

罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统
(一期)项目

竞争性磋商文件

采购编号：罗财磋商采购-2026-8



河南平展工程管理有限公司
HENAN PINGZHAN ENGINEERING MANAGEMENT CO., LTD

采 购 人：罗山县城市管理局

采购代理机构：河南平展工程管理有限公司

日 期：二〇二六年四月

目 录

第一章 竞争性磋商公告.....	1
第二章 供应商须知.....	5
第三章 评审办法(综合评分法).....	24
第四章 合同主要条款及格式.....	32
第五章 采购服务内容及要求.....	39
第六章 竞争性磋商响应文件格式.....	48

无范本电子招投标特别提示

一、供应商注册

凡有意参加本项目的供应商，请登录“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/>）”网站进行交易主体自主注册，按网站公告通知有关要求填报企业信息并上传有关原件扫描件至诚信库，不需携带原件到信阳市公共资源交易中心进行审核。供应商应对所上传材料的真实性、合法性、有效性负责，其上传的信息将全部对外公示，接受社会监督。

二、办理 CA 数字证书

完成企业诚信库注册后，必须办理 CA 数字证书方可在网上办理招投标相关业务。供应商根据信阳市公共资源交易网通知公告栏目中《关于信阳市公共资源交易平台数字证书（CA）互认系统正式上线运行的通知》要求，自行选择 CA 数字证书服务商，线上、线下办理 CA 数字证书。

三、采购文件获取方式

供应商凭 CA 数字证书登录会员系统后，即可按网上提示免费下载采购文件及资料（操作程序详见“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）”网站下载专区栏目里供应商操作手册）。采购文件(*.XYZF 格式)下载后需使用“信阳市投标文件制作工具软件”打开（该工具软件可在“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/>）”网站下载专区栏目内下载或在采购文件领取页面下载）。

四、响应文件制作

响应文件应使用信阳市公共资源交易系统投标文件制作专用工具软件编制，响应文件格式为“*.XYTF”。

（政府采购类项目不收取采购文件费用）

供应商须在响应文件递交截止时间前制作并提交。

五、响应文件的签字和盖章要求

签字和盖章的要求应符合“第六章 竞争性磋商响应文件格式”相应要求。

六、响应文件份数

加密的电子响应文件壹份（*.XYTF 格式，在会员系统指定位置上传）。

七、响应文件的递交

1、电子响应文件的递交

各供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子响应文件（*.XYTF）到会员系统的指定位置。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请供应商在上传前务必认真检查上传响应文件是否完整、正确。

2、本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为

<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening>，供应商无需寄送和递交非加密的电子响应文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

八、澄清与变更

如有疑问，以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形表现所载内容的形式），要求采购人对采购文件予以澄清。澄清或修改的内容在罗山县公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”菜单进行发布，供应商应在响应文件递交截止时间前及时查看澄清或修改内容，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

九、其他注意事项

1、响应文件中的扫描件，在确保清晰的前提下，每张最好控制在 500kb 内，生成的加密电子响应文件最好不要超过 50MB。

2、潜在供应商有异议的，可以在公告发布之日起七个工作日内，以书面形式同时向采购人与采购代理机构提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括以下内容：（一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；（二）质疑项目的名称、编号；（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；（四）事实依据；（五）必要的法律依据；（六）提出质疑的日期。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商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盖章，并加盖公章。（企业营业执照复印件及本人身份证复印件（加盖单位公章）一并提交），以质疑函接收确认日期作为受理时间；逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

十、特别提醒

采购文件与此内容不符的，以此内容为准。

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统（一期）项目的潜在供应商应在登录“全国公共资源交易平台（河南省·罗山县）（<http://ggzyjy.xinyang.gov.cn/luoshan/>）”网站，凭办理的企业身份认证锁（CA 数字证书）登录会员系统获取竞争性磋商文件，并于 2026 年 04 月 27 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：罗财磋商采购-2026-8
- 2、项目名称：罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统（一期）项目
- 3、采购方式：竞争性磋商
- 4、预算金额：807055.02 元
最高限价：807055.02 元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	1	罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统（一期）项目	807055.02	807055.02

- 5、采购需求：（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1. 本次采购共分为 1 个包，采购内容主要包括：软件定制开发：城市生命线安全运行综合监测系统、数据处理与建库、系统接口开发。云资源及网络链路：云资源合计 184 核 CPU, 网络链路为 1 条 100M 政务云宽带及 1 条 200M 互联网专线。硬件设备购置：IPV6 网关 1 套、IPV 6 交换机 1 台及相关辅材。（具体内容详见采购文件第五章内容）；

- 5.2. 服务期限：1 年；
- 5.3. 质量保证期：自交货验收之日起一年。
- 5.4. 服务地点：按采购单位指定地点完成相关采购内容；
- 5.5. 质量要求：达到合格标准且满足采购人要求；
- 5.6. 资金来源及落实情况：财政资金，已落实；

- 6、合同履行期限：同服务期限
- 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：

本项目非专门面向中小企业采购【该项目符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财

库【2020】46号）第六条第（三）款之规定：（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；】。本项目落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。（详见采购文件内容）

3、本项目的特定资格要求：

3.1. 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、重大税收违法失信主体名单、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；供应商应通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”，中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”，提供查询网页截图，查询截止时点为：从公告发布之日起至磋商响应截止之日止；

3.2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动（提供“国家企业信用信息公示系统”中公示的公司基础信息包含股东及出资信息截图）；

3.3. 本项目不允许联合体磋商，实行资格后审。

三、获取采购文件

1. 时间：2026年04月15日至2026年04月21日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：登录“全国公共资源交易平台（河南省·罗山县）”（<http://ggzyjy.xinyang.gov.cn/luoshan/>）网站，凭办理的企业身份认证锁（CA数字证书）登录会员系统获取采购文件；

3. 方式：

3.1. 供应商注册：凡有意参加本项目的供应商，请登录“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）”（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/>）网站进行交易主体自主注册，按网站公告通知有关要求填报企业信息并上传有关原件扫描件至诚信库，不需携带原件到信阳市公共资源交易中心进行审核。供应商应对所上传材料的真实性、合法性、有效性负责，其上传信息将全部对外公示，接受社会监督；

3.2. 办理CA数字证书：完成企业诚信库注册后，必须办理CA数字证书方可在网上办理招投标相关业务。供应商根据信阳市公共资源交易网通知公告栏目中《关于信阳市公共资源交易平台数字证书（CA）互认系统正式上线运行的通知》要求，自行选择CA数字证书服务商，线上、线下办理CA数字证书。

3.3. 采购文件获取方式：供应商凭CA数字证书登录会员系统后，即可按网上提示免费下载采购文件及资料（操作程序详见“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）”

(<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/>)”网站下载专区栏目里供应商操作手册)。采购文件(*.XYZF格式)下载后需使用“信阳市投标文件制作工具软件”打开(该工具软件可在“全国公共资源交易平台(河南省·信阳市)(<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/>)”网站下载专区栏目内下载或在采购文件领取页面下载);

3.4. 请供应商下载采购文件后, 及时关注系统业务菜单(“答疑澄清文件领取”、“控制价文件领取”)内该项目是否有的新的答疑澄清文件或控制价文件。如有请直接下载, 不再另行通知。

4. 售价: 0 元。

四、响应文件提交:

1. 截止时间: 2026 年 04 月 27 日 09 时 30 分(北京时间)

2. 地点: 本项目为不见面开标项目, 响应文件递交地点为“全国公共资源交易平台(河南省·罗山县)(<http://ggzyjy.xinyang.gov.cn/luoshan/>)”电子招投标平台会员系统指定位置。

五、响应文件开启:

1. 时间: 2026 年 04 月 27 日 09 时 30 分(北京时间)

2. 地点: 罗山县公共资源交易中心八楼第一开标厅

六、发布公告的媒介及公告期限:

本次磋商公告在《全国公共资源交易平台(河南省·罗山县)》、《河南省政府采购网》网上发布, 磋商公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜:

1. 供应商必须在响应文件提交截止时间前通过信阳市市县一体化公共资源交易系统(<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/TPBidder/memberLogin>)上传电子响应文件(*.XYTF格式)。上传的电子响应文件应使用供应商 CA 数字证书认证并加密。

2. 加密电子响应文件逾期上传的, 采购人不予受理。

3. 本项目采用“不见面开标”交易方式, 不见面开标大厅网址为 <https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html>, 供应商无需寄送和递交非加密的电子响应文件, 无需到现场参加开标会议, 无需到达现场提交原件资料。

4. 供应商应当在响应文件提交截止时间前, 使用供应商 CA 数字证书登录不见面开标大厅, 在线签到并准时参加开标活动, 并在规定时间内完成电子响应文件解密、答疑澄清等。

5. 逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果供应商自行承担。

6. 不见面开标服务的具体事宜, 请查阅“全国公共资源交易平台(河南省·信阳市)”网站首页一下载专区—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

7. 监督单位: 罗山县财政局政府采购股

联系电话：0376-2175979

8. 本项目实行远程异地评标。

特别提示：供应商在线签到时，应如实准确的填写授权委托人的联系电话，开标当天请务必保证电话保持畅通。供应商在评标过程中应当时刻关注评标进程，在短信提醒需要在线答疑澄清时在规定时间内进行相关操作，未在规定时间内操作造成的一切后果由供应商自行承担。

八、凡对本次采购提出询问，请按照以下方式联系

1、采购人信息

名 称：罗山县城市管理局

地 址：罗山县江淮中路

联系人：涂荣波

联系方式：13937680452

2、采购代理机构信息

名 称：河南平展工程管理有限公司

地 址：河南省平顶山市光明路南段枫林湾小区1号楼1单元301室

联系人：向伶俐

联系方式：15738461711

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.2.1	采购人	采购人：罗山县城市管理局 地址：罗山县江淮中路 联系人：涂荣波 电话：13937680452
1.2.2	采购代理机构	代理机构：河南平展工程管理有限公司 地址：河南省平顶山市光明路南段枫林湾小区1号楼1单元301室 联系人：向伶俐 电话：15738461711
1.2.3	项目名称	罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统（一期）项目
1.2.4	采购方式	竞争性磋商
1.2.5	预算价 （最高限价）	预算价（最高限价）：807055.02元； 注：供应商报价超过预算价（最高限价）按无效标处理；
1.2.6	资金来源	财政资金，已落实
1.2.7	出资比例	100%
1.4.1	磋商内容	软件定制开发：城市生命线安全运行综合监测系统、数据处理与建库、系统接口开发。云资源及网络链路：云资源合计184核CPU，网络链路为1条100M政务云宽带及1条200M互联网专线。硬件设备购置：IPV6网关1套、IPV6交换机1台及相关辅材。（具体内容详见采购文件第五章内容）；
1.4.2	服务期限	1年
1.4.3	质量保证期	自交货验收之日起一年
1.4.4	质量要求	达到合格标准且满足采购人要求
1.4.5	付款方式	严格按照采购人要求执行，最终以合同签订付款方式为准。 （不允许设置履约保证金、质量保证金）
1.4.6	服务地点	按采购单位指定地点完成相关采购内容
1.5.1	供应商资质条件 及能力要求	1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定： 1.1. 具有独立承担民事责任的能力（提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件）； 1.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供经审计的2023年度或2024年度财务报告或基本户银行出具的近期资

信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函）（成立时间不足一年的单位提供财务报表）；

1.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（自行作出承诺，格式自拟）；

1.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2025 年 1 月 1 日以来任意 3 个月依法缴纳税收和社会保障金的证明材料，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）；

1.5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（自行作出承诺，格式自拟）；

1.6. 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 落实政府采购政策满足的资格要求：

本项目非专门面向中小企业采购【该项目符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46 号）第六条第（三）款之规定：（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；】。本项目落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。（详见采购文件内容）

