

鄢陵县安陵镇卫生院关于2024年度医养  
结合建设项目  
(不见面开标)

竞争性谈判文件

采购编号：鄢财竞谈-2024-140

采购人：鄢陵县安陵镇卫生院

代理机构：河南良智行工程管理咨询有限公司

二〇二四年十二月

# 目 录

第一章 谈判邀请

第二章 采购需求

第三章 供应商须知前附表

第四章 供应商须知

一、概念释义

二、采购文件说明

三、响应文件的编制

四、响应文件的递交

五、谈判和评审

六、确认成交供应商和授予合同

第五章 政府采购政策功能

第六章 资格审查与评审

第七章 拟签订的合同文本

第八章 响应文件有关格式

# 第一章 谈判邀请

河南良智行工程管理咨询有限公司(以下简称代理机构)受鄢陵县安陵镇卫生院的委托,对鄢陵县安陵镇卫生院关于2024年度医养结合建设项目进行竞争性谈判采购。现邀请符合本谈判文件规定条件的供应商前来谈判。

一、采购编号:鄢财竞谈-2024-140

二、项目名称:鄢陵县安陵镇卫生院关于2024年度医养结合建设项目

三、采购方式:竞争性谈判。

四、谈判内容:

1、采购内容:鄢陵县安陵镇卫生院关于2024年度医养结合建设项目,本项目主要内容包医养结合适老化康复理疗类硬件设备采购(详见采购需求)。

2、预算金额:1114810.00元

3、最高限价:1114810.00元

4、履约期限:合同签订后30日历天。

5、履约地点:鄢陵县安陵镇卫生院

6、本项目是否接受联合体:否。

7、是否允许分包:不允许。

## 五、供应商的资格要求:

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:

本项目属于专门面向中小企业采购的项目;本次采购标的对应的中小企业划分标准所属行业:工业。

3、本项目的特定资格要求:若产品属于医疗器械,投标人为产品制造商时,提供有效的《医疗器械生产许可证》;投标人为产品代理商或经销商时,提供有效的《第二类医疗器械经营备案凭证》(如投标人医疗器械经营许可证及经营备案凭证属合并办理,则提供合并办理的《医疗器械经营许可证》);如所投产品满足招标文件采购清单技术规格及参数且为注册标准更高的第三类医疗器械,须提供有效的《医疗器械经营许可证》。若产品不属于医疗器械管理,则不需提供。

## 六、谈判文件的获取

1.时间:2024年12月31日至2025年01月07日,每天上午00:01至12:00,下午12:01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·许昌市)》(登陆《全国公共资源交易平台

（河南省·许昌市）》（<http://117.159.53.11:60632/>）

） 3.方式：在线下载

4.售价：0 元

## 七、响应文件的提交方式及注意事项

本项目为全流程电子化交易项目，供应商必须通过许昌公共资源交易系统下载“新点投标文件制作软件（河南省版）”的最新版本制作并上传加密电子响应文件（后缀格式为.XCSTF）。

截至投标截止时间，交易系统投标通道将关闭，供应商未完成电子响应文件上传的，投标将被拒绝。

## 八、投标截止时间、开标时间及地点

1. 投标截止及开标时间：2025 年 01月07日 09 时 30 分（北京时间），逾期提交或不符合规定的响应文件不予接受。

2. 开标地点：鄢陵县公共资源交易中心四楼不见面开标室。（本项目采用远程不见面开标方式，投标人无须到现场）。

## 九、开标注意事项

开标时间前，供应商进入“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”——点击“平台导航”下方左侧的“网上开标大厅”进入不见面大厅登录页面——选择“投标人”身份，使用CA 数字证书或移动数字证书登录——在“今日开标项目”中找到已投标的项目——鼠标点击该项目即可进入开标操作界面，在规定的开标时间内进行解密开标。

十、本次采购公告同时在《中国政府采购网》、《河南省政府采购网》、《许昌市政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》发布。

## 十一、联系方式。

### （一）采购人信息

名称：鄢陵县安陵镇卫生院

地址：鄢陵县东大街与建设街交叉路口往西约70米

联系人：李女士

联系电话：13633744567

### （二）监管部门

名称：鄢陵县政府采购管理办公室

联系人：李先生

联系电话：0374-7169026

### （三）采购代理机构信息

名称：河南良智行工程管理咨询有限公司

地址：河南省郑州市惠济区江山路西、008乡道南弘泰小区1号楼1单元3层302号

联系人： 李先生 陈女士

联系方式： 18337425177 17637957998

## 温馨提示：

本项目为全流程电子化交易项目，请认真阅读谈判文件，并注意以下事项。

1. 供应商参加本项目投标，需提前自行联系CA 数字证书或移动数字证书服务机构办理数字认证证书并进行电子签章。

2. 谈判文件下载、响应文件制作、提交、远程不见面开标（电子投标文件的解密）环节，供应商须使用同一个 CA 数字证书或移动数字证书（证书须在有效期内并可正常使用）。

### 3. 电子响应文件的制作

3.1 供应商登录“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”下载“新点投标文件制作软件（河南省版）”的最新版本制作电子响应文件。

3.2 供应商对同一项目多个标段进行响应的，应分别下载所投标段的谈判文件，按标段制作响应文件。一个标段对应生成 2 份电子响应文件（后缀格式为.XCSTF 和.nXCSTF），其中 后缀格式为“.XCSTF” 的加密电子响应文件用于上传至交易系统中投标。

### 4. 加密电子响应文件的提交

4.1 供应商对同一项目多个标段进行响应的，加密电子响应文件应按标段分别提交。

加密电子响应文件成功上传至“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”后，应在上传页面进行模拟解密，以验证是否能够成功解密。

### 5. 远程不见面开标（电子响应文件的解密）

5.1 本项目采用远程“不见面”开标方式，投标前请仔细阅读“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”的“服务指南”栏目下《必看！新交易平台使用手册》中的相关内容。

5.2 供应商应按新交易平台使用手册提前设置好浏览器，并于开标时间前登录本项目网上开标大厅，按照规定的开标时间准时参加网上开标。

5.3 根据开标大厅界面右侧“公告栏”中的系统提示，供应商应在“标书解密”环节完成解密操作。供应商未解密或因供应商原因解密失败的，其响应文件将被退回。

5.4 在“唱标”环节，供应商应对唱标信息进行确认，供应商未进行唱标确认操作的，视同认可唱标结果。

5.5 在“开标结束”环节，供应商应在《开标情况记录表》上进行电子签章。供应商未签章的，视同认可开标结果。

5.6 供应商对开标过程和开标记录如有异议，可在本项目开标大厅界面右下方“发起异议”中提出提出异议。

## 6. 评标依据

6.1 全流程电子化交易（不见面开标）项目，谈判小组以成功上传、解密的电子响应文件为评审依据。

6.2 评审期间，供应商（参加谈判的法定代表人或其授权代表）应保持通讯手机畅通，并根据谈判小组要求在规定时间内提供：

（1）最后报价（加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字）；

提交方式：供应商须使用CA数字证书或移动数字证书登录“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”进行最后报价，最后报价应包括：①总报价②分项报价。

注：①谈判小组要求供应商提交最后报价时，在谈判小组规定时间内，供应商应提交最后报价（包括总报价及分项报价）。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

②谈判文件第二章“采购需求”中“采购清单”以工程量清单提供的，供应商应以工程量清单方式提交最后报价。

③请供应商根据项目情况，可提前准备分项报价。

（2）谈判小组如要求供应商提供“澄清、说明或者更正”；“按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件”；“最终设计方案或解决方案”的，供应商提供的书面材料应加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字后通过电子邮件形式提供。

6.3 如因供应商（参加谈判的法定代表人或其授权代表）未按照本项目谈判文件第八章“响应文件有关格式”二“报价一览表”要求，在响应文件中未预留手机号码或因供应商自身原因导致谈判小组无法联系供应商参加谈判（最后报价）的，其风险由供应商自行承担，采购人与集中采购机构不承担任何责任。

## 7. 相关事项

7.1 为使更多供应商能参加投标，本项目招标文件公告期限届满后仍允许下载招标文件参加投标，但为提高采购效率，在公告期限届满之后下载招标文件的，对招标文件的质疑期限从公告期限届满之日起计算；在公告期限届满之前下载招标文件的，对招标文件的质疑期限从下载之日起计算。

“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”采购公告栏提供的招标文件仅供浏览。供应商下载招标文件应使用CA数字证书或移动数字证书从“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”的“投标人”登录入口获取本项目招标文件。

**备注：交易平台技术咨询电话：0374-29615**

## 第二章 采购需求

### 一、本项目需实现的功能或者目标

鄱陵县安陵镇卫生院关于2024年度医养结合建设项目，本项目主要内容包含医养结合适老化康复理疗类硬件设备采购（详见采购需求）。

### 二、采购清单：

鄱陵县安陵镇卫生院关于2024年度医养结合建设项目						
序号	产品名称	主要参数	数量	单位	是否核心产品	中小微企业划分标准所属行业
一	<b>智能养老设备购置</b>					
1	老人腕表	智能监测设备内置高精度GPS模块，同时支持GPS、北斗、基站及WIFI等多种定位，精准度达到10米以内。管理中心和APP端可查看佩戴者的地理位置及行动轨迹，清楚地了解佩戴者现在在哪里、去过哪里等信息，还可设置安全区域，如佩戴者走出该范围，后台和APP会自动报警提醒，从而让工作人员和家人更放心。 （1）智能监测设备设计友好、适老化，高音量，待机时长5天； （2）防护等级为IP65，含配套充电设备，支持北斗、GPS、WiFi、基站辅助定位等，精准度达到10米以内； （3）可设置紧急呼叫，支持通话； （4）实时检测老人血压、心率、睡眠监测、运动计步、电子围栏、一键报警、防脱报警、智能提醒等指标； （5）支持二次开发，与医养智能监测管理平台对接，位置轨迹、位置异常、生理信息异常数据上传至医养智能监测管理平台进行监控预警； （6）支持根据实际需要按要求分批开通，避免浪费； （7）禁止任何人任何理由擅自搜集智能设备，进行搜集、分析、传输等老人任何信息，如有违反将按国家法律法规进行处理。	30	台	否	工业
2	4G 物联网卡	含基础流量费（月使用量为200M）和基础通讯时长（月通话时长为100分钟），接听免费，满足基本定位和丢失查找功能，物联网卡需添加白名单（可设置5个白名单）。	30	个/年	否	工业
3	智能血压计	收缩压、舒张压、脉搏	30	台	否	工业
4	智能养老机器人	1、定时巡逻查房：机器人根据实际设置的时间去每个房间查看长者和环境的状况，并拍照上传作为记录，工作人员可通过手机客户端或者PC端后台查看机器人巡查的图片记录。 2、长者意外摔倒：当机器人在巡逻过程中发现有人摔倒，机器人会自动进行识别并预警至手机客户端和PC端后台，以便及时发现并提醒相关人员及时处理预警	1	台	是	工业

		<p>3、长者呼救:当机器人在巡逻过程中发现有人采用语音或者按键的方式进行呼救,机器人会识别并预警至手机客户端和PC端后台,以便及时发现并提醒相关人员及时处理预警。</p> <p>4、一键呼叫值班中心:长者可语音或者点击方式,通过机器人呼叫PC端后台工作人员寻求相应的帮助。</p> <p>5、远程分身:手机客户端和PC端后台可以通过远程分身功能控制机器人移动查看长者和周围环境的状况。</p> <p>6、用药提醒:机器人端可以使用语音或者点击机器人屏幕提醒功能,给长者用药以及其他易忘记的事情做提醒,手机客户端可以给机器人同步设置相应长者需要的提醒。</p> <p>7、视频通话:长者可语音或者点击的方式,通过机器人与手机客户端工作人员或者家属视频通话。</p> <p>8、互动娱乐:长者可以和机器人语音对话,机器人机智的回答为长者排忧解难;长者想知道新闻,天气,歌曲等都可通过机器人获得全网信息。</p>				
5	NB 门磁	用于检测门窗的开合状态以及两个物体是否发生相对位移。采取全网通的NB-iot芯片,兼容电信,移动,联通三大网络,采取2节高性能锂电池,最大容量可达4500mAh,可持续工作5年。NB物联网卡一张(含1年费用)	30	台	否	工业
6	NB 红外人体感应器	一款高可靠性的探测人体热释电红外探测器,广泛用于防盗报警、老人看护、能源管理等场合,NB-iot通讯,8种工作模式,达到最节能效果。NB物联网卡一张(含1年费用)	30	台	否	工业
7	NB 燃气报警器	<p>传感器类型: 半导体式</p> <p>检测气体: CH4 (甲烷)</p> <p>工作电压: AC220V±15%</p> <p>功耗: 静态功耗&lt;0.3W, 动态功耗&lt;0.9 W</p> <p>使用环境: 温度: -10℃ ~ 55℃;</p> <p>湿度: ≤93%RH无结露;</p> <p>大气压力: 86kPa ~106kPa;室内使用型</p> <p>响应时间: ≤30s 自动恢复</p> <p>采样方式: 自然扩散</p> <p>量程: 0 ~ 20%LEL</p> <p>报警设定值: 10%LEL</p> <p>报警方式: 声、光报警</p> <p>报警音量: ≥70dB</p> <p>传感器寿命: 5年</p> <p>重量: 约150g</p> <p>外形尺寸: L*b*h: 85mm x 85mm x 41mm</p> <p>外壳防护等级: IP30</p> <p>选装功能: 燃气切断阀</p> <p>功能特点: 高精度铂金电极传感器,高度分辨防误报;设备寿命到期,失效灯会自动提醒;阻燃外壳,确保用气安全;可连接电磁阀切断装置,自动切断气源;安装方便,可粘可挂。</p>	30	台	否	工业
8	NB 烟雾报警器	<p>产品名称: 独立式光电感烟火灾探测报警器</p> <p>工作电压: DC3.0V</p> <p>报警方式: 声光报警</p> <p>报警声压: ≥85dB@3m</p> <p>通信方式: Wi-Fi</p> <p>电池寿命: 约1年</p>	30	台	否	工业

