

黄淮学院 2022008—机械制造 实训室扩建（货物）项目

竞争性谈判文件

招标编号：驻政采购-2022-04-42

采 购 人：黄淮学院

采购代理机构：河南招标采购服务有限公司

日 期：二〇二二年五月

目 录

第一章	竞争性谈判公告
第二章	采购需求
第三章	供应商须知
	供应商须知前附表
	一. 说明
	二. 采购文件
	三. 响应文件的编制
	四. 响应文件的上传、提交
	五. 响应文件的开启
	六. 谈判
	七. 确定成交供应商
	八. 合同授予
第四章	政府采购合同主要条款
第五章	响应文件格式

第一章

黄淮学院 2022008—机械制造实训室扩建（货物）竞争性谈判公告

项目概况

2022008—机械制造实训室扩建（货物）采购项目的潜在供应商应在驻马店市公共资源交易中心（<http://www.zmdggzy.gov.cn/>）网站凭单位身份认证锁（CA 数字证书）下载获取招标文件，并于 2022 年 5 月 23 日 9 点 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况：

1. 项目编号：驻政采购-2022-04-42
2. 项目名称：2022008—机械制造实训室扩建（货物）
3. 采购方式：竞争性谈判
4. 预算金额：1000000.00 元；最高限价：1000000.00 元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	驻政采购-2022-04-42A	机械制造实训室扩建(货物)	1000000.00	1000000.00

5. 采购需求：详见附件。
6. 合同履行期限：合同签订之日起 30 日内
7. 本项目是否接受联合体：否
8. 本项目是否接受进口产品：否

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无；
3. 本项目的特定资格要求：无。

三、获取采购文件：

1、时间：2022年5月17日至2022年5月19日。每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59。

2、地点：登录《驻马店市公共资源交易中心》网站（<http://www.zmdggzy.gov.cn/>）。

3、方式：供应商首先通过驻马店市公共资源交易中心电子招投标交易平台网站（<https://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/>）进行交易主体注册，然后按网站通知公告及下载中心有关要求填报企业信息和上传有关扫描件原件，提交并完善企业投标所需资料信息，由企业自行核验通过，最后自行选择CA锁发布机构（信安CA、华测CA、深圳CA、北京CA），并沟通CA办理所需资料与办理方式（信安CA：0371-96596 华测CA：4006202211 深圳CA：4001123838 北京CA：4009197888），完成CA密钥的办理，完成注册。

凡有意参加谈判者，登录“驻马店市公共资源交易中心（<http://www.zmdggzy.gov.cn/>）”网站，凭领取的企业身份认证锁（CA密钥）登录系统进行网上免费下载采购文件。供应商未按规定在网上下载采购文件的，其响应将被拒绝。

4、售价：0元。

四、响应文件提交：

1. 截止时间：2022年5月23日9点00分（北京时间）。

2. 地点：本项目使用远程不见面交易的模式。供应商应于响应文件提交截止时间前将加密电子响应文件（.zmdtf 格式）在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台加密上传，逾期上传其响应将被拒绝。

五、响应文件开启：

1. 时间：2022年5月23日9点00分（北京时间）

2. 地点：驻马店市公共资源交易中心不见面开标厅。

六、发布公告的媒介及公告期限：

本次谈判公告在《河南省政府采购网》、《驻马店市公共资源交易中心网站》、《河南招标采购网》发布。公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜：

1、执行《政府采购促进中小企业发展管理办法》[财库（2020）46号]；

2、执行《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）；

3、执行《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）。

4、执行关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19号）；

5、执行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）；

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)、《河南省财政厅关于转发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的通知》(豫财购〔2016〕15 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(投标人),拒绝参与本项目的投标;【查询渠道:(www.creditchina.gov.cn)、“信用中国”网站、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)】;

八、凡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: 黄淮学院

地 址: 驻马店市开源大道中段

联 系 人: 张先生

联系方式: 0396-2853959

2. 采购代理机构信息

名 称: 河南招标采购服务有限公司

地 址: 驻马店市文明路与交通路交叉口向西 100 米路南 3 楼

联 系 人: 王西西

联系方式: 18639627370

3. 项目联系方式

项目联系人: 王西西

联系方式: 18639627370

第二章 采购需求

项目名称：机械制造实训室扩建项目

标包号：/

一、项目介绍：

项目拟采购一批激光内雕机、超声波加工等设备。项目可以满足我校所有工科进行工程实践教学、为相关专业提供科研支持和技术孵化支持，同时也为满足我校非工科专业进行工程认知教育奠定基础。

序号	货物名称	数量 单位	功能、性能及技术指标	
1	激光内雕机	1 台	功能要求	必要功能： 激光内雕机配合三维人像扫描仪，可以制作个性化的 3D 水晶制品。 辅助功能：无
			性能及技术指标	主要技术参数： 一、内雕机 1. 激光器：半导体泵浦；激光波长： $\geq 532\text{nm}$ 2. 激光器最大功率：3W 3. 激光寿命： ≥ 100000 小时 4. 激光器外形尺寸：激光器腔体 34*16*13CM、激光器电源 38*40*9.5CM 5. 雕刻范围： $\geq 400 \times 400 \times 150\text{mm}$ 6. 雕刻点距：0.07-0.12mm 7. 激光最高雕刻频率： $\geq 4000\text{HZ}$ （4000 点/秒） 8. 雕刻点大小：40-120um 9. 最快雕刻速度：30 万点/分 10. 雕刻范围： $>70\text{mm}$ 11. 分辨率：800-1200dpi 12. 批量加工：支持 13. 三轴丝杆精度：0.02mm/300mm 14. 三轴重复定位精度： $< 3\mu\text{m}/300\text{mm}$ 15. 控制系统：振镜+X+Y+Z（五轴联动） 16. 整机功率：1.5kw 17. 冷却方式：风冷 18. 环境温度： $10^{\circ}\text{C}-40^{\circ}\text{C}$ 19. 环境湿度：小于 85%不结露 20. 机器尺寸：93X100X123cm 21. 操作系统：win7 32bit 22. 电压及电流：220V，5A 23. 供电电网波动： $< 10\%$ 24. 供电频率：50/60HZ 25. 提供该产品技术参数证明函及售后服务承诺原件加盖公章；通过 CE、FC 认证，质量管理体系认证 ISO9001、健康安全管理体系认证 ISO45001（提供证书复印件加盖公章）

			<p>附件及备品备件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 算点软件加密狗：1 个 2. 三维雕刻软件加密狗：1 个 3. 软件光盘：1 张 4. 三维模型图库（200 个） 5. 激光加工教学视频一套 6. 设备出厂产品说明书、合格证、保修卡 7. 螺丝刀 1 把；内六角扳手：1 套 8. 护目镜 1 个 <p>二、三维人像扫描仪及控制软件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 视场：800mm*500mm（距离 1.4 米） 2. 分辨率：300 万像素 3. 景深：350mm 4. 拍摄距离：1.1-1.5 米，建议 1.4 米 5. 输出格式：1ss (dxf, cad, asc) 6. 连接：USB 接口 7. 文件读取为 dxf 文件格式 8. 轮廓选择：操作者进行感兴趣的区域选择 9. 修整：通过使用选择工具选择需要修复的地方，然后再使用推压，拉伸，平滑等工具进行相应的修改。 10. 3D 相机与内雕软件无缝衔接，操作应简单便捷。 <p>配套软件：激光成点/雕刻软件各一套</p> <p>（1）. laser3d 运动雕刻控制软件 3d 成模型成点软件 拥有原始著作权（提供证书复印件加盖公章）</p> <p>（2）. 支持格式 3ds dxf obj bmp jpg 等任何平面及 3D 格式的数据，三维扫描机及打印无缝对接、显示加工进程、参数实时显示、打印记录时长、批量打印、打印任务结束提醒。</p> <p>三、激光内雕机辅助控制端：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CPU: ≥i7-11700; 2. 主板: ≥B560 芯片组主板; 3. 内存: ≥16G DDR4 4. 硬盘: ≥512G SSD; 5. 网卡: 集成 10/100/1000M 自适应网卡; 6. 电源: ≥500W 静音电源; 7. 显示器: ≥23.8” LED 屏; 7. 操作系统: 正版 win10 及以上。 <p>四、内雕机 CAM 辅助设备：</p> <p>①小型螺纹车床及配套辅材（一套）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 床身上工件回转直径：280mm; 2. 两顶针距离：610mm; 3. 中拖板上工件回转直径：160 mm; 4. 主轴通孔直径：26mm; 5. 主轴锥孔：MT4; 6. 刀架横向行程：130mm; 7. 加工公制螺纹种数：15; 8. 加工公制螺纹螺距范围：0.25~2.5mm; 9. 尾架套筒的移动量：85mm; 10. 主轴转速范围：80~1600r/mim;
--	--	--	---

				<p>11. 电机：750W；</p> <p>12. 包含配套专用四爪卡盘、活动顶针、中心架、数控车刀、工作灯、重型自紧式钻夹头、工作台。</p> <p>②台式铣床及配套辅材（一套）</p> <p>1. 包含光栅；</p> <p>2. 钻孔直径：45mm；</p> <p>3. 立铣直径：32mm；</p> <p>4. 平面铣削直径：80mm；</p> <p>5. 工作台尺寸：800*240mm；</p> <p>6. 工作台行程(X, Y)：580mm*275mm；</p> <p>7. T型槽尺寸：14mm；</p> <p>8. 主轴变速方式：无级变速；</p> <p>9. 主轴转速范围：100~2600RPM；</p> <p>10. 头部左右旋转：±90°；</p> <p>11. 电机：1500W；</p> <p>12. 包含配套木工车刀、铣夹头、面铣刀、平口钳、组合压块、分度头、回转工作台、工作台。</p>
				次要技术指标：无
2	电腐蚀打标机	1台	功能要求	必要功能：应用电化学原理可对铸铁、不锈钢、铝等金属打印标识。
			功能要求	辅助功能：无
			性能及技术指标	<p>主要技术指标：</p> <p>一、电腐蚀打标机：</p> <p>1. 包含电腐蚀打标机一台；</p> <p>2. 打标头一个；</p> <p>3. 打标液三瓶；</p> <p>4. 打标线一套；</p> <p>5. 保险丝四只；</p> <p>6. 盛液盒：一个；</p> <p>7. 功率：≥200W。</p> <p>二、打标机控制终端：</p> <p>1. CPU: ≥i7-11700； 2. 主板: ≥B560 芯片组主板； 3. 内存: ≥16G DDR4</p> <p>4. 硬盘: ≥512G SSD； 5. 网卡: 集成 10/100/1000M 自适应网卡； 6. 电源: ≥500W 静音电源； 7. 显示器: ≥23.8” LED 屏。正版 WIN10 及以上操作系统。</p>
性能及技术指标	次要技术指标：无			
3	超声波加工设备	1台	功能要求	<p>必要功能：</p> <p>利用超高频冲击能量和静载滚压相结合的工作方式，对金属零部件表面进行处理，通过加工工作头沿工件表面法线方向施加一定幅度的高频频率机械振动，在一定进给条件下，工作头将滚压力和超高频冲击振动传递到旋转的机械零部件表面，使工件表层产生微观塑性变形。</p>
			功能要求	辅助功能：无