3. 本项目的特定资格要求：

3.1. 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、重大税收违法失信主体名单、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；供应商应通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”，中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”，提供查询网页截图，查询截止时点为：从公告发布之日起至磋商响应截止之日止；

3.2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动（提供“国家企业信用信息公示系统”中公示的公司基础信息包含股东及出资信息截图）；

		<p>3.3. 本项目不允许联合体磋商，实行资格后审。</p> <p>注：银行、保险、石油石化、电力、电信运营商等有行业特殊情况的主体，其取得营业执照的分支机构（分公司），视同具有独立承担民事责任的能力，可依法以分公司名义参与本次磋商。分支机构参与磋商的，须同时提供总公司（法人单位）出具的有效授权文件，明确授权该分支机构参与本项目磋商、签订合同及承担全部履约责任。</p>
1.5.2	是否接受联合体	否
1.10	现场踏勘	自行踏勘
2.1	构成磋商文件的其他材料	除磋商文件外，采购人在磋商期间发出的澄清、修改、补充、补遗和其他有效正式函件等内容均是磋商文件的组成部分
2.2.1	供应商提出问题的截止时间	公告发布之日起7个工作日内
2.2.2	采购人澄清磋商文件的截止时间	递交响应文件截止之日5天前
2.2.3	供应商确认收到磋商文件澄清的时间	在收到相应澄清文件后 24 小时内
2.3.2	供应商确认收到磋商文件修改的时间	在收到相应修改文件后 24 小时内
3.1	构成响应文件的其他材料	供应商认为需要提交的其他证明材料
3.3.1	磋商有效期	60日历天（响应文件截止之日起）
3.2.3	报价方式	自主报价
3.6	是否允许递交备选磋商方案	否
3.7.3	电子响应文件签字盖章要求	<p>（1）签字和盖章的要求应符合“第六章“竞争性磋商响应文件格式”相应要求，按相应要求进行电子签章签名（包括单位电子签章、个人电子签名（含个人电子签章））。</p> <p>（2）若有委托代理人单独签字或盖章的，且委托代理人没有CA锁，则响应文件需上传有手写签名或盖章的扫描件或在电子系统内使用手写签名。</p>
3.7.4	响应文件份数	加密的电子响应文件壹份（*.XYTF 格式，在会员系统指定位置

		上传)
4.2	响应文件的递交	<p>1、电子响应文件的递交</p> <p>各供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子响应文件 (*.XYTF) 到会员系统的指定位置。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请供应商在上传前务必认真检查上传响应文件是否完整、正确。</p> <p>2、本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址 https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html，供应商无需寄送和递交非加密的电子响应文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。</p>
5.1	提交响应文件截止时间（响应文件递交截止时间）	2026年 04 月 27 日09时30分
5.1.1	磋商时间和地点	<p>磋商时间：同响应文件提交截止时间</p> <p>磋商地点：罗山县公共资源交易中心八楼第一开标厅</p>
6.1	磋商小组的组建	磋商小组构成：3人，其中业主评委1人，技术、经济类专家2人；专家确定方式：磋商前从政府采购专家库中随机抽取。
7.1	是否授权磋商小组确定成交人	否；推荐的成交候选人数：3名
7.3	履约保证金	无
7.4	磋商保证金	根据《河南省财政厅发布关于优化政府采购营商环境有关问题的通知》豫财购【2019】4号文，本项目不收取磋商保证金，响应文件中附磋商承诺函及采购代理服务费承诺函。
7.5	采购标的所属行业	<p>本采购项目中采购标的均属于：软件和信息技术服务业；</p> <p>注：供应商结合本项目采购标的所属行业按照“国家统计局《统计上大中小微型企业划分标准》”（详见磋商文件“第六章 竞争性磋商响应文件格式”“九、中小企业声明函”附件内容）填写《中小企业声明函》。</p>
7.6	本项目是否专门面向中小企业采购	<p><input type="checkbox"/>是 / <input checked="" type="checkbox"/>否；</p> <p>本项目非专门面向中小企业采购【该项目符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）第六条第（三）款之规定：（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；】。本项目落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和</p>

		少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。
7.7	成交原则	通过资格评审、符合性评审的供应商进行二次报价（最终报价），磋商确定最终提交报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，满足采购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第一成交候选人。（供应商的排名按顺序从高到低排列；得分相同的，按报价由低到高顺序排列；得分且报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。）
7.8	监督部门信息	监督单位：罗山县财政局政府采购股 监督电话：0376-2175979 监督单位：罗山县纪委监委第十四派驻纪检监察组 监督电话：0376-8023769
7.9	异常低价投标（响应）审查程序	<p><u>根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）要求，评标委员会应对政府采购异常低价进行审查：</u></p> <p>（一）政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p><u>①投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%（本项目提高数值至 65%）的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%（本项目提高数值至 65%）；</u></p> <p><u>②投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%（本项目提高数值至 65%）的，即投标（响应）报价<通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价×50%（本项目提高数值至 65%）；</u></p> <p><u>③投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%（本项目提高数值至 65%）的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×45%（本项目提高数值至 65%）；</u></p> <p><u>④评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</u></p> <p>采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第 1 项至第 3 项中启动异常低价投标（响应）审查的数值标准，但是最高不得超过 65%。</p>

		<p>相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p> <p>（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p> <p>评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。</p> <p>异常低价投标（响应）审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录</p>
7.10	<p>关于政府采购中落实本国产品标准及相关政策的提示</p>	<p><input type="checkbox"/>适用，①采购人、采购代理机构应当在采购文件中明确要求供应商对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。</p> <p>②采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告中标、成交供应商提供的《声明函》或有关证明文件。</p> <p>③本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80% 以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。供应商对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件，《关于符合本国产品标准的声明函》或有关证明文件符合要求的，该产</p>

		<p>品视为本国产品。</p> <p>④产品在中国境内生产的组件成本核算规则 产品在中国境内生产的组件成本，按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》计算。</p> <p>⑤有关证明文件 供应商出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品，采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料。供应商提供虚假《声明函》或虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>不适用</p>
需要补充的其他内容		
解释权	<p>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，按竞争性磋商公告、供应商须知、评审办法、竞争性磋商响应文件格式的先后顺序解释；同一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，由采购人负责解释。</p>	
其他补充内容	<p>标书雷同性分析 文件制作机器码、文件创建标识码有相同的按废标处理。</p> <p>其他规定废标情形 根据信财购〔2022〕7号文（信阳市财政局关于严禁在政府采购活动中串标围标促进投标企业诚实守信的通知）除政府采购法律法规规定的恶意串通、视同串通投标情形外，参与同一个标段(包)的供应商存在下列情形之一的，其响应文件将会判定为无效：</p> <p>（一）不同供应商的电子响应文件上传计算机的网卡 MAC 地址、CPU 序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的；</p> <p>（二）不同供应商的响应文件由同一电子设备编制、打印加密或者上传；</p> <p>（三）不同供应商的响应文件由同一电子设备打印、复印，且无法合理解释的；</p> <p>（四）不同供应商的响应文件由同一人送达或者分发，或者不同供应商联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的；</p> <p>（五）不同供应商的响应文件的内容存在两处以上细节错误一致，且无法合理解释的；</p> <p>（六）不同供应商的法定代表人、委托代理人、项目经理、项目负责人等由</p>	

	<p>同一个单位缴纳社会保险或者领取报酬的；</p> <p>（七）不同供应商响应文件中法定代表人或者负责人签字出自同一人之手；</p> <p>（八）其他涉嫌串通的情形。</p> <p>其他补充事宜</p> <p>严格执行信财购【2023】8号文《信阳市政府采购文件歧视性和倾向性禁止条款清单》</p>
<p>采购代理服务费</p>	<p>1. 代理费收费约定：</p> <p>本项目代理费由成交企业支付，供应商报价应当包含该项目代理服务费。</p> <p>2. 本项目代理服务费按照“豫招协〔2023〕002号”规定的收费标准收取，成交人领取成交通知时向采购代理机构一次性付清。代理服务费的收取按差额定率累进法计算。</p> <p>3. 收费标准：</p> <p>预算金额的100万（含）以下部分费率为<u>1.7%</u>；</p> <p>预算金额的100万以上—500万（含）部分费率为<u>1.2%</u>；</p> <p>预算金额的500万以上—1000万（含）部分费率为<u>0.7%</u>；</p> <p>预算金额的1000万以上—5000万（含）部分费率为<u>0.4%</u>。</p>
<p>未尽事宜，按政府采购相关法律法规及国家有关规定执行。</p> <p>（采购文件未尽事宜以合同签订为准）</p>	

1. 总则

1.1 适用范围

1.1.1 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》、《政府采购质疑和投诉办法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规和规章的规定，编制本项目磋商文件。

1.2 采购项目说明

1.2.1 本项目采购人：见供应商须知前附表。

1.2.2 本项目采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.2.3 本项目名称：见供应商须知前附表。

1.2.4 本项目采购方式：见供应商须知前附表。

1.2.5 本项目预算价（最高限价）：见供应商须知前附表。

1.3 定义及解释

1.3.1 采购人：是指罗山县城市管理局。

1.3.2 采购代理机构：受采购人委托组织采购活动的社会中介组织（河南平展工程管

理有限公司)。

1.3.3 “服务”系指采购文件规定卖方须承担的本项目服务、技术协助以及其他类似的伴随义务。

1.3.4 供应商：供应商是响应磋商文件、参加磋商竞争的中华人民共和国境内的法人、其他组织。

1.3.5 响应文件：指供应商根据竞争性磋商文件提交的所有文件。

1.3.6 磋商小组：依据《中华人民共和国政府采购法》及有关法律、法规的规定依法组建的专门负责本次评审工作的临时机构。

1.3.7 偏离：响应文件的响应相对于竞争性磋商文件要求的偏差，该偏差优于竞争性磋商文件要求的为正偏离；劣于的，为负偏离。

1.3.8 “日期”或“天”：指日历天。

1.3.9 合同：指依据本次采购结果签订的协议或合约文件。

1.3.10 竞争性磋商文件中的标题或题名仅起引导作用，而不应视为对竞争性磋商文件内容的理解和解释。

1.4 磋商内容、服务期限和质量要求

1.4.1 本次磋商内容：见供应商须知前附表。

1.4.2 本项目的服务期限：见供应商须知前附表。

1.4.3 本项目的质量要求：见供应商须知前附表。

1.4.4 付款方式：见供应商须知前附表。

1.4.5 服务地点：见供应商须知前附表。

1.5 供应商资质条件和能力

1.5.1 供应商资质及能力要求：见供应商须知前附表。

1.5.2 是否接受联合体：见供应商须知前附表。

1.6 费用承担

供应商准备和参加磋商活动发生的费用自理，不论磋商的结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

1.7 保密

参与磋商活动的各方应对竞争性磋商文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.8 语言文字

除专用术语外，与磋商有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释，对

不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.10 现场踏勘：自行踏勘，与之相关的费用，供应商自行承担。

2. 竞争性磋商文件

2.1 竞争性磋商文件的组成

本竞争性磋商文件包括：

- (1) 竞争性磋商公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 评审办法；
- (4) 合同主要条款及格式；
- (5) 采购服务内容及要求；
- (6) 竞争性磋商响应文件格式；

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

2.2 竞争性磋商文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查竞争性磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在供应商须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形表现所载内容的形式，下同），要求采购人对竞争性磋商文件予以澄清。

2.2.2 竞争性磋商文件的澄清将在供应商须知前附表规定的提交响应文件截止时间 5 天前在罗山县公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将澄清内容予以发布，但不指明澄清问题的来源。如果澄清的内容可能影响响应文件编制且发出的时间距提交响应文件截止时间不足 5 天，相应延长提交响应文件截止时间。

