

同意发布
陈明

方城县政府采购项目

竞争性磋商文件

项目名称：方城县水利局方城县汉山水库工程袁店乡抗旱应急
引调提水工程项目

项目编号：方财磋商采购-2026-24

采购人：方城县水利局

采购代理机构：邓宛工程咨询（河南）有限公司

2026年4月



目 录

第一章 竞争性磋商公告	1
第二章 采购需求	5
第三章 供应商须知	38
第四章 评审程序、评审方法和评审标准	49
第五章 政府采购合同	59
第六章 响应文件格式	62

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

方城县水利局方城县汉山水库工程袁店乡抗旱应急引调提水工程项目的潜在供应商应在《全国公共资源交易平台(河南省·南阳方城分平台)》(<http://ggzyjy.fangcheng.gov.cn>)获取招标文件,并于2026年5月8日09时00分(北京时间)前递交响应文件。

一、项目基本情况

1、采购项目编号:方财磋商采购-2026-24

2、采购项目名称:方城县水利局方城县汉山水库工程袁店乡抗旱应急引调提水工程项目

3、采购方式:竞争性磋商

4、预算金额:1969252.00元

最高限价:1969252.00元

序号	包号	包名称	包预算 (元)	包最高限价 (元)	是否专门面向中小企业	采购预留金额(元)
1	方财磋商采购-2026-24-1	方城县水利局方城县汉山水库工程袁店乡抗旱应急引调提水工程项目	1969252.00	1969252.00	是	1969252.00

5、采购需求(包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等):

5.1、采购范围:工程量清单及图纸范围内的所有内容施工

5.2、主要施工内容:新建泵房一座,共2层,建筑面积为70.55m²、新建管理房建筑面积为63.37m²、新建检查井10座、敷设配水管网800米、配套吸水管50米、供水管道200米、离心泵1台、真空泵1台、315kVA变压器1套及配套电力安装等。

5.3、工期:60日历天

5.4、质量要求:合格

5.5、标段划分:本项目划分为1个标段

6、合同履行期限:符合相关法规

7、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:是

二、申请人的资格要求

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：

2.1 中小企业政策

本项目专门面向中小企业采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小/微企业制造、工程（服务）全部由符合政策要求的中小/微企业承接。

2.2 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》、《部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，扶持中小企业、监狱企业和残疾人福利性单位发展。

2.3. 本项目支持河南省政府采购合同融资政策和资格信用承诺制。

2.4 本项目是否属于政府购买服务：否。

3、本项目的特定资格要求

3.1 注册于中华人民共和国境内，具有独立承担民事责任能力（提供有效的营业执照）；

3.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（1. 提供本单位 2024 或 2025 年度）经会计师事务所出具的审计报告或本公司出具的财务报表或提供银行出具的证明文件。银行出具的证明文件应能说明该供应商与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。2. 提供企业有关财务会计制度）；

3.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函）；

3.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2026 年任意一个月依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的申请人应提供相应的证明文件）；

3.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供承诺函）；

3.6 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】，查询时间为发布公告之日起到投标截止时间；

3.7 供应商具有有效的水利水电工程施工总承包叁级及以上等级资质证书，且具有有效的安全生产许可证；

3.8 拟任项目经理须具有水利水电工程专业二级及以上建造师注册证书，拟任技术负责人须具有水利专业中级及以上技术职称；企业主要负责人、拟任项目经理和专职安全员应取得水行政主管部门核发的有效期内的安全生产考核合格证；拟任本工程项目经理、技术负责人及专职安全员不得有在建工程，出具无在建工程承诺书（若承担的合同工程已完工或变更手续齐全以及其他符合规定情形的，应在响应文件中提供相应证明材料，可视为无在建工程，开标后提供的材料一律不予认可）；

3.9 供应商须出具“无行贿犯罪承诺函”，承诺对象包括供应商、法定代表人、拟任项目经理、委托代理人，并对其真实性负责。若承诺不实，所造成的一切后果由供应商自行承担；出具时间应为本公告发布日之后；

3.10 遵守国家有关法律、法规、规章。

注：本项目实行资格后审，审查内容以投标截止时间前填报上传南阳市公共资源交易中心市场主体库信息为准，过期更改的主体库信息不作为本项目评审依据。开评标现场不接受主体库信息原件。主体库上传信息必须与投标文件对应信息相一致，真实有效，原件扫描件清晰可辨。否则，由此造成应得分而未得分或资格审查不合格等情况的，由供应商承担责任。

三、获取采购文件

1. 时间：2026年4月22日至2026年4月28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：《全国公共资源交易平台（河南省·南阳方城分平台）》（<http://ggzyjy.fangcheng.gov.cn>）；

3. 方式：登录《全国公共资源交易平台（河南省·南阳方城分平台）》（<http://ggzyjy.fangcheng.gov.cn>），注册后凭办理的企业身份认证锁（CA数字证书）登录会员系统按网上提示下载招标文件（*.nyzf格式）及资料（操作程序详见全国公共资源交易平台（河南省·南阳方城分平台）（<http://ggzyjy.fangcheng.gov.cn>）网站下载专区）；

4. 售价：0元

四、响应文件提交

1. 截止时间：2026年5月8日09时00分（北京时间）

2. 地点：《全国公共资源交易平台（河南省·南阳方城分平台）》（<http://ggzyjy.fangcheng.gov.cn>）。供应商须上传加密电子响应文件，电子响应文件需要使用投标文件制作工具制作，制作工具及操作手册可在《全国公共资源交易平台（河南省·南阳方城分平台）》（<http://ggzyjy.fangcheng.gov.cn>）网站“下载专区”中下载。加密电子响应文件应在竞争性磋商文件规定的上传截止时间前到达交易系统。逾期到达交易系统的电子响应文件视为放弃本次磋商。

五、响应文件开启

1. 时间：2026年5月8日09时00分（北京时间）

2. 地点：本项目使用不见面开标，不见面开标大厅地址<https://ggzyjy.nanyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/nanyang/login.html>，各供应商应在规定时间内对本单位的投标文件进行解密，因加密电子投标文件未能成功上传或误传而导致的解密失败，投标将被拒绝。

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·南阳方城分平台）（<http://ggzyjy.fangcheng.gov.cn>）》上发布，公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

(1) 本项目采用“远程不见面”开标方式。

(2) 本项目为电子评标项目，投标人需提供电子投标文件，电子投标文件需要使用投标文件制作工具制作，制作工具及操作手册可登录南阳市公共资源交易系统“下载专区”中下载。

(3) 下载文件及制作电子响应文件，务必使用同一 CA 数字证书进行操作，在开标之前确保 CA 数字证书有效，且不能进行续费延期、更换或重新绑定等操作。若因 CA 数字证书问题、文件未及时下载或损坏丢失等原因造成无法投标的，责任由供应商自行承担

(4) 该项目需要使用不见面开标，供应商无需前往现场参与投标。各供应商根据手册要求，提前做好相关准备工作，开标过程中如遇到紧急事项，可在不见面开标大厅中进行提出异议或文字交流，严重问题可拨打技术支持电话 0512-58188538。不见面开标过程中，如因投标人准备不到位、网络问题等情况（30 分钟内）无法及时解密，造成开标无法继续的，视为该投标人自动放弃投标，将被退回投标文件。二次报价时间及报价注意事项：请响应人时刻注意系统提示信息，磋商小组会在系统上发起二次报价，请响应人及时在磋商小组规定的时间段内填报二次报价。二次报价结束后方可离开。

(5) 若因网络或软硬件设备故障等不可抗力因素造成远程异地评标无法开展时，招标人报经监督部门同意后，可改为当地评标，在主场补抽评标专家，并在主场进行评标。

八、对本次采购提出询问，请按以下方式联系：

1. 采购人信息

名称：方城县水利局

地址：河南省方城县县城体育馆西侧

联系人：阮朝磊

联系方式：18695988786

2. 采购代理机构信息：（如有）

名称：邓宛工程咨询（河南）有限公司

地址：河南省南阳市光武大道金融中心 4 号楼 506 室

联系人：贾振磊

联系方式：15286819010

3. 项目联系方式

项目联系人：靳志成

联系方式：13938964388

第二章 采购需求

1. 项目建设内容：新建泵房一座，共2层，建筑面积为70.55m²、新建管理房建筑面积为63.37m²、新建检查井10座、敷设配水管网800米、配套吸水管道50米、供水管道200米、离心泵1台、真空泵1台、315kVA变压器1套及配套电力安装等。

2. 地点：方城县。

3. 工期：60日历天。

4. 质量：合格。

5. 供应商应在响应文件中提交本项目的施工方案、人员配备等，并满足采购文件要求。

6. 付款方式：工程开工后拨付合同总价 30%的预付款；工程完工验收合格后， 拨付至合同价款 80%的进度款；竣工结算、决算审定后，支付至决算审定价的 97%；工程完工交付使用一年后无质量问题或虽有质量问题但已整改合格，拨付 3%质保金。

7. 验收标准及方式： 由采购人组织现场验收。

8. 图纸：请在系统中自行下载

9. 工程量清单：电子版请在系统中自行下载

***工程量清单补充说明：**临时道路整修为暂估价，因在工程量清单制作软件中无法勾选，需各投标人按以下数据自行填写：临时道路整修0.2Km暂估单价64600元/Km, 暂估总价12920元。

以上暂估总价，投标时需汇总到《工程项目总价表》。

工程量清单要点：

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (万元)
壹	第一部分 建筑工程				
一	袁店抗旱应急引调水复建工程				
1	泵站工程				
1.1	泵房（共2层，地下C30钢混，地上砖混） 见附表				
1.2	吸水管道				
	碎石土开挖	m3	1113.2		
	粗砂回填	m3	13.2		
	土方回填	m3	1094.47		
	平面模板制安	m2	9.49		
	C25砼镇墩	m3	1.58		
	沥青玻璃布	m2	65.94		
	沥青管道漆	m2	65.94		
	环氧沥青厚浆型防锈底漆（0.125mm）	m2	65.94		
	环氧沥青厚浆型防锈面漆（0.125mm）	m2	65.94		
1.3	输水管道				
	碎石土开挖	m3	1890		
	粗砂回填	m3	66		
	土方回填	m3	523.96		
	普通平面模板	m2	37.97		
	C25砼镇墩	m3	6.3		
	沥青玻璃布	m2	230.79		
	沥青管道漆	m2	230.79		
	环氧沥青厚浆型防锈底漆（0.125mm）	m2	230.79		
	环氧沥青厚浆型防锈面漆（0.125mm）	m2	230.79		
	水泥路面切割、开挖、外运（切割宽度1m，路面厚18cm）	m2	42		
	水泥路面修复（C25砼路面厚18cm）	m2	42		
	闸阀井（DN350钢管）	座	1		
	土方开挖 (M3)	m3	23.4		

