

采购文件

招 标 人: 确山县卫生健康体育委员会

代理机构:河南宇鑫建设工程咨询存取公司

编制日期:二〇二五年十月

确山县卫生健康体育委员会采购 医疗设备一批项目

采购文件

招 标 人: 确山县卫生健康体育委员会

代理机构:河南宇鑫建设工程咨询有限公司

编制日期:二〇二五年十月

目 录

第一章 招标公告

第二章 招标需求

第三章 供应商须知

供应商须知前附表

- 一. 说明
- 二. 招标文件
- 三. 投标文件的编制
- 四. 投标文件的的上传、递交
- 五. 开标
- 六. 评标
- 七. 定标

八. 合同授予

第四章 评标办法及评分标准

第五章 合同主要条款

第六章 投标文件格式

第一章 招标公告

确山县卫生健康体育委员会采购医疗设备一批项目 招标公告

项目概况

确山县卫生健康体育委员会采购医疗设备一批项目招标项目的潜在供应商应在驻马店市公共资 源交易中心(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/)网站获取招标文件,并于2025年11月26日09点0 0分(北京时间)前递交投标文件。

一、项目基本情况:

- 1、项目编号: 确政采招-2025-10-2
- 2、项目名称:确山县卫生健康体育委员会采购医疗设备一批项目
- 3、采购方式:公开招标
- 4、预算金额: 4461000.00元 最高限价: 4461000.00元

序号	包号	包名称	包预算(元)	包最高限价(元
1	确政采招-20 25-10-2A	确山县卫生健康体育委员会采购医 疗设备一批项目A包	4461000.00	4461000.00

5、采购需求:

- (1) 采购内容: 具体内容详见招标文件;
- (2) 包段划分: 本次招标共划分为1个包段
- (3) 资金来源: 自筹资金
- (4) 供货期: 365日历天
- (4) 质量要求: 合格,满足采购人需求。
- (5) 交货地点: 采购人指定地点
- 6、合同履行期限:自合同签订之日起至质保期结束。
- 7、本项目是否接受联合体投标:否
- 8、是否接受进口产品:否
- 9、是否专门面向中小企业: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、落实政府采购政策满足的资格要求:

本项目不属于专门面向中小微企业,但支持中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位等相关政府采购政策。

- 3、本项目的特定资格要求
- 3.1符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定【根据驻财购[2022]15号文件规定, 本项目政府采购资格审查环节实行信用承诺制】
- 3. 2供应商为代理商(经销商)时,须具有医疗器械经营许可证或医疗器械经营备案凭证(从事第一类医疗器械经营活动的除外);供应商为境内生产企业时,须具有医疗器械生产许可证(从事第一类医疗器械生产的须具有备案凭证), 医疗器械注册人、备案人经营其注册、备案的医疗器械,无需办理医疗器械经营许可或者备案,但应当符合医疗器械监督管理条例规定的经营条件。
- 3.3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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标供应商,拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道:"失信被执行人"通过"中国执行信息公开网"网站查询,"重大税收违法失信主体"通过"信用中国"网站查询;"政府采购严重违法失信行为"通过"中国政府采购网"查询】。采购人或采购代理机构在开标后查询供应商信用记录,查询时将对查询结果证据留存。
- 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,不得参加同一合同项下的政府采购活动(提供在"国家企业信用信息公示系统"中公示的公司信息、股东或投资人信息(网页截图并加盖单位公章,非企业性质的供应商无法在该公示系统查询的,则针对此项做出书面承诺,格式自拟并加盖公章)。

三、获取招标文件

- 1、时间: 2025年11月03日至2025年11月10日,每天上午08: 00至12: 00,下午12: 00至18: 0 0 (北京时间,法定节假日除外。)
 - 2、地点: 驻马店市公共资源交易中心(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/)网站
 - 3、方式:
- 3.1 供应商首先通过"驻马店市公共资源交易中心(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/)" 网站进行交易主体注册,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,然后到驻马店市公共资源交易中心一楼业务受理大厅CA窗口办理CA密钥,完成注册(已有CA密钥且在有效期内的公司不需要注册);
 - 3.2 凡有意参加投标者, 登录"驻马店市公共资源交易中心(https://ggzy.zhumadian.gov.

cn/)"网站,凭领取的企业身份认证锁(CA密钥)登录系统进行网上下载采购文件。供应商未按规定在网上下载采购文件的,其投标将被拒绝。

4、售价: 0元

四、投标截止时间及地点

- 1、时间: 2025年11月26日09点00分(北京时间)
- 2、地点: 驻马店市公共资源交易中心(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/)网站

五、开标时间及地点

- 1、时间: 2025年11月26日09点00分(北京时间)
- 2、地点:确山县公共资源交易中心不见面开标厅

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《驻马店市公共资源交易中心网》上发布,招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

- 1. 本项目采用不见面开标,投标供应商需要递交电子投标文件,无需递交纸质文件。
- 2. 投标文件的上传/递交截止时间(投标截止时间,下同)和地点见采购文件。加密电子投标文件(*. ZMDTF格式)应在投标截止时间前通过驻马店市公共资源交易电子交易平台(http://ggzy.zhumadian.gov.cn: 8820/TPBidder)上传完成。
- 3. 本项目采用远程不见面交易的模式。开标当日,投标供应商无需到达开标现场,仅需在任意地点通过驻马店不见面开标大厅(http://ggzy.zhumadian.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),完成远程解密、文件传输、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。投标供应商必须使用能正确解密投标文件的"CA锁"在规定的时间内完成远程解密,因投标供应商原因未能解密、解密失败或解密超时,视为投标供应商撤销其投标文件,系统内投标文件将被退回;因采购人原因或网上招投标平台发生故障,导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的,可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间(友情提示:若投标供应商已领取副锁(含多把副锁)请注意正副锁的使用差别)。
- 4. 远程开标前,投标供应商务必在驻马店市公共资源交易电子交易平台(http://ggzy.zhuma dian.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。
 - 5. 逾期上传/送达的或者未上传/未送达指定地点的投标文件, 采购人不予受理。

6. 特别提醒:因驻马店不见面交易系统具备视频直播、语音通话等功能,对网络带宽及硬件要求相对较高,故投标供应商在参与使用不见面交易系统开标的项目时,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:对于参与驻马店不见面交易系统开标的投标企业代表,要求能熟练掌握电脑基础操作。不见面开标操作手册下载地址:(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetai

1/?InfoID=6e085538-6be5-4d25-80b2-12f5fc669ba1&CategoryNum=026006)

八、凡对本次招标提出询问,请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名 称:确山县卫生健康体育委员会

地 址:确山县龙山路274号

联系人: 桂先生

联系方式: 13938368064

2. 采购代理机构信息

名 称:河南宇鑫建设工程咨询有限公司

地 址:驻马店市华尔大厦A座19楼

联系人: 杨女士

电 话: 17395986617

3. 项目联系方式

项目联系人: 桂先生

联系方式: 13938368064

第二章 招标需求

一、采购清单及技术要求

清单:

序号	设备名称	数量	单位	单价	合计	
				(万元)	(万元)	
1	红光红外治疗仪	1	台	5. 7	5. 7	
2	血气分析仪	1	台	8. 1	8. 1	
3	多参数监护仪	6	台	1.7	10.2	
4	激光包埋盒打印机	1	台	12. 7	12.7	
5	麻醉机	2	台	7.6	15. 2	
6	垂体瘤手术包	1	台	18. 4	18.4	
7	全自动尿有形	1	台	18. 5	18.5	
	成分分析仪					
8	射频控温热凝器	1	台	20. 2	20. 2	
9	PEM-D心身整体评估	1	台	21.8	21.8	
	干预系统					
10	胰岛素泵	10	台	2.39	23.9	
11	神经监护仪	1	台	29. 1	29. 1	
12	冷冻切片机	1	台	29	29	
13	动态平板DR数字胃	1	台	92. 6	92.6	
	肠系统					
14	超声经颅多普勒血	3	台	46. 9	140. 7	
	流分析仪					
	合计					

设备参数

序号	名称	参数	単位	数量
1	红光红外治 疗仪	1设备功能与组成: 1.1治疗仪采用激光的LED光源技术。用于扩张血管,营养神经,缓解患者疼痛、麻木等症状。 1.2治疗仪配备主机一台,治疗垫4个,可同时用于4个部位的治疗。 1.3 配备身体各部位绑带,治疗垫可自由弯曲,完美贴合人体各部位。 1.4治疗时间定时提醒功能。 2 设备技术指标: 2.1治疗脉冲频率:脉冲频率73Hz、146Hz、293Hz、587Hz、1174Hz、2349Hz、4698Hz(7种脉冲频率可选;)脉冲频率误差不超过±5%。 2.2 LED光源波长:红光LED峰值波长640nm,误差不超过±10%; 红外LED峰值波长880nm,误差不超过±10%。 2.3 治疗片输出功率密度范围:0mW/cm2~5mW/cm2,由小到大可调,误差不超过±20%。	台	1
2	血气分析仪	1. 方法学: 干式电化学法、交流阻抗法 2. 进样方式: 自动平行进样 3. 测试时间: 从吸样到显示结果≤60秒 4. 测试参数: PH、PO2、PCO2、Na+、K+, CL-, Ca++, Hct, Lac, Glu, 一张测试卡可同时检测十项实测参数 7. 定标方式: 自动定标 8. 试剂盒种类及存储条件: 试剂盒种类≥42种, 温度2℃~30℃保存≥200天或冷藏(2℃~8℃)保存≥300天 9. 检测耗材: 耗材单人份设计,独立包装,即取即用 12. 操作界面: 彩色触摸屏操作,中英文语言自由切换,内置多媒体操作教程 13. 用血量: 仪器最低用血量为80ul 15. 数据接口及管理: 串口、网络接口、USB口,有线、无线网络链接,可直接连接LIS、HIS系统,仪器可自动存储≥10000个病人结果,可连接POCT数据管理系统。	台	1

