

淮滨县综治中心规范化建设项目

招标文件

淮财公开招标-2025-5

采 购 人：中共淮滨县委政法委员会

集中采购机构：淮滨县公共资源交易中心政府采购股

日 期：2025 年 2 月 25 日

目录

第一章招标公告	4
第二章投标人须知	- 1 -
投标须知前附表	- 1 -
1.总则	- 4 -
2.招标文件	- 6 -
3.投标文件	- 6 -
4.投标	- 8 -
5.开标	- 8 -
6.评标	- 9 -
7.合同授予	- 9 -
8.重新招标和不再招标	- 10 -
9.纪律和监督	- 10 -
10.注意事项	- 11 -
11.需要补充的其他内容	- 11 -
第三章评标办法（综合评分法）	- 12 -
第四章合同主要条款及格式	- 16 -
第五章招标技术要求	- 19 -
第六章投标文件格式	- 19 -

特别提示

一、投标人（供应商）注册

凡有意参加本项目的投标人（供应商），请登陆“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。投标人（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。投标人（供应商）根据《信阳市公共资源交易网》左侧下载中心有关办理 CA 数字证书的要求，准备好 CA 办理所需资料，到信阳市公共资源交易中心一楼 CA 窗口现场办理 CA 数字证书。

三、招标（采购）文件获取方式

投标人（供应商）凭 CA 数字证书登陆会员系统后，即可按网上提示免费下载招标（采购）文件及资料（操作程序详见信阳市公共资源交易中心网站下载中心栏目里投标人操作手册）。招标文件（*.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>”网站下载中心栏目内下载或在招标文件领取页面下载）。

四、投标（响应）文件制作

投标（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，投标（响应）文件格式为“*.XYTF”。

招标文件费用网上支付，支付成功后，方可上传电子投标（响应）文件。（政府采购类项目不收取招标文件费用）

投标人（供应商）须在投标（响应）文件递交截止时间前制作并提交。

五、投标（响应）文件的签字和盖章要求

1、投标文件（响应）格式中所有要求投标人（供应商）加盖公章的地方都须加盖投标人（供应商）的 CA 印章。

2、投标文件（响应）格式中所有要求法定代表人或其委托代理人签字或盖章的地方（**不含授权委托书委托人签字**）都须加盖法定代表人 CA 印章。

六、投标文件份数

加密的电子投标（响应）文件壹份（*.XYTF 格式，在会员系统指定位置上传）。

七、投标（响应）文件的递交

1、电子投标（响应）文件的递交

各投标（供应商）人应在投标截止时间前上传加密的电子投标（响应）文件（*.XYTF）到会员系统的指定位置。上传的电子投标文件应使用投标人 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。请投标人（供应商）在上传前务必认真检查上传投标（响应）文件是否完整、正确。

2、除电子投标（响应）文件外，不再接受任何纸质文件、资料原件等。

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），要求招标人（采购人）对招标（采购）文件予以澄清。澄清或修改的内容在信阳市公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”菜单进行发布，投标人（供应商）应在投标（响应）文件递交截止时间前及时查看澄清或修改内容，因投标人（采购人）未及时查看而造成的后果自负。

九、其他注意事项

1、供应商编制投标文件时，涉及的营业执照、资质、获奖、社保、纳税等固定内容可在交易中心主体信用信息中录入。

2、供应商编制响应文件时，涉及营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等内容，须扫描编制在响应文件内。评委评审只需依法对响应文件进行评审，并以响应文件的响应为唯一评审依据，不再比对主体信用信息。

3、采购人或代理机构在发布中标公告或候选人公示时需同时将中标人或第一中标候选人响应文件中的营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书、标的名称、规格型号同时公告（涉及供应商商业机密除外），强化社会监督。（中标企业认为投标文件中资料涉及商业秘密的，可以要求代理机构对相关信息模糊处理后公示）。）

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

十、特别提醒

第一章招标公告

淮滨县综治中心规范化建设项目招标公告

项目概况

淮滨县综治中心规范化建设项目招标项目的潜在投标人应在登陆“全国公共资源交易平台（河南省、信阳市）<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>”网站获取招标文件，并于**2025年3月19日 9点00分（北京时间）前递交投标文件**。

一、项目基本情况

- 项目编号：淮财公开招标-2025-5
- 项目名称：淮滨县综治中心规范化建设项目
- 采购方式：公开招标
- 预算金额：3460100.88 元
最高限价：3460100.88 元
- 采购需求：淮滨县综治中心规范化建设项目，具体详见招标文件第五章“招标技术要求”。
- 合同履行期限：合同签订后 40 日完成
- 本项目不接受联合体投标。
- 是否接受进口产品：否

二、申请人的资格要求：

- 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 落实政府采购政策满足的资格要求：本项目为非专门面向中小企业采购，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。

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：“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/>）、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）；提供查询网页截图加单位公章）

4. 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。

三、获取招标文件

- 时间：**2025年2月27日00时00分至2025年3月5日23时59分（北京时间）**；
- 地点：登陆“全国公共资源交易平台（河南省、信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站，凭办理的企业身份认证锁（CA数字证书）登陆会员系统进行网上投标。
- 方式：投标企业首先登陆“信阳市公共资源交易中心（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站进行交易主体注册，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，不需淮滨县公共资源交易中心政府采购股

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。

4. 招标文件售价 0 元，请投标人下载招标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。

四、投标文件的提交

1. 时间：2025 年 3 月 19 日 9 时 00 分（北京时间）。

2. 地点：供应商必须在响应文件提交截止时间前通过信阳市公共资源交易中心电子招投标系统上传加密的电子响应文件(*.XYTF 格式)。注：加密电子响应文件逾期上传采购人不予受理。

五、响应文件的开启

1. 时间：2025 年 3 月 19 日 9 时 00 分（北京时间）。

2. 地点：淮滨县公共资源交易中心四楼不见面开标大厅。

五、公告期限

本次招标公告同时在《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省、信阳市）》上发布。自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1. 本项目采用“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> 投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

投标人应当在投标截止时间前，使用 CA 数字证书或使用标证通手机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投标文件解密、答疑澄清等。

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投标人自行承担。

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—下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

2. 本次项目采用信阳市公共资源交易新系统进行招投标，所有意向投标单位需要重新注册诚信库并完善信息，办理标证通或绑定 CA 锁，投标所需材料上传到新系统。

新系统（诚信库注册、招标文件领取、投标文件上传）：<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>

新不见面开标系统：<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening> **特别提示：投标人在线签到时，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。**

七、联系方式

1. 采购人信息

采购人：中共淮滨县委政法委员会

地址：河南省淮滨县淮河大道中段

联系人：张先生

电话：13839718599

2. 集中采购机构信息

集中采购机构：淮滨县公共资源交易中心政府采购股

地 址：淮滨县淮河大道中段

联系人：张先生

电话：13603970079

3. 项目联系人：王先生

电话：13949153218

4. 监督部门信息

监督单位：淮滨县政府采购管理办公室

电 话：0376-7775616

5. 发 布 人：淮滨县公共资源交易中心政府采购股

发布时间：2025 年 2 月 26 日

第二章 投标人须知

投标须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	采购人	采购人：中共淮滨县委政法委员会 地址：河南省淮滨县淮河大道中段 联系人：张先生 电话：13839718599
1.1.3	集中采购机构	集中采购机构：淮滨县公共资源交易中心政府采购股 地址：河南省淮滨县淮河大道中段 联系人：张先生 电话：13603970079
1.1.4	项目名称	淮滨县综治中心规范化建设项目
1.1.5	标段划分及最高限价	包段划分：共分为1个标段。 预算金额：3460100.88元 预算金额：3460100.88元 投标人报价不得超出最高限价，否则投标无效。
1.1.6	采购方式	公开招标
1.2.1	资金来源	财政资金
1.2.2	出资比例	100%
1.3.1	采购内容	本次招标内容淮滨县综治中心规范化建设项目，具体详见招标文件第五章“招标技术要求”。
1.3.2	质量要求	合格，符合采购人及行业标准要求
1.3.3	供货及建设工期	40日历天
1.3.4	质保期限	验收合格并交付使用后一年
1.4.1	投标人资格要求	（一）在本项目政府采购活动中，供应商在投标（响应）时，可对照资格要求自主核对，确定符合资格要求的，可按照规定提供相关承诺函（详见响应文件“八、资格审查资料”附件），供应商只需在资格审查环节提供满足相应条件的书面承诺书，不再需要提供以下证明材料： ①符合国家相关规定的财务状况报告（提供近三年内至少一年的年度财务审计报告）； ②依法缴纳税收的证明材料（近期纳税证明）；

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

		<p>③依法缴纳社会保障资金的证明材料（近期缴纳社会保障证明）；</p> <p>④具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（提供承诺函）；</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的证明材料（提供声明函）；</p> <p>⑥未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单政府采购严重违法失信行为记录名单的证明材料。</p> <p>⑦其他要求：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（提供加盖投标人公章的“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）。</p> <p>供应商在中标（成交）后，应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人（采购代理机构）核验，经核验无误后，由采购人发出中标（成交）通知书。采购人、采购代理机构在发布中标结果公告时，资格证明材料需同其他要求发布的文件一起发布。</p> <p>落实政府采购政策满足的资格要求：</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）第六条第款之规定：（条款内容）】。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。</p>
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.5	付款方式	双方合同另行约定
1.10	投标预备会	采购人不再统一组织投标预备会
1.11	偏离	/
2.2.1	投标人提出问题的截止时间	递交投标文件的截止之日10日前
2.2.2	采购人书面澄清的时间	递交投标文件的截止之日15日前
2.2.3	投标人要求澄清招标文件的截止时间	投标截止时间15日前
3.1	构成投标文件的其他材料	按招标文件要求
3.3.1	投标有效期	60日历天（从投标截止之日算起）
3.4.1	投标保证金	无

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

3.5.3	投标文件签字和盖章要求	(1) 所有要求投标人加盖公章的地方都须加盖投标人的CA印章。 (2) 所有要求法定代表人或其委托代理人签字的地方都须加盖法定代表人或其委托代理人的CA印章或签字。
3.5.4	投标文件份数	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)
4.1.1	递交投标文件时间、地点	递交投标文件截止时间: 按招标文件要求 递交投标文件地点: 淮滨县公共资源交易中心不见面开标大厅
4.2.3	是否退还投标文件	否
5.1	开标时间和地点	开标时间: 同递交投标文件截止时间 开标地点: 同递交投标文件地点
5.2	开标程序	<p>1. 各投标人在投标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。</p> <p>注: 加密电子响应文件逾期上传采购人不予受理。</p> <p>2.1. 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 投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件, 无需到现场参加开标会议, 无需到达现场提交原件资料。</p> <p>投标人应当在投标截止时间前, 使用 CA 数字证书或使用标证通手机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投标文件解密、答疑澄清等。</p> <p>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投标人自行承担。</p> <p>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—下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。</p> <p>2. 本次项目采用信阳市公共资源交易新系统进行招投标, 所有意向投标单位需要重新注册诚信库并完善信息, 办理标证通或绑定 CA 锁, 投标所需材料上传到新系统。</p> <p>新系统 (诚信库注册、招标文件领取、投标文件上传): https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/TPBidder</p> <p>新不见面开标系统: https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening 特别提示: 投标人在线签到时, 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。</p>

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

6.1	评标委员会的组建	评标委员会构成：由有关经济、技术类专家共5人构成，其中采购人代表1人，专家4人，专家从符合条件的专家库中全部随机抽取。
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	否，推荐1-3名中标候选人。
7.3.1	履约保证金	无
7.3.2	分包/转包	不允许转包和分包
8.1	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。
8.2	招标费用	无论投标过程中的作法和结果如何，投标人应自行承担所有与参加投标有关的全部费用，招标机构在任何情况下均无义务和责任承担上述费用。
/	其他说明	<p>1、供应商编制响应文件时，涉及营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等（如有）内容，<u>须扫描编制在响应文件内</u>。评委评审只需依法对响应文件进行评审，<u>并以响应文件的响应为唯一评审依据，不再比对主体信用信息。</u></p> <p>2、采购人或代理机构在发布中标公告或候选人公示时需同时将中标人或第一中标候选人响应文件中的营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书、标的名称、规格型号（如有）同时公告（涉及供应商商业机密除外），强化社会监督。</p> <p>3、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。</p> <p>本项目评标以电子响应文件为依据，未在投标截止时间前上传电子响应文件的投标人，视为自动放弃其投标。</p>

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标。

1.1.2 采购人：见投标人须知前附表。

1.1.3 采购代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 最高限价：见投标人须知前附表。

1.1.6 采购方式：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源

1.2.1 资金来源：见投标人须知前附表。

1.2.2 出资比例：见投标人须知前附表。

1.3 采购内容、质量要求、服务期限等

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

- 1.3.1 采购内容：见投标人须知前附表。
- 1.3.2 质量要求：见投标人须知前附表。
- 1.3.3 供货及建设工期：见投标人须知前附表。
- 1.3.4 维保期：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