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (万元)
	土方回填 (M3)	m3	14.93		
	钢筋制安 (t)	t	0.146		
	普通平面模板	m2	9.6		
	C15砼垫层 (M3)	m3	0.56		
	C25钢筋砼基础 (M3)	m3	0.97		
	C25钢筋砼盖板 (M3)	m3	0.65		
	C25砼支座 (M3)	m3	0.1		
	砖砌井壁及井筒 (M3)	m3	4.34		
	油麻 (M3)	m3	0.05		
	1:2砂浆抹面 (M2)	m2	23.54		
	φ 300成品砼管 (M)	m	0.5		
	二次浇注细石砼支座 (M3)	m3	0.16		
	φ 800铸铁井盖 (重型)	个	1		
	塑钢踏步 (Q235, φ 20钢筋冲压成型, 塑料注塑)	t	0.018		
	泄水阀井	座	1		
	土方开挖 (M3)	m3	23.4		
	土方回填 (M3)	m3	14.93		
	C15砼垫层 (M3)	m3	0.56		
	C25钢筋砼基础 (M3)	m3	0.97		
	C25钢筋砼盖板 (M3)	m3	0.65		
	C25砼支座 (M3)	m3	0.1		
	C25砼竖井 (M3)	m3	1.465		
	钢筋 (t)	t	0.146		
	平面模板	m2	9.6		
	砖砌井壁及井筒 (M3)	m3	4.34		
	油麻 (M3)	m3	0.046		
	1:2砂浆抹面 (M2)	m2	23.55		
	φ 300成品砼管 (M)	m	0.5		
	二次浇注细石砼支座 (M3)	m3	0.16		
	φ 800铸铁井盖 (重型)	个	1		
	塑钢踏步 (Q235, φ 20钢筋冲压成型, 塑料注塑)	t	0.018		

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (万元)
	排气阀井	座	1		
	土方开挖 (M3)	m3	13.495		
	土方回填 (M3)	m3	8.714		
	C15砼垫层 (M3)	m3	0.34		
	平面模板	m2	9.6		
	C25钢筋砼基础 (M3)	m3	0.56		
	C25钢筋砼盖板 (M3)	m3	0.22		
	C25砼支座 (M3)	m3	0.1		
	钢筋 (t)	t	0.111		
	砖砌井壁 (M3)	m3	3.43		
	砖砌井筒 (M3)	m3	0.309		
	油麻 (M3)	m3	0.046		
	砂浆抹面 (M2)	m2	13.89		
	φ300成品砼管 (M)	m2	0.5		
	二次浇注细石砼支座 (M3)	m3	0.16		
	φ800铸铁井盖 (重型)	个	1		
	塑钢踏步 (Q235, φ20钢筋冲压成型, 塑料注塑)	t	0.013		
2	配水管网				
2.1	PE管DeD350 (1.0Mpa)	m	100		
	PE100级给水管 De350 (1.0Mpa、壁厚21.1mm) (含管材、附件及安装)	m	100		
	沟槽土方开挖	m3	195.3		
	粗砂回填	m3	36.14		
	沟槽土方回填	m3	162.75		
	C25砼镇墩	m3	4.956		
	平面模板	m2	14.87		
	C25砼标志桩 (0.013m3/个)	个	2		
	水泥路面切割、开挖、外运 (切割宽度1m, 路面厚18cm)	m2	7.98		
	水泥路面修复 (C25砼路面厚18cm)	m2	7.98		
2.2	PE管DeD315 (1.0Mpa)	m	350		

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (万元)
	PE100级给水管 De350 (1.0MPa、壁厚18.7mm) (含管材、附件及安装) -1	m	350		
	沟槽土方开挖	m ³	730.8		
	沟槽粗砂回填	m ³	135.41		
	沟槽土方回填	m ³	609		
	C25砼镇墩	m ³	17.64		
	平面模板	m ²	52.92		
	C25砼标志桩 (0.013m ³ /个)	个	4		
	水泥路面切割、开挖、外运 (切割宽度1m, 路面厚18cm)	m ²	15.12		
	水泥路面修复 (C25砼路面厚18cm)	m ²	15.12		
2.3	PE管DeD250 (1.0MPa)	m	350		
	PE100级给水管 De250 (1.0MPa、壁厚14.8mm) (含管材、附件及安装)	m	350		
	沟槽土方开挖	m ³	565.95		
	沟槽粗砂回填	m ³	103.782		
	沟槽土方回填	m ³	474.075		
	C25砼镇墩	m ³	11.025		
	平面模板	m ²	33.075		
	C25砼标志桩 (0.013m ³ /个)	个	4		
	水泥路面切割、开挖、外运 (切割宽度1m, 路面厚18cm)	m ²	12.495		
	水泥路面修复 (C25砼路面厚18cm)	m ²	12.495		
2.4	闸阀井	座	10		
	闸阀井 (DN350钢管)	座	1		
	土方开挖 (M3)	m ³	23.4		
	土方回填 (M3)	m ³	14.93		
	钢筋制安 (t)	t	0.146		
	普通平面模板	m ²	9.6		
	C15砼垫层 (M3)	m ³	0.56		
	C25钢筋砼基础 (M3)	m ³	0.97		

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (万元)
	C25钢筋砼盖板 (M3)	m3	0.65		
	C25砼支座 (M3)	m3	0.1		
	砖砌井壁及井筒 (M3)	m3	4.34		
	油麻 (M3)	m3	0.05		
	1:2砂浆抹面 (M2)	m2	23.54		
	φ300成品砼管 (M)	m	0.5		
	二次浇注细石砼支座 (M3)	m3	0.16		
	φ800铸铁井盖 (重型)	个	1		
	塑钢踏步 (Q235, φ20钢筋冲压成型, 塑料注塑)	t	0.018		
3	管理工程				
	管理房 (含土建、安装 见附表)	项	1		
	砖砌围墙拆除及重建	m	20		
	砖砌围墙拆除	m3	4.904		
	基础土方开挖	m3	20.64		
	基础土方回填	m3	13.336		
	C20砼垫层	m3	2.4		
	M10浆砌砖基础	m3	4.904		
	M7.5浆砌砖墙体	m3	11.52		
	围墙内外M10水泥砂浆抹面	m2	96		
	围墙上部瓦顶	m	20		
	C25钢筋砼地梁	m3	1.92		
	钢筋制安	t	0.077		
	平面模板	m2	2.304		
	脚手架	m2	60		
	管理道路	m	70		
	土方开挖	m3	519.75		
	土方回填	m3	415.8		
	C25砼路面 (厚18cm)	m2	294		
	砂砾料垫层 (厚15cm)	m2	330.75		
4	消防				
	干粉灭火器	台	4		

机电设备及安装工程预算表

单位：万元

序号	名称及规格	单位	数量	单价（元）		合计（万元）	
				设备费	安装费	设备费	安装费
贰	第二部分 机电设备及安装工程						
一	袁店抗旱应急引调水复建工程						
1	供排水及控制系统						
	B250-500A (515m ³ /h-70m-160kw)离心泵	台	1				
	真空引水装置 (5.01m ³ /min-11kw)	套	1				
	潜水泵 (20m ³ /h-17m-3kw)	套	1				
	DN100蝶阀 (D343X-16)	个	1				
	DN350蝶阀 (D343X-16)	个	1				
	DN400蝶阀 (D343X-16)	个	1				
	DN65蝶阀 (手电两用、D943X-16)	个	1				
	DN100蝶阀 (手电两用、D943X-16)	个	2				
	DN350蝶阀 (手电两用 D943X-10)	个	1				
	DN350缓闭止回阀 (H44X-10/16)	个	1				
	进排气阀 (FGP4-16)	个	1				
	泄水阀 (Q340-16)	个	1				
	轴流风机	个	1				
	电动葫芦 (3t)	个	1				
	DN350闸阀 (D343X-10)	个	3				
	DN300闸阀 (D343X-10)	个	4				
	DN250闸阀 (D343X-10)	个	3				