3	多参数监护仪	1 监护参数 1.1一体化多参数监护仪,具备心电、呼吸、无创血压、血氧饱和度、脉率和体温监测功能。 2 显示 2.1 ≥10英寸彩色显示屏,分辨率:≥800×480,支持同屏显示12道波形以同时观察丰富的信息。 3 性能特点 3.1 主机重量<2.5kg。 3.2 在任何滤波模式下均可监测ST值。提供心电ST段分析功能,支持在专门的窗口中分组显示心脏不同位置的ST实时片段和参考片段。 3.5 支持心律失常分析,包括房颤分析、肢体低电压,满足心电监护临床应用。 3.6 QT和QTc实时监测参数测量范围:200~800 ms。 3.7 无创血压成人测量范围:收缩压25~290mmHg,舒张压10~200 mmHg。 3.8 无创血压提供手动、自动、连续、序列四种测量模式。自动模式支持自定义设置血压测量间隔,间隔时间支持从1~460分钟内的任意整数数值。 3.9 具备技术报警和生理报警两个独立的报警灯位置,能够分别显示且同时显示两种报警,有利于医护人员远距离辨识报警情况。	台	6
4	激光包理盒 打印机	1. 采用激光直接标刻技术,激光直接烧灼出字符。 。 2. 无需色带和墨盒等打印耗材	台	1

		3. 光源自动感应功能,手触碰光源不会造成伤害		
		。 4. 打印速度不低于每分钟25个包埋盒(含二维码		
		1.11中还反小队1 4万杯20十已在盖(百二维时)。		
		/ 。 5. 待打印的包埋盒需呈水平放置,与包埋盒槽四		
		边有安全间隙。		
		6. 长期提供预先装填好的包埋盒条,节省用户手		
		动装填的麻烦,保证打印质量。		
		7. 可以开闭的半透明观察窗,方便观察打印过程		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		。 8. 半透明观察窗位于打号机正前方。		
		9. 打印信息可以在不同的两个平面同时打印。		
		10. 设备内置有废气过滤收集系统。		
		11. 打印软件包含的可编辑打印字段数不少于8个		
		0		
		12. 采用滑梯式包埋盒输送及打印结构,包埋盒在		
		滑梯上自由滑落。		
		1. 气动电控呼吸机,中文界面,彩色触摸显示屏		
		≥8.4英寸,波形最多支持显示≥5通道。		
		2. 气源: 具有氧气气源及接口。氧气、空气流量		
		范围0~15L/min,笑气流量范围0~10L/min。快		
		速充氧范围25-75L/min。		
		3. APL阀门,具有快排功能。		
		4. 具备加热与集水系统,保证回路不受积水影响		
		5.		
		具备CO2旁路功能,可术中不关机更换钠石灰。		
		6.		
		配置氧电池实时监测氧浓度,检测范围: 18~100		
		%		
		7. 后备电池≥2200mAh,后续可选配升级≥4400		
5	 麻醉机	mAh,最多支持6小时运行。	台	2
	,,,,,,,,,	8.		
		通气模式:容量控制、压力控制、手动通气、电		
		子PEEP; 后续可选配升级SIMV-VC、SIMV-		
		PC(触发窗范围手动可调)、CPAP/PSV、PRVC、S		
		IMV-PRVC、PSVpro。		
		9. 容量控制下潮气量控制范围≥20~1500ml;		
		10. 呼吸频率控制范围: 5~100 次/分钟		
		11. 吸呼比控制范围: 4:1~1:9 12. 压力限制范围: 10~100 cmH20		
		12. 压力除的设置:10°~100 Cilin20		
		具备同步间歇指令通气:通气触发窗调节范围:5		
		%~90%; 触发流速和压力调节范围: 0.2 L		
		/min~15 L/min和-20 cmH20~-		
		1cmH20; 吸气中止水平调节范围: 5%~80%;		
		10mm20, 人口上小口内侧口凹。0//0;	1	1

	14. 具备室息保护功能: 窒息压力调节范围: 3cmH20 ~60cmH20。窒息吸呼比调节范围: 4: 1~1: 8。窒息时间调节范围: 10~30s。 15. 具备60小时迷你趋势显示,可手术中与其他呼吸机参数同屏分屏显示。可保持2000条报警记录。 17. 监测参数: 呼吸频率、潮气量、吸呼比、分钟通气量、气道压(峰压、平台压、平均压、PEEP)、气阻、顺应性;实时压力时间、流速时间、容积时间呼吸波形描记并同屏显示。 18. 气阻监测范围: 0~600cmH20/(L/s),顺应性监测范围: 0~300 mL/cmH20,		
垂体瘤手术包	1. 垂体窥镜 ; 70mm*8mm (无齿) 2. 垂体窥镜 ; 80mm*11mm (无齿) 3. 垂体窥镜 ; 90mm*11mm (无齿) 4. 直形平骨凿 ; 200mm*3mm 5. 枪形平骨凿 ; 200mm*4mm 6. 骨锤 ; 200/75 克 7. 枪形左弯环状刮匙 : 240mm*2.5mm 8. 枪形右弯环状刮匙 : 240mm*2.5mm 9. 枪形上弯环状刮匙 : 240mm*3mm 10. 枪形下弯环状刮匙 : 240mm*3mm 11. 枪形显微刮匙 ; 230mm*3mm 12. 枪形叶片状显微剥离器 ; 240mm*2.5mm 13. 枪形叶片状显微剥离器 ; 240mm*2.5mm 14. 枪形球头剥离子 : 240mm*Φ1mm 15. 鞍隔刀 : 230mm*2mm 16. 鞍隔刀 : 230mm*2mm 16. 鞍隔刀 : 230mm*4mm 17. 转换式咬骨钳 ; 180mm*2mm*90° 18. 转换式咬骨钳 : 180mm*3mm*90° 19. 柔性可控吸引管 : 260mm*Φ3 20. 柔性可控吸引管 : 260mm*Φ3 21. 直形垂体瘤镊 : 240mm*4mm 22. 上弯垂体瘤镊 : 240mm*4mm 23. 下弯垂体瘤镊 : 240mm*4mm 24. 枪状显微镊 : 240mm*2mm 25. 枪状组织镊 : 240mm*1mm*2mm 26. 直头精细取瘤钳 : 180mm*3mm 27. 左向精细取瘤钳 : 180mm*3mm 28. 右向精细取瘤钳 : 180mm*3mm 29. 髓核钳(弯) : 220mm*2.5mm	台	1

		30. 髓核钳(直): 220mm*2.5mm		
7	全自动尿有形仪	1.1 仪器以半导体激光作为光源来检测尿有形成分; 1.2 仪器采用流式细胞技术,或同时采用核酸荧光染色的检测原理,来鉴别尿中有形成分。 1.3检测通道≥2个,并能提示尿路感染的致病菌革兰氏染色类型。 1.4报告参数≥14项红细胞、白细胞、上皮细胞、管型、细菌、鳞状上皮、非鳞状上皮、透明管型、白细胞团、病理管型、粘液丝、精子、结晶、酵母菌,并能提供图形和直方图 1.5 提供临床信息的参数:可提供肾脏或泌尿系统疾病诊断的信息,疗效观察及预后判断; 1.6 标本无须预先离心,无须预先加样,直接上机检测。 1.7 仪器采用全自动进样系统,样品位≥80个,并有手动进样功能。 1.8 测定速度≥80标本/小时 1.9 手动进样时标本量为0.6ml、自动进样时标本量为2ml; 1.14 提供原厂配套的中文操作软件,并同屏显示尿中各有形成分定量分析数据、图形、红细胞形态信息和异常标本提示信息,简化操作流程。	台	1
8	射频控温热 凝器	1. 用于原发性三叉神经痛和脊神经根痛(颈椎神经痛和腰椎神经痛) 2. 射频热凝电极套管针。 3. 电阻抗模式: 优于人体生物阻抗特性的0-2999欧姆宽频数据显示范围 4. 电刺激模式: 具有恒定电流、恒定电压刺激功能; (1) 电压刺激模式: 电压刺激幅度: 0.00-10.0V,精度0.1V; (2) 电流刺激模式: 电流刺激幅度: 0.00-8.00mA,精度0.1mA。 5. 射频治疗模式: 具有单路应用模式,保证治疗的安全。连续射频模式: 温度范围: 30℃-95℃; 6. 脉冲射频模式: (1) 高温脉冲射频温度: 30-95℃, (2) 脉冲射频电压: 20-70V,(3) 脉宽脉冲射频模式: 3-40ms。7. 电刺激定位脉冲频率范围1-	台	1

		出初诊患者的临床处置参考方案即精准选择调节		
		神经递质药物的方案。		
		智能辅助B: 针对特定疾病系统根据测评结果可给出复诊诊患者的调整优化的治疗方案即加药、减药、换药的临床处置参考方案。		
		2.5 智能辅助C:针对特定疾病系统可根据测评结果给 出诊何时进入维持期建议减药停药的方案。 2.6		
		智能辅助D: 系统可以记录患者每次就诊时处方药物的品种、剂量等信息。 2.7		
		审核机制:系统具备审核机制,可根据医院需求进行数据权限范围设置,医生、护士可独立进行评估操作,并产生评估报告。然后由具备审核权限的账户进行审核。审核对评估结果、干预措施无异议,填写审核意见,评估报告正式生效。		
		2.8 工作统计:系统可自动记录不同管理员的工作量 以便绩效考核。 2.9		
		CGA评估:包含老年综合评估快速筛查和标准评估 内容,CGA报告需包含基础资料、一般医学评估、 存在问题、结果分析等内容;其中的结果分析需 包含评估分值、评估结果、评估标准、结果分析 、参考建议等。		
		2.10 躯体化综合报告:包含患者症状及按照躯体症状、焦虑症状、抑郁症状分类;包含治疗过程中患者的分值和症状前后对比。 2.11		
		进程显示:系统显示每一个测评量表的测评进度 ,已回答问题和未回答问题清晰显示。 2.12		
		自动设置: 当一个患者完成上一个测试时,系统自动进入下一个测试量表。 2.13修改报告: 支持手动修改测试报告,并自动保存到数据库中。		
10	贴敷式胰岛 素泵	1.1胰岛素泵控制器 无线独立控制器/蓝牙连接/液晶显示屏/全中文操 作界面/智能手机操作模式/可切换中、英文/显示 剩余药量和剩余电量	台	10
		1.2每台泵配备≥2块可充电电池 2设备技术指标:		