			<p>主要技术指标：</p> <p>一、设备参数</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 输出频率：20-35KHz 2. 总功率：2000W 3. 输入电压：380V4P50Hz 4. 机电转换效率：90% 5. 工件的表面硬度要求：≤HRC60 6. 加工的纵向走刀量：0.2-0.6mm/r 7. 可实现的最大线速度（m/min）：200 8. 纵向走刀速度（mm/r）：0.1-1.0 9. 可加工内孔最大直径（mm）：100 10. 控制柜的参数 <ol style="list-style-type: none"> ①显示方式：触屏显示 ②冷却方式：风冷 ③油泵功率（W）：550 ④功率调节方式：手动 ⑤输油方式：齿轮泵恒压供油 ⑥回油方式：自动回收 ⑦适用环境：温度：-20℃—40℃相对湿度：≤92% 11. 刀具的冷却方式：风冷、油冷 <p>二、控制终端</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CPU：≥Inteli7-11700 处理器 2. 主板：≥IntelB560 及以上芯片组 3. 内存：≥32GDDR43200MHz 内存 4. 显卡：≥GTX16604G 显存 5. 声卡：≥集成声卡，支持 5.1 声道 6. 硬盘：≥512GM.2NVME 固态硬盘 7. 网卡：≥集成 10/100/1000M 自适应； 8. 显示器：≥27” LED 屏 9. 电源：≥500W 静音电源；正版 WIN10 及以上操作系统。 <p>三、展示大屏</p> <p>硬件功能</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 整机屏幕采用 86 英寸液晶显示器，整机采用 UHD 超高清 LED 液晶屏，显示比例 16:9，分辨率 3840*2160，玻璃厚度≤4mm，玻璃表面硬度≥9H。 2. 整机采用全金属外壳设计，边角采用弧形设计，表面无尖锐边缘或凸起，整机采用一体设计，外部无任何可见内部功能模块连接线 3. 嵌入式系统版本不低于 Android9.0，内存≥2GB，存储空间≥8GB。 4. 支持红外触控，支持 Windows 系统中进行 20 点或以上触控，安卓系统中进行 10 点或以上触控，支持红外笔书写 5. 整机内置 2.1 声道扬声器，前朝向 15W 中高音扬声器 2 个，后朝向 20W 低音扬声器 1 个，额定总功率 50W。（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章） 6. 支持传屏功能，可以将外部电脑的屏幕画面通过无线方式传输到整机上
--	--	--	--

			<p>显示。</p> <p>7. 整机内置无线网络模块，PC 模块无任何外接或转接天线、网卡可实现 Wi-Fi 无线上网连接（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章）</p> <p>8. Wi-Fi 和 AP 热点均支持频段 2.4GHz/5GHz，满足 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 标准，Wi-Fi 和 AP 热点工作距离$\geq 12m$。</p> <p>9. 三合一电源按键，同一电源物理按键完成 Android 系统和 Windows 系统的开机、节能熄屏、关机操作；关机状态下轻按按键开机；开机状态下轻按按键实现节能熄屏/唤醒，长按按键实现关机。</p> <p>10. 整机具备至少 6 个前置按键，实现老师开关机、调出中控菜单、音量 +/-、护眼、录屏的操作。</p> <p>11. 整机具有护眼功能，可通过前置面板物理功能按键一键启用护眼模式。（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章）</p> <p>12. 设备支持通过前置面板物理按键一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与老师人声同时录制（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章）</p> <p>13. 支持智能 U 盘锁功能，整机可设置触摸及按键锁定，锁定后无法随意自由操作，需要使用时插入 USB key 可解锁。（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章）</p> <p>14. 整机内置非独立的高清摄像头，可拍摄不低于 800 万像素数的照片，摄像头对角角度$\geq 120^\circ$，支持远程巡课应用，整机内置摄像头，PC 通道下支持通过视频展台软件调用摄像头进行二维码扫码识别。（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章）</p> <p>15. 整机内置非独立外扩展的阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离$\geq 12m$。</p> <p>16. 支持前置 Type-C 接口，通过 Type-C 接口实现音视频输入，外接电脑设备通过标准 Type-C 线连接至整机 Type-C 口，即可把外接电脑设备画面投到整机上，同时在整机上操作画面，可实现触摸电脑的操作，无需再连接触控 USB 线。（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章）</p> <p>17. 外接电脑设备通过 TypeC 线连接至整机 TypeC 口，可直接调调用整机内置的摄像头、麦克风、扬声器，在外接电脑即可拍摄教室画面。（提供国家广播电视产品质量监督检验中心所出具的权威检测报告并加盖公章）</p> <p>18. 内置蓝牙模块，能连接外部蓝牙音箱播放音频，也能接收外部手机通过蓝牙发送的文件，蓝牙支持 Bluetooth 4.2 标准。（需提供国家级电视产品质量监督检验中心出具的检测报告复印件并加盖公章）</p> <p>19. OPS 模块：OPS 电脑模块：主板南桥采用 H310 芯片组，搭载 Intel 酷睿系列 i5 CPU，内存：4GB DDR4 笔记本内存或以上配置，硬盘：128GB 或以上 SSD 固态硬盘，和整机的连接采用万兆级接口，传输速率$\geq 10Gbps$，采用按压式卡扣，无需工具就可快速拆卸电脑模块，具有独立非外扩展的视频输出接口：≥ 1 路 HDMI，具有独立非外扩展的电脑 USB 接口：≥ 3 路 USB</p> <p style="text-align: center;">多媒体课件制作展示软件</p>
--	--	--	--

				<p>1. 为教师提供可扩展，易于学校管理，安全可靠的云存储空间，根据每名教师使用时长与教学资料制作频率提供可扩展升级至不小于 200G 的个人云空间。</p> <p>2. 为使用方全体教师配备个人账号，形成一体的信息化教学账号体系；根据教师账号信息将教师云空间匹配至对应学校、学科校本资源库。支持通过数字账号、微信二维码、硬件密钥方式登录教师个人账号。</p> <p>3. 互动教学课件支持定向精准分享：分享者可将互动课件、课件组精准推送至指定接收方账号云空间，接收方可在云空间接收并打开分享课件；</p> <p>4. 支持快速录制胶囊式微课，微课可录制保存音频和课件的互动操作。录制过程中可对课件中的元素进行拖动、克隆、删除等操作，支持在录制过程中进行书写和擦除。支持按照课件页面片段剪辑和重录微课，支持一键上传至云端保存。</p> <p>5. 具备图形自由创作工具，教师可自由绘制复杂的任意多边图形及曲边图形；教师自主创作的图形可存储至个人云空间便于后续使用。</p> <p>6. 支持对任意课件元素自定义路径动画，可自由绘制动画移动轨迹使课件元素沿轨迹路径进行移动。</p> <p>7. 远程教学功能；一键开课：教师可一键开课生成课程海报；学生扫描课程海报微信二维码即可加入直播课堂。在直播课堂中，教师可指定授权学生远程互动，学生可在直播的课件画面进行书写、移动、擦除、参与互动活动等，学生操作过程实时同步至班级其他学生，可支持不少于 5 位学生同时参与远程互动；课程结束后自动生成直播回放，报名课程的学生可反复学习；回放课程自动保存在云端，支持人工删除。</p> <p>8. 为教师提供对应的移动应用平台，实现备课授课过程多终端多场景一体化。移动平台与授课端账号数据联通，可在移动端选择云空间内任意课件放映，授课端同步显示课件内容。</p> <p>9. 所投大屏，配套的运维管理系统软件和课件制作软件，同时获得信息安全等级保护二级及二级以上认证、符合《多媒体教学环境工程建设规范》、通过 SPCA 软件过程及能力成熟度五级认证。（提供证明文件复印件并加盖公章）</p>
				次要技术指标：无
4	超声波清洗机	1 台	功能要求	<p>必要功能： LCD 高清显示屏人性化按键操作；加热开关温度恒温可控（20-60℃）；定时开关时间可控（0-99 min or 连续工作）；脱泡功能除去溶液中影响清洗效果的气泡。</p>
			性能及技术指标	<p>辅助功能：无</p> <p>主要技术指标： 一、超声波清洗机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 内槽尺寸：550*350*300（L×W×H）mm 2. 外形尺寸：652*400*580（L×W×H）mm 3. 内槽容量：58L 4. 数显时间可调：1-30 分钟 5. 数显温度可调：20-80 度

