

张仲景国医大学筹建处智能化危险 废弃物和危化品暂存系统采购项目

竞争性磋商文件

项目名称：张仲景国医大学筹建处智能化危险废弃物和危化品
暂存系统采购项目

项目编号：豫财磋商采购-2024-61

标段编号：豫财磋商采购-2024-61-1

采购人：张仲景国医大学筹建处

采购代理机构：河南广智德信工程咨询管理有限公司

2024年2月

目 录

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

第一章 竞争性磋商公告

采购人拟就下述项目以竞争性磋商方式组织采购活动，欢迎潜在供应商参与本项目磋商。

一、项目基本情况

1. 项目编号：豫财磋商采购-2024-61
2. 项目名称：张仲景国医大学筹建处智能化危险废弃物和危化品暂存系统采购项目
3. 项目预算金额：115 万元、项目最高限价（如有）：115万元
4. 采购需求：

包号	包名称	包预算（万元）
豫财磋商采购-2024-61-1	张仲景国医大学筹建处智能化危险废弃物和危化品暂存系统采购项目	115

5. 采购清单或服务要求：

序号	名称	数量	单位
1	张仲景国医大学筹建处智能化危险废弃物和危化品暂存系统采购项目	1	批

- 5.1 采购内容：采购危险废弃物和危化品暂存智能化系统，包含排风及废气处理系统、温控系统、断电报警系统、监控系统、紧急喷淋装置等。（详见竞争性磋商文件）
- 5.2 交货安装时间：合同签订后20日历天内供货安装完毕。
- 5.3 质量：合格，符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准，且满足采购人要求。
- 5.4 项目地点：张仲景国医大学筹建处。
- 5.5 质保期：三年。
- 5.6 标段划分：本项目分为1个标段。
6. 合同履行期限：/
7. 本项目是否接受联合体：☐是 ☒否。

二、申请人的资格要求（须同时满足）

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；
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. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

-
5. 近三年以来在经营活动中没有重大违法记录；
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；
7. 遵守国家有关法律、法规、规章。
8. 投标人须提供无行贿犯罪记录承诺函（承诺对象包括企业、企业法定代表人、被授权人），并对其真实性负责，格式自拟，若承诺不实，造成的后果由投标人自行负责。

备注：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企业诚信库信息为准，过期更改的诚信库信息不作为本项目评审依据。开评标现场不接受诚信库信息原件。诚信库上传信息必须内容齐全，真实有效，原件扫描件清晰可辨。否则，由此造成应得分而未得分或资格审查不合格等情况的，由投标人承担责任。

三、落实政府采购政策需满足的资格要求：

1. 中小企业政策

☐ 本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

☒ 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、服务全部由符合政策要求的中小/微企业承接。

☐ 本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小/微企业制造、服务由符合政策要求的中小/微企业承接。预留份额通过以下措施进行：预留金额___/___万元或预留___/___%份额。

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》《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》的规定，扶持中小企业、监狱企业和残疾人福利性单位发展。

3. 本项目支持河南省政府采购合同融资政策。

4. 本项目是否属于政府购买服务：

☒ 否 ☐ 接受进口产品 ☒ 不接受进口产品

☐ 是， 公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体。

四、获取采购文件

1. 时间：2024年 2 月 7 日至2024年 2 月 19 日， 每天上午9：00至12:00，下午12:00至18:00（北京时间，法定节假日除外）。

2. 地点：南阳市公共资源交易中心网站<https://ggzyjy.nanyang.gov.cn>

3. 方式：☒使用普通电子交易系统的，登录南阳市公共资源交易中心网（<https://ggzyjy.nanyang.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磋商文件(*.nyzf格式)及资料（操作程序详见南阳市公共资源交易中心网站下载专区），电子交易系统技术支持电话：400-998-0000，CA数字证书技术支持电话：15672779650。

☐使用电子营业执照系统的，未入库的供应商请及时办理入库手续。入库办理请参见南阳市公共资源交易中心网<https://ggzyjy.nanyang.gov.cn>下载专区《诚信库申报操作手册》，供应商完成企业诚信库注册后可申领电子营业执照，申领电子营业执照请参见南阳市公共资源交易中心下载专区《电子营业执照应用平台系统操作手册-投标单位》。供应商使用电子营业执照扫码登录南阳市公共资源电子营业执照应用平台系统（<http://111.6.77.187:8081/ggzy/>）免费下载磋商文件。电子营业执照申领技术支持电话：17269580661、17269580657，电子营业执照应用平台技术支持电话：17719857571

4. 售价：0 元。

五、响应文件的制作及上传

☒使用普通电子交易系统的。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南阳市公共资源交易中心网站“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。

本项目采用全流程电子化，供应商应在电子响应文件上传截止时间前登录不见面开标大厅，所有准备工作需要自行到位。开启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0377-61176137。开启过程中，如因供应商准备不到位、网络问题等情况（30分钟内）造成无法及时解密的，视为该供应商自动放弃，将被退回响应文件”。电子交易系统技术支持电话：400-998-0000。

☐使用电子营业执照系统的。供应商须上传加密电子响应文件。电子响应文件需要使用“电子营业执照应用平台投标文件制作工具（南阳版）”制作，制作工具及操作手册可在南阳市公共资源电子营业执照应用平台系统“系统功能”-“组件下载”处下载。加密电子响应文件（格式后缀为:.file）应在竞争性磋商文件规定的上传截止时间前上传至电子营业执照应用平台系统（<http://111.6.77.187:8081/ggzy/>）。逾期上传至电子营业执照应用平台系统的电子响应文件视为无效文件。

本项目采用全流程电子化，供应商应在开标时间前登录电子营业执照应用平台系统不

见面开标大厅；在响应文件解密过程中，如因供应商准备不到位、网络问题等情况（30分钟内）无法及时解密的，视为该供应商自动放弃，将被退回响应文件”。解密过程中遇到紧急事项，可在不见面开标大厅中提出异议或者文字交流，严重问题可拨打技术支持电话17719857571。

六、上传截止时间、开启响应文件时间和地点

时间：2024年 2 月 23 日9 点00 分（北京时间）。

地点：本项目使用不见面开标，供应商无需前往现场来参与投标。具体操作流程详见南阳市公共资源交易中心网下载专区栏发布的南阳不见面开标一操作手册（投标人）。

七、公告期限

2024 年 2 月 7日至 2024 年 2 月 19 日。

本次采购公告在河南省政府采购网、南阳市公共资源交易中心网上发布，采购公告期限为五个工作日。

八、其他补充事宜

二次报价时间及报价注意事项：请供应商在开标结束后，时刻注意系统提示信息，专家小组会在系统上发起二次报价，请供应商及时在规定的时间内填报二次报价。二次报价结束后方可离开。