		2.1三餐大剂量输注方式 ,		
		常规输注/方波输注/双波输注。基础量调节范围		
		: 0.025-35 U/		
		小时,基础率步长: 0.025U/小时。大剂量调节范		
		围: 0.025-25 U,3 个预设值。大剂量计算器,		
		目前血糖值,目标血糖值,1U		
		胰岛素所能负荷的碳水化合物,胰岛素敏感因子		
		,活性胰岛素,每餐进食碳水化合物量,负校正		
		因子		
		2.2胰岛素自动分配功能		
		基础率分段3种预设,最多可设置48段临时基础率		
		U/小时、%和关闭三种设置方式,可记忆三组最近		
		输入值。基础率输注误差		
		≪0.4%。胰岛素泵大剂量输注误差≪±5%		
		2.3自检功能		
		双处理器相互检查,每2秒一次自检。防水,胰岛		
		素泵体IPX4		
		防水标准,可防溅水。防水,胰岛素泵体IPX4		
		防水标准, 可防溅水		
		2.4安全系统		
		最大餐前大剂量限制/最大日总量限制/每小时最		
		大基础量限制/低药量报警/输注系统阻塞报警/低		
		电量报警/泵故障报警。报警方式音频/震动/灯光		
		/显示。		
		一、性能要求		
		1.1脑电模块参数:		
		16导脑电信号同步采集;		
		共模抑制比 各通道 ≥110dB;		
		耐极化电压		
		加±300mV的直流极化电压,误差应不超过±5%范		
		围;		
		输入阻抗 ≥100MΩ		
		噪声电平 ≤5uVp-p; 采样分辨率(A/D Convertor)及精度: 16bit		
		# : 0.08Hz - 300Hz		
		1.2 生命体征参数模块		
11	神经监护仪	1.2.1 无创血压模块	台	1
		1.2.1.1 无创血压测量范围		
		收缩压8.0 kPa ∼ 34.0 kPa (60 mmHg ∼ 255		
		mmHg) ;		
		舒张压4.0 kPa ~ 26.0 kPa(30 mmHg ~ 195		
		mmHg) ;		
		1.2.1.2 过压保护当断电、测量时间超过120		
		s、或袖带压力超过软、硬件过压保护设置点,袖		
		带应自动放气。		
		1.2.1.3 无创血压报警预置限		
		收缩压、舒张压的上限、下限在0 mmHg ~ 300		
		mmHg范围可调		

血压报警精度应为±1.0 kPa(±8

mmHg) 或测量值的±10%(二者中较大者)。

- 1.2.2 呼吸模块
- 1.2.2.1 胸阻抗法原理, 当检测范围在 (0 ~ 120) 次/min时, 误差小于±2次/min;
- 1.2.3 脉搏与血氧模块
- 1.2.3.1 血氧饱和度测量范围为 $(70 \sim 100)$ %; 测量误差 (1s) 为± $(2\sim3)$ %;

分辨力为1%。

1.2.3.2 脉搏测量范围应为(40 ~ 250)次/min; 测量误差应为±3次/min; 分辨力应为1次/min。 1.2.3.3

在发生报警时,应有声或光报警功能,并能消除 警报。

- 1.2.4 心电模块
- 1.2.4.1 心率测量范围:

成人: 10bpm~300bpm;

儿童: 10bpm~350bpm;

新生儿: 10bpm~350bpm。

误差应为±1%或±1bpm,取大者。

- 1.3高清视频探头: 视频帧数 (每秒帧数) 10 frames/s; 分辨率1920*1080;
- 二 软件要求:
- 2.1实时同步显示脑电波、脑血流(可选配)、生命体征信号(血压、心率、心电、呼吸、指血氧饱和度、脉率)以及视频信号,实现对脑功能、脑血流(可选配)、生命体征、临床表征的同步监测。
- 2.2 脑电监测
- 2. 2. 1

64组导联配置+1导标识信号(手动打标信号), 并可与自由定制的放大器设置进行组合;

2.2.2

参考电极: AV(可增加或删除组合电极), Aav, OV, OFF:

2.2.3 灵敏度:

OFF、(1、2、3、5、7、10、15、20、30、50、75、100、150、200) μ V/mm;

2.2.4 时间常数:

(0.03, 0.1, 0.3, 0.6, 1, 2)s;

2. 2. 5

高切滤波器: (15、30、35、50、60、70、120、3 00)Hz;

2.2.6 波形扫描速度

5s、10s、15s、20s、30s、60s或5min/屏;

2.2.7 交流滤波器: 50Hz或者60Hz;

2.2.9

4导cDSA彩色数字频谱分析实时显示: 自定义4导 联脑波信号长程监测过程中各个脑波频率信号强 度;

2. 2. 10

	T	1	
	4导aEEG振幅整合幅度图实时显示: 自定义4导联 脑波信号长程监测过程中压缩振幅值趋势图;		
	2.2.11		
	波形测量:任意波形局部时间/振幅/频率的自动测量:动态定规尺,自动调节频率和波幅最佳测		
	量范围,时间振幅测量尺,方便测量单个波峰的		
	频率、振幅;波形对比,通过拖曳可叠加两导联		
	进行波形对称性对比;		
	2.2.12实时回放:在检测记录同时,可对之前上		
	一个病人病历进行回访、分析、报告;		
	2.2.13		
	qEEG(定量脑电图): 具有自定义的波段功率分析,幅值分析,功率比分析RBP,慢快波功率比DT		
	$ABR(\delta+\theta/\alpha+\beta)$, $DAR(\delta/\alpha)$, 大脑对称指		
	数(BSI)等指数统计与计算功能;		
	2. 2. 14		
	连续回放,高速回放,手动逐页,手动逐秒;		
	2. 2. 15		
	阻抗检测: 可以在软件界面上启动阻抗检测, 电		
	极阻抗的监检测阈值可以设置: $2 k\Omega \times 5 k\Omega \times 10$ $k\Omega \times 20$		
	$ \mathbf{k} \mathbf{\Omega} \mathbf{N} \mathbf{N} \mathbf{N} \mathbf{N} \mathbf{N} \mathbf{N} \mathbf{N} $ 高于预先设定阈值的电极红色高亮		
	显示;		
	2.3 生命体征监测;		
	3.1 TCD模块参数:		
	3.2 脑血流监测		
	3.2.1监护趋势图:单窗口、双窗口可选;双通道		
	监测参数: Vp、Vm、Vd、PI、RI; 3.2.2		
	5. 2. 2 血流声音可根据病人反应情况,随时开启或关闭		
	3, 2, 3		
	血流监护趋势与脑电波信号、生命体征同步事件		
	标记;		
	3.2.4 自动显示血流信号偏差幅度		
	1 按键式操作机身,便于戴手套操作		
	2 刀架冷空气循环技术,智能刀架制冷不易结霜		
	3		
	双压缩机实现腔体与样本头单独制冷,轻松处理		
	脂肪与织密组织		
	4 冷冻箱制冷温度: 0℃~-35℃		
12 冷冻切片机	5 冷冻箱自动除霜功能:每24小时一次	台	1
12 14 1/1 1/1 1/1	6 带冷冻箱手动除霜功能		1
	7速冻架冷冻位点: 15+2个		
	8 Peltier位点: 2个		
	9 速冷架制冷温度最低达: -42℃		
	10 切片厚度范围: 1-100 um		
	11 修片厚度范围: 1-600 um		
	12 切片厚度调节: 箱体外部, 保护操作者安全		

		13电动粗进速度: 2档; 快: 0.9mm/s, 慢: 0.3mm		
		/s		
		14		
		样品定位: 8°定位及360°旋转,自动中心定位		
		和精确0位指示确保样本定位顺利进行		
		15		
		抗菌银离子表面涂层有效组织感染性物质在仪器		
		外部的繁殖		
		16经过有效性认证的紫外线箱体内部消毒有效灭		
		活新冠病毒等有害微生物,可提供第三方实验室		
		认证,预设置30分钟中等消毒与180分钟强效消毒		
		,经验证30分钟消毒可减少分支杆菌肺结核等增		
		殖性细菌和甲型流感病毒等敏感性病毒以及脊髓		
		灰质炎病毒至少 51og10 单位 (99.999		
		%)。180分钟强效消毒可杀死包括分支杆菌肺结核		
		、细菌内孢子 (芽孢杆菌属)		
		和真菌。包括诸如肝炎病毒之类的耐受性病毒也		
		能够被大量杀灭,降低至少 4log10 单位 (99.99		
		(%) °		
		17 采用 R-452A型环保制冷剂。		
		1用途: 本机具备数字透视、数字点片摄影和数字		
		DR摄影功能,利用它可以进行胸部和腹部透视、		
		消化道造影等,也可以进行头颅、胸部、腹部和		
		四肢等部位的DR摄影;还可用于在透视下进行骨		
		折整复、取异物等;		
		2 配置:		
		2.1 遥控操作台 1件		
		2.2 X射线高频高压发生器 1件		
		2.3 多功能诊断床 1台		
		2.4 滤线栅 2件		
		2.5 X射线管 1件		
	动态平板DR	2.6 电离室 1件		
13	数字胃肠系	2.7 动态平板探测器(碘化铯非晶硅结构)	台	1
	统	1件		
		2.8 采集工作站 1套		
		3 高压发生器		
		3.1最大功率≥65KW		
		3. 2主逆变频率≥460KHz		
		3.3摄影		
		3.3.1管电压: ≥40kv—150kv 分档调节		
		3. 3. 2管电流: ≥800mA分档调节		
		4. 透视		
		4. 50代 4.1 管电压: ≥40kv—125kv 连续可调		
		4.2 管电流: (连续透视)最小≤0.5mA		
		」,最大≥10mA		

