

广西建采项目管理有限公司

招标文件

项目名称:第六人民医院机房网络

项目编号: HZZC2025-G1-990259-JCXM

采 购 人: 贺州市人民医院

采购代理机构:广西建采项目管理有限公司

2025年11月7日

目 录

第一章	招标公告	1
第二章	采购需求	4
第三章	投标人须知2	5
第四章	评标方法及评标标准4	2
第五章	拟签订的合同文本5	2
第六章	投标文件格式6	0
第七章	"政采贷"政策告知函9	2

第一章 招标公告

广西建采项目管理有限公司 关于第六人民医院机房网络(HZZC2025-G1-990259-JCXM)招标公告(远程异地评审)

项目概况

第六人民医院机房网络招标项目的潜在投标人应在"广西政府采购云"平台 (https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/)获取(下载)招标文件,并于2025年11月28日9时00分(北京时间)前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号: HZZC2025-G1-990259-JCXM

项目名称:第六人民医院机房网络

预算总金额:人民币叁佰肆拾叁万壹仟零贰拾肆元柒角贰分(¥3431024.72)。

最高限价:人民币叁佰肆拾叁万壹仟零贰拾肆元柒角贰分(¥3431024.72)。

采购需求: 第六人民医院机房网络一项,含供配电系统、精密空调系统、新风系统、机柜集成系统、 微模块封闭通道系统、微模块动环监控系统、机房装修工程、消防系统、防雷接地、综合布线系统信息网络系统等建设等。如需进一步了解详细内容,详见招标文件。

合同履行期限:交付时间:自签订合同之日起12个月内安装调试完毕验收合格并交付使用。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求:

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

三、获取招标文件

时间: 2025 年 11 月 7 日至 2025 年 11 月 14 日,每天上午 00:00-12:00;下午 12:00-23:59(北京时间,法定节假日除外)。

地点: "广西政府采购云"平台(https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/)

方式: 网上下载。本项目不发放纸质文件,供应商应自行在"广西政府采购云"平台 (https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/)下载招标文件(操作路径:登录"广西政府采购云"平台-项目 采购-获取采购文件-找到本项目-点击"申请获取采购文件"),电子投标文件制作需要基于"广西政府采购云"平台获取的招标文件编制。

售价: 0元。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

- 1、截止时间: 2025年11月28日9时00分(北京时间)
- 2、地点:本项目将在"广西政府采购云"平台电子开标大厅解密、开标。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

- 1、投标保证金(必须足额交纳):本项目不收取投标保证金。
- 2、采购意向公开链接:

http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/site/detail?parentId=66601&articleId=yNGbEt0V9V6N6Xhjp/gEOQ==

- 3、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。为本项目提供过整体设计、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 本项目上述服务以外的其他采购活动。
- 4、根据财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库〔2016〕125号〕的规定,对在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,不得参与政府采购活动。
- 5、网上查询地址:中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广西政府采购网(zfcg.gxzf.gov.cn)、全国公共资源交易平台(广西贺州)(ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/hzggzy)。
 - 6、本项目需要落实的政府采购政策:
 - (1) 政府采购促进中小企业发展。
 - (2) 政府采购支持采用本国产品的政策。
 - (3) 强制采购节能产品;优先采购节能产品、环境标志产品。
 - (4) 政府采购促进残疾人就业政策。
 - (5) 政府采购支持监狱企业发展。

7、投标注意事项:

- (1) 投标文件提交方式:本项目为全流程电子化政府采购项目,通过"广西政府采购云"平台(https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/)实行在线电子投标,供应商应先安装"广西政府采购云电子交易客户端"(请自行前往广西政府采购网(访问地址 http://zfcg.gxzf.gov.cn/)一办事服务一下载专区进行下载),并按照本项目招标文件和"广西政府采购云"平台的要求编制、加密后在投标截止时间前通过网络上传至"广西政府采购云"平台,供应商在"广西政府采购云"平台提交电子版投标文件时,请填写参加远程开标活动经办人联系方式。
- (2)供应商应及时熟悉掌握电子标系统操作指南,供应商登录广西政府采购云平台,依次进入"服务中心-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商"查看电子投标具体操作流程。