				<p>6. 电源电压：AC220~240V50/60Hz</p> <p>7. 工作频率：120KHZ</p> <p>8. 超声波功率：1080W</p> <p>9. 加热功率：1000W</p> <p>10. 功率可调范围:0-100%无级可调</p> <p>11. 功率调节方式：机械调节</p> <p>12. 排水：有</p> <p>13. 清洗篮：配送</p> <p>二、配套磁力清洗机一台：</p> <p>1. 电源：AC380V；</p> <p>2. 磁针：8Kg；</p> <p>3. 电机功率：≥4.0KW；</p> <p>4. 研磨槽尺寸：≥800*500mm；</p> <p>5. 加工量：0-40Kg；</p> <p>6. 运转方式：正反移及平移；</p> <p>7. 其他：包含研磨液、分离筛、分离器、研磨桶、硅胶垫。</p> <p>三、清洗机辅助控制终端两台：</p> <p>1.CPU:≥i7-11700;2.主板:≥B560 芯片组主板;3.内存:≥16G DDR4</p> <p>4.硬盘:≥512G SSD; 5.网卡:集成 10/100/1000M 自适应网卡; 6.电源:≥500W 静音电源;7.显示器:≥23.8” LED 屏。正版 WIN10 及以上操作系统。</p>
				次要技术指标：无
5	手持式 3D 扫描仪	6 台	功能要求	<p>必要功能：</p> <p>双光源彩色手持 3D 扫描仪，采用两个高帧率黑白相机采集机构、一个高清彩色图像采集机构、结合工业级结构光发生机构和一个红外不可见光投影模组构成的彩色三维扫描系统，实现（人体、文物，文创产品等）的快速三维数字化采集。</p>
			性能及技术指标	<p>辅助功能：无</p> <p>主要技术指标：</p> <p>1. 扫描模式：专业模式：支持标志点拼接，特征拼接，纹理拼接，混合拼接，可应对各种类型对象的三维数据采集；</p> <p>人体模式：采用最新的非刚体算法，在扫描时允许被扫描对象有轻微晃动，解决人体扫描时因人体晃动而无法继续扫描的难题；</p> <p>人像模式：采用红外不可见光源，可智能关闭补光灯，降低扫描人脸时对眼睛产生的不适感，对人体头发扫描有很好的适应性，能扫描出大部分头发数据；</p> <p>2. 扫描精度：专业模式、人体模式：0.05mm，人像模式 0.6mm；</p> <p>3. 体积精度：专业模式、人体模式：0.05+0.1mm/m，人像模式 0.6+0.6mm/m；</p> <p>4. 扫描速度：专业模式、人体模式：1,200,000 点/秒，20FPS，人像模式：720,000 点/秒，20FPS；</p> <p>5. 扫描范围：420*440mm—780*900mm</p>

			<p>6. 最佳工作距离：470mm</p> <p>7. 扫描景深：200-1500mm</p> <p>8. 光源：采用白色 LED 光源和红外 VCSEL 不可见光，双光源设计满足更多场景的数据采集。</p> <p>9. 纹理扫描：支持；设备内置彩色纹理相机，实现彩色扫描；支持彩色纹理扫描拼接，可扫描平面彩色图片。</p> <p>10. 拼接模式：支持标志点拼接，特征拼接，纹理拼接，手动拼接，以上均可混合使用。混合拼接，在同一物体上可同时利用特征和标志点进行拼接，仅在特征不足处使用标志点，减少标志点使用量，提高扫描效率。</p> <p>12. 模型树功能：同一模式内可导入多个工程进行重分组，编辑，合并。</p> <p>13. 模型修复功能：对扫描数据可进行交互式数据修复功能，如手动单孔补洞，平滑，锐化，也可自动修复。兼容第三方 STL 数据导入编辑修复功能。</p> <p>14. 相关认证：须通过 CE 认证（提供认证证书/报告复印件加盖公章）。</p> <p>15. 即时显示出扫描数据，扫描完成后，一键操作，即可得到经过补孔，自动稀释网格，删除离散点，整体平滑，锐化，定位优化的最终彩色/无色单层完整三角网格数据。可直接用于 3D 打印。</p> <p>16. 扫描软件内支持测量功能：两点之间的直线距离测量、表面积的测量、体积的测量。</p> <p>17. 提供重返扫描功能，如果扫描区域丢失或工程二次打开，可以从工件上已扫描结构或任何工件上已知的标志点处继续扫描，回拼时间<3s</p> <p>18. 移动终端实时显示功能：在扫描过程中，借助移动终端设备，可实现扫描状态在计算机与移动终端的同步分屏显示，实时监测扫描进程，更便利地观察扫描实况。</p> <p>19. 操作的方便性：在扫描过程中可方便灵活地移动扫描仪以及被扫描物体，不会影响扫描数据采集和精度，整个系统可携带至工作现场进行工作；</p> <p>20. 设备必须有自校准精度板，以保证设备精度，且支持快速标定功能</p> <p>21. 数据输出格式：STL, ASC, OBJ, PLY</p> <p>22. 系统支持：Win10, 64bit</p> <p>23. 扫描头重量：703g（不含线材）</p> <p>24 配套正版 Shining3D Design 三维设计/逆向工程软件，软件功能如下：</p> <p>①同步技术：直接建模，直接编辑，PMI 驱动模型技术，3D 几何体关系定义，是异构 CAD 环境的最佳实践以及高度重用设计数据。</p> <p>②3D 打印和增材制造：借助软件中包括的工具，可以将设计其输出到不同的 3D 打印硬件和服务。</p> <p>③3D 打印逆向工程：软件提供的智能功能可处理基于网格或三角形的数据。几何体可以从其他系统导入、以数字方式扫描，或创成式设计分析的结果。</p>
--	--	--	---

			<p>④Shining3D Design 逆向工程支持导入 STL、OBJ 格式/导出 STL、OBJ、3MF 的扫描打印格式模型。</p> <p>⑤Shining3D Design 逆向功能可以重新划分扫描好的网格，以及对网格模型重新进行坐标对齐。</p> <p>⑥Shining3D Design 逆向功能可以快速创建截面草图。</p> <p>⑦Shining3D Design 逆向工程可以实现清理网络，标识区域，提取曲面，修改曲面等功能。</p> <p>⑧Shining3D Design 逆向功能可以结合 Solid Edge 正向设计进行改型设计。</p> <p>25. 配备全套三维扫描仪基础技术应用与案例教学资源包。</p> <p>26. 配备 Shining3D Design 三维设计/逆向工程软件全套视频教程与逆向课程教学资源包（含视频、PPT、教学课件等）</p> <p>27. 提供该产品售后服务承诺和技术参数证明函加盖公章。</p> <p>28. .建模软件：</p> <p>①同步技术：直接建模，直接编辑，PMI 驱动模型技术，3D 几何体关系定义，是异构 CAD 环境的最佳实践以及高度重用设计数据；</p> <p>创成式设计：基于 Convergent 建模技术与拓扑优化技术的融合，提供下一代建模技术。</p> <p>②数据处理及数据转换</p> <p>能完整地继承二维的历史设计图纸，并能提供再编辑功能。</p> <p>与 DWG/DXF 实现双向数据衔接。</p> <p>③零件建模</p> <p>提供基于特征的实体建模功能，如拉伸、旋转、扫略、螺旋、孔、圆角、薄壁、阵列等。</p> <p>④钣金设计</p> <p>提供易用的钣金设计能力，有平板、折弯、卷边、凹坑、百叶窗、角撑板、压花等常规的钣金设计，并能展平，自动计算出展平尺寸。</p> <p>支持弧形及复杂钣金的展开。</p> <p>⑤3D 逆向工程和增材制造</p> <p>借助软件中包括的工具，您可以将组件设计为利用最新 3D 打印和增材制造技术，准备好设计并将其输出到不同的 3D 打印硬件和服务。</p>
			次要技术指标：无
6	扫描仪图形工作站	6 台	<p>必要功能：</p> <p>性能及技术指标：</p> <p>1. CPU: \geqIntel i7-11700 处理器（主频 2.5GHz、核心数：八核心）</p> <p>2. 主板: \geqIntel B560 及以上芯片组</p> <p>3. 内存: \geq32G DDR4 3200MHz 内存，提供 4 个内存槽位</p> <p>4. 显卡: \geqGTX1660 6G 显存</p> <p>5. 声卡: \geq集成声卡，支持 5.1 声道（提供前 2 后 3 共 5 个音频接口）</p>

			<p>6. 硬盘：≥512G M.2 NVME 固态硬盘</p> <p>7. 网卡：≥集成 10/100/1000M 以太网卡；</p> <p>8. 扩展槽：≥1 个 PCI-E*16、2 个 PCI-E*1</p> <p>9. 显示器：≥27” LED 屏</p> <p>10. 键盘、鼠标：原厂防水键盘、抗菌鼠标；</p> <p>11. 接口：≥10 个 USB 接口(前置 6 个 USB 3.2 G1, 含 2 个 USB3.2 G2, 后置 4 个 USB 2.0)、1 组 PS/2 接口、1 个串口、VGA+HDMI+DP 接口 (VGA 非转接)；</p> <p>12. 电源：≥500W 92%节能电源</p> <p>13. 操作系统：预装 Windows 10 及以上正版操作系统</p> <p>14. 服务：厂商需提供一诺闪修及数据拯救服务；一诺闪修：当日下午 4 点前报修，下一自然日 24 点前修复，若没有完成修复，则为客户免费赠送延迟日数对应的月度延保服务；数据拯救服务：3 年之内，面向 HD D/SSD, 针对其软件原因或硬件原因导致数据丢失的情况，厂商将提供 1 次免费的尝试性故障硬盘(单盘)数据拯救服务，若未恢复则不计次数；</p> <p>15. 整机认证和性能要求：提供投标产品 3C 认证、制造厂商具备《信息安全服务资质》安全工程一级(以上证书要求提供证书复印件加盖公章)；</p> <p>16. 服务：提供该产品的技术参数证明函和售后服务承诺函及所有售后分支机构联系地址、联系方式，提供制造厂商大客户专属 VIP 7*24 小时 4 00 或 800 售后服务专线；投标产品制造厂商售后服务体系通过 CCCS 钻石五星级认证(提供证书复印件加盖公章)；2 小时响应、三年免费第二自然日上门服务；为提高服务质量，降低用户支出成本，保障客户利益；投标人或工作站生产厂商是国家工信部认可的 ITSS 全权成员单位和工作组成员单位，ITSS 全权成员单位须提供证书复印件和官网查询链接及截图，ITSS 工作组成员单位须提供官网查询链接及截图，以上资料均需加盖公章。</p>
			次要技术指标：无
质量标准		符合采购文件要求、国家标准、行业标准、地区标准等；	
验收方法及方案		由采购人按照内部有关文件规定组织验收。采购人为履约验收主体，货到安装调试完毕、进行必要培训和不少于 5 个工作日的试运行后，采购人所属的使用单位、业务主管部门和验收主管部门依次开展初验、中验和终验程序，验收内容和验收标准按照合同约定执行，通过终验程序为正式验收合格；	