- ; (脉冲透视) 最小≤5mA, 最大≥20mA
- 5 X射线球管
- 5.1 球管焦点: 大焦/小焦 1.2mm /0.6mm
- 5.2 输入功率: 大焦点≥75kW 小焦点≥27kW
- 5.3 阳极热容量: ≥300KHU
- 5.4 旋转阳极速度: ≥9700rpm
- 6 多功能诊断床
- 6.1 床面横向移动范围≥220mm
- 6.2 床体起倒范围 ≥+90° ~0° ~ -25°
- 6.3 SID≥1800mm
- 6.4 点片装置纵向移动≥1000mm
- 7 滤线栅
- 7.1 两块,栅格比: 10:1,会聚距离分别为 100cm/180cm(专距专用,进一步提升图像质量) 8动态平板探测器
- 8.1 有效面积≥430mm(H)×430mm(V)
- 8.2 相素矩阵≥3000(H)×3000(V)
- 8.3 相素间距: ≤140 μm
- 8.4连续透视最高帧频≥30fps;最高脉冲透视≥2
- 0 fps
- 8.5 空间分辨率 ≥3.71p/mm
- 8.6 A / D转换 ≥16bit
- 9 数字化X线摄影透视操作系统
- 9.1 工作站硬件
- 9.1.1 Windows10及以上操作系统
- 9.1.2 CPU: 相同或者优于I5-12400
- 9.1.3 内存: ≥6G
- 9.1.4 硬盘: ≥1TB
- 9.1.5 显示器: ≥24英寸
- 9.2 工作站软件
- 9.2.1登记: 常规登记、紧急登记、增加协议
- 9.2.2选择患者体型:瘦成年人、正常成年人、胖成年人
- 9.2.3浏览工具:放缩、水平翻转、垂直翻转、左转90度、右转90度、放大、缩小
- 9.2.4系统工具: 文本标记、前体位标记、左标记、右标记
- 9.2.5打印模板、设置、保存报告;报告打印:快速打印、打印报告;图像归档
- 9.3

具有:心胸比(CTR)、距离测量、角度测量、脊柱测量的功能;

9.4 具备长骨图像自动拼接功能

为保障整机良好的稳定性以及更优化的售后服 务体验,要求核心部件:高压发生器、平板探测

		器和床体与整机为同一品牌		
		一、设备用途说明及要求:		
		1.		
		支持颅内外、颈部血管常规检测,血栓分析及微		
		栓子监测、发泡实验、卧立位实验、术中监护、		
		脑死亡诊断等功能。		
		二、主机规格及系统概述:		
		1、工作参数		
		1.1 FFT采样率: 128/256/512		
		1.2 PW最大血流速度量程: PW≥700cm/s		
		1.3采样容积: 1-20mm连续可调		
		1.4 PW探测深度调节: 5-130mm		
		1.5 增益范围: 1-40dB		
		1.6 发射功率: 0-500Mw可调		
		1.7 自动降噪		
		1.8 频谱显示色彩: 256色		
		2、操作系统		
		2.1 操作方式: 鼠标和遥控器双向操作		
		2.2 中、英文操作界面自由切换		
		3、常规检测软件功能		
		3.1通道和门深:双通道八深度		
	超声经颅多	① 单通道支持八深度检测		
14	普勒血流分	②双通道时每个通道速度量程、增益、采样容积	台	3
	析仪	、功率、深度等均可独立调节		
		3.2		
		检测参数: Vs、Vd、Vm、PI、RI、S/D、HR、SBI		
		、HITS、TI、lindegaard指数		
		3.3 多普勒色系:可自定义谱图颜色		
		3.4 常规检测		
		3.4.1可对同一病历追加采集谱图		
		3.4.2 可对同一患者追加多个病历		
		3.4.3 谱图方向可翻转(标准/反向)		
		3. 4. 4		
		正、负、双向三种包络,且随时可以显示或屏蔽		
		包络		
		3.4.5 具备LP标识法,实时显示探头朝向。		
		3.4.6 血流声音从小到大多级可调,并可静音		
		3.5 支持WORD、PDF、XLS、JPG、等报告格式		
		3.6		
		双通道状态下每个通道都有独立的多深度(128深		
)动态M波		
		3.7栓子监测系统:		
		① 具备栓子图、声谱图、统计直方图等		
		② 可进行时间差测量		
		TCD报告同时显示栓子图、声谱图、直方图		

3.8长程监护系统:
① 全程多参数记录曲线
② 六种参数进行趋势监护
③ 事件标识、自动报警功能
④ 监护数据AVI、WAV输出功能
TCD报告显示监护曲线和监护图谱
3.9
具备智能语音发泡系统,实时提示每一步标准动
作。
4硬件
4.1
便携台式式一体机,可做出诊、术中和重症监护
等,≥15寸高分辨率触摸屏显示器。
4.2探头: 1.6MHz(PW)探头一个,4MHz(CW)一个
4.3具有三十个功能键的小键盘,至少含四个可以
自定义的功能键

三、商务要求

序号	商务内容	招标商务要求
1	供 货 期	365日历天
2	供货地点	采购人指定地点
3	质量要求	合格,满足采购人需求。
4	质保期	贴敷式胰岛素泵4年,其他设备1年。
5	售后技术服务要求	含安装、维修、保养、人员培训等
6	合同签订时间	中标通知书发出2个工作日内
7	付款方式	以设备验收合格先后顺序,开具发票进行拨款。
8	验收标准	合格,符合国家相关质量验收标准。
9	验收方法	由采购人组织验收,中标人应按采购人的要求提交验收资料, 完成交工验收准备工作;在中标人提交验收申请采购人组织验 收工作,由采购人等有关部门代表组成验收小组,对本项目的 产品质量进行验收
10	售后服务保障或维	1. 开机率 ≥

	修响应时间要求	95%, (按全年365日计算)。设备质保期内未达到以上开机率
		,将给予3倍补偿,即停机每超出一日,维修服务合同期限自动
		延长3日。在质保期后,厂家提供正常的维修、维护服务,零部
		件更换只收取成本费用。出现故障要求2小时内应答,应急上
		门服务响应时间≤12小时,并可提供备用设备或核心部件应
		急使用。
	备品备件及耗材等 1 要求	投标人必须确保货物及所有配套件的完整性。对于招标文件没
11		有列出,而对货物的正常使用和维护必不可少的且应属于货物
		需求配带的部件、配件等,投标人应当给予补充。
12	其他要求	货物在工厂制作提供成品,运输过程中成交人应保证物品的包
		装完好、无损坏,并承担运输过程中所产生的费用。

四、采购人对项目的特殊要求及说明:

	1、维修保障:提供说明书、操作手册,软件终身免费升级。
	2、设备与医院信息系统(HIS、PACS、RIS、LIS、EMR、CA、OA等)对接所产生
	的接口费用均由中标方支付。
	3、以上参数为最低参数,投标人可提供优于上述参数的产品。
	4、本项目不接受联合体投标,不允许分包或转包。
采购人的特殊要	5、本项目是否专门面向中小企业: 否。
求及说明理由	6、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为:工业
	7、☑采购标的对应行业的中小企业划分标准:
	工业:从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中
	,从业人员300人及以上,且营业收入2000万元及以上的为中型企业;从业人员
	20人及以上,且营业收入300万元及以上的为小型企业;从业人员20人以下或营
	业收入300万元以下的为微型企业。

第三章 供应商须知 供应商须知前附表

序号	内容、要求
	1.1项目名称:确山县卫生健康体育委员会采购医疗设备一批项目
1	1.2 采购人名称: 确山县卫生健康体育委员会
	1.3 项目编号: 确政采招-2025-10-2
2	合格供应商: 具备招标公告第二项规定的条件。
	投标报价及费用:
	3.1 本项目投标以人民币报价。
3	3.2 供应商的报价均超过采购预算,采购人不能支付的,按废标处理。
	3.3 采购代理服务费参照《河南省招标代理服务收费指导意见》豫招协【2023】002号
	文件规定计费,由中标人支付。
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	投标文件组成:加密的电子投标文件壹份(*.zmdtf格式,在会员系统指定位置上传)
6	· 投标截止时间及地点: 详见招标公告。
7	开标时间及地点: 详见招标公告。
	评标办法: 本项目采用综合评分法。
8	综合评分法,是指投标文件满足招标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中标候选人的评审方法。
	中标公告及中标通知书:本项目由评标委员会推荐3名中标候选人。评标委员会根据全
	体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告,采购代理机构在评标结束
9	后2个工作日内将评标报告提交采购人,采购人应当在收到评标报告1个工作日内通过
	公共资源电子交易系统线上确定中标供应商",采购代理机构及时在驻马店市公共资源
	交易中心等相关媒体上发布中标公告,同时向中标人发出中标通知书。
10	投标保证金交纳与退还: 本项目不收取投标保证金。
11	签订合同:中标通知书发出后 2个工作 日内。
12	履约保证金: 本项目不收取
13	采购资金来源: 自筹资金
14	付款方式: 详见第二章招标需求第四项商务要求。
15	中标人可以以政府采购合同为担保向金融机构进行贷款融资。
16	投标文件有效期:投标截止之日起60日。中标人的投标文件是合同的组成部分,有效期