2.2.3 供应商应在提交响应文件截止时间前及时查看澄清内容，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

2.3 竞争性磋商文件的修改

2.3.1 在提交响应文件截止时间 5 天前，采购人可以修改竞争性磋商文件。如有修改，应在罗山县公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将修改内容予以发布。如果修改的内容可能影响响应文件编制且发出的时间距提交响应文件截止时间不足 5 天，相应延长提交响应文件截止时间。

2.3.2 当竞争性磋商文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后在罗山县公共资源交易系统发出的文件为准。

2.3.3 供应商应在响应文件递交截止时间前及时查看修改内容，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

3. 响应文件

3.1 响应文件的组成

响应文件应包括下列内容：

- 1) 响应函及响应函附录
- 2) 法定代表人身份证明
- 3) 授权委托书
- 4) 分项报价表
- 5) 采购服务内容及要求偏离表
- 6) 技术方案
- 7) 售后服务方案及承诺
- 8) 资格审查资料
- 9) 中小企业声明函
- 10) 关于符合本国产品标准的声明函
- 11) 残疾人福利性单位声明函
- 12) 监狱企业证明文件
- 13) 反商业贿赂承诺书
- 14) 其他材料

3.2 磋商报价

3.2.1 本项目的磋商报价应按照竞争性磋商文件、补充通知、答疑纪要、现场情况、承包范围，并充分考虑供货期间各类材料、人工市场风险和国家政策性调整等风险系数，由各供应商根据自身情况，在合理范围内，自主考虑、优惠报价，包括但不限于人工费、材料费、交通食宿费、技术服务费、场地会务费、咨询论证等劳务费、相关税费等与采购项目相关的、必须的款项及费用（包括未列明而完成交验所必须的所有费用、材料、工具、设施），但不得低于企业成本，分二次报价：第一次报价必须按照竞争性磋商文件的报价格式填报，第二次报价在电子系统中填报，

3.2.2 供应商应充分了解该项目的总体情况以及影响磋商报价的其他要素，考虑服务期间的价格风险因素，成交价在合同实施期内不得调整，同时也不因市场价格变动而调整。

3.2.3 响应报价表中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

3.2.4 供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在磋商现场（或电子交易系统）合理的时间内提供书面说明（或电子澄清说明文件），必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。（具体内容及程序详见第二章“供应商须知前附表”第7.9项“异常低价投标（响应）审查程序”）

3.2.5 小型微型企业认定及评审价格评审（非专门面向中小企业适用）

内容	大型企业	中型企业	小型企业	微型企业
价格=	报价	报价	报价×（1-20%）	报价×（1-20%）

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、《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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）、财政部《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）、《信阳市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（信财购〔2022〕8号），对服务采购项目，对小型和微型企业的价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。大中型企业与小微企业组成联合体，给予5%的扣除。对于中型企业的价格不予扣除。

根据财政部、司法部联合印发《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）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的，必须提供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，否则评审时不予价格扣除优惠。

根据财库(2017)141号文件规定，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。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见第六章“竞争性磋商响应文件格式”），并对声明的真实性负责。

3.3 磋商有效期

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

3.3.2 出现特殊情况需要延长磋商有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长磋商有效期。供应商同意延长的，但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商拒

绝延长的，其响应文件失效。

3.4 磋商保证金：无。

3.5 资格审查资料

按照第二章供应商须知表“供应商须知前附表”1.5.1要求，提供相关材料。

3.6 备选方案

除供应商须知前附表另有规定外，供应商不得递交备选磋商方案。

3.7 响应文件的编制

3.7.1 供应商通过“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/>）”网站下载专区栏目内下载或采购文件领取页面下载“信阳市投标文件制作工具软件”，响应文件应按第六章“竞争性磋商响应文件格式”使用“信阳市投标文件制作工具”软件制作生成加密版和非未加密的电子响应文件（软件操作手册可在网站下载专区下载或打开软件后在右上角菜单内领取）。

3.7.2 响应文件应当对磋商文件有关服务期限、磋商有效期、质量要求等实质性内容作出响应。其中，报价函附录在满足磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

3.7.3 电子响应文件签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。如委托代理人电子签章的，电子响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。

3.7.4 供应商在电子响应文件制作完成后生成响应文件时须加盖电子签章/签名。签字和盖章的要求见“第二章 供应商须知前附表”。

3.7.5 开标一览表报价将作为电子开标的唱标依据。

3.7.6 磋商文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在电子响应文件内，严格按照本项目磋商文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在响应文件被拒绝的风险。

3.7.7 供应商编辑电子响应文件时，最后一步生成电子响应文件（*.XYTF 格式）时，请使用本单位的企业 CA 数字证书。

3.7.8 电子响应文件签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。供应商须在响应文件递交截止时间前制作并提交。

3.7.9 响应文件份数见供应商须知前附表。

4. 磋商

4.1 响应文件的上传

4.1.1 网上上传的电子响应文件应使用供应商数字证书认证并加密。

4.2 响应文件的递交

4.2.1 电子响应文件的递交

各供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子响应文件 (*.XYTF) 到会员系统的指定位置。上传的电子响应文件应使用供应商 CA 数字证书认证并加密。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请供应商在上传前务必认真检查上传响应文件是否完整、正确。

4.3 响应文件的修改与撤回

4.3.1 在第一章“竞争性磋商公告”规定的响应文件提交截止时间前，供应商可以多次修改或撤回已递交的响应文件，最终响应文件以响应文件提交截止时间前完成上传至罗山县公共资源交易中心交易系统最后一份响应文件为准。

4.3.2 修改的响应文件应按照本章第 3.7 条、第 4.2 条规定进行编制和递交。

5. 磋商开始

5.1 磋商时间和地点

5.1.1 采购人在本章规定的磋商截止时间（开标时间）（提交响应文件截止时间）和供应商须知前附表规定的地点开标。

5.1.2 本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为 <https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html>，供应商无需寄送和递交非加密的电子磋商响应文件，无需到现场参加磋商会议，无需到达现场提交原件资料。

供应商应当在磋商截止时间前，使用供应商 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签到并准时参加磋商活动，并在规定时间内完成磋商响应文件解密、答疑澄清等。

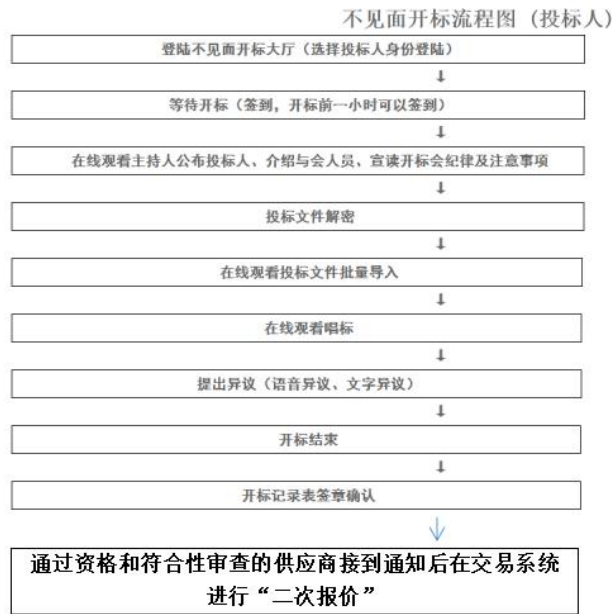
供应商需在解密开始后 10 分钟内完成解密（当供应商过多时，解密时间可以适当延长）。在响应文件解密过程中，因供应商原因（如供应商准备不到位、电脑网络问题等），造成无法及时解密的，将被退回响应文件。

不见面开标服务的具体事宜，请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页一下载专区—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/jyzn/003003/20200727/08340a93-5f32-4377-a758-267707b3c1f1.html>）

开标过程中，供应商如有异议，须在开标结束前通过系统提出，否则视同认可开标记录。开标结束后，对开标记录的任何异议不再接受。

特别提示：供应商在线签到时，应如实准确的填写授权委托人的联系电话，磋商当天

请务必保证电话保持畅通。



5.2 磋商程序

5.2.1 磋商小组对竞争性磋商文件进行熟悉确认。

5.2.2 磋商小组推选组长，讨论、通过磋商工作流程和磋商要点。

5.2.3 资格评审审查：采购人依据竞争性磋商文件规定，对供应商进行审查，以确定磋商供应商是否具备参与磋商的资格。

5.2.4 符合性评审审查：磋商开始后，磋商小组依据竞争性磋商文件规定，对通过资格评审的供应商进行审查，以确定磋商供应商是否具备参与磋商的资格。

5.2.5 磋商小组对通过资格性和符合性审查的响应文件进行评估，确定与各供应商磋商的具体内容。

5.2.6 磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动竞争性磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容需经采购人(业主)代表确认。并以书面形式通知所有参加磋商的供应商，该变动是竞争性磋商文件的有效组成部分。供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的应当由本人签字并附身份证。供应商应根据磋商小组的要求，以书面形式在规定时间内做出响应，未做出响应的响应文件将被视为无效竞标。若磋商小组没有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，则供应商的最后报价不得高于首次报价，否则按废标处理。

5.2.7 磋商小组对符合采购需求的供应商进行两轮报价；供应商只有通过资格评审及符合性评审后方可进入下一轮报价，在规定的时间内同时提交报价，最终报价不得超过响

应文件中报价，否则按废标处理。（“不见面开标线上二次报价操作手册”详见：<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/jyzn/003003/20200727/08340a93-5f32-4377-a758-267707b3c1f1.html>）（根据信阳市公共资源交易中心“关于评审过程中二次报价、在线答疑澄清等不再电话提醒的通知”要求“在评审过程中涉及二次报价、在线答疑澄清等不再进行电话提醒。供应商在评审过程中应当时刻关注评审进程，在短信提醒需要二次报价、在线答疑澄清时在规定时间内进行相关操作，未在规定时间内操作造成的一切后果由供应商自行承担。”）

5.2.8 经磋商确定最终采购需求，由磋商小组采用综合评分法对通过初步评审的供应商的响应文件进行综合评分。

6. 磋商小组

6.1 磋商小组

磋商由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表以及有关技术、经济等方面的专家组成。磋商小组成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见供应商须知前附表。

6.2 磋商原则

磋商活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 磋商

磋商小组按照第三章“评审办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。第三章“评审办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评审依据。

7. 合同授予

7.1 确定成交方式

除供应商须知前附表规定磋商小组直接确定成交人外，采购人依据磋商小组推荐的成交候选人确定成交人，磋商小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。采购人将依序确定排名第一的供应商为成交人，若第一成交候选人放弃成交、因不可抗力不能履行合同，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照磋商小组提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人为成交人，也可以重新磋商。

7.2 成交通知

采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未

确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。（现压缩为评审结束当天确定评审结果）

采购人应当在成交人确定后 2 个工作日内（现压缩为 1 个工作日内），在公告发布的同一媒介上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将磋商文件随成交结果同时公告，公告期限 1 个工作日。竞争性磋商结果将在磋商公告发布的同媒介上公示。

成交通知书是合同文件的组成部分。

在本章第 3.4 款规定的磋商有效期内，采购人以书面形式或在线向成交人发出成交通知书，同时将成交结果通知未成交的供应商。（结果公告发布当天发出成交通知书）

7.3 履约保证金

免收履约保证金

7.4 签订合同

7.4.1 采购人和成交人应当自成交通知书发出之日起 30 日内（现压缩为成交通知书发出之日起 1 个工作日内签订合同），根据采购文件和成交人的响应文件订立书面合同。成交人无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格，采购人可按照评审报告提出的成交候选供应商由高到低的原则确定下一个评审得分高的成交候选供应商作为成交供应商并签订政府采购合同或重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。给采购人造成的损失，成交人还应当予以赔偿。