金属结构设备及安装工程预算表

单位：万元

序号	名称及规格	单位	数量	单价（元）		合计（万元）	
				设备费	安装费	设备费	安装费
叁	第三部分 金属结构设备及安装工程						
一	袁店抗旱应急引调水复建工程						
1	供排水及控制系统						
	螺旋埋弧焊接钢管 φ400×9	t	4.86				
	螺旋埋弧焊接钢管 φ350×9	t	17.15				
	钢管 φ100×6	t	0.17				
	钢管 φ75×4	t	0.19				
	钢管 φ65×4	t	0.06				
	异径管	t	0.06				
	DN400弯头	t	0.14				
	DN350弯头	t	0.1				
	DN100弯头	t	0.01				
	DN65弯头	t	0.01				
	DN350-75三通	t	0.04				
	异径管	t	0.28				
	可曲挠橡胶接头 K-XT-16 DN250	套	2				
	可曲挠橡胶接头 K-XT-10 DN350	套	2				
	可曲挠橡胶接头 K-XT-10 DN75	套	1				
	DN400刚性伸缩接头	套	1				
	DN350刚性伸缩接头	套	3				
	DN75刚性伸缩接头	套	1				
	法兰盘 DN350	个	4				
	法兰盘 DN400	个	4				
	其它小型金属构件	t	1.1				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房电照 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和
安装工程 泵房建设及配电工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		管理房电照安装工程						
1	030404017001	配电箱	1.名称:AL箱 2.材质:树脂 3.规格:410*500*140 4.其他:详见系统图	台	1			
2	030412005001	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.材质:LED 3.规格:1*36w 3.安装方式:吸顶式	套	4			
3	030412001001	普通灯具	1.名称:防水防尘灯 2.材质:LED 3.规格:1*48w 4.类型:链吊式	套	2			
4	030404035001	插座	1.名称:普通插座 2.规格:250v,10A	套	5			
5	030404035002	插座	1.名称:防水插座 2.规格:250v,10A	套	2			
6	030404035003	插座	1.名称:抽油烟插座 2.规格:250v,10A 3.备注:含瓷圆保险盒	套	1			
7	030404035004	插座	1.名称:空调插座 2.规格:250v,16A	套	2			
8	030404034001	照明开关	1.名称:双极开关 2.规格:10A	套	3			
9	030411001001	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:DN40mm 4.壁厚:2.1mm 5.配置形式:暗配	m	4.8			
10	030411001002	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:DN15mm 4.壁厚:1.6mm 5.配置形式:暗配	m	21.1			
11	030411001003	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:DN20mm 4.壁厚:1.8mm 5.配置形式:暗配	m	66.3			
12	030411004001	配线	1.名称:配线 2.型号:BV 3.规格:2.5mm ²	m	53.2			
13	030411004002	配线	1.名称:配线 2.型号:BV 3.规格:4mm ²	m	166.8			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房电照 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		其中
						综合单价	合价	暂估价
14	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网Φ10 2.材质:热镀锌圆钢 3.安装形式:支架	m	36.8			
15	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PVC 3.规格:86A	个	24			
16	030404036001	其他电器	1.名称:无端子外部接线 ≤2.5mm ²	个	4			
17	030404036002	其他电器	1.名称:无端子外部接线 ≤6mm ²	个	9			
18	030902007001	贮存装置	1.名称:两具灭火器 MF/ABC3 2.备注:含灭火器箱	套	2			
		分部小计						
		泵房电照安装工程						
1	030404017002	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:PZ-30 3.材质:不锈钢 4.规格:230mm*236mm 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	台	1			
2	030412001002	普通灯具	1.名称:节能灯 2.材质:LED 3.瓦数:25w 4.其他:详见图纸设计及其他相关要求	套	2			
3	030412001003	普通灯具	1.名称:防爆防水灯 2.材质:LED 3.瓦数:100w 4.其他:详见图纸设计及其他相关要求	套	8			
4	030404034002	照明开关	1.名称:单联面板开关 2.材质:塑料 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	个	1			
5	030404035005	插座	1.名称:5孔插座 2.材质:塑料 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	个	4			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房电照 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和
安装工程 泵房建设及配申工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		其中
						综合单价	合价	暂估价
6	030411004003	配线	1.名称:配线 2.型号:BV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:暗敷 6.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	80			
7	030411004004	配线	1.名称:配线 2.型号:BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:暗敷 6.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	80			
8	030411001004	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:16 4.壁厚:1.6mm 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	60			
9	030411001005	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:25 4.壁厚:1.8mm 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	120			
10	030411001006	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:50 4.壁厚:2.6mm 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	60			
11	030411001007	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:63 4.壁厚:2.8mm 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	60			
12	030411006002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.安装形式:暗装 4.其他:详见图纸设计及其他相关要求	个	20			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 1 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		管理房建筑工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1.名称：挖沟槽土方 2.土壤类别：一、二类土 3.挖土深度：2m 内	m3	66.7			
2	010103002001	余方弃置	1.名称：余方弃置 2.废弃料品种：开挖土方 3.装运方式：挖掘机装车、汽车运输 4.运距：自行考虑	m3	32.11			
3	010103001001	回填方	1.名称：素土回填 2.密实度要求：夯填 3.填方材料品种：素土	m3	34.59			
4	010201017001	褥垫层	1.名称：垫层 2.厚度：300mm; 3.材料品种及比例：8:2	m2	16.67			
5	010401001001	砖基础	1.名称：砖基础 2.砖品种、规格、强度等级：MU10烧结砖 3.砂浆强度等级：水泥砂浆 M10	m3	8.07			
6	010401003001	实心砖墙	1.名称：实心砖墙 2.砖品种、规格、强度等级：MU10烧结砖 3.砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆	m3	26.17			
7	010401003002	实心砖墙（女儿墙）	1.名称：实心砖墙（女儿墙） 2.砖品种、规格、强度等级：MU10烧结砖 3.砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆	m3	4.71			
8	010501002001	带形基础	1.名称：基础带形基础； 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C20	m3	7.38			
9	010502002001	构造柱	1.名称：构造柱 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	1.5			
10	010502001001	矩形柱	1.名称：矩形柱 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	0.17			
11	010503005001	过梁	1.名称：过梁 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	0.44			
12	010503002001	矩形梁	1.名称：挑梁（WTL） 混凝土种类：预拌 2.混凝土强度等级：C25	m3	1.65			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和
工程 泵房建设及配电工程

