-30 至 50° C(机场工作温度范围-30 至 50° C，机场内飞行器的工作温度范围-20 至 50° C)，温度超出该范围会导致机场无法工作。环境温度低于-20° C 时，机场处于待机状态，飞行器无法执行飞行任务。(机场防护等级为 IP56，环境湿度为 93%时亦可工作。)为保障作业安全，环境温度低于-20° C 时，飞行器不会进行飞行作业，此时机场处于待机模式，温度上升后可恢复正常作业。

(3)机场通常的运输、存储温度范围为-25 至 55° C。短时间(24 小时)内最大运输温度可达 70° C。

(4)选择风沙小的地点安装机场，飞行器起降时阵风不大于 12m/s 且气流平稳，以保证机场和飞行器正常作业。

(5)安装场地无明显生物破坏因素，如鼠害、白蚁等。

(6)未经许可不得安装在危险源附近，如加油站、油库、危化品仓库等。

(7)请勿将机场安装在有易燃物场地，如易堆积杂物场地、杨柳絮、竹林、藤蔓等。

(8)避免安装在雷击区。

(9)避免安装在易发生灾害的场地，如地面沉降、泥石流、山体滑坡、积雪掩埋等。

2、地面要求

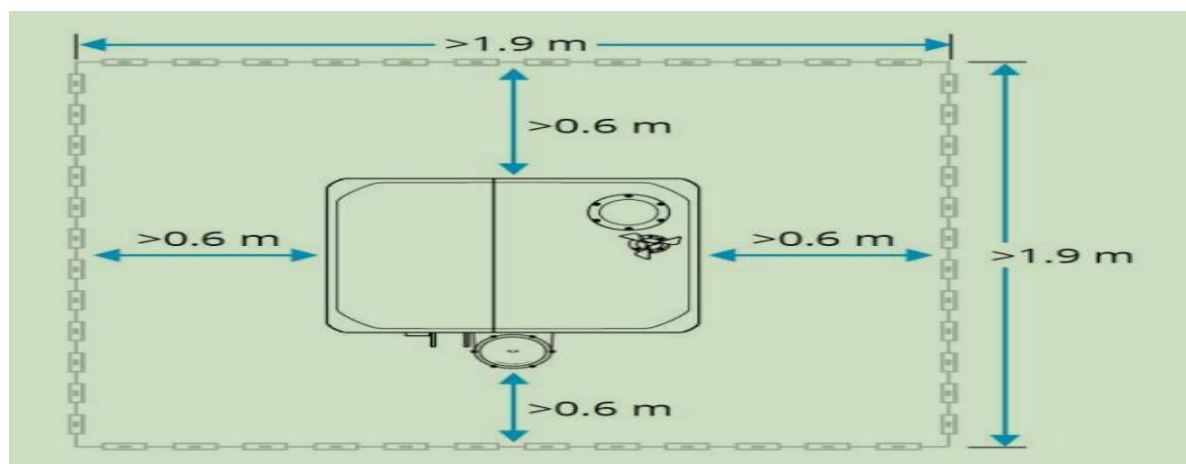
(1)地面承重 $\geq 100\text{kg}/\text{平米}$ 。

(2)安装在建筑物屋顶时，不得为危险建筑。

(3)安装在建筑无屋顶时，安装位置需距离楼面边缘至少 5m 以上

(4)土壤情况良好，地面坚实，不得有软弱土层等不良地质情况，不要选择易积水和易下沉的地面。

(5)建议地面预留总面积大于 $2\text{m}\times 2\text{m}$ 。机场左右两侧(舱盖活动方向)至少各 0.6m，以便开盖及空调散热;机场前后两侧至少各 0.6m，为机场正常运行及安装维护人员留出足够空间。