	至合同完全履行止。			
	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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行			
	 为记录名单的投标供应商,拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道: "失信被执行			
17	人"通过"中国执行信息公开网"网站查询,"重大税收违法失信主体"通过"信用			
	中国"网站查询;"政府采购严重违法失信行为"通过"中国政府采购网"查询】。			
	采购人或采购代理机构在开标后查询供应商信用记录,查询时将对查询结果证据留存			
	0			
18	质疑和投诉: 详见第三章供应商须知第10条。			
	本项目使用远程不见面交易的模式,采取异地评标的方式。供应商应于投标截止时间			
19	前将加密电子投标文件(.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,逾期上传投标将被拒绝。			
	供应商注册:			
	供应商首先通过"驻马店市公共资源交易中心(http://ggzy.zhumadian.gov.cn/)			
	"网站"供应商登陆版块"进行交易主体免费注册,然后按网站下载中心(其他)"			
20	诚信库申报操作手册"指导填报企业信息和上传有关资料原件的扫描件,完善诚信库			
	信息,自行核验通过后,按网站下载中心(其他)"办理HNXACA单位个人数字证书所			
	需材料下载"准备齐资料,最后到驻马店市公共资源交易中心(驻马店市文明路1196			
	号公共资源交易中心1F大厅)办理CA密钥,完成注册。			
	招标文件下载:			
21	凡有意参加投标者,登录"驻马店市公共资源交易中心(https://ggzy.zhumadian.g			
21	ov. 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招			
	标文件。供应商未按规定在网上下载招标文件的,其投标将被拒绝。			
	投标文件制作:			
	1、供应商通过"驻马店市公共资源交易中心(https://ggzy.zhumadian.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)"。			
22	2、供应商凭CA密钥登陆交易系统下载招标文件(.zmdzf格式)。			
	3、供应商须在投标截止时间前制作并提交。加密的电子投标文件(.zmdtf格式),应			
	在投标截止时间前通过"驻马店市公共资源交易中心(http://ggzy.zhumadian.gov.			
	cn/)"电子交易平台内上传。			

- 4、加密的电子投标文件为"驻马店市公共资源交易中心(http://ggzy.zhumadian.g ov.cn/)"网站提供的"新点投标文件制作软件(驻马店)"制作生成的加密版投标文件。
- 5、供应商在编制电子投标文件时,生成后的电子投标文件须按招标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投标文件格式内容,供应商须将盖章签字后的扫描图片替换到相应格式中。
- 6、招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内,严格按照本项目招标文件所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在投标文件被拒绝的风险。
- 7、投标文件以外的任何资料采购人和采购代理机构将拒收。
- 8、供应商编辑电子投标文件时,根据招标文件要求用法人CA密钥和企业CA密钥进行签章制作;最后一步生成电子投标文件(.zmdtf格式和.nzmdtf格式)时,只能用本单位的企业CA密钥。
- 9、电子投标文件制作流程,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(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&CategoryNum=026002)
- 23 **投标文件上传**: 详见第三章供应商须知第22条。

招标文件的澄清与变更:

24

- 1、采购人、采购代理机构对已发出的招标文件进行的澄清、更正或更改,澄清、更正或更改的内容将作为招标文件的组成部分。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。各供应商须下载招标文件和最新的答疑文件,以此编制投标文件。
- 2、因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台在开标前具有保密性,供应商在投标截 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。

开标:

25

1、开标当日,供应商无需到达开标现场,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://ggzy.zhumadian.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)参加开标会议。供应商在提交投标文件截止时间前在驻马店

市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统中完成签到,未按要求在规定时间内完成签到的其投标文件将被退回,后果由供应商自行承担。

- 2、开标时,供应商必须使用能正确解密投标文件的CA密钥在规定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,视为供应商撤销其投标文件,系统内投标文件将被退回;因招标人原因或网上招投标平台发生故障,导致供应商无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的,可根据实际情况报请批准后相应延迟解密时间或调整开、评标时间(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、远程开标前,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://ggzy.zhumadian.gov.cn: 8820/TPBidder/login)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开标的项目时,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开标的供应商,要求能熟练掌握电脑基础操作。不见面开标操作手册下载地址:(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=09eaacd6-a524-447f-a5fd-776c58eb1582&CategoryNum=026002)

26 | 所属行业: 详见第二章"招标需求"

核心产品:动态平板DR数字胃肠系统。

使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同 供应商参加同一合同项下投标的,按一家供应商计算,评审后得分最高的同品牌供应 商获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照 招标文件规定的方式确定一个供应商获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随 机抽取方式确定,其他同品牌供应商不作为中标候选人。

20

27

解释:构成本招标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;除招标文件中有特殊规定外,仅适用于招标投标阶段的规定,按招标公告、供应商须知、评标办法、投标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;当招标文件与招标文件的澄清、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。按本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。

一、说明

1. 适用范围

29

本招标文件仅适用于招标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"系指本次采购项目的采购方。
- 2.2 "采购代理机构"系指本次招标采购项目活动组织方。
- 2.3 "供应商"系指下载了本招标文件,且已经提交本次投标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招标活动的供应商的法定代表人或其委托代理人
- 2.5 "货物"系指投标人按招标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和材料。供应商提供的货物是全新、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。
- 2.6 "投标文件有效期"系指本次采购项目投标截止之日起至合同签订之日止的期限。中标人的投标文件有效期至合同完全履行止。

3. 采购预算(最高投标限价)

本次采购预算为4461000.00元,最高投标限价为4461000.00元。

4. 供应商应提交的证明文件

4.1 供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定;

根据《驻马店市财政局关于推行政府采购资格审查环节信用承诺制的通知》(驻财购〔2022〕 15号)的规定,供应商只需在资格审查环节提供满足相应条件的书面承诺书(格式见附件);

4.2供应商为代理商(经销商)时,须具有医疗器械经营许可证或医疗器械

经营备案凭证(从事第一类医疗器械经营活动的除外);供应商为境内生产企业时,须具有医疗器械生产许可证(从事第一类医疗器械生产的须具有备案凭证),

医疗器械注册人、备案人经营其注册、备案的医疗器械,无需办理医疗器械经营 许可或者备案,但应当符合医疗器械监督管理条例规定的经营条件。

4. 3信誉要求: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、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标供应商,拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道:"失信被执行人"通过"中国执行信息公开网"网站查询,"重大税收违法失信主体"通过"信用中国"网站查询;"政府采购严重违法失信行为"通过"中国政府采购网"查询】。采购人或采购代理机构在开标后查询供应商信用记录,查询时将对查询结果证据留存;

4.4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,不得参加同一合同项下的政府采购活动(提供在"国家企业信用信息公示系统"中公示的公司信息、股东或投资人信息(网页截图并加盖单位公章,非企业性质的供应商无法在该公示系统查询的,则针对此项做出书面承诺,格式自拟并加盖公章)

4.5其他证明文件(采购人根据项目需要提出且为本次采购所必要的)。

注:1、供应商在投标时,按照规定提供4.1项的信用承诺函,无需提交证明材料。同时,采购人有权在发放中标通知书前要求中标人提供证明材料,以备核实供应商承诺事项的真实性。如存在弄虚作假行为,按照供应商须知前附表第28项的规定处理。

2、以上4.1-4.6为必须提供的材料(4.3除外)。本项目采用不见面开评标,供应商在投标前 应及时完善主体诚信库中企业信息及扫描件,提交并自行核验通过。同时在"资格审查材料及评审 材料"菜单下按分包挑选该包投标所用资格审查材料,以供评标过程中评标委员会(采购人)查阅。供应商应确保主体诚信库信息与电子投标文件信息一致,上传的资料要真实并清晰可辨。评标时 以电子投标文件及"资格审查材料及评审材料"菜单中选取的企业信息为准。

5. 投标费用

不论投标结果如何,供应商均应自行承担所有与投标有关的全部费用。

6. 联合体投标

本项目不接受联合体投标。

7. 关联企业投标

- 7.1 本招标文件所称关联企业,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。
- 7.2 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,都不得同时投标。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投标。一经发现,将导致投标同时被拒绝。
- 7.3 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 参加该采购项目的投标活动。

8. 转包与分包

- 8.1 本项目不允许采取转包方式履行合同。
- 8.2 本项目允许采取分包方式履行合同。

9. 特别说明:

- 9.1 供应商投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本供应商所拥有。
- 9.2 供应商代表只能接受一个供应商的委托参加投标。
- 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 供应商在投标活动中提供虚假材料或从事其他违法活动的,其投标无效,由相关部门查处

10. 质疑和投诉

10.1 供应商认为采购文件、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。供应商应当一次性提出针对同一采购环节的质疑,两次或多次对同一采购环节提出的质疑将被拒收。质疑函应明确阐述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,否则不予受理,逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。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。

11. 供应商的风险

供应商没有按照招标文件要求提供全部资料,或者供应商没有对招标文件在各方面都作出实质性响应是供应商的风险,并可能导致其投标被拒绝。

二、招标文件

12. 招标文件的构成

本招标文件由以下部分组成:

- 12.1 招标公告
- 12.2 招标需求
- 12.3 供应商须知
- 12.4 评标办法及评分标准
- 12.5 合同主要条款
- 12.6 投标文件格式

13. 招标文件的澄清与修改

- 13.1 采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清、修改或补充的,应当在招标文件要求 提交投标文件截止时间15日(如至原定截止时间不足15日,则需延长开标时间,招标文件发售时间、递交样品截止时间等可以相应延长)前,在驻马店市公共资源交易网等相关媒体上发布更正公告。招标文件公示期间对招标文件进行的澄清、修改或补充不受上述限制。
 - 13.2 招标文件澄清、修改或补充的内容为招标文件的组成部分。
- 13.3 招标文件的澄清、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招标文件进行的澄清、修改或补充无效,评标时不予认可。
- 13.4 采购代理机构可以视采购具体情况延长投标截止时间和开标时间,但至少应当在招标文件要求提交投标文件的截止时间3日前,将变更时间在驻马店市公共资源交易网等相关媒体上发布更正公告。

三、投标文件的编制

14. 要求

- 14.1 供应商应仔细阅读招标文件的所有内容,按照招标文件提供的格式编写投标文件,不得 缺少或留空任何招标文件要求填写的表格或提交的资料。招标文件提供格式的按格式填列,未提供 格式的可自行拟定。投标文件应对招标文件的要求作出实质性响应(包括供应商资格要求、技术要 求、供货期要求和投标文件格式中对投标的要求),投标人对所提供的全部资料的合法性、真实性 负责。
- 14.2 供应商应完整签署投标文件格式附件中《投标书》和《抵制商业贿赂承诺》,不得增减或修改内容,否则视为对招标文件未作出实质性响应。

