

贵阳市第二人民医院

贵阳市第二人民医院采购 2024 年

第二批医疗设备项目（二次）

采购文件

（2025 年 2 月）

项目序列号：	P52010020250000X2		
项目编号：	ZFCG20250218003		
项目名称：	贵阳市第二人民医院采购 2024 年第二批医疗设备项目（二次）		
品目编号：	P52010020250000X2002		
品目名称：	品目七：体外除颤仪等		
采购方式：	公开招标	采购类别：	货物类
采购人：	贵阳市第二人民医院		
代理机构：	贵州卫虹招标有限公司		

目 录

第一部分 专用部分	6
第一章 采购范围	7
第一节 采购项目概述	7
第二节 <input checked="" type="checkbox"/> 货物要求 <input type="checkbox"/> 服务要求 <input type="checkbox"/> 工程要求	8
第三节 供应商资格条件	8
第二章 采购清单、技术参数及商务要求	10
第一节 采购清单及技术参数	10
第二节 商务要求	30
第三节 阐述、演示、样品展示	32
第四节 图纸附件	33
第五节 实质性要求明细表	34
第三章 评标办法及评分标准	35
第一节 评标办法	35
第二节 评分标准	35
第三节 废标条款	45
第四节 无效标条款	45
第二部分 通用部分	47
第四章 政府采购程序	48
第一节 采购公告及采购文件发布	48
第二节 采购文件获取	48
第三节 编制和上传投标响应文件	49
第四节 开标	49
第五节 资审审查（适用于公开招标的货物类和服务类项目）	50
第六节 评标	50
第七节 发布中标（成交）结果公告及发送中标（成交）通知书	52
第八节 支付代理服务费	52
第九节 政府采购合同签订、备案、公告及履约验收	53
第十节 质疑和投诉	53
第五章 政府采购合同	55
第一部分 合同协议书	57
一、项目概况	57
二、供货期限	57
三、合同文件构成	57
四、合同文件解读及其优先顺序	58
五、合同金额（中标价）	59
六、履约保证金	59
七、订立时间	59
八、订立地点	59
九、合同生效	59
十、补充协议	59
十一、其它	60
第二部分 通用合同条款	61

第 1 条 一般约定	61
1.1 严禁贿赂	61
1.2 国家、社会公共利益	61
1.3 保密	61
第 2 条 包装、运输和交付	61
2.1 包装	61
2.2 运输	62
2.3 交付	62
第 3 条 货物检验和验收	62
第 4 条 质量保证期	63
第 5 条 合同价款支付	63
第 6 条 履约担保	63
第 7 条 不可抗力	64
第 8 条 合同转让和分包	64
第 9 条 节能环保	64
第 10 条 合同解除	65
第 11 条 合同的变更、中止或终止	65
第 12 条 争议的解决	65
第 13 条 违约责任	66
第 14 条 其他	66
第三部分 专用合同条款	67
第一部分 合同协议书	70
一、项目概况	70
二、工期	70
三、合同文件构成	71
四、合同文件解读及其优先顺序	71
五、合同金额（中标价）	72
六、履约保证金	72
七、订立时间	72
八、订立地点	72
九、合同生效	73
十、补充协议	73
十一、其它	73
第二部分 通用合同条款	75
第 1 条 一般约定	75
1.1 严禁贿赂	75
1.2 国家、社会公共利益	75
1.3 保密	75
第 2 条 工期	75
第 3 条 工程质量	76
3.1 工程质量要求	76
3.2 质量检查	76
第 4 条 竣工验收	76
4.1 竣工验收申请报告	76

4.2 竣工和验收	76
4.3 试运行	76
4.4 竣工清场	77
第5条 保修责任	77
第6条 合同价款支付	77
第7条 履约担保	77
第8条 不可抗力	77
第9条 合同转让和分包	78
第10条 节能环保	78
第11条 合同解除	78
第12条 合同的变更、中止或终止	78
第13条 争议的解决	79
第14条 违约责任	80
第15条 其他	80
第三部分 专用合同条款	81
第一部分 合同协议书	84
一、项目概况	84
二、服务期限	84
三、合同文件构成	84
四、合同文件解读及其优先顺序	85
五、合同金额（中标价）	85
六、履约保证金	85
七、订立时间	85
八、订立地点	85
九、合同生效	85
十、补充协议	85
十一、其它	86
第二部分 通用合同条款	87
第1条 一般约定	87
1.1 严禁贿赂	87
1.2 国家、社会公共利益	87
第3条 服务验收	87
第4条 质量保证	88
第5条 合同价款支付	88
第6条 履约担保	88
第7条 不可抗力	88
第8条 合同转让和分包	88
第9条 节能环保	89
第10条 合同解除	89
第11条 合同的变更、中止或终止	89
第12条 争议的解决	89
第13条 违约责任	90
第14条 其他	90
第三部分 专用合同条款	91

第三部分 供应商须知	92
第六章 响应文件的编制	93
第一节 编制要求	93
第二节 响应文件组成	94
第三节 响应文件格式范本	95
第七章 远投网开注意事项	123
第八章 优惠性政策法规	124

第一部分 专用部分

第一章 采购范围

第一节 采购项目概述

一、项目及品目概述

贵阳市第二人民医院采购一批医疗设备。

二、采购预算

本项目资金来源为财政性资金。项目采购预算为 大写壹仟零壹拾贰万伍仟玖佰壹拾柒元整（¥小写 10125917.0000 元）。

其中（若有）品目名称：品目七：体外除颤仪等，采购预算为 大写叁佰玖拾陆万柒仟伍佰叁拾壹元整（¥小写 3967531.00 元）。

本项目的最高限价为： 大写壹仟零壹拾贰万伍仟玖佰壹拾柒元整（¥小写 10125917.00 元）。

其中（若有）品目名称：品目七：体外除颤仪等，最高限价为 大写叁佰玖拾陆万柒仟伍佰叁拾壹元整（¥小写 3967531.00 元）。

本项目按（☒总价☐单价☐下浮率☐费率☐固定价☐多种报价）进行投标报价。（请在开标一览表“投标多种报价”填报投标总价）

计价单位/（以采购文件约定的计价单位为准）

三、采购合同管理：

1. 是否允许分包：☐是☒否

2. 分包履行的具体内容（包含：分包承担主体、应当具备相应资质条件且不得再次分包等内容）、金额或者比例：/

四、本项目☐是☒否为政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）。

五、根据《政府采购促进中小微企业发展管理办法》财库〔2020〕46 号规定

本品目是否专门面向中小微企业采购：☐是☒否，具体内容为：（/）

特别提示：如采购项目或品目涉及中小微企业采购的，采购文件应当遵守《政府采购促进中小微企业发展管理办法》财库〔2020〕46 号第十二条规定。

六、招标文件解释权

本项目招标文件的最终解释权归采购人。

七、采购人

1. 采购人名称：贵阳市第二人民医院

2. 地址：贵阳市观山湖区金阳南路 547 号

3. 联系人：罗老师

4. 联系电话/传真：0851-84139004

5. 电子邮箱：/

八、代理机构

1. 名称：贵州卫虹招标有限公司
2. 地址：贵州省贵阳市中华中路 8 号时代广场 18 楼 D 座
3. 联系人：罗进梅
4. 联系电话/传真：18786631522
5. 电子邮箱：2711820240@qq.com

九、监督部门

监督部门：贵阳市财政局
监督电话：0851-85806835
详细地址：贵阳市观山湖区林城东路金阳行政中心二期 C 区 340 室

第二节 ☒货物要求 ☐服务要求 ☐工程要求

一、☒货物范围 ☐服务范围 ☐工程范围

本项目采购的货物来源范围要求为本国合法生产商、经销商提供的产品。

二、须满足的规范，标准

本项目执行的规范或标准以相应的国家或者行业标准及采购文件规定的具体要求为准。

第三节 供应商资格条件

本品目供应商资格条件要求如下：

一、供应商属于参加政府采购活动，有意愿向采购人提供服务的法人、非法人组织或者自然人。

（一）符合《政府采购法》及其实施条例的有关规定并提供相应资料：

1. 具有独立承担民事责任的能力：提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明；

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：

具体要求：投标人是法人的，应提供 2022 年度（或 2023 年度）经审计的财务报告或基本开户银行出具的 2024 年（或 2025 年）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，可以提供基本开户银行出具的 2024 年（或 2025 年）的资信证明。

3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：

具体要求：投标人须提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函。

4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：

具体要求：（1）提供 2024 年至今任意三个月（与税款所属时期相符）缴纳税收的凭据或证明材料（依法免税的，提供有效的证明文件）；（2）提供 2024 年至今任意三个月（与税款所属时期相符）社会保障资金缴纳证明材料（不需要缴纳社保资金的，提供有效的证明文件）。

5. 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录：

提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式文件详见相关文件范本）。

6. 法律、行政法规和国家有关规定的其他条件:

(1) 供应商须承诺: 在“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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中, 如被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标资格, 并承担由此造成的一切法律责任及后果。(格式文件详见相关文件范本)

(2) 根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金【2020】421 号文件要求, 交易系统会自行对失信供应商实施信用联合惩戒。

(二) 所需特殊行业资质或要求:

供应商须具备: (1) 投标产品属于医疗器械管理的产品且供应商为代理商的须提供有效《医疗器械经营许可证》(经营范围覆盖所投标产品) 或医疗器械经营许可备案证明材料复印件;

(2) 投标产品属于医疗器械管理的产品须提供有效投标产品医疗器械注册证或登记表复印件或医疗器械备案证书(凭证) 复印件。

(三) 本品目 ☐ 接受 ☒ 不接受 联合体投标 (/)

(四) 本品目 ☐ 是 ☒ 否 专门面向中小微企业采购。(采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为工业)

第二章 采购清单、技术参数及商务要求

第一节 采购清单及技术参数

1. “产品名称” 仅是采购人对产品的习惯性称呼，并不针对某特定名称。采购人或采购代理机构欢迎投标人根据技术参数（规格）要求的基本要求，采用满足或优于要求的产品参加投标。
2. 投标人应注意投标的风险，认真阅读和理解采购文件，并应如实填写技术参数（规格）要求偏离表，若评标时评标委员会掌握了确切事实说明投标人没有如实填写技术参数（规格）要求偏离表或有虚假材料应标行为，**将视为未实质性响应作无效投标处理。**

一、采购清单

序号	产品名称（采购标的物）	是否进口	单位	数量	科室	是否核心产品
品目七	体外除颤仪	国产	台	2	神经重症	
	十二导心电图机	国产	台	1		
	可视喉镜	国产	台	2		
	纤维支气管镜（成人）	国产	台	2		
	纤维支气管镜可视屏（成人）	国产	台	2		
	亚低温治疗仪（医用控温仪）	国产	台	8		
	可转运呼吸机	国产	台	2		
	内镜清洗工作台	国产	套	1		
	多参数监护仪（包含有创血压模块）	国产	台	21		核心
	床旁 B 超	国产	台	2		
	CRRT	国产	台	2		
	PICCO 监护仪	国产	台	1		
	床旁血气分析仪	国产	台	1		
	脑电双频指数监测仪（Bis 监测仪）	国产	台	1		
	心肺复苏仪	国产	台	2		

二、技术参数（规格）要求

序号	产品名称 （采购标的物）	技术参数要求
----	-----------------	--------

品目七	体外除颤仪	<ol style="list-style-type: none"> 1. 重量：$\leq 4.5\text{kg}$（标配，含电池）； 2. 彩色电容触摸屏≥ 8英寸，分辨率 1024×768 像素，可显示≥ 5通道监护参数波形，支持手势操作、自动亮度调节； 3.提供图形化故障排除指引； 4.支持中文操作界面； 5.屏幕显示心电波形扫描时间最大$\geq 36\text{s}$； 6.具备手动除颤、心电监护、呼吸监护、自动体外除颤（AED）功能； 7.除颤采用双相波技术，具备自动阻抗补偿功能； 8.手动除颤分为同步和异步两种方式，能量分≥ 20档，可通过体外电极板进行能量选择，最大能量可达 360J； 9.可配置体内除颤手柄，体内手动除颤能量选择：$1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/15/20/30/50\text{J}$； 10.体外除颤电极板同时支持成人和小儿，一体化设计，支持快速切换； 11.电极板支持能量选择，充电和放电三步操作，满足单人除颤操作； 12.AED 除颤功能提供中文语音和中文提醒功能，对于抢救过程支持自动录音功能，记录时长≥ 8小时； 13.开机到可进行除颤充电操作的时间$\leq 2\text{s}$，符合临床使用； 14.除颤充电迅速，充电至 $200\text{J} \leq 4\text{s}$； 15.除颤后心电基线恢复时间$\leq 2.5\text{s}$； 16.从开始 AED 分析到放电准备就绪$\leq 10\text{s}$； 17.支持病人接触状态和阻抗值实时显示； 18.支持智能分析功能，手动除颤模式下也可提供自动节律分析和操作指引； 19.可选配体外起搏功能，起搏分为固定和按需两种模式。具备降速起搏功能； 20.可选配 CPR 辅助功能，CPR 传感器设计符合 2020 AHA 指南，提供即时的按压反馈，设备界面提供按压深度、频率实时参数显示； 21.可选配基于脉搏氧波形分析的心肺复苏质量指数，实现无创、实时评估人工心肺复苏质量； 22.提供 CPR 按压干扰滤过功能； 23.抢救结束后自动生成抢救报告，并可通过网络将除颤和按压数据自动上传至急救数据分析系统；急救数据分析系统提供抢救数据复盘、分析工具； 24.支持培训模式，包含 CPR 操作培训、抢救操作培训；可提供培训考核系统，支持多台设备同时接入进行在线培训、考核； 25.心电波形速度支持 50 mm/s、25 mm/s、12.5 mm/s、6.25 mm/s。阻抗呼吸和呼吸末二氧化碳波形速度支持 25 mm/s、12.5 mm/s、6.25 mm/s。血氧饱和度波形速度支持 25 mm/s、12.5 mm/s；
-----	-------	--

		<p>26.通过心电电极片可监测的心律失常分析种类≥27 种；</p> <p>27.支持 ST 和 QT 实时分析；</p> <p>28.阻抗呼吸率范围：0-200rpm。</p> <p>29.提供的监护参数适用于成人，小儿和新生儿；</p> <p>30.脉率范围：20-300bpm；</p> <p>31.无创血压收缩压测量范围：25-290mmHg（成人）、25-240mmHg（小儿）、25-140mmHg（新生儿），舒张压测量范围：10-250mmHg(成人)、10-200mmHg(小儿)，10-115mmHg（新生儿）；</p> <p>32.可根据病人类型自动切换除颤默认能量、CPR 提示和参数报警限；</p> <p>33.标配 1 块外置智能锂电池，可支持 200J 除颤≥300 次；</p> <p>34.具备生理报警和技术报警功能，通过声音、文字和灯光 3 种方式进行报警；</p> <p>35.配置 50mm 记录纸记录仪，可同时打印≥3 通道波形；自动打印除颤记录，单次波形记录时间最大≥30s；支持连续波形记录；</p> <p>36.可存储 120 小时连续 ECG 波形，数据可导出至电脑查看。</p> <p>37.关机状态下设备支持每天定时自动运行自检（含监护模块和治疗模块），支持定期自动大能量自检（最大放电能量）；</p> <p>38.支持设备状态指示灯用户检测；</p> <p>39.设备自检后支持对于自检报告进行自动打印或按需打印；</p> <p>40.支持自检放电能量精度显示和打印；</p> <p>41.可自动上传自检报告，并支持在设备管理系统或中央站集中查看除颤设备状态；</p> <p>42.具备良好的防尘防水性能，防尘防水级别 IP55；</p> <p>43.具备优异的抗跌落性能，满足救护车标准 EN1789。</p>
	十二导心电图机	<p>1. 12 导心电波形能打印于卷纸和折叠的热敏纸；</p> <p>2.起搏器采样率≥16,000Hz；</p> <p>3.无需选择灵敏度，自动检测起搏器工作状态；</p> <p>4.电压分辨率≥1uV；</p> <p>5.模数转换≥24 位；</p> <p>6.Glasgow 大学静息心电算法；</p> <p>7.开机出波形时间≤5 秒；</p> <p>8.内置存储容量≥800 份；</p> <p>9.电池单次充电供打印≥500 份报告；</p> <p>10.屏幕可预览完整的心电图报告；</p> <p>11.更改患者信息后，可自动再分析心电波形，并作出新的诊断；</p> <p>12.可以 USB 线连接外置打印机，将报告打印于 A4 纸；</p> <p>13.可支持条形码扫描枪接收患者；</p> <p>14.U 盘可存储并转移 PDF 或 XML 格式的报告；</p> <p>15.支持无线或有线方式传输 PDF 或 XML 格式的报告；</p> <p>16.波形增益：2.5, 5, 10, 20, L=10 C=5, L=20 C=10 mm/mV, 自</p>