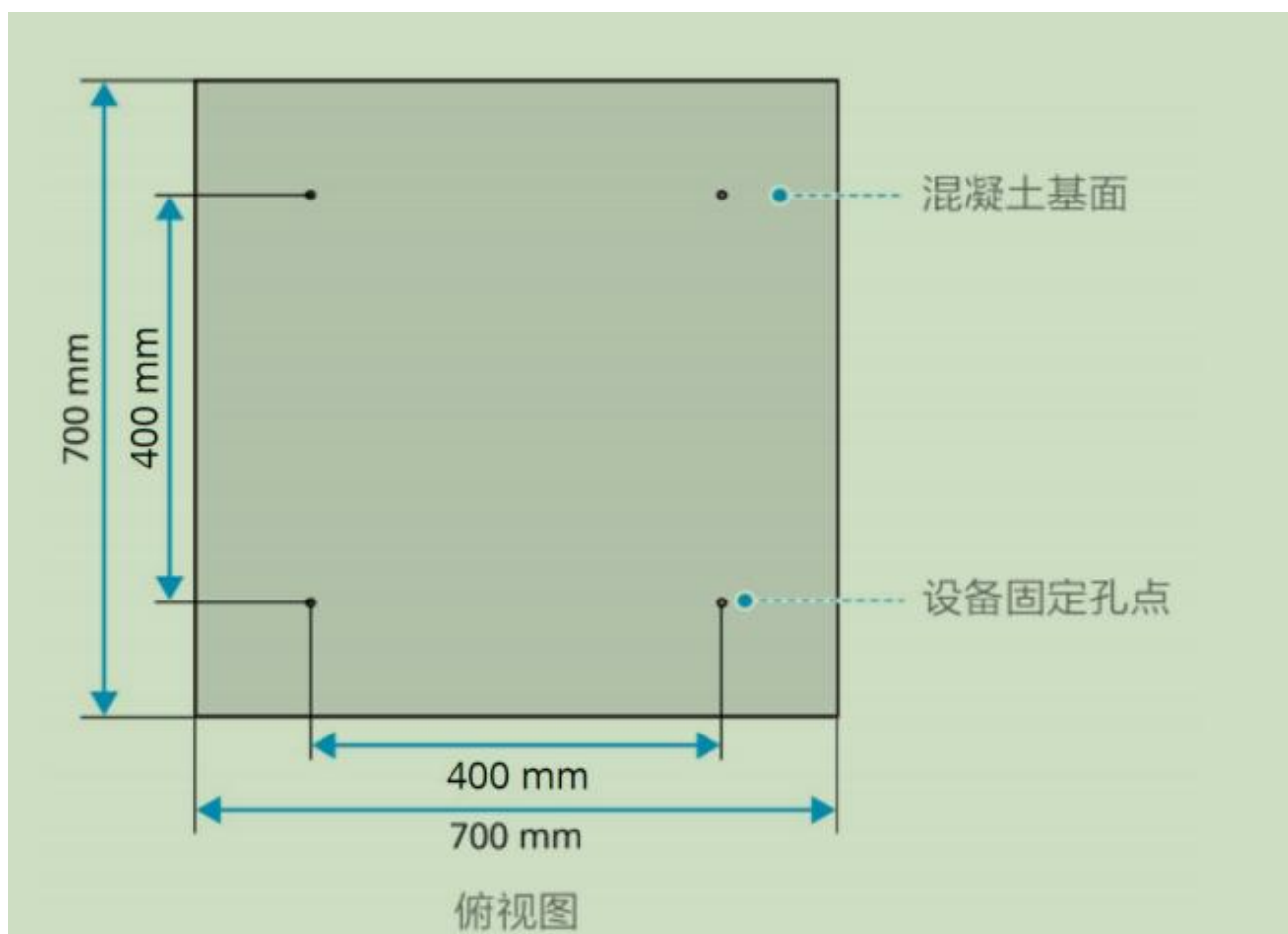
3、施工要求

(1)混凝土底座尺寸为 700mm×700mm×100mm（底座露出地面高度≥100mm，需根据周边排水情况确定底座高度，应高于安装地点历史最高水位 100mm 以上）。

(2)采用 C25 混凝土浇筑，内配单层双向钢筋 $\Phi 4@150\text{mm}$ 网片，混凝土保护层>25mm。

(3)预留四个设备固定孔点，可先预埋 M8 螺栓或在混凝土硬化后打孔装入 M8 膨胀螺栓，方便后续固定机场。

(4)防雷电接地准备：外露部分采用 50mm×5mm 镀锌扁钢，扁钢与机场采用柔性铜芯线缆连接；埋地段采用 50mm×50mm×5mm 镀锌角钢，埋深≥1.6m。



三) 值守平台安装要求:

室内全彩显示屏清单

	宽	高	面积		宽 (块)	高 (块)	合计 (块)
净面积(m)	2.56	1.28	3.2768	单元板	8	8	64

含边框面积 (m)	2.574	1.294	3.3308	像素点	2048	1024	2097152
序号	设备名称		技术参数	单位	数量	备注	
1	单元板		320*160	块	65	含1块备板	
2	电源		4.5V	块	17		
3	控制卡		E320	张	8		
4	视频处理器			台	1		
5	磁铁			套	69		
6	功放音响/控制电脑		定制	套	1		
7	短网线		标配	根	8		
8	臻结构		定制	m ²	3.28		
9	定制箱体		640*480	个			
10	定制箱体		320*160	个			
11	长排线		蝴蝶扣	根	64		
12	电源连接线		3芯	根	17		
13	接收卡连接线		2芯	根	8		
14	配电柜		7.2KW	台	1	智能含PLC	
15	运输			项	1		
16	屏体到主机的电缆线网线根据现场实际距离计算			项	1		

17	安装调试		m ²	1	
----	------	--	----------------	---	--

（六）巡护人员工作内容及要求

（1）人员要求：聘用 12 名临时管护人员，年龄在 18-60 周岁之间，身体健康、责任心强，无违法违纪记录，具备基本的湿地管护知识（可由投标人进行岗前培训）；管护人员需服从招标人及投标人的统一管理，严格按照管护要求开展工作。

（2）服务内容：临时管护人员主要负责湿地日常巡护（每日巡护不少于 1 次），排查湿地内破坏植被、伤害鸟类、违规进入等行为，及时上报巡护过程中发现的问题；协助开展湿地植被养护、垃圾清理、宣教长廊维护等相关工作；配合完成招标人安排的其他湿地管护相关任务。

（3）人员管理：投标人需负责临时管护人员的日常管理，制定巡护及工作管理制度，明确岗位职责，开展岗前培训及定期考核，确保管护工作有序开展；及时处理管护人员的合理诉求，保障管护人员的合法权益。

（4）服务周期及验收：服务周期根据招标人要求执行，服务期间需配合招标人进行定期检查，服务结束后，提交完整的管护工作总结报告，配合招标人进行验收。

二、项目商务要求

1. 服务期限与承包方式：

1) 服务期限：自合同签订后一年，涉及到产品的需在合同签订后 1 个月内供货安装完毕。

2) 承包方式：固定总价（包含服务期限内所有费用）。

2. 付款方式：合同签订后，甲方凭乙方开具的发票支付总价款 30% 预付款，涉及到产品的购置完成后再支付总价款的 40%，剩余部分待项目全部完工，经验收合格后一次性付清。

3. 服务质量：合格，符合国家要求标准。

4. 验收标准及方式：

4.1 验收标准：中标人在验收活动中必须遵守采购人的有关规定。依照国家有关规定以及竞争性磋商文件、响应文件、中标承诺和合同约定的标准等要求进行验收；经采购人完全确认后，完成验收。

4.2 验收方式：达到国家规定验收标准。

5. 中标人必须承担总包责任，必须独立完成项目，不得以任何形式转包和分包，否则采购人有权终止合同并追究中标人的责任。

第三章 供应商须知

供应商须知表

条款名称	内 容
项目属性	<input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 工程
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
现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：__年__月__日__点__分 考察地点：。
磋商前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间：__年__月__日__点__分 召开地点
中小企业	1、本项目采购标的按照中小企业划分标准属于 <u>其他未列明行业</u> ； <input type="checkbox"/> 本项目专门面向中小企业采购。 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目小微企业价格折扣比例 20%。 2、成交供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构将随中标结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。
磋商报价	磋商报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：。_____
项目预算	145.00 万元
响应有效期	开标之日起 60 日历日
响应文件数量	电子响应文件：1 份
上传截止时间	2026 年 04 月 21 日 09 时 30 分（北京时间）。
响应文件开启时间	2026 年 04 月 21 日 09 时 30 分（北京时间）。
评标方法	综合评分法
确定中标人	采购人是否委托磋商小组直接确定成交人： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
代理费	<input type="checkbox"/> 集中采购机构不收费 收费对象： <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 中标人 收费标准：按照豫招协【2023】002 号文规定之招标代理服务收费计算标准，向中标、成交供应商收取，不足 1 万按 1 万元收取。