二、商务要求

质保期	国家有统一规定的执行国家规定，没有规定的质保期为 36 个月。
售后技术服务要求	售后技术含安装、调试、维修、保养、人员培训等，售后服务要达到合同要求。
合同签订时间、交货时间及地点	<p>合同签订时间：成交通知书发出之日起 5 日内。</p> <p>交货时间：合同签订之日起 30 日内。</p> <p>地点：采购人指定地点。</p>

付款方式	货到安装调试完毕，需方正式验收合格之日起 10 个工作日内，支付合同金额的 95 %货款；剩余 5 %作为质保金，自验收合格之日起三年后，需方使用单位对三年来设备使用情况和供方的售后服务出具说明书，在设备使用和售后服务均符合合同要求的前提下，10 个工作日内一次性付清。
备品备件及耗材等要求	已纳入投标报价的货物除外，保证有足够的备品备件。
售后服务保障或维修响应时间要求	供方提供 7×24 小时电话响应，故障响应时间 30 分钟，若电话或远程技术支持不能解决问题，供方技术人员 24 小时内到达需方现场并解决问题。如果 72 小时不能及时解决问题，供方免费提供备用设备，保证不因为供方设备问题影响需方使用。

三、采购人对项目的特殊要求及说明

采购人的特殊要求及说明理由	<p>1、包括投标人特殊资格等要求：无</p> <p>2、是否收取履约保证金：否</p> <p>3、是否接受联合体投标：否</p> <p>4、是否授权评标委员会直接确定成交人和成交候选人：是</p> <p>5、本采购项目非单一产品，采购人根据本采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品是：激光内雕机。</p> <p>6、是否实行预付款及预付款保函：否</p> <p>7、是否专门面向中小企业采购：否。未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 6 %的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>8、本项目是否要求以联合体形式参加或者合同分包：否。</p> <p>9、依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)的规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。</p> <p>10、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为： <u>激光内雕机、电腐蚀打标机打标机、超声波加工设备、超声波清洗机、手持式 3D 扫描仪、扫描仪图形工作站属于工业。</u></p>
---------------	---

第三章 供应商须知

供应商须知前附表

序号	内容、要求
1	1.1 项目名称：2022008—机械制造实训室扩建（货物） 1.2 采购人名称：黄淮学院 1.3 项目编号：驻政采购-2022-04-42
2	合格供应商： 具备竞争性谈判公告第二项规定的条件。
3	谈判报价及费用： 3.1 本次谈判应以人民币报价。 3.2 供应商的最后一轮报价均超过采购预算或最高限价，采购人不能支付的，本项目谈判废止。 3.3 本项目代理服务费由采购人支付
4	现场踏勘或标前答疑： 本项目不组织现场踏勘或标前答疑会。
5	响应文件组成： 加密版电子响应文件。
6	响应文件提交截止时间及地点： 详见竞争性谈判公告。
7	谈判时间及地点： 详见竞争性谈判公告。
8	评定办法(含成交供应商和成交候选供应商数量，不超过3个)。 本次谈判将按照最低评标价法，即在符合采购需求、质量和服务相等的前提下，以供应商最后一轮的报价按政府采购相关规定调整后的最终评定价最低的供应商作为成交供应商。
9	成交公告及成交通知书： 由采购人授权谈判小组直接确定成交供应

	商和成交候选供应商。谈判结束后，采购代理机构及时在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网上发布成交公告，同时向成交供应商发出成交通知书。
10	谈判保证金交纳与退还： 本项目不收取谈判保证金。
11	签订合同： 详见第二章采购需求，二、商务要求。
12	履约保证金的收取及退还： 本项目不收取履约保证金。
13	采购资金来源： 财政性资金。
14	付款方式： 详见第二章采购需求，二、商务要求。
15	成交供应商可以以政府采购合同为担保向金融机构进行贷款融资。
16	响应文件有效期： 响应文件提交截止期结束后 60 日。成交供应商的响应文件是合同的组成部分，有效期至合同完全履行止。
17	<p>信用记录截止时间点：同响应文件提交截止时间；</p> <p>信用记录查询时间：响应文件提交截止时间之后。</p> <p>采购代理机构将按照规定的时间查询供应商的信用记录。</p> <p>查询渠道为：“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）、“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）网站。</p> <p>供应商在“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）被列入政府采购严重违法失信行为记录名单，或在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的，其响应文件将被认定为无效响应文件。</p> <p>采购代理机构经办人将查询网页打印、签字并存档备查。供应商不</p>

	<p>良信用记录以采购代理机构查询结果为准。供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料不作为资格审查依据。在谈判文件规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为资格审查依据。</p>
18	<p>质疑和投诉： 详见第三章供应商须知第 10 条。</p>
19	<p>本项目使用远程不见面交易的模式。供应商应于响应文件提交截止时间前将加密电子响应文件(.zmdtf 格式)在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台加密上传，逾期上传其响应将被拒绝。</p>
20	<p>供应商注册：</p> <p>供应商首先通过驻马店市公共资源交易中心电子招投标交易平台网站 (https://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/) 进行交易主体注册，然后按网站通知公告及下载中心有关要求填报企业信息和上传有关扫描件原件，提交并完善企业投标所需资料信息，由企业自行核验通过，最后自行选择 CA 锁发布机构（信安 CA、华测 CA、深圳 CA、北京 CA），并沟通 CA 办理所需资料与办理方式(信安 CA：0371-96596 华测 CA：4006202211 深圳 CA：4001123838 北京 CA：4009197888)，完成 CA 密钥的办理，完成注册。</p>
21	<p>采购文件下载：</p> <p>凡有意参加谈判者，登录“驻马店市公共资源交易中心 (http://www.zmdggzy.gov.cn/)”网站，凭领取的企业身份认证锁（CA 密钥）登录系统进行网上免费下载采购文件。供应商未按规定在网上下载采购文件的，其谈判将被拒绝。</p>

响应文件制作：

- 1、 供应商通过“驻马店市公共资源交易中心 (<http://www.zmdggzy.gov.cn>)”网站下载中心（政府采购类）：下载“新点投标文件制作软件（驻马店）”。
- 2、 供应商凭 CA 密钥登陆交易系统下载采购文件(.zmdzf 格式)。
- 3、 供应商须在响应文件提交截止时间前制作并提交。加密的电子响应文件 (.zmdtf 格式) ,应在响应文件提交截止时间前通过“驻马店市公共资源交易中心 (<http://www.zmdggzy.gov.cn>)”电子交易平台内上传；
- 4、 加密的电子响应文件为“驻马店市公共资源交易中心 (<http://www.zmdggzy.gov.cn>)”网站提供的“新点投标文件制作软件（驻马店）”制作生成的加密版响应文件。
- 5、 供应商在编制电子响应文件时，生成后的电子响应文件须按采购文件的格式要求完成电子签字或盖章。无法直接完成电子签字或盖章的响应文件格式内容，供应商须将盖章签字后的扫描图片替换到相应格式中。
- 6、 采购文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目采购文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在响应文件被拒绝的风险。
- 7、 响应文件以外的任何资料采购人和采购代理机构将拒收。
- 8、 供应商编辑电子响应文件时，根据采购文件要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作；最后一步生成电子响应文件 (.zmdtf

	<p>格式和.nzmdtf 格式)时,只能用本单位的企业 CA 密钥。</p> <p>9、电子响应文件制作流程,可参考驻马店市公共资源交易中心官方网站的,下载中心板块的视频(http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&CategoryNum=026002)</p>
23	<p>响应文件上传:详见第三章供应商须知第 22 条</p>
24	<p>采购文件的澄清与变更:</p> <p>1、采购人、采购代理机构对已发出的采购文件进行的澄清、更正或更改,澄清、更正或更改的内容将作为采购文件的组成部分。采购代理机构将通过网站“变更公告”和“答疑文件”告知供应商。各供应商须下载采购文件和最新的答疑文件,以此编制响应文件。</p> <p>2、因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台在开启前具有保密性,供应商在响应文件提交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复,因供应商未及时查看而造成的后果自负。</p>
25	<p>开启</p> <p>1、谈判当日,供应商无需到达谈判现场,仅需在任意地点使用企业 CA 密钥登入驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面开标大厅(http://www.zmdggzy.gov.cn:9190/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login)及相应的配套硬件设备(摄像头、话筒、麦克风等)参加谈判活动。</p> <p>2、解密时,供应商必须使用能正确解密响应文件的 CA 密钥在规定</p>

的时间内完成远程解密，因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商撤销其响应文件，系统内响应文件将被退回；因采购人原因或网上电子交易平台发生故障，导致供应商无法按时完成响应文件解密或谈判评审工作无法进行的，可根据实际情况报请批准后相应延迟解密时间或调整谈判评审时间（友情提示：若供应商已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别）。

3、远程解密前，供应商务必在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台（<http://www.zmdggzy.gov.cn:8820/TPBidder>）投标文件上传模块中使用“模拟解密”功能，验证本机远程自助解密环境。

4、特别提醒：

因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统具备视频直播、语音通话等，对网络带宽及硬件要求相对较高的功能，故供应商在参与使用不见面交易系统谈判的项目时，需确认是否满足如下要求：

（1）网络要求：网络带宽 4M 以上。

（2）硬件要求：电脑要求内存 4G 及以上，且需配套网络摄像头、麦克风、音箱等，并确保其均能正常运转。操作系统要求 Windows7 及以上，IE 浏览器 IE11 及以上。

（3）人员要求：对于参与驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统谈判的供应商，要求能熟练掌握电脑基础操作。不见面开启操作手册下载地址：

（<http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=6e0>

	85538-6be5-4d25-80b2-12f5fc669ba1&CategoryNum=026005)
26	评审：详见第三章供应商须知第 25、26、27、28、29 条
27	<p>解释：构成本采购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，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准；除采购文件中有特殊规定外，仅适用于谈判阶段的规定，按竞争性谈判公告、供应商须知、响应文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；当采购文件与采购文件的澄清、修改或补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。合同文件约定或后者明显错误的除外。</p> <p>按前款前述规定仍不能形成结论的，由采购人（或采购代理机构）负责解释。</p>

一 说 明

1. 适用范围

本采购文件仅适用于竞争性谈判公告中所叙述项目的货物及相关服务采购。

2. 定义

2.1 “采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、

团体组织。

2.2 “采购代理机构”系指河南招标采购服务有限公司。

2.3 “供应商”系指购下载了本采购文件，且已经提交本次响应文件的制造商或经销商。

2.4 “供应商代表”系指代表供应商参加本次谈判活动的供应商的法定代表人或其委托代理人。

2.5 “货物”系指供应商按采购文件规定向采购人提供的一切设备、机械、仪器仪表、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.6 “相关服务”系指采购文件规定供应商须承担的与本次采购货物相关的安装、调试、技术协助、校准、培训以及其他相关的义务。