		<p>工作温度：-10° C~+55° C  相对湿度：≤95%RH  执行标准：GB20517-2006  产品尺寸：φ110mm×42.5mm  报警分类：火灾报警、拆除报警、故障报警、低电量报警。  电池参数：种类锂电池、容量2400mAh</p>				
9	NB 水浸传感器	<p>1、通讯方式、NB-iot全网通  2、工作电压、DC3V  3、工作温度、-10~+55°C  4、工作湿度、小于95%RH  5、采用CR123A高性能锂电池供电。  6、使用全网通的NB-iot模组，兼容电信，移动，联通三大网络。  7、具备公安部认证机构颁发的安全技术防范产品强制性认证检验检测报告。  8、具备电信设备进网许可证。  9、具备无线电发射型号核准证。  10、安装时能现场显示NB-iot信号强度。  11、安装时能现场显示与云平台通讯正常或者故障。  12、安装时能现场显示产品硬件正常或故障。  13、安装时能现场显示NB-iot卡正常或故障。  14、安装时能现场显示与通讯基站连接正常或故障。  15、采取内置拔插式NB卡，方便更换卡。  16、支持NB-iot信号强度上报功能。  17、支持电池电量上报功能。  18、采取分体式设计，通信部分与探头分离，探头线长1米或以上。  19、超低功耗设计，静态功耗3uA以下。</p>	30	台	否	工业
10	SOS 告警器（5G 紧急呼叫、双向通话）	<p>1、通讯方式、全网通  2、通话、支持VoLTE高清通话  3、麦克风、全指向麦克风  4、供电方式、电池供电或标准Type-C接口供电  5、电池规格、DC3.7V  6、报警触发方式、按钮报警，拉绳报警，关键词呼叫报警  7、静态电流、≤10mA  8、工作温度、-10~+55°C  9、工作湿度、小于95%RH  10、安装方式、壁挂式或86盒  11、心跳功能、失联时具有通讯失联指示。  12、指示功能、具有信号强度指示、信号发射指示、产品自检指示。  13、警示功能、具有Cat.1模块故障警示；通讯卡故障警示；信号发射失败警示；本机与运营商服务平台通讯故障警示；低电压警示功能。  14、AI交互功能、可通过语音唤醒词唤醒AI助手，通过命令词与之交互并实现指定功能。包括求救、拨打电话、调节音量和学习命令词等等。  15、语音通话功能、支持语音方式和按键方式拨号，并实现双向通话功能。支持主叫和被叫，无人接听时可留言。  16、签卡功能、设备专设签到键，按键打卡，语音提示签到功能。  17、信号检测功能、通过信号测试按键检测即时信号</p>	30	台	否	工业

		<p>强度。</p> <p>18、具备公安部颁发的产品检测报告。</p> <p>19、具备电信设备进网许可证。</p> <p>20、具备无线电销售设备核准证。</p> <p>21、标准86盒安装支架，可以自行安装在标准86盒上。</p> <p>22、采取内置拔插式通讯卡，方便更换卡。</p>				
二	康复服务设备购置					
1	座椅律动平台（含座椅）	<p>1、器材应配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示；</p> <p>2、振动频率：3~12Hz；</p> <p>3、振动幅度：≤3mm；</p> <p>4、应具备至少9个可调振动频率档位，供使用者选择；</p> <p>5、载重：不低于100Kg；</p> <p>6、控制方式：遥控器控制；</p> <p>7、运动方式：单一垂直方向振动。盘面整体垂直单一运动；</p> <p>8、搭配座椅可进行下肢训练；</p> <p>9、应配套适老化座椅，木架采用橡胶木，油漆采用环保漆，边缘倒角，防止长者碰撞伤害；</p> <p>10、两侧扶手为起身提供支撑；</p> <p>11、椅背拉手设计便于挪动；</p> <p>12、坐垫体压分散，靠背高弹海棉；</p> <p>13、靠背、坐垫，部件可换，更加经久耐用。</p>	1	套	否	工业
2	智能无障碍律动平台	<p>1、设备配备不低于13寸的高清触控屏，可通过人脸识别、二维码、NFC等方式识别用户身份，为方便体验者使用，可跳过登入，用户登录设备使用结束后可实时将运动数据上传，运动报告内容应至少包含运动时长、消耗卡路里、平均档位、最高档位、运动时长等内容，同时用户还可通过微信小程序或APP查看报告；</p> <p>2、可下发运动建议供使用者参考；</p> <p>3、振动频率：3~11Hz；</p> <p>4、振动幅度：≤3mm；</p> <p>5、应具备不少于9个可调振动频率档位，供使用者选择；</p> <p>6、使用者可无障碍进入设备，振动平台平面距离地面距离不高于2cm；</p> <p>7、载重：不低于100kg。</p>	1	台	否	工业
3	多功能律动步态训练平台	<p>1、器材配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示；</p> <p>2、运动方式：单一垂直方向振动。盘面整体垂直上下单一运动；</p> <p>3、振动频率：1-7.5HZ；</p> <p>4、振动幅度：≤3mm；</p> <p>具备不少于9个可调振动频率档位，供使用者选择</p> <p>5、控制方式：遥控器控制</p> <p>6、最大载重180KG；</p> <p>7、外接220V电源；</p> <p>8、产品尺寸：2200 x 750 x 1130 mm（允许±3%）</p> <p>9、配置双侧木质台阶踏板和不锈钢扶手。</p>	1	台	是	工业

4	智能垂直律动沙发	<p>1、器材应配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示；</p> <p>2、运动方式：单一垂直方向振动。盘面整体垂直上下单一运动；</p> <p>3、振动频率：2~10HZ；</p> <p>4、振动幅度：2mm；</p> <p>5、应具备不少于9个可调振动频率档位，供使用者选择；</p> <p>6、分体式设计，支撑腿部的脚凳整体采用木质和PVC皮质材质；</p> <p>7、表皮材质应采用PVC专用皮革，持久耐用不掉色；</p> <p>8、控制方式至少包含无线遥控器和屏幕控制的方式控制机台；</p> <p>9、最大载重不少于120kg。</p>	1	套	否	工业
5	智能四肢联动有氧健身车	<p>1、设备配备不低于15寸的高清触控屏，可通过人脸识别、二维码、NFC等方式识别用户身份，为方便体验者使用，可跳过登入，设备在使用结束后可实时将运动数据上传至运动健康管理系统，运动报告内容应至少包含运动时长、消耗卡路里、运动距离、最高强度、平均强度、等内容，同时用户可通过微信小程序或APP查看报告；</p> <p>2、应具备至少13种运动程序模块；两侧扶手可调节长度；</p> <p>3、采用不低于50cm宽敞舒适型座椅，椅背可进行不低于三段式调整；</p> <p>4、座椅可进行180°旋转，方便使用者上下机台；</p> <p>5、采用大型脚踏板设计并设计有可调式固定带；</p> <p>6、设备可进行双向循环训练，上肢运动时下肢也可带动下肢同步运动；</p> <p>7、上肢和下肢同步运动，增强整体背部肌力，恢复躯干稳定性和平衡控制能力；</p> <p>8、设备手臂两侧均有可调长度的固定扶手；</p> <p>9、最大载重不低于150kg；</p>	1	台	否	工业
6	全身有氧健身车（前摆臂）	<p>控制面板：≥9寸蓝色背光LCD液晶屏幕</p> <p>大型脚踏板设计：使用者可以依脚型调整固定的位置，用最轻松、不造成肢体伤害的姿势运动舒适座椅：超大、可旋转，让使用者方便上下机</p> <p>扶手前后4段可调</p> <p>产品尺寸：≥1702x720x1380mm</p> <p>产品重量：≥85kg</p> <p>承载重量：≥181kg</p> <p>1、全方位有氧体能训练，活化四肢关节；</p> <p>2、双向顺畅椭圆踩踏运动设计，使训练更安全.有效；</p> <p>3、提高心肺功能，锻炼四肢肌力；</p> <p>4、增加热量消耗，预防脂肪堆积；</p> <p>5、有效改善上下肢及全身其他部位一起联动的协调性及平衡性,增强躯干稳定性和平衡能力，预防跌倒；</p> <p>6、超平滑的全身功能康复运动训练，通过一肢带动三肢.健侧带动患侧，实现安全有效而又实用的自主控制的“肢体被动运动”。</p>	1	台	否	工业

7	特定电磁波治疗仪	<p>波长范围：2-25 <math>\mu\text{m}</math>的红外线</p> <p>活动臂伸缩范围：0-350mm</p> <p>活动臂提升范围：0-300mm</p> <p>治疗板直径：166mm</p> <p>定时方式：机械定时</p> <p>定时范围：0-60分钟</p> <p>仰视角（度） 270</p> <p>转角（度） 360</p> <p>毛重：约12kg</p>	6	台	否	工业
8	电脑中频治疗仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 额定输入功率：180VA。</li> <li>2. 交流电压220V<math>\pm</math>22V，频率50Hz<math>\pm</math>1Hz</li> <li>3. 四路中频加透热输出、两路干扰电输出</li> <li>4. 工作频率：1kHz<math>\sim</math>10kHz，单一频率允差<math>\pm</math>10%。</li> <li>5. 调制频率：0<math>\sim</math>150Hz，单一频率允差<math>\pm</math>10%或<math>\pm</math>1Hz取最大值。</li> <li>6. 中频载波波形：双向方波，脉宽：50<math>\mu\text{s}</math><math>\sim</math>500<math>\mu\text{s}</math>，允差<math>\pm</math>10%。中频调制波形：正弦波、方波、三角波、指数波、锯齿波、尖波、等幅波</li> <li>7. 调制过程：连续、断续、间歇、变频和交替调制。</li> <li>8. 中频调制幅度：0%、25%、50%、75%、100%，允差<math>\pm</math>5%。</li> <li>9. 干扰电性能：工作频率：4kHz，允差<math>\pm</math>10%调制频率：0.125Hz，允差<math>\pm</math>10%。</li> <li>差频频率范围：0<math>\sim</math>112Hz，允差<math>\pm</math>10%或<math>\pm</math>1Hz取较大值。</li> <li>调幅度：0%、100%，允差<math>\pm</math>5%。</li> <li>差频变化周期：5.5s、32s，允差<math>\pm</math>10%。</li> <li>10. 治疗处方：100个固定处方可选。</li> <li>11. 输出电流：在500<math>\Omega</math>的负载下，每路输出电流不大于100mA；分0<math>\sim</math>99级可调。</li> <li>12. 输出电流稳定度：不同负载下的输出电流变化率应不大于10%。</li> <li>13. 中频输出峰值电压：在开路条件下测量时，中频输出峰值电压不得超过500V。</li> <li>14. 运行：输出设定到最大值时，将输出端开路运行10min后再短路运行5min，治疗仪应能正常工作。</li> <li>15. 电极片温度范围：37<math>^{\circ}\text{C}</math><math>\sim</math>55<math>^{\circ}\text{C}</math>，分6档可调，允差<math>\pm</math>3<math>^{\circ}\text{C}</math>。</li> </ol>	2	台	否	工业
9	电针仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 治疗仪额定输出功率：10.0VA。</li> <li>2. 输出脉冲波形：非对称双向脉冲波。</li> <li>3. 连续波工作模式：连续</li> <li>4. 断续波工作模式：工作15秒，停5秒</li> <li>5. 疏密波工作模式：疏、密波变换频率之比为1:5，疏波5秒，密波10秒。</li> <li>6. 输出直流分量：0mA</li> <li>7. 输出脉冲频率：1<math>\sim</math>100Hz可调，允差<math>\pm</math>15%。</li> <li>8. 输出脉冲路数：6路输出。</li> <li>9. 输出脉冲宽度：0.2ms<math>\pm</math>30%</li> </ol>	2	台	否	工业

10	红外光灸疗机	<p>1. 电源:AC220V, 频率 50Hz:</p> <p>2. 额定输入功率:1000VA:</p> <p>3. 治疗时间:10min~90min可调, 级差10min</p> <p>4. 能量调节方式:二级能量调节</p> <p>5. 红光波长范围:650nm, 允差±5%</p> <p>6. 无烟艾灸功能</p> <p>7. 有效红光辐照度:6.0mw/cm, 允差±25%</p> <p>8. 显示及操作方式:数码显示, 电容触摸控制</p> <p>9. 光灸一体化治疗方案</p> <p>10. 防倾倒设置, 倾倒自动断电</p> <p>11. 光闪档位:1~3档可调:</p> <p>12. 光闪频率:分8档可调, 0n(常开)、5Hz、10Hz、20Hz、28Hz、40Hz、50Hz、60Hz, 允差±3Hz</p>	2	台	否	工业
三	<b>基本养老设备购置</b>					
1	适老化马桶前扶手架	<p>产品材质: 碳钢白色烤漆/铝合金</p> <p>座椅高度: ≥67-80cm</p> <p>支腿高度: ≥34.5-46.5cm</p> <p>产品型号: 马桶架扶手</p> <p>产品尺寸: ≥59*44*(51.5-56.5) cm</p> <p>免打孔式马桶架主要用于马桶前, 辅助老年人如厕完成后起身腿无力起身困难, 优质碳钢材质≥承重200斤, 左右宽度可调节, 高度六档调节, 帮助老年人, 行动不便人群起身。全身可水洗不易生锈。</p>	30	个	否	工业
2	适老化移动床旁餐桌	<p>产品材质: 密度板</p> <p>产品尺寸: 可升降70-100CM</p> <p>桌面尺寸: ≥80*40CM</p> <p>适老化床旁餐桌, 可移动到夹缝床底, 占地面积小, 收纳轻松便捷</p>	30	张	否	工业
3	多功能电动护理床	<p>内径尺寸: ≥长1950mm 宽900mm</p> <p>功 能: 背起、上曲腿、整体升降、旋转(左右方向可手动调节)</p> <p>调节角度: 背起角度: 0° -80° ±5°, 曲腿角度: 0° -30° ±5°, 床体旋转角度: 90°</p> <p>整体升降范围: 440mm-720mm(含床垫)</p> <p>旋转功能: 使用旋转功能时, 床整体会降到最低点再开始旋转, 旋转时背部会自动调整到约30° 舒适位置, 旋转到与床体成90° 时, 背部升起, 腿部下曲, 使用者可以借助两侧的护栏下床。(在床体升降过程中不得旋转床体, 在床体旋转时为了患者安全着地可调节床体高度, 即: 升降时不能同时操作旋转功能, 但旋转过程中可使用升降功能)</p> <p>急停功能: 按红色急停按钮是锁死功能, 整个控制手柄处于锁死状态不能使用, 再按红色急停按钮, 接触锁死功能, 可正常使用其他功能。</p> <p>一键复位功能: 长按一键复位, 所有功能依次恢复原位。</p> <p>床头床尾采用全橡木实木(带软包)颜色装饰, 更贴合家居风格, 考虑到养老中心和家庭中的老人行走时的辅助功能, 床头是圆角的设计无直角, 床尾横梁为整根实木。确保病患的使用安全, 板内含水率8~15%、抗弯强度: 见指面抗弯强度≥10MPa、非指面抗弯强度≥10MPa、安全环保性能: 甲醛释放量E级: ≤0,</p>	55	张	是	工业