7.4.2 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，给成交人造成损失的，还应当赔偿损失。

7.4.3 依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内（压缩为签订合同后 1 个工作日内进行合同备案），将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

8. 重新采购

8.1 重新采购

有下列情形之一的，采购人将重新采购：

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

9. 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

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

9.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通或者与采购人串通，不得向采购人或者磋商小组行贿谋取成交，不得以他人名义或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

9.3 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在磋商活动中，磋商小组成员不得擅离职守，影响评审程序正常进行，不得使用第三章“评审办法”没有规定的评审因素和标准进行评审。

9.4 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

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

9.5 投诉

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

供应商对采购文件、采购过程、成交结果的质疑，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，以书面形式一次性向采购人或采购代理机构提出质疑。采购人或采购代理机构不接受供应商对同一采购环节的多次质疑。

质疑函接收联系人：向伶俐 联系电话：15738461711

通讯地址：河南省平顶山市光明路南段枫林湾小区1号楼1单元301室

10. 需要补充的其他内容

10.1 其他未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。

附件：

罗山县政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与罗山县政府采购活动！

政府采购合同融资是罗山县财政局支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号）、《河南省财政厅关于印发深入推进政府采购合同融资工作实施方案的通知》（豫财办〔2020〕33号）等规定，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。

政策解读：

<https://zfcg.henan.gov.cn/xygh/egp/jd/rzjg/rzjgxx/ShowPicListNew.html>

第三章 评审办法（综合评分法）

评审办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格评审标准	符合《中华人民共和国政府采购法》第22条规定	符合第二章“供应商须知前附表”第1.5.1项规定
		落实政府采购政策满足的资格要求	符合第二章“供应商须知前附表”第1.5.1项规定
		特定资格要求	符合第二章“供应商须知前附表”第1.5.1项规定
		其他要求	符合第二章“供应商须知前附表”第1.5.1项规定
2.1.2	符合性评审标准	是否存在严重失信主体	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号文件和豫财购【2016】15号文件的规定，供应商应提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”渠道查询自身信用记录，提供查询网页截图，查询截止时点为：从公告发布之日起至投标截止之日止；
		供应商名称	与营业执照一致
		响应文件签字盖章	符合采购文件的规定要求
		响应文件格式	符合第六章“竞争性磋商响应文件格式”的要求
		响应内容	符合第二章“供应商须知前附表”第1.4.1项规定
		服务期限	符合第二章“供应商须知前附表”第1.4.2项规定
		质量保证期	符合第二章“供应商须知前附表”第1.4.3项规定
质量要求	符合第二章“供应商须知前附表”第1.4.4项规定		

		磋商有效期	符合第二章“供应商须知前附表”第 3.3.1 项规定
		磋商报价	报价不超过预算价（最高限价）
2.2		分值构成 (100 分)	商务部分：30 分 技术部分：45 分 综合部分：25 分
条款号		评分因素	评分标准
2.2(1)	商务部分 (30 分)	磋商最终报价 得分 (30 分)	<p>所有供应商的磋商报价均不得高于采购控制价（预算价（最高限价）），否则按无效标处理。且以二次报价（最终报价）参与磋商报价评审。价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最终报价最低的磋商报价为磋商基准价，其价格分为满分（30 分）。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>最后磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商报价)×100×30%</p> <p>注：1. 价格分计算保留小数点后两位。</p> <p>2. 对符合小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性等政策扶持规定的供应商投标报价给予 20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。同时符合小微企业、监狱企业、残疾人福利单位政策扶持规定的，不重复享受政策。</p> <p>3. 参加本项目的中小企业应当提供《中小企业声明函》（格式详见第六章竞争性磋商响应文件格式中的《中小企业声明函》样本。</p> <p>4. 磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。（具体内容及程序详见第二章“供应商须知前附表”第 7.9 项“异常低价投标（响应）审查程序”）</p>

2.2(2)	技术部分 (45分)	采购服务内容及要求 (30分)	<p>1. 供应商针对本项目第五章采购服务内容及要求进行响应, 完全满足所有技术参数和功能要求得 30 分; 存在负偏离的, 加★项(核心技术要求)每项扣 1 分, 非加★项(一般技术要求)每项扣 0.3 分, 扣完为止。</p> <p>注明: 为防止虚假应标, 技术参数中要求提供相应佐证材料的, 需按要求提供, 未按要求提供的, 该项技术参数视为不满足, 按对应分值扣分, 扣完为止, 不做废标处理。</p>
		技术方案 (15分)	<p>1. 实施方案与技术措施 (3分)</p> <p>磋商小组根据供应商提供的实施方案与技术措施符合情况及描述的详尽程度进行综合比较。</p> <p>(1) 实施方案总体安排合理, 运用先进、合理的建设理念, 具有详细的建设内容; 具有对涉及重点系统、平台、网络和安全系统及关键性技术问题的详细处理措施得 3 分;</p> <p>(2) 实施方案总体安排合理, 建设理念合理、可行; 对建设难点有合理的措施得 1 分;</p> <p>(3) 实施方案总体安排基本合理, 建设理念基本合理、可行得 0.5 分;</p> <p>(4) 缺项不得分。</p>
			<p>2. 风险评估实施方案 (3分)</p> <p>磋商小组根据供应商提供的风险评估实施方案符合情况及描述的详尽程度进行综合比较。</p> <p>(1) 方案完整, 整体思路清晰, 针对评估中的重点、难点问题考虑全面并给出应对方案的, 得 3 分;</p> <p>(2) 方案完整, 整体思路较为清晰, 方案响应情况与契合度基本可行的, 得 1 分;</p> <p>(3) 方案内容有缺失, 与项目实际契合度低的, 得 0.5 分</p> <p>(4) 缺项不得分</p>
<p>3. 应用系统功能设计 (3分)</p> <p>磋商小组根据供应商提供的应用系统功能设计符合情况及描述的详尽程度进行综合比较。</p> <p>(1) 每个系统方案整体科学合理, 模块功能描述非常具</p>			

		<p>体，方案阐述非常详细，能够完全满足项目的需求，同时，充分考虑了后续与其他业务系统的对接，得 3 分；</p> <p>(2) 每个系统方案整体科学合理，模块功能描述具体，方案阐述详细，能够满足项目需求，得 1 分；</p> <p>(3) 每个系统方案整体合理性一般，模块功能描述一般，方案阐述一般，能够满足项目一般需求，得 0.5 分。</p> <p>(4) 缺项不得分</p> <p>4. <u>运维、故障响应及修复方案 (3 分)</u></p> <p>磋商小组根据供应商提供的运维、故障响应及修复方案符合情况及描述的详尽程度进行综合比较。</p> <p>(1) 对本项目系统集成能力、运营维护、故障响应及修复等做出相应的措施、承诺、方案；措施、承诺、方案科学、合理，内容设计全面、符合现场实际情况、具有很强的可操作性、得 3 分；</p> <p>(2) 措施、承诺、方案科学、合理，内容设计基本全面、基本符合现场实际情况、具有可操作性设计，得 1 分；</p> <p>(3) 措施、承诺、方案科学、合理，内容设计不够全面、不太符合实际情况、可操作性一般的，得 0.5 分。</p> <p>(4) 缺项不得分。</p>
		<p>5. <u>技术培训方案 (3 分)</u></p> <p>磋商小组根据供应商提供的针对本项目制定的培训方案（终端系统、应用系统、支撑软件、网络和安全系统等）进行综合比较：</p> <p>(1) 针对本项目的培训方案内容连贯、条理清晰的得 3 分；</p> <p>(2) 针对本项目的培训方案内容基本连贯、条理基本清晰的得 1 分；</p> <p>(3) 针对本项目的培训方案前后不连贯、条理不清晰，只有简单文字描述的得 0.5 分；</p> <p>(4) 缺项不得分。</p>
2.2(3)	综合部分 (25 分)	<p>业绩 (5 分)</p> <p>1. 供应商或供应商所投软件生产厂商具有 2023 年 01 月 01 日以来承担过相关类似业绩的，每提供一份得 2.5 分，最多得 5 分，没有不得分。（业绩时间以合同签订时间为</p>

			<p>准，提供包含关键信息的合同页扫描件或中标通知书，编制在响应文件内，缺项不得分)</p>
		<p>企业实力 (14分)</p>	<p>1. 供应商或供应商所投软件生产厂商具备以下与项目履约能力直接相关的有效资质证书，每提供 1 项得 1 分，最高得 4 分，没有不得分。(响应文件内附证书原件扫描件并加盖供应商公章，否则不得分)</p> <p>(1) 信息系统建设和服务能力等级证书 (CS4 级及以上)</p> <p>(2) ITSS 信息技术服务标准符合性证书 (二级及以上)</p> <p>(3) 软件安全开发服务资质认证证书 (二级及以上，中国网络安全审查技术与认证中心颁发)</p> <p>(4) 信息安全应急处理服务资质认证证书 (二级及以上，中国网络安全审查技术与认证中心颁发)</p> <p>2. 为满足本期采购内容专业符合性和投标产品的可靠性等，供应商或供应商所投软件生产厂商参与过城市管理领域相关标准规范编制的，每参加一个国家标准规范得 1 分，每参加一个行业标准规范得 0.5 分，每参加一个地方标准规范得 0.2 分，本项满分 4 分。(响应文件内附证书原件扫描件加盖公章，否则不得分)；</p> <p>3. 供应商或供应商所投软件生产厂商取得城市管理云支撑服务平台软件类、业务综合处理软件类、空间数据发布系统类、定位应用服务系统类、运行监测系统类、可视化应用系统类、决策分析系统类、数据挖掘预警分析类、数据共享交换类、物联网运行监控系统类相关软件著作权登记证书，提供 9 个或以上得 6 分，6~8 个得 3 分，3~5 个得 1 分，其他不得分。(响应文件内附证书原件扫描件加盖公章，否则不得分)</p>
		<p>应急预案 (3分)</p>	<p>应急预案 (包含应急维修措施) 全面、详尽、合理、技术质量有保障的，得 3 分； 应急预案未提供或内容不符合要求的不得分。</p>

		售后服务方案及服务承诺 (3分)	供应商根据本项目需求提供售后服务方案及承诺,内容完整、符合项目要求的,得3分; 售后服务方案及承诺,未提供或内容不符合要求的不得分。
<p>注: 1. 电子响应文件中的扫描件, 每张一般控制在 500kb 内, 生成的加密电子响应文件一般不要超过 50MB。</p> <p>2. 评分分值及计算结果精确到小数点后二位, 第三位四舍五入。</p>			

1. 评审方法

1.1 本次评审采用综合评分法。磋商小组对满足竞争性磋商文件实质性要求的响应文件,按照本章规定的评分标准进行打分,并按得分由高到低顺序推荐成交候选人,综合评分相等时,以报价得分高的优先;报价得分也相等的,按技术指标优劣顺序排列,报价得分和技术指标相等的,由采购人自行确定。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

- 2.1.1 资格检查评审标准: 见评审办法前附表。
- 2.1.2 符合性检查评审标准: 见评审办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

- (1) 商务部分: 见评审办法前附表;
- (2) 技术部分: 见评审办法前附表;
- (3) 综合部分: 见评审办法前附表。

3. 评审程序

3.1 初步评审

3.1.1 只有通过资格审查的供应商才能进入符合性评审。磋商小组依据 2.1.2 规定的内容和标准对响应文件进行符合性审查。**有一项不符合评审标准的,其投标做无效投标处理,不得进入详细评审。**

3.1.2 供应商有以下情形之一的,其响应文件作无效处理:

- (1) 串通或弄虚作假或有其他违法行为的;
- (2) 不按磋商小组要求澄清、说明或补正的;
- (3) 未按规定格式填写、内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的;
- (4) 响应文件附有采购人不能接受的条件;
- (5) 不符合竞争性磋商文件规定的其他实质性要求。