2.7 “响应文件有效期”系指本次采购项目响应文件提交截止之日起至合同签订之日止的期限。成交供应商的响应文件有效期至合同完全履行止。

3. 采购预算

本次采购预算为 1000000.00 元，最高限价 1000000.00 元。

4. 供应商应提交的证明文件

4.1 供应商工商营业执照、税务登记证或统一社会信用代码证“新营业执照”。（有效的副本原件的扫描件）

4.2 法定代表人本人参加谈判的，提供法定代表人身份证明（格式见第五章附件 8）；法定代表人委托代理人参加谈判的，提供法人

授权委托书（格式见第五章附件 9）。

4.3 供应商是法人的应提供经审计的财务报告，包括“四表一注”即资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注，或者其基本开户银行出具的资信证明；部分其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供银行出具的资信证明；（原件的扫描件）

4.4 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明；（格式见第五章附件 10.4）

4.5 有依法缴纳税收的凭据和社会保障资金的凭据，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金；（扫描件）

4.6 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；（格式见第五章附件 10.5）

4.7 谈判开始后，采购代理机构经办人将通过信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网网站（www.ccgp.gov.cn）查询供应商是否被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单和政府采购严重违法失信行为记录名单，并将查询结果存档。

注：以上为必须提供的材料（4.7 除外）。本项目采用不见面交易，供应商在响应文件提交截止时间前应及时完善主体诚信库中企业信息及扫描件（4.1、4.2、4.3、4.5 项所需材料），提交并自行核验通过。同时在“资格审查及评审材料”菜单下按分包挑选该包所用资

格审查材料（4.1、4.2、4.3、4.5项所需材料），以供评审过程中谈判小组查阅。供应商应确保主体诚信库信息与电子响应文件信息一致，上传的资料要真实并清晰可辨。评审时以电子响应文件及“资格审查及评审材料”菜单中选取的企业信息为准。

5. 谈判费用

不论谈判结果如何，供应商均应自行承担所有与谈判有关的全部费用。

6. 联合体参加谈判

6.1 两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参加谈判。

6.2 以联合体形式参加谈判的，联合体各方均应当符合政府采购法第二十二条规定的条件。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人规定的特定条件。

6.3 联合体各方之间应当签订协议，明确约定联合体各方承担的工作、相应的责任、完成的合同金额及完成的合同金额所占总合同金额的比例，并将协议原件连同响应文件一并提交采购代理机构。联合体各方承担的工作和相应的责任应与其具备的资质条件相一致。联合体各方签订协议后，不得再以自己名义单独参加谈判，也不得组成新的联合体参加谈判。

7. 转包与分包

7.1 本项目不允许采取转包方式履行合同。

7.2 本项目不允许采取分包方式履行合同。

8. 关联企业参加谈判

8.1 本采购文件所称关联企业,是指存在关联关系的企业。“关联关系”的界定适用《中华人民共和国公司法》第二百一十七条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条之规定。

8.2 关联企业中, 同一个法定代表人的两个及两个以上法人, 母公司、全资子公司及其控股公司, 都不得同时参与谈判活动。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, 不得参加同一合同项下的谈判活动。一经发现, 将导致谈判同时被拒绝。

8.3 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。

9. 特别说明:

9.1 供应商参加谈判所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。

9.2 供应商代表只能接受一个供应商的委托参加谈判。

9.3 《政府采购法》第二十二条第五款“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”, “重大违法记录”是指供应商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。

9.4 供应商在谈判活动中提供虚假材料或从事其他违法活动的, 其响应无效, 由相关部门查处。

10. 质疑和投诉

10.1 供应商认为采购文件使自己的合法权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内提出质疑；供应商对谈判过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内提出质疑，逾期不再受理，供应商在法定质疑期内应一次性提出针对同一采购环节的质疑。关于对招标采购程序、采购文件格式性条款、谈判结果的询问和质疑，请向采购代理机构提出；关于对供应商特殊资质要求、技术参数和技术标准、商务要求的询问和质疑，请向采购人提出。

供应商对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意，或采购人或采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级财政部门投诉。

10.2 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑及答疑将通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统进行。质疑书、投诉书均应明确阐述采购文件、谈判过程和谈判结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

11. 供应商的风险

供应商没有按照采购文件要求提供全部资料，或者供应商没有对响应文件在各方面都作出实质性响应是供应商的风险，并可能导致其响应被拒绝。

二 采购文件

12. 采购文件的构成。本采购文件由以下部分组成：

- 12.1 竞争性谈判公告
- 12.2 采购需求
- 12.3 供应商须知
- 12.4 合同主要条款
- 12.5 响应文件格式

13. 采购文件的澄清与修改

13.1 采购代理机构对已发出的采购文件进行必要澄清、修改或补充的，应当在采购文件要求响应文件提交截止时间 3 个工作日（如至原定截止时间不足 3 个工作日，则需延长谈判开始时间，采购文件获取时间、递交样品截止时间等可以相应延长）前，在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网等相关媒体上发布更正公告或变更公告。

13.2 采购文件澄清、修改或补充的内容为采购文件的组成部分。

13.3 采购文件的澄清、修改或补充都应通过本代理机构以法定形式发布。采购人未通过本代理机构对采购文件进行的澄清、修改或补充无效，谈判时不予认可。

13.4 采购代理机构可以视采购具体情况延长响应文件提交截止时间和开始谈判时间，但至少应当在采购文件要求响应文件提交截止时间 3 个工作日前，将变更时间在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网等相关媒体上发布更正公告或变更公告。

三 响应文件的编制

14. 要求

14.1 供应商应仔细阅读采购文件的所有内容，按照采购文件提供的格式编写响应文件，不得缺少或留空任何采购文件要求填写的表格或提交的资料。采购文件提供格式的按格式填列，未提供格式的可自行拟定。响应文件应对采购文件的要求作出实质性响应（包括供应商资格要求、技术参数和技术标准、商务要求和响应文件中对响应的要求），供应商对所提供的全部资料的合法性、真实性负责。

14.2 供应商应完整签署响应文件格式附件中《竞争性谈判响应书》和《抵制商业贿赂承诺》，不得随意增减或修改内容。否则视为对采购文件未作出实质性响应。

15. 响应文件的语言和计量单位

15.1 响应文件以及供应商与采购人、代理机构就有关谈判事宜的所有来往函电均应使用简体中文书写。

15.2 关于计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位。否则视为对采购文件未作出实质性响应。

15.3 原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时谈判小组可以要求供应商提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。

16. 响应文件的组成。响应文件应包括下列部分：

- 16.1 竞争性谈判响应书
- 16.2 初次报价一览表
- 16.3 服务技术响应表
- 16.4 商务响应表
- 16.5 法定代表人身份证明
- 16.6 法定代表人授权书
- 16.7 证明文件
- 16.8 抵制商业贿赂承诺

17. 响应文件有效期

17.1 响应文件从竞争性谈判公告所规定的响应文件提交截止时间之后开始生效，在供应商须知前附表第 16 项所规定的期限内保持有效。有效期不足将导致其响应文件被拒绝。成交供应商的响应文件有效期至合同完全履行止。

17.2 特殊情况下采购代理机构可于响应文件有效期满之前书面要求供应商同意延长有效期，供应商应在采购代理机构规定的期限内以书面形式予以答复。供应商可以拒绝上述要求而其谈判保证金可按规规定予以退还。供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。对于接受该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长谈判保证金有效期，有关退还和不予退还谈判保证金的规定在响应文件有效期延长期内继续有效。

18. 谈判报价

18.1 所有谈判报价均以人民币元为计算单位。供应商的报价为完成本项目服务内容产生的所有费用。

18.2 供应商要按初次报价一览表的内容填写。

18.3 供应商投报多包的，应对每包分别报价并分别填报初次报价一览表。

19. 谈判保证金（本项目不要求）

20. 响应文件的式样和签署

20.1 供应商应按本采购文件规定的格式和顺序制作响应文件。除了响应文件封面以外，每个页面应在明显位置编制页码，按流水顺序填写，字迹必须清晰可认，响应文件的目录应编序。响应文件内容不完整、编排混乱导致被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由供应商负责。

20.2 加密的电子响应文件（.zmdtf 格式）是根据“驻马店市公共资源交易中心电子交易平台”下载的电子采购文件，制作生成的加密版响应文件。

20.3 供应商应提交证明其拟供服务货物符合采购文件要求的技术响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供服务货物主要技术性能的详细描述。

20.4 供应商在编制电子响应文件时，根据采购文件的要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作。生成电子响应文件时，只能用本单位的企业 CA 密钥。生成后的电子响应文件须按采购文件的格式要求完成电子签字或盖章。

20.5 不接受电报、电传和传真的响应文件。

20.6 全套响应文件应无涂改和行间插字，除非这些改动是为改正供应商造成的必须修改的错误而进行的。有改动时，修改处应由供应商代表签署证明或加盖公章，但非供应商出具的材料，供应商改动无效。未按本须知规定的格式填写响应文件或响应文件字迹模糊不清，导致谈判小组无法认定是否实质性响应采购文件的，其响应文件将被作为无效响应文件。

20.7 电子响应文件制作流程。可参考驻马店市公共资源交易中心官方网站的下载中心板块的视频（<http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&CategoryNum=026002>）

四 响应文件的上传、提交

21. 响应文件的加密、标记

21.1 供应商应在响应文件提交截止时间前对上传的电子响应文件（.zmdtf 格式）用本单位的企业 CA 密钥进行加密。

21.2 供应商因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台交易系统出现问题无法上传电子响应文件时，请与江苏国泰新点软件有限公司联系，联系电话：0396-2613088

22. 响应文件的上传、提交

22.1 供应商应在竞争性谈判公告中规定的响应文件提交截止时间前将制作好的电子响应文件加密上传至驻马店市公共资源交易中心

心电子交易平台，逾期上传其响应将被拒绝。

22.2 采购代理机构应在接受响应文件时核查谈判保证金（若收取）。

23. 响应文件的修改和撤回

23.1 供应商在响应文件提交截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容和撤回通知应当按本须知要求签署、盖章、密封，并作为响应文件的组成部分。