	<p>124mg/m<sup>3</sup>, 达到GB/21440-2017, FSTDZZ 2029-2018要求。(提供第三方检测报告)</p> <p>电机数量4个, 控制盒1个, 控制手柄1个。</p> <p>配备蓄电池, 在断电的情况下产品可正常操作使用。</p> <p>床帮采用30*60*1.2mm冷轧钢管, 床面采用网格钢丝整体焊接而成, 床体静态可承载170Kg。(为确保产品质量, 需提供第三方检测报告)</p> <p>配6公分高回弹耐压海绵内芯床垫, 丝绒亲肤床罩。确保病患的使用安全, 床垫的有害物质限量应符合QB/T1952.2-2011和GB 18587-2001的标准要求, 床垫的甲醛释放量≤0.050mg/m<sup>2</sup>·h。阻燃要求: 床垫应通过GB 17927.1的抗香烟引燃试验, 公共场所用床垫应通过GB 17927.2的模拟火柴火焰试验。耐久性要求: 试验次数:30000次, 试验后芯料应无撕裂、错位现象; 耐久性试验结束后的床垫垫面高度应不小于床垫初始高度的90%即Hd2≥90%Hd0(提供中华人民共和国国家标准GB/T26706-2011的第三方检验报告)</p> <p>两侧护栏为铁质包塑旋转护栏, 可以90° 翻转。(注: 使用旋转功能前, 护栏要放倒恢复原位, 才能起到正常保护作用)</p> <p>采用5寸高档双胎面静音独立刹车脚轮, 内置全封闭自润滑轴承, 不需加油护理, 防异物卷入, 轮面采用TPR高分子耐磨材料, 耐磨, 无噪音。确保病患的使用安全, 测试方法:参考IEC 62321-4:201 3+AMD1:2017, IEC 62321 -5:2013, IEC 62321-7-2:2017, IEC62321-6:201 5和IEC 62321-8:2017, 采用ICP-OES, UV-Vis 和GC-MS进行分析, 镉、铅、汞、六价铬、多溴联苯(PBBs)、多溴二苯醚(PBDEs)的测试结果不超过欧盟RoHS指令2011/65/EU附录的修正指令(EU)2015/863的限值要求, 镉限值100mg/kg、铅限值1000mg/kg、汞限值1000mg/kg、六价铬限值1000mg/kg、多溴联苯(PBBs)限值1000mg/kg、多溴二苯醚(PBDEs)限值1000mg/kg。测试结果符合 RoHS指令2011/65/EU附录II的修正指令(EU)2015/863 限值要求。(提供第三方检验报告)</p> <p>床体涂覆为静电粉体涂装, 做防腐处理, 防锈漆连贯作业, 防腐蚀, 耐褪色。床体表面喷涂粉末涂料达到抗菌、防霉、环保、无毒无害的效果, 其中的有害物质限量(可溶性重金属含量)优于国家标准: 按照GB9706.1-2007检验标准, 电粉体涂料测试, 镉、铅、汞、六价铬、多溴联苯(PBBs)、多溴二苯醚(PBDEs)的测试结果不超过欧盟RoHS指令2011/65/EU附录的修正指令(EU)2015/863的限值要求, 镉限值100mg/kg、铅限值1000mg/kg、汞限值1000mg/kg、六价铬限值1000mg/kg、多溴联苯(PBBs)限值1000mg/kg、多溴二苯醚(PBDEs)限值1000mg/kg。限值中还包括邻苯二甲酸酯BBP, DBP, DEHP和DIBP。新的指令限制了电器产品的每一个均一材质中邻苯二甲酸酯含量不得超过0.1%。</p>				
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

4	适老化 木制床 头柜	<p>1、实木框架：采用优质材质，木质细腻、硬度高，具有较好的总体强度性能，良好的抗震力；</p> <p>2、台面：设计安全角，无缝拼接边角处采用倒圆工艺。</p> <p>3、油漆：采用国内品牌油漆，成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮。涂装要求无桔皮、发白、流挂、泪油现象。结实耐用，耐磨损，耐腐蚀</p> <p>4、产品尺寸：≥450*400*600mm</p>	59	组	否	工业
四	<b>健康管理设备购置</b>					
1	信息化 大屏	<p>1) 超薄铝前框（厚度仅有22.3mm），表面喷细砂并阳极氧化处理，锌合金电镀角码，钣金后盖，整机超强金属质感且主动散热；</p> <p>2) 前框内嵌全钢化玻璃，保护液晶玻璃且加强视觉效果（标配钢化玻璃近零贴工艺，可选零贴及防炫）；</p> <p>3) 标配高精度红外触摸条：1-触摸精度&lt;1mm；2-支持2支2mm笔尖书同时写；3-支持5支3mm笔尖同时书写；</p> <p>4) 支持多人书写高1cm内的小字；5-双色笔识别准确率100%；（需要安卓白板软件的支持）6-抬笔高度&lt;1mm，</p> <p>书写国外文字不连笔（满足联合国教科文组织供应商Promethean的标准）；</p> <p>5) 操作系统：windows系统；</p> <p>6) 喇叭出音前置，防止因内嵌环境导致声音效果变质；</p> <p>7) 使用国际通用标准的OPS插槽，一体化插拔式设计，方便升级与维护，外部无可见电脑模块的连接线，机身美观；</p> <p>8) 支持手势上拉菜单，菜单可快捷调节亮度声音，以及切换信号源；</p> <p>9) 直下式模组背光，成熟稳定耐用性极强；</p> <p>10) 前置扩展端口：1路PC-USB、1路全通道-USB，1路HDMI输入，1路TYPE-C, 1路TOUCH USB 方便用户外接设备使用；</p> <p>11) 前置按钮一键启动，可同时打开与关闭屏幕和主机，操作简单方便；</p> <p>（一）显示参数</p> <p>屏幕尺寸：≥65寸</p> <p>LED屏(16:9)：≥1428.5 x 803.5mm 【HxV】</p> <p>分辨率：≥3840（H）×2160（V）</p> <p>可视角度：178 degree（H）:178 degree（V）</p> <p>亮度：350cd/m2 对比度：5000:1 响应时间：8ms</p> <p>颜色深度：16.7M 扫描频率：4K-60HZ 背光源：DLED</p> <p>显示输出：HDMI 彩色制式：PAL、NTSC 声音：3维立体声音效 输出功率2*10W 显示屏保护：全钢化玻璃（防炫可选）</p> <p>（二）触摸参数</p> <p>触摸嵌入方式：内置一体式，非外挂式 触摸感应技术：红外感应识别触摸技术（20点） 书写方式：手指、触摸笔或其它直径不小于2mm</p> <p>光标速度：120点/s 定位精度：90%以上触摸区域为±1mm 通讯接口：B型USB公头 触摸分辨率：32767*32767 触摸次数：理论无限次</p>	1	台	否	工业

		<p>计算机响应：系统自动识别；≤15ms 驱动程序：免驱 触摸功能：支持20点电脑触摸操作、支持图像放大、缩小、旋转</p> <p>(三) 整机参数</p> <p>图像制式：PAL/SECAM/NTSC (Option) 声音制式：BG /DK /I/L 解码：3D 数字梳状滤波器、3D 图像运动降噪、3D 运动自适应梳状滤波等</p> <p>音频特性：平衡，自动音量控制，环绕声，均衡器</p> <p>输入端口：RF输入一组，AV输入一组，PC音频输入一组，VGA输入一组，HDMI输入一组，USB输入一组</p> <p>输出端口：耳机音频输出一组，触摸TOUCH输出一组</p> <p>前置端口：USB1(PC USB )，USB2(全通道共享USB)，HDMI IN，TOUCH USB，TYPE-C</p> <p>存储环境：存储温度：-20℃~60℃；存储湿度：10%RH~90%RH 工作环境：工作温度：-10℃~55℃；工作湿度：10%RH~90%RH 安装方式：挂架（标配）</p> <p>挂架孔距：500×400MM 电源类型/方式：三芯电源/固定 电源接口规格：品字座 功耗：约112瓦 电压范围：110~240V/50~60Hz</p> <p>音响：前置2个8Ω10W中音喇叭 嵌墙安装尺寸：1485.2*887.9*83.2 嵌墙安装原则：单边加大20mm</p> <p>待机功耗：≤0.5W 使用寿命：≥50000小时</p> <p>(四) 电脑配置</p> <p>i5 配置 IOMIM Intel Core i5/4代</p> <p>8G DDR3 内存/2.5 寸 128G 硬盘</p> <p>Intel 核芯显卡 Intel HD Graphics</p> <p>输入端口：1*LAN端口，3*USB3.0端口，3*USB2.0端口，1*MIC-IN端口</p> <p>输出端口：1*HDMI端口，1*VGA端口，1*LINE-OUT端口</p> <p>操作系统：Windows 10旗舰版操作系统</p> <p>随机附件：标准随机附件：触摸笔，保修卡，合格证，说明书，遥控器，1.5米电源线</p>				
2	电脑	<p>处理器：intel i3</p> <p>显卡：集成显卡</p> <p>内存容量：≥8G内存</p> <p>硬盘容量：≥512GB SSD</p> <p>显示器屏幕尺寸：≥23英寸</p> <p>系统：Windows11</p> <p>机箱大小：3-9.9L</p>	10	台	否	工业
3	信息工作站	<p>信息工作站技术参数</p> <p>一、整机要求</p> <p>1、主要检测功能：身高、体重、BMI、血压、脉率、血氧、血糖、尿酸、血脂四项（高密度脂蛋白、低密度脂蛋白、甘油三脂、总胆固醇）、体温、心电、人体脂肪（脂肪含量、水分含量、基础代谢率、体脂肪量、体水分量、体型判断等）、腰围、臀围、腰臀比、中医体质辨识。</p> <p>2、整体要求：整机一体式设计，无任何分离检测部件与信息采集部件；所有外围检测设备内置式设计，以防外界环境污染；读卡器、摄像头、触摸屏等全部为内部嵌入式设计，目视看不到任何外露部件和摄像头孔，防止进尘进水等情况出现影响品质。</p> <p>3、使用简单自助，具有良好的人机交互能力，具备动画、语音提示引导检测者完成检测。</p>	1	台	否	工业

	<p>4、须安装储物抽屉，可放置设备所需的零配件。</p> <p>5、整机只需一电源插口接入外部电源，电源插口须有电源指示灯和过载保护，电源插座须可单独开、关控制整机通电。</p> <p>6、操作显示屏尺寸<math>\geq 15</math>寸电容触摸屏，显示规格为16:9宽屏显示，方便操作使用，触摸屏必须采用加钢化玻璃材质，采用金属边框整体嵌入，安全耐用。</p> <p>7、多媒体显示屏尺寸<math>\geq 23</math>寸显示屏，屏幕须整体嵌入一体机，整洁美观，当检测人员检测时显示检测结果，无人检测使用时可自动播放健康教育知识，作为健康宣教显示屏。</p> <p>8、操作屏内置摄像头，进行拍照保存至体检报告单。照片可通过报告单打印。</p> <p>9、检测报告单采用A4纸规格打印，报告单中针对检测异常项目单独提示统计，清晰易懂。</p> <p>二、系统要求：</p> <p>1、支持刷二代身份证、或者输入身份证号或者输入手机号自助建档检测，体检数据上传至健康数据管理平台个人健康档案中。</p> <p>2、为方便自测，系统可支持拓展人脸识别，替代刷卡登录检测。并提供对应功能自主研发的生物识别系统软件著作权证书。</p> <p>3、系统可拓展进行E字母表检测，无线遥控操作，并自动判读结果。</p> <p>4、健康系统软件可进行中医体质辨识，对人体体质进行中医复合体质辨识分析，并给出相应建议。需取得中医体质辨识系统著作权证书。</p> <p>5、动画、语音播报提示使用者检测，健康体检系统可自由控制语音播报音量，无需通过外部旋钮开关控制，以免人为误调节操作。</p> <p>6、管理者可对测量项目进行顺序调整、关闭，可编辑健康促进建议等。</p> <p>7、管理者可设置报告单中是否打印检测者照片</p> <p>8、管理人员可通过遥控操作系统方式协助测量者完成全部测量操作</p> <p>9、系统须支持血糖、尿酸、血脂四项检测结果自动和输入上传，支持腰臀围比的测量及输入上传。</p> <p>10、系统根据预设测量顺序自动逐项检测，无需手动选择，减少人机交互环节。</p> <p>11、每检测完一个项目，结果同步显现，结果异常项目用箭头方式提醒，并提供参考范围值供检测者参考，以及上一次测量结果及时间提供比对，清晰知晓变化状况。</p> <p>12、多媒体广告系统可支持图片、视频、文字等方式，支持从本地和后台系统实时更新。系统支持本地及远程升级。</p> <p>13、可查看以往每次体检报告，并可打印A4纸张报告单；报告单对检测项目进行分项分析，并对异常项目汇总，对异常项目提供健康促进方案参考，并生成A4规格报告单。</p> <p>14、一体机系统须开放数据接口，支持和第三方数据平台对接，将检测数据上传到指定的数据服务端。</p> <p>15、系统管理：支持用户设置、登录设置、数据备份、数据统计、用户列表统计、用户管理、档案管理、权限管理。</p> <p>16、可编辑用户基本信息，既往史、家族史、生活环</p>				
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

境等用户档案信息。

三、各分项检测

(一) 身高体重测量

- 1、身高测量方式: 超声波测量
- 2、操作方式: 自动测量
- 3、体重测量方式: 精密平衡梁式压力传感器称重
- 4、称重范围: 1kg—200kg , 精度±0.1kg
- 5、测量范围身高: 70cm—210cm , 精度值: ±1cm
- 6、测量语音提示
- 7、国际通用体质指数 (BMI)
- 8、电击防护: I类B型设备
- 9、电源电压: AC220V/50HZ