注：请各潜在供应商在获取采购文件后及时关注网站更新信息，若因其他原因未能及时看到网上更新信息而造成的损失，采购人及采购代理机构将不负任何责任。

九、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：张仲景国医大学筹建处

地址：河南省南阳市北京南路539号

联系人：周老师

联系方式：18537368906

2. 采购代理机构信息

名称地址：南阳市宛城区建业凯旋广场17号楼513室

联系人：李女士

联系方式：18625613990

3. 网 址：<https://ggzyjy.nanyang.gov.cn> E-mail:_____ / _____

采购代理机构名称：河南广智德信工程咨询管理有限公司

2024 年 2 月 6 日

第二章 采购需求

一、采购内容及要求

智能化危险废弃物暂存系统技术参数

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	暂存柜柜体	<p>1.1总尺寸H2700×W2800×D7500±50mm，柜体主体框架尺寸：H2800×W2700×L6000±50mm（以下的尺寸参数，均允许适当的正负偏差），柜体最大存储量不小于5-6T。</p> <p>★1.2柜体结构：为双层不锈钢结构，框架采用不锈钢材质方管和矩形管焊接（方管和矩形管厚度不小于1.5mm）。柜体围板为双层不锈钢加防火保温材料，防火保温材料依据GB9978.1-2008，GB9978.1-2008.耐火1小时测验，背火面平均温升不高于140℃，响应文件中提供防火材料检测报告。</p> <p>★1.3维护设计：柜体模块化设计可拆卸结构，柜体承重矩形管焊接。响应文件中提供主体框架结构分解示意图。</p> <p>1.4防火性能：顶部和柜体两侧均为双层不锈钢防火耐高温材料压制板制作，柜体通过工业标准 JIS（S1037-2013）、GB8624-2019 建筑材料及制品燃烧性能分级、建筑设计防火规范检测要求，满足120分钟耐火测试、柜内最高温度不超过50℃、柜体材质屈服强度235MPa，抗击功 27J、柜体材质燃烧性能A级。</p> <p>1.5防火补风口：尾部设两个高温自闭防火补风口，当温度达到70℃时，防火补风口自动关闭，隔离火源，满足GA/T798-2008标准，止回阀耐火时间不应小于1小时，耐火期间最大漏风量不大于150m³/h。</p> <p>1.6柜体防爆：柜体符合《GB 3836.1-2010 爆炸性环境 第1部分：设备 通用要求》《GB 3836.8-2014爆炸性环境 第8部分：由n型保护的的设备》检测要求，通过电压1min击穿实验，可承受不低于7.0J冲击能力；整柜通过6级防尘，5级防水测试；符合NFPA CODE 30标准的时间-温度曲线要求，通过不小于90分钟燃烧测试</p>	台	1

		<p>。</p> <p>1.7 泄爆口：根据尺寸提供泄爆应急口设计，需增加防弹飞设备</p> <p>。</p> <p>1.8防雷性能：柜体的防雷设计需符合相关《防雷装置检测技术规范》的要求，通过 SJ/T 10694-2006防静电通用规范、GB T21431-2015防雷装置检测规范，点对点电阻、摩擦起电电压均试验合格。</p> <p>1.9防腐性能：可拆卸组合结构，不锈钢螺丝连接。底部设置多个不锈钢调脚螺丝，配合三根截面$\geq 100\text{mm} \times 200\text{mm}$承重梁。柜体、柜壁的焊接、螺丝钉等连接部位采用不锈钢材质，柜体材料盐雾测试满足GB/T10125-1997标准，24小时与360小时测试均合格。</p> <p>★1.10防泄漏设计：为防止柜内液体不慎外溢，设置废液收集装置。柜体底部采用不锈钢防滑印花踏板，向中部轻微倾斜设计，配不小于5mm厚防渗漏地胶，中部为防渗漏收集槽，槽盖板为PP材料一体成型设计，耐腐抗压，响应文件中提供实物照片。</p> <p>1.11渗漏液回收装置：PPR管敷设连接暂存柜，排水口使用三通球阀，中和池尺寸不小于$H600 \times W500 \times L800\text{mm}$，内部使用PP封板焊接。</p> <p>★1.12防火柜门：不锈钢防火防盗门，且柜门、合叶、门把等为不锈钢材质，上方为防爆玻璃，门禁设有刷卡及密码锁，可查询开门记录，门上设有一推即开应急逃生开门手把，方便应急逃生，响应文件中提供实物照片证明。</p>		
2	防爆空调	<p>★2.1台不小于2P的防爆空调，响应文件中提供空调防爆合格证书</p> <p>。</p> <p>2.2空调外机、空气过滤净化机组等设备放置外箱框架：$\geq H2800 \times W2700 \times L1500\text{mm}$，材质碳钢材质方管，配碳钢调整脚。</p>	台	1
3	环境监控系统	<p>★3.1 控制系统：不小于7寸触摸屏控制，LED背光模式，主页面的左边显示是柜内 VOC1（第一次过滤）、VOC2（第二次过滤）、温度、湿度等传感器的数据，通过能量条的方式直观显示。日期和时间：为上位机反馈过来的当前日期和时间； 通讯状态：代</p>	套	1

		<p>表 4G 工作正常，如果有问题请打开网络设置，打开 4G 功能；</p> <p>照明：点击控制灯的亮灭；静音：点击控制开关报警声；风机控制：自动运行、手动开启、手动关闭、时控模式等选择；风机转速：显示当前风机转速；滤芯生命状态：进度条方式显示滤芯工作时长。控制系统包含主页，参数、库存、设备的独立运行页面。一旦超标会自动报警，联动防爆声光报警器及排风系统，实时将信息发送到管理员手机上。手机可远程操控，响应文件中提供满足以上内容提供系统页面截图证明相关功能；</p> <p>3.2 湿度、VOC监测器：防爆探头需在湿度不低于90%、温度不低于95℃及不高于-30℃环境内均无损坏可以正常使用，并通过不低于6级防尘测试，不低于5级防水测试。</p> <p>3.3 软件要求：具有环境智能控制系统软件著作权证书并在响应文件中提供扫描件。软件提供终身免费升级服务。</p> <p>★3.4 防爆传感器：符合GB3836.1-2010的相关标准，防爆等级不低于ExdIIBT6，响应文件中提供防爆合格证证明。</p>		
4	视频监控 系统	<p>4.1 配摄像头不少于2个，外部普通监控探头，柜内部为防爆摄像头，实现全方位无死角监控，监控器带高清夜视功能、记忆功能，记录时长不少于30天，外壳材质采用304不锈钢；焦距&视场角：4mm，水平视场角：80°；可更全面的查看整个暂存柜内部情况；红外距离：最远可达30 m；防护等级：IP68；防爆类型：ExdIICT6Gb/ExtDA21IP68T80℃。</p> <p>4.2 配商务品牌计算机一套</p> <p>1. 处理器≥Intel第13代酷睿i9 13900K CPU，二十四核，三十二进程。</p> <p>2. 内存≥64GB DDR5-3200MHz，系统硬盘≥1T PCI-E M.2固态+2TB机械，带DVDRW光驱。</p> <p>3. 显卡≥RTX3060 12G独显。</p> <p>4. 显示器：屏幕尺寸≥27英寸 2K屏，低蓝光。</p> <p>5. 配光电键盘和鼠标，安装正版windows 11及以上操作系统。</p>	套	1
5	动力系统	独立的电源控制开关和漏电保护装置，要求强弱电分开、箱内外	套	1

		管线分开，配国标DN20以上镀锌钢管，接头采用3/4英寸以上挠性软管、防爆接线盒等材料。内部设有电源按钮分别控制照明、空调、风机等电源启动。		
6	照明装置	6.1防爆照明灯不少于1组，防爆等级不低于Exd II CT6。 6.2应急逃生灯：防爆应急灯1个，防爆等级不低于Exd II CT4。	套	1
7	防静电装置	门口设人体静电消除装置，预埋不小于 $\phi 20$ 螺纹钢，接电线深不小于2.5m。柜体通过《GB T21431-2015防雷装置检测技术规范》中点对点电阻、摩擦起电电压均试验合格。	套	1
8	灭火装置	悬挂式七氟丙烷灭火装置不少于2个，重量不小于6公斤/个，符合GA13-2006标准，喷射性能大于16秒。	套	2
9	安全标志	至少配置耐磨、防水、防腐、防划伤等不褪色标签一套。带有专用安全警示标志。针对警示标签背胶胶粘型、初粘性、持久性、长期耐温性。	套	1
10	净化过滤装置	10.1排风系统：风机定时不少于4时段控制，风机自动换气次数，自动运行换气次数，可实现移动端远程控制风机启闭及按时段控制风机运行等操作。功能须满足需求。 ★10.2过滤系统：采用静音过滤一体箱三层过滤，内部和外部管道分别采用不小于 $\phi 250\text{mm}$ 和不小于 $\phi 315\text{mm}$ 耐腐PVC管，管道过滤器执行标准HG-T 20570.22-1995，标有气流向导标。排风系统与控制系统有联动功能，当控制系统监测到内部指标超标时，自动联动排风报警运行模式。由多种不同型号的分子过滤器构成，过滤器采用PP材质一次开模成型，原材料采用进口椰壳活性炭加特殊配比成份，能24小时有效吸附复合性有毒有害气体。过滤系统通过GB4706.1-2005及GB4706.45-2008 技术要求。 10.3吸附性能要求：根据HJ549-2009和GBZ/T300-2017检测依据，满足GBZ2.1-2007标准。排出废气均在工作场所所有害因素职业接触限值1%以内。	套	1
11	安全梯	移动安全梯1台，方便对柜内设施进行查修，以及对高层废液桶的存放及拿取。	台	1