3.2 详细评审

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

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位“四舍五入”。

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

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

3.3 响应文件的澄清和补正

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

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

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

3.4 评审结果

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

3.4.2 磋商小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

3.4.3 评审结果同时在《全国公共资源交易平台（河南省·罗山县）》、《河南省政府采购网》公示。

附件：废标条件

废标条件

本附件所集中列示的废标条件，是本章“评审办法”的组成部分，是对第二章“供应商须知”和本章正文部分所规定的废标条件的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以第二章“供应商须知”和本章正文部分的规定为准。

1. 未通过第三章评审办法资格评审、符合性评审的；
2. 不按磋商小组要求澄清、说明或补正的；
3. 磋商报价有算术性错误，供应商不接受修正价格的；
4. 以他人的名义投标、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式投标的；
5. 属于串（围）标行为的；
6. 磋商小组认定供应商以低于成本报价竞标的；
7. 文件制作机器码、文件创建标识码有相同的；
8. 不符合竞争性磋商文件规定的其他实质性要求及相关法律、法规或规章规定可以废标的其他情形。

备注：按照《信阳市财政局关于印发信阳市政府采购行为规范的通知》（信财购〔2018〕2号）第五十八条“对于响应文件中非实质性响应条款或不影响采购项目实质性履行的响应文件缺陷，经过采购人认定不影响项目实施的，可以澄清后继续评审的，评审专家不得随意废标。”，采购人和代理机构认为不影响实质性响应和公平公正的，可以要求评审小组对该项目继续评审，并由采购人和代理机构做好相关事实、依据记录，采购人和代理机构对继续评审的决定负责。

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统（一期）项目采购项目的《采购文件》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的采购文件、响应文件、《成交通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- 1.（××号）采购文件
2. 响应文件
3. 乙方在磋商时的书面承诺
- 4.（××号）成交通知书
5. 合同补充条款或说明
6. 保密协议或条款
7. 相关附件、图纸及电子版资料

第二条 合同内容（根据具体项目服务类型选择）

服务名称：详见合同附件中《服务一览表》

第三条 合同总金额

本合同服务总金额：¥_____元。

大写：_____元。

分项价款在《服务一览表》中有明确规定。

本合同总价款包括服务期间必须的实施、人工费，培训费、出差费，税费等相关费用。

本合同执行期内因工作量变化而引起的服务费用的变动，在双方事先协商一致的前提下签订补充合同，但因此而增加的服务费用不得超过原中标金额的10%。

第四条 权利义务和质量保证

1. 甲方有权对合同约定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，定期核对乙方提供服务过程中所配备的人员情况，对不符合合同约定的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。

2. 甲方负责检查监督乙方管理工作的实施及制度的执行情况。

3. 甲方有义务并指派专人积极配合乙方进行服务。甲方有义务为乙方协调合理的相关各级管理部门和服务涉及的相关单位的关系。甲方有义务为乙方提供开展工作所需的资料。

指派人员：_____ 电话：_____

4. 甲方应在合同约定的期限内履行付款责任。

5. 乙方有义务按响应文件中的承诺提供良好的服务。乙方可以联合第三方开展数据分析、模拟、研究，并对第三方成果质量负责。

6. 乙方对本合同约定的委托服务范围内的项目享有管理权和服务义务。

7. 乙方有权按照合同约定要求甲方及时支付相应合同款项。

8. 乙方应及时向甲方通告本项目服务范围内有关服务的重大事项。

9. 乙方应接受项目行业管理部门及政府有关部门指导，接受甲方的监督。

10. 乙方须指派专人负责与甲方联系服务事宜。

指派人员：_____ 电话：_____

11. 甲方有义务对因本项目而知悉的乙方的技术及商业机密予以保密。

12. 国家法律、法规所规定甲、乙各方应承担的其他责任。

第六条 付款方式

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 乙方向甲方提交下列文件材料，经甲方审核无误后支付采购资金：

(1) 经甲方确认的发票；

(2) 经甲乙双方确认签署的《验收报告》（或按项目进度阶段性《验收报告》）；

(3) 其他材料。

3. 款项的支付进度以采购文件的有关规定为准。如采购文件未作特别规定，则付款进度应符合如下约定：

_____(具体拨付方式、阶段及比例最终以合同签订为准)_____

鼓励政府采购合同中约定首付或预付款，首付或预付款的支付比例不低于 40%，其中对中小微企业的首付或预付款的支付比例不低于 60%。项目不设置履约保证金，不设质保金。

第七条 履约保证金

不收取

第八条 验收

1. 服务期限：_____。

服务地点：_____河南省信阳市罗山县_____。

验收时间：_____。

验收地点：_____。

2. 乙方应对提供的服务成果作出全面自查和整理，并列清单，作为甲方验收和使用的服务条件依据，清单应随提供的服务成果交给甲方。

3. 验收时，甲乙双方必须同时在场，乙方所提供的服务不符合合同内容规定的，甲方有权拒绝验收。乙方应及时按本合同内容规定和甲方要求免费进行整改，直至验收合格，方视为乙方按本合同规定完成服务。验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。在经过两次限期整改后，服务仍达不到合同文件规定内容的，甲方有权拒收，并可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

4. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请专业人员参与验收，大型或复杂项目，以及涉及专业服务内容的应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收。

5. 如根据项目实施情况需要分阶段验收，则双方分阶段签署《验收报告》。

6. 如果合同双方对《验收报告》有分歧，双方须于出现分歧后____天内给对方书面声明，以陈述己方的理由及要求，并附有关证据。分歧应通过协商解决。

第九条 项目管理服务

乙方要指定不少于一人全权全程负责本项目服务的落实，包括服务的咨询、执行和后续工作。

项目负责人姓名：_____； 联系电话：_____。

第十条 售后服务

1. 乙方提供服务的质量保证期为自服务通过最终验收之日起____个月。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的，执行国家规定。

2. 服务期内，乙方应提供相关服务支持。对甲方所反映的任何服务问题在× ×日（小时）之内做出及时响应，在____日（小时）之内赶到现场实地解决问题。若问题在____工作日（小时）后仍无法解决，乙方应在____日（小时）内免费提供服务的补偿、替换方案，直至服务恢复正常。

3. 乙方必须遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同第十二条的约定承担赔偿责任。

第十一条 合同的生效

1. 本合同经甲乙双方授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。

2. 生效后，除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十二条 违约责任

1. 乙方所交付服务成果不符合本合同约定的，甲方有权拒收，乙方在得到甲方通知之日起____个工作日内采取补救措施，逾期仍未采取有效措施的，甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失；同时乙方应向甲方支付合同总价____%的违约金。

2. 甲方无正当理由拒收服务，甲方应向乙方偿付拒付服务费用____%的违约金。

3. 乙方无正当理由逾期交付服务的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付该阶段合同额的____%的违约金，但累计违约金总额不超过欠款总额的____%。如乙方逾期达____天，甲方有权解除合同，甲方解除合同的通知自到达乙方时生效，乙方应赔偿甲方实际损失。

4. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付合同款的，每逾期 1 天甲方向乙方偿付欠款总额的____%违约金，但累计违约金总额不超过欠款总额的____%。如甲方逾期达____天，乙方有权解除合同，乙方解除合同的通知自到达甲方时生效，甲方应赔偿乙方实际损失。

5. 其它未尽事宜，以《民法典》和《政府采购法》等有关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

第十三条 不可抗力

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在个工作日内提供相应证明，结算服务费用。未履行的部分是否继续履行、如何履行等问题，

可由双方初步协商，并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免于承担责任。

第十四条 争议的解决方式

1. 因服务质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对服务进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时，双方应通过协商方式解决。

3. 经协商不能解决的争议，双方可选择以下第 种方式解决：

①向信阳市有管辖权的法院提起诉讼；

②向信阳市仲裁委员会提出仲裁。

4. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

第十五条 其他

符合《政府采购法》第 49 条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式____份，甲、乙双方各执____份，均具有同等法律效力。

甲方名称：_____（盖章）

乙方名称：_____（盖章）

地址：_____

地址：_____

法定代表人（签字）：_____

法定代表人（签字）：_____

授权代表（签字）：_____

授权代表（签字）：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

银行账号：_____

合同法律审核（盖章）：_____

时 间：_____年_____月_____日

特别说明：

1. 本范本根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规制定。具体项目的采购合同条款，在本范本框架内由甲乙双方协商一致签订。空格处划横线。

2. 收款单位名称应与本合同乙方单位名称、项目成交单位名称、开具发票单位名称相一致。

3. 甲方（采购单位）应盖本单位公章（不允许盖内设科室章），乙方应盖单位公章或合同专用章，合同双方应盖骑缝章。

4. 除涉密项目外，根据信阳市政府采购有关规定：采购人应当自政府采购合同签订之日起1个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告。

附件

服务明细项目一览表

序号	服务名称	服务内容	计量单位	功能点数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
		(视明细项目加行)					
		培训费					
		其他					
大写：						合同价：	

第五章 采购服务内容及要求

1、项目概况

项目名称：罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统（一期）项目

采购内容：软件定制开发：城市生命线安全运行综合监测系统、数据处理与建库、系统接口开发。云资源及网络链路：云资源合计 184 核 CPU, 网络链路为 1 条 100M 政务云宽带及 1 条 200M 互联网专线。硬件设备购置：IPV6 网关 1 套、IPV 6 交换机 1 台及相关辅材。

服务期限：1 年；

质量保质期：自交货验收之日起一年

服务地点：按采购单位指定地点完成相关采购内容；

质量要求：达到合格标准且满足采购人要求

采购清单及技术参数

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
1	监测报警子系统	阈值管理	监测指标筛选	监测指标筛选信息	支持通过监测指标筛选阈值，包括以下指标：信号强度、电池电量、电子水尺液位、设备内部温度、设备内部湿度、X 方向角度、Y 方向角度、Z 方向角度。并以列表形式展示阈值的名称、上报值、是否报警等信息。	个	15
2			新增阈值	新增阈值信息	支持新增阈值，填写阈值基本信息，包括名称、值类型、上报值、时间区间、类型、是否报警等。其中，值类型包括固定值、区间、差值。	个	15
3			固定值	固定值信息	当值类型选择固定值时，上报值可设置等于或不同于某固定值，当监测值等于或不同于某固定值时监测设备就会上报报警。	个	15
4			区间	区间信息	当值类型选择区间时，上报值可设置区间，选择大于、大于等于开始值，小于、小于等于结束值，开始值和结束值不能同时为空。当监测值处于该区间时监测设备就会上报报警。	个	15
5			差值	差值信息	当值类型选择差值时，上报值可设置差值，当监测值的差值等于该差值时监测设备就会上报报警。	个	35
6		布防	布防	布防信息	对某些监测点位，需要进行布防处置。支持选择列表中布防状态为撤防的设备进行布防，布防状态变为布防，支持多选设备列表中的设备。 （需提供系统功能截图）	个	35
7		撤防	撤防	撤防信息	对布防结束的监测点位，需要进行撤防处置。支持选择列表中布防状态为布防的设备进行撤防，布防状态变为撤防，支持多选设备列表中的设备。	个	35
8		系统关联	系统关联	系统关联信息	关联其他系统管理，通过选择左侧其他系统的配置页面，确定完成配置。右侧以列表形式展示监测设备类型及其对应类型编号。	个	35
9		图标配置	在线图标配置	在线图标配置信息	配置不同设备类型在线状态的图标，对未配置的设备类型的添加在线图标，支持可以上传该设备类型的在线图标，对已配置的设备类型的在线图标提供删除功能，可以删除该设备类型的在线图标。	个	15