		<p>动；</p> <p>17.记录仪分辨率：水平 40 dots/mm @ 25 mm/s, 垂直 8 dots/mm；</p> <p>18.心电放大器：直流耦合；</p> <p>19.走纸速度：5, 12.5, 25 & 50 mm/s；</p> <p>20.屏幕可预览完整的心电图报告；</p> <p>21.更改患者信息后，可自动再分析心电波形，并作出新的诊断。</p>
	可视喉镜	<p>1.整机由喉镜片和显示器两部分组成，整机具有拍照录像、数据存取功能；</p> <p>2.显示器能上下 0°~130° 转动，左右 0°~270° 转动；</p> <p>3.喉镜片摄像头与镜片前端的最高垂直距离≤30mm；</p> <p>4.喉镜片可插入镜片长度：99mm；</p> <p>5.渐缩型镜片前端厚度：16mm；</p> <p>6.镜片角度：42 度；</p> <p>7.视场角 60° ±15%；</p> <p>8.摄像头内置的全密封防水设计高功率 LED 光源，光照度≥150Lux；</p> <p>9.液晶屏像素（PIX）：≥320*240；</p> <p>10.分辨率≥3.72 LP/mm；</p> <p>11.镜片手柄与显示组件的连接：采用双环卡槽式连接；</p> <p>12.纺锤型短手柄设计；</p> <p>13.具有特殊防雾功能；</p> <p>14.具备拍照录像功能，数据存储，可存储照片数量≥12 万张，可存储录像时长≥4 小时；</p> <p>15.充电器输入：100-240VAC,50-60HZ；</p> <p>16.充电器输出：5V，1000mA；</p> <p>17.充电时间：≤3 小时；</p> <p>18.持续放电时间：≥3 小时；</p> <p>19.充电次数：≥300 次；</p> <p>20.内置可充电式锂离子聚合物电池。</p>
	纤维支气管镜（成人）	<p>一、电子支气管镜手柄部件</p> <p>1.视场角≥120°，允差±15%；</p> <p>2.工作软管有效长度≥600mm；</p> <p>3.分辨率：≥9.92lp/mm；</p> <p>4.景深 3mm-100mm；</p> <p>5.插入管外径≤4.9mm（允差±10%），工作通道内径≥2.6mm；</p> <p>6.镜体插入管软管前端蛇骨弯曲角度：向上≥180°，向下≥130°，允差±10°；</p> <p>7.操作手柄插入管具备旋转功能，从初始位置顺时针、逆时针允许旋转≥120°，允差±10%；</p> <p>8.前端内置 LED 光源，LED 光源光照度≥1000Lux；</p> <p>9.兼容高频电烧治疗、激光灼烧治疗等治疗方式；</p> <p>10.操控部手柄遥控按钮≥2 个功能按键，可进行图像摄录，</p>

		<p>图像冻结，图像缩放等预设功能；</p> <p>11.成像原理：全电子 CMOS 成像技术，工作软管内不含导像及导光纤；</p> <p>12.插入部前端部采用医用高分子材质；</p> <p>13.前端内置 LED 光源，全密封防水设计，具备防雾功能，无需预热，即可观察；</p> <p>14.吸引按键具备内固定装置；</p> <p>15.吸引量$\geq 600\text{ml/min}$；</p> <p>16.电子支气管镜接触患者部分的插入管采用聚氨酯材料、弯曲部采用氟橡胶材料、头端部使用 PEEK 材料；</p> <p>17.色彩还原：在显示器上观察标准色板，能分辨标准色板≥ 6种颜色；</p> <p>18.洗消方式≥ 2种，自带保护帽，ETO 帽，可进行全镜体的浸泡洗消或低温等离子灭菌洗消；</p> <p>19.吸引按键可分解成密封件、键体、键帽、键杆 4 部分，经消毒灭菌后可重复使用；</p> <p>20.轻质化镜体：镜体总重量$\leq 350\text{g}$，镜体轻质材料设计；</p> <p>21.产品通过显示器提供影像；</p> <p>二、电子支气管镜显示部件</p> <p>1.屏幕≥ 3寸显示器；</p> <p>2.分辨率：$\geq 640 \times 480\text{pixel}$；</p> <p>3.便携显示屏内置可充电式锂电池，不可插拔，电池容量$\geq 2300\text{mAh}$，待机时间≥ 120分钟；</p> <p>4.便携显示屏内置 $\geq 32\text{G}$ 内存（不可插拔），可拍照≥ 40万张，或录像≥ 18个小时；</p> <p>5.显示器左右旋转 180° 允差$\pm 10\%$，上下翻动 180° 允差$\pm 10\%$，以方便特殊体位的操作；</p> <p>6、显示屏带录像显示及电量提示功能，具有摄录时间长短提示功能与循环摄录功能及电量智能检测指示标识；</p> <p>7、开机时间：≤ 3秒。</p>
	纤维支气管镜 可视屏（成人）	<p>1.屏幕≥ 10寸触摸显示屏；</p> <p>2.屏幕采用全视角技术，分辨率$\geq 1920 \times 1200$；</p> <p>3.显示器内置$\geq 64\text{G}$内存，可进电时间$\leq 5\text{h}$、充电次数≥ 300次、单路使用时长$\geq 4.5\text{h}$；</p> <p>4.具备≥ 3种以上的端口，包含 USB 2.0、MINI HDMI、航空插口，并具备相关协议；</p> <p>5.具备 WIFI 功能，可与同品牌其他产品连接；</p> <p>6 具备图像缩放功能，根据临床需求进行调节；</p> <p>7.可进行白平衡调节，确保图像的稳定；</p> <p>8.具备图像冻结功能。</p> <p>9.可调节成像界面。</p>
	亚低温治疗仪 （医用控温仪）	<p>一、基本要求</p> <p>1.安全分类：I 类 B 型，非 AP/APG 型设备；</p> <p>2.对进液的防护程度分类：IPX0；</p>

		<p>3.半导体技术一体化控温系统；</p> <p>4.不锈钢一体成型水箱；</p> <p>5.双通道，可以同时使用也可以单独使用；</p> <p>6.双 1820 体温探头；</p> <p>7. ≥7 寸触摸屏控制显示；</p> <p>8.温控方式：叁核半导体温控系统，制冷制热一体化；</p> <p>9.控制模式：分为自动模式和手动模式； 可以通过设置体温或水温来控制机器运行；</p> <p>10.具有开机自检功能：缺水报警并提示水位低；</p> <p>11.接头带自锁装置；</p> <p>12.具有记忆功能，可以显示上次使用时的设置参数。</p> <p>二、主要技术参数</p> <p>1.功耗：≤350VA；</p> <p>2.水温设定范围：2℃～39℃，步进：≤1℃；</p> <p>3.水温显示范围：2℃～39℃；水温准确度±1℃；</p> <p>4.空载，制热平均速率：0.5～1.0℃/min (39℃)；</p> <p>5.空载，制冷平均速率：0.5～1.0℃/min (2℃)；</p> <p>6.渗漏性要求：冰毯控制主机的管路可靠连接，使其管路压力达到 120kPa 时，冰毯毯面及管路连接处不应出现破裂、凸起、渗漏等现象；</p> <p>7.水容量：≤4L；</p> <p>8.噪音：≤50db (A)；</p> <p>9.外形尺寸：34cm×37cm×90cm；（可偏离±0.5mm）</p> <p>10.报警：</p> <p>11.水箱缺水；</p> <p>12.水温过热≥ 39℃，热断路器断开时；</p> <p>13.体温传感器可以设定目标温度。设定范围：25.0℃～40.0℃；步进：≤0.1℃；</p> <p>14.体温传感器检测范围≥ 22℃～43℃，允差：±0.2℃；</p> <p>15.负载最大平均速率</p> <p>15.1 在规定的负载条件下，制冷负载最大平均速率应在 0.4～0.8℃/min 范围内；</p> <p>b)在规定的负载条件下，制热负载最大平均速率应在 0.4～0.8℃/min 范围内；</p> <p>15.2 承重要求：控温毯正常工作时，毯子承重应≥135kg；</p> <p>三、正常工作条件</p> <p>1.环境温度：10℃ 30℃；</p> <p>2.相对湿度：30 ～55% ；</p> <p>3.大气压力：780 1060hPa；</p> <p>4.工作电源：AC220V，50H。</p>
	可转运呼吸机	<p>一、整机与显示要求</p> <p>1.适用于成人、小儿和婴幼儿患者通气辅助及呼吸支持；</p> <p>2.整机为电动电控设计，涡轮驱动产生空气气源；</p> <p>3.电池续航时间≥10 小时；</p>

		<p>4.呼吸机主机重量$\leq 4.5\text{kg}$;</p> <p>5.高性能涡轮, 峰值流速$\geq 210\text{L/min}$;</p> <p>6.支持高压氧气气源和低压氧气气源两种方式;</p> <p>7.采用≥ 7英寸彩色 TFT 触摸控制屏, 分辨率$\geq 800*480$像素, 可同时显示波形和监测参数;</p> <p>8.具有屏幕亮度自动调节功能;</p> <p>9.具有关机状态下电量显示功能;</p> <p>10.支持显示≥ 100小时的全部监测参数趋势图、表分析, ≥ 8000条报警和操作日志记录;</p> <p>二、环境适应性要求</p> <p>1.防尘防水等级$\geq \text{IP34}$;</p> <p>2.最高工作海拔$\geq 7000\text{m}$;</p> <p>3.工作温度范围: $-20 \sim 50\text{ }^{\circ}\text{C}$;</p> <p>4.具有自动海拔补偿功能和自动漏气补偿功能;</p> <p>三、呼吸模式及功能</p> <p>1.标配模式: 容量控制/辅助通气模式 V-A/C 和容量同步间歇指令通气模式 V-SIMV; 压力控制/辅助通气模式 P-A/C 和压力同步间歇指令通气模式 P-SIMV; 持续气道正压通气模式/压力支持通气模式 CPAP/PSV、双水平气道正压通气模式(如 BIPAP 或 DuoLevel 或 BiLevel)、心肺复苏通气模式(如 CPRV, CPRmode 等);</p> <p>2.可选高级模式: 压力调节容量控制通气(如 AUTOFLOW 或 PRVC 等)、压力调节容量控制-同步间歇指令通气模式(PRVC-SIMV)、气道压力释放通气 APRV; 自适应分钟通气模式(如 AMV 或 ASV 等以 Otis 公式患者最小呼吸做功为通气目标的智能通气模式);</p> <p>3.可配备无创通气模式和氧疗模式;</p> <p>4.呼吸同步技术;</p> <p>5.标配内源性 PEEP、口腔闭合压 $\text{P}_{0.1}$ 和浅快呼吸指数 RSBI 的测定。</p> <p>四、设置参数</p> <p>1.潮气量: $20\text{ml}—2000\text{ml}$;</p> <p>2.吸气压力: $1—60\text{ cmH}_2\text{O}$;</p> <p>3.呼气末正压: $0—50\text{ cmH}_2\text{O}$;</p> <p>4.吸入氧浓度: $21—100\%$;</p> <p>5.吸气时间: $0.1—10\text{s}$;</p> <p>6.压力触发灵敏度: $-20—-0.5\text{ cmH}_2\text{O}$, 或 OFF;</p> <p>7.流速触发灵敏度: $0.5—20\text{L/min}$, 或 OFF;</p> <p>8.呼气触发灵敏度: Auto, $1—85\%$;</p> <p>9.氧疗流量: $2—80\text{L/min}$。</p> <p>五、监测参数和报警</p> <p>1.监测参数: 氧浓度、分钟通气量、潮气量、气道压力、呼吸频率等;</p> <p>2.波形监测: 压力—时间、流速—时间、容量—时间和 CO_2—</p>
--	--	--

		<p>时间波形；</p> <p>3.报警：潮气量、通气量、压力、呼吸频率、窒息、氧浓度、氧气不足、电量不足、管路脱落、机器故障等。</p>
	内镜清洗工作台	<p>用途：对纤支镜等器械重复清洗、消毒、干燥。流程包含：初洗/酶洗、漂洗、消毒、终末漂洗、干燥。</p> <p>1. 材质要求：进口高分子复合材料（ABS+亚克力 PMMA）整体热合吸塑成型，板材厚度$\geq 5\text{MM}$，在 1%NaOH 溶液中浸泡≥ 72 小时无可视变化，在 5% H₂SO₄ 溶液中浸泡≥ 72 小时无可视变化；</p> <p>2.清洗槽形状要求：清洗槽防泛水设计，并且前端设计有半径$\geq 100\text{MM}$的大圆弧，清洗槽内侧底部设计凸起</p> <p>3.干燥台形状要求：干燥台采用内凹式平台圆弧设计，干燥平台台面设计有圆形凸起，并且在干燥台前端设计有半径$\geq 100\text{MM}$的大圆弧。</p> <p>4.功能背板形状材质要求：背板采用与清洗槽相同的材质，非碳钢或不锈钢烤漆材质，整体一次成型，倾斜式平面，倾斜角度≤ 10 度，背板规格高度：离地高度 $1.6\text{m} \pm 0.1\text{m}$；</p> <p>5.浸泡槽盖材质：透明亚克力板材一次成型，并配有手柄，板材厚度$\geq 4\text{mm}$。</p> <p>6.清洗槽规格尺寸： 双槽：约长 1000mm\times宽 750mm，内径长 400mm\times宽 450mm\times深 200mm；（可偏离$\pm 10\text{mm}$）</p> <p>7.干燥台规格尺寸要求：约长 1000mm\times宽 750mm；（可偏离$\pm 10\text{mm}$）</p> <p>8.柜体形状要求：分段式柜体，柜体底部离地高度$\geq 150\text{mm}$。</p> <p>9.支架材质要求：全优质不锈钢材质，厚度$\geq 1.2\text{mm}$，高 800mm（可偏离$\pm 10\text{mm}$）；</p> <p>10.柜门材质要求：非整体柜门设计；柜门铰链采用进口阻尼铰链，实现柜门自动闭合到位。（提供相关材质证明佐证材料）</p> <p>11.柜体底板材质要求：柜体底板采用 PVC 塑钢板材质，非复合板及碳钢烤漆板，杜绝出现膨胀或生锈的情况；</p> <p>12.管道自身消毒功能：可对终末漂洗用水管道定期消毒，消毒对象包括 $0.2\ \mu\text{m}$ 过滤滤芯、终末漂洗水枪及水枪管道、水龙头及灌流系统管道，保障内镜清洗用水水质符合 WS507-2016 中菌落数$\leq 10\text{cuf}/100\text{mL}$ 的要求，保障内镜洗消效果。管道自身消毒结束后可自动冲洗内部管道，防止消毒液残留；</p> <p>13.智能化操作系统</p> <p>13.1 水/气“一次性”全自动灌注器；</p> <p>13.1.1 全自动灌注主机要求：隐藏式后置设计，一键式操作；注水注气系统采用分离式设计，脉冲注水功能，并且在注水完成后自动实现注气的切换，，系统采用“一次性”注水，电压 12V，压力 $0.2\sim 0.3\text{MPa}$，注气压力小于 0.16MPa；</p> <p>13.2 酶液/消毒液全自动循环灌注器</p> <p>13.2.1 全自动循环灌注主机要求： 隐藏式后置设计，一键</p>