第 2 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
13	010503004001	圈梁（地圈梁）	1.名称：地圈梁（DQL） 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	2.49			
14	010503004002	圈梁	1.名称：圈梁（QL） 2.混凝土种类：预拌 2.混凝土强度等级：C25	m3	2.9			
15	010505003001	平板	1.名称：屋面板 2.混凝土种类：预拌 2.混凝土强度等级：C25	m3	11.18			
16	010505008001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1.名称：檐板 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	2.39			
17	010507005001	压顶	1.名称：压顶 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	1.57			
18	010515001001	现浇构件钢筋	1.名称：砌体内加固钢筋	t	0.087			
19	010515001002	现浇构件钢筋	1.名称：HPB300圆钢筋 2.钢筋直径 ≤10mm	t	0.017			
20	010515001003	现浇构件钢筋	1.名称：现浇构件钢筋 2.种类、规格：带肋钢筋 HRB400以内 3.直径：≤10mm	t	1.222			
21	010515001004	现浇构件钢筋	1.名称：现浇构件钢筋 2.种类、规格：带肋钢筋 HRB400以内 3.直径 ≤18mm	t	0.905			
22	010515001005	现浇构件钢筋	1.名称：现浇构件钢筋 2.种类、规格：带肋钢筋 HRB400以内 3.直径 ≤25mm	t	0.33			
23	010515001006	现浇构件钢筋	1.名称：现浇构件钢筋 （箍筋） 2.种类、规格：箍筋 带肋 钢筋HRB400以内 3.直径 ≤10mm	t	0.327			
24	010515002001	预制构件钢筋	1.名称：预制构件钢筋 2.种类、规格：带肋钢筋 HRB400以内 三级钢 3.直径 ≤10mm	t	0.34			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 3 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		其中
						综合单价	合价	暂估价
25	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：外墙面； 2. 做法参考12YJ1-119-外墙9A，真石漆外面面。如下： ①. 9mm厚1:3水泥砂浆 ②. 6mm厚1:2.5水泥砂浆找平 ③. 5mm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 ④. 涂饰底层涂料 ⑤. 喷涂主层涂料 ⑥. 涂饰面层涂料二遍	m ²	75.89			
26	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位：女儿墙内侧； 2. 墙面一般抹灰	m ²	27.71			
27	010902001002	屋面卷材防水	1. 倒置式不上人屋面（II型防水）； 2. 做法参考：12YJ1-140-屋105-2F2. 如下： ①. 20mm厚1:2.5或M15水泥砂浆保护层 ②. 隔离层：0.4mm厚聚乙烯膜一层 ③. 防水层3.0mm厚自粘聚酯胎改性沥青防水卷材 ④. 30mm厚C20细石混凝土找平层 ⑤. 40mm厚聚苯乙烯板保温层 ⑥. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 ⑦. 最薄处30厚找坡2%找坡层：1:8水泥憎水型膨胀珍珠岩 ⑧. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 ⑨. 现浇钢筋混凝土屋面板	m ²	80.3			
28	010902001003	屋面卷材防水	1. 部位：坡屋面； 2. 做法参考：12YJ1-150-屋306A. 如下： ①. 波形瓦 150mm*150mm*9mm ②. 防水垫层：防水层 3.0mm厚自粘聚酯胎改性沥青防水卷材 ③. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 钢筋混凝土屋面板	m ²	27.38			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 4 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
29	010902007001	屋面天沟、檐沟	1.名称：女儿墙泛水； 2.做法：12YJ5-1-A10-B， 如下： ①.水泥钉或射钉中距500 镀锌垫片20×20×0.7金属 盖板 ②.建筑密封胶封严 ③.金属压条-20×2	m2	25.98			
30	010902004001	屋面排水管	1.名称：屋面排水管； 2.材质：UPVC； 3.规格：D110； 4.做法参考：12YJ5-1-E2- 5. 5.备注：含落水口、落水 斗各4个	m	14.4			
31	010507001001	散水	1. C20砼散水，分缝3m； 2.做法参考：12YJ1-152- 散1.如下： ①. 60mm厚C20混凝土，上撒 1:1水泥砂子压实赶光 ②. 150mm厚3:7灰土 ③. 素土夯实，向外坡4%	m2	16.41			
32	010507004001	台阶	1. C20砼台阶，300*150mm 2.做法参考：12YJ1-154- 台1，如下： ①. 60mm厚C20混凝土台阶 (厚度不包括台阶三角部 分)随打随抹，上撒1:1水 泥砂子压实赶光 ②. 300mm厚3:7灰土 ③. 素土夯实	m2	6.62			
33	011102003001	块料楼地面	1.部位：走廊地面； 2.做法参考：12YJ1-32-地 201.如下： ①. 10mm厚地砖600*600铺 实拍平，稀水泥浆擦缝 ②. 20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆 ③. 素水泥浆一道 ④. 60mm厚C15混凝土垫层 ⑤. 150mm厚3:7灰土或碎石 灌M5水泥砂浆 ⑥. 素土夯实	m2	15.24			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 5 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中
						综合单价	合价	暂估价
34	011204001001	石材墙面	1. 部位：外墙墙裙； 2. 做法：水泥砂浆贴面砖，参考12YJ1-72-裙3A，如下： ①. 9mm厚1:3水泥砂浆 ②. 素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道工序) ③. 4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶(或配套专用胶粘剂)粘结层 ④. 5mm厚釉面砖(400mm*500mm)，白水泥擦缝或填缝剂填缝	m ²	35.97			
35	011406001002	抹灰面油漆	1. 部位：室内墙面 2. 做法参考：12YJ1-77-内墙1A. 如下： ①. 9mm厚1:3水泥砂浆 ②. 6mm厚1:2水泥砂浆抹平 3. 面层：乳胶漆饰面	m ²	156.23			
36	011102003002	块料楼地面	1. 部位：贴瓷砖地面； 2. 做法参考：12YJ1-32-地201. 如下： ①. 10mm厚600*600mm地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 ②. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 ③. 素水泥浆一道 ④. 60mm厚C15混凝土垫层 ⑤. 150mm厚3:7灰土或碎石灌M5水泥砂浆 ⑥. 素土夯实	m ²	35.35			
37	011406001003	抹灰面油漆	1. 名称：天棚乳胶漆； 2. 做法：12YJ1-92-顶6. 如下： ①. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 ②. 5mm厚1:3水泥砂浆打底 ③. 3mm厚1:2水泥砂浆抹平 3. 乳胶漆饰面	m ²	53.02			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 6 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
38	011105003001	块料踢脚线	1. 部位：踢脚线； 2. 做法参考：12YJ1-61-踢 3A. 如下： ①. 9mm厚1:3水泥砂浆 ②. 6mm厚1:2水泥砂浆 ③. 素水泥浆一道(用专用 胶粘剂粘贴时无此道工序) ④. 4mm厚1:1水泥砂浆加水 重20%建筑胶(或配套专用 胶粘剂)粘结层 ⑤. 6mm厚面砖 (200mm*300mm)，水泥浆 擦缝或填缝剂填缝	m	16.24			
39	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位：发电房地面； 2. 做法：12YJ1-24-地101. 如下： ①. 20mm厚1:2水泥砂浆抹 平压光 ②. 素水泥浆一道 ③. 60mm厚C15混凝土垫层 ④. 150mm厚3:7灰土或碎石 灌M5水泥砂浆5. 素土夯实	m ²	17.67			
40	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 部位：发电机房踢脚 线； 2. 高度：150mm； 2. 参考做法：12YJ1-59-踢 1A. 如下： ①. 6mm厚1:3水泥砂浆 ②. 6mm厚1:2水泥砂浆抹面 压光	m ²	7.62			
41	010802004002	防盗门	1. 名称：防盗门 2. 门代号及洞口尺寸：详见 图纸设计12YJ4-1-78-PM- 1027. 3. 门框、扇材质：成品钢制 套装防盗门	m ²	8.1			
42	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 名称：塑钢窗 2. 窗代号及洞口尺寸：详见 图纸设计 3. 框、扇材质：80系列塑钢 窗	m ²	6.48			
43	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 名称：塑钢窗 2. 窗代号及洞口尺寸：详见 图纸设计 3. 框、扇材质：80系列塑钢 窗	m ²	2.7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 7 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
44	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1.名称:塑钢窗 2.窗代号及洞口尺寸:详见图纸设计 3.框、扇材质:80系列塑钢窗	m2	4.32			
45	010807005001	金属格栅窗	1.部位:一层外窗 2.框、扇材质:不锈钢防盗网	m2	13.5			
		分部小计						
		泵房建筑工程						
		泵房下部泵井部位						
1	010101004001	挖基坑土方	1.名称:挖基坑土方 2.土壤类别:一、二类土 3.挖土深度:6.7m; 4.清单工程里含工作面和放坡开挖土方.	m3	1293.49			
2	010103002003	余方弃置	1.名称:余方弃置 2.废弃料品种:开挖土方 3.装运方式:挖掘机装车、汽车运输 4.运距:自行考虑	m3	279.55			
3	010103001002	回填方	1.名称:回填土 2.密实度要求:夯填 3.填方材料品种:素土	m3	1013.94			
4	010501001001	垫层	1.名称:混凝土垫层 2.混凝土种类:预拌 3.混凝土强度等级:C15	m3	6.3			
5	040601006001	现浇混凝土池底	1.名称:现浇混凝土池底 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土种类:预拌 4.防水、抗渗要求:抗渗等级W6	m3	59.84			
6	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1.名称:现浇混凝土池壁(隔墙) 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土种类:预拌 4.防水、抗渗要求:抗渗等级W6	m3	108.11			
7	040601010001	现浇混凝土池盖板	1.名称:混凝土盖板 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土种类:预拌 4.防水、抗渗要求:抗渗等级W6; 5.备注:含板下梁工程里	m3	5.97			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 8 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
8	01B001	吊机孔木盖板	1.名称：吊机孔木盖板 2.规格：1.5m*1.5m	个	1			
9	010506001001	直形楼梯	1.名称：直形楼梯 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	1.76			
10	010515001007	现浇构件钢筋	1.名称：HPB300圆钢 2.钢筋直径 ≤10mm	t	0.878			
11	010515001008	现浇构件钢筋	1.名称：带肋钢筋HRB400 2.钢筋直径 ≤18mm	t	6.11			
12	010515001009	现浇构件钢筋	1.名称：带肋钢筋HRB400 2.钢筋直径 ≤25mm	t	6.031			
		上部泵房						
1	010401003003	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级：MU10烧结砖 2.砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆	m3	18.09			
2	010401003004	实心砖墙（女儿墙）	1.砖品种、规格、强度等级：MU10烧结砖 2.砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆	m3	3.23			
3	010502002002	构造柱	1.名称：构造柱 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	0.94			
4	010502001002	矩形柱	1.名称：矩形柱 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	1.22			
5	010503005002	过梁	1.名称：过梁 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	0.44			
6	010503002002	矩形梁	1.名称：矩形梁 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	0.41			
7	010503004003	圈梁	1.名称：圈梁 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	1.08			
8	010505003002	平板	1.名称：屋面板 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	5.83			
9	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1.名称：挑檐板 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	1.63			
10	010507005002	压顶	1.名称：混凝土压顶 2.混凝土种类：预拌 3.混凝土强度等级：C25	m3	1.08			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 9 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
11	010515001010	现浇构件钢筋	1.名称:砌体内加固钢筋	t	0.034			
12	010515001011	现浇构件钢筋	1.名称:带肋钢筋HRB400 2.钢筋直径 ≤10mm	t	1.134			
13	010515001012	现浇构件钢筋	1.名称:带肋钢筋HPB300 2.钢筋直径 ≤10mm	t	0.171			
14	010515001013	现浇构件钢筋	1.名称:带肋钢筋HRB400 2.钢筋直径 ≤18mm	t	0.383			
15	010515001014	现浇构件钢筋	1.名称:带肋钢筋HRB400 2.钢筋直径 ≤25mm	t	0.356			
16	010902001004	屋面卷材防水	1.倒置式不上人屋面(Ⅱ型防水); 2.做法参考:12YJ1-140-屋105-2F2.如下: ①.20mm厚1:2.5或M15水泥砂浆保护层 ②.隔离层:0.4mm厚聚乙烯膜一层 ③.防水层3.0mm厚自粘聚酯胎改性沥青防水卷材 ④.30mm厚C20细石混凝土找平层 ⑤.40mm厚聚苯乙烯板保温层 ⑥.20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 ⑦.最薄处30厚找坡2%找坡层:1:8水泥憎水型膨胀珍珠岩 ⑧.20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 ⑨.现浇钢筋混凝土屋面板	m ²	33.34			
17	010902001005	屋面卷材防水	1.部位:坡屋面; 2.做法参考:12YJ1-150-屋306A.如下: ①.波形瓦: 150mm*150mm*9mm ②.防水垫层:防水层 3.0mm厚自粘聚酯胎改性沥青防水卷材 ③.20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层4.钢筋混凝土屋面板	m ²	20.35			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和
工程 泵房建设及配电工程

第 10 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
18	010902007002	屋面天沟、檐沟	1. 女儿墙泛水; 2. 做法: 12YJ5-1-A10-B, 如下: ①. 水泥钉或射钉中距500 镀锌垫片20×20×0.7金属 盖板 ②. 建筑密封胶封严 ③. 金属压条-20×2	m ²	16.08			
19	010902004002	屋面排水管	1. 名称: 屋面排水管; 2. 材质: UPVC; 3. 规格: D110; 2. 做法参考: 12YJ5-1-E2- 5.	m	8.4			
20	011406001004	抹灰面油漆	1. 部位: 外墙面; 2. 做法参考12YJ1-119-外 墙9A, 真石漆外面面。如 下: ①. 9mm厚1:3水泥砂浆 ②. 6mm厚1:2.5水泥砂浆找 平 ③. 5mm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 ④. 涂饰底层涂料 ⑤. 喷涂主层涂料 ⑥. 涂饰面层涂料二遍	m ²	90.26			
21	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位: 女儿墙内侧; 2. 墙面一般抹灰	m ²	17.54			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 11 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
22	011406001005	抹灰面油漆	1. 部位：框架柱； 2. 做法：外墙漆外墙面，做法参考12YJ1-119-外墙9B. 如下： ①. 刷专用界面剂一道 ②. 9mm厚1:3水泥砂浆 ③. 6mm厚1:2.5水泥砂浆找平 ④. 5mm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 ⑤. 涂饰底层涂料 ⑥. 喷涂主层涂料 ⑦. 涂饰面层涂料二遍	m ²	7.83			
23	010507001002	坡道	1. 部位：坡道； 2. 做法参考：12YJ1-156-坡5. 如下： ①. 30mm厚1:2水泥砂浆抹面，做60宽7深锯齿形碾压 ②. 素水泥浆一道 ③. 60mm厚或100厚C15混凝土 ④. 300mm厚3:7灰土 ⑤. 素土夯实(坡度按单体工程设计)	m ²	2.88			
24	011406001006	抹灰面油漆	1. 部位：室内墙面 2. 做法参考：12YJ1-77-内墙1A. 如下： ①. 9mm厚1:3水泥砂浆 ②. 6mm厚1:2水泥砂浆抹平	m ²	69.66			
25	011102003003	块料楼地面	1. 部位：楼面； 2. 做法参考：12YJ1-33-楼202. 如下： ①. 5mm厚陶瓷锦砖(600*600mm)铺实拍平，稀水泥浆擦缝 ②. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 ③. 素水泥浆一道 ④. 现浇钢筋混凝土楼板	m ²	27.73			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 12 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中
						综合单价	合价	暂估价
26	011406001007	抹灰面油漆	1.天棚乳胶漆； 2.做法：12YJ1-92-顶6. 如下： ①.现浇钢筋混凝土板底面清理干净 ②.5mm厚1:3水泥砂浆打底 ③.3mm厚1:2水泥砂浆抹平 ④.表面刷乳胶漆	m ²	27.73			
27	011105003002	块料踢脚线	1.部位：踢脚线； 2.做法参考：12YJ1-61-踢3A.如下： ①.9mm厚1:3水泥砂浆 ②.6mm厚1:2水泥砂浆 ③.素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道工序) ④.4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶(或配套专用胶粘剂)粘结层 ⑤.6mm厚面砖(200mm*300mm)，水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m	19.64			
28	010802004003	防盗门	1.门框、扇材质：钢制防盗门 2.做法参考：12YJ4-1-78-PM-1824.	m ²	4.32			
29	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1.框、扇材质：80系列塑钢窗； 2.做法参考12YJ4-1-21-TC1-1518	m ²	13.5			
30	010807005002	金属格栅窗	1.部位：一层外窗 2.框、扇材质：不锈钢防盗网	m ²	13.5			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701002001	外脚手架	1名称：外墙单排脚手架 2.搭设高度：4.7m 3.脚手架材质：钢管脚手架	m ²	157.73			
2	011701006001	满堂脚手架	1.名称：满堂脚手架 2.搭设高度：3.48m 3.脚手架材质：钢管脚手架	m ²	53.02			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建筑 标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和泵房建设及配电工程