(二) 血压计

- 1、测量原理: 脉搏波法
- 2、显示方式: LED数字显示
- 3、测量范围: 压力0~300mmHg (0~40) kPa , 脉搏40次/分~180次/分
- 4、精度 压力: ±2mmHg(±0.267kPa) 以内, 脉搏数: ±2%以内
- 5、电源 AC100~240V, 50~60Hz, 1.6~0.8A
- 6、工作温湿度: 5℃~40℃, 15%RH~80%RH
- 7、运输和保存温湿度: -20℃~+55℃, ≤93%RH
- 8、工作大气压力: 80 kPa~106 kPa
- 9、运输和保存大气压力: 50 kPa~106 kPa
- 10、适用臂周范围: 17cm-42cm
- 11、电机保护: I类设备, B型应用部分
- 12、臂筒可左右旋转±10度
- 13、通讯接口: RS-232接口
- 14、血压测量须进入健康体检系统才可测量, 否则无法测量, 以免误操作。

(三) 心电仪

- 1、12导联同步显示和采集, 支持12导联合6导联自由切换
- 2、频响: 0.05Hz~150Hz
- 3、灵敏度: 5mm/mV, 10mm/mV, 20mm/mV
- 4、走纸速度: 12.5mm/s、25mm/s、50mm/s
- 5、输入方式: 浮地输入, 具有抗除颤保护电路和起搏脉冲抑制电路
- 6、时间常数: ≥3.2s
- 7、患者辅助电流: ≤0.1μA (DC)
- 8、噪声电平: ≤15μVp-p
- 9、共模抑制比: >90dB
- 10、采样频率: 500Hz/通道
- 11、滤波器: 肌电滤波、基线滤波、工频滤波
- 12、供电: D.C 5V从USB口供电模式
- 13、安全标准: II类/CF
- 14、心电采集支持多种格式: 12x1、6x2+1R、3x4+3R、3x4+1R
- 15、测量采集自动完毕并自动给出结论

(四) 人体脂肪测量仪

- 1、测量指标: 脂肪率、基础代谢率、水分率、体脂肪量、体水分量、体质指数、体型判断等指标。
- 2、可判断消瘦、标准、健壮、肥胖等体型
- 3、电源: USB供电
- 4、使用温度: 5℃~+40℃
- 5、测量方法: 生物电阻抗法

	<p>6、使用温湿度：10℃—40℃、30.0%RH-50.0%RH</p> <p>7、运输和保存温湿度：-10℃—60℃,相对湿度不大于93%</p> <p>(五) 血氧仪</p> <p>1、测量范围：血氧饱和度35%-100%；脉搏率 35次/分-240次/分</p> <p>2、测量精度：血氧饱和度：70%-99%段为±2%，低于70%无意义</p> <p>3、使用温湿度：5℃~40℃、30%~80%</p> <p>(六) 血糖尿酸总胆固醇多功能分析系统</p> <p>1、原理 电化学生物感测原理</p> <p>2、标定 以生化分析仪对血浆标定</p> <p>3、血样 新鲜指尖全血</p> <p>4、可测量血糖、尿酸、总胆固醇</p> <p>5、测试时间 血糖不超过6秒；尿酸不超过116秒；总胆固醇不超过30秒</p> <p>6、血球容积 30%-55% (血糖、尿酸) 35%-50%(总胆固醇)</p> <p>7、试纸储存温度 10-30℃</p> <p>8、操作温度 10-40℃</p> <p>9、相对湿度 &lt; 95%</p> <p>10、系统正确性：±20% (当血糖浓度≥4.17mmol/L、尿酸浓度≥0.30mmol/L、总胆固醇浓度≥3.88mmol/L)</p> <p>11、电池使用寿命900次以上</p> <p>12、3分钟内无任何操作自动关闭</p> <p>13、数据可通过USB输出</p> <p>(七) 血脂分析系统</p> <p>1、测试范围：  CHOL: 2.59~12.93 mmol/L (100~500 mg/dL);  HDL: 0.39~2.59 mmol/L (15~100 mg/dL);  TG: 0.51~7.34 mmol/L (45~650 mg/dL);  LDL: 1.29~5.18mmol/L</p> <p>2、检测时间120s以内 (4项)</p> <p>3、样本：全血、血清、血浆均可</p> <p>4、检测原理：酶法、反射光度测定法</p> <p>5、标本量: 单项测试卡为10 μL; 三合一测试卡为35 μL,</p> <p>6、单位: mmol/L、mg/dL可设置, 默认为mmol/L</p> <p>7、使用环境: 10-30℃, ≤80%湿度</p> <p>8、存储环境: 0-50℃, ≤90%湿度</p> <p>9、存储: 200组数据及其测试日期和时间</p> <p>10、数据可通过USB输出</p> <p>(八) 体温仪</p> <p>1、测量方式为非接触式红外测温</p> <p>2、测量范围: 体温: 30.0℃~43.0℃</p> <p>3、测量重复性≤±0.2℃</p> <p>4、测量距离5cm—8cm</p> <p>5、测试部位: 额头、手窝、耳后根</p> <p>6、测量数据支持上传</p> <p>四、操作平台:</p> <p>(1) 主控主机</p> <p>1、CPU : 2.0GHz二核以上</p> <p>2、内存2G以上 高速缓存;</p> <p>3、硬盘: 固态硬盘60G以上容量;</p> <p>4、显卡: 支持同步、异步双显;</p>				
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		<p>5、I/O接口：8个232串口以上，8个usb口以上</p> <p>(2) 高清多媒体显示屏</p> <p>1、显示规格<math>\geq 23</math>英寸</p> <p>2、显示比例16: 9</p> <p>3、分辨率：<math>\geq 1920</math> (H) *1080 (V)</p> <p>4、视角：全视角</p> <p>(3)操作显示屏</p> <p>1、显示规格<math>\geq 15</math>英寸</p> <p>2、显示比例16:9</p> <p>3、电容触摸, 加硬钢化玻璃材质，安全耐用</p> <p>4、分辨率：<math>\geq 1920</math> (H) *1080 (V)</p> <p>(4)身份证读卡器</p> <p>1、符合居民身份证阅读器通用技术要求，兼容ISO14443 (TypeB) 标准；采用非接触式IC卡技术，与计算机或其它设备连接可用于读取居民身份证专用芯片内相关信息</p> <p>2、接口：RS-232C或USB接口；</p> <p>3、阅读距离：0-3cm；</p> <p>4、阅读时间：<math>&lt; 1s</math>；</p> <p>5、嵌入终端式设计，整体美观</p> <p>(5)信息工作站操作台</p> <p>1、一体式设计，所有外围检测设备、读卡器、触摸屏等全部为嵌入式设计。</p> <p>2、安装移动轮，可方便移动，设备到达现场后只需接入电源和网络即可检测使用。</p> <p>3、安装储物抽屉，可放置设备所需的零配件</p> <p>(6)打印机</p> <p>1、连接方式：USB</p> <p>2、耗材类型：一体式硒鼓</p> <p>3、幅面：A4</p> <p>4、技术类型：激光打印</p>				
4	老人综合能力评估一体机	<p>(1) 系统采用B/S结构，无需用户另外安装软件，方便使用，负载均衡，实现用户无感知系统升级；</p> <p>(2) 单应用多用户模式，用户间数据隔离。方便快捷，数据存储云端，可随时查看；</p> <p>(3) 系统采用MySQL大型数据库，可以大容量存储老人评估档案；</p> <p>(4) 增强的安全机制。系统通过客户端验证机制，通过口令控制非法访问系统，保护数据安全。同时，用户登录系统时，系统提供验证码机制，以防止非法攻击；</p> <p>(5) 友好清晰的系统界面。系统本着人性化操作的要求精心设计软件功能，程序界面简单明了美观大方。使业务操作变得一目了然，即使未经过培训的操作人员，只要具备基本的计算机操作常识就能很快上手；</p> <p>(6) 与APP、医养后台数据实现同步，可随时随地查看结果，并能实现进一步的咨询。</p> <p>(7) 根据《老年人能力评估规范》，对老年人的能力进行综合评估，科学划分老年人能力等级。</p> <p>(8) 系统包含自理能力、运动能力、精神状态、感知觉与社会参与、风险事件、疾病诊断等多项量表。通过此系统，分析出被评估老人的能力等级，养老机构、政府相关部门可根据评估报告为老人合理配置养老资源。</p> <p>(9) 支持3种不同登录模式：同时支持身份证读卡器登录、手机号登陆以及微信快速登陆三种方式，任意</p>	1	台	是	工业

		<p>切换，方便快捷。</p> <p>(10) 支持机构自定义评估指标，支持批量导入。</p> <p>硬件参数：</p> <p>显示装置：≥43寸电容触摸屏，分辨率：1920*1080，响应时间：30ms，寿命：5000万次无偏差，USB免驱、背光LED，图像比例16:9，亮度350流明，安卓主板3566，四核64位主频1.8Ghz</p> <p>内存≥8G，储存≥64G，外壳：1.2CM厚钢板，防水防尘防暴，汽车烤漆工艺，防尘防静电</p>				
五	文娱活动设备购置					
1	电动旋转台球	<p>尺寸：≥1250*1250*750mm；</p> <p>材质：镀锌钢管架子+电机总成+奥松板，品牌环保油漆；</p> <p>标配：台球1套，助力取球器1个，三角框1个，适老化台球杆1个；</p> <p>功能：台球圆型设计边框圆角处理，球杆设计摒弃传统的长杆设计，更符合老年人身体结构生理特征，打自由球更方便，力度好掌控，进球更容易，玩者更有成就感；在玩的同时有效保障老人的安全；该产品在玩的过程中需要不断的转身、提肩、俯身、抬头等起到娱乐的同时训练手眼协调，健康锻炼，适合养老院自理老人和轮椅老人使用</p>	1	张	否	工业
2	多功能冰壶桌	<p>尺寸：≥2230*620*700mm；</p> <p>主材：榉木材质，品牌环保油漆；</p> <p>标配：冰壶6个+木制保龄球10个+3个圆球；</p> <p>玩法：①冰壶玩法：玩者双方各4个冰壶，双方依次将冰壶推进堡垒中，得分高者胜②保龄球玩法：玩者在桌台前(第十格)使用球撞击瓶子，击倒1个为1分，10个为满分，每回合得分高者获胜；</p> <p>功能：可锻炼老人手臂的力量，锻炼老人手眼协调，在玩的过程中起到娱乐互动强身，强身健体的作用，适合养老机构自理老人、轮椅老人及轻度认知障碍老人的辅助康复训练</p>	1	台	否	工业
3	四合一多功能麻将桌	<p>尺寸：≥912**912*750mm；</p> <p>材质：优质橡胶木+亚克力棋盘+麻将桌布（含麻将1套+麻将托1套+象棋子1套+五子棋子1套+纸牌）；</p> <p>该产品不仅能增强思维能力和智力，而且有助于修身养性。老年人经常下棋，能锻炼思维、保持智力、防止脑细胞的衰老。棋子高度适中，棋子本身根据圆柱几何，深度与老年人身体结构结合而成，中间的凹槽设计方便老年人拿捏，不易掉落。大字扑克可直接放置于卡槽内，方便老人使用。</p>	1	张	否	工业
4	四人弹珠桌	<p>尺寸：≥1000*1000*750mm；</p> <p>主材：奥松板+优质橡胶木；</p> <p>标配：怀旧玻璃球16个，击球杆4根，击球支架4根；</p> <p>玩法：该产品共有16个球，玩者每人有4个颜色不同的球，可供2-4人玩在弹珠桌角设有红色发球区，玩者先把4个同色球放置在各个发球区，通过掷骰子比大小来确认谁有优先发球权初玩可以一次击发4个球，也可1次单发1个球增加难度以支架为支撑进行击球，一方将球打进球洞中后可再次击球桌面球全部进球洞后统计得分，进球得分高者获胜；</p> <p>功能：源于地面怀旧游戏，通过游戏，可锻炼老年人</p>	1	张	否	工业

		的思维和判断能力，有效活跃长者大脑和促进全身机能的协调和健康，桌面框架圆角处理，设计高度适中，玩的时候可站立，也可坐姿，可单人，可多人互动游戏，适合养老机构自理老人、轮椅老人及轻度认知障碍老人的辅助康复训练				
6	跳棋	尺寸：≥直径600mm，高度700mm； 主材：橡胶木面、榉木腿（含棋子60个）； 标配：定制跳棋子（6种颜色棋子，共60个棋子）； 功能：趣味性高，适合多人互动，在互动中增加社交，减少老人孤独感，可以有效锻炼老人的思维能力和反应能力，定制棋子更适合老年人抓握	2	张	否	工业
7	记忆棋	尺寸：≥直径600mm，高度700mm； 主材：橡胶木面、榉木腿； 标配：骰子≥1个，定制棋子≥36个，底面每个颜色6个，黑、白、红、蓝、黄、绿； 玩法：骰子六个面颜色与棋子相对应玩者通过掷骰子确定颜色后，找36个棋子中任意一个，底部颜色和骰子面颜色一样即获得一枚棋子如果拿起的棋子底部颜色和骰子面颜色不同要放回原处，在玩的过程中要专注，观察记忆对手翻过的棋子，最终获得的棋子最多者胜； 功能：趣味性高，适合多人互动，在互动中增加社交，减少老人孤独感，可以有效锻炼老人的思维能力和反应能力，定制棋子更适合老年人抓握	2	张	否	工业
8	五子棋	尺寸：≥直径600mm，高度700mm； 主材：橡胶木面、榉木腿； 标配：定制棋子60个（黑白子各30）； 玩法：①对局双方各执一色棋子；②空棋盘开局；③黑先、白后，交替下子，每次只能下一子；④棋子下在棋盘的空白点上，棋子下定后，不得向其它点移动；⑤先形成五子连线者获胜； 功能：趣味性高，适合多人互动，在互动中增加社交，减少老人孤独感，可以有效锻炼老人的思维能力和反应能力，定制棋子更适合老年人抓握	2	张	否	工业
11	适老化多功能游戏桌	尺寸：≥800*800*760mm； 主体采用进口橡胶木实木拼板，品牌环保油漆，桌角适老化扶手设计，适合长者进行互动游戏体验。桌面为多用游戏盘，含储藏功能	5	张	否	工业
12	神机妙算——数字翻板	产品整体尺寸：≥500*500*20mm；主体采用多层实木夹板，边框采用进口橡胶木板，品牌环保油漆	1	张	否	工业
13	过目不忘——记忆棋	产品整体尺寸：≥500*500*20mm； 主体采用多层实木夹板，边框采用进口橡胶木板，品牌环保油漆； 记忆游戏，互动社交，找到对应的图案和颜色，锻炼老年人的记忆力和思维能力，减缓老年人智力衰退速度，促进身心健康	1	张	否	工业