		<p>式操作，注液注气系统采用分离式设计，脉冲注液功能，并且在注液完成后自动实现注气的切换，系统采用循环注液，电压 12V，压力 0.2~0.3MPa，注气压力≤0.16MPa。</p> <p>13.3 控制器要求：液晶中文显示屏，各流程功能均有微电脑控制，隐藏式设计，触摸控制按键，非按键膜按键，按键处显示蓝色彩光，控制每槽实际操作流程，均按照屏幕提示进行清洗，并具备对多条内镜分别定时、倒计时功能。控制器可控制灌流时间，调节灌流清洗时间时可通过控制屏按键增加、减少；</p> <p>13.4 酶液/消毒液倒计时装置要求：独立记录灌注剩余时间，显示时间；</p> <p>13.5 快速接头材质及功能要求：整套快速接头采用进口材质，快速插头部分采用双手指按式（双手指按紧向后取出，向前接上）底座设计位置位于洗消槽后方，只需单手操作就可完成；</p> <p>14.供水管路要求：所有给水管优质 PP-R 冷、热水管材和管件；</p> <p>15.排水管路要求：所有排水管优质 PVC-U 排水管材和管件，不使用任何 PVC-U 排水软管；</p> <p>16.水质过滤器要求：对工作站末洗槽内镜的灌流和冲洗提供符合规范要求的过滤水，防止交叉感染，过滤型水处理为 0.2 μm 分级高精度超微过滤流量：0.3T/h，可更换滤芯。</p> <p>17.终末漂洗水质要求：终末漂洗用水水质符合 WS507-2016《软式内镜清洗消毒技术规范》及医药行业标准 YY0992-2016《内镜清洗工作站》要求，终末漂洗槽水龙头、水枪、灌流器出水水质细菌总数≤10CFU/100mL 的要求细菌内毒素≤0.25EU/mL 的要求；</p> <p>18.排污型水质处理器要求：安装于设备总水源处，过滤水源中的杂质、水锈等异物，提供用水质量；外罩采用不锈钢材料，具备排污功能，无需更换滤芯；</p> <p>19.自动/手动双控水源控制要求：自动/手动双控水源的开关，不仅可以实现总水源的自动关闭，同时又可以在断电情况下手动打开总水源，电压 220V，流量 2~3T/h，工作压力：0~0.8MPa；</p> <p>20.不锈钢水龙头：SUS304 不锈钢材质水龙头，360 度旋转式设计，有冷热水接口，冷热水开关独立控制，流量≥0.2L/s；</p> <p>21.塑料落水器：ABS 复合材料落水器，密封圈采用进口橡胶；</p> <p>22.医用无油空气压缩机：有主动散热、自动排水功能，供气压力：max0.7MPa 供气量：≥120L/min 储气量：≥30L 噪音≤50dB 电压：220V 输出功率：750W，为内镜清洗工作提供持续纯净的压力空气；医用无油空气压缩机应与工作站主体为同一生产厂家；</p> <p>23.中心气体处理器要求：无源型，水分，具有自动调节气压和自动过滤水分的功能，并另外设有注气压力调节器（不高于 0.02MPa），可调范围 0.15~0.6MPa；</p>
--	--	--

		<p>24.空气过滤器：空气过滤器过滤精度为$\leq 0.2 \mu m$，可更换滤芯。</p> <p>25.高压清洗喷枪/气枪：材质及功能要求：枪体采用 SUS304 不锈钢，配备八个螺旋式清洗喷嘴，清洗喷嘴与枪体之间可以任意更换，耐受压力 0-0.7MPa。每套工作站配置 2 把水枪，2 把气枪；</p> <p>26.酒精灌注系统要求：酒精自动灌注内镜管腔，自动注气辅助干燥，采用蠕动泵定量控制，进酒精速度为 5ml/s。：酒精不足提示报警；</p> <p>27.消毒液气体解析系统：主机位于柜体内部的隐藏式设计，控制按钮位于功能背板上，随时分解并通过下水总管或专用排气通道排除槽内会发的消毒液，防止气体向外扩散；</p> <p>28.标配纯水机：</p> <p>28.1 外形尺寸：690mm*690mm*1470mm(长*宽*高)（可偏离$\pm 10mm$）；</p> <p>28.2 有效产水量：$\geq 200L/H$；</p> <p>28.3 水箱容积：内置$\geq 60L$ 水箱（可选购 200L 外置 PE 水箱）；</p> <p>28.4 产水水质：符合《中华人民共和国医院消毒供应中心 WS310.1/2/3-2009》；</p> <p>28.5 进水要求：市政供水；</p> <p>28.6 供水压力：0.2Mpa\sim0.4Mpa；</p> <p>28.7 控制核心：采用集中中央控制，系统采用硬件进行自动控制；可视化流程状态，实时显示高低水位状态；</p> <p>28.9 控制模式：自动和手动两种控制模式，具有操作系统的故障识别和电压安全及过载保护、自动保护和报警功能；</p> <p>28.10 一键启动；</p> <p>28.11 多级过滤；</p> <p>28.12 恒压供水：纯水由恒压供水泵持续供水；</p> <p>28.13 压力检测：恒压供水无产水时，保护管道压力过高而控制泵的启停；</p> <p>28.14 压力显示：面板式压力表实时显示设备运行压力数值；</p> <p>28.15 水质检测：具有自动监测水质功能。</p>
	多参数监护仪 （包含有创血压模块）	<p>（一）重症插件式监护仪招标参数（5 台）</p> <p>1.模块化插件式床边监护仪，主机、显示屏和插件槽一体化设计，主机插槽数≥ 4 个</p> <p>2.监护仪主机（非辅助插件箱）每个槽位均具备插件模块红外通讯接口以及金属硬件通讯接口（非供电接口）；</p> <p>3.≥ 12 英寸彩色电容触摸屏，分辨率$\geq 1280 \times 800$ 像素，≥ 8 通道显示，显示屏亮度自动调节，屏幕支持手势滑动操作，支持穿戴医用防护手套操作；</p> <p>4.采用无风扇设计；</p> <p>5.可内置高能锂电池，供电时间≥ 4 小时；</p> <p>6.配置≥ 4 个 USB 接口，支持连接存储介质、鼠标、键盘、条</p>

		<p>码扫描枪等 USB 设备；</p> <p>7.基本功能模块支持心电，呼吸，心率，无创血压，血氧饱和度，脉搏，双通道体温和双通道有创血压的同时监测；</p> <p>8.基本功能模块支持升级从监护仪拔出后作为一个独立的监护仪支持病人的无缝转移，插入监护仪操作插槽作为主机模块，具有独立操作显示屏，屏幕尺寸≥ 5英寸，内置锂电池供电≥ 4小时，无风扇设计；</p> <p>9.ECG 支持 3/5 导心电监测，可选配 6/12 导联心电监测；</p> <p>10.支持房颤及室上性心律失常分析功能，如：室上性心动过速，SVCs/min 等，标配支持≥ 25种实时心律失常分析；</p> <p>11.支持≥ 3通道心电波形同步分析，可进行多导心电分析；</p> <p>12.提供 ST 段分析功能，适用于成人，小儿和新生儿，支持在专门的窗口中分组显示心脏前壁，下壁和侧壁的 ST 实时片段和参考片段；</p> <p>13.支持 RR 呼吸率测量，测量范围：1~200rpm；</p> <p>14.具有 QT/QTc 实时连续测量功能，提供 QT，QTc 和 Δ QTc 参数值的显示；</p> <p>15.无创血压适用于成人，小儿和新生儿；</p> <p>16.无创血压提供手动、自动间隔、连续、序列、整点五种测量模式；</p> <p>17.提供辅助静脉穿刺功能；</p> <p>18.NIBP 成人病人类型收缩压测量：25~290mmHg；</p> <p>19.血氧监测适用于成人，小儿和新生儿；</p> <p>20.提供灌注指数（PI）的监测；</p> <p>21.配置指套式血氧探头，支持浸泡清洁与消毒，防水等级 IPx7；</p> <p>22.配置双通道有创压 IBP 监测，支持升级多达 6 通道有创压监测；</p> <p>23.有创压适用于成人，小儿和新生儿；</p> <p>24.IBP 有创压测量范围：-50~360mmHg；</p> <p>25.提供肺动脉楔压（PAWP）的监测和 PPV 参数监测；</p> <p>26.支持多达 6 道 IBP 波形叠加显示；</p> <p>27.支持升级主流、旁流、微流 EtCO₂ 监测模块，旁流 EtCO₂ 监测模块支持升级顺磁氧监测技术进行氧气监测；</p> <p>28.支持升级配置心肺复苏质量指数或 EtCO₂ 监测模块，实现评估人工心肺复苏质量，支持配置 CPR 按压传感器，直观显示按压频率和按压深度；</p> <p>29.支持升级麻醉深度 BIS、肌松 NMT 模块，模块作为监护仪模块通过三类注册，非其他品牌麻醉深度、肌松单机连接或单独使用；</p> <p>30.支持升级脑电图 EEG，振幅整合脑电图 aEEG 监测模块，可提供 4 通道脑电图以及 DSA 致密频谱密度查看；</p> <p>31.提供 PiCCO 技术监测功能模块或 PiCCO 技术单机产品，非漂浮导管热稀释法或无创胸阻抗法，可监测胸腔内血容量</p>
--	--	---

		<p>(ITBV)、血管外肺水(EVLW), 肺毛细血管通透性指数(PVPI)等参数, 提供完整的血流动力学参数监测;</p> <p>32.支持升级 FloTrac 监测功能模块或可实现 FloTrac 技术单机产品, 非漂浮导管热稀释法或无创阻抗法, 可通过监测挠动脉压力提供连续心排量 (CCO), 每搏量变异 (SVV), 实时外周血管阻力 (SVR) 等监测参数, 满足连续血流动力学监测需求;</p> <p>33.支持升级模块, 进行 RM 呼吸力学监测, 提供≥ 18项呼吸力学参数指标, 可监测包括: PIF 峰值吸气流量, PEF 峰值呼气流量, WOB 病人呼吸功, NIF 负吸入压力, RSBI 浅呼吸指数;</p> <p>34.支持升级模块, 进行 ICG 参数监测, 可无创监测患者连续心排量;</p> <p>35.支持升级模块, 可与多品牌的麻醉机、输注泵产品相连, 实现麻醉机、输注泵设备的信息在监护仪上显示、存储、记录、打印或者用于参与计算;</p> <p>36.具有图形化报警指示功能;</p> <p>37.具有报警升级功能;</p> <p>38.具有特殊报警音, 当监护仪在病人发生致命性参数报警时, 发出特殊的报警音进行提示病人处于危急状态;</p> <p>39.支持根据病人的参数趋势变化, 自动推送推荐报警限;</p> <p>40.具备参数组合报警功能, 可对患者同时多个参数变化给出统一报警提示, 预示病人不同生理系统状态改变, 提供≥ 10个预设组合报警, 并允许自定义≥ 10个组合报警;</p> <p>41.具备血液动力学, 药物计算, 氧合计算, 通气计算和肾功能计算功能;</p> <p>42.支持升级提供血流动力学软件工具, 显示完整血流动力学参数, 并以图形化界面显示病人心脏收缩力, 外周血管阻力等状态, 提供电子化血流动力学实验记录, 重点参数蛛网图显示评估病人相关参数变化;</p> <p>43.支持升级提供麻醉平衡软件工具, 数字化指标显示病人镇静、镇痛、肌松三方面麻醉状态, 自动提示病人三低状态, 并予以计时, 图形化显示病人脑状态, 可进行 Aldrete 复苏评分, 满足临床对病人复苏拔管的评估;</p> <p>44.提供输注泵用药信息回顾工具, 可同时时间轴显示病人生命体征参数及用药信息回顾, 呈现病人生命体征变化趋势与药物输注流速变化之间的关系;</p> <p>45.支持≥ 100小时趋势表和趋势图回顾;</p> <p>46.支持≥ 800条事件回顾。每条报警事件至少能够存储 32 秒三道相关波形, 以及报警触发时所有测量参数值;</p> <p>47.具备≥ 40小时全息波形的存储与回顾功能;</p> <p>48.支持≥ 100小时 ST 波形片段的存储与回顾;</p> <p>49.患者离开科室, 监护仪状态由接收患者到解除患者后, 患者数据不删除, 支持在监护仪回顾历史病人数据;</p>
--	--	--

		<p>50.工作模式提供：监护模式、待机模式、抢救模式，体外循环模式、插管模式，夜间模式、隐私模式、演示模式；</p> <p>51.支持与除颤监护仪，遥测，生命体征监测仪、呼吸机混合联通至中心监护系统；</p> <p>（二）插件式监护仪招标参数（16 台）</p> <p>1.模块化监护仪，主机集成内置≥2 槽位插件槽，可选配升级 IBP，CO₂ 和 AG 任意参数模块的即插即用快速扩展临床应用；</p> <p>2.监护仪主机（非辅助插件箱）每个槽位均具备插件模块红外通讯接口以及金属硬件通讯接口（非供电接口）；</p> <p>3.≥12 英寸彩色液晶屏及电容触摸屏，分辨率高达≥1280*800 像素，≥10 通道波形显示；</p> <p>4.显示屏采用宽视角技术，支持 170 度可视范围；</p> <p>5.内置锂电池，插槽式设计，无需螺丝刀工具支持快速拆卸和安装。锂电池支持监护仪工作时间≥4 小时；可选配 2 块高容量电池，工作时间≥8 小时；</p> <p>6.安全规格：ECG, TEMP, IBP, SpO₂ ；NIBP 监测参数抗电击程度为防除颤 CF 型；</p> <p>7.监护仪清洁消毒维护支持的消毒剂≥40 种，在厂家手册中清晰列举消毒剂的种类；</p> <p>8.配置 3/5 导心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏和双通道体温参数监测，以上参数适用于成人、小儿、新生儿患者；</p> <p>9.心电监护支持心率，ST 段测量，心律失常分析，QT/QTc 连续实时测量和对应报警功能；</p> <p>10.心电算法通过 AHA/MIT-BIH 数据库验证；</p> <p>11.提供窗口支持心脏下壁，侧壁和前壁对应多个 ST 片段的同屏实时显示，提供参考片段和实时片段的对比查看。</p> <p>12.支持房颤及室上性心律失常分析功能，如：室上性心动过速，SVCs/min 等，标配支持≥27 种实时心律失常分析 ；</p> <p>13.QT 和 QTc 实时监测参数测量范围：200~800 ms；</p> <p>14.支持≥3 通道心电波形同步分析，可进行多导心电分析；</p> <p>15.配升级提供过去 24 小时心电概览报告查看与打印，包括心率统计结果，心律失常统计结果，ST 统计和 QT/QTc 统计结果；</p> <p>16.提供呼吸测量，适用于成人、小儿和新生儿。呼吸测量范围：0-200 rpm；</p> <p>17.提供 SpO₂,PR 和 PI 参数的实时监测，适用于成人，小儿和新生儿。来自 SpO₂ 的 PR 测量范围：20-300；</p> <p>18.支持指套式血氧探头，IPX7 防水等级，支持液体浸泡消毒和清洁；</p> <p>19.配置无创血压测量，适用于成人，小儿和新生儿。无创血压成人测量范围：收缩压 25~290mmH；</p> <p>20.提供手动，自动，连续、序列和整点 5 种测量模式，并提供 24 小时动态血压统计结果；</p> <p>21.提供双通道体温和温差参数的监测，并可根据需要更改体</p>
--	--	---