第 13 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
3	011702001001	基础	1.名称：带形基础模板	m2	20.93			
4	011702008001	圈梁	1.名称：圈梁模板	m2	24.42			
5	011702008002	圈梁（地圈梁）	1.名称：地圈梁模板	m2	20.93			
6	011702003001	构造柱	1.名称：构造柱模板	m2	27.19			
7	011702006001	矩形梁	1.名称：矩形梁模板 2.支撑高度：3.6m	m2	3.45			
8	011702009001	过梁	1.名称：过梁模板	m2	8.21			
9	011702016001	平板	1.名称：平板模板 2.支撑高度：3.48m	m2	87.24			
10	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1.名称：悬挑板模板	m2	11.15			
11	011702027001	台阶	1.名称：台阶模板	m2	3.4			
12	011702028001	压顶	1.名称：压顶模板	m2	17.09			
13	031301017001	脚手架搭拆	1.名称：安装工程脚手架	项	1			
14	011701002002	外脚手架	1.名称：外墙单排脚手架 2.搭设高度：4.7m 3.脚手架材质：钢管脚手架	m2	116.8			
15	011701006002	满堂脚手架	1.名称：满堂脚手架 2.搭设高度：3.48m 3.脚手架材质：钢管脚手架	m2	27.73			
16	041102001001	垫层模板	1.名称：水池垫层 2.构件类型：复合模板	m2	3.2			
17	041102034001	池底模板	1.名称：泵井水池底板； 2.构件类型：木模板	m2	31.2			
18	041102035001	池壁（隔墙）模板	1.名称：泵井水池池壁 2.构件类型：木模板 2.支模高度：6m	m2	78.62			
19	041102036001	池盖模板	1.名称：泵井水池顶盖 2.构件类型：复合木模 2.支模高度：6m	m2	31.17			
20	041102037001	其他现浇构件模板	1.名称：泵井内楼梯 2.构件类型：复合模板	m2	1.76			
21	011702003002	构造柱	1.部位：构造柱模板	m2	15.67			
22	011702002001	矩形柱	1.部位：矩形柱模板	m2	13.06			
23	011702009002	过梁	1.部位：过梁模板	m2	7.2			
24	011702006002	矩形梁	1.部位：矩形梁模板	m2	4.4			
25	011702008003	圈梁	1.部位：圈梁模板	m2	11.65			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水配套电力安装工程 泵房建设及配电工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		配套电力安装工程						
1	010101004001	挖基坑土方	1.名称:挖电杆基坑 2.土壤类别:一、二类土 3.挖土深度:2m 内	m ³	107.42			
2	0101030001001	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:素土	m ³	107.42			
3	030410001006	电杆组立	1.名称:非预应力电杆 2.材质:混凝土 3.规格:12m 4.类型:单杆 5.地形:平原 6.土质:一、二类土 7.其他:详见图纸设计及其他相关要求	根	41			
4	040802001001	拉线制作	1.名称:拉线 2.规格:GJ-100 3.材质:钢绞线 4.地形:平原 5.土质:一、二类土 6.备注:含拉线盘等 7.其他:详见图纸设计及其他相关要求	根	10			
5	030410002001	横担组装	1.名称:单铁横担 2.材质:镀锌角钢 3.规格:∠75×8,1500MM, 4.类型:直线 5.电压等级(kV):10 6.瓷瓶型号、规格:R5ET105L,125,283,360 7.备注:含抱箍等	组	21			
6	030410002002	横担组装	1.名称:双铁横担 2.材质:镀锌角钢 3.规格:2∠75×8,1500MM, 双侧 4.类型:耐张 5.电压等级(kV):10 6.瓷瓶型号、规格:U70B/146,255,320 7.备注:普通螺栓40件	组	10			
7	030410004004	绝缘子安装	1.名称:绝缘子 2.型号:U70B/146,255,320 3.规格:交流盘形悬式瓷绝缘子 4.电压等级(kV):10	组	48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水配套电力安装工程 泵房建设及配电工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		其中 暂估价
						综合单价	合价	
8	030410004009	绝缘子安装	1.名称:绝缘子 2.型号: 3.规格:线路柱式瓷绝缘子 4.电压等级(kV):10	组	95			
9	030410003001	导线架设	1.名称:绝缘导线 2.型号:JKLYJ- 3.规格:10-120 4.地形:平原 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	km	6.18			
10	040801020001	10KV远抄计量系统	1.名称:10KV远抄计量系统 2.型号:带真空断路器 3.电压(kV):10 4.安装条件:杆上 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	组	1			
11	030410004005	杆上设备	1.名称:隔离开关 2.型号:HGW-630A 3.电压(kV):10 4.安装条件:双担 ∠ 75×8,1500mm 5.接线端子材质、规格:设备线夹12付 6.其他:详见图纸设计及其他相关要求	组	1			
12	030410004001	杆上设备	1.名称:接地挂环安装 2.电压等级(kV):10 3.其他:详见图纸设计及其他相关要求	组	6			
13	030410004003	杆上设备	1.名称:避雷器安装 2.型号:HY5WBG-17/50T 3.电压等级(kV):10 4.支撑架种类、规格:线路角铁横担,∠63×6,2200mm 5.半圆抱箍,一8×80,D190,加强型 6.其他:详见图纸设计及其他相关要求	组	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水配套电力安装工程 泵房建设及配电工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中
						综合单价	合价	暂估价
14	030401001001	油浸电力变压器	1.名称:油浸电力变压器 2.型号:SC13-M 3.容量(kV·A):315 KVA 4.电压(kV):10 5.变压器台架形式、规格:槽钢 14#、固定支架 6.备注:变压器线夹,M18 7付、抱箍等 7.其他:详见图纸设计及其他相关要求	台	1			
15	040205018001	相序牌	1.名称:相序牌 2.材料品种:不锈钢 3.规格、型号:ABC 4.其他:详见图纸设计及其他相关要求	套	1			
16	040205018002	警示牌	1.名称:警示牌 2.材料品种:不锈钢 3.规格、型号:50*60 4.其他:详见图纸设计及其他相关要求	套	1			
17	030410004006	杆上设备	1.名称:高压熔断器 2.型号:AC10kV,跌落式,100A 3.电压等级(kV):10 4.支撑架种类、规格:∠75×8,2300mm 5.半圆抱箍,φ16,D190,U型 6.半圆抱箍φ16,D220,U型 7.其他:详见图纸设计及其他相关要求	组	1			
18	030410004008	杆上设备	1.名称:配电箱 2.型号:户外,4回路,不锈钢 3.规格:1350mm*700mm*1200mm 4.电压等级(kV):10 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	组	2			
19	030404004001	低压开关柜(屏)	1.名称:低压进线柜 2.型号:GGD 3.其他:详见图纸设计及其他相关要求	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水配套电力安装工程 泵房建设及配电工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程里	金额(元)		其中
						综合单价	合价	暂估价
20	030408001001	电力电缆	1.名称:0.4kv电力电缆 2.型号:ZC-YJV-0.6/1KV- 3.规格: 3*300mm ² +1*150mm ² 4.材质:铜 5.敷设方式、部位:沿墙敷 设 6.电压等级(kV):1 7.其他:详见图纸设计 及其他相关要求	m	100			
21	030408006001	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:SLY-1/ 3.规 格:3*300mm ² +1*150mm ² 4.材质:铜,冷缩 5.电压等级(kV):1 6.其他:详见图纸设计 及其他相关要求	个	2			
22	030408001002	电力电缆	1.名称:0.4kv电力电缆 2.型号:ZC-YJV-0.6/1KV- 3.规 格:3*240mm ² +1*120mm ² 4.材质:铜 5.敷设方式、部位:沿墙敷 设 6.电压等级(kV):1 7.其他:详见图纸设计 及其他相关要求	m	30			
23	030408006002	电力电缆头	1.名称:低压电缆终端头 2.型号:SLY-1/ 3.规 格:3*240mm ² +1*120mm ² 4.材质:铜,冷缩 5.电压等级(kV):0.4 6.其他:详见图纸设计 及其他相关要求	个	2			
24	030408001003	电力电缆	1.名称:0.4kv电力电缆 2.型号:ZC-YJV-0.6/1KV- 3.规格:3*35mm ² +1*16mm ² 4.材质:铜 5.敷设方式、部位:沿墙敷 设 6.电压等级(kV):0.4 7.其他:详见图纸设计 及其他相关要求	m	30			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：方城县袁店乡抗旱应急引调水管理房和

工程名称：方城县袁店乡抗旱应急引调水配套电力安装工程 泵房建设及配电工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
25	030408006003	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:SLY-1/ 3.规格:3*35mm ² +1*16mm ² 4.规格:铜,冷缩 5.电压等级(kV):1 6.其他:详见图纸设计及其他相关要求	个	2			
26	030408001004	电力电缆	1.名称:0.4kv电力电缆 2.型号:ZC-YJV-0.6/1KV- 3.规格:3*16mm ² +1*10mm ² 4.材质:铜 5.敷设方式、部位:沿墙敷设 6.电压等级(kV):1 7.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	30			
27	030408001005	电力电缆	1.名称:0.4kv电力电缆敷设 2.型号:ZC-YJV-0.6/1KV- 3.规格:3*6mm ² +1*4mm ² 4.材质:铜 5.敷设方式、部位:沿墙敷设 6.电压等级(kV):1 7.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	60			
28	030411004001	配线	1.名称:配线 2.型号:BV 3.规格:4 4.材质:铜芯 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	m	200			
29	030404004002	低压开关柜(屏)	1.名称:低压电容柜 2.规格:90KVAR 3.其他:详见图纸设计及其他相关要求	台	1			
30	030404032001	端子箱	1.名称:等电位联结箱 2.型号:不锈钢MEB 3.规格:480*260*70mm 4.其他:详见图纸设计及其他相关要求	台	4			
31	030409001001	接地极	1.名称:角钢接地极 2.材质:镀锌角钢 3.规格:∠50*5*2500 4.土质:普通土 5.其他:详见图纸设计及其他相关要求	根	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