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
10			离线图标配置	离线图标配置信息	配置不同设备类型离线状态的图标，对未配置的设备类型的添加离线图标，支持可以上传该设备类型的离线图标，对已配置的设备类型的离线图标提供删除功能，可以删除该设备类型的离线图标。	个	15
11			报警图标配置	报警图标配置信息	配置不同设备类型报警状态的图标，对未配置的设备类型的添加报警图标，支持可以上传该设备类型的报警图标，对已配置的设备类型的报警图标提供删除功能，可以删除该设备类型的报警图标。	个	15
12		监测项配置	条件筛选	条件筛选信息	支持通过设备类型、监测项等条件筛选阈值，以列表形式展示监测项信息，包括设备类型、监测值、状态、状态数值区间等信息。	个	15
13			新增监测项	新增监测项信息	支持新增监测项，填写监测项基本信息，包括设备类型、监测项、状态、状态数值区间等。其中，状态数值区间可选择大于、大于等于开始值，小于、小于等于结束值。	个	15
14			设备关注	设备关注	设备关注信息	在设备列表选择一个未关注监测设备，可以将该设备添加关注，便于用户查看需要关注的监测设备。	个
15		设备取消关注	设备取消关注	设备取消关注信	在设备列表选择一个已关注监测设备，可以将该设备取消关注。	个	15
16		风险概览模块	风险检索	风险数据信息	风险信息条件检索模块支持对所有风险信息数据进行条件检索，主要包括风险信息数据条件检索和条件检索重置等功能。	个	15
17	风险排查整改总览		风险排查整改总览信息	汇聚整理辖区内的风险排查数据，从不同维度统计分析风险排查整改工作的执行情况。展示内容包括风险点位数统计、风险总数统计、风险数量分类统计。同时支持业务模块跳转功能。	个	15	
18	风险排查分区统计		风险排查分区信息	汇聚风险排查业务数据，按不同区域进行统计分析，同时将统计结果进行展示，包括风险总数和完成整改等数据。	个	15	
19	风险排查分类分级管理		风险排查分类分级管理信息	汇聚风险排查业务数据，按不同类型、不同分类进行统计分析，同时将统计结果进行展示，包括风险总数和完成整改等数据。	个	15	
序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
20	风险管理子系统	风险分布管理模块	风险点目录管理	风险点目录管理信息	风险点目录管理模块支持对风险点模糊搜索、风险等级筛选、风险类型目录查看和风险类型选择操作，同时具备面板展开和收起功能。	个	15
21			风险点统计	风险点分析信息	对风险点统计，支持按风险分级和风险区分统计风险点数目，同时具备面板展开和收起功能。	个	35
22			风险点图层展示	风险点图层信息	通过地图展示风险点分布信息，主要包括风险撒点、点位弹窗、详情跳转、风险点位、风险分状态示意、风险分等级示意和风险状态筛选等功能。	个	15
23		风险信息管理模块	风险管理	风险管理信息	支持按行政区、风险等级、风险类型和风险类别不同条件检索查询，并将检索后的结果进行列表式展示。实现对风险等级、风险详情、风险列表等信息的维护和管理。	个	15
24			风险控制管理	风险控制信息	支持对风险信息新增功能，新增内容主要包括风险编号、风险大类、风险小类、风险等级、风险类别、所在市域、所在社区、所在街道等信息。同时支持风险信息的导入、导出、批量删除操作。	个	15
25			风险信息点位示意	风险信息点位示意信息	支持通过地图展示风险信息点位示意。风险等级主要包括重大风险、较大风险、一般风险和低风险。	个	15
26			事故信息管理模块	事故信息管理模块信息	支持实现对事故信息的掌握，事故管理数据模块主要用于事故数据的采集、维护与管理，系统提供手动录入与导入两种新增事故信息的方式。（需提供系统功能截图）	个	15
27			条件筛选	条件筛选控制信息	支持按行政区、事故等级、事故类型和事故类别不同条件检索查询，并将检索后的结果进行列表式展示。	个	15
28	事故列表	事故列表信息	实现对事故列表信息管理、事故等级示意和事故管理的增删改查操作控制	个	15		

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
29		统计分析模块	按类型统计	按类型统计信息	汇聚事故数据，按不同事故类型进行统计分析，以列表的形式展示统计结果，展示内容包括安全事故类型、安全事故等级、汇总。同时对事故类型数据分析和绘制统计图等。 (需提供系统功能截图)	个	15
30			按区域统计	按区域统计信息	汇聚事故数据，按不同事故区域进行统计分析，以列表的形式展示统计结果，展示内容包括区域、安全事故等级、汇总。同时支持对事故区域数据分析和列表导出、绘制统计图等内容。	个	15
31	监测设备管理模块		设备信息管理	设备信息管理信息	设备信息管理用于管理城市基础设施设备的基础信息，当设备信息出现变动时，可以使用该功能对信息进行维护。	个	15
32			设备生命周期管理	设备生命周期管理信息	设备生命周期管理主要用于对设备的使用中、已删除、已禁用等生命周期状态进行管理。	个	15
33			短信配置	短信配置信息	短息配置主要用于配置设备报警的短信提示。实现支持同时配置所有的设备，也支持针对单个设备或者单个类型的设备配置。用户可配置短信接收人员以及报警类型，短息接收人员的配置过程支持对所有人员和常用联系	个	35
34			阈值配置	阈值配置信息	阈值配置主要用于配置设备监测项的阈值。用户可在配置过程中对监测项进行选取，并支持配置阈值上限或者阈值下限。为了方便同类型的设备的阈值监测，系统支持一键应用到同类型的所有设备。	个	15
35			关联设备	关联设备信息	关联设备主要用于对设备进行关联，并对做了关联设备操作的设备提供关联分析功能。用户通过设备的基本信息编辑中的关联设备，将不同地点、不同组织的设备进行关联分析，使用市政的实时监测，即可查看设备的与其关联设备的数据分析。	个	15
36			设备类型管理	设备类型管理信息	设备类型管理主要用于管理设备类型，用户可通过设备类型管理功能修改设备名称、新增设备类型以及设置设备类型的默认图标等操作。 (需提供系统功能截图)	个	35
序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
37	隐患信息管理子系统	监测数据查询模块	设备列表管理	设备列表管理信息	设备列表主要用于展示设备的最新监测状态，用户可根据查看设备列表，对设备的通讯时间，设备名称，设备编号，监测值以及关注和在线状态等。列表支持分页，同时支持自定义分页大小。提供全部标签，直接展示所	个	15
38			设备检索	设备检索信息	设备检索主要用于对设备的名称、编号以及设备地址进行检索，方便快速展示需要查询的设备。用户在系统的检索框中可以直接输入设备的基本信息进行检索，也可以根据自定义检索条件进行模糊检索，检索结果通过列表的形式进行展示。	个	15
39			设备关注	设备关注信息	设备关注主要用于对不同设备关注并区分显示，用户可对关注过的设备列表置顶显示，同时操作关注图标可以取消关注。	个	15
40			地图分布	地图分布信息	地图分布用于对设备列表中的设备在地图上进行展示定位，并根据设备的坐标信息对设备进行实时监测。	个	15
41	监测数据统计模块		监测时间统计	监测时间统计信息	监测时间统计主要用于展示各设备从安装至今的运行总时间、数据质量、掉线总时间等。用户可在系统中选择需要进行监测时间统计的设备，并选取需要统计的时间类型，生成相对应的统计图表。	个	15
42			设备类型统计	设备类型统计信息	设备类型统计主要用于将设备按照不同的类型进行统计。用户可根据实际需求对需要统计的设备类型生成各类的统计分析图表，如柱状体、饼状图、折线图等。	个	15
43			在线率统计	在线率统计信息	设备在线率统计主要用于对当前所有设备的状态进行统计。用户通过在系统中选取对应的设备，操作需要进行统计的状态，可查看当前状态所包含的所有设备。设备状态主要包括：在线、报警、故障、离线、屏蔽等。	个	15

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
44			报警信息统计	报警信息统计信息	报警统计主要用于对不同的报警类型进行统计，如液位预警、液位溢流、电量报警、通讯中断等。	个	15
45			监测数值统计	监测数值统计信息	监测数值统计主要用于对监测设备的相关数值进行统计展示。以流量计为例，应可统计流量计15分钟累计流量、时累计流量、日累计流量、月累计流量、15分钟平均流量、时均流量、日均流量等监测数值，并以曲线和表	个	15
46			极值分析	极值分析信息	极值分析主要用于对监测项在特定时间内的最大值、最小值、均值和中值进行分析，并以曲线的形式进行展示，系统可通过表格直观展示最大值最小值的时刻，并支持对极值数据的导出。	个	15
47			对比分析	对比分析信息	对比分析主要用于对同一个设备的不同时间段的实测数据进行对比，并将对比结果进行展示，用户可在系统中可选择间隔时间、对比时间段与对比设备，操作对比分析，生成对比分析图表。	个	15
48			关联分析	关联分析信息	关联分析主要用于比对多个设备在同一时间段的实测数据。用户在系统中通过叠加显示多个监测点的监测数据曲线，可查看不同类型的监测数据直接的关联关系，为问题判断提供数据支持。	个	15
49	隐患信息管理子系统	隐患信息录入	隐患信息填写	隐患信息填写信息	★系统支持对新发现的隐患上报填写的功能，填报内容包括隐患编号、隐患等级、隐患类型、所属大类、所属小类等信息。系统支持对新发现隐患进行上传资料，补充说明隐患实际情况，并对上传文件进行预览查看。（需提供系统功能截图）	个	35
50			附件上传	附件上传信息	系统支持对新发现隐患进行上传资料，补充说明隐患实际情况，并对上传文件进行预览查看。	个	35
51			地图分布	地图分布信息	系统支持将隐患信息进行汇聚，通过隐患信息中的具体地址信息叠加在地图上，通过地图展示隐患分布情况。	个	35
序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
52	基础信息管理系统	燃气基础数据	燃气企业基础数据管理	燃气企业基础数据管理信息	对管道气、瓶装气、车用气3类企业构建一企一档管理，采集包括企业名称、经营许可情况、组织架构、主要人员（法人、生产经营运行安全、运维抢修人员）等信息。（需提供系统功能截图）	个	15
53			燃气用户基础数据管理	燃气用户基础数据管理信息	数据管理内容包括非居民用户信息管理和居民用户信息管理内容。	个	15
54			燃气设施基础数据管理	燃气设施基础数据管理信息	对燃气监管的各类设施进行基础信息的统一管理，包括燃气管道、天然气门站、加气站、储配站、供应站、调压站、计量站等燃气基础设施。	个	15
55		排水基础数据	排水户管理	排水户管理信息	建立排水户数据档案，全面掌握排水户排水现状，实现排水户科学化、规范化、统一化管理。（需提供系统功能截图）	个	15
56			接驳井管理	接驳井管理信息	实现对排水接驳井的数据信息管理，包括接驳井地图分布、信息维护等内	个	15
57		供水基础数据	供水管网数据管理	供水管网数据管理信息	供水网络的布局和设施情况，反映供水系统的结构和运行状况。	个	15
58			供水行业基础数据	供水行业基础数据信息	包含水源地信息、供水管网信息、水厂信息、泵站信息、二供设施信息、其他供水设施信息、供水管理人员信息、供水服务用户信息、其他供水信息等排水行业基础数据。	个	15
59			供水行业供需与水质监测	供水行业供需与水质监测信息	通过供水量、水质监测结果和需求的统计信息，了解城市供水需求和供应情况。	个	15
60		桥梁基础数据	桥梁行业基础数据	桥梁行业基础数据信息	汇聚桥梁基础数据，并对桥梁基础数据进行更新、管理和维护，主要包括桥梁行业基础数据管理和桥梁维护与检查记录管理。（需提供系统功能截图）	个	15
61			桥梁维护与检查记录	桥梁维护与检查记录信息	记录历次的维护和检查记录，结合桥梁的类型、跨度、承重能力等结构特点，确保桥梁的安全运行和延长使用寿命。	个	15
62		预警管理功能模块	预警管理功能	预警管理功能信息	系统支持对新发现的预警信息上报填写的功能，填报内容包括预警编号、预警类型、预警时间、详细地址、预警状态、预警等级、预警描述等信息。（需提供系统功能截图）	个	35
63		预警总览模块	预警统计	预警统计信息	★实现对预警数据数据分析和展示，包括今日预警、历史预警、预警分区、预警行业、预警类别、预警趋势分析内容。（需提供系统功能截图）	个	15