12	应急设施	<p>12.1应急冲洗设备区：冲洗设施区上下两层独立分开。冲洗设施区内置不少于7档可调节多功能水枪。</p> <p>12.2应急个人防护用品区：配置应急泄漏箱1个、防化围裙2个、防化手套2套、防化鞋套2套、一次性丁腈手套4套、吸附垫10个、黄色废弃物暂存袋6个、酸碱试纸1个、碳钢剪刀1个、碳钢实验室钳1个、扎条1把、呼吸防护半面屏2个、防化眼镜2个、滤毒盒4个、颗粒物滤棉4个、防护服2套、袋装灭火毯2个、急救包1个、防化靴2套、急救扩音器1个，防毒面罩整体符合GB2890-2009《呼吸防护 自吸过滤式防毒面具》、《特种劳动防护用品安全标志产品检测检验规范》，通过面具高低温适应性、阻燃性、呼吸阀、气阀密闭性、呼吸阀阻力检测。</p> <p>12.3消防应急防护设施区：带防爆视窗。至少配置干粉灭火器1个、水基灭火器1个、黄沙掩埋桶2个、消防锹1个。</p> <p>12.4应急喷淋装置：复合式带脚踏紧急喷淋1套，材质为不锈钢材质。</p>	套	1
13	易燃毒害品存储柜	<p>13.1双开门一组（规格尺寸约为：（H×W×D）1800×900×450mm，柜体材质为冷轧钢板，用于存储易燃易爆、剧毒危险化学品废弃物，柜体内外表面酸洗磷化黄色环氧树脂粉末喷涂，烘热固化处理，柜体喷涂塑粉。</p> <p>★13.2柜体外观、结构、性能、安全符合JY 0001-2003、JY 0002-2004检测标准。</p> <p>13.3柜底配有调整螺丝，用于调整水平。</p>	台	1
14	耐腐蚀性存储柜	<p>柜门为上下四开门（规格尺寸不小于（H×W×D）1800×900×450mm），柜体材质采用8mm/15mm厚瓷白色PP材质制作，板材负荷变形温度不低于145℃，板材维卡软化温度不低于153℃，以保证强度，同时腐蚀品储存柜体的材质为V0级阻燃材质，柜门为上下四开门（规格尺寸不小于（H×W×D）1800×900×450mm），柜体材质采用8mm/15mm厚瓷白色PP材质制作，板材负荷变形温度不低于145℃，板材维卡软化温度不低于153℃，以保证强度，同时腐蚀品储存柜体的材质为V0级阻燃材质；门框一体折弯成型，表</p>	台	1

		面无焊缝，内置四根加强型PP立柱折弯一次成型，无缝焊接固定，结构坚固结实，承重性能优异。一次成型注塑式pp层板，二板可调；底部有网状加强筋，总宽度不低于50mm；整体设计为活动式，可随意抽取自由组合各层空间，四周立边可获得一定程度防溢效果；内设抗变形承重设计承重不小于120kg、连续时间不小于240小时、变形范围不大于1.1%。		
15	货架	规格尺寸约为：（H×L×D）1500×1200×500mm，3层，高度可调节并有固定装置，层板设有护栏结构，每层承重不低于300kg，每层货架上摆放加厚防渗漏托盘。	组	6
16	地基顶棚 围栏	<p>16.1地基部分：地面硬化层处理，采用不低于P042.5水泥浇筑，并且在地基中均匀分布钢筋（钢筋直径不小于6mm，间隔不大于150×150mm），保证强度，厚度不低于15公分，地基在长度方向每隔不少于5米设置伸缩缝，缝宽度不小于4毫米左右深度不小于60毫米左右，底层采用三七灰土垫层并夯实，总尺寸根据柜体设计安装需要。地基至道路（距离≤5米）地面一并进行以上硬化处理，以便日后使用过程中搬运工作的进行。</p> <p>16.2顶棚构造：柜顶部安装镀锌框架，可拆卸式彩钢防火岩棉顶棚（总厚度不小于75mm，防火岩棉板厚度不小于55mm，框架两种规格不锈钢方管，规格不小于80×80mm及40×80mm），防水、防火、避光、抗撞击效果佳。</p> <p>16.3隔离防护围栏：地基四周设置防攀爬防护栏（防火围栏采用不低于镀锌方管两种，两种方管规格不小于25×25mm及19×19mm）和提醒标语，防护栏高度不小于2m顶部为尖状设计防止攀爬，护栏外设有电子监控系统。</p> <p>16.4配置：</p> <p>地基：宽≥4.8米，长≥11.5米 1项；</p> <p>顶棚：宽≥5.2米，长≥12.5米 1项；</p> <p>隔离防护围栏：根据地基尺寸配置 1套。</p>	套	1

智能化危化品暂存系统技术参数

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	暂存柜柜体	<p>1.1总尺寸H2700×W2800×D7500±50mm，柜体主体框架尺寸：H2800×W2700×L6000±50mm（以下的尺寸参数，均允许适当的正负偏差），柜体最大存储量不小于5-6T。</p> <p>★1.2柜体结构：为双层不锈钢结构，框架采用不锈钢材质方管和矩形管焊接（方管和矩形管厚度不小于1.5mm）。柜体围板为双层不锈钢加防火保温材料，防火保温材料依据GB9978.1-2008，GB9978.1-2008.耐火1小时测验，背火面平均温升不高于140℃，响应文件中提供防火材料检测报告。</p> <p>★1.3维护设计：柜体模块化设计可拆卸结构，柜体承重矩形管焊接。响应文件中提供主体框架结构分解示意图。</p> <p>1.4防火性能：顶部和柜体两侧均为双层不锈钢防火耐高温材料压制板制作，柜体通过工业标准 JIS（S1037-2013）、GB8624-2019 建筑材料及制品燃烧性能分级、建筑设计防火规范检测要求，满足120分钟耐火测试、柜内最高温度不超过50℃、柜体材质屈服强度235MPa，抗击功 27J、柜体材质燃烧性能A级。</p> <p>1.5防火补风口：尾部设两个高温自闭防火补风口，当温度达到70℃时，防火补风口自动关闭，隔离火源，满足GA/T798-2008标准，止回阀耐火时间不应小于1小时，耐火期间最大漏风量不大于150m³/h。</p> <p>1.6柜体防爆：柜体符合《GB 3836.1-2010 爆炸性环境 第1部分：设备 通用要求》《GB 3836.8-2014爆炸性环境 第8部分：由n型保护的的设备》检测要求，通过电压1min击穿实验，可承受不低于7.0J冲击能力；整柜通过6级防尘，5级防水测试；符合NFPA CODE 30标准的时间-温度曲线要求，通过不小于90分钟燃烧测试。</p> <p>1.7 泄爆口：根据尺寸提供泄爆应急口设计，需增加防弹飞设备。</p> <p>1.8防雷性能：柜体的防雷设计需符合相关《防雷装置检测技术规范》的要求，通过 SJ/T 10694-2006防静电通用规范、GB</p>	台	1