第三章 供应商须知

供应商须知表

条款名称	内容
项目属性	<input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物 <input checked="" type="checkbox"/> 工程
科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织
磋商前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开
中小企业	1、本项目采购标的按照中小企业划分标准属于： <u> 建筑业 </u> <input checked="" type="checkbox"/> 本项目专门面向中小企业采购。 <input type="checkbox"/> 本项目小微企业价格折扣比例 <u> 5 </u> %。 2、中标供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构将随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。
磋商报价	磋商报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：。——
最高限价（人民币）	最高总投标限价为：1969252.00 元 供应商的报价不得高于标段最高限价，否则，响应文件予以否决。
响应有效期	开标之日起 60 日历日
响应文件数量	电子响应文件：1 份
上传截止时间	<u> 2026 </u> 年 <u> 5 </u> 月 <u> 8 </u> 日 <u> 09 </u> 点 <u> 00 </u> 分（北京时间）
响应文件开启时间	<u> 2026 </u> 年 <u> 5 </u> 月 <u> 8 </u> 日 <u> 09 </u> 点 <u> 00 </u> 分（北京时间）
磋商保证金	无
履约保证金	本项目不涉及
评标方法	综合评分法
确定中标人	采购人是否委托磋商小组直接确定成交人： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否

磋商小组的组建	磋商小组构成： 3人，其中:采购人代表 1 人，评审专家2人； 专家确定方式：从河南省政府采购专家库内的专家名单随机抽取。
代理费	<input type="checkbox"/> 集中采购机构不收费 收费对象： <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 中标人 收费标准：代理费按照《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协（2023）002 号文）规定，由中标人领取中标通知书时支付。此费用由供应商综合考虑到响应报价中，不再单独列项。
方城县政府采购 供应商信用承诺 函	<p>根据《方城县财政局关于在政府采购活动中试行供应商资格信用承诺制的通知》（方财[2023]35号），对200万以下的政府采购项目，实行供应商资格信用承诺。</p> <p>供应商在投标(响应)时，按照规定提供相关承诺函(详见《磋商文件》第六章《响应文件格式》九、《其他材料》（四）、《方城县政府采购供应商信用承诺函》),无需再提交以下证明材料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、符合国家相关规定的财务状况报告； 2、依法缴纳税收的证明材料； 3、依法缴纳社会保障资金的证明材料； 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； 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； 6、未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单及政府采购严重违法失信行为记录名单的证明材料。 <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纸质版提交采购人、采购代理机构，经核验后，由采购人或采购代理机构发布中标（成交）公告、发出中标(成交)通知书，中标(成交)供应商提交的证明材料随公告一并公示接受社会监督。</p>
河南省政府采购 合同融资政策告 知函	<p style="text-align: center;">河南省政府采购合同融资政策告知函</p> <p>各供应商： 欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！</p> <p>政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作技术方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。</p> <p>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。</p> <p>为更大力度激发市场活力和社会创造力，增强发展动力，进一步加强政府采购合同线上融资一站式服务（简称“政采贷”），有需求的供应商，可按上述通知要求办理政采贷。</p>

根据《河南省发展和改革委员会关于对〈关于认定供应商投标文件制作机器码一致视为串通投标行为的请示〉相关问题的批复》（豫发改公管[2019]198号）文件精神，供应商“投标文件制作机器码一致”时作废标处理。由此造成的其他不良后果，均由供应商自行承担。

供应商须知

一、说明

1. 采购人、采购代理机构、供应商、联合体

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

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

1.3 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

2. 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购

2.1 资金来源为财政性资金196.9252万元和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金____万元。

2.2 项目属性见《供应商须知表》。

2.3 是否属于科研仪器设备采购见《供应商须知表》。

3. 现场考察、开标前答疑会

3.1 若《供应商须知表》中规定了组织现场考察、召开磋商前答疑会，则供应商应按要求在规定的的时间和地点参加。

3.2 由于未参加现场考察或磋商前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响响应文件编制、磋商报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由供应商自行承担不利评审后果。

4. 政府采购政策（包括但不限于下列具体要求）

4.1 采购本国货物、工程和服务

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

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

4.1.3 进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）以及南阳市财政局的具体规定。

4.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

4.2.1 中小企业定义：

4.2.1.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。关于中小企业的相关规定依据《中华人民共和国中小企业促进法》《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）执行。

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

（1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

4.2.1.3 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

4.2.1.4 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

4.2.2 在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

4.2.3 在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

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

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

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

4.2.3.4 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县的月最低工资标准的工资；

4.2.3.5 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）；

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

4.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《竞争性磋商公告》。

4.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《供应商须知表》。

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

4.3 政府采购节能产品、环境标志产品

4.3.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

4.3.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的,采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)。

4.3.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品,则供应商所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书, **否则响应无效;**

4.3.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品,依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第四章《评审程序、评审方法和评审标准》。(如涉及)。

4.4 正版软件

4.4.1 依据《财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》(财库〔2005〕366号),采购无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的,优先采购符合国家无线局域网安全标准(GB 15629.11/1102)并通过国家产品认证的产品。其中,国家有特殊信息安全要求的项目必须采购认证产品,否则响应无效。财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、信息产业部根据政府采购改革进展和无线局域网产品技术及市场成熟等情况,从国家指定的认证机构认证的生产厂商和产品型号中确定优先采购的产品,并以无线局域网认证产品政府采购清单(以下简称清单)的形式公布。清单中新增认证产品厂商和型号,由财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

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

4.5 网络安全专用产品

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

4.6 采购需求标准

4.6.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123号），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第二章《采购需求》。

4.6.2 绿色数据中心政府采购需求标准（试行）

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

5. 供应商资格要求

5.1 供应商资格要求见供应商须知前附表。

5.2 供应商不得存在下列情形之一：

- （1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- （2）为本工程前期准备提供设计或咨询服务的,但设计施工总承包的除外；
- （3）为本标段的监理人；
- （4）为本标段的代建人；
- （5）为本标段提供采购代理服务的；
- （6）与本标段的监理人或代建人或采购代理机构同为一个法定代表人的；
- （7）与本标段的监理人或代建人或采购代理机构相互控股或参股的；
- （8）与本标段的监理人或代建人或采购代理机构相互任职或工作的；
- （9）被责令停业的；
- （10）被暂停或取消投标资格的；
- （11）财产被接管或冻结的；
- （12）在最近三年内有骗取中标或成交或严重违约或重大工程质量问题的。

6. 采购范围及适用法律

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

6.2 “监督管理部门”是指方城县财政局（方城县国有资产监督管理委员会）。

6.3 “货物”指供应商按采购文件规定，须向采购人提供的与本次采购相关的 \ 。

6.4 “服务”指采购文件规定供应商应承担的 __ 服务。

二、竞争性磋商文件

7.竞争性磋商文件构成

7.1 竞争性磋商文件包括以下部分：

第一章 竞争性磋商公告

第二章 采购需求

第三章 供应商须知

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

第五章 政府采购合同（草案）

第六章 响应文件格式

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

8.对竞争性磋商文件的澄清或修改

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

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

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

8.4 政府采购项目实行网上受理，开标前所有信息保密。因此，采购人或采购代理机构发布的一切公告信息（包括采购公告、变更公告、澄清公告等）均在“河南省政府采购网”“《全

国公共资源交易平台(河南省·南阳方城分平台)》”等媒体发布,请潜在供应商随时查询有关公告信息。若因潜在供应商没有及时查看到公告信息而造成的失误,责任自负。

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

三、响应文件的编制

9.响应范围、竞争性磋商文件中计量单位的使用及磋商语言

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

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

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

10.响应文件构成

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

10.2 对于竞争性磋商文件中标记了实质性格式文件的,供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义,不得删减格式中的实质性内容,不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应,否则响应无效。未标记实质性格式的文件和竞争性磋商文件未提供格式的内容,可由供应商自行编写。

10.3 电子响应文件应使用CA数字证书或企业电子营业执照生成并在截止时间前上传其加密版本,根据磋商文件中规定的下载平台要求,具体详见《投标文件制作工具操作手册》或《电子营业执照应用平台系统操作手册-投标单位》。否则,被视为无效响应文件,将被平台系统拒绝。

10.4 第四章《评审程序、评审方法和评审标准》中涉及的证明文件。

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

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

10.7 供应商认为应附的其他材料。

11. 报价

11.1 报价均以人民币报价。

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

11.2.1 所投货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等；报价时应详细列出所投产品的生产厂商、品牌、型号、单价、数量、总价等。

11.2.2 服务项目按照磋商文件要求完成本项目的全部相关费用。

11.3 采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

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

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

11.6 磋商结束，供应商进行网上最终报价。

11.7 本次采购设有预算，供应商最终报价超过预算的，磋商小组将不予评议。

11.8 供应商的所有报价不得低于成本恶意竞争。

12. 响应有效期

12.1 响应文件应在本竞争性磋商文件《供应商须知表》中规定的响应有效期内保持有效，响应有效期少于磋商文件规定期限的，其响应无效。成交人的响应有效期延长至项目验收符合国家、行业、地方政府有关法律法规及技术规范要求之日。

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

13. 响应文件的签署、盖章

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

13.2 竞争性磋商文件要求盖章的内容，一般通过CA或电子营业执照加盖电子签章。

四、响应文件的提交

14. 响应文件的提交

14.1 电子响应文件的提交是指使用《全国公共资源交易平台(河南省·南阳方城分平台)》网上交易系统在上传截止时间前完成制作软件生成的加密电子响应文件的上传。未在上传截止时间前完成上传的，视为逾期提交。逾期提交的响应文件不予受理。

14.2 采购人及采购代理机构拒绝接受通过电子交易平台以外任何形式提交的响应文件。

15. 响应文件上传截止时间

供应商应在竞争性磋商文件要求响应文件上传截止时间前，将电子响应文件提交至电子交易平台。

16. 响应文件的修改与撤回

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

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

一、编制、确认竞争性磋商文件

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

二、发布竞争性磋商公告，邀请供应商参加磋商

竞争性磋商文件经采购人书面确认后，将在指定媒体和《全国公共资源交易平台(河南省·南阳方城分平台)》发布竞争性磋商公告。供应商按照公告和竞争性磋商文件要求制作并递交响应文件。