23.2 供应商在响应文件提交截止期后不得修改、撤回响应文件。供应商在响应文件提交截止时间后修改响应文件的，将被拒绝接受。

五 响应文件的开启

24. 开启

24.1 在竞争性谈判公告中规定的时间、地点开启。

24.2 开启由采购代理机构主持，采购人、供应商和有关方面代表参加。

24.3 开启时，首先，各供应商应在规定时间内对本单位的加密响应文件进行解密，然后代理机构工作人员对所有响应文件进行解密。如供应商自身原因解密失败，其谈判将被拒绝。

24.4 供应商有下列情形之一的，采购代理机构将拒绝接受其响应文件：

24.4.1 在采购文件规定的响应文件提交截止时间之后上传、提

交响应文件的。

24.4.2 响应文件未按采购文件规定加密的。

24.4.3 未进行网上下载采购文件参加谈判的。

24.4.4 一个供应商不只提交一套响应文件的。

六 谈判

25. 组建谈判小组

采购代理机构根据采购项目的特点依法组建谈判小组。谈判小组由采购人代表和评审专家组成，成员为3人(成员由3人以上单数组组成。达到公开招标限额标准而采取竞争性谈判采购方式的采购项目，成员人数应为5人以上单数。采购人代表不得担任谈判小组组长)。

26. 响应文件的初审

26.1 谈判小组会将对响应文件进行检查，以确定响应文件是否完整、有无计算上的错误、是否已正确签署等。响应文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

报价一览表的内容与报价明细表的内容不一致的，以报价一览表为准；大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；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，除非谈判小组认为单价有明显的小数点错误，此时应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的报价，供应商同意后，调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，

则其响应文件将被作为无效响应。

26.2 资格性检查和符合性检查。

26.2.1 资格性检查。谈判小组将依据响应文件按竞争性谈判公告第二项所述的资格标准和采购文件第三章 4. 供应商应提交的证明文件对供应商进行资格审查, 以确定其是否具备谈判资格。如果供应商不具备资格、不满足采购文件所规定的资格标准或提供资格证明文件不全, 将被视为未实质性响应采购文件。

26.2.2 符合性检查。谈判小组将从响应文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查, 以确定是否符合对采购文件的实质性要求作出响应(采购人可根据具体项目的情况对实质性要求作特别的具体规定)。实质性偏离是指:(1) 实质性影响合同的范围、质量和履行。(2) 实质性违背采购文件, 限制了采购人的权利。(3) 不公正地影响了其它作出实质性响应的供应商的竞争地位。对没有实质性响应采购文件的供应商, 将不进入下一阶段谈判。凡有下列情况之一者, 其响应文件也将被视为未实质性响应采购文件:

- (1) 响应文件未按规定签字、盖章的。
- (2) 供应商代表未能出具有效身份证明, 或与身份不符的。
- (3) 资格证明文件不全的, 或不符合采购文件标明的资格要求的。
- (4) 响应文件有效期、交货时间、质保期、免费维修期等不满足采购文件要求的。
- (5) 缺少 1 项必要功能, 或缺少辅助功能 3 项(含)以上的。

(6)任何 1 项主要技术指标低于采购需求，或次要技术指标低于采购需求 3 项（含）以上的。

(7)未按采购文件提供的格式填列、项目不齐全或内容虚假的。

(8)响应文件的实质性内容未使用中文表述，或意思表述不明确，或前后矛盾，或使用计量单位不符合采购文件要求的。

(9)响应文件的关键内容字迹模糊、无法辨认，或响应文件中经修正的内容字迹模糊无法辨认，或修改处未按规定签名盖章的。

(10)联合体参加谈判未提供联合体协议原件的。

(11)不符合采购文件中规定的其它实质性条款。

谈判小组将拒绝被确定为没有实质性响应采购文件的响应文件。谈判小组决定供应商是否实质性响应采购文件只根据响应文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

26.2.3 对资格性检查和符合性检查不合格的供应商，将通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统网上实时告知其理由。

26.3 在评审过程中，谈判小组发现供应商有下列情形之一的，视为供应商相互串通。具体表现形式如下：

26.3.1 不同供应商的响应文件异常一致的。

26.3.2 不同供应商的响应文件由同一单位或个人编制的。

26.3.3 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人的。

26.3.4 不同供应商的响应文件相互混装的。

26.3.5 不同供应商授权同一人作为供应商代表的。

26.3.6 有证据证明供应商与采购人、采购代理机构或其他供应商串通的其他情形的。

26.3.7 谈判小组认定的其他串通情形。

27. 响应文件的澄清

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，谈判小组可以书面形式通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统远程要求供应商作出必要的澄清。供应商的澄清应当在谈判小组规定的时间内通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统远程以书面形式作出，由其谈判代表签字。但澄清事项不得超出响应文件的范围，不得实质性改变响应文件的内容，不得通过澄清等方式对供应商实行差别对待。谈判小组不得接受供应商主动提出的澄清和解释。

28. 谈判

28.1 对资格性检查和符合性检查合格的供应商，进入本次谈判程序。

28.2 谈判小组通过随机方式确定参加谈判供应商的谈判顺序，所有成员集中与供应商按照顺序分别单独进行谈判。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。在谈判过程中，谈判小组可以根据采购文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求及合同条款，但不得变动采购文件的其他内容。实质性变动的内容须经采购人代表确认。采购文件有实质性变动的，谈判小组应当以书面形式通知所有参加谈判供应商。

28.3 本次谈判进行 2 轮次（不超过 3 轮次）报价，并给予每个供应商相同的机会。响应文件报价为第一轮报价，以后轮次报价不得高于上一轮次报价（除采购文件有实质性变动外），否则将被视为未实质性响应采购文件。供应商应当对谈判的每轮次报价或承诺均以书面形式确认，并由供应商代表签字，在规定的时限内通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统提交给谈判小组，谈判报价以供应商的最后一轮次报价为准。（如果一包中分项目过多，第二轮、第三轮可以只报总价，分项目价格按本轮总报价与第一轮总报价的优惠比例相应调整）

28.4 在确定成交供应商之前，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，应当要求其通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；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。

29. 谈判过程及保密原则

29.1 凡与本次谈判有关人员对于属于审查、澄清、评价和谈判中的有关资料等，均不得向供应商或其他人员透露。否则，将按有关规定追究相关人员的责任。

29.2 在谈判期间，供应商试图影响或干预评审的任何行为，将导致其丧失参加谈判的资格，并承担相应的法律责任。

七 确定成交供应商

30. 成交原则

30.1 本次谈判将按照最低评标价法确定成交供应商，即在符合采购需求、质量和服务相等的前提下，以供应商最后一轮报价按政府采购相关规定调整后的最终评定价作为成交供应商的依据，按最终评定价由低到高排列。最终评定价相同的，按最后一轮报价由低到高排列。最终评定价与最后一轮的报价均相同的，按技术指标优劣排列。最终评定价、最后一轮报价与技术指标均相同的，按服务优劣排列。以上全部相同的，通过随机抽取产生。

30.2 提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下谈判的，以其中通过资格审查、符合性审查且最后一轮报价最低的参加谈判；最后一轮报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照采购文件规定的方式确定一个参加谈判的供应商，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他响应无效。

30.3 非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在采购文件中载明。多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

31. 价格调整

31.1 谈判小组根据政府采购相关规定，对供应商提供的货物符合价格折扣条件的，按照“价格调整要素及价格折扣幅度列表”对供应商报价进行调整。

31.2 价格调整要素及价格折扣幅度列表：

价格要素	价格折扣幅度
节能产品	3%
环境标志产品	3%
投标产品出自小型或微型企业。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。	6%；联合体参加谈判的，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，给予联合体 2-3%的价格扣除。
……	供应商或所提供产品按规定享受其他国家政策支持、扶持的，由供应商提供相关法律法规政策依据，每项按 0.5%折扣。

注：(1) 供应商提供的产品属节能或环境标志产品品目清单范围的，以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为准。属于强制采购的产品，不再给予价格优惠。

(2) 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)的规定，参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》。(格式见第五章附件 10.14)

(3) 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)的规定，监狱企业参加政府采购活动时，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。

(4) 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，享受

政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》。（格式见第五章附件 10.15）

31.3 如果同一包为单一产品，对最后一轮报价进行调整（**专门面向中小企业采购的采购项目**，不再进行价格折扣。），调整后的报价作为最终评定价。

最终评定价=最后一轮报价×（1-Σ价格折扣幅度）

31.4 如果同一包内有多个产品，部分产品符合政策功能要求的（注：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，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。**专门面向中小企业采购的采购项目**，不再进行价格折扣。），只对符合政策功能要求的产品依据《报价明细表》按上述价格折扣幅度进行折扣。

31.4.1 如果最后一轮供应商按《初次报价明细表》报价，对最后一轮报价进行调整，调整后的报价作为最终评定价。

单项调整报价=最后一轮单项报价×（1-Σ价格折扣幅度）

最终评定价=Σ单项调整报价+Σ不进行价格调整产品的最后一轮单项报价

31.4.2 如果最后一轮报价只报总价，先对第一轮报价进行调整，再按最后一轮报价比第一轮报价降价幅度计算出最终评定价。

第一轮单项调整报价=第一轮单项报价×（1-Σ价格折扣幅度）

第一轮调整后报价总价=Σ第一轮单项调整报价+Σ不进行价格调整产品的第一轮单项报价

最终评定价=（最后一轮报价/第一轮报价）×第一轮调整后报价
总价

32. 确定成交供应商和成交候选供应商

本项目由采购人授权谈判小组直接确定成交供应商和成交候选供应商。

33. 成交通知书及成交公告

33.1 谈判结束后，采购代理机构及时在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网等相关媒体上发布成交公告，同时向成交供应商发出成交通知书。成交供应商及时领取成交通知书。

33.2 成交供应商在规定的时间内不领取成交通知书的，视为成交后自动放弃成交资格，承担由此引起的一切后果。成交供应商在有效的最后一轮报价中报价最低，非不可抗力放弃成交资格的，视为供应商恶意串通。

33.3 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交，应按相关法律、规章、规范性文件的要求承担相应的法律责任。