		<p>T21431-2015防雷装置检测规范，点对点电阻、摩擦起电电压均试验合格。</p> <p>1.9防腐性能：可拆卸组合结构，不锈钢螺丝连接。底部设置多个不锈钢调脚螺丝，配合三根截面$\geq 100\text{mm} \times 200\text{mm}$承重梁。柜体、柜壁的焊接、螺丝钉等连接部位采用不锈钢材质，柜体材料盐雾测试满足GB/T10125-1997标准，24小时与360小时测试均合格。</p> <p>★1.10防泄漏设计：为防止柜内液体不慎外溢，设置废液收集装置。柜体底部采用不锈钢防滑印花踏板，向中部轻微倾斜设计，配不小于5mm厚防渗漏地胶，中部为防渗漏收集槽，槽盖板为PP材料一体成型设计，耐腐抗压，响应文件中提供实物照片。</p> <p>1.11渗漏液回收装置：PPR管敷设连接暂存柜，排水口使用三通球阀，中和池尺寸不小于$H600 \times W500 \times L800\text{mm}$，内部使用PP封板焊接。</p> <p>★1.12防火柜门：不锈钢防火防盗门，且柜门、合叶、门把等为不锈钢材质，上方为防爆玻璃，门禁设有刷卡及密码锁，可查询开门记录，门上设有一推即开应急逃生开门手把，方便应急逃生，响应文件中提供实物照片证明。</p>		
2	防爆空调	<p>★2.1台不小于2P的防爆空调，响应文件中提供空调防爆合格证书。</p> <p>2.2空调外机、空气过滤净化机组等设备放置外箱框架：$\geq H2800 \times W2700 \times L1500\text{mm}$，材质碳钢材质方管，配碳钢调整脚。</p>	台	1
3	环境监控系统	<p>★3.1 控制系统：不小于7寸触摸屏控制，LED背光模式，主页面的左边显示是柜内 VOC1（第一次过滤）、VOC2（第二次过滤）、温度、湿度等传感器的数据，通过能量条的方式直观显示。日期和时间：为上位机反馈过来的当前日期和时间；通讯状态：代表4G工作正常，如果有问题请打开网络设置，打开4G功能；照明：点击控制灯的亮灭；静音：点击控制开关报警声；风机控制：自动运行、手动开启、手动关闭、时控模式等选择；风机转速：显示当前风机转速；滤芯生命状态：进度条方式显示滤芯工作时长。控制系统包含主页，参数、库存、设备的独立运行页面</p>	套	1

		<p>。一旦超标会自动报警，联动防爆声光报警器及排风系统，实时将信息发送到管理员手机上。手机可远程操控，响应文件中提供满足以上内容提供系统页面截图证明相关功能；</p> <p>3.2 湿度、VOC监测器：防爆探头需在湿度不低于90%、温度不低于95℃及不高于-30℃环境内均无损坏可以正常使用，并通过不低于6级防尘测试，不低于5级防水测试。</p> <p>3.3 软件要求：具有环境智能控制系统软件著作权证书并在响应文件中提供扫描件。软件提供终身免费升级服务。</p> <p>★3.4 防爆传感器：符合GB3836.1-2010的相关标准，防爆等级不低于ExdIIBT6，响应文件中提供防爆合格证证明。</p>		
4	视频监控 系统	<p>4.1配摄像头不少于2个，外部普通监控探头，柜内部为防爆摄像头，实现全方位无死角监控，监控器带高清夜视功能、记忆功能，记录时长不少于30天，外壳材质采用304不锈钢；焦距&视场角：4mm，水平视场角：80°；可更全面的查看整个暂存柜内部情况；红外距离：最远可达30 m；防护等级：IP68；防爆类型：ExdIICT6Gb/ExtDA21IP68T80℃。</p> <p>4.2配商务品牌计算机一套</p> <p>1.处理器≥Intel第13代酷睿i9 13900K CPU，二十四核，三十二进程。</p> <p>2.内存≥64GB DDR5-3200MHz，系统硬盘≥1T PCI-E M.2固态+2TB机械，带DVDRW光驱。</p> <p>3.显卡≥RTX3060 12G独显。</p> <p>4.显示器：屏幕尺寸≥27英寸2K屏，低蓝光。</p> <p>5.配光电键盘和鼠标，安装正版windows 11及以上操作系统。</p>	套	1
5	动力系统	<p>独立的电源控制开关和漏电保护装置，要求强弱电分开、箱内外管线分开，配国标DN20以上镀锌钢管，接头采用3/4英寸以上挠性软管、防爆接线盒等材料。内部设有电源按钮分别控制照明、空调、风机等电源启动。</p>	套	1
6	照明装置	<p>6.1防爆照明灯不少于1组，防爆等级不低于Exd II CT6。</p> <p>6.2应急逃生灯：防爆应急灯1个，防爆等级不低于Exd II CT4。</p>	套	1

7	防静电装置	门口设人体静电消除装置，预埋不小于 $\phi 20$ 螺纹钢，接电线深不小于2.5m。柜体通过《GB T21431-2015防雷装置检测技术规范》中点对点电阻、摩擦起电电压均试验合格。	套	1
8	灭火装置	悬挂式七氟丙烷灭火装置不少于2个，重量不小于6公斤/个，符合GA13-2006标准，喷射性能大于16秒。	套	2
9	安全标志	至少配置耐磨、防水、防腐、防划伤等不褪色标签一套。带有专用安全警示标志。针对警示标签背胶胶粘型、初粘性、持久性、长期耐温性。	套	1
10	净化过滤装置	<p>10.1排风系统：风机定时不少于4时段控制，风机自动换气次数，自动运行换气次数，可实现移动端远程控制风机启闭及按时段控制风机运行等操作。功能须满足需求。</p> <p>★10.2过滤系统：采用静音过滤一体箱三层过滤，内部和外部管道分别采用不小于$\phi 250\text{mm}$和不小于$\phi 315\text{mm}$耐腐PVC管，管道过滤器执行标准HG-T 20570.22-1995，标有气流向导标。排风系统与控制系统有联动功能，当控制系统监测到内部指标超标时，自动联动排风报警运行模式。由多种不同型号的分子过滤器构成，过滤器采用PP材质一次开模成型，原材料采用进口椰壳活性炭加特殊配比成份，能24小时有效吸附复合性有毒有害气体。过滤系统通过GB4706.1-2005及GB4706.45-2008 技术要求。</p> <p>10.3吸附性能要求：根据HJ549-2009和GBZ/T300-2017检测依据，满足GBZ2.1-2007标准。排出废气均在工作场所有害因素职业接触限值1%以内。</p>	套	1
11	安全梯	移动安全梯1台，方便对柜内设施进行查修，以及对高层废液桶的存放及拿取。	台	1
12	应急设施	<p>12.1应急冲洗设备区：冲洗设施区上下两层独立分开。冲洗设施区内置不少于7档可调节多功能水枪。</p> <p>12.2应急个人防护用品区：配置应急泄漏箱1个、防化围裙2个、防化手套2套、防化鞋套2套、一次性丁腈手套4套、吸附垫10个、黄色废弃物暂存袋6个、酸碱试纸1个、碳钢剪刀1个、碳钢实验室钳1个、扎条1把、呼吸防护半面屏2个、防化眼镜2个、滤毒盒4个</p>	套	1