		<p>温通道标名；</p> <p>22.配置有创压监测，动脉压监测时支持同步监测 PPV，适用于成人，小儿和新生儿；</p> <p>23.支持升级主流、旁流 EtCO₂ 监测模块，旁流 EtCO₂ 监测模块支持升级顺磁氧监测技术进行氧气监测；</p> <p>24.提供目标监测界面，能够显示 ECG,SpO₂,IBP,CO₂ 等多种参数测量值和波形；目标监测界面至少包括目标参数区、参数列表区、目标参数统计区、目标参数趋势区等，目标参数统计区与目标参数趋势区相互联动；</p> <p>25.支持所有监测参数报警限一键自动设置功能；</p> <p>26.具有图形化技术报警指示功能；32.支持≥1000 条事件回顾。每条报警事件至少能够存储 30 秒相关波形，以及报警触发时所有测量参数值；</p> <p>27.支持≥1000 组 NIBP 测量结果的存储与回顾；</p> <p>28.支持≥120 小时（分辨率 1 分钟）ST 模板存储与回顾</p> <p>29.具有报警升级功能；</p> <p>30.具有特殊报警音，当监护仪在病人发生致命性参数报警时，发出特殊的报警音进行提示病人处于危急状态；</p> <p>31.支持根据病人的参数趋势变化，可自动推送 HR/PR、SpO₂、RR 等参数的报警限建议，提供产品界面或产品手册截图等证明材料；</p> <p>32.具备参数组合报警功能，可对患者同时多个参数变化给出统一报警提示，提供≥10 个预设组合报警，并允许自定义≥10 个组合报警；</p> <p>33.支持 RJ45 接口进行有线网络通信，和除颤监护仪一起联网通信到中心监护系统；</p> <p>34.配置临床评分系统，包括 MEWS（改良早期预警评分）、NEWS（英国早期预警评分系统）、NEWS2（英国早期预警评分系统 2），可支持定时自动 EWS 评分功能，支持动态刷新 EWS 和 EWS 报警；</p> <p>35.提供计时器功能，界面区提供设置≥4 个计时器，每个计时器支持独立设置和计时功能，计时方向包括正计时和倒计时两种选择；</p> <p>36.支持格拉斯哥昏迷评分（GCS）功能；</p> <p>37.动态趋势界面可支持统计 1-24 小时心律失常报警、参数超限报警信息，并对超限报警区间的波形进行高亮显示；</p> <p>38.支持带 ABD 事件的呼吸氧合界面；</p> <p>39.配房颤概览功能，可显示当前病人持续 30 秒以上的房颤事件的统计信息和生命体征参数趋势；</p> <p>40.提供屏幕截图功能，将屏幕截图通过 USB 接口导出到 U 盘；</p> <p>41.配置要求：配置 1 套中心监护系统（含 1 套中央站和 1 套工作站）和 2 块≥50 寸高清大屏，中心监护系统可以通过有线或者无线网线对接旗下生命信息与支持类设备，如监护仪，呼吸机，输注泵，麻醉机，除颤仪等，同时也支持升级集成化模块</p>
--	--	---

		<p>通过有线网络对接其他主流品牌的常见型号生命信息支持类设备；支持监护仪集中监护，同时查看多个病床的病人数据，支持配置数据网关与科室信息系统进行数据对接，通过 HL7 标准格式发送医院信息系统，中心监护系统支持储存 10 天内的数据。</p>
	床旁 B 超	<p>一、普通床旁超声</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ≥15 英寸无缝纯平投射式电容屏； 2. 机器内置 3 个可激活探头接口； 3. ≥4 个 USB 3.0 接口； 4. 扩展成像； 5. 支持锁屏功能、自动唤醒功能； 6. 支持手势操作，图像调整、测量和注释、图像浏览； 7. 穿刺针增强技术，可跟随进针角度随时改变声束偏转角度，支持双屏实时对比显示增强前后效果，支持线阵和凸阵探头； 8. 支持智能追踪探头信息，探头内置记忆芯片，可自动记录设备序列号等信息，自动写入病例，便于设备管理与追溯； 9. 支持同步存储(支持单帧图像文件包含： DCM、TIFF、BMP、JEPG 单帧，电影文件包括： AVI)，即后台存储或导出图像数据的同时前台可以完成实时扫描。直接一键存储至硬盘，突然关机或未结束检查关机资料不丢失； 10. 支持脚踏开关自定义功能键，同一个自定义功能按键支持 ≥4 个功能的输出； 11. 内置超声工作站； 12. 多种导出图像格式：动态图像、静态图像以 PC 格式直接导出，无需特殊软件即能在普通 PC 机上直接观看图像。导出、备份图像数据资料同时，可进行实时检查； 13. 机器内置可激活探头接口 ≥3 个； 14. ≥4 个 USB 3.0； 15. 电子凸阵：超声频率范围： 1.0- 5.0 MHz； 16. 电子线阵：超声频率范围： 3.5-16MHz； 17. 电子相控阵探头:超声频率范围:1.5-4.5MHZ； 18. 预设条件：针对不同的检查脏器，预置最佳图像检查条件； 19. 最大显示深度: ≥35cm ， 动态范围: ≥230 增益调节: B/M/D 分别独立可调， ≥100 伪彩图谱: ≥8 种； 20. 彩色多普勒成像取样框偏转: ≥±30 度 (线阵探头)最大帧率: ≥364 帧/秒； 21. 主机质保期: ≥3 年。 <p>二、高端便携式彩色多普勒超声诊断系统</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ≥14 寸高清晰、医用专业彩色 LED 显示屏； 2. 多倍波束合成； 3. 空间复合成像； 4. 频率复合成像； 5. 回波增强； 6. 具备解剖 M 型模式 ， 要求 M 取样线 ≥2 条，能 360 度任意

		<p>旋转角度，支持实时扫描以及后处理离线分析过程中重构 M 型图像；</p> <p>7.超宽动态血流技术；</p> <p>8.具备实时宽景成像，要求支持凸阵、线阵和相控阵探头；</p> <p>9.扩展成像，要求凸阵、线阵探头可用；</p> <p>10.实时双幅对比成像；</p> <p>11.高分辨率血流成像；</p> <p>12.一键自动优化（包括应用于二维、彩色、频谱模式、TDI 及造影）；</p> <p>13.智能多普勒 自动优化频谱多普勒取样线角度，以及快速矫正取样角度；</p> <p>14.支持穿刺针增强技术，支持浅表和腹部探头均可使用，要求具有双屏实时对比显示，增强前后效果，并同时支持增强平面多角度可调；</p> <p>15.支持超声教学软件，教学软件具有解剖示意图，体位图、标准声像图；</p> <p>16.造影成像及弹性成像单元；</p> <p>17.心脏功能专用测量及分析，包括 Simpson BP，Tei 指数分析，PISA 等；</p> <p>18.可支持血管内中膜自动测量，可同时进行血管前、后壁的内中膜一段距离的自动描记、自动生成测量数据结果，并具有专业的评估报告和历史回顾分析功能；</p> <p>19.所有模式下支持手动、自动回放；支持向后存储和向前存储，时间长度可预置，向后存储≥5 分钟的电影；</p> <p>20.支持同步存储(支持单帧图像文件包含：DCM、TIFF、BMP、JPEG 单帧，电影文件包括：CIN、AVI、DCM)，即后台存储或导出图像数据的同时前台可以完成实时扫描。直接一键存储至硬盘，突然关机或未结束检查关机资料不丢失；</p> <p>21.内置超声工作站，多种导出图像格式：动态图像、静态图像以 PC 格式直接导出，无需特殊软件即能在普通 PC 机上直接观看图像。导出、备份图像数据资料同时，可进行实时检查，不影响检查操作；</p> <p>22.整机重量≤6KG；</p> <p>23.支持术中探头，支持穿刺导向；</p> <p>24.数字化全程动态聚焦，数字化可变孔径及动态变迹，A/D ≥12 bit；</p> <p>25.接收方式：发射、接收通道≥1024，多倍信号并行处理，扫描线：每帧线密度≥512 超声线，发射声束聚焦：发射≥8 段；</p> <p>26.扫描频率：电子凸阵探头：超声频率 1.3- 6.0 MHz，电子线阵探头：超声频率 5.4-13.5MHz，电子相控阵探头：超声频率 2.0-4.0MHz</p> <p>27.最大显示深度:≥35cm；</p> <p>28.动态范围: 30-190db；</p>
--	--	---

		29.升降多功能专用台车，专用旅行箱，可装载主机、探头及相关备件，主机质保≥3年。
	CRRT	<p>1、基本要求</p> <p>1.1 具备4个流量泵：血泵、置换液泵、透析液泵、滤过液泵；</p> <p>1.2 具备自设编程程序，可进行手动设置，自行设计临床需要的治疗模式；</p> <p>2、主要性能</p> <p>2.1 具有多种血液净化治疗方式：</p> <p>2.1.1 连续静脉-静脉血液透析；</p> <p>2.1.2 连续静脉-静脉血液滤过；</p> <p>2.1.3 连续静脉-静脉血液透析滤过；</p> <p>2.1.4 血液灌流；</p> <p>2.1.5 血浆置换；</p> <p>2.1.6 大容量持续静脉-静脉血液滤过；</p> <p>2.1.7 可进行单独前稀释或后稀释治疗，或前后稀释治疗同时进行；</p> <p>2.1.8 具备再循环模式，可以充分预充管路达到更充分的排气和抗凝效果，方便暂时中断治疗；</p> <p>2.2 彩色液晶屏幕，中文界面，屏幕≥10寸，可显示操作步骤、管路安装指南及异常情况的在线帮助功能；</p> <p>2.3 平衡系统：</p> <p>2.3.1 具有≥3个高精度天平；</p> <p>2.3.2 每个天平负荷0-10KG；分辨率；</p> <p>2.3.3 置换液天平 and 透析液天平、废液天平按照医院感控要求分置，清洁区和污染区上下隔离；</p> <p>2.3.4 加温系统：原厂配置，可单独的均匀快速加热置换液、透析液，避免对血液直接加温，温度在：35-38℃之间可调；</p> <p>2.3.5 耗材开放式设计；</p> <p>2.4 治疗参数</p> <p>2.4.1 血流速：15-225 mL/min；</p> <p>2.4.2 置换液流速：4-120 mL/min；</p> <p>2.4.3 透析液流速：2-50 mL/min；</p> <p>2.4.4 滤过液流速：5-120 mL/min；</p> <p>2.4.5 抗凝剂设置：独立多功能精密注射泵，适用20ml、30ml、50ml多种规格注射器，可用于肝素、氯化钙等推注。注射泵持续流量0.5~20mL/h，追加剂量0.1ml/s；</p> <p>2.5 压力参数</p> <p>2.5.1 动脉压力：显示范围：-400至+300 mmHg，精度：±10 mmHg；</p> <p>2.5.2 静脉压力：显示范围：-400至+300 mmHg，精度：±10mmHg；</p> <p>2.5.3 滤器前压力：测量范围：-400至+300 mmHg，精度：±10 mmHg；</p> <p>2.5.4 跨膜压：显示范围：-400至+300 mmHg，精度：±12</p>

		<p>mmHg;</p> <p>2.6 报警系统:具备动脉压、静脉压、滤过压、TMP、气泡检测报警、装置异常报警、具备置换液/透析液换袋报警、温度报警、肝素注射器结束报警以及电源异常报警功能;</p> <p>2.7 具备空气监测器、漏血监测器;</p> <p>2.8 具备后备电池: 停电时后备电源运行至少 15 分钟以上;</p> <p>2.9 可提供病人治疗数据;</p> <p>2.10 电击待防护类型 : 安全级数 I ; 电击防护程度: BF 类型。</p>
	PICCO 监护仪	<p>1.测量原理: 不采用直接或间接以压力波形和其相关数据推算血流动力学参数的方法。非手持测量方式逐搏记录两小时以上的实测血流数据参数;</p> <p>2.无创测量血流动力学参数, 数据采集点(采集位置)≤2 个;</p> <p>3.可对心排量、心指数、每搏量、每搏指数、每搏变异度、外周阻力、阻力指数, 血流峰值速度变异度等参数无创连续监测;</p> <p>4.数据回访过程可单选、组选血流频谱包络功能;</p> <p>5.直接测量血流最大、最小及平均流速;</p> <p>6.可测量非搏动血流的流速;</p> <p>7.可对四肢浅表外周动脉进行血流阻力指数 RI 评估;</p> <p>8.可测量最大血流速度变化速率;</p> <p>9.用户可手动输入患者的左心室流出道直径和右心室流出道直径;</p> <p>10.基线变异度工具: 可对所有参数同时设定各自基线值, 并根据血流搏动实时显示基线变异度;</p> <p>11.血流信号增益值可调, 档位≥3 档;</p> <p>12.系统可显示所有参数的测量趋势图和比较趋势图;</p> <p>13.所有参数的“趋势图”可显示任意两个时间点间参数的差值及变化百分比;</p> <p>14.主机显示为不小于 12 寸的 TFT 彩色平面液晶显示屏, 分辨率≥800x600 像素;</p> <p>15.系统配有内置电池, 工作时间不小于 3 小时;</p> <p>16.触屏操作, 系统配置 2 个以上标准 USB 接口, 不小于 100GB 的储存空间。</p>
	床旁血气分析仪	<p>1.仪器实测参数至少包括: PH、PCO₂、PO₂、Na⁺、K⁺、Cl⁻、Ca⁺⁺、Glu、Lac、Hct、tHb、O₂Hb、COHb、MetHb、HHb、tBili、SO₂;</p> <p>2.进样方式:抗凝全血样本, 直接连接血气针进样, 无需其他插件/连接件/适配器;</p> <p>3.样本体积(全参数): ≤200μl;</p> <p>4.测试速度(全参数): ≤100 秒;</p> <p>5.仪器本身无血样及试剂流通通道, 更换新试剂包时, 系统自动校准定标;</p> <p>6.具有实时内部质控监测系统, 可实时对系统进行冲洗、校准、</p>