三、组建磋商小组

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

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

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

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

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

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

四、解密电子响应文件

供应商解密：供应商制作电子响应文件时，必须使用本单位的 CA 或电子营业执照扫码进行加密，供应商在解密前须自行检查 CA 或电子营业执照的有效性。解密时未在开启响应文件时间后 30 分钟内进行解密成功的视为撤销其响应文件（因电子开标系统原因除外）。

五、评审

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

1、资格性审查

序号	审查因素	审查内容	备注
1	满足第一章《竞争性磋商公告》供应商的资格要求	1 注册于中华人民共和国境内，具有独立承担民事责任能力（提供有效的营业执照）； 2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（1. 提供本单位 2024 或 2025 年度）经会计师事务所出具的审计报告或本公司出具的财务报表或提供银行出具的证明文件。银行出具的证明文件应能说明该供应商与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。2. 提供企业有关财务会计制度）； 3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函）； 4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2026 年任意一个月依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的申请人应提供相应的证明文件）； 5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供承诺函）；	供应商为企业（包括合伙企业、个体工商户）的，应提供有效的营业执照； 供应商为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书； 供应商是非企业机构的，应提供有效的执业许可证、登记证书等证明文件； 供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。 分支机构参加采购的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的

	<p>6 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库〔2016〕125号)的规定,对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道:“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)】,查询时间为发布公告之日起到投标截止时间;</p> <p>7 供应商具有有效的水利水电工程施工总承包叁级及以上等级资质证书,且具有有效的安全生产许可证;</p> <p>8 拟任项目经理须具有水利水电工程专业二级及以上建造师注册证书,拟任技术负责人须具有水利专业中级及以上技术职称;企业主要负责人、拟任项目经理和专职安全员应取得水行政主管部门核发的有效期内的安全生产考核合格证;拟任本工程项目经理、技术负责人及专职安全员不得有在建工程,出具无在建工程承诺书(若承担的合同工程已完工或变更手续齐全以及其他符合规定情形的,应在响应文件中提供相应证明材料,可视为无在建工程,开标后提供的材料一律不予认可);</p> <p>9 供应商须出具“无行贿犯罪承诺函”,承诺对象包括供应商、法定代表人、拟任项目经理、委托代理人,并对其真实性负责。若承诺不实,所造成的一切后果由供应商自行承担;出具时间应为本公告发布日之后;</p> <p>10 遵守国家有关法律、法规、规章。</p>	<p>证明材料。</p>
--	---	--------------

2	中小企业政策	具体要求见第一章《竞争性磋商公告》	
---	--------	-------------------	--

说明：根据《方城县财政局关于在政府采购活动中试行供应商资格信用承诺制的通知》（方财[2023]35号），对200万以下的政府采购项目，实行供应商资格信用承诺。供应商在成交后，应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人或采购代理机构，证明材料将随公告一并公示。”

2. 符合性审查

符合性评审	供应商名称	与营业执照一致
	签字或电子签名盖章	符合磋商文件要求
	响应文件格式	符合第六章“响应文件格式”的要求
	报价唯一	只能有一个有效报价，且不高于最高响应限价
响应评审	响应范围	采购内容及要求所包含的全部内容
	工期	60日历天
	质量要求	合格
	磋商有效期	60日历天
	实质性要求	符合磋商文件规定的其他实质性内容

3. 技术（服务）审查。磋商小组依据竞争性磋商文件的规定审查各供应商所响应设备的技术指标、技术性能、产品技术说明或项目方案、人员配备等是否符合最低要求。

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

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

响应文件无效的情形：

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

5.1.1 资格证明文件不全的，或者不符合竞争性磋商文件标明的资格要求的；

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

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

5.1.4 电子响应文件未使用 CA 或电子营业执照认证并加密的；

5.1.5 其他不符合磋商文件实质性要求的。

5.2 在报价评审时，如发现下列情形之一的，响应文件将被视为无效：

5.2.1 未采用人民币报价的；

5.2.2 报价具有选择性；

5.2.3 未进行最后报价或最后报价高于采购人预算的。

6.磋商、响应文件有关事项的澄清、说明或者更正和最后报价

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

6.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

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

6.4 供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求，通过评标系统以在线形式提交承诺，并用 CA 或电子营业执照签章。

6.5 响应文件的澄清、说明或者更正：

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

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

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

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

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

7.最后报价的算术修正及政策调整

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

8.评审方法和评审标准

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

8.2 竞争性磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

8.3 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定（如涉及）。

8.4 关于无线局域网认证产品政府采购清单中的产品，优先采购的具体规定（如涉及）。

1 评审标准

条款号	评分因素	评分标准										
1	响应报价评分标准（40分）	<p>价格分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且响应报价价格最低的报价为磋商基准价，其价格分为满分40分。其他供应商的价格分按照下列公式计算： 响应报价得分 = (磋商基准价/响应报价) × 40。</p> <p>注：1、未通过初步评审的响应报价不参与磋商基准价的计算。</p> <p>2、根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《供应商企业类型声明函》的小微企业或《残疾人福利性单位声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的供应商，其响应报价扣除5%后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行响应报价扣除。（专门面向中小企业的项目除外）</p> <p>3、评标过程中，评标委员会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，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p>										
2	施工组织设计评分标准（45分）	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; padding: 5px;">总体施工组织布置及规划（6分）</td> <td style="padding: 5px;">根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">主要工程项目的施工方案、方法与技术措施（6分）</td> <td style="padding: 5px;">根据内容的合理性、科学性、可操作性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">工期保证体系及保证措施（6分）</td> <td style="padding: 5px;">根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">工程质量管理体系及保证措施（6分）</td> <td style="padding: 5px;">根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">安全生产管理体系及保证措施</td> <td style="padding: 5px;">根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。</td> </tr> </table>	总体施工组织布置及规划（6分）	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。	主要工程项目的施工方案、方法与技术措施（6分）	根据内容的合理性、科学性、可操作性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。	工期保证体系及保证措施（6分）	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。	工程质量管理体系及保证措施（6分）	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。	安全生产管理体系及保证措施	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。
总体施工组织布置及规划（6分）	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。											
主要工程项目的施工方案、方法与技术措施（6分）	根据内容的合理性、科学性、可操作性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。											
工期保证体系及保证措施（6分）	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。											
工程质量管理体系及保证措施（6分）	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。											
安全生产管理体系及保证措施	根据内容的完整性、合理性（一档6分，二档3分，三档1分，没有不得分）。											

		施（6分）	
		环境保护、水土保持保证体系及保护措施（3分）	根据内容的完整性、合理性（一档3分，二档2分，三档1分，没有不得分）。
		项目风险预测与防范,事故应急预案（3分）	根据内容的完整性、合理性（一档3分，二档2分，三档1分，没有不得分）。
		文明施工、文物保护保证体系及保护措施（3分）	根据内容的完整性、合理性（一档3分，二档2分，三档1分，没有不得分）。
		资源配备计划（3分）	根据内容的完整性、合理性（一档3分，二档2分，三档1分，没有不得分）。
		施工总平面图（3分）	根据内容的完整性、合理性（一档3分，二档2分，三档1分，没有不得分）。
3	其他部分评分标准（15分）	1、企业业绩 4分	供应商 2023 年以来具有类似工程施工经历，每提供一份得 2 分，本项最多得 4 分。（以中标通知书、合同同时具备有效，以合同签订时间为准）
		2、项目管理机构（6分）	拟配备人员组成：技术负责人、施工员、质量员、安全员、材料员、资料员配备齐全的得 6 分，缺少 1 人扣 1 分，此项得分扣完为止。提供相应人员有效证书。（以证书原件的扫描件为准）
		3、优惠条件和服务承诺（5分）	1、承诺不拖欠农民工工资，且具有具体保证措施（0-3分）。 2、供应商针对本工程的特点和要求，结合自身的条件和潜力，有利于安全文明施工，有利于提高工程质量，加快工程进度和交工后回访、保修等方面的承诺（0-2分）。
注：资格审查以首次递交响应文件截止时间前填报上传市场主体库信息为准，过期更改的主体库信息不作为本项目评审依据。供应商应在响应文件中附复印件，无需提供原件。			

9.确定成交候选人名单

9.1 磋商小组将根据各供应商的评审排序以及磋商文件中关于成交候选人的相关规定，确定本项目成交候选人名单，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选人的排名顺序。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。响应文件满足竞争性磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为排名第一的成交候选人。评分分值计算保留小数点后两位。

9.2 磋商小组要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

9.3 磋商小组根据上述供应商排序，依次推荐排序前3名的供应商为成交候选供应商。采购人应当自收到评审报告之日起1个工作日内在评审报告推荐的成交候选人中按顺序确定成交供应商。排名第一的候选成交供应商若放弃成交或被查实存在影响成交结果的违法行为等情形的，采购人可重新组织采购；也可以确定排名第二的候选成交供应商为成交供应商，以此类推，若第三名候选成交供应商放弃成交，则本项目重新组织采购。

采购人书面授权磋商小组直接确定成交供应商。

10. 报告违法行为

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

11. 有下列情况之一的，采购人或采购代理机构宣布本项目终止：

11.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

11.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

11.3 法律法规规定的其他情况。

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

六、成交通知及签订合同

根据《方城县财政局关于进一步优化政府采购营商环境的通知》（方财〔2022〕58号），采购人或者采购代理机构应当自中标、成交供应商确定之日起1个工作日内，发出中标、成交通知书，同时在河南省政府采购网上公告中标、成交结果，招标文件、竞争性谈判文件、竞争性磋商文件、询价通知书随中标、成交结果一并公告。

根据《方城县财政局关于进一步优化政府采购营商环境的通知》（方财〔2022〕58号），除采购项目收到质疑或投诉等特殊情况需向政府采购监督管理部门提出暂缓签订合同申请外，采购人应当自发出中标、成交通知书之日起1个工作日内与供应商签订政府采购合同。

七、质疑与答复

1. 根据《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部第94号令）的有关规定，供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