33.4 成交通知书将作为签订合同的依据。合同签订后，成交通知书成为合同的一部分。

34. 采购代理机构宣布谈判废止的权利

34.1 出现下列情况之一时，采购代理机构有权宣布谈判废止，并将理由通知所有供应商：

34.1.1 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

34.1.2 供应商的最后一轮报价均超过了采购控制价，采购人不能支付的。

34.1.3 因重大变故，采购任务取消的。

34.1.4 响应文件提交截止时间结束后参加供应商不足 3 家的，评审期间符合专业条件的供应商或者对采购文件作出实质响应的供应商不足 3 家的。

七 合同授予

35. 签订合同

35.1 采购人、成交供应商自成交通知书发出之日起，在采购文件第三章《供应商须知前附表》规定的时间内，根据采购文件确定的事项和成交供应商响应文件签订合同。双方所签订的合同不得对采购文件和成交供应商响应文件作实质性修改。成交供应商逾期未签订合同，视为成交后无正当理由不与采购人签订合同，其谈判保证金将被没收，并按照有关法律规定承担相应的法律责任。采购人逾期不与成交供应商签订合同的，按政府采购的有关规定处理。

35.2 采购文件、采购文件的修改文件、成交供应商的响应文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等，均为双方签订合同的组成部分，并与合同一并作为本采购文件所列采购项目的互补性法律文件，与合同具有同等法律效力。

35.3 成交供应商放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照采购文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行

为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照谈判小组提出的成交候选供应商名单排序依次确定其他成交候选供应商为成交供应商，也可以重新组织采购。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

35.4 采购人应在采购合同签订之日起7个工作日内将合同副本报同级财政部门备案。

附件 1

政府采购履约担保函（如需要）

编号：

（采购人）：

鉴于你方与 ____（以下简称供应商）于____年____月____日签定编号为____的《____政府采购合同》（以下简称主合同），且依据该合同的约定，供应商应在____年____月____日前向你方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在供应商出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 将成交项目转让给他人，或者在响应文件中未说明，且未经采购人同意，将成交项目分包给他人的；

2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形：

（1）未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物/提供服务/完成工程的；

（2）_____。

（二）我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的____%，数额为__元（大写__），币种为__。（即主合同履约保证金金额）

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方保证的期间为：自本合同生效之日起至供应商按照主合同约定的供货/完工期限届满后____日内。

如果供应商未按主合同约定向贵方供应货物/提供服务/完成工程的，由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的帐号。并附有证明供应商违约事实的证明材料。

如果你方与供应商因货物质量问题产生争议，你方还需同时提供_____部门出具的质量检测报告，或经诉讼（仲裁）程序裁决后的裁决书、调解书，本保证人即按照检测结果或裁决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料，在____个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。保证期间届满前，主合同约定的货物\工程\服务全部验收合格的，自验收合格日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与供应商修改主合同，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该等修改事先经我方书面同意的除外；你方与供应商修改主合同履行期限，我方保证期间仍依修改前的履行期限计算，但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使供应商不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与供应商的另行约定，全部或者部分免除供应商应缴纳的保证金义务的，我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成供应商不能履行供货义务的，我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）

年 月 日

附件 2

驻马店市政府采购专业信用 担保机构联系方式

驻马店市中小企业投资担保公司

联系人：贾普

手机：15516673926

联系电话：0396-2663688

电子邮箱：zmdtzdb@126.com

地址：驻马店市文明大道 1396 号（驻马店市财政局）

附件 3

驻马店市政府采购合同融资金融机构联系方式

1、上海浦东发展银行信阳分行

联系人：曾涛 18203766999

地址：信阳市羊山新区新六大街北段九阳大厦一号楼

2、中原银行驻马店分行公司业务七部

联系人：王磊

联系电话：13783327708

地址：驻马店市驿城区文明路 168 号（天龙大酒店对面）

3、 郑州银行驻马店分行

联系人： 禹阳

联系电话： 15103825000

地址： 河南省驻马店市置地大道与天中山大道交叉口西南角

4、 驻马店农村商业银行股份有限公司

联系人： 鄢川源 15136590288 3699502

周莉娟 15290172878 3618869

地址： 驻马店市驿城区文化路 360 号

5、 中国银行股份有限公司驻马店分行营业部

联系人： 罗浩 手机号 15239620736

刘杰 手机号 16639631991

地址： 驻马店市文明路 188 号

6、 中信银行股份有限公司郑州东明路支行

联系人： 李阿萃 18638139933

地址： 郑州市东明路与东风路交叉口

7、 中国建设银行股份有限公司驻马店分行

联系人： 崔颖 13303968688

地址： 驻马店市交通路 998 号

8、 洛阳银行股份有限公司驻马店分行

联系人： 马晨旭 13526371627

地址： 驿城区文明大道与天中山大道交汇处汇金大厦

9、 中国邮政储蓄银行股份有限公司驻马店市分行

联系人：胥永伟 13526391116

地址：驻马店市解放大道与文明大道交叉口

10、兴业银行股份有限公司驻马店分行

联系人：张辰羽 15236302066

地址：驿城区骏马路与开源大道交叉口

11、中国农业银行股份有限公司驻马店分行

联系人：赵晨光 13939637700

地址：驻马店市解放大道西段 599 号

乙方保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

5. 产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

6. 质量保证金

6.1 扣除合同总价的____%作为质量保证金（质保金一般为成交合同总价的 5%左右；报价明显低于有效报价平均价[一般为 85%以下]的，可以适当提高质保金，但最高不得超过合同总价的 15%）。

6.2 在质保期内成交供应商提供的货物质量和服务符合合同约定，经验收合格，质保期满后 10 个工作日内该款无息退还。

7. 转包或分包

7.1 本合同范围的货物，由乙方直接供应，不得转让他人供应。

7.2 除非得到甲方的书面同意，乙方不得部分分包给他人供应。

7.3 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权给予终止合同。

8. 交货期、交货方式及交货地点

8.1 交货期：

8.2 交货方式：

8.3 交货地点：

9. 货款支付

付款方式：货到安装调试完毕，需方正式验收合格之日起 10 个工作日内，支付合同金额的 95 %货款；剩余 5 %作为质保金，自验收合格之日起三年后，需方使用单位对三年来设备使用情况和供方的售后服务出具说明书，在设备使用和售后服务均符合合同要求的前提下，10 个工作日内一次性付清。

10. 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

11. 货物包装、发运及运输

11.1 乙方在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

11.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

11.3 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

11.4 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

11.5 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

12. 质量保证及售后服务

12.1 乙方提供的货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术质量规范和采购文件规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

12.2 乙方提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内，乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

12.3 根据甲方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果，发现货物的数量、质量、规格与合同或样品及样品小样不符；或者在质量保证期内，证实货物存在缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应尽快以书面形式通知乙方。乙方在收到通知后____日内应免费维修或更换有缺陷的货物或部件。如果乙方在收到通知后____日内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由乙方承担。

12.4 合同项下货物的质量保证期为自货物通过最终验收起____个月，在质保期内，因人为因素出现故障外，乙方对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

12.5 合同项下货物免费保修期为质量保证期满后____个月，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。对超过保修期的货物终生维修，维修时只收部件成本费。

12.6 在使用过程中发生故障，乙方在接到甲方通知后在____小时内到达甲方现场，____小时内解除故障。

13. 调试和验收

13.1 乙方交货前对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

13.2 货物运抵现场后，甲方依据采购文件上的技术规格要求和国家有关质量标准在3个工作日内组织初步验收，并制作验收备忘录，签署验收意见。初步验收不合格的不予签收。

13.3 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收并签署验收意见。

13.4 对大型或技术复杂的货物，甲方应邀请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

13.5 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告。验收费用由乙方负责。

14. 索赔

14.1 如果货物的质量、规格、数量、重量等与合同或样品及样品小样不符，或在质量保证期内证实货物存有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方有权根据有资质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔(但责任应由保险公司或运输部门承担的除外)。

14.2 在根据合同第12条和第13条规定的检验期和质量保证期内，如果乙方对甲方提出的索赔负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

14.2.1 在法定的退货期内，甲方将货物款退还给乙方，乙方按合同规定将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期，但乙方同意退货，可比照上述办法办理，或由双方协商处理。

14.2.2 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，经双方商定降低货物的价格，或由有权的部门评估，以降低后的价格或评估价格为准。

14.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分，乙方承担一切费用和 risk 并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同第 12 条规定，相应延长修补或更换件的质量保证期。

14.2.4 如果在甲方发出索赔通知后__日内，乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如乙方未能在甲方提出索赔通知后__日内或买方同意的更长时间内，按照本合同第 14.2 条规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从合同款中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

15. 违约责任

15.1 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

15.2 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

15.3 乙方逾期交付货物的，乙方按逾期交货总额每日万分之五向甲方支付违约金。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方有权选择同意延长交货期或解除本合同。甲方同意延长交货期的，延期交货的时间由双方另行确定。乙方仍按上述规定向甲方支付延期交货违约金。违约金由甲方从待付货款中扣除。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方向甲方支付合同总值 5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

16. 不可抗力事件处理

16.1 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，并在随后取得有关权威机构出具的证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基本于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

16.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并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；政府行为、法律规定或其适用的变化或者其他任何无法预见、避免或者控制的事件。

17. 合同纠纷处理

因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议，由双方友好协商解决。协商不成的，任何一方均可选择以下方式解决：

17.1 向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁。

17.2 向合同签订地人民法院提起诉讼。

18. 违约解除合同

18.1 在乙方违约的情况下，甲方可向乙方发出书面通知，部分或全部终止合同，同时保留向对方追诉的权利。

18.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内提供全部或部分货物，按合同第 15.3 的规定可以解除合同的。

18.1.2 乙方有转让和未经甲方同意的分包行为，按合同第 7.3 的规定可以解除合同的。

18.1.3 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的。

18.1.4 在本合同履行过程中有腐败和欺诈行为的。

18.2 在甲方根据上述第 18.1 条规定，全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用原则，全部或部分购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担甲方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

19. 其他约定

19.1 本采购项目的采购文件、成交供应商的响应文件以及相关的澄清确认函（如果有的话）均为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

19.2 本合同未尽事宜，双方另行补充。

19.3 本合同正本一式____份，具有同等法律效力，甲、乙双方各执一份。自采购合同签订之日起 7 个工作日内，甲方按照有关规定将合同副本报同级财政部门备案。

19.4 签定地点:

甲 方:

乙 方:

单位地址:

单位地址:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电 话:

电 话:

签订日期: 年 月 日

附件:

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商（投标人）:

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（投标人）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（投标人），可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

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

第五章 附件一响应文件格式

注释：

《响应文件格式》是供应商的部分响应文件格式和签订合同时所需文件的格式。供应商应按照这些格式文件制作响应文件。

目 录

- 附件 1 响应文件封面（格式）
- 附件 2 竞争性谈判响应书（格式）
- 附件 3 初次报价一览表（格式）
- 附件 4 初次报价明细表（格式）
- 附件 5 供货范围清单
- 附件 6 技术响应表（格式）
- 附件 7 商务响应表（格式）
- 附件 8 法定代表人身份证明（格式）
- 附件 9 法定代表人授权书（格式）
- 附件 10 证明文件
- 附件 11 抵制商业贿赂承诺（格式）

附件 1:

竞争性谈判响应文件封面（格式）

**政府采购项目
竞争性谈判响应文件**

项目名称：

项目编号：

包号：

供应商名称： _____ **（全称并加盖公章）**

日 期：

附件 2:

竞争性谈判响应书

致：_____（代理机构名称）：

（_____ 供应商名称）现委托_____（姓名）为我方代理人，参加贵方组织的_____项目（项目编号：_____）的竞争性谈判。现正式提交下述文件 1 份：

- 1、初次报价一览表。
- 2、初次报价明细表。
- 3、供货范围清单。
- 4、技术响应表。
- 5、商务响应表。
- 6、证明文件。
- 7、抵制商业贿赂承诺。

为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其提供产品和服务，我方就本次竞争性谈判有关事项郑重声明并宣布同意如下：

1、我方承诺已经具备采购文件中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件。我方愿意向贵方提供任何与本竞争性谈判项目有关的数据、情况和技术资料，并根据需要提供一切承诺的证明材料，并保证其真实、合法、有效。

2、我方承诺在竞争性谈判活动中提供的各种材料真实有效。

3、我方同意在响应文件有效期内遵守本响应文件中的承诺且在

此期限期满之前均具有约束力。如果我方成交，响应文件有效期与合同履行期相同。

4、我方已详细审查全部采购文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部采购文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

5、我方保证尊重谈判小组的评审结果，完全理解本采购项目最低报价不作为成交的保证。

6、我方理解并遵守采购文件的全部规定，接受采购文件中政府采购合同的全部条款且无任何异议。

7、如果发生供应商人须知第 19.3 项所述情况，同意贵方不予退还我方谈判保证金。

8、如果发生供应商人须知第 26.2.1、26.2.2 项所述情况，同意我方被认定为未实质性响应采购文件。

9、如果发生供应商人须知第 26.3、33.2 项所述情况，同意谈判小组认定我方的行为属于恶意串通行为，并自愿接受监管部门的处罚。

10、如果发生供应商人须知第 29.2 项所述情况，同意我方被认定为丧失参加谈判的资格，并承担相应的法律责任。

11、如果被确定为成交供应商，我方同意按采购文件的规定领取成交通知书。否则，视为我方成交后自动放弃成交资格，承担由此引起的一切后果。

12、如果被确定为成交供应商，我方同意在领取成交通知书之日

起____日内，按照采购文件的规定与采购人签订采购合同。否则，视为我方成交后无正当理由不与采购人签订合同并承担相应法律责任。

13、我方最近 3 年内的被公开披露或查处的违法违规行为有：_____。

14、以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

15、与本响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

供应商代表（法定代表人或委托代理人）签字：

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

附件 3:

初次报价一览表（格式）

项目编号：

货币单位：元

序号	货物名称	规格	数量	报价	交货期	谈判保证金	备注
报价总计（大写）：_____小写：							

注：1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或供应商代表签字或盖章，否则其响应作无效响应处理。

2、凡需用专用耗材的专用设备类采购项目，应按响应文件规定的耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

3、谈判费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、税费、及其他一切费用。

4、以上报价应与“初次报价明细表”中的报价相一致。

5、若认为所投产品符合价格折扣条件的，在相应的产品的“备注”栏内注明符合何种折扣条件，以方便谈判小组评审。

6、供应商按格式填列，不得自行更改，否则引起的不利后果由供应商承担。

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

附件 4:

初次报价明细表 (格式)

项目编号:

金额单位: 人民币 (元)

序号	货物名称	品牌	规格型号	货物制 造商	单位及 数量	单价	金额
						
	运输费、安装调试费						
	其他:						
报价总计(大写):					¥ _____		

供应商: _____ (全称并加盖公章)

年 月 日

附件 5:

供货范围清单（格式自拟）

说明:

本清单应列明组成货物的主要件和关键件的名称、数量、原产地及单价。

本清单应列明专用工具的名称、数量、原产地及单价（如果有的话）。

本清单应列明备品备件的名称、数量、原产地及单价（如果有的话）。

附件 6:

技术响应表（格式）

项目编号：

序号	货物名称	采购文件要求		响应文件响应		偏离情况
		功能要求	必要功能： 辅助功能：	功能要求	必要功能： 辅助功能：	
1		功能要求	必要功能：	功能要求	必要功能：	
			辅助功能：		辅助功能：	
		性能及技术指标	主要技术指标：	性能及技术指标	主要技术指标：	
			次要技术指标：		次要技术指标：	
2		功能要求	必要功能：	功能要求	必要功能：	
			辅助功能：		辅助功能：	
		性能及技术指标	主要技术指标：	性能及技术指标	主要技术指标：	
			次要技术指标：		次要技术指标：	
...		功能要求	必要功能：	功能要求	必要功能：	
			辅助功能：		辅助功能：	
		性能及技术指标	主要技术指标：	性能及技术指标	主要技术指标：	
			次要技术指标：		次要技术指标：	
质量标准		(国家标准、行业标准、地区标准等)				

注：供应商必须如实完整填写表格，“偏离情况”是指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

附件 7

商务响应表（格式）

项目编号：_____

项目	采购文件要求	响应情况	供应商的承诺或说明
质保期			
售后技术服务要求			
合同签订时间、交货时间及地点			
付款方式			
备品备件及耗材等要求			
售后服务保障或维修响应时间要求			

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

附件 8

法定代表人身份证明（格式）

供应商名称：_____

地址：_____

成立时间：____年____月____日

经营期限：_____

姓名：____，性别：____，年龄：____，职务：
____系____（供应商名称）的法定代
表人。

特此证明。

此处请粘贴法定代表人身份证扫描件

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

附件 9

法定代表人授权书（格式）

致：_____（采购代理机构名称）：

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据本授权，以我方的名义参加_____项目（项目编号：___）的采购活动，并代表我方全权办理针对上述项目的响应文件提交、参加谈判、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对代理人的签名负全部责任。在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。代理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。

代理人无转委托权。

委托期限：

委托代理人签名：

法定代表人签名：

职务：

职务：

委托代理人身份证号码：

此处请粘贴委托代理人身份证扫描件

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

附件 10

证明文件

10.1

营业执照复印件（副本）、税务登记证复印件（副本）或统一社会信用代码证（副本）

10.2

依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料

10.3

经审计的财务报告或银行出具的资信证明

10.4

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明（格式）

（采购人名称）：

我公司具备履行编号为_____号_____项目合同的设备和专业技术能力。

特此声明！

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

10.5

参加政府采购活动前三年内

在经营活动中没有重大违法记录的声明（格式）

（采购人名称）：

我公司在参加编号为_____号_____项目的政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

注：重大违法记录是指供应商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。

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

10.6

节能、环保、信息安全等强制采购或可予评分优惠的资质证书或文件扫描件（如要求需提供）

10.7

其它证明其具有良好商业信誉的材料（如要求需提供）

10.8

荣誉证书或文件扫描件（如有）

10.9

质量管理体系和环境认证体系等方面的资质证书或文件扫描件（如要求需提供）

10.10

供应商情况介绍（主要产品、生产规模、经营业绩等，格式自拟）

10.11

成功案例和业绩证明文件（如要求需提供）

10.12

技术服务、技术培训、售后服务的内容、措施及承诺（根据项目要求提供，格式自拟）

10.13

保证工期的施工组织方案及人力资源安排（根据项目要求提供，格式自拟）

10.14

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，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：

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。

10.15

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，本单位为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。

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

10.16

距采购人最近的服务网点情况表

(根据项目需要设定)

服务网点名称		
地址		
注册资本金		其中：投标人出资比例
员工总人数		其中：技术人员数
经营期限		
售后服务协议		
售后服务内容		
工作业绩		
服务承诺		
业务咨询电话		传 真
负责人		联系电话

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日

10.17

项目实施人员（主要从业人员及其技术资格）一览表

(根据项目需要设定)

标包号：_____

姓名	职务	专业技术资格	证书编号	参加本单位工作时间	劳动合同编号

供应商：_____（全称并加盖公章）
年 月 日

10.18 其他需要提供的证明材料

附件 11:

供应商自觉抵制政府采购领域 商业贿赂行为承诺书

致：_____（采购代理机构名称）：

为进一步规范政府采购行为，营造公平竞争的政府采购市场环境，维护政府采购制度良好声誉，在参与贵单位组织的竞争性谈判活动中，我方庄重承诺：

一、依法参与竞争性谈判活动，遵纪守法，诚信经营，公平竞争。

二、不向采购人、采购代理机构和谈判小组成员提供任何形式的商业贿赂，对索取或接受商业贿赂的单位和个人，及时向财政部门和纪检监察机关举报。

三、不以提供虚假资质文件等形式参与竞争性谈判活动，不以虚假材料谋取成交。

四、不采取不正当手段诋毁、排挤其它供应商，与其它参与竞争性谈判活动的供应商保持良性的竞争关系。

五、不与采购人、采购代理机构和谈判小组成员恶意串通，积极维护国家利益、社会公共利益和采购人的合法权益。

六、严格履行政府采购合同约定义务，不在政府采购合同执行过程中采取降低质量或标准、减少数量、拖延交付时间等方式损害采购人的利益，并自觉承担违约责任。

七、自觉接受并积极配合相关监督部门实施的监督检查，如实反映情况，及时提供有关证明材料。

供应商：_____（全称并加盖公章）

年 月 日