		<p>信号判断；</p> <p>7. 75 人份/包-600 人份/包多规格试剂包；</p> <p>8.提供 UPS 电源，用于临床停电应急响应。</p>
	脑电双频指数监测仪（Bis 监测仪）	<p>一、技术参数要求</p> <p>1.监测能力:具备同屏实时监测镇静\肌松\爆发抑制的能力,同屏显示 1 小时以上趋势图功能；</p> <p>2.配备血氧饱和度模块；</p> <p>3.BIS 指数（脑电双频谱指数，Bispectral Index）：实时，范围 99~0（从完全清醒~无脑电信号）；</p> <p>4.信号质量指数（SQI）：范围 0~100，实时监测记录信号质量；</p> <p>5.实时监测肌电信号 EMG；</p> <p>6.爆发性抑制比率（SR）：范围 0~100%，实时监测记录，为过深麻醉和镇静提供定量参考数据，保证麻醉安全</p> <p>7.BIS 趋势图可调：实时观察脑电双频谱指数的变化趋势，并且趋势图时间可从 10 分钟—24 小时可调，显示整个麻醉过程中患者镇静、催眠程度的动态变化；</p> <p>8.具备 PI 血流灌注指数：PPG 信号交流分量与直流分量的比值来表征，反映了心脏的泵血能力；</p> <p>9.具有肌电过滤和电刀干扰过滤功能；</p> <p>10.数据存储、导出功能：可存储 1200 小时以上的数据和 60 小时以上趋势图形；具备数据下载功能,具有 USB 接口方便直接用 U 盘读取数据；</p> <p>11.具备声光同步报警功能；</p> <p>12.BIS 上下限报警限制功能；</p> <p>13.提供三种 BIS 平滑率选择：10，15 和 30 秒；</p> <p>14.时间/日期和清除存储数据；</p> <p>15.具有患者连线信息提示功能；</p> <p>16.具有传感器数据显示功能；</p> <p>17.传感器位置自检功能功能；</p> <p>18.具有手术室模式，ICU 模式；</p> <p>19.电池工作时间：210 分钟以上；</p> <p>20.显示窗口：≥10 英寸，彩色液晶屏，分辨率 1024*600 以上；</p> <p>21.旋钮灯光指示操作，便于操作，符合院感控制需求；</p> <p>23.配置快速打印功能，可即时打印目前参数及结果；</p> <p>24.高速开机，开机时长≤15 秒。</p> <p>二、配置要求</p> <p>1.主机，1 台；</p> <p>2.BISx，1 套；</p> <p>3.PIC 患者连接电缆，1 根；</p> <p>4.电源线，1 根。</p>
	心肺复苏仪	<p>1.驱动方式：气动电控方式；</p> <p>2.工作模式：具有全自动按压、通气同步；</p>

		<p>3.按压频率：≥100bpm；</p> <p>4.按压深度：按压深度 0～6cm 内连续精确可调，深度可以直观显示；</p> <p>5.通气模式：正压通气（具有气管插管通气接口）；</p> <p>6.潮气量：0～1500ml 范围内可调，可精确设定；</p> <p>7.按压/释放比率：1:1（50%：50%）；</p> <p>8.按压与通气比：全自动 30:2 、连续不间断按压、连续呼吸三种模式可调；</p> <p>9.电源：内置电池，供电≥200 小时；</p> <p>10.启动心肺复苏系统时间：≤8 秒；</p> <p>11.气道阻塞泄压报警：可调节气道压力安全阀最高泄压力应 ≤60cmH₂O， >60cmH₂O 时自动报警并且自动泄压；</p> <p>12.按压器、固定带定位：按压器可快速前、后、上、下移动，在不移动病人的前提下，可快速、精确定位按压部位，固定带可以调节以适应不同伤病员胸径；</p> <p>13.整机重量≤3Kg；</p> <p>14.按压器与人体接触部位采用高分子绝缘材料。</p> <p>15.工作条件：可在温度-30℃至+50℃，相对湿度 0-95%；</p> <p>16.配套设备：提供配套铝制 3.2L 氧气瓶 2 个；</p> <p>17.管线适配器:管路接口相互配合；</p> <p>18.零部件的标准化程度系数≥0.8；</p> <p>19.主机尺寸：长*宽*高约 255*108*194mm。（可偏离±5mm）</p>
--	--	---

第二节 商务要求

一、交货期及交货地点

1.交货期（日历天/工作日）：合同签订后，进口产品中标供应商在 90 个日历日内免费送货到采购人指定地点。国产产品中标供应商在 30 个日历日内免费送货到采购人指定地点。

2.交货地点：采购人指定地点；

二、验收标准、规范及方式

1.验收标准：

1.1 验收标准：应符合我国国家有关技术规范和技术标准，所有费用由中标供应商负责。

1.2 验收合格后双方签订终验收报告。若验收不合格，则所有责任及复检相关费用由中标供应商承担。

2.验收规范：

2.1 项目如需验收，按照贵阳市财政局文件（筑财采〔2022〕4 号）要求执行。采购人有权外请专家进行验收，验收产生的一切费用由中标供应商承担。

2.2 产品到货后，采购方组织人员进行申请采购清单数量、单价、金额进行逐项验收，对于验收不合格的产品退回中标方，中标方收到退回产品后必须在当日进行补货。

3.验收方式：

3.1 投标人产品经过双方检验认可后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起计算。

3.2 验收要求：所有产品、材料必须是全新并符合指定参数，若产品验收时发现产品性能指或功能等不符合采购文件和投标文件相关技术参数要求，将被视为性能指或功能等不合格，采购人有权拒收并要求赔偿。

3.3 产品验收依次序对照执行标准为：①符合中华人民共和国国家和使用地相关安全质量标准、行业技术规范标准、环保节能标准；②符合采购文件和响应承诺中采购方认可的合理最佳配置、参数规格及各项要求；

三、售后服务

1.中标供应商在接到采购人通知维修保养要求后应在 12 小时内作出回应，并在 24 小时内派遣工作人员到现场进行维护服务，维保所产生的一切费用(包括但不限于维修费、零部件更换费用等)由中标供应商承担。如中标供应商未按时进行维保，由此给采购人造成的损失(包括直接损失和间接损失)，采购人有权要求中标供应商进行补偿。

2.供应商提交的投标文件须包括详尽的售后服务计划，计划应包括但不限于以下内容：

2.1 保质期内的服务承诺书；

2.2 需提供专业工程师负责售后服务（提供详细地址、联系人及联系方式）

3.本次采购的设备与医院现行信息系统相对接所产生的费用由中标供应商承担。

四、质保期：

至少一年（技术参数有特殊要求除外），如有特殊需求另行约定，质保期间的一切质量问题，更换部件及本身质量原因造成的直接经济损失应全部由中标供应商自行负责。

五、付款方式及履约保证金

1.签订合同前，中标方向采购人指定账户支付合同金额 10%的履约保证金(非现金形式)，待货物完成安装、调试、培训合格正常使用满一个月后，采购人凭中标供应商提供的有效票据支付合同金额的 100%。

2.履约保证金：签订合同前，中标供应商向采购人指定账户支付合同金额 10%的履约保证金

（非现金形式），履约保证金在所有设备质保期满一年后，如无质量问题、中标供应商无违约行为按程序一次性（不计息）退还。

六、投标有效期：90 天

七、其他要求

- 1.培训：免费培训维修和操作人员，达到能够熟练使用，免费培训使用、免费保养时长 24 小时。
- 2.违约：中标供应商不能履行合同或部分达不到服务质量要求的则确认为违约，具体违约责任在签订合同时约定。
- 3.报价要求（含税）：包括：产品、运输（到达采购人指定地点）、保险、安装、拆卸、调试、培训费、各种税费等直至货物到达使用地点并能正常投入使用所发生的一切费用，即总价包干。
- 4.未尽事宜，在签订合同时双方协商定。

第三节 阐述、演示、样品展示

1、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要阐述

阐述内容要求： /

2、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要演示

演示内容要求： /

3、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要提交样品

样品展示要求： /

特别提醒：

若项目存在阐述、演示或样品展示，将通过文字和图片不直接和评标委员会接触的方式进行描述和展示。采购人（代理机构）应在采购文件中对提供的阐述、演示以及样品展示要求的内容进行说明。供应商提供的阐述、演示以及样品展示资料文件应在响应文件制作过程中在“项目的阐述、演示、样品展示材料”中上传。

第四节 图纸附件

1、（如有可上传）

第五节 实质性要求明细表

序号	技术实质性要求	商务实质性条款	备注
1	无	满足采购文件第二章采购清单、技术参数及商务要求“第二节 商务要求”全部条款	

说明：采购人或采购代理机构将采购项目中关注的必需响应的实质性条款在上表中一一列明，便于供应商及评审专家理解采购文件。

第三章 评标办法及评分标准

第一节 评标办法

本项目采用综合评分法进行评审。

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投标人为中标候选人的评标方法。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投标人为排名第一的中标候选人。

第二节 评分标准

一、评分因素

评分的主要因素分为价格因素、主观因素、客观因素、信用因素。具体内容详见评分表。评标分值保留至两位小数。评标时，评标专家依照评分表对每个有效供应商的响应文件进行独立评审、打分。

二、评分标准

1. 资格性审查表：资格审查人负责资格性审查（适用于公开招标的服务和货物类项目）

1. 资格性审查表：评标委员会负责资格性审查（适用于公开招标的工程项目）

2. 符合性审查表：评标委员会负责符合性审查

资 格 审 查 表

供应商资格要求			
序号	资格要求	评分点名称	评审标准
1	具有独立承担民事责任的能力	法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明	
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	投标人是法人的，应提供 2022 年度（或 2023 年度）经审计的财务报告或基本开户银行出具的 2024 年（或 2025 年）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，可以提供基本开户银行出具的 2024 年（或 2025 年）的资信证明。	
3	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	投标人须提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函。	
4	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	(1) 提供 2024 年至今任意三个月（与税款所属时期相符）缴纳税收的凭据或证明材料（依法免税的，提供有效的证明文件）； (2) 提供 2024 年至今任意三个月（与税款所属时期相符）社会保障资金缴纳证明材料（不需要缴纳社保资金的，提供有效的证明文件）。	
5	参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明	
6	法律、行政法规规定的其他条件	供应商须承诺:在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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中，如被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标资格,并承担由此造成的一切法律责任及后果	
7	特殊资格审查	(1)投标产品属于医疗器械管理的产品且供应商为代理商的须提供有效《医疗器械经营许可证》（经营范围覆盖所投标产品）或医疗器械经营许可备案证明材料复印件； (2)投标产品属于医疗器械管理的产品须提供有效投标产品医疗器械注册证或登记表复印件或医疗器械备案证书（凭证）复印件。	

符合性审查表

供应商符合性审查内容			
序号	供应商名称审查内容	评分点名称	评审标准
1	商务实质性审查	满足采购文件第二章采购清单、技术参数及商务要求“第二节商务要求”全部条款	
2	技术实质性响应审查	无	
3	报价评审	异常低价审核。备注：供应商的报价明显低于最高限价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，供应商应在投标文件中提供合理性说明。经评标委员会认定为异常低价的，作无效投标处理。	
4	无效标审查	按本项目招标文件第三章第四节无效标条款规定，审查是否通过	
5	采购清单审查	满足采购文件“采购清单”产品（采购标的物）、数量及单位要求（“产品不满足”非指评分表存在负偏离的情形）。	

评标委员会（签字）/

评分表

评分项及评分标准			
评分项名称	评分点名称	评审标准	得分
价格分（30.00）	价格分	<p>满足采购文件要求的前提下，最低有效投标报价作为评标基准价，其价格分为满分。其余供应商价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>投标报价得分：（评标基准价 / 有效投标报价）×30</p> <p>注：本项目非专门面向中小企业采购，对符合本办法规定的小微企业报价给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p>	0.0~30.0 分
主观分（10.00）	售后服务方案	<p>评标委员会根据投标人提供的售后服务方案（主要内容包含但不限于：项目实施总体计划（包含从备货到质保期内的整体工作计划）、质量保障措施（包含产品质量保障措施、配送质量保障措施、安装调试、售后保障措施等）、货物配送进度计划进行评审。</p> <p>（1）内容完善、可操作性强，能够满足项目需求的得 10 分；</p> <p>（2）内容完善、可操作性较强，基本满足项目需求的得 8 分；</p> <p>（3）内容基本完善、可操作性一般，基本满足项目需求的得 6 分；</p> <p>（4）内容基本完善、基本满足项目需求的得 4 分；</p> <p>（5）内容不完善、可操作性不强，不能满足项目需求的得 2 分。</p> <p>（6）未提供任何方案不得分。</p>	0.0~10.0 分
客观分（60.00）	投标产品技术参数响应评价	<p>评标委员会根据投标人所投产品的技术参数要求响应情况进行评审：</p> <p>（1）一般条款技术参数响应得分=（投标人满足一般条款的数量÷招标文件中一般条款的总数量）×40 分。（一般条款共计 472 项）</p> <p>注：①以一级序号阿拉伯数字（如“1.” “2.” “3.” ……）为一项，阿拉</p>	0.0~40.0 分

		<p>伯数字序号下有多级序号的，以最小级别序号为 1 项。</p> <p>②注明须提供证明的技术参数须提供证明材料，未注明须提供证明材料的评标委员会根据技术参数偏离表作为判断依据。</p> <p>③证明材料为：投标产品的生产制造商技术参数响应确认书或具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告或生产制造商产品白皮书或对应产品的官方宣传彩页，如同时提供上述两种及以上的证明材料存在有不一致的解释（或证明），评标委员会可视为负偏离进行扣分。（上述证明材料须加盖产品生产制造商公章）</p> <p>④如提供证明材料有漏项的条款视为负偏离响应。</p> <p>⑤本项得分保留两位小数。</p>	
	应急响应（到达现场）时间评价	<p>评标委员会根据投标人承诺在质保期内接到维修通知后售后维修工程师到达现场的时间（单位：小时）进行评价：</p> <p>（1）到达时间<4 小时，得 5 分；</p> <p>（2）4 小时≤到达时间≤8 小时，得 2 分；</p> <p>（3）到达时间>8 小时，得 0 分。</p>	0.0~5.0 分
	售后服务能力评价	<p>投标人能提供所投核心产品原生产厂商保修承诺函的得 5 分，未提供或提供不齐全不得分。</p> <p>注：承诺函格式自拟并加盖生产厂商公章作为证明材料。</p>	0.0~5.0 分
	质保期评价	<p>评标委员会根据投标人承诺的所有产品质保期进行评价：</p> <p>质保期一年不得分，所有产品质保期整体增加一年得 2.5 分，最高可得 5 分，投标人提供承诺函，未提供不得分。</p> <p>（技术参数有质保期特殊要求的，在原质保期基础上增加 1 年得 2.5 分，最高可得 5 分。）</p> <p>注：质保期承诺函须为所投品目全部产品，如只增加某个产品质保期不计分值。</p>	0.0~5.0 分
	产品业绩	<p>评标委员会根据投标人提供 2021 年 1 月至今所投产品(或同类产品)同品牌业绩进行评价每提供一份有效业绩得 1 分，本</p>	0.0~5.0 分