14	百发百中——投石游戏	产品整体尺寸：≥500*500*20mm； 主体采用多层实木夹板，边框采用进口橡胶木板，品牌环保油漆； 观察训练游戏，锻炼老年人的思维和判断能力，有效活跃长者大脑和促进全身机能的协调和健康。	1	张	否	工业
15	眼明手快——几何配对	产品整体尺寸：≥500*500*20mm； 主体采用多层实木夹板，边框采用进口橡胶木板，品牌环保油漆； 观察训练游戏，锻炼老年人的思维和判断能力，有效活跃长者大脑和促进全身机能的协调和健康。	1	张	否	工业
16	“棋”乐无穷——飞行棋	产品整体尺寸：≥500*500*20mm； 主体采用多层实木夹板，边框采用进口橡胶木板，品牌环保油漆； 观察训练游戏，锻炼老年人的思维和判断能力，有效活跃长者大脑和促进全身机能的协调和健康。	1	张	否	工业

### 三、采购标的执行标准

1、本项目采购清单中所列技术规格或主要参数为最低要求，不允许负偏离，否则将承担其响应被视为非实质性响应的风险。

2. 投标人须明确投标产品的厂家、品牌、型号、参数（采购清单序号.....）否则为无效投标。

3、质量要求：合格（符合国家现行的验收规范和标准）。

4、在本项目中，以下产品明确属于医疗器械范畴：智能血压计、特定电磁波治疗仪、电脑中频治疗仪、电针仪、红外光灸疗机、多功能电动护理床。

### 四、验收标准

1、采购人在收到供应商项目验收建议之日起 7 个工作日内，由采购人成立验收小组，按照 采购合同的约定对中标人履约情况进行实质性验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，出具验收书，列明各项标准的验收情况 及项目总体评价，由验收双方共同签署。

2、按照招标文件要求、投标文件响应和承诺验收。

**五、本项目预算金额：1114810.00元。最高限价1114810.00元。超出最高限价的投标无效。**

### 六、资金支付

（一）支付方式：银行转账

（二）支付时间及条件：按财政拨付进度支付

### 第三章 供应商须知前附表

谈判文件中凡标有★条款均为实质性要求条款，响应文件须完全响应，未实质响应的，按照无效报价处理。

序号	条款名称	说明和要求
1	采购项目	项目名称：鄢陵县安陵镇卫生院关于2024年度医养结合建设项目 采购编号：鄢财竞谈-2024-140 资金来源：财政资金 项目地址：鄢陵县安陵镇卫生院。
2	采购人	名称：鄢陵县安陵镇卫生院 地址：鄢陵县东大街与建设街交叉路口往西约70米 联系人：李女士 联系电话：13633744567
3	采购代理机构	名称：河南良智行工程管理咨询有限公司 地址：河南省郑州市惠济区江山路西、008乡道南弘泰小区1号楼1单元3层302号 联系人：李先生 陈女士 联系方式：18337425177 17637957998
4	★供应商资格	一、中小企业或者残疾人福利性单位声明函 1. 中小企业出具《中小企业声明函》 2. 残疾人福利性单位出具《残疾人福利企业声明函》 3. 监狱企业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 二、符合《政府采购法》第二十二条规定 1. 具有独立承担民事责任的能力； 2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度； 3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力； 4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录； 5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

		<p><b>三、本项目的特定资格要求：</b>若产品属于医疗器械，投标人为产品制造商时，提供有效的《医疗器械生产许可证》；投标人为产品代理商或经销商时，提供有效的《第二类医疗器械经营备案凭证》（如投标人医疗器械经营许可证及经营备案凭证属合并办理，则提供合并办理的《医疗器械经营许可证》）；如所投产品满足招标文件采购清单技术规格及参数且为注册标准更高的第三类医疗器械，须提供有效的《医疗器械经营许可证》。若产品不属于医疗器械管理，则不需提供。</p> <p><b>注：</b></p> <p>1、供应商在投标时，提供《鄱陵县政府采购供应商信用承诺函》（详见采购文件第八章3.5格式），无需再提交上述证明材料。</p> <p>2、采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。</p> <p>3、供应商对信用承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假信用承诺，视同为“提供虚假材料谋取中标”的违法行为。</p>
5	★联合体响应	本项目 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受 联合体响应
6	★预算金额	1114810.00元，超出预算金额响应无效。
7	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，时间： 地点：
8	谈判前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，时间： 地点：
9	进口产品参与	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
10	★谈判有效期	90天（自提交谈判响应文件的截止之日起算） 成交供应商谈判有效期延至合同验收之日，成交供应商全部合同义务履行完毕为止。
11	成交供应商将本项目非主体、非关键性工作分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
12	响应文件提交截止、谈判响应截止及谈判时间	2025年01月07日09 时30分（北京时间）

13	响应文件开启地点	鄢陵县公共资源交易中心开标室（本项目采用远程不见面谈判，供应商无须到达现场）
14	谈判保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不收取 供应商应提供投标承诺函。
15	公告发布	谈判公告、成交公告、变更（更正）公告、现场勘察答复等相关信息同时在以下网站发布：《中国政府采购网》、《河南省政府采购网》、《许昌市政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》
16	采购人澄清或修改谈判文件时间	谈判响应截止时间3个工作日前（澄清内容可能影响谈判响应文件编制的）
17	供应商对采购文件质疑截止时间	谈判公告期满之日起七个工作日
18	响应文件份数	<input checked="" type="checkbox"/> 电子响应文件：成功上传至“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”公共资源交易系统加密电子响应文件1份（后缀格式为.XCSTF）。
19	响应文件的签署盖章	<input checked="" type="checkbox"/> 电子响应文件：按谈判文件要求加盖供应商电子印章和法人电子印章。
20	谈判小组组建	<input checked="" type="checkbox"/> 由采购人代表1人和评审专家2人组成，其中评审专家的人数不少于谈判小组成员总数的三分之二。评审专家从政府采购评审专家库中随机抽取。 <input type="checkbox"/> 由评审专家组成。评审专家从政府采购评审专家库中随机抽取。
21	评审方法	质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。
22	中小企业有关政策	1、本项目属于专门面向中、小、微型企业采购的项目。 2、本次采购标的对应的中小微企业划分标准所属行业：工业 3、根据工信部等部委发布的《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），按照本次采购标的所属行业的划型标准，符合条件的中小企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。 4、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证明文件的，视同为小型和微型企业。 5、符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》的，视同为小型和微型企业。

23	节能环保要求	<p>1、本项目强制采购的节能产品：无</p> <p>2.执行《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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）、关于印发节能产</p>
		<p>品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19号）、关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18号）、市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号），本次投标产品类别属于政府强制采购产品类别的，须按照要求提供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，否则投标无效；属于政府优先采购产品类别的，须按照要求提供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，否则不予认定。</p>
24	网络关键设备、网络安全专用产品要求	<p>1、本项目网络关键设备：（无）；网络安全专用产品：（无）</p> <p>2、本项目中涉及网络关键设备或网络安全专用产品的，执行国家10互联网信息办公室、工业和信息化部、公安部和国家认证认可监督管理委员会2023年第2号《关于调整〈网络关键设备和网络安全专用产品目录〉的公告》及国家互联网信息办公室、工业和信息化部、公安部、财政部和国家认证认可监督管理委员会2023年第1号《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》等相关文件要求，本次投标（响应）设备或产品至少符合以下条件之一：一是已有具备资格的机构安全认证合格或安全检测符合要求；二是已获得《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》，且在有效期内。</p> <p>3、提供资料（下列资料任意一项）</p> <p>①网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书；</p> <p>②网络关键设备安全检测证书、网络安全专用产品安全检测证书；</p> <p>③计算机信息系统安全专用产品销售许可证；</p> <p>④中国网信网或工业和信息化部网站或公安部网站或国家认证认可监督管理委员会网站公布的认证、检测结果（提供公布安全认证、安全检测结果页面网址和安全认证、检测结果截图）。</p>
25	履约保证金	<p><input checked="" type="checkbox"/>无要求</p> <p><input type="checkbox"/>要求提交。履约保证金的数额为合同金额的 %（不超过政府采购合同金额的10%）。中标人以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式向采购人提交。</p>
26	代理服务费	<p><input type="checkbox"/>不收取</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>收取中标人。收取标准：参照豫招协[2023]002号文件费率标准计算。</p>

27	授权函	采购单位委派代表参加谈判小组的，须向采购代理机构出具授权函。除授权代表外，采购单位委派纪检监察人员对评标过程实施监督的须进入鄢陵县公共资源交易中心四楼电子监督室，并向采购代理机构出具授权函，且不得超过2人。
28	成交供应商需提交的资料	成交人在接到成交通知时，须向代理机构发送投标报价及分项报价一览表（包含主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求等）电子文档，并同时电话告知。联系电话：17637957998，邮箱：mm202112191359@136.com。
29	电子化采购模式	<input checked="" type="checkbox"/> 是。供应商响应时须成功上传、加密电子响应文件。供应商资质、业绩、荣誉及相关人员证明材料等资料原件谈判现场不再提供（本谈判文件第六章另有要求提供原件的除外）。 <input type="checkbox"/> 否。供应商响应时须提供纸质响应文件。供应商资质、业绩、荣誉及相关人员证明材料等资料原件根据谈判文件要求提供。
30	最后报价	<p>根据谈判小组要求，供应商须使用CA数字证书或移动数字证书登录“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”公共资源交易系统最后报价，最后报价应包括：①总报价②分项报价。</p> <p>注：</p> <p>①谈判小组要求供应商提交最后报价时，在谈判小组规定时间内，供应商应提交最后报价（包括总报价及分项报价）。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。</p> <p>②谈判文件第二章“采购需求”中“采购清单”以工程量清单提供的，供应商应以工程量清单方式提交最后报价。</p> <p>③请供应商根据项目情况，可提前准备分项报价。</p>
31	特别提示	按照《关于推进全流程电子化交易和在线监管工作有关问题的通知》（许公管办[2019]3号）规定：不同供应商电子响应文件记录的网卡MAC地址、CPU序号、硬盘序列号等硬件特征码均相同时，视为‘不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制’或‘不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜’，其谈判响应无效。评审专家应严格按照要求查看“硬件特征码”相关信息并进行评审，在评审报告中显示“不同供应商电子响应文件制作硬件特征码”是否雷同的分析及判定结果。
32	投标人资格核验	供应商在成交后，应将由《鄢陵县政府采购供应商信用承诺函》替代的证明材料

	<p>提交采购人核验，经核验无误后，采购人发出成交通知书。</p> <p>一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、企业法人营业执照或营业执照。（企业投标提供）</li> <li>2、事业单位法人证书。（事业单位投标提供）</li> <li>3、执业许可证。（非企业专业服务机构投标提供）</li> <li>4、个体工商户营业执照。（个体工商户投标提供）</li> <li>5、自然人身份证明。（自然人投标提供）</li> <li>6、民办非企业单位登记证书。（民办非企业单位投标提供）</li> </ol> <p>二、财务状况报告相关材料</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、投标人是法人（法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人），提供本单位： <ol style="list-style-type: none"> <li>①2023年度经审计的财务报告，包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注；</li> <li>②基本开户银行出具的资信证明；</li> <li>③财政部门认可的政府采购专业担保机构的证明文件和担保机构出具的投标担保函。</li> </ol> <p>注：仅需提供序号①~③其中之一即可。</p> </li> <li>2、投标人（其他组织和自然人）提供本单位： <ol style="list-style-type: none"> <li>①2023年度经审计的财务报告，包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注；</li> <li>②银行出具的资信证明；</li> <li>③财政部门认可的政府采购专业担保机构的证明文件和担保机构出具的投标担保函。</li> </ol> <p>注：仅需提供序号①~③其中之一即可。</p> </li> </ol> <p>三、依法缴纳税收相关材料</p> <p>参加本次政府采购项目投标截止时间前一年内任意一个月缴纳税收凭据。（依法免税的投标人，应提供相应文件证明依法免税）</p> <p>四、依法缴纳社会保障资金的证明材料</p> <p>参加本次政府采购项目投标截止时间前一年内任意一个月缴纳社会保险凭据。（依</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

法不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明依法不需要缴纳社会保障资金)

五、履行合同所必须的设备和专业技术能力的证明材料

1、相关设备的购置发票、专业技术人员职称证书、用工合同等；

2、投标人具备履行合同所必须的设备和专业技术能力承诺函或声明（承诺函或声明格式自拟）。

注：仅需提供序号1~2其中之一即可。

六、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的声明

投标人“参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明”。重大违法记录，是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

七、未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))失信被执行人、税收违法黑名单的供应商；“中国政府采购网”([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商；“中国社会组织政务服务平台”网站 (<https://chinanpo.mca.gov.cn>)严重违法失信社会组织名单的供应商（联合体形式投标的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录）。

1、查询渠道：①“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）②“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）③“中国社会组织政务服务平台”网站（<https://chinanpo.mca.gov.cn>）（仅查询社会组织）；

2、截止时间：同投标截止时间；

3、信用信息的使用原则：经采购人认定的被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人、严重违法失信社会组织，将拒绝其参与本次政府采购活动。

八、投标人应具备的特殊资格要求：若产品属于医疗器械，投标人为产品制造商时，提供有效的《医疗器械生产许可证》；投标人为产品代理商或经销商时，提供有效的《第二类医疗器械经营备案凭证》（如投标人医疗器械经营许可证及经营备案凭证属合并办理，则提供合并办理的《医疗器械经营许可证》）；如所投产品满足招标文件采购清单技术规格及参数且为注册标准更高的第三类医疗器械，须提供有效的《医疗器械经营许可证》。若产品不属于医疗器械管理，则不需提供。