15. 投标文件的语言和计量单位

- 15.1 投标文件以及供应商与采购人就有关投标事宜的所有来往函电均应使用简体中文书写。
- 15.2 关于投标计量单位,招标文件已有明确规定的,使用招标文件规定的计量单位;招标文件没有规定的,应采用中华人民共和国法定计量单位。否则视为对招标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。必要时评标委员会可以要求 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. 投标文件的组成。投标文件应包括下列部分:

- 16.1 附件.1 投标文件封面(格式)
- 16.2 附件.2 投标书(格式)
- 16.3 附件.3 开标一览表(格式)
- 16.4 附件.4 法定代表人身份证明(格式)
- 16.5 附件.5 法定代表人授权书(格式)
- 16.6 附件.6 证明文件
- 16.7 附件.7 投标报价明细表(格式)
- 16.8 附件.8 技术响应表(格式)
- 16.9 附件.9 商务响应表(格式)
- 16.10 附件.10 中小企业声明函(格式)
- 16.11 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(格式)
- 16.12 附件.12 供应商认为有必要提供的其他材料

17. 投标有效期

- 17.1 投标文件从招标公告所规定的投标截止期之后开始生效,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投标文件被拒绝。中标人的投标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投标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投标保证金(若收取)可按规定予以退还。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投标文件。

18. 投标报价

- 18.1 所有投标报价均以人民币元为计算单位。投标单位的报价为交货地点交货价格,包括货物、随配附件、工具、厂家赠品、运抵指定交货地点费用、保险费、安装调试费、服务费、售后服务、税金及其他所有费用的总和。
 - 18.2 供应商要按开标一览表、投标报价明细表的内容填写。
- 18.3 开标一览表中标明的价格在采购合同执行过程中是固定不变的,供应商不得以任何理由予以变更。以可调整的价格提交的投标将被作为无效投标处理。

- 18.4 采购人不接受可选择的投标报价。
- 18.5 对于供应商在开标一览表和投标文件中列出的赠送条款,在评审时不得作为价格评分因素或者调整评标价格的依据。
- 18.6 对于有配件、耗材、选件和特殊工具的产品,还应填报投标产品配件、耗材、选件表和备件及特殊工具清单,注明品牌、型号、产地、功能、单价、批量折扣等内容,该表格式由供应商自行设计。为便于评标,供应商应按照上述要求分类报价,采购人有权按照供应商的配件、耗材、选件表和备件及特殊工具清单报价签订采购政府采购合同的权利。

19. 投标保证金

本项目不收取投标保证金。

20. 投标文件的式样和签署

- 20.1 供应商应按本招标文件规定的格式和顺序制作投标文件。除了投标文件封面以外,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,投标文件的目录应编序。投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的,由供应商负责。
- 20.2 投标文件(.zmdtf格式)是根据"驻马店市公共资源交易中心电子交易平台"下载的电子招标文件,制作生成的加密版投标文件。
- 20.3 供应商应提交证明其拟供货物符合招标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,并须提供货物主要技术性能的详细描述。
- 20.4 供应商在编制电子投标文件时,根据招标文件的要求用法人CA秘钥和企业CA秘钥进行签章制作。生成电子投标文件时,只能用本单位的企业CA秘钥。生成后的电子投标文件须按招标文件的格式要求完成电子签字或盖章。"开标一览表"报价将作为电子开标的唱标依据。
 - 20.5 不接受电报、电传和传真的投标文件。
- 20.6 全套投标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投标文件或投标文件字迹模糊不清,导致评标委员无法认定是否实质性响应招标文件的,其投标将被作为无效投标。
- 20.7 电子投标文件制作流程。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(https://ggzy.zhumadian.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&CategoryNum=026002)

四、投标文件的上传、递交

21. 投标文件的加密、标记

- 21.1 供应商应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件(.zmdtf格式)。
- 21.2 供应商因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台投标系统出现问题无法上传电子投标文件时,请与江苏国泰新点软件有限公司联系,联系电话: 0396-2613088

22. 投标文件的上传、递交

22.1 供应商应在招标公告中规定的投标截止时间前将制作好的电子投标文件加密上传至驻马店市公共资源交易中心电子交易平台,逾期上传其投标将被拒绝。

23. 投标文件的修改和撤回

- 23.1 供应商在投标截止时间前,可以对所提交的投标文件进行补充、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、加密,并作为投标文件的组成部分。
- 23.2 供应商在投标截止时间后不得修改、撤回投标文件。供应商在投标截止时间后修改投标文件的,其投标将被拒绝。

五、开标

24. 开标、唱标

- 24.1 在招标公告中规定的时间、地点开标。
- 24.2 开标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 开标时,首先,各供应商应在规定时间内对本单位的加密投标文件进行解密,然后代理机构工作人员对所有投标文件进行解密。如供应商自身原因解密失败,其投标将被拒绝。
 - 24.4 解密完成后,系统将自动唱标,公布各供应商开标一览表的内容。
 - 24.5 采购代理机构对唱标内容做开标记录,由采购人、采购代理机构共同签字确认。
 - 24.6 供应商在投标时有下列情形之一的,采购代理机构将拒绝接受其投标文件:
 - 24.6.1 在招标文件规定的投标截止时间之后投标的。
 - 24.6.2 投标文件未按招标文件规定加密的。
 - 24.6.3 未进行网上报名、下载领取招标文件参加投标的。
 - 24.6.4 一个供应商不只递交一套投标文件的。

六、评标

25. 组建评标委员会

25.1 采购代理机构根据采购项目的特点依法组建评标委员会。评标委员会由采购人代表和评审专家组成(采购人可委派_1_名代表进入评标委员会,采购人代表参与评标时不得担任评标委员会主任)成员为_5_人,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。在开标后由评标委员会对投

标文件进行审查、质疑、评估和比较,并做合理的建议。

25.2 评标委员会成员要依法独立评审,并对评审意见承担个人责任。评标委员会成员对需要 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。持不同意见的评标委员会成员应 当在评标报告上签署不同意见并说明理由,否则视为同意。

26. 投标文件的初审

- 26.1 对所有供应商的评估,都采用相同的程序和标准。评标过程将严格按照招标文件的要求和条件进行。
- 26.2 评标委员会将对投标文件进行检查,以确定投标文件是否完整、有无计算上的错误、文件是否已正确签署等。
 - 26.3 投标文件报价出现前后不一致的,除招标文件另有规定外,修正错误的原则如下:
- 26.3.1 投标文件开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准:
 - 26.3.2 大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;
 - 26.3.3 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;
 - 26.3.4 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。
 - 26.3.5 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的,以中文文本为准。
- 26.3.6 同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部87号令第五十一条第二款的规定经供应商确认后产生约束力,供应商不确认的,其投标无效。
 - 26.4 资格性检查和符合性检查。
- 26. 4. 1 资格性检查。依据法规政策和招标文件的规定,在对投标文件详细评估之前,采购人或采购代理机构将依据供应商提交的投标文件按招标公告第二项和招标文件第三章4. 供应商应提交的证明文件所述的资格标准对供应商进行资格审查, 以确定其是否具备投标资格。如果供应商不具备投标资格、不满足招标文件所规定的资格标准或提供资格证明文件不全, 其投标将被作为无效投标。在审查过程中,采购人或采购代理机构有权要求供应商按招标文件的规定提供相关资格证明材料的原件以供审查。供应商应在规定的时限内提供。供应商拒不提供的,或者不能在规定时限内提供的, 视为其不具备该资格条件。
 - 26.4.2 资格审查后合格的供应商不足3家的,不得评标。
- 26. 4. 3 符合性检查。依据招标文件的规定,评标委员会将从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查,以确定是否符合对招标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)实质性违背招标文件,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。对没有实质性响应的投标文件将不进行评估,其投标被作为无 效投标。凡有下列情况之一者,投标文件也将被视为未实质性响应招标文件要求:

- (1) 投标文件未按规定签字、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) 投标文件有效期、交货期等不满足招标文件要求的。
- (4) 未按招标文件规定报价的。
- (5) 未按招标文件提供的格式填列、项目不齐全或内容虚假的。
- (6) 投标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招标文件要求的。
- (7)投标文件的关键内容字迹模糊、无法辨认,或投标文件中经修正的内容字迹模糊无法辩认,或修改处未按规定签名盖章的。
 - (8) 不符合招标文件中规定的其它实质性条款。

评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的内容,而不寻求其他的外部证据。

- 26.5 在评审过程中,评标委员会发现供应商有下列情形之一的,视为供应商串通投标,其投标无效:
 - 26.5.1 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的。
 - 26.5.2 不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制;
 - 26.5.3 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜;
 - 26.5.4 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;
 - 26.5.5 不同供应商的投标文件相互混装:
 - 26.5.6 有证据证明供应商串通投标的其他情形的:
 - 26.5.7 不同供应商的投标文件制作机器码一致;
 - 26.5.8 评标委员会认定的其他串通投标情形。

27. 投标文件的澄清

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会可以书面形式通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台远程要求供应商作出必要的澄清。 供应商的澄清应当在评标委员会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远程以书面形式作出,由其供应商代表签字。但澄清事项不得超出投标文件的范围,不得实质性改变投标

文件的内容,不得通过澄清等方式对供应商实行差别对待。评标委员会不得接受供应商主动提出的澄清和解释。

28. 比较与评价

- 28.1 评标委员会将按本招标文件规定的评标方法与标准,对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。
- 28.2 对漏(缺)报项的处理:招标文件中要求列入报价的费用(含配置、功能),漏(缺)报的视同己含在投标总价中。
- 28.3 评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响 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,评标委员会应当将其作为无效投标处理。

29. 评标过程及保密原则

- 29.1 凡与本次招标有关人员对属于审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及定标意向等 ,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 在评标期间,供应商试图影响或干预评审的任何行为,将导致其投标被作为无效投标,并承担相应的法律责任。