- (3)未进行网上注册并办理数字证书(CA认证)的投标人将无法参与本项目政府采购活动,投标人应当在投标截止时间前,完成电子交易平台上的 CA数字证书办理及投标文件的提交(投标人可登录"广西政府采购网",依次进入"办事服务-下载专区"或者登录广西政府采购云平台,依次进入"服务中心-入驻与配置"中查看 CA数字证书办理操作流程。如在操作过程中遇到问题或者需要技术支持,请致电客服热线:95763)。
- (4)为确保网上操作合法、有效和安全,请投标人确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章,妥善保管 CA 数字证书并使用有效的 CA 数字证书参与整个采购活动。
- 注:投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、递交,投标截止时间前可以补充、修改 或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的,应当先行撤回原文件,补充、修改后重新上传、递交。投 标截止时间前未完成上传、递交的,视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件,"广西 政府采购云"平台将予以拒收。
- (5) CA 证书在线解密:供应商投标时,需携带制作投标文件时用来加密的有效数字证书(CA 认证)登录"广西政府采购云"平台电子开标大厅现场按规定时间对加密的投标文件进行解密,否则后果自负。
 - 8、监督部门: 贺州市财政局政府采购监督管理科, 联系电话: 0774-5135553。
- 9、评标说明注意事项:本项目采用远程异地评标,评标主会场地址:贺州市公共资源交易中心(贺州市公共资源交易中心【贺州市太白西路 161号(交易大厅:贺州市政务服务中心东侧附属楼)】,详见现场评标室安排。评标副会场地址:余姚市谭家岭东路2号南雷大厦附楼5楼评标区评标舱一(6号门电梯直达)。

七、对本次招标提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称: 贺州市人民医院

地址: 贺州市八步区西约街 150号

项目联系人: 刘工

联系电话: 0774-5291675

2. 采购代理机构信息

名 称:广西建采项目管理有限公司

地 址: 贺州市平安东路绿洲家园 B 区 B-2 栋 5 号商铺

联系方式: 0774-5081968

3. 项目联系方式

项目联系人: 李嫦

电 话: 0774-5081968

采购人: 贺州市人民医院 采购代理机构: 广西建采项目管理有限公司 2025 年 11 月 7 日

第二章 采购需求

说明:

- 1、根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府 采购执行机制的通知》(财库(2019)9号)和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库(2019)19号)的规定,采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注"★"的(详见本章附件《节能产品政府采购品目清单》),投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品,投标人投标时必须 针对该产品出具依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件,并加盖投标人公章,否则投标文件作无效处理。
- 2、根据《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》(2023年1号)规定,本项目采购需求中的产品如果包括《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品,供应商在投标文件中应主动列明供货范围中属于网络安全专用产品的投标产品,并在投标文件(商务及技术文件)中提供由中国网信网(http://www.cac.gov.cn/index.htm)最新发布的《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证和安全检测结果》截图证明材料,不在《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证和安全检测结果》中或不在有效期内或未提供有效的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》的,按无效投标处理。如属于《网络关键设备和网络安全专用产品目录》中"二、网络安全专用产品"内"产品类别"中的所描述的产品,但不属于所列"产品描述"情形的,应提供相应的说明及证明材料。
- 3、采购需求中如出现品牌、型号或者生产厂家等均仅起参考作用,不属于指定品牌、型号或者生产厂家的情形,投标人可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产供应商替代。但投标人的产品实质上应相当于或优于本需求中的技术要求。
- 4、如投标人投标产品存在侵犯他人的知识产权或者专利成果行为的,由投标人自行承担相应法律责任。
- 5、"实质性要求"是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款,或者不能负偏离的条款,或者采购需求中带"▲"的条款。

	采购需求一览表				
序号	标的名称	所属 行业	技术要求	单位	数 量
一、食	一、供配电系统				
1	模块化 UPS	工业	模块化 UPS, 机框容量 150KVA, 输出功率因数为 1,整机效率 96%,标准支持 D 级防雷,含维护旁路开关,可选配尾框入列 1. UPS 应采用模块化设计,机框容量 150KVA,初期配置到 90KVA,为节省空间, UPS 主机应尽可能较少占地面积,尺寸:600±10mm*860±10mm*2000±10mm(宽*深*高); ▲2. UPS 功率模块 30KVA,旁路模块与功率模块均应并持热插拔功能; ▲3. 中文 7 英寸触摸大液晶屏,具有 LCD+LED 指示的操作界面。	台	2