- 1.4.1 投标人资格要求：见投标人须知前附表。
- 1.4.2 是否接受联合体投标：见投标人须知前附表。
- 1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：
 - (1) 与采购人存在利害关系且可能影响采购公正性；
 - (2) 为本项目前期准备提供咨询服务的；
 - (3) 为本项目提供采购代理机构服务的；
 - (4) 与本项目的采购代理机构同为一个法定代表人的；
 - (5) 与本项目的采购代理机构相互控股或参股的；
 - (6) 与本项目的采购代理机构相互任职或工作的；
 - (7) 被责令停业的；
 - (8) 被暂停或取消投标资格的；
 - (9) 财产被接管或冻结的；
 - (10) 在最近三年内有骗取中标或严重违约情况的。

1.5 付款方式

见第四章合同条款及投标人须知前附表。

1.6 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.7 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.8 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.9 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 投标预备会

见投标人须知前附表。

1.11 偏离

见投标人须知前附表。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同主要条款及格式；
- (5) 招标技术要求；
- (6) 投标文件格式；

根据本章第 2.2.1 款和第 2.2.2 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，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），要求采购人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将在投标人须知前附表规定的投标截止时间 15 天前在信阳市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投标文件编制且发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

投标人应在投标文件递交截止时间前及时查看澄清内容，因投标人未及时查看而造成的后果自负。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 在投标截止时间 15 天前，招标人可以修改招标文件。如有修改，应在淮滨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投标文件编制且发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

当招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后在信阳市公共资源交易系统发出的文件为准。

投标人应在投标文件递交截止时间前及时查看修改内容，因投标人未及时查看而造成的后果自负。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

投标文件应包括内容：

- 1、投标函及开标一览表
- 2、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书
- 3、分项报价表
- 4、招标技术要求响应资料
- 5、综合部分证明材料
- 6、售后服务方案

7、综合材料

3.2 投标报价

3.2.1 报价为一次性报价，投标文件提交截止时间后不得更改。**投标报价不得超过采购人公布的最高限价，否则其投标无效。**

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。考虑服务期间的价格风险因素，投标报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 如报价表中的单价乘以数量不等于总价时，以单价为准修正总价；总价数字表示的数据与文字表示的数据不一致时，以文字表示的数据为准；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

3.2.4 投标人相应自行增加本项目系统正常、合法运行及使用所必需但招标文件没有包含的所有部件、版权、专利等一切费用，如果投标人在被确定为中标投标人并签署合同后，在建设、安装、调试、培训、运行维护等工作中出现硬件、软件等的任何遗漏，均由中标投标人免费提供，采购人将不再支付任何费用。

3.2.5 评标专家在评审中发现投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，且该投标人的技术等主要指标有大量或明细不符，可能影响采购质量或项目履约的，评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明（书面说明应包含但不限于所投详细的价格组成证明材料，价格证明材料以发票为主要依据），投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.3 投标有效期

3.3.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效。

3.4 投标保证金：无

3.5 投标文件的编制

3.5.1 投标人通过“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站下载中心栏目内下载或招标文件领取页面下载“信阳市投标文件制作工具软件”。

3.5.2 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投标文件，软件操作手册可在网站下载中心下载或打开软件后在右上角菜单内领取。

3.5.3 投标人在电子投标文件制作完成后生成投标文件时须加盖电子签章/签名。其他要求签字盖章的投标文件格式内容，如无法进行电子签章/签名，投标人可将盖章/签名后的扫描件上传到电子投标文件中。签字盖章的其他要求详见投标人须知前附表。开标一览表报价将作为电子开标的唱标依据（若开标时电子唱标的开标一览表内容与投标文件内开标一览表内容不一致的，以开标时电子唱标的开标一览表内容为准。）

3.5.4 招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内，严格按照本项目招标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，否则将存在投标文件被拒绝的风险。

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

3.5.5 投标人编辑电子投标文件时，最后一步生成电子投标文件时，请使用本单位的企业 CA 数字证书。

3.5.6 投标人应按照招标文件的要求，规范、明确、准时的提交投标文件。如果没有按照招标文件的要求提交全部资料并保证所提供全部资料的真实性，或没有对招标文件做出实质性响应，其风险应由投标人自行承担。

4. 投标

4.1 投标文件的递交

4.1.1 投标人必须在投标截止时间前通过信阳市公共资源交易中心电子招投标系统上传加密的电子响应文件(*.XYTF 格式)，本项目评标以电子响应文件为依据，未在投标截止时间前上传电子响应文件，视为自动放弃其投标。

4.1.2 投标人因信阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间与交易中心联系（0376-6369677）。

4.2 投标文件的修改与撤回

4.2.1 在规定的投标截止时间前，投标人可以多次修改或撤回已递交的响应文件，最终投标文件以投标截止时间前完成上传至信阳市公共资源交易中心交易系统最后一份投标文件为准。

4.2.2 修改的投标文件应按照本章第 3.5 条、第 4.1 条规定进行编制和递交。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

5.1.1 采购人在本章规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标。

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 <http://www.xyggzyjy.cn:8088/BidOpening>，投标人（投标人）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。

投标人应当在投标截止时间前，使用投标人 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投标文件解密、答疑澄清等。

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。

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中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

特别提示：投标人在线签到时，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。

5.2 开标程序

见投标人须知前附表。

5.3 开标异议

开标过程中，投标人如有异议，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在接受。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标过程的保密

公开开标后，直到授予中标人合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料以及中标候选人的推荐情况、与评标有关的其他任何情况均应严格保密。

6.4 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。采购人将根据评审委员会推荐的名单，确定排名第一的投标人为中标人。如果排名第一的中标候选人放弃中标或因不可抗力提出不能履行合同，采购人将选择排名第二的投标人为中标人，依此类推。如中标候选人均放弃中标资格时，采购人将重新进行招标。

评标委员会经评审，认为所有投标均不符合招标文件要求的，可以否决所有投标，所有投标被否决后，采购人当重新招标。

7.2 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.3 履约担保

免收履约保证金

7.4 签订合同

7.4.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 2-7 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

面合同。中标人无正当理由拒签合同的，采购人取消其中标资格。

7.4.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同，给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 重新招标和不再招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的，采购人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，投标人少于 3 个的；
- (2) 经评标委员会评审后否决所有投标的。

8.2 不再招标

重新招标后投标人仍少于 3 个或者所有投标被否决的，属于必须审批或核准的项目，经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

9. 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

9.5 投诉、质疑、处罚

9.5.1 采购人的监督部门在招标过程中有履行全程监督的权力。

9.5.2 采购人在招标过程中，因获知或可能获知监督举报（或其他方式）招标程序或其它内容存在问题，采购人有权采取相应的监督措施，投标人应予以配合。

9.5.3 投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

9.6 中标人确定后，采购人不对未中标人就评标过程以及未能中标原因作出任何解释。未中标人不得向评标委员会组成人员或其他有关人索问评标过程的情况和材料。

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

10. 注意事项

10.1 采购人所提供的文字和任何其他形式的跟本次项目相关的补充说明，均为采购人的单方面意见，如投标人接受并由此所带来的后果，由投标人承担，采购人不负有任何责任。

10.2 投标人应对照本招标技术文件各项技术要求做出实质性的响应，否则投标人的投标有可能被拒绝。

10.3 本招标文件的要求只是最低限度要求，并未对一切技术细节做出规定。在本招标文件中未提到的或投标人认为更能体现和满足采购人的实际需要的功能和要求，投标人可依据自己的实际经验，在投标人方案中体现。

10.4 本招标技术文件未尽事宜，由甲乙双方在合同技术谈判时协商确定。

10.5 中标人对合同义务全面负责；对所投采购内容的质量、使用性能、技术培训及售后服务全面负责；对所投采购内容与采购人的交接及验收全面负责。

10.6 投标人所提供的货物、软件，如若发生侵犯知识产权的行为时，其侵犯责任与采购人无关，应由投标人承担相应的责任，并不得损害采购人利益；

10.7 对需要投标人所代表的货物或软件的制造厂商做出书面承诺的，由投标人负责协调货物或软件的制造商做出书面承诺。

10.8 保密和保证

(1) 参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

(2) 投标人应保证在投标文件中所提交的资料和数据是真实的。

(3) 本项目不接受联合体投标，中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。否则，取消其中标资格并追究其违约责任。

11. 需要补充的其他内容

11.1 采购人不承诺最低价中标，而且采购人没有义务解释说明未中标原因。

11.2 其它未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。

11.3 本招标文件解释权归采购人。

11.4 监督单位：淮滨县政府采购管理办公室。

11.5 其它未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。

11.6 需要落实的政府采购政策

内容	大型企业	中型企业	小型企业	微型企业
投标价格=	投标报价	投标报价	投标报价×(10-20%)	投标报价×(10-20%)

根据信财购〔2022〕8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规定，对小型和微型企业产品的价格优惠提高至20%，用扣除优惠后的价格参与评审。

(1) 小型微型企业认定及评标价格评审

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

(2) 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)、河南省财政厅河南省工业和信息化厅《关于政府采购促进小型微型企业发展的实施意见》(豫财购[2013]14号)文件规定,对小型和微型企业产品的价格给予扣除,用扣除后的价格参与评审。

(3) 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。

(4) 根据财库(2017)141号文件规定,在政府采活动中,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》(见投标文件格式),并对声明的真实性负责。

第三章评标办法(综合评分法)

一、初步评审

初步评审分为资格性检查和符合性检查。

1. 资格性检查

条款号	评审因素	评审标准
1.1	符合《中华人民共和国政府采购法》第22条规定	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
1.2	信用证明	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
1.3	其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定

注:本项目为资格后审,由采购人代表或代理机构人员进行资格性审查。

2. 符合性审查

条款号	评审因素	评审标准
2.1	投标人名称	与营业执照名称一致
2.2	投标函签字盖章	符合第六章“投标文件格式”的投标函签字盖章规定
2.3	投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

2.4	报价唯一	只能有一个有效报价
2.5	投标内容	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定
2.6	质量要求	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定
2.7	供货及建设工期	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定
2.8	维保期	符合第二章“投标人须知”第1.3.4项规定
2.9	投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定
2.10	投标报价	低于（含等于）最高投标限价（预算价）

以上资格性审查和符合性审查的内容只要有一条不满足，则投标文件无效，将不进入招标程序，评标委员会应告知提交投标文件的投标人。

二、投标文件的澄清

评标委员会对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

三、算术性错误的修正

投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标作废标处理。

(1) 投标文件的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错误的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

四、详细评审

评标委员会依据本章详细评分因素及分值分配表，对通过资格性检查和符合性检查的投标文件针对投标报价、商务和技术等进行评估，综合比较与评价。

详细评审

序号	评分项	评分项	评分标准	分值
1	商务部分 (30分)	报价	价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分满分30分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30 注：1. 价格分计算保留小数点后二位；2. 优惠政策：小微企业	30分

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

			的产品报价给予 10-20%的扣除（建议按 20%），用扣除后的价格参加评审（非专门面向中小企业适用）。投标人应当出具所投产品生产厂商声明函（投标人所投产品既有中小企业，又有大型企业生产的，不享受该优惠）； 3. 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。	
2	技术部分 (38 分)	技术参数	供应商所投产品的技术参数全部满足采购文件技术参数与要求的，得基本分 38 分，加★项为重要技术参数，每有一项不满足扣 3 分，其他技术参数每有一项不满足扣 1 分，扣完为止。 注：加★项为重要技术参数，需提供厂家相关证明文件（能证明参数响应情况的技术文件），不能提供证明文件的视为不满足。投标供应商自行承担因提供相关证明材料不足而导致被视为参数不满足的风险	38 分
3	综合部分 (32 分)	供货及设备 安装方案	评委根据投标人提供的实施方案，包括项目供货计划、安装及调试方案及确保货物安装质量的保障措施等方面进行综合评价。1、实施方案内容全面、编制合理、可操作性强、针对性强，得 5 分；2、实施方案内容较为全面、相对编制合理、基本具备可行性，得 3 分；3、实施方案内容略有缺失，且实施计划、流程、进度等基本合理，得 1 分；4、方案设计内容编制杂乱不结合实际情况不得分。	5 分
		培训方案	投标人针对本项目有明确的培训方案,包括培训内容、培训时间安排、培训人员名单、专业及联系方式、培训方式、培训目标,保证使用单位能熟练操作维护和正常使用,并进行简单故障排查处理。 1、培训方案详尽,符合项目特点,针对性强,确保满足培训效果的得 5 分; 2、培训方案相对符合项目特点,基本满足培训效果的得 3 分; 3、培训方案内容薄弱,泛泛而谈,不具有针对性,不贴合项目实际需求的得 1 分;不提供不得分。	5 分
		产品质量 及实力	1、为保证主要产品的质量,所投 LED 显示屏制造商需符合 GB/T23793-2017 标准规定的五星级要求并获得供应商综合实力评价认证证书,提供证书复印件得 4 分,未提供不得分,提供官网查询链接和名单所在页截图等相关证明材料并加盖制造商公章。 2、为响应国家低碳生产节能减排,所投 LED 显示屏制造商被工信部评为国家级绿色工厂和绿色供应链管理企业,提供中华人民共和国工业和信息化部公示名单相关证明文件复印件得 3 分,未提供不得分。提供官网查询链接和名单所在页截图等相关证明材料并加盖制造商公章。 3、为保障产品售后服务,所投 LED 显示屏制造商符合 GB/T27922 及 NSI/GF-SC-24 售后服务管理成熟度认证实施规则的要求,服务能力达到七星级的得 1 分,八星级的得 2 分,九星级及以上的得 4 分,需提供售后服务成熟度认证证书复印件(加盖厂家公章),未提供不得分。 4、为了所投产品的安全性和适应性,LED 显示屏屏体内部所用排线需符合耐高温实验、耐压测试、折弯参数测试要求,耐燃等级符合 VW-1/UL94V-0(提供由第三方权威检测机构出具带有“CNAS”、“CMA”、“ilac-MRA”标志的与显示屏同一品牌的	15 分