30. 评标异议登记

采购代理机构工作人员对评审专家等相关人员在评审过程中发现、提出的异议进行逐项登记。

七、定标

31. 定标原则

- 31.1最低投标价不作为中标的保证。
- 31.2确定实质上响应招标文件且满足下列条件的为中标候选供应商(或中标人)
- 31.2.1综合评分法,是指投标文件满足招标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候选供应商(或中标人)的评标方法。

采用综合评分法的,评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标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中标候选人。

32. 确定中标人和候选供应商

本项目由评标委员会推荐3名中标候选人。

33. 中标通知书及中标公告

33. 1

评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告,采购代理机构在评标结束后2个工作日内将评标报告提交采购人,采购人应当在收到评标报告1个工作日内通过公共资源电子交易系统线上确定中标供应商",采购代理机构及时在驻马店市公共资源交易中心等相关媒体上发布中标公告,同时向中标人发出中标通知书。

33. 2

中标人在规定的时间内不领取中标通知书的,视为中标后自动放弃中标资格;中标人在有效报价中报价最低,非不可抗力放弃中标资格的。发生上述情况的承担由此引起的一切后果。

33.3

中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。中标通知书发出后,采购人改变中标结果,或者中标人放弃中标,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 中标通知书将作为签订合同的依据。合同签订后,中标通知书成为合同的一部分。

34. 代理机构宣布废标的权利

- 34.1 出现下列情况之一时,代理机构有权宣布废标,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 供应商的报价均超过了招标控制价(最高限价),采购人不能支付的。
- 34.1.3 因重大变故, 采购任务取消的。
- 34.2 投标截止后供应商不足3家或通过资格性检查或符合性检查的供应商不足3家的,除采购任务取消情形外,按照以下方式处理:
- (1) 招标文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的,采购人、采购代理机构改正后依 法重新招标:
- (2) 招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定,需要采用其他采购方式采购的,采购人应当依法报财政部门批准。

八、合同授予

35. 合同签订

- 35.1 采购人、中标人自中标通知书发出之日起,在招标文件第三章《供应商须知前附表》规 定的时间内,根据招标文件确定的事项和中标人投标文件签订合同。双方所签订的合同不得对招标 文件和中标人投标文件作实质性修改。
- 35.2 招标文件、招标文件的修改文件、中标人的投标文件、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招标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 中标人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金,或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形,不符合中标条件的,采购人可以按照评标委员会提出的候选供应商名单排序依次确定其他候选供应商为中标人,也可以重新招标。
- 35.4 由于本采购项目复杂性及特殊性,本着慎重的原则采购人保留对中标供应商实地考察的权利。
- 35.5 采购人按照法律法规及各级财政部门相关规定,在规定时间内将合同副本报同级财政部门备案。

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。

第四章 评标办法及评分标准

综合评分法

为公正、公平、科学地选择中标人,根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规的规定,并结合本项目的实际,制定本办法。

一、总则

本次评审采用综合评分法,总分为100分。按供应商须知第31项的规定排列中标候选人资格。 排名第一的供应商为中标人(如果需要确定中标候选人,排名第二的供应商成为中标候选人,其他 中标候选资格依此类推)。评分过程中采用四舍五入法,保留小数2位。

二、评标内容及标准

1. 价格分: 30分

评标委员会根据政府采购相关规定,对有效供应商的投标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"进行报价调整,以调整后的价格作为供应商的评审报价。

价格分应当采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且评审报价最低的为评审基准价,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:

投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×100

价格调整要素及价格折扣幅度列表:

评标价格要素	价格折扣幅度		
节能产品	3%		
环保产品	3%		
投标产品均出自小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性 单位视同小型、微型企业。	20%		
	供应商或所投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依据,每项按0.5%折扣		

依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)及财政部财库司《政府采购促进中小企业发展政策问答》及《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)文件精神,货物采购项目含有多个采购标的,只有当供应商提供的每个标的均由小微企业制造,才能享受20%的价格扣除政策。如果小微供应商提供的货物既有中型企业制造货物,也有小微企业制造货物的,不享受价格扣除相关政策。

注:

- (1) 投标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》。
- (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》。

2. 评分标准:

序号	评分项目	评分权	评价方法
/, ,	7777	重	N N/A
	价格部分(满分	为30分)	
			(1) 价格分采用低价优先法计算,即通过资格性和符合性审查且
			评审报价最低的为评审基准价,其价格得分为满分30分。
			(2) 其他供应商的价格分统一按照下列公式计算:
			投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30
			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
_	₩ ₩	2015	标基准价和投标报价。
	价格 	30分	注:价格分计算保留小数点后二位。
			(3) 财政部第87号令第60条规定,评标委员会认为供应商的报价
			明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响产品质量
			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,评标委员会应当将其作为无效投标处理。
	技术部分(满分	为50分)	以下项目若有缺项,该小项为0分。
			投标人根据所投货物的具体参数如实填写《技术响应表》,评标委
	技术参数	157	员会根据响应情况进行打分。技术参数完全满足招标技术要求的,
	响应情况	15分	得15分,否则本项得0分。
			注: 以投标人在《技术响应表》填写的响应情况为准。
			一、供应商根据本项目采购需求,提供完整的供货方案,供货方案
			包括但不限于以下内容:
_			(1) 供货进度计划;
			(2)运输保障措施;
	供货方案	35分	(3) 货物质量保障措施;
			(4) 安全保障措施;
			(5) 安装调试方案
			(6)配合货物验收措施
			(7)应急方案

			二、供货方案须紧贴采购人实际需求,满足科学性、合理性、规范				
			性、可操作性等条件。根据供应商提供的供货方案中针对上述各小				
			项内容的体现情况,由评标委员会按照以下顺序分别进行评审:				
			以上相关方案每有一项内容方案完整详细,条理清晰且符合采购实				
			际需求得				
			分。每有一项内容出现一处存在缺陷的扣				
			3分,缺项不得分,每项扣完 5				
			分为止(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、				
			逻辑漏洞、前后不一、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形、				
			涉及内容无重点,未能体现出本项目的特点或与本项目实际需求不				
			完全相符、语言错误或存在歧义、该方面内容体现不齐全等)。				
	商务部分(满分	为20分)					
			2023				
	类似业绩	6分	年1月1日以来(以签订合同时间为准),企业承担过类似项目业绩				
			的,每有一个得 3分,最多得6分。				
			注:业绩证明需包含合同、中标通知书每项业绩证明缺其中任一证				
			明材料,本项业绩证明不得分。				
			一、供应商根据本项目采购需求,提供完整的售后服务方案,方案				
			包含但不限于以下内容:				
			1. 售后服务内容				
三			2. 售后服务流程				
			3. 突发故障的解决方案				
			4. 专业技术人员培训、保障方案				
	售后服务	14分	5. 质保期内、外的服务承诺				
			6. 售后机构人员配置介绍				
			7. 及时补换货方案				
			二、售后服务方案须紧贴采购人实际需求,满足科学性、合理性、				
			规范性、可操作性等条件。根据供应商提供的售后服务方案中针对				
			上述各小项内容的体现情况,由评标委员会按照以下顺序分别进行				
			评审:				

以上相关方案每有一项内容方案完整详细,条理清晰且符合采购实际需求得 2 分,满分 14 分。每有一项内容出现一处存在缺陷的扣 1 分,缺项不得分,每项扣完 2 分为止(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、前后不一、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形、涉及内容无重点,未能体现出本项目的特点或与本项目实际需求不完全相符、语言错误或存在歧义、该方面内容体现不齐全等)。

得分的计算

评标委员会成员评分=价格分+技术分+商务分

评标总得分=评标委员会所有成员合计总分/评标委员会组成人员数

第五章 合同主要条款

(采购人可根据采购项目的实际情况增减条款和内容)

合同编号:

甲方:_		(采购人	.)			
乙方:_		(中标供应商	ĵ)			
甲、	. 乙双方根据《中华	卢人民共和国政 府	府采购法》、	《中华人民共和国	民法典》等法	律法规的规
定,按原	照	(项目名称)的打	沼标结果签订る	本合同。		
1. 1	货物内容					
序号	货物名称	品牌及制造 商	规格型号	数量(单位)	单价	总价
2. 1	 合同金额					
本1	合同金额为人民币	(大写):	元	(¥	元)。	
3. ‡	技术资料					
3. 1	乙方按招标文件规	见定的时间向甲	方提供使用货物	勿的有关技术资料	0	
3. 2	2 没有甲方事先书面	面同意,乙方不行	得将由甲方提住	共的有关合同或任	何合同条文、	规格、计划
、图纸、	、样品或资料提供组	合与履行本合同	无关的任何其何	也人。		
4. 5	知识产权					
Z_{2}	方保证所提供的货物	物或其任何一部分	分均不会侵犯任	任何第三方的知识	产权。	
5. <i>ī</i>	产权担保					
乙;	方保证所交付的货物	物的所有权完全原	属于乙方且无值	任何抵押、查封等	产权瑕疵。	
6. <u>)</u>	质量保证金					
6. 1	扣除合同总价的_	%作为质量保	·证金(质保金	一般为中标合同点	总价的5%左右;	投标报价
明显低	于有效投标平均价[一般为85%以下]	的,可以适当	提高质保金,但是	最高不得超过台	合同总价的1
5%)。						

6.2 在质保期内中标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

7. 转包或分包

个工作日内该款无息退还。

- 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:

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招标文件规定的质量、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,甲方依据招标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 验收时乙方必须在现场,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风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时,乙方方应按合同第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别行确定。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 本采购项目的招标文件、中标供应商的投标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____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	金疋地点:	0

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

第六章 附件--投标文件格式

注释:

《投标文件格式》是供应商的部分投标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投标文件。

目 录

- 附件.1 投标文件封面(格式)
- 附件.2 投标书(格式)
- 附件.3 开标一览表(格式)
- 附件.4 法定代表人身份证明(格式)
- 附件.5 法定代表人授权书(格式)
- 附件.6 证明文件
- 附件.7 投标报价明细表(格式)
- 附件.8 技术响应表(格式)
- 附件.9 商务响应表(格式)
- 附件.10 中小企业声明函(格式)
- 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(格式)
- 附件.12 供应商认为有必要提供的其他材料