64	预测预警子系统	预警分布模块	预警列表	预警列表信息	预警数据列表信息包括预警上报信息、预警详情信息、预警地图数据等内	个	15
65			预警目录	预警目录信息	支持对预警目录的管理功能，以目录的形式展示预警，以不同的行业或者其他类型展示预警信息。	个	15
66			预警提醒	预警提醒信息	支持对预警信息的提醒功能，设置对未处理的预警信息进行提醒功能。	个	15
67			预警点位	预警点位信息	支持在地图上展示预警信息的点位，同时展示基本信息，包括预警编号、预警对象、预警时间、持续时间、详细地址等，同时支持预警点位弹窗、预警详情查看等。	个	15
68		预警趋势模块	预警趋势	预警趋势信息	预警趋势主要用于汇总每个月预警数量，对发生预警及预警时间进行关联耦合，动态生成预警趋势，辅助各类市政设施、房屋建筑、交通设施、人员密集区域相关管理部门快速了解预警发生和时间关联关系，制定有效的城市运行安全保障措施。	个	35

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
69	风险防控子系统	风险防控资源管理模块	物资管理	物资数据信息	针对应急物资储备点与具体的物资信息进行收集与管理，支持应急物资储备点目录树、物资管理列表、应急物资变更记录列表、新增物资储备点等	个	15
70			车辆管理	车辆数据信息	针对应急车辆管理信息进行收集与管理，主要包括应急车辆信息列表、新增应急车辆信息等操作。	个	15
71			救援队伍	救援队伍信息	针对救援队伍信息进行收集与管理，主要包括救援队伍目录树、应急人员信息列表、新增应急队伍等操作。	个	15
72			避难场所管理	避难所信息	针对避难场所信息进行收集与管理，主要包括避难场所筛选、新增、编辑、删除、批量删除、导出、详情等操作。	个	15
73			防控专家	防控专家信息	针对防控专家信息进行收集与管理，主要包括条件筛选、新增、编辑、删除、批量删除、导出、详情等操作。	个	15
74			重点区域管理	重点区域信息	根据实际需求，支实际针对重点区域的数据管理，包括名称、类型、地点等信息。	个	15
75			风险防控应急演练管理	风险防控应急演练管理信息	根据实际需求，实现对风险防控应急演练的数据管理，包括名称、性质、演练描述等信息。	个	15
76			应急预案管理模块	应急预案目录树	应急预案目录树信息	将不同分类的应急预案按照层级关系以目录树的形式排列进行展示和管理。支持应急预案目录树、搜索、新增分类、编辑分类、导入预案、新增预案、预案编辑、预案导出、预案删除等操作。	个
77	应急预案视图	应急预案视图信息		以可视化方式呈现应急预案的内容、结构和操作流程。支持应急预案视图管理、数据查询、数据查询重置、预案详情、编辑、删除和导出等操作。	个	15	
78	应急预案详情展示	应急预案详情展示信息		支持展示应急预案详情信息，支持展示基本信息、展示IV级响应信息、展示III级响应信息、展示II级响应信息、展示I级响应信息、附件预览、附件下载等操作。	个	15	
79	城市燃气监管	燃气基础数据	燃气基础数据	燃气基础数据信息	燃气基础数据：汇总燃气用户、燃气企业、气量储备等基础信息，做到燃气底数清晰全面。	个	15
80			燃气“三件套”安装	燃气“三件套”安装信息	燃气“三件套”安装：对接自闭阀、金属软管、报警器等数据，实时查看“三件套”安装的全县（市）覆盖情况。	个	15
81			隐患排查整治	隐患排查整治信息	隐患排查整治：按照问题来源分类，分析执法检查、用户投诉、管道气企业自查、瓶装气企业自查等类型的检查数、隐患数、处置数和最终的完成	个	15
82			燃气监测	燃气监测信息	设备运行监测：对接燃气物联传感设备的运行数据，计算展示设备报警和重大一级报警数量，针对一级风险问题，综合计算处置率情况，并重点关	个	15
83			燃气监测示警	燃气监测示警信息	燃气泄漏响应模拟：搭建燃气调压柜精密，展示燃气泄漏出发报警的影响范围以及应急队伍的处置闭环。	个	15
84			管网改造	管网改造信息	带病运行管网数据：系统实时展示带病运行管网的剩余公里数，包括：中压管网、庭院管网、室内立管等数据，以及管网改造的整改完成率。	个	15
85			入户安检	入户安检信息	入户安检：对接燃气的入户安检信息，实时掌握发现问题数、立管隐患数以及问题的整改完成率。	个	15
86			风险管控	风险管控信息	风险评估管控：针对风险评估的结果，统计隐患点位的管控情况，同时按照饼状图对不同等级的隐患进行分类展示。	个	35

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		

87	城市供水 监管	基础数据	基础数据信息	供水水厂：对接水务集团的供水业务平台，获取供水水厂的供水能力的基础数据，为政府侧监管提供数据支撑。 供水能力：汇总分析各区的每日用水量，为用水异常检测提供直观数据手段。 企业用水量分析：展示各重要企业的用水量数据，当企业用水量增高时，有政府侧督办企业进行整改，以确保污水厂处理正常运行，以及市民用水	个	15				
88				监测数据	监测数据信息	监测设备：按照设备监测类型的分类，展示不同监测设备的安装数量，为市区下一步设备安装规划提供数据支持。 水质监测：对安装水质监测设备的点位进行实时数据监测，指标包括：PH值、浊度、余氯等指标，当任一指标超出阈值时，地图上点位将以红色图标展示报警状态。 水位监测：重点展示市区供水池的水位高度，为科学调配供水量和供水能力提供重要数据。 压力监测：该模块实时展示各压力监测点位的压力数据值，当设备监测数据超出阈值时，地图上的压力监测点以红色图标显示报警。 设备报警：按照当天、当月、当年等维度，展示设备报警类型的统计分析数量，为政府侧提供科学督办企业整改修复的数据依据。	个	15		
89						视频监控	视频监控信息	视频监控：系统对接供水的监控视频，支持实时查看视频监控画面。	个	15
90						工单分析	工单分析信息	工单趋势分析：以时间维度展示每日供水类投诉量的变化趋势，当出现数据骤增的情况，则有政府侧对供水公司进行重点督办。 工单处置：系统展示市民投诉的供水工单列表，点击列表可逐级查看任一工单的详细信息、处置过程以及状态。确保每一条投诉都能快速处置，提升市民满意度。	个	35
91		城市排水 监管	决策支持 子系统	气象预警信息	★气象预警：对接河南省气象局的降雨量、湿度、温度等气象数据，为防汛调度提供预警作用。 气象云图：对接气象云图，通过该功能可实时查看气象雷达、云图、风场、降水、气温以及相对湿度等预警变化数据，为防汛指挥部提供更直观的数据支撑。（需提供系统功能截图）	个	15			
92					汛前准备	汛前准备信息	汛前准备：按照防汛响应机制，点击汛前准备可实时查看每个环节的工作准备内容，点击每个环节，可实时查看各责任部门准备工作的完成情况。（需提供系统功能截图）	个	15	
93					积水监测	积水监测信息	设备水位监测：对接积水点监测设备的实时运行数据，展示设备总数以及设备运行状态等数据，按照水位等级要求，进行分级分类管理。（需提供系统功能截图）	个	15	
94					易涝点水位	易涝点水位信息	★一点一策：对接积水点详细信息，按照高风险、中风险和低风险类别，展示每个积水点的名称、责任人、实时水位以及一点一策方案。（需提供系统功能截图）	个	15	
95					应急处置	应急处置信息	★应急处置：针对汛前汛中汛后过程中发现的各类应急事件，上报到平台，以列表形式展示应急事件的处置情况。（需提供系统功能截图）	个	15	
96					闸门状态	闸门状态信息	闸门开关状态：根据内河渠分布，按照河渠汇总每个河渠上的闸门数量，点击可查看每个闸门的开关运行状态，辅助防汛指挥部统筹河渠水位高度以及闸门管理。	个	15	
97	河渠水位				河渠水位信息	水位状态：结合水利局定义的河渠水位正常高度，通过前端数据传送，展示市区内全部河渠在汛期内的实时水位高度，为指挥调度提供数据支撑。	个	15		
98	“三高”区域				“三高”区域信息	★“三高”区域：以列表形式展示风险评估结果中的“三高”区域清单，为管理人员提供直观的数据管理内容。（需提供系统功能截图）	个	15		
99	汛情回顾				汛情回顾信息	★汛情回顾：用时间轴形式横向展示应对降雨的调度排涝的全过程记录，总结经验，防汛工作不断优化完善。（需提供系统功能截图）	个	35		
100	基础数据	基础数据信息	桥梁结构类型：对辖区桥梁，按照结构类型进行分类统计。 桥梁道路类型：对辖区桥梁，按照道路等级进行划分统计，用于分级分类管理。 桥梁养护等级：按照桥梁养护等级，对桥梁进行等级划分。	个	15					

序号	系统/ 功能 模块	功能/ 子 模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点 数量
				数据功能名称	数据功能说明		
101	城市桥梁 监管	定期检测	定期检测	定期检测信息	桥梁检测：为找准病灶开良方，高效开展管养维护，系统接入桥梁的定期检测数据，通过点击桥梁列表可在地图上自动定位到该桥梁位置，并支持查看桥梁的定期检测报告内容和结果。	个	15

102		巡检巡查	巡检巡查信息	巡检趋势：系统分析桥梁巡检巡查次数趋势，及时发现巡检频次不高的情况，可快速调度部门开展巡检，确保桥梁的安全运行。 巡查记录：系统以列表形式展示每一次巡查记录，包括：检查人和检查时间。严格落实常态化、针对性、责任制巡检巡查，压实工作责任。	个	15
103		隐患整治	隐患整治信息	隐患整治进度管理：系统接入隐患整治的完整情况，包括：已排查、整治中、已完成的实时进展，以及隐患整治的类型。	个	15
104		“三高”区域	“三高”区域信息	“三高”区域：以列表形式展示风险评估结果中的“三高”区域清单，为管理人员提供直观的数据管理内容。	个	15
105		物联感知	物联感知信息	设备监测：为安全管控“三高”区域风险，对桥梁加装物联感知设备，实时监测桥梁运行状态，在三维地图上制作桥梁的三维精模，可直观查看桥梁加装设备的监测指标。	个	15
106		监测预警	监测预警信息	报警类型：针对设备产生的报警数据，分析设备报警类型和每个类别的百分比情况。 趋势分析：以近7天为周期，展示报警的同比分析趋势，辅助管养单位和管理者快速掌握桥梁运行状态。 监测告警：以列表形式展示最近的报警详细信息，并支持查看报警事件的处置状态。	个	15