		<p>、颗粒物滤棉4个、防护服2套、袋装灭火毯2个、急救包1个、防化靴2套、急救扩音器1个，防毒面罩整体符合GB2890-2009《呼吸防护 自吸过滤式防毒面具》、《特种劳动防护用品安全标志产品检测检验规范》，通过面具高低温适应性、阻燃性、呼吸阀、气阀密闭性、呼吸阀阻力检测。</p> <p>12.3消防应急防护设施区：带防爆视窗。至少配置干粉灭火器1个、水基灭火器1个、黄沙掩埋桶2个、消防锹1个。</p> <p>12.4应急喷淋装置：复合式带脚踏紧急喷淋1套，材质为不锈钢材质。</p>		
13	易燃毒害品存储柜	<p>13.1双开门一组（规格尺寸约为：（H×W×D）1800×900×450mm，柜体材质为冷轧钢板，用于存储易燃易爆、剧毒危险化学品废弃物，柜体内外表面酸洗磷化黄色环氧树脂粉末喷涂，烘热固化处理，柜体喷涂塑粉。</p> <p>13.2柜体外观、结构、性能、安全符合JY 0001-2003、JY 0002-2004检测标准。</p> <p>13.3柜底配有调整螺丝，用于调整水平。</p>	台	6
14	耐腐蚀性存储柜	<p>柜门为上下四开门（规格尺寸不小于（H×W×D）1800×900×450mm），柜体材质采用8mm/15mm厚瓷白色PP材质制作，板材负荷变形温度不低于145℃，板材维卡软化温度不低于153℃，以保证强度，同时腐蚀品储存柜体的材质为V0级阻燃材质；门框一体折弯成型，表面无焊缝，内置四根加强型PP立柱折弯一次成型，无缝焊接固定，结构坚固结实，承重性能优异。一次成型注塑式pp层板，二板可调；底部有网状加强筋，总宽度不低于50mm；整体设计为活动式，可随意抽取自由组合各层空间，四周立边可获得一定程度防溢效果；内设抗变形承重设计承重不小于120kg、连续时间不小于240小时、变形范围不大于1.1%。</p>	台	4
15	无管称量安全柜	<p>15.1. 外部尺寸：不小于H2070mm×W800×D620mm。</p> <p>15.2. 内部尺寸：不小于H825mm×W770mm×D510mm。</p> <p>15.3. 空气处理量：不小于240m³/h。</p> <p>15.4. 平均表面风速：0.4~0.6m/s。</p>	台	1

		<p>15.5. 电源：AC220V/50HZ。</p> <p>15.6. 功率：60W。</p> <p>15.7. 音量：不高于65 dBA。</p> <p>15.8. 操作孔类别：三角型。</p> <p>15.9. 过滤器数量：不少于8个（4个一组）。</p> <p>15.10. 风机数量：1个。</p> <p>15.11. 照明：LED照明灯1组。</p> <p>15.12. 台面：环氧树脂台面。</p> <p>15.13. 金属部件：主要材质$\geq 1.2\text{mm}$镀锌钢板，环氧树脂静电喷涂，覆有耐用防化无铅涂层。</p> <p>15.14. 前板及侧板：主要材质$\geq 6\text{mm}$亚克力板。</p> <p>15.15. 智能控制与报警：可本地或互联网远程设置储存药品需要的温度、湿度、风机转速、VOC 值、过滤器饱和报警值等上限，实现超限报警，报警途径包括：本地声光报警，远程手机端监控。</p> <p>15.16. 控制系统：需采用七英寸液晶触摸屏，液晶屏在工作状态下显示温度、湿度、VOC的数值、时间、风机运行状态等，需带报警开关、风机工作开关；风机运行模式可调，可以手动设置也可自动运行。风机在任何模式下，一旦遇报警，风机均需以最大转速开启进行紧急排风；屏幕可显示滤芯剩余寿命，以便及时更换滤芯，并有运行时间记录和更换滤芯记录。</p> <p>15.17. 系统装置：基于云服务，进入云控菜单，系统针对试剂仓库环境进行检测和管理，对环境内的温度、湿度及VOC进行实时监测并显示数据，可实现对用户的信息管理、权限管理、操作及维修记录管理、设备管理。其中设备管理包含以下内容：集中监管设备数据情况，也可点击进入每台设备数据展示及统计；风机手机端控制；异常情况报警记录，并可查看详情、查看过滤耗材使用情况。</p> <p>★15.18. 控制系统中能实现查询存储柜中的管制类化学品清单，根据药品使用随时增减数量，实现存储药品与清单一致。响应文</p>		
--	--	--	--	--

		<p>件中提供系统截图。</p> <p>15.19. 采用离心风机，24伏电流，性能稳定，超静音，无火花静电，面平均风速0.51m/s，噪声不超过65db。</p> <p>15.20. 高效过滤系统：按照颗粒大小选择排列分布，遵循国家相关标准，有效针对酸性气体和有机气体，吸附能力强，针对粒子过滤器，采用高效HEPA过滤器，对大于0.3um的粒子，过滤效率达99.995%。顶部根据化学品类别，配有有机过滤器、氨类过滤器、甲醛类过滤器。</p>		
16	PP工作台	<p>尺寸不小于H800×W1200×D600mm，柜体采用8mm瓷白色贴膜PP（聚丙烯）板制作，具有卓越的耐腐蚀性，经同色焊条无缝焊接处理，保证柜体之坚固及密封性。柜门采用8mm瓷白色贴膜PP（聚丙烯）整板制作，使用寿命长，质量有保证。</p> <p>台面：采用实芯理化板台面。桥式把手采用耐酸碱PP（聚丙烯）材质，耐腐蚀性能好。铰链采用经射出成型的PP（聚丙烯）材料制成，耐腐蚀性能好。专用门吸采用PP（聚丙烯）材料制成，使用寿命长，质量有保证。警示标签：柜门贴有醒目的“腐蚀性”警示标示，提醒周围人群注意安全。</p>	台	1
17	便携式试剂周转箱	<p>容积不小于16L，尺寸不小于W355×D220×H370mm，内胆采用食品级PP材质；保温层采用聚氨酯PU保温材料；外壳采用HDPE硬料；采用拉杆式双滚轮，两边带把手可搬运；一体化多重保温设计、配有温度计，实时了解箱体内温度变化。</p>	台	1
18	地基顶棚围栏	<p>18.1地基部分：地面硬化层处理，采用不低于P042.5水泥浇筑，并且在地基中均匀分布钢筋（钢筋直径不小于6mm，间隔不大于150×150mm），保证强度，厚度不低于15公分，地基在长度方向每隔不少于5米设置伸缩缝，缝宽度不小于4毫米左右深度不小于60毫米左右，底层采用三七灰土垫层并夯实，总尺寸根据柜体设计安装需要。地基至道路（距离≤5米）地面一并进行以上硬化处理，以便日后使用过程中搬运工作的进行。</p> <p>16.2顶棚构造：柜顶部安装镀锌框架，可拆卸式彩钢防火岩棉顶棚（总厚度不小于75mm，防火岩棉板厚度不小于55mm，框架两种</p>	套	1

		<p>规格不锈钢方管，规格不小于80×80mm及40×80mm），防水、防火、避光、抗撞击效果佳。</p> <p>18.3隔离防护围栏：地基四周设置防攀爬防护栏（防火围栏采用不低于镀锌方管两种，两种方管规格不小于25×25mm及19×19mm）和提醒标语，防护栏高度不小于2m顶部为尖状设计防止攀爬，护栏外设有电子监控系统。</p> <p>18.4配置：</p> <p>地基：宽≥4.8米，长≥11.5米 1项；</p> <p>顶棚：宽≥5.2米，长≥12.5米 1项；</p> <p>隔离防护围栏：根据地基尺寸配置 1套。</p>		
--	--	--	--	--

二、项目商务要求

1. 交货安装时间：合同签订后20日历天内供货安装完毕。

2. 质量：合格，符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准，且满足采购人要求。

3. 交货地点：张仲景国医大学筹建处。

4. 质保期：三 年。

5. 付款方式：甲方验收合同约定的货物合格，按照张仲景国医大学筹建处要求，由乙方提供形式发票或完整的发票等，甲方在验收合格且具备付款条件之日起5个工作日内向乙方支付合同价的100%。

6. 售后服务要求：货物质量保证期和免费维修期根据乙方在投标文件中的承诺和原装产品生产厂家的保质期承诺，质保期为三年。质量保证期和免费维修期内，乙方对所供货无条件包修、包换、包退；质量保证期内，整机或零部件非人为因素不能使用而更换部分的质量保证期和免费维修期相应延长。