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

3. 接收质疑的方式：

3.1 在线接收，请质疑人上传质疑函原件扫描件到南阳市公共资源交易系统或南阳市公共资源电子营业执照应用平台并电话通知到项目负责人。

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

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

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

八、注意事项

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

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

3. 供应商自行承担参加竞争性磋商的全部费用。

4. 本竞争性磋商文件最终解释权归采购代理机构。

第五章 政府采购合同

施工合同（草案）

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

依照《中华人民共和国民法典》和原住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局共同发布的《建设工程施工合同》示范文本（GF—2017—0201）及其他有关建设工程法律、法规，遵循平等、自愿、公平、诚实信用的原则，双方就_____项目施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、项目概况

1. 项目名称：_____。

2. 项目地点：_____。

3. 项目立项批准文号：_____。

4. 资金来源：_____。

5. 项目内容：_____。

6. 项目承包范围：_____。

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：_____天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合_____标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）_____（小写¥：_____元）；

2. 合同价格形式：**固定单价**。要求：清单项综合单价不因原材料及人工价格、机械费用波动、不平衡报价等原因而调整综合单价。

3. 拨款方式：工程开工后拨付合同总价 30%的预付款；工程完工验收合格后， 拨付至合

同价款 80%的进度款；竣工结算、决算审定后，支付至决算审定价的 97%；工程完工交付使用一年后无质量问题或虽有质量问题但已整改合格，拨付 3%质保金。

4. 工程量的确认：工程量经业主或其委托的监理验收确认。乙方未经甲方认可超出批复工程量范围或因自身原因造成返工的工程量，甲方不予确认。如工程量变更，依据变更批复，对实际完成并验收合格的工程量进行计价。

五、安全施工

承包人必须有现场安全施工管理机构，配备专职安全员，在施工过程中，必须遵守操作规程，搞好安全生产，保证人员的人身安全。施工过程中发生的一切事故由承包方承担全部责任。

五、项目经理

承包人项目经理：_____证书编号_____。

六、合同文件构成

合同文件组成及优先顺序为：

- (1) 本合同；
- (2) 中标通知书；
- (3) 响应函及其附录；
- (4) 通用合同条款（GF—2017—0201）；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 已标价工程量清单；
- (7) 其他合同文件。

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 发包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、签订时间

本合同于_____年____月____日签订。

九、签订地点

本合同在_____签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自_合同签订之日起_生效。

十二、争议解决方式

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第_(2)_种方式解决：

(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向_项目所在地_人民法院起诉。

本合同一式_____份，均具有同等法律效力，发包人执_____份，承包人执_____份，备案份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

组织机构代码：_____

组织机构代码：_____

地 址：_____

地 址：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账 号：_____

账 号：_____

第六章 响应文件格式

项目名称

磋商响应文件

项目编号：

供应商：（电子签章）_____

法定代表人或委托代理人：（电子签名）_____

日 期： 年 月 日

目 录

格式自拟

一、响应函及响应函附录

(一)、响应函

致_____ (采购人):

我方已仔细研究了_____ (项目编号) _____ (项目名称) 磋商文件的全部内容, 愿意以人民币 (大写) _____ (小写 _____) 的总报价, 工期 _____ 日历天, 按合同约定实施和完成承包工程, 修补工程中的任何缺陷, 工程质量达到_____。

并承诺如下:

一、我方已详细研究磋商文件及磋商文件的澄清和修改 (如有), 我们完全理解并接受本磋商文件的全部内容和要求, 我方同意放弃对磋商文件提出不明或误解的权力。

二、我方愿意遵守磋商文件的各项规定, 自愿参加磋商, 并将严格按照磋商文件的规定履行全部责任和义务。我方同意从响应文件递交截止之日起 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。

三、我方保证响应文件提供的数据和材料是真实、准确的。

四、我方愿意如实向磋商小组提供与本此磋商有关的任何数据、情况和技术资料。

五、我方承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外, 我方响应磋商文件的全部要求。

六、如我方成为成交供应商我方承诺:

(1) 在收到成交通知书后, 在规定的期限内与你方签订合同。

(2) 在合同约定的期限内完成合同约定的全部义务。

(3) 在签订合同时不向你方提出附加条件。

七、我方在此声明, 所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确, 且不存在第三章“供应商须知”第 5.2 项规定的任何一种情形。

八、我方若违反本承诺, 愿承担相应的法律责任。

供应商: (电子签章) _____

法定代表人或委托代理人: (电子签名) _____

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

(二)、响应函附录

项目名称			
供应商情况	企业名称		
	统一社会信用代码		
	注册地址		
响应报价（元）	大写： _____ 小写： _____		
工期			
质量			
项目经理	姓名		身份证号码
	执业资格等级		执业资格证书编号
	安全生产考核合格证书编号		
项目联系人	姓名		电话
备注			

供应商： (电子签章) _____

法定代表人或委托代理人： (电子签名) _____

日期： _____年_____月_____日

二、法定代表人身份证明及授权委托书

(一)、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。

附：法定代表人身份证复印件

供应商：（电子签章）_____

日期：_____年_____月_____日

(二)、授权委托书

本人_____（姓名、职务）系_____（供应商名称）的法定代表人，现授权_____（姓名、职务）身份证号码_____（为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义：（1）签署、澄清、补正、修改、撤回、提交_____（项目名称、采购编号）响应文件；（2）签署并重新提交响应文件及最后报价；（3）退出磋商；（4）签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担；（5）询问、质疑、投诉等相关事项，其法律后果由我方承担。

委托期限：至上述事项完毕为止。

代理人无转委托权。

附：法定代表人及授权委托人身份证复印件

供应商：（电子签章）_____

法定代表人：（电子签名）_____

身份证号码：_____

授权委托人：_____

身份证号码：_____

日期： 年 月 日

三、商务和技术偏差表

序号	采购文件章节及条款号	响应文件章节及条款号	偏差说明
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

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

供应商：（电子签章）_____

法定代表人或委托代理人：（电子签名）_____

日期：_____年_____月_____日

四、已标价工程量清单

五、施工组织设计

1. 供应商编制施工组织设计内容时须按以下内容进行编制：供应商应依据评审办法施工组织设计评分标准对应编制施工组织设计，编制时应采用文字并结合图表形式说明施工方法。

2. 施工组织设计除采用文字表述外一般需附下列图表，图表及格式要求附后。

附表一 拟投入本工程的主要施工设备表

附表二 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 计划开、竣工日期和施工进度网络图

附表五 施工总平面图

附表四：计划开工日期、完工日期和施工进度网络图

1. 供应商应递交施工进度网络图或施工进度表，说明按磋商文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
2. 施工进度表可采用网络图（或横道图）表示。

附表五：施工总平面图

供应商应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图及表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

七、资格审查资料

（一）供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
组织结构						
法定代表人	姓名			技术职称		电话
技术负责人	姓名			技术职称		电话
成立时间				员工总人数：		
企业资质等级				其中	项目经理	
营业执照号					高级职称人员	
注册资金					中级职称人员	
开户银行					初级职称人员	
账号					技工	
经营范围						
备注						

注：本表后应附企业法人营业执照、企业资质证书、安全生产许可证等材料的复印件。

(二) 财务状况

(三) 已完成的类似项目情况表

合同名称	
合同项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
完工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
监理人和总监理工程师以及电话	
合同项目描述	
备注	

备注：1、本表后附中标通知书和合同协议书的扫描件，具体年份要求见供应商须知前附表。
每张表格只填写一个项目，并标明序号。

(四) 正在施工的和新承接的项目情况表

合同名称	
合同项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划完工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
监理人和总监理工程师以及电话	
项目描述	
备注	

备注：应附中标通知书和合同协议书扫描件并加盖公章。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

(五) 近 3 年发生的诉讼及仲裁情况表

序号	诉讼或仲裁事项	诉讼或仲裁中的地位	缘由	结果	备注
一	诉讼事项				
二	仲裁事项				

注：如无诉讼或仲裁事项，请在相应表格内标注“无”。

(六) 其他资格审查资料

八、承诺书

(一) 反商业贿赂承诺书 (格式)

我公司承诺：

在磋商采购活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次磋商采购活动。

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、评审专家及亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、资助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与磋商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：_____（电子签章）

法定代表人或其授权委托人：_____（电子签名）

日期：_____年_____月_____日

(二) 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明函

致（招标人）：

我单位保证在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。我单位保证所述内容真实、有效，并对此声明内容的真实性负法律责任并愿意承担相应责任。

特此声明！

供应商：_____（电子签章）

法定代表人或其授权委托人：_____（电子签名）

日期：_____年_____月_____日

(三) 无行贿行为承诺

格式自拟

(四) 磋商文件内容确认书

(采购单位名称)：

(代理机构名称)：

我方已经仔细阅读整个磋商文件及有关组成文件的内容，对磋商文件及有关组成文件的内容已充分理解并全部同意没有任何异议，我方承认、理解和遵照执行本次磋商文件及有关组成文件的每一款要求，并放弃提出一切存有含糊不清或误解的权利，且我方保证在递交响应文件后不对本磋商文件的任何内容提出异议。

供应商：_____ (电子签章)

法定代表人或其授权委托人：_____ (电子签名)

日期：_____年_____月_____日

(五) 其他承诺

九、其他材料

1、中小企业声明函

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。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(建筑业);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(建筑业);(承接)企业为(企业名称),从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

。。。。。

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日 期:

说明:

- 1、该声明函是有针对性的,非中小微型企业产品投标时不用填写该声明,
- 2、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。
- 3、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	$Y \geq 20000$ 0	$1000 \leq Y < 20000$ 0	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 500$ 0	$Z < 200$ 0
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	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 12000$ 0	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

2、残疾人福利单位声明函

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（请选择）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

《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：

1. 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（1）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）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）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；

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

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

2. 中标人为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

3. 残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（提醒：如果投标人不是残疾人福利性单位，则不需要提供《残疾人福利性单位声明函》）

3、监狱企业声明函格式

本企业郑重声明，根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号），本企业_____（是、不是）监狱企业。后附省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件。

本企业对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

备注：

1、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（提醒：如果投标人不是监狱企业，则不需要提供《监狱企业证明文件》。）

4、方城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:

统一社会信用代码:

法定代表人:

联系地址和电话:

我单位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,坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。并且郑重承诺,本单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:

(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)未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单及政府采购严重违法失信行为记录名单的证明材料。

我单位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,愿意承担一切法律责任,并承担因此所造成的一切损失。

供应商(盖章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

日期: 年 月 日

注:1、供应商若在投标文件中未提供上述(一)至(六)的具体证明材料,则须按此模板提供承诺函,否则视为未实质性响应投标文件要求,按无效投标处理;

2、供应商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》。

5、供应商认为应附的其他资料