## 第四章 供应商须知

### 一、概念释义

#### 1. 适用范围

1.1 本谈判文件仅适用于本次“采购邀请”和“供应商须知前附表”中所述采购项目的采购。

1.2 本谈判文件解释权属于“采购邀请”和“供应商须知前附表”所述的采购人、集中采购机构。

#### 2. 定义

2.1 “采购项目”：系指“供应商须知前附表”中所述的采购项目。

2.2 “采购人、集中采购机构”：系指“供应商须知前附表”中所述的组织本次采购的集中采购机构和采购人。

2.3 “供应商”系指从采购人、集中采购机构处按规定获取谈判文件，并按照谈判文件向采购人、集中采购机构提交响应文件的供应商。

2.4 “成交供应商”系指成交的供应商。

2.5 “甲方”系指采购人。

2.6 “乙方”系指成交并向采购人提供服务的供应商。

2.7 “服务”系指采购文件规定的供应商为完成采购项目所需承担的全部义务。

2.8 “进口产品”：是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。详见《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》(财库[2007]119号)、《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)。

2.8.1 谈判文件列明不允许或未列明允许进口产品参加响应的，均视为拒绝进口产品参加响应。

2.8.2 如响应文件中已说明，经财政部门审核同意，允许部分或全部产品采购进口产品，供应商既可提供本国产品，也可以提供进口产品。

2.9 谈判文件中凡标有“★”的条款均系实质性要求条款。

#### 3. 合格的供应商

3.1 在中华人民共和国境内注册，具有本项目生产、制造、供应或实施能力，符合、承认并承诺履行本谈判文件各项规定的法人、其他组织或者自然人。

3.2 符合本项目“采购邀请”和“供应商须知前附表”中规定的合格供应商所必须具备的条件。

3.3 按照财政部《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)要求，政府采购活动中查询及使用供应商信用记录的具体要求为：供应商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、严重违法失信社会组织名单(联合体

形式投标的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录）。

(1) 查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、“中国社会组织公共服务平台”网站（[www.chinanpo.gov.cn](http://www.chinanpo.gov.cn)）；

(2) 截止时间：同响应截止时间；

(3) 信用信息查询记录和证据留存具体方式：经谈判小组确认的查询结果网页截图作为查询记录和证据，与其他采购文件一并保存；

(4) 信用信息的使用原则：经谈判小组认定的被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、严重违法失信社会组织名单的供应商，将拒绝其参与本次政府采购活动；

(5) 供应商不良信用记录以谈判小组查询结果为准，谈判小组查询之后，网站信息发生的任何变更不再作为评审依据，供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为评审依据。

3.4 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目报价。违反规定的，相关响应均无效。

3.5 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.6 “采购邀请”和“供应商须知前附表”规定接受联合体响应的，除应符合本章第 3.1 项和 3.2 项要求外，还应遵守以下规定：

3.6.1 在响应文件中向采购人提交联合体协议书，明确联合体各方承担的工作和义务；

3.6.2 联合体中有同类资质的供应商按联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级；

3.6.3 采购人根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合采购规定的特定条件。

3.6.4 联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

3.6.5 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

3.7 供应商不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标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；供应商不得以任何方式干扰、影响评标工作。供应商须对此项作出承诺，否则其投标将被拒绝。

3.8 法律、行政法规规定的其他条件。

#### 4. 合格的货物和服务

4.1 供应商提供的货物应当符合谈判文件的要求，并且其质量完全符合国家标准、行业标准或地方标准，均有标准的以高（严格）者为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合采购目的的特定标准确定。

4.2 供应商所提供的服务应当没有侵犯任何第三方的知识产权、技术秘密等合法权利。

4.3 根据《财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局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）要求，采购属于政府强制采购产品的，该产品必须具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书，否则其投标将被拒绝。

4.4 根据国家互联网信息办公室、工业和信息化部、公安部和国家认证认可监督管理委员会 2023 年第 2 号《关于调整〈网络关键设备和网络安全专用产品目录〉的公告》及国家互联网信息办公室、工业和信息化部、公安部、财政部和国家认证认可监督管理委员会 2023 年第 1 号《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》等相关37文件要求，项目中涉及网络关键设备或网络安全专用产品的，至少符合以下条件之一：一是已由具备资格的机构安全认证合格或安全检测符合要求；二是已获得《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》，且在有效期内。

## 5谈判费用

不论采购的结果如何，供应商均应自行承担所有与谈判有关的全部费用，采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

## 5. 信息发布

本采购项目需要公开的有关信息，包括谈判公告、谈判文件澄清或修改公告、成交公告以及延长响应文件提交截止时间等与采购活动有关的通知，采购人、采购代理机构均将通过在《中国政府采购网》、《河南省政府采购网》、《许昌市政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》公开发布。供应商在参与本采购项目采购活动期间，请及时关注以上媒体上的相关信息，供应商因没有及时关注而未能如期获取相关信息，及因此所产生的一切后果和责任，由供应商自行承担，采购人在任何情况下均不对此承担任何责任。

## 6. 代理费用

详见供应商须知前附表。

## 7. 其他

本“供应商须知”的条款如与“采购邀请”、“采购需求”、“供应商须知前附表”和“谈判和评审”就同一内容的表述不一致的，以“采购邀请”、“采购需求”、“供应商须知前附表”和“谈判和评审”中规定的内容为准。

## 二、谈判文件说明

### 8. 谈判文件构成

8.1 谈判文件由以下部分组成：

- (1) 采购邀请（竞争性谈判公告）
- (2) 采购需求
- (3) 供应商须知前附表
- (4) 供应商须知
- (5) 政府采购政策功能
- (6) 资格审查与评审
- (7) 拟签订的合同文本
- (8) 响应文件有关格式
- (9) 本项目谈判文件的澄清、答复、修改、补充内容（如有的话）

8.2 供应商应认真阅读、并充分理解谈判文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等），按谈判文件要求和规定编制响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，否则有可能导致响应被拒绝，其风险由供应商自行承担。

8.3 供应商应认真了解本次采购的具体工作要求、工作范围以及职责，了解一切可能影响响应报价的资料。一经成交，不得以不完全了解项目要求、项目情况等为借口而提出额外补偿等要求，否则，由此引起的一切后果由成交供应商负责。

### 9. 谈判文件的澄清或修改

10.1 在谈判响应截止期前，无论出于何种原因，采购人可主动地或在解答供应商提出的澄清问题时对谈判文件进行修改。

10.2 采购人可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人将在响应文件提交截止之日3个工作日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体和《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》发布更正公告。

10.3 澄清或修改公告的内容为谈判文件的组成部分，并对供应商具有约束力。当谈判文件与澄清或修改公告就同一内容的表述不一致时，以最后发出的文件内容为准。

10.4 如果澄清或者修改发出的时间距规定的谈判响应截止时间不足3个工作日的，采购人将顺延提交响应文件的截止时间。

## 三、响应文件的编制

### 10. 响应文件的语言及计量单位

11.1 供应商提交的响应文件以及供应商与采购人、集中采购机构就有关采购事宜的所有来往书面文件均应使用中文。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文以外的文字表述的响应文件视同未提供。

11.2 响应文件计量单位，谈判文件已有明确规定的，使用谈判文件规定的计量单位；谈判文件没有规定的，一律采用中华人民共和国法定计量单位。

## 11. 报价

12.1 本次谈判项目的报价均以人民币为计算单位。

12.2 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。

12.3 供应商应对项目要求的全部内容进行报价，少报漏报将导致其响应为非实质性响应予以拒绝。

12.4 供应商应当按照国家相关规定，结合自身服务水平和承受能力进行报价。响应报价应是履行合同的最终价格，除“采购需求”中另有说明外，响应报价应当是供应商为提供本项目所要求的全部服务所发生的一切成本、税费和利润，包括人工（含工资、社会统筹保险金、加班工资、工作餐、相关福利、关于人员聘用的费用等）、设备、国家规定检测、外发包、材料（含辅材）、管理、税费及利润等。经通知参加谈判的供应商，在谈判结束后还有一次最终报价的机会。

12.5 本项目所涉及的运输、施工、安装、集成、调试、验收、备品和工具等费用均包含在响应报价中。

12.6 报价不得高于本项目预算金额，且不低于成本价。供应商的响应报价高于预算金额（项目控制金额上限）的，该供应商的响应文件将被视为非实质性响应予以拒绝。

12.7 最低报价不能做为成交的保证。

## 12. 响应文件有效期

13.1 响应文件有效期从提交响应文件的截止之日起算。本项目响应文件有效期详见供应商须知前附表。响应文件中承诺的有效期应当不少于“供应商须知前附表”载明的响应文件有效期。响应文件有效期比谈判文件规定短的属于非实质性响应，将被认定为报价无效。

13.2 采购人可根据实际情况，在原报价有效期截止之前，征询供应商是否同意延长响应文件的有效期，供应商同意延长的须作出书面答复。在延长的报价有效期内，供应商将不会被要求和允许修正其报价。

13.3 成交供应商的响应文件作为项目合同的附件，其有效期至成交供应商全部合同义务履行完毕为止。

## 13. 响应文件构成

14.1 响应文件的构成应符合法律法规及谈判文件的要求。

14.2 供应商应当按照谈判文件的要求编制响应文件。响应文件应当对谈判文件提出的要求和条件作出明确响应。

14.3 响应文件由资格证明材料、符合性证明材料、其它材料等组成。

14.4 供应商根据谈判文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

14.5 供应商登录“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”下载“新点投标文件制作软件（河南省版）”的最新版本，按所响应标段谈判文件的要求制作电子响应文件。一个标段对应生成2份电子响应文件（后缀格式为.XCSTF和.nXCSTF），其中后缀格式为“.XCSTF”的加密电子响应文件用于上传至交易系统中投标。 电子响应文件制作技术咨询：0374-2961598。

#### **14. 响应文件格式**

15.1 响应文件应参照谈判文件第八章（响应文件有关格式）的内容要求、编排顺序和格式要求，供应商应按照以 A4 幅面编上唯一的连贯页码，并在响应文件封面上注明：所投项目名称、采购编号、供应商名称、日期等字样。

15.2 供应商应按谈判文件提供的格式编写响应文件。谈判文件未提供标准格式的供应商可自行拟定。

#### **15. 谈判保证金**

15.1 本项目不予收取投标保证金。

15.2 投标人应提供投标承诺函。

#### **16. 谈判文件的数量和签署盖章**

16.1 供应商应提交响应文件份数见“供应商须知前附表”。

16.2 在谈判文件中已明示需盖章及签名之处，电子响应文件应按谈判文件要求加盖供应商电子印章和法人电子印章或授权代表电子印章。

### **四、响应文件的提交**

#### **18. 谈判响应截止时间**

18.1 供应商必须在“采购邀请”和“供应商须知前附表”中规定的响应截止时间前，将加密电子响应文件（后缀格式为.XCSTF）通过“全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）”公共资源交易系统成功上传。在提交截止时间以后上传的响应文件，采购人、采购代理机构将予以拒绝。

18.2 采购人可以按本须知第10条规定，通过修改谈判文件自行决定酌情延长谈判响应截止期。在此情况下，采购人和供应商受谈判响应截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止日期和时间。供应商按采购人修改通知规定的时间递交响应文件。

#### **19. 迟交的响应文件**

谈判响应文件截止时间之后上传的响应文件，采购人将拒绝接收。

#### **20. 响应文件的修改和撤回**

20.1 供应商在谈判响应截止时间前，对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回的，须书面通知采

购人。

20.2 供应商应当在谈判响应截止时间前完成电子响应文件的提交，可以补充、修改或撤回。谈判响应截止时间前未完成电子响应文件提交的，视为撤回响应文件。

20.3 供应商补充、修改的内容并作为响应文件的组成部分。补充或修改应当按谈判文件要求签署、盖章递交，并应注明“修改”或“补充”字样。

20.4 投标人在提交投标文件后，可以撤回其投标，但投标人必须在规定的投标截止时间前以书面形式告知招标人。

20.5 供应商不得在投标有效期内撤销响应文件，否则投标人将承担违背投标承诺函的责任追究。

**21. 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所提交的电子响应文件不予退还。**

## 五、谈判和评审

### 22. 响应文件解密

22.1 采购人将按谈判文件规定的谈判响应截止时间和地点解密电子响应文件。由代理机构主持，供应商无须到现场。

22.2 谈判响应截止时间，由代理机构进行公布投标人、开始投标解密、标书导入、唱标等操作，并开启群聊功能；供应商进行电子响应文件的解密。待标书导入后，供应商点击页面上方进度条的“唱标”可查看开标结果。

22.2.1 电子谈判文件的解密全流程电子化交易项目电子响应文件采用投标人一层加密。解密时由投标人进行一次解密即可。

22.2.1.1 供应商解密：供应商使用本单位CA数字证书或移动数字证书进行远程解密。

22.2.1.2 因供应商原因电子响应文件解密失败的，其响应文件将被退回。

22.3 供应商不足3家的，本项目谈判活动终止。（如符合《《政府采购非招标采购方式管理办法》》（财政部令第74号）第二十七条第二款中的情形的，供应商最低数量可以为两家）

22.4 开标过程由采购代理机构负责记录，《开标情况记录表》经供应商进行电子签章、由参加开标相关工作人员签字确认后随采购文件一并存档。供应商未电子签章的，视同认可开标结果。

22.5 供应商对解密过程和记录有疑义，以及认为采购人、代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、代理机构对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

22.6 响应文件解密活动结束后，供应商应在《开标记录表》上进行电子签章。供应商未签章的，视同认可解密结果。

### 23. 谈判小组组成

23.1 采购人将依法组建谈判小组，谈判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竞争性谈判小组成员总数的三分之二。评审专家依法从政府采购评审专家库中随机抽取。

23.1.1 采购人将依法组建谈判小组，谈判小组由评审专家组成，成员人数应当为3人以上单数组成。评审专家依法从政府采购评审专家库中随机抽取。

23.1.2 达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到招标规模标准的政府采购工程，竞争性谈判小组应当由5人以上单数组成。

23.2 采购人不得以评审专家身份参加本部门或本单位采购项目的评审。

23.3 谈判小组成员与供应商存在下列利害关系之一的，应当回避：

23.3.1 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

23.3.2 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

23.3.3 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

23.4 评审专家发现本人与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当主动提出回避。采购人或者集中采购机构发现评审专家与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当要求其回避。

23.5 采购人不得担任谈判小组组长。

23.6 谈判小组成员名单在成交结果公告前应当保密。

## 24. 资格审查和符合性审查

24.1 资格审查：谈判小组依据有关法律法规和谈判文件的规定对供应商的资格进行审查。

**本项目具体资格审查详见（第六章资格审查与评审）。**

24.2 符合性审查：依据谈判文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判文件的全部实质性要求作出响应。