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

			排线检测报告复印件，加盖制造商公章）得 4 分。	
		售后服务方案	<p>1. 根据投标人针对本项目采购硬件质保期内的售后服务方案及承诺内容。包含服务方式、维修地点、服务团队人员名单及联系方式、维修方案、故障响应计划、响应时间及投标产品的备品备件清单和保障措施、解决方案（含应急突发事件）等综合评分：</p> <p>1、投标人质保期内的售后服务方案及承诺内容完整、科学合理、可实施性强，故障响应时间快，得 5 分；</p> <p>2、投标人质保期内的售后服务方案及承诺内容较完整、较科学合理、可实施性较强，故障响应时间较快，得 3 分；</p> <p>3、投标人质保期内的售后服务方案及承诺内容一般，可实施，故障响应时间一般，得 1 分；</p> <p>4、方案设计内容编制杂乱不结合实际情况不得分。</p> <p>2、投标人承诺电子产品质保期在招标文件基础上，延保 1 年及以上，加 2 分。</p>	7 分

五、评标方法

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，多家投标人提供的核心产品品牌全部相同的，按前款规定处理，否则，视为按多家投标人计算（非单一产品采购时适用）。

5.1 本次评标采用综合评分法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章详细评审标准进行打分，本项目按综合得分由高到低顺序推荐 3 名中标候选人。综合评分相等时，以投标报价低的优先，投标报价也相等的，由评标委员会投票决定。

5.2 经评标委员会初步评审后有效投标不足 3 家，采购人应重新招标或经省财政部门批准采用其他方式采购。

5.3 评标委员会按本章详细评审内容规定的量化因素和分值进行打分，计算出综合评估得分。

5.4 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”。

5.5 投标人的最终得分为全部评委打分的算术平均值。

六、评标结果

采购代理机构应当自评审结束之日起 2 个工作日内将评标报告送交采购人。采购人应当自收到评标报告之日起 5 个工作日内在评标报告推荐的中标或者成交候选人中按顺序确定中标或者成交单位。

附件：无效投标的条件

无效投标的条件

本附件所集中列示的无效投标条件，是本章“评标办法”的组成部分，是对第二章“投标人须知”和本章正文部分所规定的无效投标条件的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以第二章“投标人须知”和本章正文部分的规定为准。

1. 未通过评标办法初步评审的；

2. 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；

3. 投标有效期不满足招标文件要求的；

4. 投标报价有算术性错误，投标人不接受修正价格的；

5. 以他人的名义投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

6. 属于串（围）标行为的；

7. 在评标过程中，评标专家发现投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，且该投标人的技术等主要指标有大量或明细不符，可能影响采购质量或项目履约的，评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明（书面说明应包含但不限于所投详细的价格组成证明材料，价格证明材料以发票为主要依据），投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理；

8. 不符合招标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否决投标的其他情形。

第四章合同主要条款及格式

（此合同仅供参考。以最终采购人与投标人签定的合同条款为准进行公示，最终签定合同的主要条款不能与招标文件有冲突）

甲 方：

乙 方：

根据的批复，组织对进行招标，采购项目编号（ ），于年月日通过公开招标，确定乙方为的中标人。为了保护供需各方合法权益,根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定，并严格遵循政府采购项目采购文件的相关规定，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

一、项目概况、合同金额、履约保证金（详见报价表，附后）

1.采购项目编号： 。

2.项目名称： 。

3.具体内容：（详见乙方报价表）

4.合同金额：人民币元（大写： ），以上价格以人民币结算，该价格中包含该项服务所涉及的配合验收和培训的技术服务（包括技术资料提供）、检验、售后服务保障等费用。

5.履约保函： 。

二、付款方式

三、服务时间、服务地点

1.服务期限：_____年_____月_____日。

2..服务地点：

四、履约验收

1.乙方提供的服务应为符合现行国家标准，规范和强制性条文，并满足招标人就本项目提出的服务技术要求。

2.乙方应保证所提供的服务技术不侵犯第三方的专利权、商标权、著作权或其他知识产权。若乙方的行为侵犯了第三方的前述权利，并造成了第三方追究甲方的责任，甲方为此所受到的损失，应由乙方承担。

3.甲方按国家相关标准和本招标文件的相关要求自行组织有关专业人员验收。

五、售后服务

严格遵守售后服务承诺，服务期限为年。

六、相关权利及义务

1.甲方在验收时对不符合文件要求的服务内容有权拒绝接收和追究违约责任。

2.甲方有权监督乙方的售后服务，并对乙方的售后服务不符合响应文件承诺内容时加以指出乃至追究合同责任。

3.甲方在合同规定期限内协助履行付款责任。

4.甲方对乙方的技术及商业机密予以保密。

5.乙方有权按照合同要求及时支付相应合同款项。

6.乙方有义务按投标文件中的售后服务承诺提供良好的服务。

七、违约责任

甲乙双方均应遵守本合同，如有违约，将赔偿因违约给对方造成的经济损失，并向对方支付本合同总额5%的违约金。若因乙方原因在合同规定期限内无法交货，甲方有权终止合同。甲方将视情况在延迟期内每天按合同总额3%的标准收取违约金，并提请政府采购监管部门将其列入不良行为记录。因不可抗力所导致的交货及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文及本合同第八条处理。

八、不可抗力

甲方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向乙方通报不能履行或不能完全履行的理由；乙方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应在交货时间到期以前及时向甲方通报不能履行或不能完全履行的理由；在取得有关主管机关证明以后，可以签订延期履行、部分履行补充合同或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

九、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决，如不能协商解决可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十、其它

1.本合同一式陆份，甲方叁份，乙方叁份。

2.本合同自双方签订之日起生效。

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

3.本项目招标文件、投标文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力。

4.其它未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国民法典》有关条款执行。

附：乙方报价表。

甲方（印章）：

乙方（印章）：

甲方代表（签字）：

乙方代表（签字）：

地址：

地址：

电话：

电话：

开户银行：开户银行：

开户账号：开户账号：

年 月 日

第五章 招标技术要求

淮滨县综治中心建设项目-安装项目						
序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	单位：元	
					单价	金额
	给排水工程					
1	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PP-R管 (S5) 4. 型号、规格:DN25 5. 连接方式:热熔 6. 管道消毒、冲洗 7. 含成品管卡	m	17.2		
2	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PP-R管(S5) 4. 型号、规格:DN32 5. 连接方式:热熔 6. 管道消毒、冲洗 7. 含成品管卡	m	8.5		
3	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PP-R管(S5) 4. 型号、规格:DN40 5. 连接方式:热熔 6. 管道消毒、冲洗 7. 含成品管卡	m	5.2		
4	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC排水管, DN200 4. 连接形式:粘接 5. 含成品管卡安装	m	6.8		
5	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC排水管, DN160 4. 连接形式:粘接 5. 含成品管卡安装	m	20.2		
6	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC排水管, DN100 4. 连接形式:粘接 5. 含成品管卡安装	m	14.9		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

7	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 排水管, De75 4. 连接形式:承插式胶圈柔性粘接 5. 含成品管卡安装	m	5		
8	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 排水管, De50 4. 连接形式:承插式胶圈柔性粘接 5. 含成品管卡安装	m	2.5		
9	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:旋翼式 湿式 DN50 水表 PN1.0MPa	组	1		
10	砌筑井	1. 水表井 2. 做法:05S502 P43 页	座	1		
11	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN40 3. 安装方式:法兰连接	个	1		
12	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN40 3. 安装方式:法兰连接	个	2		
13	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN20 3. 安装方式:螺纹连接	个	1		
14	大便器	1. 名称:液压脚踏开关低水箱蹲式大便器 2. 组装形式:成套 3. 安装后需满足使用要求	组	9		
15	洗脸盆	1. 规格、类型:台下式洗脸盆	组	2		
16	小便器	1. 规格、类型:感应式落地式小便器	组	3		
17	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 规格:DN50	个	3		
18	给、排水附(配)件	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN50	个	3		
19	套管	1. 名称、类型:刚性套管 2. 位置:排水管穿外墙 3. 规格:DN150	个	1		
20	套管	1. 名称、类型:刚性套管 2. 位置:给水管穿外墙 3. 规格:DN100	个	2		
21	化粪池、检查井	1. 4#玻璃钢化粪池	座	1		
22	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 部位:管道沟槽、化粪池土方	m ³	39.06		
23	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:素土 3. 部位:管道沟槽、化粪池回填	m ³	29.06		
24	采暖工程系统调试		系统	1		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

	电气设备安装工程					
1	配电箱	1. 名称:配电箱 AL1 2. 安装方式:距地 0.5m	台	1		
2	普通灯具	1. 名称:平板灯 2. 型号:600*600 40W LED 光源 3. 规格:吸顶安装	套	28		
3	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 型号:18w LED 灯 3. 规格:吸顶安装	套	3		
4	照明开关	1. 名称:单联单控照明开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装方式:距地 1.3 米暗装	个	11		
5	照明开关	1. 名称:双联单控照明开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装方式:距地 0.5 米暗装	个	4		
6	照明开关	1. 名称:三联单控照明开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装方式:距地 0.5 米暗装	个	1		
7	插座	1. 名称:单相二、三极安全型插座 2. 材质:220V 10A	个	46		
8	接线盒	1. 名称:接线盒	个	93		
9	电力电缆	1. 名称:YJV22-4*25+1*16 2. 敷设方式、部位:直接埋地敷设 3. 电压等级(kV):1KV	m	7		
10	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-5*10 3. 敷设方式、部位:管内	m	151		
11	电力电缆头	1. 名称:YJV22-4*25+E16 2. 安装部位:户外	个	2		
12	配线	1. 名称:管内配线 2. 规格:BV-2.5mm ²	m	2274.3		
13	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	780		
14	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配	m	50.4		
15	配管	1. 名称:钢管 2. 规格:SC65 3. 配置形式:埋地敷设	m	6.5		
16	桥架	1. 名称:弱电桥架 2. 规格:200*100 3. 桥架支吊架制作、安装	m	47.9		
17	接线箱	1. 名称:总等电位端子板箱 2. 安装方式:嵌墙暗装	个	1		
18	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:直径 10 热镀锌圆钢及-25*4 热镀锌扁钢支持卡 3. 安装形式:明敷	m	187		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

19	避雷引下线	1. 名称: 引下线 2. 规格: 利用建筑物钢筋混凝土柱内两根Φ16以上主筋通长焊接作为引下线 3. 含断接卡子	m	66		
20	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 规格: 热镀锌扁钢 40*4	m	12		
21	接地网	1. 名称: 基础接地网 2. 材质: 利用基础内主筋作为接地接, 主筋界面不应小于两根Φ16或四根Φ12, 无底梁区域接地采用 40*4 热镀锌扁钢	m	138		
22	送配电装置系统	1. 送配电装置系统	系统	1		
23	接地装置调试	1. 接地装置调试	系统	1		
	24小时自助区网络设备					
1	信息插座	1. 名称: 双孔数据信息插座、2. 规格: 5孔、3. 安装方式: 嵌墙暗装 4. 含接线盒	个	100		
2	不间断电源设备	1. 名称: PDU 电源 2. 安装方式: 机柜明装 3. 参数: 10孔	套	2		
3	桥架	1. 名称: 垂直桥架 2. 规格: 400*100 3. 桥架支吊架制作、安装 4. 安装部位: 电井内	m	6.00		
4	桥架	1. 名称: 水平桥架 2. 规格: 200*100 3. 桥架支吊架制作、安装 4. 安装部位: 楼内走廊内	m	50.0		
5	机柜、机架	1. 名称: 弱电井机柜 2. 参数: 42U 3. 安装方式: 弱电井内安装	台	1		
6	配线架	1. 名称: 光纤配线架 2. 参数: 48路	块	2		
7	配线架	1. 名称: 配线架 2. 参数: 24路	块	6		
8	跳线	1. 名称: 跳线 2. 规格: 国标	条	50		
9	配线架	1. 名称: 理线器 2. 规格: 国标	块	3		
10	跳线	1. 名称: 尾纤、光纤跳线 2. 规格: 国标	条	20		
11	交换机	1. 名称: 交换机 2. 参数: 8口10/100/1000M自适应千兆智能型交换机, 交换容量: 162Gbps, 包转发率: 11.9Mpps。支持802.1Q VLAN。支持端口状态显示、端口流量统计、端口双工/协商速率配置、流控配置。支持广播风暴抑制、端口限速、端口隔离、DHCP Snooping、防环路	台	20		
12	光缆	1. 名称: 光缆 2. 规格: 24芯单模	m	1800		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