		<p>项最高可得 5 分。</p> <p>注:①产品业绩为经销商的或生产厂商的均认可;②合同日期以落款时间为准;③采购合同中须体现产品品牌名称或生产厂商名称③需提供合同关键页(含签订合同双方的单位名称、合同项目名称、产品信息、生产厂商名称,签订合同双方的落款盖章、签订日期的关键页复印件作为有效业绩证明材料。④不提供或提供的资料内容不符合要求不得分。若公章或采购合同内容不清晰,评标委员会有权否认该业绩。</p>	
信用分 (0.00)	信用分		0.0~0.0 分
政策性加分 (5.00)	政策性加分 (1)	<p>所投产品属于“节能产品、环境标志产品政府采购品目清单”(财政部等相关部门公示)范围内的产品,投标人提供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,在采购评审工作过程中给予加分,在总得分基础上,每一项加 0.3 分;最高不得超过 2 分。</p> <p>本项加分适用于货物采购项目。</p>	0.0~2.0 分
	政策性加分 (2)	<p>根据《中华人民共和国政府采购法》(中华人民共和国主席令第 68 号)、《中华人民共和国政府采购实施条例》(国务院第 658 号令)、贵州省财政厅文件(黔财采【2017】6 号)的规定,对原产地在少数民族自治区和享受少数民族自治待遇的省份的投标主产品(不含附带产品),采用综合评分法或性价比法评审的,在总得分基础上加 3 分。</p> <p>注:①本项加分仅适用于货物采购项目。②少数民族自治区:内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区、西藏自治区;③享受少数民族自治待遇的省份:青海省、云南省、贵州省。④投标主产品按照不得低于本采购项目预算金额 50%进行确定。</p>	0.0~3.0 分
得分		105.0	100 分+政策性加分

信用分使用规则：由采购人或代理机构根据项目情况选用，信用分评价内容例如：中国人民银行备案的征信机构出具的企业信用报告等信用相关材料。并根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第 87 号）第二十条（十五）款规定载明：供应商信用信息查询渠道及截止时点、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则等。

（1）价格扣除政策（若本品目专门面向中小微企业采购，则本品目不再享受价格扣除政策）

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46 号、关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知(财库〔2014〕68 号)、关于促进残疾人就业政府采购政策的通知（财库〔2017〕141 号）及相关规定，在技术、商务等均满足采购需求的前提下，本项目对享受价格扣除政策企业的产品给予 10%（联合体 X%）的价格扣除，用扣除后的价格参与评审(说明：1、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，残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。2、对于经主管预算单位统筹后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 10%—20%（由采购人或代理机构确定具体数值）的扣除，用扣除后的价格参加评审。3、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%—6%（由采购人或代理机构确定具体数值）的扣除，用扣除后的价格参加评审。）。)

组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

《残疾人福利性单位声明函》和中小企业须提供《中小企业声明函》且声明函所载内容必需真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格等。中小企业划分标准依照工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合下发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）执行。价格扣除只针对投标报价未超过财政控制值的供应商有效。

(2) 货物类采购项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为大于等于30%；服务类项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为大于等于10%。执行统一价格标准的服务项目，其价格不列为评分因素。

(3) 价格分值计算表：

价格分值计算表

项目名称：项目序列号： 20XX-ZFCG-XXXX

品目名称：品目编号：

地点：贵阳市公共资源交易中心日期： 20XX.X.X

序号	供应商名称	第一次报价 (单位：以采购文件约定的 计量单位为准)	最终报价 (单 位：以采购文 件约定的计量 单位为准)	小微企业 价格扣除 后报价 (单 位：以采购 文件约定 的计量单 位为准)	评标基准 价 (单位： 以采购文 件约定的 计量单位 为准)	价格 分值	得分
1							0.00
2							0.00
3							0.00
4							0.00

注：价格扣除仅对投标报价未超过采购预算价的供应商有效。

评标委员会（签字）

评分汇总表

标段编号：

标段名称：

序号	投标单位名称	价格分得分	主观分得分	客观分得分	信用分得分	政策性加分得分	总分	排名

评标专家（签字）：

5. 投标产品品牌相同的投标供应商的规定

5.1 最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会以下方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

确定方式：评标委员会确定。

5.2 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、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人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以下方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

确定方式：评标委员会确定。

第三节 废标条款

出现下列情形之一的，本项目/品目作废标处理, 项目/品目评审终止：

1. 符合专业条件的或对采购文件作实质响应的有效投标供应商不足三家的；
2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
3. 供应商报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
4. 因重大变故，采购任务取消的；
5. 法律法规规定的其他情形

第四节 无效标条款

出现下列情形之一的，供应商递交的响应文件作无效标处理，该供应商的响应文件不参与评审，且不计算入有效投标供应商家数：

（一）递交的响应文件未在规定时间内解密成功、或未按采购文件要求签署、盖章的；

注：但不得因签章地方的当前页面签章位置偏移，作无效标依据。

- (二) 供应商不符合采购文件规定的资格要求的;
 - (三) 项目接受联合体投标时, 投标联合体未提交联合投标协议的;
 - (四) 经评标委员会认定为异常低价的;
 - (五) 响应文件对采购文件的实质性要求明细表未作出响应的;
 - (六) 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件和计算错误的内容, 经评标委员会认定影响响应文件响应的;
 - (七) 投标报价超过采购文件规定的预算金额或最高限价的;
 - (八) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的**
 - (九) 供应商有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的;
 - (十) 有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 其投标无效:
 - 1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
 - 2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
 - 3. 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;
 - 4. 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;
 - 5. 不同投标人的投标文件相互混装;
 - 6. 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。
 - (十一) 未交纳投标保证金的(使用远投网开系统解密响应文件成功的, 视为投标保证金已交纳);
 - (十二) 投标有效期不满足采购文件要求的;
 - (十三) 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, 参加同一合同项下的政府采购活动的。
 - (十四) 除单一来源采购项目外, 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, 再参加该采购项目的其他采购活动的。
 - (十五) 违反政府采购法律法规, 足以导致响应文件无效的情形。
- 注: 不得因文件排序等非实质性的格式、形式问题限制和影响供应商投标(响应)。**

第二部分 通用部分

第四章 政府采购程序

第一节 采购公告及采购文件发布

一、公告发布媒体

全国公共资源交易平台(贵州省·贵阳市)(<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>)、贵州省政府采购网(<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>)及法律法规规定的其他媒体。

二、变更公告

本项目将根据实际情况及需要,发布技术参数、开标时间调整等有关变更公告。供应商须关注全国公共资源交易平台(贵州省·贵阳市)、贵州省政府采购网变更公告栏及其他相关网站和媒体发布的关于本项目的相关变更公告,变更公告是采购文件的组成部分,与采购文件具有同等法律效力。

第二节 采购文件获取

一、获取截止时间

开标截止时间前一日 23:59。

二、获取方式

以本项目公告中获取方式为准。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金(2019)1035号文件要求,对失信供应商实施信用联合惩戒,拒绝其下载采购文件。

三、采购文件的澄清和修改

(一)采购文件的澄清和修改:采购人或者采购代理机构可以对已发出的采购文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前,以更正公告形式通知所有获取采购文件的潜在供应商;不足 15 日的,采购人或者采购代理机构应当顺延提交响应文件的截止时间。澄清或修改的内容是采购文件的组成部分,对所有供应商均具有约束力。所有采购文件的澄清或修改将以更正公告形式发布。

(二)项目延期(适用于采购方式为公开招标的项目):采购文件提供期限届满后,获取采购文件的潜在供应商不足 3 家的,可以顺延提供期限,响应文件递交截止时间、开标时间以及投标保证金交纳时间一并顺延,以更正公告形式通知所有获取采购文件的潜在供应商。

(三)采购文件的质疑:供应商或潜在供应商对采购文件中存在的任何含糊、遗漏、相互矛盾之处,或对技术规格及其他条件不清楚,或采购文件具有不合理、不公平、歧视性、限制性、指向性条款损害潜在供应商权益的,或供应商有疑问的其他事项,供应商或潜在供应商可向采购人或代理机构提出质疑,对采购人或采购代理机构质疑回复不满意的,或者采购人、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 个工作日内可向主管财政部门进行投诉。未递交质疑函的视为充分理解并认可采购文件及补充变更的所有内容。

采购文件质疑、投诉的具体要求和流程详见采购文件第十三节：质疑和投诉。

第三节 编制和上传投标响应文件

一、递交时间

以本项目公告时间为准，如本项目有变更公告的，以变更公告时间为准（供应商须在递交文件截止时间将加密的响应文件上传系统）。

二、递交要求

供应商需使用专用投标文件制作工具，生成加密响应文件上传系统。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法上传。

备注：使用投标文件制作工具制作响应文件时，若上传的资质证书或其他文件带有第三方电子签章的图片或者 PDF 等文件时，请将带有第三方电子签章的文件或图片插入 word 中后上传 word，避免第三方电子签章数据不能正常加载，导致文件不显示第三方签章。请在转换 PDF 和签章时仔细检查对应内容，若因操作引起的第三方签章不显示，相关责任由投标供应商自行承担。

三、响应文件的补充、修改和撤回

（1）供应商在上传响应文件后，在投标截止时间前可撤回其响应文件。撤回后重新编辑修改后生成新的加密响应文件重新上传。

（2）若本项目采购文件发生变更，请按照最新变更后的采购文件重新编制响应文件，加密上传。否则开标时未能正常解密，视为无效标处理。

（3）投标截止时间以后不得补充、修改或撤回响应文件。

特别提示：供应商使用专用响应文件制作工具，通过 CA 锁生成加密响应文件。投标截止时间前，供应商可随时撤回和重新递交响应文件。

第四节 开标

一、开标时间

以本项目公告时间为准，如本项目有变更公告的，以变更公告时间为准。

二、开标地点

本项目采用远投网开系统进行开标。

三、开评标流程

1. 会议准备：采购人、代理机构以及投标供应商应于投标截止时间前 30 分钟登录远投网开系统，检查设备和网络是否能正常使用。

2. 解密响应文件：开标时间到，采购人或代理机构点击开始解密，投标供应商须在系统规定的解密时间内完成解密。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财

金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法解密。

3. 开标唱标：系统自动对解密成功的响应文件进行唱标。

4. 开标记录：唱标完成后，自动生成开标记录表。

5. 会议结束：生成开标记录表后，采购人或代理机构点击开标结束，远程开标会议结束。

特别提醒：使用远投网开系统参与开标的供应商应注意以下几点：

1. 开标设备、软件、CA 应满足本次远程开标会议要求；

2. 供应商应保证使用编制响应文件的 CA 解密时，设备正常，网络稳定，确保在规定时间内完成解密活动；若供应商未在规定时间内无法完成解密的，视为未响应投标，作无效标处理。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法解密。

第五节 资审审查（适用于公开招标的货物类和服务类项目）

开标会结束后，由采购人或代理机构代表组成的资审小组登录系统进行资格审查，资审小组由 1 或 3 人单数组成，合格供应商不足 3 家的，项目作废标处理。

对未通过资格审查的投标供应商，由资审小组通知其未通过理由。

第六节 评标

一、评标地点

贵阳市公共资源交易中心。

二、评标程序

评标委员会登录在线评标系统，确认无需回避后，通过评标系统自动推选一名评标组长，由评标组长按照以下流程组织评标：

（一）资格性审查（适用于公开招标工程类的项目）：评标委员会依照《资格审查表》所列内容对供应商进行资格审查，审查通过的供应商进入符合性审查环节。通过资格审查的供应商不足三家的，本项目作废标处理，评标工作结束

（二）符合性审查：评标委员会依照《符合性审查表》所列内容对供应商进行符合性审查，审查通过的供应商进入评分环节。未通过符合性审查的响应文件不参与评分和中标候选人推荐。通过符合性审查的供应商不足三家的，本项目作废标处理，评标工作结束。

（三）专家评分：评标专家严格按照评分表逐项对响应文件进行评分。评分依据为响应文件提供的有效资料。响应文件中未提供的资料、未明确的内容，评标专家不得以个人的意愿、猜想、推测等方式得出的结论作为评分依据。评标专家须独立评分，不得相互抄袭评分分值。其中评分表中客观分、信用分以及政策

性加分这三项客观评分项的评分应当一致，不一致的按少数服从多数的原则确定评分。

（四）评分汇总：评标组长负责最终的评分汇总，结果保留两位小数，按最终得分由高至低依次对供应商进行推荐排序。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。

（五）评审复核：评标委员会对评审过程和评审结果进行复核。评标委员会可对评审过程和结果中存在的遗漏或偏差进行修正，完成复核后，确定评标结果及推荐排序。

（六）评标报告：评标组长根据评分汇总情况及排序情况，主持编写评标报告。评标委员会成员须在评标报告上签字确认。持不同意见的评标委员会成员应当在报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

（七）评标结束：评标委员会出具评标报告，复核无误签字确认后，评标组长点击评标工作结束，评标专家方可离开评标区，不得擅自进入其他评标室。评审费用由系统自动计算发放。

三、评标委员会

评标委员会成员由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评标委员会成员人数为单数。评标委员会遵循公平公正、科学择优、经济有效的原则，按照评标程序，依法依规，根据采购文件所列评标标准，独立、认真、负责地开展评审工作，提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。

（一）享有的权利：

1. 对政府采购制度及相关情况的知情权；
2. 对供应商所供货物和服务质量的评审权；
3. 推荐中标候选供应商的表决权；
4. 按规定获得相应的评审劳务报酬；
5. 法律、法规和规章规定的其他权利。

（二）承担的义务：

1. 为政府采购工作提供科学合理、经济有效的评审意见；
2. 严格遵守政府采购评审工作纪律，不得向外界泄露评审情况；
3. 发现供应商在政府采购活动中有不正当竞争或恶意串通等违规行为，应及时向政府采购评审工作的组织者或财政部门报告并加以制止；
4. 解答有关方面对政府采购评审工作中有关问题的咨询或质疑；
5. 法律、法规和规章规定的其他义务。

四、响应文件表述出现前后不一致的，以下列先后顺序为准：

- （1） 开标一览表与其他文件不一致的，以开标一览表为准；
- （2） 投标函与其他文件不一致的，以投标函为准；
- （3） 响应文件前后不一致的，以响应文件的前述内容为准。
- （4） 采购文件和附件内容不一致的，以采购文件正文为准。

同时出现两种以上不一致的，以上述先后顺序为准。

第七节 发布中标（成交）结果公告及发送中标（成交）通知书

一、中标（成交）结果公告发布媒体

全国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）(<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>)、贵州省政府采购网 (<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>) 及法律法规规定的其他媒体。

二、中标（成交）结果公告和中标（成交）通知书发布流程

采购人应当通过系统自评审结束之日起 7 个工作日内点击发布中标（成交）结果公告，同时向中标人发送中标通知书。中标（成交）通知书对采购人和中标（成交）供应商具有同等法律效力。中标（成交）通知书发出后，采购人改变中标结果，或者中标（成交）供应商放弃中标，应当承担相应的法律责任。

根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝确定该供应商为中标人，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

对未通过资格审查的供应商，由系统自动告知其未通过的原因；采用综合评分法评审的，由系统自动告知未中标本人的评审得分和排序。

第八节 支付代理服务费

一、收费标准

代理机构严格遵守《价格法》、《关于商品和服务实行明码标价的规定》等法律法规规定，告知有关服务项目、服务内容、服务质量，以及服务价格等，并在相关服务合同中约定。代理机构提供的服务，应当符合国家和行业有关标准规范，满足合同约定的服务内容和质量等要求。不得违反标准规范规定或合同约定，通过降低服务质量、减少服务内容等手段进行恶性竞争，扰乱正常市场秩序。

代理服务费：[参照黔价房\(2011\)69 号](#)规定，以中标金额为计算基数计算后向中标供应商收取。

由 ☐ 采购人 ☒ 中标人支付。

二、支付方式

中标（成交）通知书发出同时，☐ 采购人 ☒ 中标人向代理机构支付代理服务费。代理服务费可采取现金、银行汇款、电汇款或其他代理机构认可的方式进行支付。

三、账户信息

户 名：[贵州卫虹招标有限公司](#)