7. 关于强制节能产品的要求

7.1 本项目若含有政府强制采购产品，投标人须选用政府强制采购节能产品。（对于强制采购的节能产品交货时必须提供节能证明材料）

7.2 强制采购的节能产品:台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，制冷压缩机，空调机组专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水

器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，液晶显示器，视频设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。其他品目为政府优先采购的节能产品。

7.3 投标人所投产品如属于政府优先节能产品或环境标志产品或无线局域网产品，应提供处于有效期之内认证证书等相关证明，在评标时予以优先采购。

8. 验收标准及方式：

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

8.2 验收方式：现场验收

9. ☐ 有样品，样品提供要求、方式、摆放时间及地点 ☒ 无样品。

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 checked="" type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 工程
科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：__年__月__日__点__分 考察地点：_____。
磋商前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间：__年__月__日__点__分 召开地点：_____。
中小企业	1、本项目采购标的按照中小企业划分标准属于__制造业__； <input type="checkbox"/> 本项目专门面向中小企业采购。 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目中小企业价格折扣比例 10%。 2、成交供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构将随中标结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。
磋商报价	磋商报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：_____。
项目预算	115万元
响应有效期	开标之日起60日历日
响应文件数量	电子响应文件：1份
上传截止时间	2024年__2__月__23__日9点00分（北京时间）。
响应文件开启时间	2024年__2__月__23__日9点00分（北京时间）。
评标方法	综合评分法

确定中标人	采购人是否委托评标委员会直接确定中标人： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 推荐 3 名中标候选人
质量要求	合格，符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准，且满足采购人要求。
交货安装时间	合同签订后20日历天内供货安装完毕。
质保期	三年
交货地点	张仲景国医大学筹建处
投标人要求	详见招标公告相关规定
电子投标文件 签名或签章	投标文件格式中规定需加盖电子签章的页面要求，投标人须加盖 投标人电子公章或法定代表人电子签名。
投标人备选方案	本项目不接受投标人递交备选方案
电子投标文件 递交	上传电子文件要求： 1、投标人应在南阳市公共资源交易系统下载“电子投标文件制作工具”， 并按照磋商文件要求编制和上传递交加密的电子投标文件（.nyTF 格 式）。投标人上传时必须得到系统“上传成功”的确认回复，并认真检查 电子投标文件是否完整、正确。 2、投标人的电子投标文件应在磋商文件规定的投标截止时间前到达交易系 统。逾期到达交易系统的电子投标文件视为放弃本次投标。 3、投标人所递交的电子投标文件在投标截止时间之后不予退回。 4、如中标按照采购人需求提供完整的纸质投标文件，纸质投标文件需与电 子版投标文件一致。
评标委员会的 组建	评标委员会构成：采购人代表1人，评审专家2人，共3人组成。 评审专家确定方式：从政府采购专家库中随机抽取。
公告	中标情况在本招标项目招标公告发布的同一媒介予以公告。若有异议 需在法定期内以书面形式提出。
	构成本磋商文件各个组成部分的文件，未经招标人书面同意，投标人不得

知识产权	擅自复印和用于非本招标项目所需的其他目的。招标人全部或者部分使用未中标人投标文件中的技术成果或技术方案时，需征得其书面同意，并不得擅自复印或提供给第三人。
重新招标的其他情形	除磋商文件规定的情形外，除非已经产生中标候选人，在投标有效期内同意延长投标有效期的投标人少于三个的，招标人应当依法重新招标。
同义词语	构成磋商文件组成部分的“通用合同条款”“专用合同条款”“技术标准和要求”和“采购清单”等章节中出现的措辞“甲方”和“乙方”在招标投标阶段应当分别按“采购人”和“投标人”进行理解。
解释权	构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致的，由采购人负责解释。
相关费用	投标人承担相应的代理服务费用等。 采购代理服务费的收取，按照“豫招协〔2023〕002 号”文件规定收取。
其他补充事宜	1. 投标人在法定质疑期内应当一次性针对采购文件、采购过程和中标（成交）结果提出质疑，两次或多次对同一采购程序环节提出的质疑 予以拒收。 2. 依据豫发改公管〔2019〕198 号文要求，投标人投标文件制作器码 一致视为串通投标行为，做废标处理，需投标人自行承担责任。 3. 资格审查方式：本项目实行资格后审。

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115万元和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金0万元。

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政策要求）

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. 采购费用

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

6、采购范围及适用法律

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

6.2 “监督管理部门”是指：河南省财政厅政府采购监督管理处，地址：河南省郑州市金水区经三路北25号，电话0371-65808406。

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”“南阳市公共资源交易中心网”等媒体发布，请潜在供应商随时查询有关公告信息。若因潜在供应商没有及时查看到公告信息而造成的失误，责任自负。

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

三、响应文件的编制

9. 响应范围、竞争性磋商文件中计量单位的使用及磋商语言

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

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

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

10. 响应文件构成

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

10.2对于竞争性磋商文件中标记了实质性格式文件的，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以下内容，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合格之日。

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

13. 响应文件的签署、盖章

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

13.2 竞争性磋商文件要求盖章的内容，一般通过CA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南阳市公共资源交易中心网上交易系统或南阳市公共资源电子营业执照应用平台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

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

16. 响应文件的修改与撤回

16.1 在采购文件规定的电子响应文件上传截止时间前，供应商可以修改或撤回已上传的电子响应文件，最终电子响应文件以上传截止时间前完成上传至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，将在指定媒体和南阳市公共资源交易中心网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》供应商具备的资格要求	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； 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. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录； 5. 近三年以来在经营活动中没有重大违法记录； 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	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

		<p>【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. 遵守国家有关法律、法规、规章。</p> <p>8 投标人须提供无行贿犯罪记录承诺函（承诺对象包括企业、企业法定代表人、被授权人），并对其真实性负责，格式自拟，若承诺不实，造成的后果由投标人自行负责；</p>	他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。
2	中小企业政策	具体要求见第一章《竞争性磋商公告》	
2-1	中小企业证明文件	<p>当本项目（包）涉及预留份额专门面向中小企业采购，此时须在《资格证明文件》中提供。</p> <p>1、供应商单独参与的，应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明 文件。</p> <p>2、如采购文件要求以联合体形式参加，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件中如实填报，且满足竞争性磋商文件关于预留份额的要求。</p>	格式见《响应文件格式》

3	本项目的其他资格要求	如有，见第一章《竞争性磋商公告》	
---	------------	------------------	--

2. 符合性审查。

序号	审查因素	审查内容
1	授权委托书	按磋商文件要求提供授权委托书。
2	投标完整性	未将一个采购包中的内容拆分投标； 投标人对所投磋商文件中所列的所有内容进行投标。
3	投标报价	投标报价未超过磋商文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价。
4	报价唯一性	投标文件未出现可选择性或可调整的报价（磋商文件另有规定的除外）。
5	投标有效期	投标文件中承诺的投标有效期满足磋商文件中载明的投标有效期的。
6	实质性格式	标记为实质性格式的文件均按磋商文件要求提供且签署、盖章的。
7	报价的修正（如有）	不涉及报价修正，或投标文件报价出现前后不一致时，投标人对修正后的报价予以确认。（如有）
8	报价合理性	报价合理，或投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，能够应评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的。
9	<input checked="" type="checkbox"/> 交货时间 <input type="checkbox"/> 服务期限	是否符合要求。
10	<input checked="" type="checkbox"/> 质保期 <input type="checkbox"/> 服务质量	是否符合要求。

11	公平竞争	投标人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他投标人的竞争行为，不存在损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的。
12	串通投标	不存在《政府采购货物和服务招标投标管理办法》视为投标人串通投标的情形：（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；（三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；（四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；（五）不同投标人的投标文件相互混装；（六）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；不存在南阳市财政局关于防范供应商串通投标促进政府采购公平竞争的通知（宛财购〔2022〕3号）投标人串通投标的情形；