解释权	构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除磋商文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按磋商公告、供应商须知、评审办法、磋商文件格式的先后顺序解释；同组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。
供应商提出问题的截止时间	递交响应性文件的截止之日5日前
其他说明	“招标人”与“采购人”，“投标人”与“供应商”按照同一意思理解。

供应商须知

一、说明

1. 采购人、采购代理机构、供应商、联合体

1.1 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《竞争性磋商公告》。

1.2 供应商（也称申请人）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

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

2.1 资金来源为财政资金。

2.2 项目属性见《供应商须知表》。

2.3 是否属于科研仪器设备采购见《供应商须知表》。

3. 现场考察、开标前答疑会

3.1 若《供应商须知表》中规定了组织现场考察、召开磋商前答疑会，则供应商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磋商前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响响应文件编制、磋商报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由供应商自行承担不利评审后果。

4. 政府采购政策（包括但不限于下列具体要求）

4.1 采购本国货物、工程和服务

4.1.1 政府采购应当采购本国货物、工程和服务。但有《中华人民共和国政府采购法》第十条规定情形的除外。

4.1.2 本项目如接受非本国货物、工程、服务参与磋商，则具体要求见第二章《采购需求》。

4.1.3 进口产品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）以及南阳市财政局、唐河县财政局的具体规定。

4.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

4.2.1 中小企业定义：

4.2.1.1 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》《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）、《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）执行。

4.2.1.2 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。

4.2.1.3 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。

4.2.1.4 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。

4.2.2 在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。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。

4.2.3 在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位定义：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：

4.2.3.1 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）；

4.2.3.2 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；

4.2.3.3 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老、医疗、失业、工伤和生育等社会保险费；

4.2.3.4 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的月最低工资标准的工资；

4.2.3.5 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）；

4.2.3.6 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。

4.2.4 本项目是否专门面向中小企业采购见第一章《竞争性磋商公告》。

4.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《供应商须知表》。

4.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第四章《评审程序、评审方法和评审标准》。

4.3 政府采购节能产品、环境标志产品

4.3.1 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、中华人民共和国国家发展和改革委员会、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。

4.3.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购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）。

4.3.3 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，则供应商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，否则响应无效；

4.3.4 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《评审程序、评审方法和评审标准》。（如涉及）。

4.4 正版软件

4.4.1 依据《财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、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，否则响应无效。财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、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、中华人民共和国国家发展和改革委员会、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

4.4.2 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）。

4.5 网络安全专用产品

4.5.1 所投产品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品，应当在国家互联网信息办公室会同工业和信息化部、公安部、国家认证认可监督管理委员会统一公布和更新的符合要求的网络关键设备和网络安全专用产品清单中。

4.6 采购需求标准

4.6.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《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），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第二章《采购需求》。

4.6.2 绿色数据中心政府采购需求标准（试行）

为加快数据中心绿色转型，根据财政部、生态环境部、工业和信息化部关于印发《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》的通知（财库〔2023〕7号），本项目如涉及绿色数据中心，则具体要求见第二章《采

购需求》。

5. 采购费用

供应商应自行承担所有与准备和参加本次采购有关的费用，无论磋商的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

6、采购范围及适用法律

6.1 本次采购适用的法律、法规为《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《财政部关于竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》《中华人民共和国民法典》以及其他相关政府采购法律法规。

6.2 “监督管理部门”是指唐河县财政局。

6.3 “货物”指供应商按采购文件规定，须向采购人提供的与本次采购相关的货物及相应资料；包括手册及其它有关技术资料。

6.4 “服务”指采购文件中规定的供应商应承担的服务内容。

二、竞争性磋商文件

7.竞争性磋商文件构成

7.1 竞争性磋商文件包括以下部分：

第一章 竞争性磋商公告

第二章 采购需求

第三章 供应商须知

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

第五章 政府采购合同（草案）

第六章 响应文件格式

7.2 供应商应认真阅读竞争性磋商文件的全部内容。供应商应按照竞争性磋商文件要求提交响应文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对竞争性磋商文件做出实质性响应，否则响应无效。

8.对竞争性磋商文件的澄清或修改

8.1 采购人或采购代理机构可用补充文件的方式修正竞争性磋商文件，补充文件内容以公告的形式告知所有竞争性磋商文件收受人，该补充文件将成为竞争性磋商文件的组成部分，并替代所修正的部分。

8.2 采购人或采购代理机构可以酌情延长上传截止时间，并将此变更以公告形式通知所有竞争性磋商文件收受人。

8.3 澄清或者修改的内容为竞争性磋商文件的组成部分，并对所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，将在提交首次响应文件截止之日 5 日前，以书面形式（必须在原公告发布媒体上发布公告）通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，将顺延上传响应文件截止时间。

8.4 政府采购项目实行网上受理，开标前所有信息保密。因此，采购人或采购代理机构发布的一切公告信息（包括采购公告、变更公告、澄清公告等）均在“河南省政府采购网”“唐河县公共资源交易中心网”等媒体发布，请潜在供应商随时查询有关公告信息。若因潜在供应商没有及时查看到公告信息而造成的失误，责任自负。

8.5 供应商应关注是否有发布最新的澄清更正公告和更正的最新磋商文件（电子答疑文件），如有则需下载最新的磋商文件，并在此基础上制作最新的响应文件并上传。

三、响应文件的编制

9. 响应范围、竞争性磋商文件中计量单位的使用及磋商语言

9.1 本项目如划分采购包，供应商可以对本项目的其中一个采购包进行响应，也可同时对多个采购包进行响应。供应商应当对所参与采购包对应第二章《采购需求》所列的全部内容进行响应，不得将一个采购包中的内容拆分响应，否则其对该采购包的响应将被认定为无效响应。

9.2 除竞争性磋商文件有特殊要求外，本项目磋商所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3 除专用术语外，响应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。供应商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，在解释响应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，其不利后果由供应商自行承担。

10. 响应文件构成

10.1 供应商应当按照竞争性磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件的部分格式要求，见第六章《响应文件格式》。

10.2 对于竞争性磋商文件中标记了实质格式文件的，供应商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，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则响应无效。未标记实质格式的文件和竞争性磋商文件未提供格式的内容，可由供应商自行编写。