账 号：[2402000329200068912](#)

开户行：[工商银行贵阳市云岩支行](#)

第九节 政府采购合同签订、备案、公告及履约验收

一、合同签订、备案及公告时间

采购人在中标（成交）通知书发出之日起三十日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编制和签订政府采购合同，中标（成交）供应商收到采购人发出的采购合同后应当在 5 个工作日内完成网签，若合同内容超出约定事项的，中标（成交）供应商应点击退回并说明退回理由，无正当理由退回或超期未在系统进行操作，采购人可视为中标（成交）供应商拒绝签订合同，放弃中标资格。采购合同签订完成后，推送至同级财政部门备案，并将政府采购合同自动同步在全国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）（<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>）上公告，同时还应在贵州省政府采购网（<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>）进行公告。

中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

二、采购合同备案完成后，采购人可自行通过贵阳市公共资源交易电子招投标系统打印《贵阳市公共资源进场交易证明书》。采购人凭《贵阳市公共资源进场交易证明书》到财政部门办理后续资金拨付等相关手续。

三、履约验收

中标人在合同约定服务期（供货期）内，完成合同约定内容，可向采购人提交履约验收申请，采购人应按照合同约定方式在规定期限内完成履约验收工作，并将验收相关资料上传贵阳市公共资源交易电子招投标系统，并在全中国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）（<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>）、贵州省政府采购网（<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>）进行公告。

第十节 质疑和投诉

一、质疑

（一）质疑时效

供应商认为采购文件、采购过程和中标、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（政府采购法第五十二条规定的供应商应知其权益受到损害之日，是指：（一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。）起七个工作日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统向采购人或代理机构提出质疑。

（二）受理条件

供应商所提出质疑，必需有认为采购文件、采购过程、中标和成交结果等使自己的利益受到损害的事实和依据，对与采购活动无关的供应商或者没有提出使自己的利益受到损害的事实和依据的质疑，可不予受理。

（三）质疑函内容：

质疑函内容包含：供应商名称、地址、邮编、联系人及联系电话；质疑项目的名称、项目序列号；质疑事项和与质疑事项相关的请求；事实依据；必要的法律依据；提出质疑的日期（系统自动生成）。

（四）递交方式

在法定时间内提出质疑。供应商在认为采购文件、采购过程、中标和成交结果等使自己的利益受到损害后的七个工作日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编辑质疑函，并上传必要的证明文件，加盖电子章后，推送采购人和代理机构。

（五）质疑回复

代理机构在法定期限内对质疑事项作出答复，经采购人确认后，系统自动将**质疑事项和答复内容**通知质疑供应商和其他有关供应商。

二、投诉

（一）投诉时效

提出质疑的供应商对采购人或代理机构的答复不满意或采购人、采购代理机构在规定的时间内未作出答复的，可在收到答复之日起或答复期满后十五个工作日内向采购人同级政府采购监督部门投诉。

（二）受理条件

满足《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第十九条规定。

（三）递交方式

在法定时限内发起投诉。通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编辑投诉书，并上传必要的证明文件，加盖电子章后，推送监督部门。

（四）投诉回复

供应商发起投诉后，监督部门应在 5 个工作日内确认是否受理。监督部门应当自收到投诉之日起 30 个工作日内是对投诉事项作出处理决定，编辑投诉处理决定书，点击发布投诉处理决定公告后，系统自动将投诉事项和处理决定内容通知投诉人和与投诉事项相关的当事人。

第五章 政府采购合同

政 府 采 购 合 同（货物类） （试行）

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：____年____月____日

说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《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》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（货物类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、货物，是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 _____（项目名称）_____ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 _____（采购方式）_____ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《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》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：

二、供货期期限

本合同从____年____月____日起至____年____月____日止。

三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 招标/采购公告（包括更正公告）；
- (2) 招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- (3) 中标（成交）通知书（如果有）；
- (4) 投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- (5) 专用合同条款及附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 清单；

(9) 经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标（成交）通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 供货要求；

(7) 分项报价表;

(9) 中标材料质量标准的详细描述;

(10) 相关服务计划;

(11) 其他合同文件。

五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币_____（小写¥ _____元）。

六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥_____元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

七、订立时间

本合同于_____年____月____日订立。

八、订立地点

本合同在（采购人地址）贵阳市公共资源交易中心电子交易系统订立。

九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____生效。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以

及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

供应商：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码： _____

统一社会信用代码： _____

地址： _____

地址： _____

邮政编码： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

电话： _____

传真： _____

传真： _____

电子信箱： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

开户银行： _____

账号： _____

账号： _____

第二部分 通用合同条款

第1条 一般约定

1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

第2条 包装、运输和交付

2.1 包装

2.1.1 卖方应对合同材料进行妥善包装。包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护合同材料能够经受多次搬运、装卸、长途运输并适宜保管。

2.2 运输

2.2.1 卖方应自行选择适宜的运输工具及线路安排合同材料运输。

2.2.2 除专用合同条款另有约定外，卖方应在合同材料预计启运前，将合同材料名称、装运材料数量、重量、体积（用 m³ 表示）、合同材料单价、总金额、运输方式、预计交付日期和合同材料在装卸、保管中的注意事项等预通知买方。

2.3 交付

2.3.1 除专用合同条款另有约定外，卖方应根据合同约定的交付时间和批次将合同材料交付给买方，买方对卖方交付的合同材料的外观及件数进行清点核验后应签发收货清单。买方签发收货清单不代表对合同材料的接受，双方还应按合同约定进行后续的检验和验收。

2.3.2 合同材料的所有权和风险自交付时起由卖方转移至买方，合同材料交付给买方之前包括运输在内的所有风险均由卖方承担。

第3条 货物检验和验收

3.1 合同材料交付前，卖方应对其进行全面检验，并在交付合同材料时向买方提交合同材料的质量合格证书。

3.2 合同材料交付后，买方应在专用合同条款约定的期限内安排对合同材料的规格、质量等进行检验，检验按照专用合同条款约定的下列一种方式进行：

（1）由买方对合同材料进行检验；

（2）由专用合同条款约定的拥有资质的第三方检验机构对合同材料进行检验；

(3) 专用合同条款约定的其他方式。

3.3 若合同约定了合同材料的最低质量标准,且合同材料经检验达到了合同约定的最低质量标准的,视为合同材料符合质量标准,买方应验收合同材料,但卖方应按专用合同条款的约定进行减价或向买方支付补偿金。

3.4 合同材料由第三方检验机构进行检验的,第三方检验机构的检验结果对双方均具有约束力。

3.5 合同材料验收证书的签署不能免除卖方在质量保证期内对合同材料应承担的保证责任。

第4条 质量保证期

4.1 除专用合同条款和(或)供货要求等合同文件另有约定外,合同材料的质量保证期自合同设备/材料验收之日起算。

4.2 除非因买方使用不当,合同设备/材料在质量保证期内如破损、变质或被发现存在任何质量问题,卖方应负责对合同设备/材料进行修补和退换。更换的合同设备/材料的质量保证期应重新计算。

4.3 质量保证期届满且卖方按照合同约定履行完毕质量保证期内义务后,买方应向卖方出具合同设备/材料的质量保证期届满证书。

第5条 合同价款支付

5.1 合同签订生效后,采购人应按合同约定支付合同价款,合同价款的支付细节,合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

第6条 履约担保

采购人需要供应商提供履约担保的,由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

第 7 条 不可抗力

7.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务，不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

7.2 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第 8 条 合同转让和分包

除招标文件规定，并经采购人事先书面同意外，供应商不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

第 9 条 节能环保

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

第 10 条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

第 11 条 合同的变更、中止或终止

11.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

11.2 本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

11.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

第 12 条 争议的解决

12.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

12.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充

文件，双方均应遵照执行。

12.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- （1）向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- （2）向有管辖权的人民法院起诉；
- （3）法律法规另有规定除外。

第 13 条 违约责任

13.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

13.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

13.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

第 14 条 其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）质量；
- （六）价款或者报酬；
- （七）履行期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

政 府 采 购 合 同（工程类）

（试行）

采 购 人：

供 应 商：

项 目 名 称：

项 目 序 列 号：

签订时间：____年____月____日

说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《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》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（工程类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，采用招标方式采购的，适用《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例；采用其他方式采购的，适用政府采购法及本条例。

前款所称工程，是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等；所称与工程建设有关的货物，是指构成工程不可分割的组成部分，且为实现工程基本功能所必需的设备、材料等；所称与工程建设有关的服务，是指为完成工程所需的勘察、设计、监理等服务。

政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，应当执行政府采购政策。

第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 _____（项目名称）_____ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 _____（采购方式）_____ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《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》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：
- 6、工程承包范围：

二、工期

计划开工日期： _____年____月____日

计划竣工日期： ____年__月__日

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

三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）招标/采购公告（包括更正公告）；
- （2）招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- （3）中标（成交）通知书（如果有）；
- （4）投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- （5）专用合同条款及附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）图纸
- （9）已标价工程量清单或预算书；
- （10）经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标（成交）通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 其它合同文件

五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币_____（小写¥ _____元）。

六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥_____元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

七、订立时间

本合同于_____年____月____日订立。

八、订立地点

本合同在 （采购人地址）通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统 订立。

九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____生效。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

供应商：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：_____

地址：_____

地址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____

第二部分 通用合同条款

第1条 一般约定

1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

第2条 工期

供应商应按照专用合同条款约定的时间，向工程师提交进度计划。经工程师审批后的进度计划具有合同约束力，供应商应当严格执行。实际进度与进度计划不符时，工程师应当指示供应商对进度计划进行修订，重新提交给工程师审批。

第3条 工程质量

3.1 工程质量要求

工程质量验收按照合同约定的验收标准执行。

3.2 质量检查

采购人有权通过工程师或自行对全部工程内容及其施工工艺、材料和工程设备进行检查和检验。

第4条 竣工验收

4.1 竣工验收申请报告

当工程具备竣工条件时，供应商即可向工程师报送竣工验收申请报告。

4.2 竣工和验收

工程师审查后认为具备竣工验收条件的，提请采购人进行工程验收。采购人经过验收后同意接收工程的，由工程师向供应商出具经采购人签认的工程接收证书。

除专用合同条款另有约定外，经验收合格工程的实际竣工日期，以提交竣工验收申请报告的日期为准，并在工程接收证书中写明。

4.3 试运行

除专用合同条款另有约定外，供应商应按专用合同条款约定进行工程及工程设备试运行，负责提供试运行所需的人员、器材和必要的条件，并承担全部试运行费用。

4.4 竣工清场

除合同另有约定外，工程接收证书颁发后，供应商应对施工场地进行清理，直至工程师检验合格为止。竣工清场费用由供应商承担。

第5条 保修责任

合同当事人根据有关法律规定，在专用合同条款中约定工程质量保修范围、期限和责任。保修期自实际竣工日期起计算，乙方所提供的质量保修期不应低于《建设工程质量管理条例》规定的最低要求。

第6条 合同价款支付

6.1 合同签订生效后，采购人应按合同约定支付合同价款，合同价款的支付细节，合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

第7条 履约担保

采购人需要供应商提供履约担保的，由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

第8条 不可抗力

8.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务，不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

8.2 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同

义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第 9 条 合同转让和分包

除招标文件规定, 并经采购人事先书面同意外，供应商不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

第 10 条 节能环保

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

第 11 条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

第 12 条 合同的变更、中止或终止

12.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

12.2 本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

12.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

第 13 条 争议的解决

13.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

13.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

13.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- (1) 向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向有管辖权的人民法院起诉；
- (3) 法律法规另有规定除外。

第 14 条 违约责任

14.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

14.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

14.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

第 15 条 其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）质量；
- （六）价款或者报酬；
- （七）履行期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

政 府 采 购 合 同（服务类）

(试行)

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：____年____月____日

说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《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》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（服务类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、服务，是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。

第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 _____（项目名称）_____ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 _____（采购方式）_____ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《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》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：

二、服务期限

本合同从____年____月____日起至____年____月____日止。

三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）招标/采购公告（包括更正公告）；
- （2）招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- （3）中标（成交）通知书（如果有）；
- （4）投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- （5）专用合同条款及附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）服务清单；
- （9）经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力。

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

条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标（成交）通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 服务清单；
- (8) 其它合同文件

五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币_____（小写¥ _____元）。

六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥_____元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

七、订立时间

本合同于_____年____月____日订立。

八、订立地点

本合同在 （采购人地址）通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统 订立。

九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____生效。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、服务清单、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

采购人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：_____

地址：_____

地址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____

第二部分 通用合同条款

第1条 一般约定

1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

第2条 质量要求

2.1 本项目服务质量须符合现行国家有关服务类别的相关质量验收规范和标准要求。有关服务质量的特殊标准或要求由合同当事人在专用合同条款中约定。

2.2 因供应商原因造成服务质量未达到合同约定标准的，采购人有权要求供应商返工直至服务质量达到合同约定的标准为止，由供应商承担由此增加的费用，并承担采购人因此产生的所有经济损失。

第3条 服务验收

3.1 供应商应对提交的项目成果作出全面检查和整理，并列出清单，作为采购人验收和使用的技术条件依据，清单应随提交的项目成果交给采购人。

3.2 采购人或者采购人的最终用户应当可根据项目特点对服务期内的服务实施情况进行分期考核，结合考核情况和服务效果进行阶段验收，并出具阶段验收证明/书，以此作为付款阶段的凭证。验收书应当包括每一项技术、服务等要求的履约情况。

第4条 质量保证

4.1 合同当事人应根据服务的功能、用途、特点等在专用合同条款中单独约定质量保证的期限、范围等。

4.2 供应商提供服务的质量保证期可由双方在专用合同条款约定。

4.3 在质量保证期内, 供应商应对服务出现的问题负责处理解决并承担一切费用。

第5条 合同价款支付

5.1 合同签订生效后, 采购人应按合同约定支付合同价款, 合同价款的支付细节, 合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

第6条 履约担保

采购人需要供应商提供履约担保的, 由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

第7条 不可抗力

7.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务, 不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

7.2 在不可抗力事件发生后, 当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同义务, 并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第8条 合同转让和分包

除招标采购文件另有规定, 并经采购人事先书面同意外, 供应商不得部分或全部转让或分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

第9条 节能环保

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

第10条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

第11条 合同的变更、中止或终止

11.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

11.2 本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

11.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

第12条 争议的解决

12.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

12.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

12.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- （1）向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- （2）向有管辖权的人民法院起诉；
- （3）法律法规另有规定除外。

第 13 条 违约责任

13.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

13.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

13.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

第 14 条 其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）服务标准；
- （六）价款或者报酬；
- （七）期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

第三部分 供应商须知

第六章 响应文件的编制

第一节 编制要求

一、格式

1. 响应文件及与投标有关的所有来往函电均使用中文简体字。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，但应当提供由翻译机构盖章或翻译人员签名的中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时供应商应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。对于未附有中文译本和中文译本不准确引起的对供应商的不利后果，由供应商自行负责。