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

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

8.评审方法和评审标准

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

8.2竞争性磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

8.3非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。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）____/_____。

9. 确定成交候选人名单

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

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

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

☐ 采购人书面授权磋商小组直接确定成交供应商。

10. 报告违法行为

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

评审标准

条款号	条款内容	编列内容
2.1	分值构成 (总分100分)	1. 投标报价：30分； 2. 技术部分：33分； 3. 综合部分：37分；
2.2	投标报价（30分）	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×30</p> <p>注：（1）分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。</p> <p>（2）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其(远程评标在线说明)提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p> <p>2.1 投标人的说明材料应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就提供的货物、工程和服务的主营业务成本、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用、培训费用、售后服务等成本构成事项详细陈述。</p> <p>2.2 投标人答复后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、财务状况报告、与其他投标人比较情况等就投标人说明进行审查评价。</p> <p>（3）相关政府采购政策：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》或《残疾人福利性单位声明函》或</p>

		<p>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，其磋商报价扣除 10 %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，不重复进行磋商报价扣除。（专门面向中企业的项目除外）</p>
2.3	技术部分（33分）	<p>1、根据磋商文件中投标货物的技术参数、技术指标，每有一项不符合磋商文件中“★”要求的扣2分，每有一处非加“★”不满足扣1分，此项满分为31分，扣完为止；</p> <p>技术负偏离情形包含技术指标不满足要求及未按照参数要求中提供相应技术资料证明文件的情形。</p> <p>2、节能清单产品：所投产品如在“节能产品政府采购品目清单”内的非强制节能产品的，且具有在有效期内的《国家节能产品认证证书》并提供证书复印件的，每有一项加0.5分，最多加1分。投标人须提供“节能产品政府采购品目清单”及相应产品的《国家节能产品认证证书》。</p> <p>3、环保清单产品：所投产品如在“环境标志产品政府采购品目清单”内的产品的，且具有在有效期内的《中国环境标志产品认证证书》并提供证书复印件的，每有一项加0.5分，最多加1分。投标人须提供“环境标志产品政府采购品目清单”及相应产品的《中国环境标志产品认证证书》。</p>
2.4	综合部分（37分）	<p>1、设备供货安装调试方案（包括供货时间安排、安装计划、质量承诺等方面）（满分12分）</p> <p>第一档：供货安装调试方案详细、可行、有针对性，产品选型（品牌、配置、适用性、性价比）科学、合理。时间计划安排精细合理、有详细的违约承诺及质量承诺，人员安装计划得当，能够很好地满足项目要求的得12分；</p> <p>第二档：供货安装调试方案简单、可行，产品选型（品牌、配置、适用性、性价比）合理。时间计划及违约、质量承诺简单，人员安装计划简单，能够满足项目要求的得8分；</p> <p>第三档：供货安装调试方案笼统、产品选型（品牌、配置、适用性、性价比）基本合理。有笼统的时间计划及违约、质量承诺、人员安装计划的，得4分；</p> <p>第四档：有供货安装调试方案，但方案中时间计划及违约、质量承诺、人员安装计划等内容不完整（部分内容缺项），得1分；</p>

	<p>第五档：没有不得分。</p> <p>2、售后服务方案（包括常见性故障提供解决方案，售后服务保障体系，运维支撑体系等方面）（满分15分）</p> <p>第一档：服务方案、措施及承诺特别全面、合理、可行、可实施性强，有详细的设备退换货方案及措施，常见性故障解决方案合理、详细，售后服务保障体系和运维支撑体系健全，能很好的满足本项目要求的得15分；</p> <p>第二档：服务方案各方面安排较合理、可行，设备退换货方案及措施简单、可实践实施，常见性故障解决方案合理但简单，售后服务保障体系和运维支撑体系基本健全的得10分；</p> <p>第三档：服务方案各方面安排较差、均为通用性的说明，设备退换货方案及措施简单、实践实施性差，常见性故障解决方案基本合理，售后服务保障体系和运维支撑体系基本不健全的得5分；</p> <p>第四档：有服务方案，但内容与本项目实际不符，无操作性的得1分；</p> <p>第五档：完全不满足不得分。</p> <p>3、人员培训方案（包括培训内容、培训计划等方面）（满分10分）</p> <p>第一档：对使用部门的人员有制定培训计划，提供操作手册简单易懂，能很好的满足本项目要求的得10分；</p> <p>第二档：对使用部门的人员有培训计划，能够提供操作手册，可实践实施的得7分；</p> <p>第三档：对使用部门的人员培训计划不具有实践实施性的得4分；</p> <p>第四档：有人员培训方案，但内容与本项目实际不符，无操作性的得1分；</p> <p>第五档：完全不满足不得分。</p> <p>注：第一档打分说明：指阐述（说明、方案、或承诺）完整详细、合理可行、针对性强。对于说明，有详尽的说明文件，包括货物或其它技术手段的具体实现方式及相关界面展示，并结合了磋商文件中的具体采购需求，不是笼统的表达；有方案的具体实现，包括说明方案的可行性、方案中涉及的货物或其它技术手段的实现方法，方案的优点及能达到的效果；对于承诺，说明了如何能够实现承诺，如实现的技术手段、人员配备等。</p> <p>第二档打分说明：指阐述（说明、方案、或承诺）详细，合理可行，有针对性。对于说明，有说明文件。能够满足磋商文件要求，对于方案的各方面安</p>
--	--

		<p>排比较合理，对可行性、实现方法、优点、效果等方面有说明；对于承诺，能够满足符合磋商文件要求。</p> <p>第三档打分说明：指阐述（说明、方案、或承诺）笼统、模糊。对于说明，有说明文件，但实现手段描述不够全面详细；对于方案，可行性、实现方法、优点、效果等方面有说明；对于承诺，较为满足相关要求。</p> <p>第四档打分说明：仅有标题及概括性内容，实际内容与本项目不符合，没有可行性，对于承诺，不能满足相关要求。</p> <p>第五档打分说明：指没有阐述（说明、方案、或承诺）</p>
--	--	---

备注：严格执行《南阳市政府采购负面清单》，根据实际项目需要设置科学合理的评分因素及分值。

11. 有下列情况之一的，采购人或采购代理机构宣布本项目终止：

11.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

11.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

11.3 法律法规规定的其他情况。

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

六、成交通知及签订合同

1. 成交结果公布

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

1.2 如项目终止，成交结果公告以“河南省政府采购网”发布的为准。

2. 发出成交通知书

2.1 根据成交结果，采购人或采购代理机构通过“南阳市公共资源交易中心公共服务平台或电子营业执照应用平台”向成交供应商发出电子成交通知书，成交供应商可登陆南阳市公共资源交易平台会员系统或电子营业执照应用平台，自行打印加盖电子签章的成交通知书。

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

3. 签订合同

3.1成交供应商和采购人应在《成交通知书》发出后及时签订政府采购合同，逾期无故不签订的，按《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及有关规定处理。

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

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

七、质疑与答复

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

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

3. 接收质疑的方式：

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。

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作技术方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

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

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

第五章 合同草案条款

(以最终签订合同为准)

政府采购合同

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定，按照招标编号XXXXX项目公开招标的中标通知书、磋商文件、投标方投标文件的要求，经甲、乙双方协商，本着平等自愿、诚实信用的原则，签订本合同。

一、供货产品的名称、商标、型号、制造厂商、数量、金额、交货时间

- 1、合同总价：RMBXXXXX万元整（X佰X拾X万X仟元整）。
- 2、设备的清单及具体要求详见附件（乙方投标文件投标报价一览表）。
- 3、交货安装时间：合同签订后20日历天内供货安装完毕。
- 4、合同总价为包含设备硬件、预装软件、运输、保险、安装调试、售后服务、培训等一切费用在内的南阳市范围内规定的地点交货价，该价在合同履行期间固定不变。