****项目

投标文件

项	目	名	称:	
项	目	编	号:	

供	应	商:	(全称并加盖公	(章)
日		期:		

投标书(格式)

致:	(代理机构名称):			
(供应商)现委托			
(姓名)为我方代理人,	参加贵方组织的	(项目名称)	(项目编号:	
)的投标。现正式提交下	述文件1份:			

- 1、开标一览表。
- 2、法定代表人身份证明
- 3、法定代表人授权书
- 4、证明文件
- 5、投标报价明细表
- 6、技术响应表
- 7、商务响应表
- 8、中小企业声明函(货物)
- 9、抵制商业贿赂承诺
- 10、其他材料

为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务,我方就本次投标有关 事项郑重声明并宣布同意如下:

- 1、我方承诺已经具备招标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招标项目投标有关的数据、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、我方承诺在投标活动中提供的各种材料真实有效。
- 3、我方同意在投标文件有效期內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。如果我方中标,投标文件有效期与合同履行期相同。
- 4、我方已详细审查全部招标文件,包括修改文件(如有的话)和有关附件,将自 行承担因对全部招标文件理解不正确或误解而产生的相应后果。
- 5、我方保证尊重评标委员会的评标结果,完全理解本招标项目最低投标价不作为 中标的保证。
- 6、我方理解并遵守招标文件的全部规定,接受招标文件中政府采购合同的全部条款且无任何异议。

- 7、如果我方代表未按时参加开标的,视同放弃开标监督权利,认可开标结果。
- 8、如果我方存在供应商须知第9.3项所述情况,同意被认定为在经营活动中有重 大违法记录。
- 9、如果发生供应商须知第26.4.1、26.4.3项所述情况,同意我方投标被作为无效投标处理。
- 10、如果发生供应商须知第26.5项所述情况,同意评标委员会认定我方的行为属于串通投标的行为,并自愿接受监管部门的处罚。
- 11、如果现场变更采购方式,我方同意在不改变招标需求、资质条件等情况下, 按变更后的采购方式的规定程序进行采购。
- 12、如果被确定为中标人,我方同意按招标文件的规定领取中标通知书。否则, 视为我方中标后自动放弃中标资格,承担由此引起的一切后果。
- 13、如果被确定为中标人,我方同意在领取中标通知书之日起_____ 个工作日内,按照招标文件的规定与采购人签订采购合同。否则,视为我方中标后无 正当理由不与采购人签订合同并承担相应法律责任。 14、我方最近3年内的被公开披露或查处的违法违规行为有:_____。 15、以上事项如有虚假或隐瞒,我方愿意承担一切后果和责任。

16、与本投标有关的一切正式往来通讯请寄(地址电话必须为最新并可以联系到):

地址: _______ 邮编: ______

电话:	传真:	
	供应商代表签字:	
	供应商:	(全称并加盖公章)
		年月日

开标一览表(格式)

_项目编号:			货币单位:元
项目名称			
供应商名称			
投标报价(元)	大写:	/	卜写:
供货期			
质量要求			
质保期			
供货地点			
投标有效期			
备注			
的常规试用量提供报 3、所有投标报价 ,包括货物、随配附 试费、服务费、售后 4、以上报价应与 5、若认为所投产 何种折扣条件,以方值	村的专用设备类采购项目价。 分以人民币元为计算单位件、工具、厂家赠品、运服务、税金及其他所有费 "投标报价明细表"中的	。投标单位的报 抵指定交货地点 用的总和。 I报价相一致。 在相应的产品的	设价为交货地点交货价格费用、保险费、安装调查的"备注"栏内注明符合
	供应商:		_(全称并加盖公章)
			_年月日

附件4 法定代表人身份证明(格式)

供应商名称:			
成立时间:年月 经营期限:	日		
姓名:,性别: (供应商名称)的法定代表人。 特此证明。	,年龄:	,职务:	系
此处请粘贴剂	法定代表人身份证复品	印件	
供应商:		(全称并加盖。	公章)
		年 月 F	7

附件5 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	定代表人,现委托	
(姓	生名)为我方	5代理人。代理	人根据本授权,	以我方的名义参	:加(]	项
目名	Z称及包段)	(项目编号:)的采购活动,	并代表我方全权办理	1年
对上	二述项目的热	设标文件提交、	参加投标、签约	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	部责任。在撤销	肖授权的书面通知	以前,本授权书一直有	j
效。	代理人在挖	受权书有效期内	签署的所有文件	牛不因授权的撤销	i而失效。	
	代理人无转	委托权。				
	委托期限:					
	委托代理人			签名:		
		、身份证号码:				
	女1117年八	(为历证与问:				
		此处	请粘贴委托代理	里人身份证复印件		
		供	、应商:		(全称并加盖公章)	
					年月日	

证明文件

6.1 驻马店市政府采购供应商信用承诺函

致:

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:

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,坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。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)未被列入严重失信主体名单、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,未曾作出虚假承诺;
 - (七)符合法律、行政法规规定的其他条件。

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,愿意承担一切法律责任,并承担因此所造成的一切损失。

供应商名称(盖章):		
法定代表人、负责人、	自然人或授权代表(签字):	
	日期: 年 月	Н

注:供应商须在投标(响应性)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(响应)处理。

- 6.2 附资格要求及招标文件评标办法中要求提供的所有资料。
- 6.3 其他证明文件。

投标报价明细表

项目编一	号:				金额单	单位:人民	币(元)	
序号	货物名称	品牌	规格型号	原产地	单位及 数量	单价	金额	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
	运输费、安装费、其他							
投标总价(大写): Y								
	此表按照第二章 "品牌"可以与	,				.,,	简称或	
者制造	适商认可的品牌	名称。						
3. 如所投货物属于定制类的非量产货物或无具体型号的货物,可以在"规格/型号								
"栏目仅填写规格信息而不填型号信息(型号信息用"定制"描述即可)。								
		供	应商代表签字	:				
		供	应商:		(全	称并加盖公	章)	

_____年___月__日

技术响应表

项目编号	<u>1</u> :

序号	标的名称	招标文件要求	投标文件响应	偏离情况	备注
1					
2					
3					
4					
•••					

注: 供应商必须如实完整填写表格并进行逐条响应,并标注偏离情况;

"偏离情况"是指"正偏离"、"负偏离"或"无偏离"。

供应商代表签字:	
供应商:	(全称并加盖公章)
	年 月 日

商务响应表

项目编号:	

项目名称	—————————————————————————————————————	是否响应	供应商的承诺或说明
• • •			

供应商代表签字:	
供应商:	(全称并加盖公章)
	年月日

中小企业声明函(货物)

(属于中小微企业的填写,不属于的无需提供此项内容)

4	公司	(联合体)	郑重声明	,根据	《政府采	英购促进	中小企	业发展	管理办法》	>
(财库	(2020)46号)	的规定,不	本公司((联合体)	参加_		((单位名称	()
的		(项目名称。	及包段)	采购活	动,提值	共的货物	勿全部由	日符合政策	要
求的中華	小企业	制造。相	关企业(含	含联合体	体中的中/	小企业、	签订分	包意向	协议的中	小
企业)自	的具体	情况如下	:							
1	`			(标	的名称)				,属	于_
<u>(采购</u>)	文件中	明确的所	<u>属行业)</u> {	亍业; 制	引造商为_	(企业名	3称),	从业人	.员	
<u>人</u> ,营 <u>、</u>	业收入	为						万元,	资产总额	[为
<u>万元</u> ,力	属于(中型企业	、小型企	Ľ、 微型	型企业);					
2	、 <u>(</u>	示的名称)	,属 于	- (采见	<u> </u>	明确的原	<u> </u>	<u>业)</u> 行业	L;制造商	j为_
(企业/	<u>名称)</u>	,从业	人员	人	,营业收	(入为_		万元,	资产总额	i为
<u>万元</u> ,丿	属于(中型企业	、小型企」	业、 微型	型企业);					
	••••									
<u> </u>	人上企业	业,不属于	F大企业的	力分支机	构,不存	左 在控股	股东为	大企业的	的情形,也	乜
不存在	与大企	业的负责	人为同一。	人的情形	》。本企」	业对上边	比声 明内	內容的真	实性负责	0
如有虚何	假,将	依法承担	相应责任。							
			供应	商:				(全称)	并加盖公司	章)
								_年	月日	

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。

10.2残疾人福利性单位声明函(如是)

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	医购政策的通知》(财库〔2017〕1
41号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单	色位,且本单位参加单位的
(项目名称及包段) 采购活动提供本单位制造的货物	1 (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	2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	好依法承担相应责任。
供应商:	(全称并加盖公章)
	年 月 日

备注: 若供应商符合残疾人福利性单位情形的,可提供本表。

10.3 监狱企业证明

(注:符合条件的监狱企业请提供本函,不符合的不提供本函)

根据财政部、司法部联合印发《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库【2014】68号)文件规定,凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业,享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受20%的价格扣除,但必中标人交货时由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件,否则评审时不予价格扣除优惠。

注: 在投标文件中附扫描件

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):
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招标活动中,我方庄重承诺:
一、依法参与招标活动,遵纪守法,诚信经营,公平竞争。
二、不向采购人、采购代理机构和评审专家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招标活动,不以虚假材料谋取中标。
四、不采取不正当手段诋毁、排挤其它供应商,与其它参与招标活动的供应商保
持良性的竞争关系。
五、不与采购人、采购代理机构和评审专家恶意串通,自觉维护政府采购公平竞
争的市场秩序。
六、不与其它供应商串通采取围标、陪标等商业欺诈手段谋取中标,积极维护国
家利益、社会公共利益和采购人的合法权益。
七、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
0
八、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。
供应商代表签字:
供应商:(全称并加盖公章)
年月日

附件12 供应商认为有必要提供的其他材料

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: 陈安达 18538266767

李鹤松 18638169788

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