13	模块(模块箱)	1. 名称:光模块 2. 规格:千兆	个	20		
14	监控摄像设备	支持智能动检(人形) 采用高性能400万像素1/2.9英寸CMOS图像传感器,低照度效果好,图像清晰度高 最大可输出400万(2560×1440)@25fps 支持H.265编码,压缩比高,实现超低码流传输 内置高效暖光灯,红外补光灯,最大红外监控距离50米,暖光监控距离30米 支持宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿,数字水印,适用不同监控环境 支持ROI,SMART H.264/H.265,灵活编码,适用不同带宽和存储环境 内置1个MIC 支持DC12V/PoE供电方式;方便工程安装 支持IP67防护等级	台	1		
15	入侵报警中心显示设备(核心产品)	1、★像素点间距:≤1.8mm(提供检测报告复印件并加盖制造商公章) 2、单元板分辨率:≥14792Dots 3、★刷新率:≥3840Hz,支持通过配套控制软件调节刷新率设置选项(提供检测报告复印件并加盖制造商公章) 4、像素构成:1R、1G、1B 5、★封装方式:SMD表贴三合一,铜线封装,五面黑灯,表面不反光(提供检测报告复印件并加盖制造商公章) 6、驱动方式:恒流驱动 7、控制方式:同步控制系统 8、维护方式:前后双向维护 9、整屏平整度≤0.04mm 10、白平衡亮度:0-700cd/m ² 可调;亮度调节:0-100%亮度可调,256级手动/自动调节,屏幕亮度具有随环境照度的变化任意调整功能;亮度均匀性:≥99% 11、色温800K-18000K可调;白平衡状态下色温在6500K±5%;色温为6500K时,100%75%50%25%档电平白场调节色温误差≤100K 12、水平视角≥170°;垂直视角≥170° 13、对比度≥8500:1 14、灰度等级≥14bit,红绿蓝各256级,可达16384级;采用EPWM灰阶控制技术提升低灰视觉效果,100%亮度时,14bit灰度;70%亮度,14bit灰度;50%亮度,14bit灰度;20%亮度,12bit灰度,显示画面无单列或单行像素失控现象;支持0-100%亮度时,8-14bits灰度自定义设置 15、峰值功耗≤300W/m ² ;平均功耗≤120W/m ² 16、供电电源:在4.2*(1±10%)VDC~4.5*(1±10%)VDC范围内能正常工作 17、输入电压:支持宽压输入在96-264VAC,支持窄压输入在200-240VAC,在该范围内能正常工作 18、防护性能:具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能;具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到IP60 19、具有列下消隐功能、倍频刷新率提升2/4/8倍、低灰偏色改善 20、★LED显示屏须提供本产品的3C认证证书复印件或扫描件。 21、★为保证所提供产品来源正规,需提供加盖制造商公章的授权及质保承诺书。	m ²	38		
16	射频同轴电缆	1. 名称:超五类网线 2. 敷设方式:桥架内	m	5000		
17	跳线	1. 名称:尾纤、光纤跳线 2. 规格:国标	条	20		
18	输出设备	1. 名称:无线网络 2. 参数:室内双频吸顶无线接入点,内置天线,整机最大无线接入速	个	6		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

		率 1167Mbps,支持 2.4GHz 频段支持 802.11 b/g/n 和 5G 频段 802.11 a/b/g/n/ac Wave1/Wave2, 1 个千兆口自适应。支持 802.3af/at 供电和本地 DC 12V 供电。胖瘦一体化,支持易网络 APP 管理,支持免 AC 管理。				
19	橡胶板楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:600*600 静音地板	m2	15		
20	路由器	1. 名称:无线路由器 2. 规格:10 口全千兆路由器, 19 寸标准机架式铁壳设计, 终端带机量 200 台, 最大支持 1000M 带宽。整机带 10 个千兆以太网电口, 其中固化 2 个 WAN 口, 2 个 WAN/LAN 可切换, 最多支持 4 个 WAN 口。自带三个颜色的网址规划: 默认 LAN1/LAN2/LAN3 属于 network1, IP: 192.168.110.1; 默认 LAN4/LAN5/LAN6 属于 network2, IP: 192.168.130.1; 默认 LAN7/LAN8 属于 network3, IP: 192.168.150.1。集成统一网络控制器功能, 最大可管理 150 台 EAP、RAP 或网管型交换机, 以及 128 台以内的 ES2 系列智能交换机。支持用用识别、流量控制、VPN、PPPOE、认证、行为管理等丰富功能。	台	1		
21	输出设备	1. 名称: 入侵检测 2. 参数: 1U, 6 个千兆电口, 整机, IDS 吞吐率: 500M 默认含: 1 年攻击检测规则库、应用识别库、地理信息库升级许可; 1 年僵尸主机规则库升级许可;	台	1		
22	输出设备	1. 名称: 日志审计 2. 参数: 标准版, 含日志收集、存储、查询、统计分析、告警响应等功能, 包含 20 个日志源授权; 日志采集处理均值 20000EPS, 峰值 35000EPS。	台	1		
23	路由器	1. 名称:高速互联网接入路由器 2. 参数: 采用全新的硬件架构, 内置专业的双核 64 位网络处理器, 单核主频高达 1GHz, 具备全千兆线速转发能力; 强大的业务并发处理能力, 带机量可达 250~350 台; 支持 1 个千兆 WAN 口, 4 个千兆 LAN 口, 同时支持 USB 接口。 支持 IPSec VPN, 通过简易的 WEB 配置实现端到端安全的 VPN 连接, 支持多种加密算法, 是分支节点理想的接入设备; 支持 L2TP VPN。同时支持 LNS (服务器模式)、LAC (客户端模式), 使总部+分支机构的组网方式更便捷、更安全。	台	1		
24	输出设备	1. 名称: 防火墙 2. 参数:高性能的软硬件处理平台 * 采用了先进的最新 64 位(MIPS)多核高性能处理器和高速存储器。电信级设备高可靠性 * 采用公司拥有自主知识产权的软、硬件平台。产品应用从电信运营商到中小企业用户, 经历了多年的市场考验。 * 支持 SCF 虚拟化技术, 可将多台设备虚拟化为一台逻辑设备, 对外呈现为一个网络节点, 资源统一管理, 完成业务备份同时提高系统整体性能。 强大的安全防护功能 * 支持丰富的攻击防范功能。包括: Land、Smurf、Fraggle、Ping of Death、Tear Drop、IP Spoofing、IP 分片报文、ARP 欺骗、ARP 主动反向查询、TCP 报文标志位不合法、超大 ICMP 报文、地址扫描、端口扫描等攻击防范, 还包括针对 SYN Flood、UPD Flood、ICMP Flood、DNS Flood 等常见 DDoS 攻击的检测防御。	台	1		
25	机房装修	1. 机房装修 2. 工作内容:机房无尘化、防静电地面、墙面	项	1		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

26	空调器	1. 名称: 机房空调 2. 参数: 按照房间面积和恒温要求选配空调品牌压缩机 : 优良品质, 提供持久澎湃动力, 内螺纹铜管: 梯形内螺纹结构, 效率提升 30% LED 屏控制器: 高清 LED, 文字显示, 一目了然, 高效低噪风机: 性能卓越, 适应各种复杂环境, M 形高效换热翅片: 实现换热与气流最佳平衡, 效率提升 10%, ABS 过滤网组: 新颖设计, 有效过滤, 彻底清洁, 根据需要可设计成制热功能, 制冷范围 0.63KW-32KW、制热范围 0.3KW-18KW (选配)	台	1		
27	机房消防系统	1. 名称: 机房消防系统 (双柜式七氟丙烷气体灭火装置) 2. 参数: 七氟丙烷已通过国家 3c 认证和型式检验 七氟丙烷概述及适用范围 1、 灭火装置 简介 七氟丙烷 (HFC-227ea) 是一种化学方式灭火的洁净气体灭火剂。它无色、无味、低毒、不导电	项	1		
28	机柜、机架	1. 名称: 国标服务器机柜 2. 参数: 42U 3. 尺寸: 600*1000*2000	台	1		
29	安全防范分系统调试	1. 施工安装调试	系统	1		
30	辅材	1. 名称: 水晶头、自攻丝、胶布、合节等	批	1		
31	通风工程检测、调试		系统	1		
	LED 大屏					

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

1	监视器(屏、墙)	<p>会议室大屏(室内全彩P1.8)</p> <p>1、★像素点间距: ≤1.8mm(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>2、单元板分辨率: ≥14792Dots</p> <p>3、★刷新率: ≥3840Hz, 支持通过配套控制软件调节刷新率设置选项(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>4、像素构成: 1R、1G、1B</p> <p>5、★封装方式: SMD 表贴三合一, 铜线封装, 五面黑灯, 表面不反光(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>6、驱动方式: 恒流驱动</p> <p>7、控制方式: 同步控制系统</p> <p>8、维护方式: 前后双向维护</p> <p>9、整屏平整度≤0.04mm</p> <p>10、白平衡亮度: 0-700cd/m²可调; 亮度调节: 0-100%亮度可调, 256级手动/自动调节, 屏幕亮度具有随环境照度的变化任意调整功能; 亮度均匀性: ≥99%</p> <p>11、色温 800K-18000K 可调; 白平衡状态下色温在 6500K±5%; 色温为 6500K 时, 100%75%50%25%档电平白场调节色温误差≤100K”</p> <p>12、水平视角≥170° ; 垂直视角≥170°</p> <p>13、对比度≥8500: 1</p> <p>14、灰度等级≥14bit, 红绿蓝各 256 级, 可达 16384 级; 采用 EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果, 100%亮度时, 14bit 灰度; 70%亮度, 14bit 灰度; 50%亮度, 14bit 灰度; 20%亮度, 12bit 灰度, 显示画面无单列或单行像素失控现象; 支持 0-100%亮度时, 8-14bits 灰度自定义设置</p> <p>15、峰值功耗≤300W/m²; 平均功耗≤120W/m²</p> <p>16、供电电源: 在 4.2*(1±10%) VDC~4.5*(1±10%) VDC 范围内能正常工作</p> <p>17、输入电压: 支持宽压输入 在 96-264VAC, 支持窄压输入在 200-240VAC, 在该范围内能正常工作</p> <p>18、防护性能: 具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能; 具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到 IP60</p> <p>19、具有列下消隐功能、倍频刷新率提升 2/4/8 倍、低灰偏色改善</p> <p>20、★LED 显示屏须提供本产品的 3C 认证证书复印件或扫描件。</p> <p>21、★为保证所提供产品来源正规, 需提供加盖制造商公章的授权及质保承诺书。</p>	m ²	10		
2	控制设备	线缆、控制柜电源、视频处理器	套	1		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

3	监视器(屏、墙)	<p>监控大屏(室内全彩 P1.8)</p> <p>1、★像素点间距: ≤1.8mm(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>2、单元板分辨率: ≥14792Dots</p> <p>3、★刷新率: ≥3840Hz, 支持通过配套控制软件调节刷新率设置选项(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>4、像素构成: 1R、1G、1B</p> <p>5、★封装方式: SMD 表贴三合一, 铜线封装, 五面黑灯, 表面不反光(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>6、驱动方式: 恒流驱动</p> <p>7、控制方式: 同步控制系统</p> <p>8、维护方式: 前后双向维护</p> <p>9、整屏平整度≤0.04mm</p> <p>10、白平衡亮度: 0-700cd/m²可调; 亮度调节: 0-100%亮度可调, 256级手动/自动调节, 屏幕亮度具有随环境照度的变化任意调整功能; 亮度均匀性: ≥99%</p> <p>11、色温 800K-18000K 可调; 白平衡状态下色温在 6500K±5%; 色温为 6500K 时, 100%75%50%25%档电平白场调节色温误差≤100K”</p> <p>12、水平视角≥170° ; 垂直视角≥170°</p> <p>13、对比度≥8500: 1</p> <p>14、灰度等级≥14bit, 红绿蓝各 256 级, 可达 16384 级; 采用 EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果, 100%亮度时, 14bit 灰度; 70%亮度, 14bit 灰度; 50%亮度, 14bit 灰度; 20%亮度, 12bit 灰度, 显示画面无单列或单行像素失控现象; 支持 0-100%亮度时, 8-14bits 灰度自定义设置</p> <p>15、峰值功耗≤300W/m²; 平均功耗≤120W/m²</p> <p>16、供电电源: 在 4.2*(1±10%) VDC~4.5*(1±10%) VDC 范围内能正常工作</p> <p>17、输入电压: 支持宽压输入 在 96-264VAC, 支持窄压输入在 200-240VAC, 在该范围内能正常工作</p> <p>18、防护性能: 具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能; 具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到 IP60</p> <p>19、具有列下消隐功能、倍频刷新率提升 2/4/8 倍、低灰偏色改善</p> <p>20、★LED 显示屏须提供本产品的 3C 认证证书复印件或扫描件。</p> <p>21、★为保证所提供产品来源正规, 需提供加盖制造商公章的授权及质保承诺书。</p>	m2	13		
4	控制设备	线缆、控制柜电源、视频处理器	套	1		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