数据处理与建库

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
1	监测分析数据分析、加工	监测分析数据	监测分析数据	监测分析数据信息	按照《城市运行管理服务平台数据标准》，监测分析数据应分为风险管理、监测预警、风险防控和运行统计分析数据处理及入库。	个	35
2	城市生命线基础生命线运行数据分析、加工	城市生命线基础生命线运行数据	运行数据	运行数据信息	运行数据应包括市政设施运行监测、房屋建筑运行监测、交通设施运行监测、城市生命线运行监测和人员密集区域运行监测等数据。	个	15
3			监测类基础数据	监测类基础数据信息	监测类基础数据应包括监测点位、监测设备、监测阈值、设备实时监测、设备报警、报警分析和报警关联处置数据。	个	15
4	城市生命线行业运行监测数据分析、加工	城市生命线行业运行监测数据	城市生命线行业运行监测数据	城市生命线行业运行监测数据信息	设备信息管理用于管理城市基础设施设备的基础信息，当设备信息出现变动时，可以使用该功能对信息进行维护。	个	15

系统接口开发

序号	系统/功能模块	功能/子模块	子功能模块	数据功能		单位	功能点数量
				数据功能名称	数据功能说明		
1	与市级平台对接	与市级运行管理服务平台对接	业务对接及数据对接	业务对接及数据对接	业务对接、数据对接	个	15
2	与燃气企业相关系统数据对接	SCADA系统对接	SCADA系统对接	SCADA系统对接	安全运行监测数据、预警告警数据、闭环处置数据等	个	15
3		管网GIS系统对接	管网GIS系统对接	管网GIS系统对接	管网GIS数据	个	15

4	与供水企业相系统数据对接	SCADA 系统对接	SCADA 系统对接	SCADA 系统对接	安全运行监测数据、预警告警数据、闭环处置数据等	个	15
5		管网 GIS 系统对接	管网 GIS 系统对接	管网 GIS 系统对接	管网 GIS 数据	个	15
6	气象数据对接	实时天气及重大天气预警数据对接	实时天气及重大天气预警数据对接	实时天气、天气预报、天气预警数据对接	对接气象局发布的小时天气数据、蓝色、黄色、橙色和红色预警数据	个	15
7	与视频监控管理平台对接	企业及行业主管部门视频监控对接	企业及行业主管部门视频监控对接	燃气视频对接	视频对接	个	15

云资源

序号	服务器名称	CPU (核)	内存 (G)	存储 (G)	单位	数量	年限 (年)
1	业务库服务器 (租赁)	32	32	1024	台	1	1
2	统计库服务器 (租赁)	32	32	1024	台	1	1
3	GIS 服务器 (租赁)	16	32	1024	台	1	1
4	应用服务器 1 (租赁)	16	32	500	台	1	1
5	应用服务器 2 (租赁)	16	32	500	台	1	1
6	应用服务器 3 (租赁)	16	32	500	台	1	1
7	应用服务器 4 (租赁)	16	32	500	台	1	1
8	应用服务器 5 (租赁)	16	32	500	台	1	1
9	多媒体服务器 (租赁)	8	16	2048	台	1	1
10	外网服务器 (租赁)	16	32	500	台	1	1

网络链路

序号	项目	网络线路	数量	单位	年限 (年)
1	政务云宽带	规格配置:100M	1	条	1
2	互联网专线	规格配置:200M	1	条	1

硬件设备购置(网络改进)

序号	类型	名称	参数	单位	数量
----	----	----	----	----	----

1	网络设备	IPV6 网关	1U 机架款; 最大推荐用户数 400, 吞吐量 1.5Gbps, 最大并发连接 50 万, 每秒新建连接 2 万, 2*10GE (SFP+) + 10*GE+1*console+1*USB+SD 卡槽(64GB Micro-SD 卡), 含 SSL VPN 100 用户, 含应用识别、IPSec VPN、带宽管理、Anti-DDoS, 含高级威胁防护功能包 3 年 (IPS, AV, URL, 威胁信息服务, 上网行为管理), 一年维保	套	1
2		IPV6 交换机	汇聚交换机, 三层, 全管理, 交换容量 598Gbps/5.98Tbps, 包转发率 148Mpps/222Mpps, 下行 24 个 GE 光口, 8 个 GE 电口 (Combo 口) + 上行 4 个 10GE 光口, 监控带机量 400, 终端带机量 800	台	1
3	辅材	调试安装	综合布线, 设备调试, 安装	项	1
4		辅材	网线, 耐火 PVC 管, 排插等	项	1

第六章 竞争性磋商响应文件格式

_____（项目名称）_____

响应文件

供应商名称：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（法定代表人电子签名或签章）

日 期：_____年____月____日

目录

- 一、响应函及响应函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、分项报价表
- 五、采购服务内容及要求偏离表
- 六、技术方案
- 七、售后服务方案及承诺
- 八、资格审查资料
- 九、中小企业声明函
- 十、关于符合本国产品标准的声明函
- 十一、残疾人福利性单位声明函
- 十二、监狱企业证明文件
- 十三、反商业贿赂承诺书
- 十四、其他材料

一、响应函及响应函附录

(一) 响应函

致：（采购人）_____

1. 根据已收到的_____（项目名称）的竞争性磋商文件，遵照《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，经考察和认真研究本项目竞争性磋商文件及其他有关文件后，愿以人民币（大写）：_____（小写）：_____的响应报价作为第一次磋商报价，按合同约定实施和完成本项目，并承担其任何质量缺陷等问题所造成的任何损失。

2. 我方已详细检查全部竞争性磋商文件包括澄清文件、补充通知（如有的话）及有关附件，并完全理解我方必须放弃提出含糊不清或误解的权力，愿按照竞争性磋商文件中的条款和要求按最后一次的报价做为最后报价。

3. 我方在此承诺，我方若能成交，保证在服务期限内，全面履行竞争性磋商文件中规定的职责和义务。

4. 如果我方成交，我方保证按合同条款中规定的内容执行；我方保证质量达到国家及行业现行标准规范规定的合格要求，并按竞争性磋商文件和有关规定提交一切资料。

5. 我方同意从响应文件递交截止日期起60日历天内保持响应文件有效，在此有效期内，我方将严格遵守响应文件的承诺，本响应文件对我方具有约束力，并可随时被接受成交。

6. 除响应文件所提交的资料外，我方同意随时接受贵方的检查、询问，并根据磋商需要补充贵方要求提交的资料。

7. 如果我方成交后，我方没有任何正当理由而拒签合同，同时我方愿意补偿该项工作因我方延误所造成的经济损失。

8. 我方愿接受合同条款中规定的合同价款计算和调整方式。

9. 除非另外达成协议并生效，贵方的成交通知书和本响应文件将成为约束我方的合同文件组成部分。

供应商名称：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（法定代表人电子签名或签章）

地 址：_____

电 话：_____

日 期：____年____月____日

(二) 响应函附录

项目名称	罗山县城市基础设施生命线安全运行监测系统（一期）项目
供应商	
响应报价（总报价）	大写： _____ 小写： _____
	（供应商应在此填列第一次报价，但以供应商最后一次的响应报价为成交价）
响应内容	软件定制开发：城市生命线安全运行综合监测系统、数据处理与建库、系统接口开发。云资源及网络链路：云资源合计 184 核 CPU, 网络链路为 1 条 100M 政务云宽带及 1 条 200M 互联网专线。硬件设备购置：IPV6 网关 1 套、IPV 6 交换机 1 台及相关辅材。（具体内容详见采购文件第五章内容）
质量要求	
质量保证期	
服务期限	
磋商有效期	
备注	

供应商名称： _____（单位电子签章）

法定代表人： _____（法定代表人电子签名或签章）

日 期： ____年__月__日

二、法定代表人身份证明

供应商名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（供应商名称）_____的法定代表人。

特此证明。

供应商名称：_____（单位电子签章）

日 期：_____年_____月_____日

附法定代表人身份证扫描件

三、授权委托书

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

委托期限：自本委托书签署之日起至磋商有效期期满。

代理人无转委托权。

供应商名称：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（法定代表人电子签名或签章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

日 期：____年____月____日

附法定代表人及其委托代理人身份证扫描件

四、分项报价表

采购项目编号：_____

价格单位：元

序号	分项名称	单位	功能点数量	单价	合价	备注
1						
2						
3						
4						
5						
...						

注：该表格仅供参考，供应商可根据需要自行扩展。

供应商名称：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（法定代表人电子签名或签章）

日 期：____年____月____日

五、采购服务内容及要求偏离表

序号	采购文件采购服务内容及要求	响应文件响应服务内容及要求	偏离情况	备注

供应商保证：本表未填或未在本表列出的偏离，均视为供应商完全响应采购文件的全部要求。

供应商名称： _____（单位电子签章）

法定代表人： _____（法定代表人电子签名或签章）

日 期： ____年____月____日

六、技术方案

(根据本项目采购内容情况及评分办法编写格式自拟)

七、售后服务方案及承诺

(根据本项目采购内容情况及评分办法编写格式自拟)

八、资格审查资料
(附资格性审查要求的所有资料)

九、中小企业声明函

中小企业声明函（服务）

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____（采购人名称）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，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。

供应商名称：_____（单位电子签章）

日期：_____年_____月_____日

注：（1）从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

（2）本采购项目中采购标的属于：软件和信息技术服务业；

（3）如需填写，各供应商务必严格按照承诺函提示要求填写，由错填、虚假填写、不按要求填写引起的相关责任后果自行承担。

附件：

国家统计局《统计上大中小微型企业划分标准》

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：

1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。（3）资产总额，采用资产总计代替。

十、关于符合本国产品标准的声明函（如适用）

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称1） 1，生产厂为（厂名） 2，厂址为（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） 3。（产品名称1）的（关键组件） 4在中国境内生产。（产品名称1）的（关键工序） 5在中国境内完成。

2. （产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

供应商名称：_____（单位电子签章）

日 期：____年____月____日

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

十一、残疾人福利性单位声明函

（属于残疾人福利企业的填写，不属于的无需填写此项内容）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____（采购单位名称）的_____（项目名称）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）。

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。

供应商名称：_____（单位电子签章）

日 期：____年____月____日

注：1、根据企业自身情况，填写此表。

2、《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）的规定如下：

一、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：

（一）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）；

（二）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；

（三）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；

（四）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；

（五）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）。

十二、监狱企业证明文件

（如有）

根据财政部、司法部联合印发《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）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受20%的价格扣除，但必须提供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，否则评审时不予价格扣除优惠。

注：在响应文件中附扫描件。

（如若不是，此项可不填写，加盖本单位公章即可）

供应商名称：_____（单位电子签章）

日 期：_____年_____月_____日

十三、反商业贿赂承诺书

我方承诺：

在_____（项目名称）（项目编号：_____）采购活动中，我方保证做到：

一、公平竞争参加本次公开采购活动。

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

三、若出现上述行为，我方及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商名称：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（法定代表人电子签名或签章）

日 期：____年____月____日

十四、其他材料

1、磋商承诺函

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，根据磋商文件要求，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磋商文件中规定的实质性要求，如对磋商文件有异议，已经在磋商截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对磋商文件有异议的同时又参加磋商以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

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

六、供应商参加本次磋商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、参加本次磋商采购活动，不存在联合体磋商。

八、响应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、商务等相应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

九、如本项目磋商过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为成交后将要提供的成交产品，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采购文件要求导致未能成交的，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) 磋商有效期内撤销响应文件的；
- (二) 在采购人确定成交人以前放弃成交候选资格的；
- (三) 由于成交人的原因未能按照采购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成交；
- (五) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (六) 磋商有效期内，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成交追究法律责任。

供应商名称：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（法定代表人电子签名或签章）

日 期：____年____月____日

2、采购代理服务费承诺函

致：（采购人及采购代理机构）_____

我们在贵公司组织的（_____（项目名称）_____，采购编号：_____）采购中若获成交，我们保证在成交结果公告发布后 5 个工作日内，按采购文件的规定，向贵公司一次性支付采购代理服务费用。否则，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。

特此承诺。

供应商名称：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（法定代表人电子签名或签章）

日 期：____年____月____日

3、供应商认为需要的其他资料