10.3 电子响应文件应使用 CA 数字证书生成并在截止时间前上传其加密版本，根据磋商文件中规定的下载平台要求，具体详见《投标文件制作工具操作手册》。否则，被视为无效响应文件，

将被平台系统拒绝。

10.4 第四章《评审程序、评审方法和评审标准》中涉及的证明文件。

10.5 对照第二章《采购需求》，说明所提供货物、服务或工程已对第二章《采购需求》做出了响应，或申明与第二章《采购需求》的偏差和例外。如第二章《采购需求》中要求提供证明文件的，供应商应当按具体要求提供证明文件。

10.6 供应商编制响应文件时，涉及营业执照、资质、业绩、财务、社保、纳税及各类证书、报告等内容，必须是原件的扫描件。

10.7 供应商认为应附的其他材料。

11. 报价

11.1 报价均以人民币报价。

11.2 供应商的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，采购人将不再支付报价以外的任何费用。供应商的报价应包括但不限于下列内容，磋商文件中有特殊规定的，从其规定。

11.2.1 服务项目按照磋商文件要求完成本项目的全部相关费用。

11.3 采购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 供应商不能提供任何有选择性或可调整的报价（竞争性磋商文件另有规定的除外），否则其响应无效。

11.5 本项目将按供应商所提交的单价和总价来支付本项目所需的费用。对供应商没有填写单价和总价的内容，将被认为这些项目费用已包括在报价中。

11.6 磋商结束，供应商进行网上最终报价。

11.7 本次采购设有预算，供应商最终报价超过预算的，磋商小组将不予评议。

11.8 供应商的所有报价不得低于成本恶意竞争。

12. 响应有效期

12.1 响应文件应在本竞争性磋商文件《供应商须知表》中规定的响应有效期内保持有效，响应有效期少于磋商文件规定期限的，其响应无效。成交人的响应有效期延长至项目验收合格之日。

12.2、特别情况下，采购代理机构、采购人可于响应有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均为书面形式。供应商可以拒绝上述要求。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件。

13. 响应文件的签署、盖章

13.1 电子响应文件必须在规定签章处电子签章或手写签字后扫描上传进响应文件。

13.2 竞争性磋商文件要求盖章的内容，一般通过 CA 加盖电子签章。

四、响应文件的提交

14.响应文件的提交

14.1 电子响应文件的提交是指使用唐河县公共资源交易中心网上交易系统在上上传截止时间前完成制作软件生成的加密电子响应文件的上传。未在上传截止时间前完成上传的，视为逾期提交。逾期提交的响应文件不予受理。

14.2 采购人及采购代理机构拒绝接受通过唐河县公共资源电子交易平台以外任何形式提交的响应文件。

15. 响应文件上传截止时间

15.1 供应商应在竞争性磋商文件要求响应文件上传截止时间前，将电子响应文件提交至唐河县公共资源交易电子交易平台。

16. 响应文件的修改与撤回

16.1 在采购文件规定的电子响应文件上传截止时间前，供应商可以修改或撤回已上传的电子响应文件，最终电子响应文件以上传截止时间前完成上传至唐河县公共资源交易电子交易平台最后一份加密电子响应文件为准。上传截止时间之后，供应商不得修改或撤回电子响应文件。

第四章评审程序、评审方法和评审标准

一、编制、确认竞争性磋商文件

采购人或采购代理机构根据采购项目特点和采购实际需求编制竞争性磋商文件，编制的竞争性磋商文件应由采购人审核并确认。

二、发布竞争性磋商公告，邀请供应商参加磋商

竞争性磋商文件经采购人书面确认后，将在“河南省政府采购网”“唐河县公共资源交易中心网”等发布竞争性磋商公告。供应商按照公告和竞争性磋商文件要求制作并递交响应文件。

三、组建磋商小组

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《财政部关于竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》的规定和采购项目的特点组建竞争性磋商小组，竞争性磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。技术复杂、专业性强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

竞争性磋商小组负责对响应文件进行评审、质疑、评估、比较、评分，组织磋商和最后报价。

评审专家应当严格遵守评审工作纪律，按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

评审专家应当在评审报告上使用本人CA锁进行签章，对自己的评审意见承担法律责任。对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。对评审报告有异议的，应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意评审报告。

评审活动结束后，按照《河南省政府采购评审专家劳务报酬支付标准》的通知(豫财购〔2017〕9号)的规定，发放劳务报酬。

评审专家未完成评审工作擅自离开评审现场，或者在评审活动中有违法违规行为的，不得获取劳务报酬和报销异地评审差旅费。评审专家以外的其他人员不得获取评审劳务报酬。

四、解密电子响应文件

供应商解密：供应商制作电子响应文件时，必须使用本单位的CA进行加密，供应商在解密前须自行检查CA有效性。解密时未在开启响应文件时间后30分钟内进行解密成功的视为撤销

其响应文件（因电子开标系统原因除外）。

五、评审

磋商小组对供应商提交的响应文件进行评审。主要对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，具体包括：

1. 资格性审查。

序号	审查因素	审查内容	备注
1	满足第一章《竞争性磋商公告》供应商应具备资格要求	<p>1. 具有独立承担民事责任的能力以及有效的营业执照；</p> <p>1.1. 应提供有效的营业执照或其他资格证明文件（如事业单位法人证书等详见备注）。</p> <p>2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；</p> <p>2.1. 财务状况良好，没有处于被责令停业、破产状态，各投标人须提供具有近三年（2022年度、2023年度、2024年度）经审计的财务报告，信誉良好（成立不足三年的企业，从成立之日算起）</p> <p>2.2. 应提供企业有关财务会计制度。</p> <p>3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；</p> <p>3.1. 应提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺。</p> <p>4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；</p> <p>4.1. 提供 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月完税证明或缴税凭证）和社会保障资金（提供 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月的社保缴纳凭证或社保缴费记录）。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应证明文件。</p> <p>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；</p> <p>5.1. 应提供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的书面声明。</p> <p>6. 供应商须具有市政公用工程施工总承包叁级及以上资质等级，且具有有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。</p> <p>7. 拟派项目经理须具备相关专业贰级及以上注册建造师资格证书及有效的安全生产考核合格证，且未担任其他在建工程的项目经理并作出承诺；技术负责人具有相关专业中级及以上工</p>	<p>供应商为企业（包括合伙企业、个体工商户）的，应提供有效的营业执照；</p> <p>供应商为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书；</p> <p>供应商是非企业机构的，应提供有效的执业许可证、登记证书等证明文件；</p> <p>供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。</p> <p>分支机构参加采购的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。</p>