5	监视器(屏、墙)	<p>户外大屏（户外防水全彩 P2.5）</p> <p>1、★像素点间距：≤2.5mm(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>2、单元板分辨率：≥8192 Dots</p> <p>3、★刷新率：≥3840Hz，支持通过配套控制软件调节刷新率设置选项提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>4、像素构成：1R、1G、1B</p> <p>5、★封装方式：SMD 表贴三合一，铜线封装(提供检测报告复印件并加盖制造商公章)</p> <p>6、驱动方式：恒流驱动</p> <p>7、控制方式：同步控制系统</p> <p>8、维护方式：前后双向维护</p> <p>9、整屏平整度≤0.05mm</p> <p>10、白平衡亮度：0-6000cd/m²可调，亮度调节：0-100%亮度可调，256级手动/自动调节，屏幕亮度具有随环境照度的变化任意调整功能，亮度均匀性≥98%</p> <p>11、色温 800K-18000K 可调；白平衡状态下色温在 6500K±5%；色温为 6500K 时，100%75%50%25%档电平白场调节色温误差≤100K</p> <p>12、水平视角≥170°；垂直视角≥170°</p> <p>13、对比度≥9000:1</p> <p>14、灰度等级≥14bit，红绿蓝各 256 级，可达 16384 级，采用 EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果，100%亮度时，14bit 灰度；70%亮度，14bit 灰度；50%亮度，14bit 灰度；20%亮度，12bit 灰度，显示画面无单列或单行像素失控现象；支持 0-100%亮度时，8-14bits 灰度自定义设置</p> <p>15、峰值功耗≤550W/m²；平均功耗≤150W/m²</p> <p>16、供电电源：在 4.2*(1±10%)VDC~4.5*(1±10%)VDC 范围内能正常工作</p> <p>17、输入电压：支持宽压输入 在 96-264VAC，支持窄压输入在 200-240VAC，在该范围内能正常工作</p> <p>18、防护性能：具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能；具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到 IP65</p> <p>19、具有列下消隐功能、倍频刷新率提升 2/4/8 倍、低灰偏色改善</p> <p>20、★LED 显示屏须提供本产品的 3C 认证证书复印件或扫描件。</p> <p>21、★为保证所提供产品来源正规，需提供加盖制造商公章的授权及质保承诺书。</p>	m2	12		
6	控制设备	线缆、控制柜电源、视频处理器	套	1		
7	室外防水处理		套	1		
8	室外扩音系统		套	1		
9	控制设备	控制电脑 1. i5 13代 8G+512G 24寸显示器	台	3		
10	视频系统调试		系统	1		
	监控网络系统					

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

1	监控摄像设备	<p>支持智能动检（人形）</p> <p>采用高性能 400 万像素 1/2.9 英寸 CMOS 图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>最大可输出 400 万（2560×1440）@25fps</p> <p>支持 H.265 编码，压缩比高，实现超低码流传输</p> <p>内置高效暖光灯，红外补光灯，最大红外监控距离 50 米，暖光监控距离 30 米</p> <p>支持宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>内置 1 个 MIC</p> <p>支持 DC12V/PoE 供电方式；方便工程安装</p> <p>支持 IP67 防护等级</p>	台	16		
2	设备支架	<p>尺寸为 204.0*58.0*80.0mm</p> <p>采用铝合金材质，不易生锈</p> <p>白色</p> <p>重量为 0.38kg</p> <p>支持最大承重 1.0kg</p> <p>支持壁挂安装方式</p> <p>支持水平：0°~360°，垂直：-30°~0° 旋转角度范围</p> <p>适用 M 型/K 型/B 型/D 型/F 型枪机型</p>	套	16		
3	路由器	<p>无线 AP</p> <p>1. 2976M 双频千兆面板 AP，8.5 毫米超薄设计，一个千兆 PoE 上联端口，一个 LAN 下联端口、内置天线，支持 2.4GHz/5GHz 双频通信，支持 802.11a/b/g/n/ac Wave1/Wave2/ax 协议。支持 AP 与路由两种工作模式，支持二层漫游，支持睿易一体化组网，支持 APP 管理。支持 PoE 供电（PoE 供电设备需单独采购）</p>	套	14		
4	模块(模块箱)	<p>信息面板</p> <p>1. 86 信息面板 RJ45 模块</p>	个	32		
5	交换机	<p>名称:24 口 POE 交换机</p> <p>24 个 10/100/1000Mbps 自适应 PoE 电口，2 个 10/100/1000Mbps 自适应上行电口，2 个 1000Mbps 上行光口；</p> <p>1-2 口单口最大 PoE 输出功率 90w，3-24 口单口最大 PoE 输出功率 30w，整机最大 PoE 输出功率 375w；</p> <p>交换容量：256Gbps/2.56Tbps，包转发率：43.5Mpps/51 Mpps；</p> <p>支持 250 米远距离供电；支持 250 米远距离供电；支持 PoE 看门狗功能；支持基于端口的 VLAN，支持环路告警，流量控制；支持网络拓扑自动生成；支持大华云商 APP 中的云管功能实现云运维；</p> <p>工作温度：-10℃~+55℃；</p> <p>安装方式：机架式</p>	台	2		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

6	交换机	<p>网络交换机 交换容量≥430Gbps，包转发率≥130Mpps； 整机千兆电接口不少于48个，万兆 SFP 光口不少于4个(含光模块)； 支持4K个VLAN，支持Voice VLAN，基于端口的VLAN，基于MAC的VLAN，基于协议的VLAN，支持1:1和N:1VLAN Mapping功能；静态路由、RIP、RIPng协议；支持SNMP v1/v2/v3、Telnet、RMON、SSHv2；</p>	台	2		
7	射频同轴电缆	<p>1.名称:超六类网线 2.敷设方式:桥架内</p>	m	4000		
8	网络服务器	<p>监控存储服务器 支持全新UI4.0界面风格； 支持嵌入式Linux系统，工业级嵌入式微控制器； 支持WEB、本地GUI界面操作； 支持Smart H.265；H.265；Smart H.264；H.264/MJPEG码流； 支持VGA、HDMI异源输出，HDMI视频输出分辨率最高达4K； 支持1路后智能人脸检测比对；最大10个人脸库，共20000张人脸图片；2路后智能周界检测；4路后智能SMD； 支持前智能：人脸检测比对、周界防范、通用行为分析、立体行为分析、人群分布、人数统计、热度图、SMD功能； 可接驳支持ONVIF、RTSP协议的第三方摄像机和主流品牌摄像机； 支持IPv4、IPv6、HTTP、NTP、DNS、ONVIF网络协议； 支持16M/12M/8M/6M/5M/4M/3M/1080P/960P/720PIPC分辨率接入； 支持语音对讲，客户端通过NVR与网络摄像机进行语音对讲； 支持按时间、按事件等多种方式进行录像的检索、回放、备份，支持图片本地回放与查询； 支持标签自定义功能，设备支持对指定时间的录像进行标签并归档，便于后续查看； 支持本机硬盘、网络等存储方式，支持硬盘、外接USB存储设备备份方式； 支持设备操作日志、报警日志、系统日志的记录与查询功能； 支持断网续传功能，能对前端摄像机断网这段时间内SD卡中的录像回传到NVR； 支持即时回放功能，在预览画面下回放指定通道的录像； 支持预览图像与回放图像的电子放大； 采用大华协议，可以通过鼠标控制云台转动、放大、定位等操作； 支持远程管理IPC功能，支持对前端IPC远程升级，支持远程对IPC的编码配置修改等操作； 支持远程零通道预览功能，可将接入的多路视频图像多画面显示在一路视频图像上； 支持盘组管理功能，实现视频录像的定向存储； 支持配额管理功能，实现按通道分配不同的录像天数进行存储； 支持走廊模式功能，支持IPC画面旋转90°或270°，成9:16走廊模式； 支持大华云联功能，支持云联APP远程监控，预览，回放；</p>	台	1		
9	存储设备	<p>8T 1、专为安防存储设计的监控级硬盘，质保三年； 2、支持单盘、RAID存储方式； 3、适用于XVR、NVR； 4、SATA接口、CMR磁记录方式。</p>	台	4		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

10	网络服务器	网关 机架型 10 口全千兆 PoE 路由器，固化 10 个千兆电口、2 个千兆 SPF 光口，推荐带终端数 300 台，推荐带宽 1000Mbps，内置 AC 功能，支持 Easy VPN、IPSec VPN、OPEN VPN，支持 PPPoE Server、扫码认证、授权认证，支持应用流控、应用阻断，支持睿易 MACC 云平台与睿易 APP 管理	台	1		
11	插箱、机柜	1. 1.8 米网络机柜	台	1		
12	信息插座	1. 名称:双孔数据信息插座 2. 规格:5 孔 3. 安装方式:嵌墙暗装 4. 含接线盒	个	22		
13	安全防范系统调试	1. 安全防范系统调试	系统	1		
14	辅材实施集成	线管、线槽、辅料、系统集成施工实施费用	项	1		
	空调					
1	空调器	风管式室内机 HVR-22FG 类型: 天花板嵌入式 制冷量: 2.2kW 制热量: 2.5kW 额定功率:30W 噪音水平: ≤ 45 dB(A) 控制方式: 有线控制器、无线遥控、智能 APP 控制 过滤网等级: G4 初效过滤网 (可选配 F7 中效过滤网)	台	10		
2	空调器	风管式室内机 HVR-40FG 类型: 天花板嵌入式 制冷量: 4.0kW 制热量: 4.5kW 额定功率:30W 噪音水平: ≤ 45 dB(A) 控制方式: 有线控制器、无线遥控、智能 APP 控制 过滤网等级: G4 初效过滤网 (可选配 F7 中效过滤网) 详见设计图纸	台	4		
3	空调器	变频多联室外机 HVR-280 系统类型: 变频多联式中央空调系统 (VRF) 制冷量范围: 54kW 制热量范围: 60kW 能效比 (EER): ≥ 3.5 制冷剂管道最大长度: 150 米 室内外机最大高差: 50 米 噪音水平: ≤ 65 dB(A) 电源要求: 380V/50Hz/3 相 防护等级: IPX4 运行环境温度: 制冷模式: -5° C 至 48° C 制热模式: -15° C 至 24° C	台	1		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

4	碳钢通风管道	1. 名称:通风管 2. 材质:镀锌薄钢反 3. 形状:矩形 4. 接口形式:咬口	m ²	45.23		
5	碳钢阀门	1. 名称:矩形风管止回阀 2. 规格:750*150	个	4		
6	碳钢阀门	1. 名称:矩形风管止回阀 2. 规格:550*150	个	10		
7	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格:750*150	个	4		
8	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格:550*150	个	10		
9	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 规格:600mm 以内 3. 类型:矩形排风口	个	14		
10	管道支架	1. 通风管道及风机管支架制作、安装	kg	45.6		
11	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1		
12	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒管 3. 规格、压力等级: $\phi 15.88/9.53$ 4. 连接形式:钎焊	m	77.33		
13	铜管管件	1. 冷媒铜管分歧管 2. 规格: $\phi 15.88$	个	14		
14	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝水 3. 材质、规格:De25 4. 连接形式:热熔连接	m	31.8		
15	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝水 3. 材质、规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	m	33.98		
16	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝水 3. 材质、规格:De40 4. 连接形式:热熔连接	m	22.9		
17	空调水工程系统调试	1. 空调水工程系统调试	系统	1		
	会议室扩音系统					

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

1	扩声系统设备	<p>专业音响 使用全新复合式单元材料和驱动器结构，具备高输出和低失真的特性。低频单元采用高分子聚合物与植物纤维特定配方组成，并用特殊阻尼胶聚合而成，低频弹性十足，充分满足各种场合的音乐动态需求。方便灵活的吊装结构，为固定安装和拆卸提供了方便。</p> <p>系统类型：2-way 1x10" Full range system 频率响应：50Hz-18KHz (+-3dB) 灵敏度：95dB(1M/1W) 最大声压级：120dB SPL, 126dB SPL PEAK 标称阻抗：8Ω 低频单元：1x10" woofer (2" voice coil) 50 芯 140 磁 高频单元：1x1" Dome phase plug (1x1" voice coil) 34 芯 90 磁 额定功率：200W (AES) 峰值功率：400W (AES) 指向性：90° (H) x 40° (V) (-6dB) 连接插口：2 Neutrik NL4MP connectors 分频点：2.5KHz 吊装系统：M8 Rigging point</p>	套	4		
2	设备支架	502B 音箱壁挂架	套	2		
3	扩声系统设备	<p>专业功放 额定功率 8 欧：350W*2, 额定功率 4 欧：630W*2, 额定功率桥接 8 欧 870W, 频率响应 20Hz-20KHz, f0, -0.5dB. at 1W ant 谐波失真 < 0.03% 15Hz-20KHz 上升速率 > 40V/ms 阻尼系数 > 450 电压增益：35dB 灵敏度：额定负载 0.775V/1.0V/1.4V 可调 输入阻抗：20K-平衡输入 10K-非平衡输入 信噪比：105dB 保护线路：直流保护、超高频保护、短路保护、过载保护、开机关机保护、温度保护</p> <p>★. 两声道功放有三档输入灵敏度选择（支持 0.775V/1V/1.44V），可轻松接纳宽幅度范围信号源输入（提供产品接口界面截图）。输入座接地脚接地和悬浮控制。（出具满足该参数的第三方权威机构检测报告，提供相关证明材料）</p> <p>★. 采用强制散热设计；具有安全保护措施和工作状态指示（短路、过载、直流和过热保护，变压器过热保护）。（出具满足该参数的第三方权威机构检测报告，提供相关证明材料）</p>	台	2		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