## 25. 响应文件的澄清

25.1 谈判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。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

25.2 投标人的澄清、说明或者更正应当采用书面形式，供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

25.3 供应商的澄清文件是其响应文件的组成部分。

## 26 响应文件报价出现前后不一致的修正

26.1 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

26.2 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

26.3 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。同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照“供应商须知”25.2规定经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，为无效报价。

## 27 响应无效情形

27.1 响应文件属下列情况之一的，按照无效响应处理：

27.1.1 未按照招标文件的规定提交《鄢陵县政府采购供应商信用承诺函》的；

27.1.2 未按照谈判文件的规定提交响应承诺函的；

27.1.3 响应文件未按招标文件要求签署、盖章的；

27.1.4 报价超过谈判文件中规定的预算金额或最高限价的；

27.1.5 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的。

27.2 根据《河南省财政厅关于防范供应商串通投标促进政府采购公平竞争的通知》（豫财购〔2021〕6号）要求，参与同一个标段的供应商存在下列情形之一的，其响应文件无效：

27.2.1 不同供应商的电子投标文件上传计算机的网卡MAC地址、CPU序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的；

27.2.2 不同供应商的投标文件由同一电子设备编制、打印加密或者上传；

27.2.3 不同供应商的投标文件由同一电子设备打印、复印；

27.2.4 不同供应商的投标文件由同一人送达或者分发，或者不同供应商联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的；

27.2.5 不同供应商的投标文件的内容存在两处以上细节错误一致；

27.2.6 不同供应商的法定代表人、委托代理人、项目经理、项目负责人等由同一个单位缴纳社会保险或者领取报酬的；

27.2.7 不同供应商投标文件中法定代表人或者负责人签字出自同一人之手；

27.2.8 其他涉嫌串通的情形。

27.3 有下列情形之一的，视为供应商串通谈判，其响应无效：

27.3.1 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

27.3.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理相应事宜；

27.3.3 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

27.3.4 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

27.3.5 不同供应商的响应文件相互混装。

27.4 谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在谈判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，谈判小组应当将其作为无效响应处理。

27.5 按照《关于推进全流程电子化交易和在线监管工作有关问题的通知》（许公管办[2019]3号）规定，不同供应商电子响应文件记录的网卡MAC地址、CPU序号、硬盘序列号等硬件特征码均相同时，视为‘不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制’或‘不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜’，其谈判响应无效。

27.6 法律、法规相应文件规定的其他无效情形。

## 28 响应文件评审与谈判

28.1 谈判小组应当对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组应当告知有关供应商。

28.2 谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

28.3 在谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

28.4 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判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，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

28.5 供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

28.6 谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。（如符合《《政府采购非招标采购方式管理办法》》（财政部令第74号）第二十七条第二款中的情形的，供应商最低数量可以为两家）

谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判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。

28.7 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。（特别提示：谈判小组应严格按照电子化评标系统规定的流程要求投标供应商使用CA数字证书或移动数字证书登录许昌公共资源交易系统进行报价，禁止通过交易系统中的聊天通讯页面要求投标供应商提交报价、工程量清单等相关材料。）

28.8 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。

28.9 按照《关于推进全流程电子化交易和在线监管工作有关问题的通知》（许公管办[2019]3号）规定，评审专家应严格按照要求查看“硬件特征码”相关信息并进行评审。

## 29 评审方法与提出成交候选人

谈判小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人，并编写评审报告。

## 六、确定成交供应商和授予合同

### 30 确定成交供应商

30.1 采购人应当在收到评审报告之日起1个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商（核验成交供应商由《鄢陵县政府采购供应商信用承诺函》替代的证明材料）。

30.2 采购人在收到评标报告1个工作日内未按评标报告推荐的成交候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的成交候选人为中标人。

### 31 终止采购活动的情形

在谈判采购中，出现下列情形之一的，采购人应当终止竞争性谈判采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

31.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；

31.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

31.3 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的，但《政府采购非招标采购方式管理办法》第二十七条第二款规定的情形除外。

### 32 成交公告、发出成交通知书

32.1 采购人确认成交人后公告成交结果的同时，采购人向成交人发出成交通知书。

32.2 成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商无正当理由不得放弃成交。

### 33 质疑提出与答复

33.1 供应商认为谈判文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）提出质疑。提出质疑的供应商应当是参与本项目采购活动的供应商。提

出时应按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十二条规定提交质疑函和必要的证明材料，如未提出视为全面接受。

32.1.1 对谈判文件提出质疑的，供应商应已依法获取谈判文件，且应当在获取谈判文件或者谈判文件公告期限届满之日起7个工作日内使用CA数字证书或移动数字证书登录《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》，通过许昌公共资源交易系统一次性提出，逾期提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。质疑提出后潜在供应商应及时联系招标公告中采购人或代理机构联系人查看。

32.1.2 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起七个工作日内，投标人使用CA数字证书或一定数字证书登录《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》，通过许昌公共资源交易系统一次性提出，逾期提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。质疑提出后投标人应及时联系招标公告中采购人或代理机构联系人查看。

33.1.3 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日起七个工作日内，投标人使用CA数字证书或移动数字证书登录《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》，通过许昌公共资源交易系统一次性提出，逾期提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。质疑提出后投标人应及时联系招标公告中采购人或代理机构联系人查看。

33.2 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对中标结果构成影响的，在收到质疑函7个工作日内通过《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》交易系统作出答复，并继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响中标结果的，在收到质疑函7个工作日内通过《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》交易系统作出答复，并按照下列情况处理：

33.2.1 对谈判文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改谈判文件后继续开展采购活动；否则应当修改谈判文件后重新开展采购活动。

33.2.2 对采购过程、成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

## **34 签订合同与备案**

34.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起2日内，按照招标文件和成交人投标文件的规定，与成交人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和成交人投标文件作实质性修改。

34.2 采购人自采购合同签订之日起，1个工作日内到鄢陵县政府采购监督管理办公室进行合同备案，并登录“许昌市政府采购网”进行网上备案。

## **35 履约保证金**

35.1 本项目不收取履约保证金。

35.2 “供应商须知前附表”中规定成交人提交履约保证金的，成交人应当以支票、汇票、本票或者金

融机构、担保机构出具的保函等非现金形式向采购人提交。履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的10%。

### 36 政府采购合同融资

#### 36.1 缓解中小企业融资难题

政府采购合同融资是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。根据河南省财政厅《关于印发深入推进政府采购合同融资工作实施方案的通知》精神，我市目前已与以下金融机构合作开展政府采购信用融资业务，中标供应商可持政府采购合同，通过“许昌市政府采购网”向所选的金融机构申请贷款，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。

#### 36.2 合作金融机构（排名不分先后）

1) 合作金融机构名称：中原银行许昌分行（小微金融部）

联系人及电话：陈阳 13137407575 方金龙 15836539901

地址：许昌市建安大道与紫云路交汇处中原银行

2) 合作金融机构名称：浦发银行许昌分行

联系人及电话：赵勇 0374-7313569、7313502 18937459920

地址：许昌市许继大道1163号许继花园

3) 合作金融机构名称：交通银行许昌分行

联系人：宋纪刚 0374-2369912 13733951305

地址：许昌市莲城大道114号

4) 合作金融机构名称：光大银行许昌分行

联系人：李东磊 0374-2928168 18569936868

地址：许昌市魏都区八一路文峰路交叉口西北角

5) 合作金融机构名称：招商银行许昌分行

联系人及电话：崔星迪 0374-5376058 18839983051

地址：许昌市建安大道中段新天下AB座

6) 合作金融机构名称：邮储银行许昌市分行

联系人及电话：张彦峰13839001972 武松涛18839902679

徐亚爽15038297574

地址：许昌市莲城大道邮储银行莲城支行二楼

7) 合作金融机构名称：中国银行许昌分行

联系人及电话：白炜 13938772680 刘晓飞 0374-3338596

地址：许昌市魏都区建设路1488号

8) 合作金融机构名称：中信银行郑州红专路支行

联系人：韩晨 13253490679

地址：郑州市金水区经三路北26号中信银行郑州红专路支行

9) 合作金融机构名称：郑州银行许昌分行

联系人：王晶 0374-2298011 18339062222

地址：河南省许昌市魏都区莲城大道与魏文路交叉口西南角亨通君成国际大厦

### 36.3 “许昌市政府采购合同融资金金融产品推介名录”链接

<http://xuchang.hngp.gov.cn/xuchang/content?infoId=1606365368231095&channelCode=H711>

001

## 第五章 政府采购政策功能

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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等规定，政府采购项目应落实节约能源、保护环境、促进中小企业发展、支持监狱企业发展、促进残疾人就业、支持脱贫攻坚等政府采购政策。

### 一、节能能源、保护环境

按照《财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局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）和财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）以及财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号），采购属于政府强制采购产品类别的，该产品必须具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书；采购属于政府优先采购产品类别的，该产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书，应当优先采购。

### 二、促进中小企业发展（不含民办非企业）

（一）专门面向中小企业采购的项目

（二）非专门面向中小企业采购的项目

1、根据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定，对符合该办法规定的小型 and 微型企业报价给予 10%-20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

2、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《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策。

3、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、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予 4%—6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

5、按照本次采购标的所属行业的划定标准，符合条件的中小企业应按照采购文件格式要求提供《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

### 三、支持监狱企业发展

按照财政部、司法部发布的《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）

规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除的政府采购政策，用扣除后的价格参与评审。监狱企业应当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。

#### **四、促进残疾人就业**

1、按照财政部、民政部、中国残疾人联合会和残疾人发布的《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）规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除的政府采购政策。对残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务，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）用扣除后的价格参与评审。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2、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《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》规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

3、中标人为残疾人福利性单位的，招标人应当随中标结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

## 第六章 资格审查与评标

### 一、资格审查

（一）谈判小组依法对供应商资格进行审查。确定符合资格的供应商不少于 3 家，将对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查并对响应文件进行评审。

（二）资格证明材料（本栏所列内容为本项目的资格审查条件，如有一项不符合要求，则不能进入下一步评审）。

（三）资格审查中所涉及到的证书及材料，均须在电子投标文件中提供原件扫描件（或图片）。

序号	资格审查因素	说明与要求
1	投标函	参考招标文件第八章 3.1 格式填写
2	中小企业	（1）中小企业出具《中小企业声明函》 （2）残疾人福利性单位出具《残疾人福利企业声明函》 （3）监狱企业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
3	鄯陵县政府采购 供应商信用承诺函	按照采购文件第八章 3.5 格式填写
4	谈判报价	响应报价是否超出谈判文件中规定的预算金额，超出预算金额的投标无效。如投标人须知前附表规定最高限价，则超出预算金额和最高限价的投标无效。
5	谈判承诺函	供应商以谈判承诺函的形式替代响应保证金。
6	联合体协议	谈判文件接受联合体投标且供应商为联合体的，供应商应提供本协议；否则无须提供。
7	供应商身份证明及授权	法定代表人身份证明或提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证明。（法人投标提供）  单位负责人身份证明或提供单位负责人授权委托书及被授权人身份证明。（非法人投标提供）

		<p>注：</p> <p>①企业（银行、保险、石油石化、电力、电信等行业除外）、事业单位和社会团体投标人以法人身份参加投标的，法定代表人应与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致。</p> <p>②银行、保险、石油石化、电力、电信等行业：以法人身份参加投标的，法定代表人应与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致；以非法人身份参加投标的，“单位负责人”指代表单位行使职权的主要负责人，应与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致。</p> <p>③投标人为自然人的，无需填写法定代表人授权书。</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 二、对响应文件评审

### （一）审查响应文件

#### 1、审查响应文件是否符合谈判文件的商务、技术等实质性要求；

谈判小组对符合资格的投标人的响应文件进行审查，以确定其是否满足谈判文件的商务、技术等实质性要求。

注：审查中所涉及到的证书及材料，均应在电子响应文件中提供原件扫描件（或图片）。

#### 2、要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或者说明；

谈判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。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。

谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

### （二）落实政府采购政策及强制性认证

#### 1、价格部分计算

价格分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，其价格分为满分。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价

## 2、强制采购节能产品和优先采购节能产品、优先采购环保产品

(1) 对《节能产品政府采购品目清单》所列的政府强制采购节能产品，投标人投标文件中应提供具有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，否则将承担其投标被视为非实质性响应投标的风险。

投标人所投产品若属于《节能产品政府采购品目清单》优先采购产品，投标文件中应提供具有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，评标委员会根据本项目评标标准予以判定并赋分。

2) 投标人所投产品若属于《环境标志产品政府采购品目清单》内产品，投标文件中应提供具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，评标委员会根据本项目评标标准予以判定并赋分。

## 3、网络关键设备、网络安全专用产品要求

1) 项目中涉及网络关键设备或网络安全专用产品的，至少符合以下条件之一：

一是已由具备资格的机构安全认证合格或安全检测符合要求；二是已获得《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》，且在有效期内。

提供资料(下列资料任意一项)

①网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书；

②网络关键设备安全检测证书、网络安全专用产品安全检测证书；

③计算机信息系统安全专用产品销售许可证；

④中国网信网或工业和信息化部网站或公安部网站或国家认证认可监督管理委员会网站公布的认证、检测结果(提供公布安全认证、安全检测结果页面网址和安全认证、检测结果截图)。

## 4、投标无效情形

(1) 供应商应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。在评标过程中发现投标人有上述情形的，谈判小组应当认定其投标无效。

(2) 符合性审查资料未按采购文件要求签署、盖章的；

(3) 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

a. 不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；

b. 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

c. 不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

d. 不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

e. 不同供应商的投标文件相互混装；

(4) 谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响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；供应商不能证明其报价合理性的，谈判应当将其作为无效投标处理。

(5) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

### 三、评审方法

从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照报价由低到高的顺序提出3名成交候选人。根据规定，采购人按照成交候选人排名顺序确定成交供应商。

### 四、谈判小组编写评审报告

评审报告应当由谈判小组全体人员签字认可。谈判小组成员对评审报告有异议的，谈判小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选人，采购程序继续进行。对评审报告有异议的谈判小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由谈判小组书面记录相关情况。谈判小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