		程技术职称。 8. 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的规定，对列入失信被执行人、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供应商，拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】，查询时间为发布公告之日起到投标截止时间。 9. 遵守国家有关法律、法规、规章。	
2	中小企业政策	本项目非专门面向中小企业 具体要求见第一章《竞争性磋商公告》	
2-1	中小企业证明文件	本项目（包）非专门面向中小企业采购，中小企业在参与投标时须在《资格证明文件》中提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由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。	格式见《响应文件格式》

说明：按照唐河县财政局《关于在政府采购活动中试行供应商资格信用承诺制的通知》唐财购〔2021〕18号的要求，供应商在投标（响应）时，按照规定提供“投标承诺函”（详见采购文件）的，无需再提交序号1中2、4项证明材料。供应商在中标（成交）后，应将上述由投标承诺函替代的证明材料提交采购人、采购代理机构，证明材料将随公告一并公示。

备注：以上材料以供应商南阳市公共资源交易中心企业诚信库“投标所需的其他材料”中上传的原件扫描件为准，由磋商小组依据投标企业在南阳市公共资源交易中心网站诚信库填报的信息资料扫描件进行审查。以投标截止时间前填报上传企业诚信库信息为准，过期更改的诚信库信息不作为本项目评审依据。开评标现场不接受诚信库信息原件。诚信库上传信息必须内容齐全，真实有效，原件扫描件清晰可辨。否则，由此造成资格审查不合格等情况的，由投标企业承担责任。

2. 符合性审查。

磋商小组依据竞争性磋商文件的规定检查供应商响应文件制作内容的完整度和符合性是否符合竞争性磋商文件的各项要求。

序号	评审因素	评审标准
1	供应商名称	与营业执照或其他资格证明文件（如事业单位法人证书等）一致

2	响应文件签字盖章	符合竞争性磋商文件要求
3	响应文件格式	符合第六章“响应文件格式”的规定
4	报价唯一	只有一个有效报价且不超过最高限价
5	响应范围	符合竞争性磋商文件要求
6	服务期限	符合竞争性磋商文件要求
7	服务质量	符合竞争性磋商文件要求
8	响应有效期	符合竞争性磋商文件要求

只有通过以上审查的供应商的响应文件，方可进入商务和技术评估，综合比较与评价。

3、技术（服务）审查。磋商小组依据竞争性磋商文件的规定审查各供应商所响应的服务质量、服务方案、人员配备等是否符合最低要求。

4、综合比较与评价。对各供应商对磋商文件的符合性和技术响应程度、服务方案、综合实力、以及报价等因素，进行综合评比。

5、未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

响应文件无效的情形：

5.1 在资格性和符合性审查时，如发现下列情形之一的，响应文件将被视为无效：

5.1.1 资格证明文件不全的，或者不符合竞争性磋商文件标明的资格要求的；

5.1.2 响应文件无法定代表人或负责人签字，或未提供法定代表人或负责人授权委托书、承诺书或者填写项目不齐全的；

5.1.3 授权代表人未能出具身份证明或与法定代表人或负责人授权委托人身份不符的；

5.1.4 电子响应文件未使用 CA 认证并加密的；

5.1.5 其他不符合磋商文件实质性要求的。

5.2 在报价评审时，如发现下列情形之一的，响应文件将被视为无效：

5.2.1 未采用人民币报价的；

5.2.2 报价具有选择性；

5.2.3 未进行最后报价或最后报价高于采购人预算的。

6. 磋商、响应文件有关事项的澄清、说明或者更正和最后报价。

6.1 磋商小组所有成员将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。

6.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据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。

6.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时通过评标系统通知所有参加磋商的供应商。具体磋商内容由磋商小组根据磋商实际情况确定。

6.4 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，通过评标系统以在线形式提交承诺，并用 CA 签章。

6.5 响应文件的澄清、说明或者更正：

6.5.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。

6.5.2 供应商的澄清、说明或者更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。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人（若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或其授权代表签字、加盖公章。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。澄清、说明或者更正文件将作为响应文件内容的一部分。

6.6 磋商结束后，磋商小组通过电子评标系统向所有实质性响应的供应商发出要求最后报价要求，各供应商在会员系统中收到有关信息后，必须在规定时间内给出答复，并在签章后提交。提交最后报价的供应商不得少于 3 家。《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四项规定的情形除外。最后报价是响应文件的有效组成部分。

6.7 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为 2 家；政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行的。

6.8 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

7. 最后报价的算术修正及政策调整

7.1 最后报价须包含竞争性磋商文件全部内容，最后报价出现大写金额和小写金额不一致的，

以大写金额为准。

8. 评审方法和评审标准

8.1 本项目采用的评审方法为：综合评分法。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

8.2 竞争性磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

8.3 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。

9. 确定成交候选人名单

9.1 磋商小组将根据各供应商的评审排序以及磋商文件中关于成交候选人的相关规定，确定本项目成交候选人名单，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选人的排名顺序。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。响应文件满足竞争性磋商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供应商为排名第一的成交候选人。评分分值计算保留小数点后两位。

9.2 磋商小组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、响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

9.3 磋商小组根据上述供应商排序，依次推荐排序前3名的供应商为成交候选供应商。采购人应当自收到评审报告之日起5个工作日内在评审报告推荐的成交候选人中按顺序确定成交供应商。

采购人书面授权磋商小组直接确定成交供应商。

10. 报告违法行为

10.1 磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时，有向采购人、采购代理机构或者有关部门报告的职责。