4	扩声系统设备	<p>调音台</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 调音台支持≥8路麦克风输入兼容6路线路输入接口，支持≥2路立体声输入接口 2. 带48V幻像电源，隐藏式按键开关 3. 话筒输入高中低3段均衡，立体声高低2段均衡，输入推子60mm，手感平滑 4. 一个AUX发送（推子前信号），一个FX发送（推子后信号），AUX发送由推子控制，FX发送由旋钮控制 5. 输入每路带PFL按键，方便监听推子前信号，独特透明按键设计 6. 每路带信号指示灯和峰值指示灯，共用可变色指示灯，绿色红色可变 7. 播放模块特点：带蓝牙，USB播放，录音功能，也可以做为简易声卡直接和电脑连接，播放音乐可以显示歌名，歌词，支持MP3,WAV等多种格式，中英文界面可选，循环模式可选 8. 内置效果器，延时和重复比例可调，组合各种模式，音色优美，效果可以加入主输入，也可以加入辅助AUX输出 9. ★两主输出，带卡龙和RCA两种输出口（方便给本地或远程录音信号），两个推子独立控制，60mm进口推子，具有≥2组立体主输出、≥4路编组输出、≥4路辅助输出、≥1组立体声监听输出、≥1个耳机监听输出、≥2个效果输出、≥1组主混音断点插入、≥6个断点插入。（提供接口截图佐证） 10. 立体声监听输出，可以耳机监听，也可以外接音箱监听，旋钮控制音量大小 11. 左右立体声辅助返回，旋钮控制返回音量大小 12. 调音台本底噪声低，信噪比好，性能稳定 13. 标准双12段光柱电平表，精确指示电平大小 14. 独特的外观设计，SMT表面贴片工艺，性能可靠 15. 话筒输入可以选择卡龙或6.35接口，立体声输入可以选择RCA或6.35接口 16. 可选配支架，直接装在标准机柜上 17. 输入放大线路采用独特设计的方案，声音动态大，音色饱满 18. 外置大功率电源，有效较少外部电源干扰 	台	1	
---	--------	--	---	---	--

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

5	扩声系统设备	<p>反馈抑制器 功能特点： 会议系统中防啸叫的完美解决方案。 2 吋 TFT 彩屏, 中英文可选。 12 段自动限波、12 段手动参量均衡和移频设计方案, 移频其 4 档可选。 每通道设 12 个陷波器, 工作频率 20-20KH, 自动扫描啸叫点并抑制。 独特的噪声门功能可抑制系统微弱噪声干扰。 输入压缩功能, 消除反馈同时更可扩展人声动态。 响应时间快中慢 3 速可定, 更具人性化 配有专业的 PC 调试软件, USB 免驱动即插即用, 方便快捷。</p> <p>技术参数： 模拟输入：2CH-XLR 和 1/4"TRS(母)输入, 电子平衡/不平衡 输入阻抗：平衡 47K9, 不平衡 20KQ 最大线路电平输入：+18 dBu 模拟输出：2CH-XLR 和 1/4TRS(母)输出, 电子平衡/不平衡 输出阻抗：平衡>120 欧姆, 不平衡>60 欧姆 最大线路电平输出：+20 dBu 频率响应：20Hz~20KHz, ±0. 3dB 信噪比：>105dB(A) 动态范围：103dB 总谐波失真+噪声： 0. 005%, 1KHz; 20Hz~10KHz, <0. 01%; 10KHz-20KHz. <0. 025% 工作电压：110V/220V/AC 50HZ/60Hz 毛重：2. 7kg 包装尺寸：560×260×90mm</p>	台	1	
6	背景音乐系统设备	<p>无线话筒(一拖四无线话筒) 性能特点 使用 UHF610-670MHz 频段, 更适合广泛范围使用 2*100 个频点 采用先进的数字导频技术, 可多个房间同时使用而不相互干扰 自动扫频功能, 红外线对频</p> <p>1. 系统特性 频道: 100*2=200 频率范围: 610-670MHz 频率响应: 30Hz-18KHz ± 0. 5dB 灵敏度: 100dB 失真度: <0. 5% 信噪比: >90dB 有效使用距离: 80 米 注: 有效距离实际范围取决于射频信号吸收、反射和干扰。</p> <p>2. 发射机 发射机功率: 5-30mW 振荡模式: PLL 调制方式: FM 镜像控制: >50dB 频率偏移: ≤75KHz 电源: DC-1. 5V*2</p> <p>3. 接收机 灵敏度: 2. 0μV 振荡模式: PLL 信噪比: >90dB 输出: 平衡输出*2, 不平衡输出*1 电源: AC100-240V DC12V 1000MA</p>	台	3	

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

7	背景音乐系统设备	<p>电源时序器</p> <p>功能特点</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 8 通道电源时序打开/关闭。 2. 远程控制（上电+24V 直流信号）8 通道电源时序打开/关闭—当电源开关锁处于 off 位置时有效。 3. 当远程控制有效时同时控制后板 ALARM（报警）端口导通一起到级联控制 ALARM（报警）功能。 4. 单个通道最大负载功率 2200W，所有通道负载总功率达 6000W。 5. 输入连接器：大功率线码式电源连接器。 6. 输出连接器：多用途电源插座。 <p>技术参数</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 额定输出电压：AC ~220V 50Hz 2. 额定输出电流：30A 3. 可控制电源：8 路 4. 每路动作延时时间：1 秒 5. 供电电源：VAC 220V 50/60Hz 30A 6. 单路额定输出电源：10A 	台	1	
8	背景音乐系统设备	<p>音频处理器</p> <p>产品概述：</p> <p>一款高性能音频处理器，具有 4 路模拟平衡输入和 4 路模拟平衡输出。集成动态范围控制（DRC）、自动增益（AGC）、反馈抑制（AFC）、自适应降噪（ANS）、自适应回声消除（AEC）、音频滤波器（GEQ、PEQ、分频器）等功能，主要应用于专业扩声场景，可以满足会议室、法庭、礼堂、多功能厅、演出、教室等场所对扩声系统应用方面的需求。</p> <p>产品特点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高性能 64-bit DSP 处理器（800 兆主频），32-bit/48KHz AD/DA，专业 DSP 处理，提供卓越的高品质声音。 2. 具有 4 进 4 出音频矩阵，输入可根据音源的不同调整灵敏度。每路输入支持 48V 幻象电源供电，可单独配置开启关闭，灵活方便。 3. 具有闪避器功能，用于背景音乐自动闪避话筒发言，提供多种参数设置，方便现场灵活运用。 4. 具有话筒自动增益功能，用于控制话筒的拾音信号的动态范围，实现远近音质一致。 5. 具有智能混音功能，包括增益共享混音以及门限自动混音两种方式，输入通道可单独选择是否参与智能混音，可根据不同的场景应用需求，选择相应的混音模式。可有效解决话筒多开导致扩声系统不稳定容易啸叫等痛点。 6. 具有均衡器功能，提供参量均衡器和图示均衡器，每路输入/输出具有 12 段参量均衡器/10 段图示均衡器/15 段图示均衡器/31 段图示均衡器可供选择。参量均衡器支持高架、低架、峰值滤波器三种类型，图示均衡器支持单点带宽调节。 7. 具有分频器功能，提供贝塞尔、林克威治-瑞利、巴特沃斯三种滤波器类型供选择，并且支持 6/12/18/24/32/40/48db/oct 斜率设置，滤波器全频段可调。 8. 具有扩展器功能，扩展信号的动态范围，用于消除设备的底噪。 9. 具有压缩器功能，压缩信号的动态范围，用于压缩输出信号的大小。 10. 具有限幅器功能，限制输出信号的大小，防止信号过大损坏扩声设备。 11. 具有延时器功能，提供最大 2000ms 延时调整，用于调整各路输出信号延时，使得各路音频信号在到达听众耳朵保持同步。 12. 具有回声消除功能，用于远程音视频会议，消除回声，增加语音 	台	1	

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

		<p>清晰度。</p> <p>13. 具有噪声消除功能，可以有效消除空调声、风扇声等环境噪声，提高语音清晰度。</p> <p>14. 具有反馈抑制功能，陷波器+移频器两种处理方案，有效解决声反馈问题。</p> <p>15. 极低的系统处理延时，延时低于 3ms。</p> <p>16. 面板具有 2 英寸 IPS 真彩显示屏，显示设备网络信息、实时电平、通道静音状态、矩阵混音等状态。</p> <p>17. 面板具备 USB 接口，支持多媒体存储，可进行存储录音或播放。</p> <p>18. 支持场景预设、导入、导出，支持 8 个场景。</p> <p>具有恢复出厂设置功能。</p> <p>20. 具有 RS-232 接口，可用于对接外部中控系统，实现集中管控。</p> <p>21. 具有 RS-485 接口，可对接中控系统、摄像跟踪系统，可实现自动摄像跟踪功能。</p> <p>22. 具有 8 通道可编程 GPIO 控制接口（可自定义输入输出）。</p> <p>23. 支持通道拷贝、粘贴、联控功能。</p> <p>24. Enternet 多用途数据传输及控制端口，可以支持实时管理单台及多台设备。</p> <p>25. 支持通过 PC 软件访问设备，自带管理控制软件：软件界面直观、图形化，可工作在 Windows7、8、10 等系统环境下。</p> <p>26. 支持通过安卓手机 APP 软件进行操作控制，设备登录、场景切换、输入输出、矩阵路由和通道设置等功能。</p> <p>★27. 输入通道支持前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、均衡器（≥12 段参量均衡、可选 10/15/31 段图示均衡器可调，图示均衡器可用于单独调节带宽）、闪避器、AGC 自动增益、AM 自动混音功能（门限式、增益共享式）、AFC 自适应反馈消除、AEC 回声消除、ANC 噪声消除、音频矩阵；输出通道支持均衡器（≥12 段参量均衡、可选 10/15/31 段图示均衡器可调，图示均衡器可用于单独调节带宽）、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器；基于啸叫检测门限更新法，具有移频+陷波组合反馈抑制，可以使用≥24 个可编程陷波点，可自由分配动态/静态点，自动/手动切换。（提供功能截图佐证）</p> <p>★28. 音频处理器具有跨平台软件，可运行的操作系统版本≥8 种，包括 Windows7/10/11、银河麒麟桌面操作系统（兆芯版）、银河麒麟桌面操作系统（飞腾版）、macOS 系统、统信 UOS、Ubuntu 桌面版操作系统。（提供功能截图佐证）</p> <p>★29. 音频处理器软件可融入会议音频综合管理平台实现音频设备统一管理，平台可扫描数字会议主机、音频处理器、混音器、抑制器、功放类产品在线情况，同款产品多台在线设备也可扫描，并显示设备硬件名称、硬件 IP 地址、在线、离线状态信息；具备一键上传配置信息至云端或保存本地进行备份和一键还原配置信息功能。（提供功能截图佐证）</p>				
9	扩声系统调试		系统	1		
10	插箱、机柜	1.1.2 米机柜	台	1		
	办公设备					
1	电脑	电脑 1. i5 13 代 8G+512G 24 寸显示器	台	30		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

2	打印机	<p>打印机 打印速度(A4) 18ppm 打印语言 PDL 处理器盘数 1 处理器 1GHz 内存(标准/最大) 1GB 控制面板 2行LCD 接口 10/100/ Base-TX; USB 2.0 其他打印功能 支持黑色打印彩色文本 ; 彩色粉盒寿命尽, 可以继续打印黑白作业 ; 水印打印 ; 海报打印; 多页合一打印 ; 小册子打印; 驱动一键安装 纸张处理 标准进纸盒 250 页 多功能进纸 手动进纸盒: 1 页 纸张输出 100 页</p>	台	4		
3	复印机	<p>复印机 打印功能 打印速度 60ppm, 处理器盘数 1, 处理器主频 800MHz , 内存 4GB , 面板 7 英寸彩色触摸屏 , 打印语言 PCL5 / PCL6 纸张尺寸 最大: A3, 11 x 17" (最大 297 x 432 mm) ; 最小: A5 [明信片 (100 x 148 毫米) 和信封 (191 x 98 毫米)] 纸张重量 纸盒: 60 to 256 gsm; 手送纸盘: 60 to 216 gsm 复印功能: 首页复印时间 黑白: 4.5s 复印速度 60ppm 连续复印份数 1-999 份 复印比例 25%-400% 纸盒容量 标配:500 页; 手送纸盘: 96 页 出纸容量 250 页 扫描功能: 类型 彩色扫描 扫描类型 平板+DADF ADF 容量 110 页 扫描速度 黑白: 55ppm; 彩色: 55ppm 输出格式 JPEG, PDF, PNG, OFD 扫描输出功能 支持扫描到 PC/ 邮箱/FTP 一般特性: 整机尺寸(长*宽*高) 590*659*768 mm 整机重量(带随机粉盒) 48 kg 电源 AC220-240V, 8A, 50/60Hz Windows 系统 Windows 10/Windows 8.1/Windows Server 2019/Windows Server 2016 /Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 (32bit/64bit) 国产操作系统 银河麒麟+飞腾、银河麒麟+龙芯、银河麒麟+兆芯、银河麒麟+鲲鹏、中标麒麟+龙芯、中标麒麟+兆芯、中科方德+兆芯、UOS+鲲鹏 、UOS+兆芯、UOS+龙芯、UOS+飞腾 接口 高速: USB2.0; 有线网络: 10/100/1000 base-TX</p>	台	2		
4	碎纸机	<p>碎纸机 碎纸方式条状 碎纸效果 2×10mm 碎纸能力 6 张/次 碎纸速度 3 米/分 碎纸宽度 230mm 碎纸箱容积 22L 保密等级 3 级 产品颜色黑色 产品尺寸 365×265×555mm 产品重量 12.5kg 工作噪音 58dB</p>	台	10		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