2. 响应文件中所使用的计量单位，除采购文件有要求的外，均使用国家法定计量单位。

3. 响应文件中的图片资料、复印件等应清晰可见，不得随意放大缩小。内容不得倒置、歪斜，由于响应文件不清晰或不利于阅读所造成的后果，由供应商自行负责。

4. 有重复或多余标记，未对响应文件实质性响应产生影响的，不作无效标依据。

二、制作和生成

响应文件需通过贵阳市公共资源交易中心提供的专用投标文件制作软件制作和生成。

三、电子签章

响应文件中上传的复印和扫描件应加盖供应商电子公章。响应文件范本中注明需要签章的地方，供应商均须进行电子签章。但不得因签章地方的当前页面签章位置偏移，作无效标依据。

四、上传

在投标截止时间之前，供应商通过贵阳市公共资源交易电子招投标系统-采购业务板块，选择已参与项目，点击进入“上传响应文件”模块中上传。

不得因文件排序等非实质性的格式、形式问题限制和影响供应商投标（响应）。

第二节 响应文件组成

一、政府采购响应文件类别

服务类响应文件。

二、组成

各类响应文件由数据信息响应部分和佐证文件部分组成，具体详见响应文件格式文本。

第三节 响应文件格式范本

XXXXXX（项目名称） 响应文件

项目序列号： 20XX - ZFCG- XXXX
项目编号： _____
项目名称： _____
品目编号： _____
品目名称： _____
采购方式： _____ 采购类别： _____
供 应 商： _____
详细地址： _____
联 系 人： _____ 电 话： _____

20XX 年 XX 月

目 录

(按照投标文件组成内容完善目录明细)

第一 报价文件

一、投标报价函

二、开标一览表（适用于公开招标）

三、报价明细表

四、投标供应商授权委托书

第二 资格性文件

（一）一般资格

1 法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明

2 财务状况报告材料

3 具备履行合同所必须的设备和专业技术能力的证明材料

4 依法缴纳税收和社会保障资金的相关凭证

5 无重大违法记录的声明函

6 供应商信用记录承诺书

（二）特殊资格材料

（三）中小微企业声明函及附件

（四）残疾人福利单位声明函

（五）监狱性单位声明函

第三 响应性文件

- (一) 采购文件实质性要求响应
- (二) 响应文件技术响应内容信息
- (三) 响应文件商务响应内容信息
- (四) 供应商遵守政府采购法规的声明
- (五) 其他技术和商务要求提供的材料

第四 主观评审内容

- (一) 主观分评审内容

第五 客观评审内容

- (一) 客观分评审内容

第六 政策性加分佐证材料（若有）

- (一) 节能环保产品声明及证明材料
- (二) 原产地在少数民族自治区投标主产品证明材料

第七 其它补充材料

供应商认为与采购项目相关的其他佐证文件、声明及承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

- (一) 其他补充材料

第一 报价文件

(一) 投 标 报 价 函

1. 本供应商就_____（项目名称）的_____品目号/名称_____

投标报价：_____（单位：以采购文件约定的计价单位为准）

本投标报价为验收合格并交付使用价。包含专利费、人力资源费、调研费、专用工具价、培训费、税费等一切成本费用。本报价在投标有效期内固定不变，并在合同有效期内不受利率波动的影响。

2. 服务期/交货期/工期：_____。（服务期/交货期/工期：以采购文件约定的单位为准）

3. 服务地点/交货地点/建设地点：_____。

4. 投标有效期：_____。

5. 质保期：_____。

6. 联合体投标：_____。

7. 其他：_____。

二、递交资料

上传电子响应文件一份。

三、相关承诺

1. 本投标报价在法律法规及招标文件规定的投标有效期内有效。

2. 本供应商就不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 本供应商就已详细审查全部招标文件及有关的澄清/修改文件，完全理解和同意，并保证遵守招标文件有关条款规定。

4. 保证在中标后忠实地执行与采购人所签署的合同，并承担合同规定的责任义务。保证在中标后按照招标文件的规定支付中标服务费。

5. 承诺应贵方要求提供任何与该项目投标有关的数据、情况和技术资料。

6. 承诺与为采购人采购本次招标的产品进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构无任何直接或间接的关联。

7. 本响应文件提供的报价、资格、技术、商务等文件均真实、有效、准确。若有违背，我方愿意承担由此而产生的一切后果。

章)： 供应商名称（盖

投标日期：

(二) 开标一览表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

供应商名称	投标多种报价	服务期（交货期或工期）	联合投标企业（若有）

注：响应文件报价出现先后不一致的，以开标一览表投标报价为准。

供应商名称（盖章）：

投标日期：

(三) 报价明细表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

序号	服务项目内容	数量（单位）	单价	总价	费率	下浮率	服务标准
全部投标产品总报价大写（元/费率/下浮率）：				小写（元/费率/下浮率）：			

根据采购项目的实际要求供应商提供《报价明细表》（格式可自拟），明细表中的总报价应与开标一览表和投标报价函一致。若参考上述表格，供应商根据采购文件约定的报价方式选择对应的报价列填写投标报价。

供应商名称（盖章）：

投标日期：

（四）供应商授权委托书

1.1 法定代表人身份证明

致（采购人）：

____（投标单位全称）法定代表人姓名（身份证号码：____），参加贵方组织的项目名称（项目序列号：_____）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>正面（国徽）</p> <p>（身份证复印件需清晰可辨认）</p>	<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>反面（人像）</p> <p>（身份证复印件需清晰可辨认）</p>
--	--

法定代表人（印章）：

供应商名称（盖章）：

年 月 日

1.2 法定代表人授权委托书

致（采购人）：

（投标单位全称或联合体牵头人） 法定代表人姓名 授权 被授权人姓名（身份证号码： ）为本公司合法代理人，参加贵方组织的项目名称（项目序列号： ）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

本授权委托书签章即生效，被委托人无转委托权。

法定代表人身份证复印件 正面（国徽） （身份证复印件需清晰可辨认）	被授权人身份证复印件 正面（国徽） （身份证复印件需清晰可辨认）
法定代表人身份证复印件 反面（人像） （身份证复印件需清晰可辨认）	被授权人身份证复印件 反面（人像） （身份证复印件需清晰可辨认）

法定代表人（印章）：

被授权代表签字：

供应商名称（盖章）：

年 月

日

第二 资格文件

（一）一般资格

1. 法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明（复印或扫描件须加盖供应商公章）

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

2. 财务状况报告材料（复印或扫描件须加盖供应商公章）

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

3. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

4. 依法缴纳税收和社会保障资金的相关凭证

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

5. 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

无重大违法记录的声明函

致：____采购人____

____（供应商全称）____，参加贵单位组织的项目序列号为：____，项目名称：____，品目名称为：____的政府采购活动，在此郑重声明：我单位在参加本项目政府采购活动前 3 年内在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。

供应商名称（盖章）：
年 月 日

6. 其他法规规定的需要提供的资料

- 6.1 供应商信用记录承诺书

供应商信用记录承诺书

致： 采购人
 (供应商全称) ，参加贵单位组织的项目序列号为： ，项目名称： ，品目名称为： 的政府采购活动，在此郑重声明：自本项目招标公告发布之日起至截止开标时间前在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询采购公告发布之日前未被列入失信被执行人名单、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中，如被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的自愿取消其投标资格，并自愿承担由此造成的一切法律责任及后果。

供应商名称（盖章）：
 年 月

日

（二）特殊资格材料

（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）

（四）中小微企业声明函、残疾人福利性单位声明函、监狱企业声明函及附件

1.中小微企业声明函

中小微企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称），（品目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小微企业制造。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），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）；

.....

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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

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

中小微企业声明函（服务）

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），（品目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小微企业承接。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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）；

.....

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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

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

中小微企业声明函（工程）

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），（品目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小微企业。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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）；

.....

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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

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

2. 残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

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

供应商名称（盖章）：

年 月 日

3. 监狱企业声明函及附件

监狱性单位声明函

本单位郑重声明，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）的规定，本单位为符合条件的监狱性单位，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），享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小微企业发展的政府采购政策。

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。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

附件：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

第三 响应性文件

(一) 采购文件实质性要求响应

政府采购供应商实质性响应符合审查表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

投标供应商名称			
商务部分实质性审查			
序号	实质性条款内容	投标文件响应内容	备注

技术部分实质性审查			
序号	实质性条款内容	投标文件响应内容	备注

供应商注意事项：1. 本表采购文件具体要求对应采购文件第二章第五节《实质性要求明细表》内容，供应商必需如实填写。

供应商名称(盖章)：

年 月 日

(二) 响应文件技术响应内容信息

技术部分响应表			
序号	采购文件技术要求	响应内容	备注说明

年 月 日

供应商名称（盖章）：

供应商注意事项：

1. 本表中填写的所有内容与响应文件中的内容必需一致，不得随意减少采集内容。

（三）响应文件商务响应内容信息

商务部分响应表			
序号	采购文件商务要求	响应内容	备注说明

年 月 日

供应商名称（盖章）：

供应商注意事项：

本表中填写的所有内容与响应文件中的内容必需一致，不得随意减少采集内容。

（四）供应商遵守政府采购法规的声明

供应商遵守政府采购法规的声明承诺函

致：_____（采购人名称）

我公司自愿参加_____（采购人名称）的_____（项目名称），（品目名称）的投标，并慎重作出如下声明承诺：

一、针对《中华人民共和国政府采购法》

第七十七条 供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- （一）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- （五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- （六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

供应商有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标、成交无效。

二、《中华人民共和国政府采购法实施条例》

第七十二条 供应商有下列情形之一的，依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任：

（一）向评标委员会、竞争性谈判小组或者询价小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

- （二）中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- （三）未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- （四）将政府采购合同转包；
- （五）提供假冒伪劣产品；
- （六）擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

供应商有前款第一项规定情形的，中标、成交无效。评审阶段资格发生变化，供应商未依照本条例第二十一条的规定通知采购人和采购代理机构的，处以采购金额 5% 的罚款，列入不良行为记录名单，中标、成交无效。

第七十三条 供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动。

第七十四条 有下列情形之一的，属于恶意串通，对供应商依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任，对采购人、采购代理机构及其工作人员依照政府采购法第七十二条的规定追究法律责任：

（一）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；

(二) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

(三) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

(四) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

(五) 供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；

(六) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；

(七) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

三、财政部 87 号令第三十七条 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

(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。

四、政府采购针对供应商投标行为的其他规定

我公司声明承诺本项目的政府采购投标活动，严格遵守以上政府采购相关法律对供应商投标行为的规定，如声明承诺不实，将承担由此发生的全部法律责任。

供应商名称（盖章）：
年 月

日

（五）其它技术和商务要求提供的材料（若有）

供应商认为与本项目技术和商务要求中相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第四 主观评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目主观评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第五 客观评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目客观评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第八 政策性加分材料（若有）（适用于公开招标和竞争性磋商）

（一）节能环保产品声明及证明材料

（二）原产地在少数民族自治区（内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区、西藏自治区）和享受少数民族自治待遇的省份（云南、贵州、青海）的投标主产品证明材料。

第九 其它补充材料

供应商认为与采购项目相关的其他佐证文件、声明及承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第七章 远投网开注意事项

详见贵阳市公共资源交易中心发布的操作手册。供应商在使用过程中操作遇到问题时，请及时向贵阳市公共资源交易中心技术处咨询，**联系方式为座机：0851-84839751/84839761。**

第八章 优惠性政策法规

附件：优惠性政策法规

1. 政府采购促进中小微企业发展管理办法

《政府采购促进中小微企业发展管理办法》 财库〔2020〕46号

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小微企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小微企业，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微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。符合中小微企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小微企业。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小微企业在政府采购中的份额，支持中小微企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小微企业扶持政策：

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

（二）在工程采购项目中，工程由中小微企业承建，即工程施工单位为中小微企业；

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

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小微企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小微企业扶持政策。

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

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小微企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小微企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小微企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小微企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小微企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

（二）因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小微企业之外的供应商处采购的；

（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；

（四）框架协议采购项目；

（五）省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。除上述情形外，其他均为适宜由中小微企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上，200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目，适宜由中小微企业提供的，采购人应当专门面向中小微企业采购。

第八条 超过 200 万元的货物和服务采购项目、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小微企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小微企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。预留份额通过下列措施进行：

（一）将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小微企业采购；

（二）要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小微企业承担的部分达到一定比例；

（三）要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小微企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小微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%—10%（工程项目为 3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小微企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小微企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小微企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小微企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小微企业声明函》之外的中小微企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小微企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小微企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小微企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例；

（四）规定依据本办法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；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小微企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小微企业划分标准所属行业；

（七）法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小微企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小微企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小微企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小微企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小微企业引入信用担保手段，为中小微企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小微企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小微企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小微企业主管部门负责。

中小微企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小微企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小微企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小微企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小微企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况（附 2）。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小微企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格分加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小微企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小微企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小微企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自 2021 年 1 月 1 日起施行。《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小微企业发展暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181 号）同时废止。

- 附：1. 中小微企业声明函
2. 面向中小微企业预留项目执行情况公告

附 1

中小微企业声明函（服务）

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微企业制造。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）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：

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

附 2

（单位名称）××年面向中小微企业
预留项目执行情况公告

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）要求，现对本部门（单位）××年面向中小微企业预留项目执行情况公告如下：

本部门（单位）××年预留项目面向中小微企业采购共计××万元，其中，面向小微企业采购××万元，占××%。

面向中小微企业预留项目明细

序号	项目名称	预留选项	面向中小微企业采购金额	合同链接
	（填写集中采购目录以内或者采购限额标准以上的采购项目）	（填写“采购项目整体预留”、“设置专门采购包”、“要求以联合体形式参加”或者“要求合同分包”，除“采购项目全部预留”外，还应当填写预留给中小微企业的比例）	（精确到万元）	（填写合同在中国政府采购网公开的网址，合同中应当包含有关联合体协议或者分包意向协议）
...
...				

部门（单位）名称：

日期：

2. 关于促进残疾人就业政府采购政策的通知

关于促进残疾人就业政府采购政策的通知 财库〔2017〕141号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，各民主党派中央，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、民政厅（局）、残疾人联合会，新疆生产建设兵团财务局、民政局、残疾人联合会：

为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，依照《政府采购法》、《残疾人保障法》等法律法规及相关规定，现就促进残疾人就业政府采购政策通知如下：

一、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：

（一）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）；

（二）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；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

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

（五）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）。

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者服务协议的雇员人数。

二、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

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

供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

三、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微企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小微企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

四、采购人采购公开招标数额标准以上的货物或者服务，因落实促进残疾人就业政策的需要，依法履行有关报批程序后，可采用公开招标以外的采购方式。

五、对于满足要求的残疾人福利性单位产品，集中采购机构可直接纳入协议供货或者定点采购范围。各地区建设的政府采购电子卖场、电子商城、网上超市

等应当设立残疾人福利性单位产品专栏。鼓励采购人优先选择残疾人福利性单位的产品。

六、省级财政部门可以结合本地区残疾人生产、经营的实际情况，细化政府采购支持措施。对符合国家有关部门规定条件的残疾人辅助性就业机构，可通过上述措施予以支持。各地制定的有关文件应当报财政部备案。

七、本通知自 2017 年 10 月 1 日起执行。

财政部 民政部 中国残疾人联合会
2017 年 8 月 22 日

3. 监狱企业发展有关问题的通知财库〔2014〕68号

**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)**

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、司法厅（局），新疆生产建设兵团财务局、司法局、监狱管理局：

政府采购支持监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》（国发〔2003〕7号）文件精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、监狱企业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。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。

二、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微企业发展的政府采购政策。向监狱企业采购的金额，计入面向中小微企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。

中华人民共和国财政部

中华人民共和国司法部

2014年6月10日