评审标准

序号	评分因素	分值	评分标准
----	------	----	------

1	磋商报价	20分	<p>满足竞争性磋商文件要求且磋商价格最低的磋商报价为评标基准价，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：磋商报价得分=（评标基准价/磋商报价）×20。注：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投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》或《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投标人，其投标报价扣除 20 %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，不重复进行投标报价扣除。（专门面向中小企业的项目除外）</p>
2	技术部分	0-10分	<p>（1）主要施工方案与技术措施（包括工程主要情况、工程施工条件、施工方法）；</p> <p>（2）施工准备；</p> <p>（3）季节性施工等专项工程的技术措施；</p> <p>第一档：方案完整、逻辑清晰，全面、合理，科学、规范、可行性强，完全满足采购人项目需求，得10分；</p> <p>第二档：方案基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，基本满足采购人项目需求，得7分；</p> <p>第三档：方案基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，方案不存在严重缺项得4分；</p> <p>第四档：方案存在严重缺项或不提供，得0分。</p>
	项目服务方案	0-10分	<p>供应商针对本项目有详细、具体、可行的服务方案和措施，对本项目实施的重点、难点给出相应的解决方案，并有详细合理的人员安排等，根据以上情况进行打分：；</p> <p>第一档：方案完整、逻辑清晰，全面、合理，科学、规范、可行性强，完全满足采购人项目需求，得10分；</p> <p>第二档：方案基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，基本满足采购人项目需求，得7分；</p> <p>第三档：方案基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，方案不存在严重缺项得4分；</p> <p>第四档：方案存在严重缺项或不提供，得0分。</p>

		培训方案	0-10分	<p>根据供应商提供的培训方案详细、培训计划周密、培训内容全面、课程安排合理性方面等进行综合评审，培训方案包含监控设备使用及回调、鸟类栖息地设置标准及建设、智能化监测系统操控及维护等内容：</p> <p>第一档：内容完整、逻辑清晰，全面、合理，科学、规范、可行性强，完全满足采购人项目需求，得10分；</p> <p>第二档：内容基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，基本满足采购人项目需求，得7分；</p> <p>第三档：内容基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，方案不存在严重缺项得4分；</p> <p>第四档：内容存在严重缺项或不提供，得0分。</p>
		工作进度安排	0-10分	<p>结合项目实际情况及项目的具体要求，拟定各阶段方案是否科学合理、可操作性强等相关内容进行评审；</p> <p>第一档：内容完整、逻辑清晰，全面、合理，科学、规范、可行性强，完全满足采购人项目需求，得10分；</p> <p>第二档：内容基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，基本满足采购人项目需求，得7分；</p> <p>第三档：内容基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，方案不存在严重缺项得4分；</p> <p>第四档：内容存在严重缺项或不提供，得0分。</p>
		服务进度保障措施	0-10分	<p>针对本项目的时间节点、人力、物力等进度保障措施进行评审；</p> <p>第一档：内容完整、逻辑清晰，全面、合理，科学、规范、可行性强，完全满足采购人项目需求，得10分；</p> <p>第二档：内容基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，基本满足采购人项目需求，得7分；</p> <p>第三档：内容基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，方案不存在严重缺项得4分；</p> <p>第四档：内容存在严重缺项或不提供，得0分。</p>

		质量保障措施	0-10分	<p>供应商针对本项目制定质量保障措施；</p> <p>第一档：措施完整、逻辑清晰，全面、合理，科学、规范，完全满足采购人项目需求，得10分；</p> <p>第二档：方案基本完整、逻辑基本清晰，基本全面，较为规范，基本满足采购人项目需求，得7分；</p> <p>第三档：措施基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，较为规范，方案不存在严重缺项得4分；</p> <p>第四档：方案存在严重缺项或不提供，得0分。</p>
3	商务标部分	企业业绩	0-4分	<p>投标人自2023年1月1日（以签订合同时间为准）以来承担过类似项目的，每项得2分，最多得4分（注：附中标通知书和合同的扫描件，缺少一项不得分）。</p>
		服务承诺	0-14分	<p>1、服从采购人的工作计划安排，并积极配合工作方面的承诺；</p> <p>2、质量承诺：质量管理上服务承诺及充分合理保证措施</p> <p>3、后续服务承诺；</p> <p>4、根据本企业实际情况对业主进行其他方面的承诺；</p> <p>第一档：以上每项服务承诺完整、逻辑清晰，全面、合理，科学、规范、可行性强，完全满足采购人项目需求，得14分；</p> <p>第二档：服务承诺基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，基本满足采购人项目需求，得9分；</p> <p>第三档：服务承诺基本完整、逻辑基本清晰，基本全面、合理，方案可行、较为规范，方案不存在严重缺项得4分；</p> <p>第四档：方案存在严重缺项或不提供，得0分</p>
		政府采购信用评价	0-2分	<p>根据南阳市财政局下发的“关于印发《南阳市政府采购信用评价实施办法》的通知宛财购(2025)6号)文件的要求，诚信评价为满分的得2分,90-99分(不含90分)之间得1分,90分以下的不得分。供立商可在公告发布之日到投标截止期间，登录“南阳市政府采购信用管理系统”在线打印《南阳市政府采购供应商信用记录表》作为投标(响应)文件的组成部分提交，评审时作为享受政策支持依据。</p>

11. 有下列情况之一的，采购人或采购代理机构宣布本项目终止：

- 11.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- 11.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 11.3 法律法规规定的其他情况。

12. 若本项目属于政府购买服务项目，将按照《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2015〕124号）等规定执行。

六、成交通知及签订合同

1. 成交结果公布

1.1 成交供应商确定后，采购人或采购代理机构将在“河南省政府采购网”、“唐河县公共资源交易中心网”等发布成交公告。

1.2 如项目终止，成交结果公告以“河南省政府采购网”发布的为准。

2. 发出成交通知书

2.1 根据成交结果，向成交供应商发出《成交通知书》。

2.2 《成交通知书》是签订政府采购合同的重要依据，对采购人与成交供应商具有法律效力。

3. 签订合同

3.1 成交供应商和采购人应在《成交通知书》发出后2个工作日内签订政府采购合同，合同签订后并在“河南省政府采购网”备案公示，且将纸质版合同报送同级财政部门政府采购办，逾期无故不签订的，按《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及有关规定处理。

3.2 竞争性磋商文件、响应文件、供应商在磋商过程中的承诺以及确认材料，均为合同的有效组成部分。

3.3 如果成交供应商不按其响应文件承诺和竞争性磋商文件要求签订政府采购合同，采购人将取消其成交资格。

七、质疑与答复

1. 根据《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部第94号令）的有关规定，供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交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，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。供应商须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。

2. 质疑函须按照财政部门发布的质疑函范本格式编制，质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

3. 接收质疑的方式：

书面提交，请质疑人将质疑函原件送达至采购单位联系人和采购代理机构项目负责人，联系方式及地址详见采购公告。

4. 超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，采购人和采购代理机构可以拒收，质疑供应商将依法承担不利后果。