5	装订机	装订机 装订规格 装订材料：纸张制品 使用电源：220V/50Hz 工作台：425×225mm 装订能力 打孔能力：500 页/每次 装订厚度 50mm 以下任意厚度 打孔直径：7mm 铆管孔径：4mm 铣刀形式 6*50 产品尺寸 600×410×600mm 产品重量 17kg 其它特性 特点：触摸按键，激光定位，重量轻，操作简便，与传统带手柄财务装订机相比，无手柄，省时省力，大大提高工作效率，试用范围：此财务装订机，适用于银行、工商、税务、海关、财会、档案局图书馆等单位的文件、资料、图书、账册的装订	台	4		
	措施项目					
1	脚手架搭拆		项	1		

淮滨县综治中心建设项目-建筑项目

序号	项目名称	项目特征描述	单位	工程量	单位：元	
					单价	金额
	土石方工程					
1	平整场地	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：自行考虑 3. 取土运距：自行考虑	m ²	432.28		
2	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 开挖方式：机械开挖，人工配合	m ³	16.12		
3	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 开挖方式：机械开挖，人工配合	m ³	256.91		
4	回填方	1. 密实度要求：密实 2. 填方材料品种：一般土 3. 填方来源、运距：自行考虑	m ³	228.18		
5	余方弃置	1. 废弃料品种：一般土 2. 运距：5km 3. 装载机装车，自卸汽车运输	m ³	44.85		
	砌筑工程					
1	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10 标准砖 2. 墙体类型：240mm 厚 3. 砂浆强度等级：M5 水泥砂浆 4. 砌筑高度：3.6m 以内	m ³	11.43		
	混凝土及钢筋混凝土工程					
1	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m ³	10.28		
2	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	17.9		
3	微膨胀混凝土包柱脚	1. 混凝土种类：C30 微膨胀砼二次灌浆 2. 部位：包柱脚	m ³	0.54		
4	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	5.63		
5	基础梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	14.28		
6	圈梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	4.44		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

7	散水	【散水 12YJ1-散1】 1. 60厚C20混凝土，上撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实，向外坡4%	m ²	81.54		
8	坡道	【坡道 12YJ1-坡1】 1. 60厚C20混凝土，随捣随抹成麻面 2. 300厚3:7灰土 3. 素土夯实	m ²	19.68		
9	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 HPB300 直径 ≤10mm	t	0.594		
10	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 HRB400 直径 ≤18mm	t	3.289		
11	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤10mm	t	0.648		
12	螺栓	1. 螺栓种类:M24, M20 螺栓	t	0.284		
13	预埋铁件	1. 钢材种类:10#槽钢、20厚柱脚预埋钢板	t	0.385		
	金属结构工程					
1	实腹钢柱	1. 柱类型:HM294*200*8*12, HN175*90*5*8 2. 钢材品种、规格:Q345B 3. 含柱脚及柱顶加劲板 4. 运距:自行考虑	t	5.393		
2	实腹钢柱	1. 柱类型:门柱及墙柱 C160*70*20*3.0 2. 钢材品种、规格:Q235 3. 运距:自行考虑	t	0.494		
3	钢梁	1. 梁类型:GL1、GL2: HN250*125*6*9, 2. 钢材品种、规格:Q345B 3. 含连接板 4. 运距:自行考虑	t	2.982		
4	钢梁	1. 梁类型:墙梁、门梁: C160*70*20*3.0 2. 钢材品种、规格:Q235 3. 运距:自行考虑	t	0.371		
5	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 构件类型:水平系杆 3. 规格:φ89*3.5 4. 运距:自行考虑	t	1.063		
6	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 构件类型:镀锌方钢 30*30*2.5 3. 运距:自行考虑 4. 马头墙方钢骨架	t	1.336		
7	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 构件类型:拉条、撑杆 3. 规格:φ12圆钢 4. 运距:自行考虑	t	0.288		
8	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 构件类型:隅撑 3. 规格:L50*4角钢 4. 运距:自行考虑	t	0.215		
9	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 构件类型:撑杆套管 3. 规格:φ32*2.5 4. 运距:自行考虑	t	0.116		
10	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 构件类型:水平支撑、柱间支撑 3. 规格:φ20圆钢 4. 运距:自行考虑	t	0.287		
11	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 构件类型:C160*70*20*3.0	t	5.595		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

		3. 运距:自行考虑				
12	高强螺栓	1. 材料种类:M20 高强螺栓	套	232		
	门窗工程					
1	金属(塑钢)门	1. 门代号:平开门 M3535 2. 尺寸:3500*3500 3. 框材质:断桥铝合金 4. 玻璃品种、厚度:6+12A+6 5. 其它:含拉手及所有五金配件	m ²	36.75		
2	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M0921 2. 门框或扇外围尺寸:900*2100 3. 门框、扇材质:钢质成品防盗门	m ²	22.68		
3	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1221 2. 门框或扇外围尺寸:1200*2100 3. 门框、扇材质:钢质成品防盗门	m ²	2.52		
4	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M0927 2. 门框或扇外围尺寸:900*2700 3. 门框、扇材质:钢质成品防盗门	m ²	2.43		
5	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C6911 6900*1100 2. 框、扇材质:断热铝合金 3. 玻璃品种、厚度:5+9+5 中空玻璃 4. 其它:含纱扇及所五金配件等	m ²	15.18		
	屋面及防水工程					
1	瓦屋面	1. 瓦品种、规格:成品树脂瓦 2. 部位:马头墙顶面 3. 做法满足相关设计及施规范要求	m ²	105.86		
2	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.5+75+0.5 彩钢岩棉夹芯板 2. 做法满足相关设计及施规范要求	m ²	384.96		
3	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:Φ100 2. 落水斗:10个 3. 落水口:10个 4. 做法满足相关设计及施规范要求	m	41.5		
	楼地面装饰工程					
1	块料楼地面	【12YJ1 地 201】 1. 8~10 厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 2. 20 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60 厚 C15 混凝土垫层 5. 150 厚 3:7 灰土 6. 素土夯实	m ²	368		
2	块料楼地面	【12YJ1 地 201F】 1. 8~10 厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 2. 30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3. 1.5 厚合成高分子防水涂料 4. 最薄处 20 厚 1:3 水泥砂浆找坡抹平 5. 素水泥浆一道 6. 60 厚 C15 混凝土垫层 7. 150 厚 3:7 灰土 8. 素土夯实	m ²	30.15		
	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
1	墙面一般抹灰	【12YJ1 外墙 9A】 1. 9 厚 1:3 水泥砂浆 2. 6 厚 1:2.5 水泥砂浆找平 3. 5 厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布	m ²	74.86		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

		4. 部位: 标高 0.6m 以下外墙面				
2	墙面一般抹灰	【12YJ1 内墙 1A】 1. 9 厚 1:3 水泥砂浆 2. 6 厚 1:2 水泥砂浆抹平 3. 部位: 0.6m 以下内墙面	m ²	60.22		
3	墙面装饰板	1. 高密度水泥压缩板墙面 2. 部位: 外墙面及马头墙墙面 3. 做法需满足设计及相关施工规范要求	m ²	276.64		
4	墙面装饰板	1. 竹碳纤维防火扣板墙体面板 2. 做法需满足设计及相关施工规范要求	m ²	742.01		
5	玻璃幕墙	1. 玻璃品种、规格、颜色: 铝合金玻璃幕墙 2. 玻璃幕墙(幕墙构造由专业厂家二次设计) 3. 固定方式: 详见图纸	m ²	221.72		
6	成品隔断	1. 卫生间隔断 2. 做法需满足设计及相关施工规范要求	m ²	31.32		
7	其他隔断	1. 轻钢结构, 双面 9mm 厚水泥板轻质隔墙 2. 做法需满足设计及相关施工规范要求	m ²	339.98		
8	GRC 装饰构件	1. ①轴、③轴外立面造型柱, 柱高 5.5m 2. GRC 构件凸墙面造型 3. 做法需满足设计及相关施工规范要求	套	4		
9	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色: 大理石板 2. 支架、配件品种、规格: 含所有配件 3. 其它: 含台面开孔 2 个	m ²	1.13		
	天棚工程					
1	吊顶天棚	1. 吊顶形式及高度: 平级吊顶, h=3500mm 2. 轻钢龙骨铝合金集成吊顶 3. 做法需满足设计及相关施工规范要求	m ²	394.42		
	油漆、涂料、裱糊工程					
1	金属结构除锈	1. 构件名称: 除镀锌构件外制作构件表面 2. 除锈: 喷砂(抛丸)除锈处理, 不得手工除锈 3. 除锈质量等级应达到国标 GB/T8923 中 Sa2.5 级标准	t	16.804		
2	金属面油漆	1. 构件名称: 金属结构面 2. 油漆品种、刷漆遍数: 两道红丹底漆, 两道调和面漆	m ²	501		
3	抹灰面油漆	【外墙面真石漆】 1. 涂饰底层涂料 2. 喷涂中层涂料 3. 涂饰面层涂料二遍	m ²	365.85		
4	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数: 室外乳胶漆 2. 部位: 马头墙内侧	m ²	180.5		
	其他					
1	办公文具	1. 办公用品	项	1		
2	饮水机	1. 下置式饮水机	台	12		
3	文件柜	1. 采用优质一级冷轧钢板, 板厚大于等于 0.8mm, 符合 JISG3313 SECC 标准。 2. 表面处理: 环氧树脂, 经酸洗、磷化、环保静电粉末喷涂, 耐磨耐锈, 防静电。颜色持久, 浸泡式磷化处理。粉末通过 ISO14001 环境体系认证的环氧树脂粉末, 3. 采用优质铜芯锁具经久耐用	台	8		
4	办公桌	尺寸: 1600*600*760 1、面材: 采用进口优质绿色环保 0.8mm 以上厚胡桃木皮贴面, 木皮平整度高, 稳定性好, 长期使用不变形, 纹理清晰自然。颜色线条拼合细密。桌面边框厚度不小于 40mm; 2、基材: 采用 E1 级中密度环保板, 符合环保 E1 级标准。经防虫、防腐化学处理, 各项技术指标均达国家标准; 3、封边用材优质实木木材; 甲醛含量 1.0mg/L 密度 ≥ 760kg/m ³ , 静曲张度 ≥ 51.2Mpa, 吸水膨胀率 ≤	张	30		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

		8.1%。产品甲释放量符合国家 E0 级标准，经过高温高压处理，经过防虫、防腐等化学处理。 4、油漆：采用达到特级标准的优质环保油漆，漆膜附着力到特级。油漆工艺：采用八遍打磨（5 遍底漆，3 遍面漆），木皮拼木纹必须交圈，面漆采用 PU 聚脂漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆，符合 E0 级环保要求。5 胶水：优质白乳胶，无挥发性溶剂。6.五金配件：采用进口五金配件（中央锁及铰链），结构简单，连接牢固，均达到国优标准。7.工艺要求：榫接严密。牢固，板面。边角及转角打磨。修边处理。倒模。圆线均匀一致，整体牢固可靠，光滑无痕。				
5	办公椅	尺寸：常规 座面选用中密原生棉座垫，优质环保皮饰面，三维蜂巢结构，柔韧有弹性，透气舒适，耐脏耐磨，底部均匀多层板，握钉力好，护腰设计，可舒缓腰部疲劳，有力支撑腰部，框架为胡桃色进口橡木坚固耐用，使用寿命长。	把	30		
6	会客沙发	尺寸：常规 座面选用中密原生棉座垫，优质环保皮饰面，三维蜂巢结构，柔韧有弹性，透气舒适，耐脏耐磨，底部均匀多层板，握钉力好，护腰设计，可舒缓腰部疲劳，有力支撑腰部，框架为胡桃色进口橡木坚固耐用，使用寿命长。	张	10		
7	茶几	1、面材：采用进口优质绿色环保 0.8mm 以上厚胡桃木皮贴面，木皮平整度高，稳定性好，长期使用不变形，纹理清晰自然。颜色线条拼合细密。桌面边框厚度不小于 40mm；2、基材：采用 E1 级中密度环保板，符合环保 E1 级标准。经防虫、防腐化学处理，各项技术指标均达国家标准； 3、封边用材优质实木木材；甲醛含量 1.0mg/L 密度 \geq 760kg/m ³ ，静曲张度 \geq 51.2Mpa，吸水膨胀率 \leq 8.1%。产品甲释放量符合国家 E0 级标准，经过高温高压处理，经过防虫、防腐等化学处理。 4、油漆：采用达到特级标准的优质环保油漆，漆膜附着力到特级。油漆工艺：采用八遍打磨（5 遍底漆，3 遍面漆），木皮拼木纹必须交圈，面漆采用 PU 聚脂漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆，符合 E0 级环保要求。5 胶水：优质白乳胶，无挥发性溶剂。6.五金配件：采用进口五金配件（中央锁及铰链），结构简单，连接牢固，均达到国优标准。7.工艺要求：榫接严密。牢固，板面。 边角及转角打磨。修边处理。倒模。圆线均匀一致，整体牢固可靠，光滑无痕。	把	10		
8	会议室主席桌	尺寸：1600*600*760 1、面材：采用进口优质绿色环保 0.8mm 以上厚胡桃木皮贴面，木皮平整度高，稳定性好，长期使用不变形，纹理清晰自然。颜色线条拼合细密。桌面边框厚度不小于 40mm；2、基材：采用 E1 级中密度环保板，符合环保 E1 级标准。经防虫、防腐化学处理，各项技术指标均达国家标准； 3、封边用材优质实木木材；甲醛含量 1.0mg/L 密度 \geq 760kg/m ³ ，静曲张度 \geq 51.2Mpa，吸水膨胀率 \leq 8.1%。产品甲释放量符合国家 E0 级标准，经过高温高压处理，经过防虫、防腐等化学处理。 4、油漆：采用达到特级标准的优质环保油漆，漆膜附着力到特级。油漆工艺：采用八遍打磨（5 遍底漆，3 遍面漆），木皮拼木纹必须交圈，面漆采用 PU 聚脂漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆，符合 E0 级环保要求。5 胶水：优质白乳胶，无挥发性溶剂。6.五金配件：采用进口五金配件（中央锁及铰链），结构简单，连接牢固，均达到国优标准。7.工艺要求：榫接严密。牢固，板面。边角及转角打磨。修边处理。倒模。圆线均匀一致，整体牢固可靠，光滑无痕。	张	3		
9	会议室主席椅	尺寸：常规 座面选用中密原生棉座垫，优质环保皮饰面，三维蜂巢结构，柔韧有弹性，透气舒适，耐脏耐磨，底部均匀多层板，握钉力好，护腰设计，可舒缓腰部疲劳，有力支撑腰部，框架为胡桃色进口橡木坚固耐用，使用寿命长。	把	6		
10	会议室条桌	尺寸：1400*400*760 1、面材：采用进口优质绿色环保 0.8mm 以上厚胡桃木皮贴面，木皮平整度高，稳定性好，长期使用不变形，纹理清晰自然。颜色线条	张	50		