**注：按照《关于推进全流程电子化交易和在线监管工作有关问题的通知》（许公管办[2019]3号）规定：评审专家应严格按照要求查看“硬件特征码”相关信息并进行评审，在评审报告中显示“不同供应商电子响应文件制作硬件特征码”是否雷同的分析及判定结果。**

## 第七章 拟签订的合同文本

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

甲方：(采购人全称)

乙方：(中标人全称)

根据招标编号为的(填写“项目名称”)项目(以下简称：“本项目”)的招标结果，乙方为中标人。现经甲乙双方友好协商，就以下事项达成一致并签订本合同：

1、下列合同文件是构成本合同不可分割的部分：

1.1 合同条款；

1.2 招标文件、乙方的投标文件；

1.3 其他文件或材料：无。（按照实际情况编制填写需要增加的内容）。

2、合同标的

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

3、合同总金额

3.1 合同总金额为人民币大写：元（¥）。

4、合同标的交付时间、地点和条件

4.1 交付时间：

4.2 交付地点：

4.3 交付条件：

5、合同标的应符合招标文件、乙方投标文件的规定或约定，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

6、验收

6.1 验收应按照招标文件、乙方投标文件的规定或约定进行，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

6.2 本项目是否邀请其他投标人参与验收：

不邀请。邀请，具体如下：（按照招标文件规定填写）。

7、合同款项的支付应按照招标文件的规定进行，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述，包括一次性支付或分期支付等）。

## 8、履约保证金

无。 有，具体如下：（按照招标文件规定填写）。

## 9、合同有效期

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

## 10、违约责任

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

## 11、知识产权

11.1 乙方提供的采购标的应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣产品；乙方还应保证甲方不受到第三方关于侵犯知识产权及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，若任何第三方提出此方面指控均与甲方无关，乙方应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若甲方因此而遭致损失，则乙方应赔偿该损失。

11.2 若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，则乙方中标资格将被取消；甲方还将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理，具体如下：（按照实际情况编制填写）。

## 12、解决争议的方法

12.1 甲、乙双方协商解决。

12.2 若协商解决不成，则通过下列途径之一解决：

提交仲裁委员会仲裁，具体如下：（按照实际情况编制填写）。

向人民法院提起诉讼，具体如下：（按照实际情况编制填写）。

## 13、不可抗力

13.1 因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

13.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、不可避免或控制的事件。

## 14、合同条款

（按照实际情况编制填写。招标文件已有规定的，双方均不得变更或调整；招标文件未作

规定的，双方可通过友好协商进行约定）。

15、其他约定

15.1 合同文件与本合同具有同等法律效力。

15.2 本合同未尽事宜，双方可另行补充。

15.3 合同生效：自签订之日起生效。

15.4 本合同一式（填写具体份数）份，经双方授权代表签字并盖章后生效。甲方、乙方各执（填写具体份数）份，送（填写需要备案的监管部门的全称）备案（填写具体份数）份，具有同等效力。

15.5 其他：无。（按照实际情况编制填写需要增加的内容）。

甲方：

乙方：

法定代表人（单位负责人）：

法定代表人（单位负责人）：

联系方式：

联系方式：

签订地点：

签订日期： 年 月 日

## 第八章 响应文件有关格式

\_\_\_\_\_ (项目名称)

### 竞争性谈判文件

采购编号：

投标人：（全称并加盖公章）

法定代表人或授权委托人签字：

年月日

## 一、投标人应答索引表

序号	项 目	投标人应答 (有/没有)	投标文件中 所在页码	备注说明
1	投标人应答索引表			
2	报价一览表			
3	投标函			
4	法定代表人（单位负责人）资格证明书			
5	法定代表人（单位负责人）授权书			
6	谈判承诺函			
7	鄱陵县政府采购供应商信用承诺函			
8	其他资格证书或材料			
9	投标企业事前信用承诺书			
10	分项报价表			
11	技术规格偏离表			
12	技术方案（实施方案）			
13	业绩情况表			
14	政府强制采购节能产品品目清单情况			
15	优先采购节能产品政府采购品目清单情况			
16	优先采购环境标志产品政府采购品目清单情况			
17	售后服务方案（服务承诺）			
18	中小企业声明函			
19	残疾人福利性单位声明函			
20	网络关键设备和网络安全专用产品（下列资料任意一项）：①网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书；②网络关键设备安全检测证书、网络安全专用产品安全检测证书；③计算机信息系统安全专用产品销售许可证；④中国网			

	信网或工业和信息 化部网站或公安部网站或国家认证认 可监督管理委员会网站公布的认证、检测结果提供公布安全认证、安全检测结果页面			
21	其它资料			

## 二、报价一览表

采购编号：

项目名称：

单位：元（人民币）

标段	项目名称	投标报价	合同履行期限	备注
		大写： 小写		

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称）\_\_\_\_\_（公章）

供应商法定代表人（单位负责人）或授权代表签字：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

注：1、合同履行期限指完成该项目的最终时间（日历天）。

2、如谈判公告明确项目交付日期以年为单位，本表应填写完成该项目的年限。

### 三、资格审查证明材料

#### 3.1 投 标 函

致：（采购人）

根据贵方（项目名称、招标编号）采购的招标公告及投标邀请，（姓名和职务）被正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）提交。

我方确认收到贵方提供的（项目名称、招标编号）招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了《招标文件》的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标供应商的内容，我方同意招标文件的相关条款和已完全理解并接受招标文件的各项规定和要求及资金支付规定，对招标文件的合理性、合法性不再有异议，并承诺在发生争议时不会对《招标文件》存在误解、不明白的条款为由，对贵中心行使任何法律上的抗辩权。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

一、按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

二、我方同意在本项目招标文件中规定的开标日起\_\_\_\_天内遵守本投标文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。我方同意并遵守本招标文件“投标人须知”中第十四条第三款关于延长投标有效期的规定。如中标，有效期将延至供货终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

三、我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤销投标的，则我方承担违背投标承诺的责任追究。

四、我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与投标有关的任何其他数据、信息或资料。

五、我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

六、我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《项目需求》及《合同书》中的全部任务。

七、我方在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

八、我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

九、我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；承诺如下：

1. 具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）。

2. 我方已依法缴纳了各项税费及社会保险费用，如有需要，可随时向采购人提供近三个月内的相关缴费证明，以便核查。

3. 我方已依法建立健全的财务会计制度，如有需要，可随时向采购人提供相关证明材料，以便核查。

4. 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。

5. 符合法律、行政法规规定的其他条件。以上内容如有虚假或与事实不符的，评审委员会可将我方作无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

十、我方具备履行合同所必需的设备和专业技术能力。

十一、我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

所有与本项目谈判有关的一切正式往来请联系：

地 址： 邮政编码：

供应商代表姓名： 职 务：

手 机： 固定电话：

注：供应商代表应为参加谈判的法定代表人（单位负责人）或法定代表人（单位负责人）授权代表。

供应商名称（并加盖公章）：

日期： 年 月 日

### 3.2 法定代表人（单位负责人）资格证明书

单位名称：

地址：

姓名：            性别：            年龄：            职务：            联系电话：

本人系供应商名称的法定代表人（单位负责人）。就参加贵方招标编号为项目编号的项目名称竞争性谈判项目的响应报价，签署上述项目的响应文件及合同的执行、完成、服务和保修，签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

**【此处请粘贴法定代表人（单位负责人）身份证复印件，需清晰反映身份证有效期限】**

供应商名称（并加盖公章）：

签署日期：    年    月    日

说明：法定代表人（单位负责人）参加本竞争性谈判项目响应的，仅须出具此证明书。



### 3.4 谈判承诺函

采购人：

经研究，我方自愿参与贵方\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_（项目编号、项目名称）的投标，将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规规定，并无条件地遵守本次采购活动各项规定。我们郑重承诺：我方如果在本次响应活动中有下列情形之一的，愿接受政府采购监督管理部门给予相关处罚并承诺依法承担相关的经济赔偿责任和法律责任。

- 一、在响应有效期内撤销响应文件；
- 二、在响应文件中提供虚假材料；
- 三、除因不可抗力或谈判文件认可的情形以外，成交后不与采购人签订合同；
- 四、与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通；
- 五、法律法规及本谈判文件规定的其他严重违法行为。

供应商名称（并加盖公章）：

日期：年 月 日

### 3.5 鄱陵县政府采购供应商信用承诺函

致（采购人）：

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）与参加本项目投标的其他供应商之间，单位负责人不为同一人并且不存在直接控股、管理关系；

（八）未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；

（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。

供应商（电子章）：

法定代表人、负责人、本人、或授权代表（签字或电子印章）：

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”。

### 3.6 投标企业事前信用承诺书

经研究，我方自愿参与贵方 项目（项目名称）的投标，将严格遵守《招标投标法》《政府采购法》及《许昌市公共资源交易当事人不良行为管理办法》等法律法规规定，并无条件地遵守本次采购活动各项规定。我们郑重承诺：我方如果在本次投标活动中有下列情形之一的，愿接受行政监督管理部门给予相关处罚并自愿依据《许公管委（2023）1号》承担责任。

一、严格执行招标投标法、政府采购法等各项法律、法规及制度，主动接受相关部门和社会的监督。

二、不与招标人、代理机构串通投标；不与其他投标人相互串通投标，不排挤其他投标人的公平竞争。

三、不向招标代理机构、评委和招标单位人员进行任何形式的商业贿赂以谋取中标机会。

四、不提供虚假材料、业绩，或出让(受让)、租借、涂改、盗用、伪造资质证书或年检记录、印章、签名，不使用虚假身份证件以及其他弄虚作假的方式参与投标；

五、不以低于成本的报价竞标，不以他人名义投标，以任何方式转包和违法分包。不以投诉为名排挤竞争对手，不进行虚假、恶意投诉，阻碍招标投标活动的正常进行。

六、无正当理由放弃中标(成交)资格，或收到中标通知书后，无正当理由未在规定时间内与招标人签订合同；

七、不同投标人的投标文件由同一单位或个人编制；

八、不同投标人委托同一单位或个人办理投标事宜，或投标委托人同时在2个及以上投标企业中签订有多个劳务合同；

九、不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或联系人员为同一人，或拟派注册建造师同时在2个及以上企业受聘、执业。或担任2个及以上建设工程施工项目负责人；

十、以挂靠、被挂靠或其他方式允许他人以企业员工名义参与投标和质疑(异议)、投诉(举报)；

十一、不同投标人投标保证金从同一单位或个人账户转出；

十二、服从现场工作人员管理，不扰乱开评标秩序，不采用不正当手段干扰交易活动正常进行。

十三、中标后未按交易文件主要内容签订合同；未按合同约定或未经招标人同意向他人转让中标项目或者违法分包；未按承诺配备项目管理班子、或拟派管理机构人员与实际现场管理机构人员不相符，或擅自变更、提供虚假证明更换项目管理人员；

- 十四、经数据分析，所提交资料出现异常不能做出合理说明的；
- 十五、在确定中标人之前就投标价格、投标方案等实质性内容与招标人进行合同谈判。
- 十六、违背诚信原则，提供虚假信用状况或隐瞒不良行为记录；
- 十七、不捏造、歪曲事实或提供虚假不实的证据恶意投诉，影响交易活动正常进行，列入不良当事人；
- 十八、拒绝接受或者阻挠鄞陵县公管办和相关行政监督部门依法进行监督检查；
- 十九、不非法取得证据证明进行质疑(异议)、投诉；
- 二十、质疑(异议)投诉(举报)当事人无正当理由拒不配合调查处理或不参加质证；
- 二十一、未提供有效证明材料支持其主张，缠诉或多方投诉。
- 二十二、拒绝中标人要求、不欺骗或要挟招标项目管理人员变更图纸、预算等，申请追加项目投资；
- 二十三、违反上述承诺或有其他违法违规行为，按照国家法律、法规和相应规章制度规定接受处罚，愿意承担一切法律责任。

投标单位（盖章）：

法定代表人或委托人（签字）：

年 月 日

### 3.7其他资格证书或材料

## 四、符合性审查证明材料

### 4.1 分项报价表

项目编号：

项目名称：

序号	名称	厂家、品牌、规格型号	单位	数量	单价	总价
1						
2						
...						
合计		大写：                      小写：				

供应商（并加盖公章）：

#### 4.2 技术规格偏离表

项目编号：

项目名称：

序号	货物服务名称	厂家、品牌规格、型号	谈判文件技术参数	投标技术参数	偏离 (无偏离/正偏离/负偏离)
1					
2					
...					

供应商（并加盖公章）：

### 4.3 技术方案（实施方案）

（供应商根据谈判文件要求自行编制）

#### 4.4 业绩情况表

项目编号：

项目名称：

序号	客户单位名称	项目名称及主要内容	合同金额 (万元)	联系人及电话
1				
2				
.....				

供应商（公章）：

供应商法定代表人（单位负责人）或授权代表签字：

#### 4.5 售后服务方案（服务承诺）

（供应商根据谈判文件要求自行编制）

#### 4.6中小企业声明函（货物）

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，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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）行业；制造商为（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）行业；制造商为（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、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

3、货物类《中小企业声明函》中标的名称须按照本项目采购清单中货物（标的）名称，逐项进行声明。在标的名称处填写项目名称或标的填写不全的，视为《中小企业声明函》无效。

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：年月日

#### 4.8 “节能产品政府采购品目清单”强制节能产品情况

项目编号：

项目名称：

序号	产品名称	品牌	产品型号	认证证书编号	证书有效期	认证机构
1						
...						

供应商（公章）：

供应商法定代表人（单位负责人）或授权代表（签字或加盖姓名章）：

声明：所投产品节能认证证书须附后。

#### 4.9 “节能产品政府采购品目清单” 优先采购节能产品情况

项目编号：

项目名称：

序号	产品名称	品牌	产品型号	认证证书编号	证书有效期	认证机构
1						
...						

供应商（公章）：

供应商法定代表人（单位负责人）或授权代表（签字或加盖姓名章）：

声明：所投产品节能认证证书须附后。

#### 4.10 “环境标志产品政府采购品目清单” 优先采购产品情况

项目编号：

项目名称：

序号	产品名称	品牌	产品型号	认证证书编号	证书有效期	认证机构
1						
...						

供应商（公章）：

供应商法定代表人（单位负责人）或授权代表（签字或加盖姓名章）：

声明：所投产品环境标志产品认证证书须附后。

## 五、其他资料（若有）

除谈判文件另有规定外，供应商认为需要提交的其他证明材料或资料加盖供应商公章后应在此项下提交。