5. 采购人和采购代理机构在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

八、注意事项

1. 如对竞争性磋商文件有疑问，应于响应文件递交截止时间前1工作日向采购人或采购代理机构提出。

2. 供应商必须由法定代表人或授权代表参加磋商，随时接受磋商小组的询问、质疑，并按照磋商小组的要求答复。

3. 供应商自行承担参加竞争性磋商的全部费用。

4. 本竞争性磋商文件最终解释权归采购代理机构。

唐河县政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与唐河县政府采购活动！

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技术方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

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

为更大力度激发市场活力和社会创造力，增强发展动力，进一步加强政府采购合同线上融资一站式服务（简称“政采贷”），有需求的供应商，可按上述通知要求办理政采贷。

第五章政府采购合同（草案）

（此合同范本仅供参考，具体以签订正式合同时为准）

采购人（甲方）：

供应商（乙方）：

签订时间：

签订地点：

本项目经唐河县政府采购科（以下简称“县采购办”）批准，采用方式由（以下简称“采购代理公司”）依法组织采购，经磋商小组评审，决定将政府采购合同授予乙方。为进一步明确甲乙双方的责任，确保合同顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国合同法》以及本项目中标（成交）结果，甲乙双方充分协商，订立合同，共同遵守。

第一条 服务对象基本情况

服务类型：_____

其他必要内容 _____

第二条 具体服务事项

1、

2、

...

第三条 服务期限为_____年。自_____年_____月_____时起至_____年_____月_____日_____时止。

第四条 甲方权利义务

1、甲方有对乙方提出改进服务意见的权利，监督乙方工作。

2、甲方负责协助乙方做好一切外部事物的处理与协调工作。

3、乙方在工作中需要甲方工作人员协助的，甲方应积极配合。

4、首次合同签订期限为 年。

第五条 乙方权利义务

1、乙方应根据有关法律法规及本合同约定，制定具体服务管理制度。

2、乙方应接受甲方的监督和考核，遵守甲方的规章制度，根据合同约定，服从甲方安排。

3、在工作区域内乙方人员提供管理服务过程中，因乙方人员的故意或过失，造成甲乙双方或任何第三方的人身损害或财产损失，乙方承担一切法律责任与赔偿。

4、详见合同约定内容。

...

第六条 服务目标

乙方根据甲方的具体服务事项及要求制定出服务工作标准和考核标准。经与甲方协商同意后，乙方须按此工作标准和考核标准，实现服务目标。

1、 _____

2、 _____

3、 _____

4、 _____

5、 _____

...

第七条 服务费用

1、费用结算

本合同以人民币付款，总计万元。

付款方式：

2、费用构成

(1)

(2)

...

第八条 验收方法

甲方应当按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对乙方履约情况进行验收，并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况。验收不合格的，乙方应负责重新提供达到本合同约定的质量要求的标准；验收合格的，验收书作为支付货款的重要依据。

政府向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告。

第九条 违约责任

1、甲方违反本合同的约定，使乙方不能完成服务目标，乙方有权要求甲方在一定期限内解决，逾期未解决的乙方有权终止合同；造成乙方经济损失的，甲方应给予乙方经济赔偿。

2、乙方违反本合同的约定，不能完成服务目标，甲方有权要求乙方限期整改，逾期未整改或多次整改无提高，甲方有权单方终止合同；造成甲方经济损失的，乙方应给予甲方经济赔偿。

3、乙方违反本合同的约定，擅自提高收费标准的，甲方有权要求乙方清退；造成甲方经济损失的，乙方应给予甲方经济赔偿。

4、甲乙双方任何一方无法律依据提前终止本合同的，违约方应赔偿对方____元的违约金；造成对方经济损失的，应给予经济赔偿。

5、其他。

第十条 其他事项

1、本合同自甲乙双方签字盖章后生效。

2、合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力，也可按照《中华人民共和国合同法》的规定执行。

第六章响应文件格式

供应商编制文件须知

1. 供应商按照本部分的顺序编制响应文件,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. 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。

响应文件封面格式

_____项目

响应文件

项目编号：

供应商名称：（公章）

法定代表人或负责人或被授权人签名：（或盖章）

年 月 日

目 录

(由供应商自行编制并设置页码)

一、响应函格式

响 应 函

致：采购人或采购代理机构：

根据贵方项目编号为_____的竞争性磋商文件要求，签字代表_____（全名、职务）经正式授权并代表_____（供应商名称、地址）提交包含响应文件组成第__项至第__项的响应文件电子版一份。

据此函，签字代表宣布同意并郑重承诺如下：

1、我方递交的响应文件中所有的资料均为真实的、准确的，无任何虚假内容。若存在有虚假内容，我方愿意承担法律责任。

2、我方已详细审查全部竞争性磋商文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

3、若成交，我方将按照竞争性磋商文件的具体规定与采购人签订供货安装调试或服务合同，并且严格按合同履行义务，按时交付使用，保证设备或服务符合竞争性磋商文件要求，并提供优质服务。如果在合同执行过程中，发现问题，我方一定尽快对其进行调整，并承担相应的经济责任。

4、我方保证，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及其他相关法律法规的规定，若有违反上述法律法规的行为，愿意接受处罚并承担相应的法律责任。

5、本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

供应商名称（公章）：

法定代表人或负责人或被授权人签名（或盖章）：

日 期： 年 月 日

二、法定代表人或负责人授权委托书格式：

法定代表人或负责人授权委托书

致采购人或采购代理机构：

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人或负责人，现授权委托本单位在职职工（姓名）以我方的名义参加项目的竞争性磋商活动，并代表我方全权办理针对上述项目的具体事务和签署相关文件。我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

法定代表人或负责人签名（或盖章）：

被授权人签名（或盖章）：

职务：

联系电话：

法定代表人或负责人、被授权人身份证复印件

供应商公章：

日 期： 年 月 日

四、营业执照副本或其他资格证明文件（加盖单位公章）

五、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺（加盖单位公章）

六、供应商依法缴纳税收（提供 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月完税证明或缴税凭证）和社会保障资金（提供 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月的社保缴纳凭证或社保缴费记录，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应证明文件。）（加盖单位公章）