二、货物产地及标准

1、货物为制造商全新的(原装)产品(含零部件、配件、随机工具等)，表面无划伤、无碰撞，无任何缺陷。

2、标准

本合同所指的货物应符合磋商文件要求、乙方投标产品所列出的配置、技术参数及各项要求，同时应符合中华人民共和国国家质量及国家安全环保标准。

3、进口产品必须具备原产地证明和商检部门的检验证明及合法进货渠道证明。

4、国内制造的产品必须具备出厂合格证。

5、乙方应将所供货物的用户手册、保修手册、有关资料及配件、备品备件、随机工具等交付给甲方，甲方须知的重要资料应附有中文说明。

三、交货方式和交货地点

货物由乙方送货上门，交货地点为。

四、包装

乙方交付的货物应为制造商原厂未拆封包装，包装箱号与设备出厂批号一致。

五、安装与调试

乙方必须负责将设备安装并调试至甲方认可的最佳状态，甲方不承担设备安装、调试费用。

六、验收方式、质量保证期及售后服务要求

1、验收时，乙方须提供合同约定产品中甲方指定产品的质量检测报告，质量检测报告应由地市级及以上国家质量技术监督部门出具。

2、甲乙双方以本合同约定的产品技术参数、配置为标准进行验收，验收合格后由甲方签署验收证明文件。

3、质量保证期起始时间是：验收合格后甲方签署验收证明文件日期。

4、货物质量保证期和免费维修期根据乙方在投标文件中的承诺和原装产品生产厂家的保质期承诺，质保期为XX年。质量保证期和免费维修期内，乙方对所供货无条件包修、包换、包退。

5、质量保证期内，整机或零部件非人为因素不能使用而更换部分的质量保证期和免费维修期相应延长。

6、乙方负责向甲方提供现场操作及维修保养方面的培训。

七、付款方式

甲方验收合同约定的货物合格后，按照张仲景国医大学筹建处要求，由乙方提供形式发票或完整的发票等，甲方在验收合格且具备付款条件之日起5个工作日内向乙方支付合同价的100 %。

八、违约责任

1、乙方不能按本合同规定的交货时间交付货物，或在合同规定的交货时间内乙方交付的货物（包括安装、调试）达不到验收标准的，乙方须向采购单位支付本合同总价10%的违约金，甲方可向南阳市人民政府采购管理部门投诉。

2、乙方不能按本合同规定的交货时间交付货物，或在合同规定的交货时间内乙方交付的货物（包括安装、调试）达不到验收标准的，除乙方按照第八条第1款交纳违约金外，从逾期之日起乙方需另外每日按本合同总价2%的数额向采购单位支付违约金；逾期十五日以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担，甲方可向南阳市人民政府采购管理部门投诉。

3、验收时，甲方如发现乙方交付的产品品种、型号、规格、质量一项或多项不符合合同约定的产品技术参数、配置等，除乙方按照第八条第1款及第2款交纳违约金外，乙方已交付的货物由甲方存留，直至在规定的时间内交付合同约定的产品，并达到验收标准；规定的时间到后，乙方交付的货物仍未达到合同约定的，甲方终止合同。

4、乙方不按其售后服务承诺响应甲方的服务请求的，乙方须向甲方支付合同总价10%的违约金。

5、甲方不按合同规定接收货物，或无正当理由不按政府采购办的要求办理结算手续的，甲方须向乙方支付本合同总价10%的违约金，同时乙方可向南阳市人民政府采购管理部门投诉。

九、提出异议的时间和方式

1、甲方在验收中如发现货物的品种、型号、规格、质量不符合约定的，应在妥善保管货物的同时，合理期间向乙方提出书面异议。

2、乙方在接到甲方书面异议后，应在24小时内作出处理并予以书面说明；否则，即视为乙方默认了甲方提出的异议。

3、甲方因违章操作、保管保养不善等自身因素造成质量问题的，不得提出异议。

十、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因无法履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失；在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并视情况免于承担部分或全部的违约责任。

十一、争议的解决

1、合同履行过程中发生的任何争议，双方协商解决，如协商不能达成一致，向南阳市有管辖权的人民法院起诉。

2、因货物质量问题发生的争议，统一由南阳市质量技术监督局鉴定，其鉴定为最终鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量技术标准的，鉴定费由乙方承担。

十二、其它

1、合同所有附件均为合同的有效组成部分，与合同具有同等的法律效力。合同附件包括：项目标号XXXXXXXX，张仲景国医大学筹建处XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX项目的磋商文件、乙方投标文件及招标过程中形成的其他文件。

2、本合同经甲乙双方代表或授权代理人签字盖章之日起生效。

3、本合同一式XX份：甲方持有XX份，乙方持有XX份，均具有同等法律效力。

甲方：（公章）

乙方：（公章）

授权代理人：

法定代表人(授权代理人)：

日期：

日期：

地址：

地址：

电话：

乙方手机：

传真：

传真：

甲方开户行：

乙方开户行：

甲方账号：

乙方账号：

甲方账号名称：

乙方账号名称：

甲方统一社会信用代码：

乙方统一社会信用代码：

第六章 响应文件格式

供应商编制文件须知

1. 供应商按照本部分的顺序编制响应文件，编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。
2. 全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。

响 应 文 件

项目名称：

采购编号：

投标人（电子签章）：

法定代表人或委托代理人：（电子签章）

日期：

目 录

格式自拟

一、响应函格式

响 应 函

致：采购人或采购代理机构：

根据贵方项目编号为_____的竞争性磋商文件要求，签字代表_____（全名、职务）经正式授权并代表_____（供应商名称、地址）提交包含响应文件组成第____项至第____项的响应文件电子版本一份。

据此函，签字代表宣布同意并郑重承诺如下：

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

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

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

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

5、本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

供应商名称（公章）：

法定代表人或负责人或被授权人签名（或盖章）：

____年____月____日

二、法定代表人或负责人授权委托书格式：

法定代表人或负责人授权委托书

致采购人或采购代理机构：

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

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

被授权人无转委托权，特此委托。

法定代表人或负责人签名（或盖章）：

被授权人签名（或盖章）：

职务：

联系电话：

法定代表人或负责人、被授权人身份证复印件

供应商公章：

____年____月____日

三、报价一览表格式：

(1) 货物类

项目名称	
项目编号	
供应商	
磋商报价（元）	大写：_____（¥：_____）
质量	
交货安装时间	
质保期	_____年
备 注	

供 应 商（公章）：

法定代表人（负责人）授权代表（签字）

：

日 期：____年____月____日

四、营业执照副本、依法缴纳税收和社会保障资金的缴费凭证、审计或财务报告、近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明等；

审计或财务报告说明：

1、提供本单位上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、供应商提供企业有关财务会计制度。

近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明（格式）

声明函

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

我公司近三年来的经营活动中，未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

特此声明。

供应商（盖章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

五、分项报价一览表、技术偏差表、商务偏差表、服务方案、售后服务计划等；

技术规格偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	名称	采购规格	响应规格	偏离	说明

供应商（公章）： 法定代表人（负责人）或授权代表（签字）：
时间： ____年__月__日

商务偏差表

项目名称：

项目编号：

序号	采购文件商务条款	响应文件商务条款	偏差描述	结论

供应商（公章）： 法定代表人（负责人）或授权代表（签字）：
时间： ____年__月__日

六、供应商诚信承诺书

诚 信 承 诺 书

为维护市场公平竞争，营造诚实守信的公共资源交易环境，本公司郑重承诺：

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

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

承诺人法定名称（盖章）：

承诺人法定地址：

授权代表（签字或盖章）：

电话：

____年____月____日

七、供应商认为需要的其他文件资料（包括但不限于此）

中小企业声明函（货物）格式

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，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¹，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：_____

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

中小企业声明函（工程、服务）格式

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协

议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，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；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

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

残疾人福利性单位声明函格式

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号） 的规定，本单位（请选择）：

☐不属于符合条件的残疾人福利性单位。

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：_____

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：_____