淮滨县综治中心规范化建设项目招标文件

		拼合细密.桌面边框厚度不小于40mm; 2、基材:采用E1级中密度环保板,符合环保E1级标准。经防虫、防腐化学处理,各项技术指标均达国家标准; 3、封边用材优质实木木材; 甲醛含量1.0mg/L 密度 $\geq 760\text{kg/m}^3$,静曲张度 $\geq 51.2\text{Mpa}$,吸水膨胀率 $\leq 8.1\%$ 。产品甲释放量符合国家E0级标准,经过高温高压处理,经过防虫、防腐等化学处理。 4、油漆:采用达到特级标准的优质环保油漆,漆膜附着力到特级。油漆工艺:采用八遍打磨(5遍底漆,3遍面漆),木皮拼木纹必须交圈,面漆采用PU聚脂漆,底漆采用PE不饱和树脂漆,符合E0级环保要求。5胶水:优质白乳胶,无挥发性溶剂。6.五金配件:采用进口五金配件(中央锁及铰链),结构简单,连接牢固,均达到国优标准。7.工艺要求:榫接严密。牢固,板面。边角及转角打磨.修边处理.倒模。圆线均匀一致,整体牢固可靠,光滑无痕。				
11	会议室椅子	尺寸:常规 座面选用中密原生棉座垫,优质环保皮饰面,三维蜂巢结构,柔韧有弹性,透气舒适,耐脏耐磨,底部均匀多层板,握钉力好,护腰设计,可舒缓腰部疲劳,有力支撑腰部,框架为胡桃色进口橡木坚固耐用,使用寿命长。	把	100		
12	演讲台	1、面材:采用进口优质绿色环保0.8mm以上厚胡桃木皮贴面,木皮平整度高,稳定性好,长期使用不变形,纹理清晰自然.颜色线条拼合细密.桌面边框厚度不小于40mm; 2、基材:采用E1级中密度环保板,符合环保E1级标准。经防虫、防腐化学处理,各项技术指标均达国家标准; 3、封边用材优质实木木材; 甲醛含量1.0mg/L 密度 $\geq 760\text{kg/m}^3$,静曲张度 $\geq 51.2\text{Mpa}$,吸水膨胀率 $\leq 8.1\%$ 。产品甲释放量符合国家E0级标准,经过高温高压处理,经过防虫、防腐等化学处理。 4、油漆:采用达到特级标准的优质环保油漆,漆膜附着力到特级。油漆工艺:采用八遍打磨(5遍底漆,3遍面漆),木皮拼木纹必须交圈,面漆采用PU聚脂漆,底漆采用PE不饱和树脂漆,符合E0级环保要求。5胶水:优质白乳胶,无挥发性溶剂。6.五金配件:采用进口五金配件(中央锁及铰链),结构简单,连接牢固,均达到国优标准。7.工艺要求:榫接严密。牢固,板面。边角及转角打磨.修边处理.倒模。圆线均匀一致,整体牢固可靠,光滑无痕。	个	1		
13	职员椅		把	20		
14	定制服务台	1.尺寸:5000*1200*1100(高) 2.钢龙骨,木工板打底人造石台面,侧面木工板打底奥松板白色烤漆 3.做法详见图纸	个	1		
	措施项目					
1	综合脚手架	1.建筑结构形式:钢结构,单层 2.檐口高度:4m	m ²	432.28		
2	基础	1.基础类型:垫层模板 2.含模板安装、拆除等全部内容	m ²	35.68		
3	基础	1.基础类型:独立基础模板 2.含模板安装、拆除等全部内容	m ²	44.96		
4	矩形柱	1.构件类型:矩形柱模板 2.支撑高度:3.6m以内 3.含模板安装、拆除等全部内容	m ²	34		
5	矩形柱	1.柱顶二次灌浆模板 2.支撑高度:3.6m以内 3.含模板安装、拆除等全部内容	m ²	2.6		
6	基础梁	1.构件类型:矩形基础梁模板 2.含模板安装、拆除等全部内容	m ²	114.2		
7	圈梁	1.构件类型:直形圈梁模板 2.含模板安装、拆除等全部内容	m ²	37.34		
8	垂直运输	1.建筑结构形式:钢结构,单层 2.檐口高度:4m	m ²	432.28		

9	大型机械 设备进出 场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机	台/ 次	1		
---	----------------------	---------------	---------	---	--	--

第六章投标文件格式

淮滨县综治中心规范化建设项目 投标文件

采购项目编号:

投标人：（单位电子签章）

法定代表人：（法定代表人电子签名）

___年月日

目录

- 一、投标函及开标一览表
- 二、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书
- 三、分项报价表
- 四、招标技术要求响应资料
- 五、综合部分证明材料
- 六、售后服务方案
- 七、综合材料
- 八、资格审查资料

一、 投标函及开标一览表

(一) 投标函

(采购人)：

(投标单位全称)授权(委托代理人姓名、职务)为本项目委托代理人，参加贵方组织的(项目名称)的招标活动，并进行投标。为此承诺如下：

1. 提供招标规定的全部投标文件。

2. 投标总报价为人民币(大写)，(小写)。

3. 如我方的投标文件被接受，我们将履行招标文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量履行合同。我方声明，我单位递交的投标文件中所提供全部资料均符合招标文件的要求，合法、真实、有效，并且在以后实施中承担由于与此不符而引起的一切责任。

4. 我方愿按《中华人民共和国合同法》履行我方的全部责任。

5. 我方已详细审查全部招标文件，包括修改文件以及全部参考资料。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

6. 本项目投标有效期从投标截止之日起 60 日历天。

7. 如果下列情况发生之一时，我方将放弃中标资格：

(1) 我方在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标。

(2) 我方提供虚假材料。

(3) 我方因其自身原因未按中标通知书规定的时间与采购人签订合同。

8. 若我方中标，我方愿意支付采购代理机构服务费等费用。

9. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

投标人：(单位电子签章)：

法定代表人：(法定代表人电子签名)

日期：年月日

(二) 开标一览表

项目名称	
投标人	
投标报价	大写： 小写：
质量要求	
供货及建设工期	
维保期	
合同履行期限	
投标有效期	
备注	

投标人：(单位电子签章)：

法定代表人：(法定代表人电子签名)

日期：年月日

二、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书

(一) 法定代表人身份证明

投标人名称：

单位性质：

成立时间：年月日

经营期限：

姓名：性别：年龄：职务：

系（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：（单位电子签章）

日期：年月日

附法定代表人身份证复印件

（二）法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我（姓名）系（投标人全称）的法定代表人，现授权委托的（姓名）为本单位的合法代理人（即授权代表），以本单位的名义参加（项目名称）的投标，授权代表签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

授权代表无权委托，特此委托。

投标人：（单位电子签章）

法定代表人：（法定代表人电子签名）

身份证号码：

授权代表：（签字或电子签章）

身份证号码：

日期：年月日

附法定代表人及授权委托人身份证复印件，若法定代表人亲自参加投标的则无需附法定代表人授权委托书。

三、分项报价表

(一) 货物分项报价一览表

单位：元

序号	货物名称	规格型号	制造商	品牌	单位	数量	单价	合计	备注
1									
2									
3									
4									
5									
...									
合 计									

注：该表格仅供参考投标人，可根据需要自行扩展。

投标人：（单位电子签章）

法定代表人：（法定代表人电子签名）

日期：年 月 日

(二) 小型、微型（监狱、残疾人福利性单位）企业产品明细表

中 小 企 业 扶 持 政 策	如属所列情形的，请在括号内打“√”：						
	（ ） 小型、微型企业投标且提供本企业制造的产品。						
	（ ） 小微企业投标且提供其他小型、微型企业产品的，请填写下表内容：						
	货物名称	品牌/规格型号	制造商	制造商企业类型	数量	单价	金额
	小型、微型企业产品合计						

填报要求：

1. 本表的货物名称、规格型号和注册商标、金额应与《货物分项报价一览表》一致。
2. 制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏，填写内容为“小型”或“微型”。（监狱企业、残疾人福利企业视同小微企业）
3. 请投标人正确填写本表，所填内容将作为评审的依据。其内容或数据应与对应的证明资料相符。
4. 如产品较多时，投标人可自行增加表格。没有相关产品可不填此表。

法定代表人或授权委托人 _____（签字或盖章）

供应商： _____（盖单位章）

日 期：

四、招标技术要求响应资料

(一) 商务偏差表

序号	招标文件章节及条款号	投标文件章节及条款号	偏差说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
...			

投标人：（单位电子签章）

法定代表人：（法定代表人电子签名）

日期：年 月 日

(二) 技术偏差表

项目名称：

项目编号：

序号	货物名称	技术参数及要求		对招标文件 偏差	偏差说明
		招标技术要求	投标技术指标		
1					
2					
3					
4					
5					
6					
...					

注：投标人应按招标文件中的采购项目产品技术标准与要求，根据投报产品进行相应响应，投标人必须根据所投产品的实际情况如实填写，照抄、复制招标文件主要技术指标要求的按无效投标处理。偏差情况填写“负偏差”或“正偏差”或“无偏差”。

投标人保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，投标人响应招标文件的全部要求。

投标人：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

(三) 技术部分其他证明材料 (若有)

(格式自拟)

五、综合部分证明材料

(格式自拟)

六、售后服务方案

(格式内容自定)

七、综合材料

1、资格审查资料

资格审查相关证明文件 (附招标文件第三章评标办法初步评审中“1. 资格性审查”所规定需要提交的资格证明文件)。

2、按招标文件要求应提交的其他资料或投标人自认为有必要附入的其它资料。

3、反商业贿赂承诺书

反商业贿赂承诺书

我公司承诺:

在 (项目名称) 采购项目编号为:) 采购活动中, 我方保证做到:

一、公平竞争参加本次采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、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, 我方及参与谈判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。

投标人: (单位电子签章)

法定代表人: (法定代表人电子签名)

日期: 年月日

4、中小企业声明函

中小企业声明函（货物、工程、服务）

（属于中小微企业的填写，不属于的无需填写此项内容）

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：

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。

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。

5、残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加（采购人名称）的（项目名称）采购活动提供本单位的服务，或者提供其他残疾人福利性单位的服务。

（提醒：如果供应商不是残疾人福利性单位，则不需要填写《残疾人福利性单位声明函》。否则，因此导致虚假投标的后果由供应商自行承担。）

投标人名称：（单位电子签章）

日期：年月日

附件：

河南省政府采购合同融资政策告知函

（无需附入投标文件内）

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的成交成交供应商，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），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：

<http://www.hngp.gov.cn/henan/content?infoId=1601449567470800&channelCode=H6016>

八、资格审查资料

(一) 投标企业基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人		电话			
	传真		网址			
营业执照号						
法定代表人	姓名		职务		电话	
注册资金				成立时间		
开户银行				账号		
经营范围						
备注						

注：1.投标人应根据投标人须知“投标人资格要求”在本表后附**供应商信用承诺函**。

2.本项目的特定资格要求（如有）：需提供相应的证明材料

附件：

信阳市（淮滨县）政府采购供应商信用承诺函

致（采购人或采购代理机构）：

单位名称（自然人姓名）：

统一社会信用代码（身份证号码）：

法定代表人（负责人）：

联系地址和电话：

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，我单位（本人）自愿作出以下承诺：

一、我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位（本人）郑重承诺，我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件：

- （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）未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、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；
- （七）未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内；
- （八）未曾做出虚假采购承诺；
- （九）符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位（本人）保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为，自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”按照《政府采购法》第七十七、七十九条规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；给他人造成损失的，并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

投标人（单位电子公章）：

法定代表人或授权代理人（电子签名或盖章）：

日期：年月日

注：1、投标人须在投标文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

2、投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”。