七、良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件（加盖单位公章）

说明：（1）财务状况良好，没有处于被责令停业、破产状态，各投标人须提供具有近三年（2022 年度、2023 年度、2024 年度）经审计的财务报告，信誉良好（成立不足三年的企业，从成立之日算起）（2）供应商提供企业有关财务会计制度。

八、投标人出具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的书面声明（加盖单位公章）

声明函（格式）

（法定代表人或其授权代表）代表____（公司全称）向本项目的采购人和采购代理机构郑重声明如下：

我公司近三年来的经营活动中，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。

特此声明。

供应商（盖章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日 期： 年 月 日

九、供应商类似业绩（附业绩合同证明材料扫描件，加盖单位公章）

十、分项报价一览表

分项报价一览表

项目名称：

项目编号：

序号	名称	单位	数量	单价	小计（元）	备注
1						
2						
3						
4						
⋮						
⋮						
报价金额合计（大写）：⋮						

供应商（盖章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

(二) 项目负责人简历表

姓名		年龄		学历	
职称		职务		拟在本合同任职	
毕业学校	年毕业于 学校 专业				
主要工作经历					
时间	参加过的类似项目	担任职务	发包人及联系电话		

十三、供应商诚信承诺书

诚信承诺书

为维护市场公平竞争，营造诚实守信的公共资源交易环境，本公司郑重承诺：

1、本次采购在电子响应文件中的所有信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改或虚假成份，材料所述内容均为本公司真实拥有。若违反本承诺，一经查实，本公司愿意接受公开通报，自愿退出所有正在进行的交易项目，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》等相关法律规定，主动接受处罚，并承担相应法律责任；

2、本公司在参加本项目过程中严格遵守各项诚信廉洁规定，如有违反，自愿按规定接受处罚。

承诺人法定名称（盖章）：

承诺人法定地址：

授权代表（签字或盖章）：

电 话：

日 期： 年 月 日

十四、信用承诺书

信用承诺书

依据宛发改公管【2022】125号文件要求：为营造公开、公平、公正、诚实守信的公共资源交易环境，树立诚信守法的投标人形象，本人代表本单位作出以下承诺：

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

（二）严格依照国家和河南省关于招标投标的法律、法规、规章、规范性文件，参加公共资源招标投标活动，不挂靠、借用、出租、出借、转让资质，积极履行社会责任，促进廉政建设。

（三）自我约束、自我管理，守合同、重信用，不参与围标串标、弄虚作假、骗取中标、干扰评标、胁迫他人投标（放弃中标）、恶意投诉、违约毁约等行为，自觉维护公共资源招标投标的良好秩序。

（四）本单位及项目经办人员信用状况良好，未被列为失信惩戒对象或“老赖”，符合参与公共资源交易活动的相关要求。

（五）本单位不存在被人力资源和社会保障部门列入拖欠农民工工资“黑名单”或因拖欠农民工工资被县级及以上有关行政主管部门限制投标资格之情形，若中标，本单位将自觉落实农民工工资保障的有关措施，及时交纳农民工工资保证金，切实维护农民工权益。

（六）若中标，本单位将在规定的时间内与招标人签订合同并自觉履行合同义务，不转包或违法分包中标项目。

（七）自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

（八）本单位自愿接受招标投标综合监督管理机构和有关行政监督部门依法开展的监督检查，积极配合行政监督部门的投诉处理；本单位及项目经办人员如发生违法违规或不良行为，自愿接受招标投标综合监督管理机构和有关行政监督部门依法给予的行政处罚（处理），依法承担赔偿责任和刑事责任，并同意按照相关规定记入本单位及项目经办人员诚信档案或不良行为（信用）记录。

（九）本人已认真阅读了上述承诺，并向本单位员工作了宣传教育。

法定代表人或其授权代表（签字）：

企业名称（盖章）：

项目负责人（签字）：

年 月 日

十五、投标承诺函

投标承诺函

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，严格遵守政府采购相关法律法规的规定，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、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，我公司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，我公司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) 在响应文件中提供虚假材料谋取中标；
- (五) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
- (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，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

供应商名称：（盖章）

法定代表人或其授权代表：（签字）

日 期： 年 月 日

十六、供应商认为需要的其他文件资料

中小企业声明函（工程、服务）格式

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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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）；承建（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）；

2、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（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（盖章）

日 期：

备注：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（请选择）：

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（盖章）：

日 期： 年 月 日

监狱企业声明函格式

本企业郑重声明，根据《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），本企业_____（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证明文件。

本企业对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

告知函

事项	时限	要求
合同签订	<p>中标(成交)通知书发出之日起1个工作日内采购人与供应商签订政府采购合同。</p>	<p>采购人应当按照采购文件要求,拟制符合采购项目通知书特点的技术要求,包括采购人与供应商权利义务、验收程序和要求、合同内容、交付时间、付款程序和条件、签订日期、供应商账户信息、违约赔偿和处罚程序、争议处理等内容的合同文本,经本单位法制审查或集体决策后与供应商签订政府采购合同。</p>
合同备案	<p>政府采购合同签订之日起1个工作日内,合同备案并公示。</p>	<p>政府采购合同公告备案是法定要求,采购人应及时履行备案手续。采购人应当自政府采购合同签订之日起1个工作日内,登录河南省电子化政府采购系统“合同管理”模块,填写合同基本信息,并上传政府采购合同、中标(成交)通知书、中标结果和成交确认书。政府采购监督管理部门对采购人提交的合同基本信息及上传资料进行审核,审核通过后完成合同备案。</p>
履约验收	<p>采购人应该在供应商提出验收申请之日起3个工作日内完成验收,验收完成之日起2个工作日内,合同履行验收公示。</p>	<p>政府采购项目供应商履约完成后,应及时向采购人提出验收申请。验收合格的项目,采购人应在验收完成之日起2个工作日内,登录河南省电子化政府采购系统“合同管理”模块下的“合同履行验收”,填写合同、验收基本情况,并上传验收报告和发票扫描件,保存并提交。提交合同履行验收后,打印《唐河县政府采购资金申请表》到政府采购办理支付手续。</p>
资金支付	<p>验收合格具备付款条件的项目,采购人应在3个工作日内将资金支付到采购合同约定的供应商账户。</p>	<p>采购人持《唐河县政府采购资金申请表》,按照政府采购合同约定的支付方式、支付时间,及时支付政府采购资金。验收合格具备付款条件的项目,采购人应在3个工作日内将资金支付到采购合同约定的供应商账户</p>