			4. 具有智能录波功能,当 UPS 设备故障时,完整记录故障发生瞬间,有助于故障诊断和快速故障定位,方便现场分析,提高维护工作效率。 ▲5. UPS 提供第三方检验报告复印件并加盖公章。		
2	UPS 功率 模块	工业	1. 功率 30kVA, 支持热拔插 2. 标准机架尺寸, 高度 2U 3. 高频结构, 输入功率因数高达 0. 99, 输入电流谐波 THDI<3%	台	6
3	蓄电池	工业	100AH/12V, 铅酸免维护蓄电池, 双母线模式下, 满足负载 80KW 后备时间 30min。	节	80
3	电池柜	工业	可放置 40 节,6-GFM-100-YT 铅酸蓄电池,尺寸(长*宽*高):950×880×1190mm。	套	2
4	开关箱	工业	采用 250A/3P*1 直流断路器。	套	2
5	市电分配柜	工业	500*800*2000mm, 落地柜 1. 立式配电柜, 整柜于工厂完成预制; 2. 400A/4P 双电源切换开关 1 个, 400A/3P 总输出开关 1 个、320A/3P*2 个 UPS 输入开关, 100A/3P 开关 1 个, 32A/3P 开关 3 个, 16A/1P 开关 10 个, 含独立零线排、接地排; 3. 配备 II 级 配套防雷模块; 4. 配置智能电表、电源指示灯; 5. 主母线采用铜排连接;	台	1
6	精密列头 柜	工业	1. 采用 19 英寸 42U 标准机柜,柜体尺寸(宽*深*高)600*1200*2000mm; 2. 配电输入:三路 MCCB 输入,额定电流 250A/3P; 3. 配电输出:2路 IT 配电,每路支持单相 36 路输出 32A/1P,满足 2N 配电架构;1路空调配电,每路支持三相8路输出63A/3P;标配输出接线排; 4. 标配 C 级防雷,带防雷开关 32A/4P; 5. 标配 7 寸触摸屏(中文);触摸屏外置门板,指示灯内置; 6. 标配主路、支路配电监控(电压、电流、功率等); 7. 标配上进上出线,兼容下进下出线。	台	1
7	直流连接	工业	含电池连接线 BVR-95mm ² *1 及连接配件,电池架之间及到电池 开关箱的连接线 BVR-95mm ² *1 及连接配件,电池开关箱到 UPS 主机的连接线 BVR-95mm ² *2 及连接配件	米	70
8	机房总输 入电缆	工业	$\text{WDZ-YJV4} \times 240 + 1 \times 120 \text{mm2}$	米	50
9	UPS 输入 输出线缆	工业	$\text{WDZ-YJV4} \times 70 + 1 \times 35 \text{mm} 2$	米	120
10	列头柜 UPS 输入 线缆	工业	$\text{WDZ-YJV4} \times 70 + 1 \times 35 \text{mm} 2$	米	30
11	精密空调 电缆 (房 级)	工业	ZR-RVV5*16mm2		20
12	精密空调 电缆(房 级)	工业	ZR-RVV5*4mm2		20
13	PDU 电缆	工业	ZR-RVV3*6mm2	米	400

14	照明、插座电源线	工业	1. 规格: BV2. 5mm ² 2. 导体截面积: 标称 2. 5mm2, 最小实测截面积≥2. 25mm2. 3. 绝缘材质: 聚氯乙烯 (PVC), 具备耐老化、耐温特性。	米	400
二、精	青密空调系统				
1	列间空调 室内机	工业	1. 恒温恒湿列间精密空调,制冷量(kW): 40。 ▲2. 风量 8500m³/h, EC 风机应采用 N+1 冗余配置,风机数量不小于 10 个,任意风机故障,仍可确保全风量运行。 3. 加热量 6KW,加湿量 2Kg/h。 4. 室内机尺寸(宽*深*高,mm): 600×1200×2000。 5. 标配件: 加热加湿、双电子膨胀阀(两个电子膨胀阀)、EC 风机、直流变频压缩机、漏水传感器。 6. 采用 7 英寸全中文彩色触摸屏,用于图形显示机组内各组件的运行状态的功能,屏幕事件记录数量不少于 1000 条。 7. 空调机组应支持制冷剂泄露或灌注量不足告警。 8. 精密空调应标配 RS485 接口,控制系统支持 micro USB 和 USB 端口的运维功能,同时具有与消防联动的干接点。当空调收到消防联动信号时,空调可立即自动停机。	台	3
2	列间空调 室外机	工业	散热量(KW): 54 室外机尺寸(宽 x 深 x 高, mm): 1237±10mm×1207±10mm×780 ±10mm	台	3
3	小房级定 频空调室 内机	工业	1. 制冷量: 12. 5kW 2. 风量: 3500m³/h 3. 加湿量: 1. 5kg/h, 加热量: 3kw 4. 室内机尺寸(宽*深*高, mm): 650±10mm×450±10mm×1800±10mm 5. 标配件: 加热加湿、电子膨胀阀、EC 风机(风帽上送风)、水浸传感器,定频压缩机 ▲6. 采用不低于7 英寸彩色触摸屏,实现智能化管理控制,可存储1000条告警记录。 7. 精密空调具有冷媒泄露检测功能。	台	1
4	小房级定 频空调室 外机	工业	1. 室外机尺寸(宽 x 深 x 高, mm): 728±10mm×405±10mm×1372 ±10mm 2. 散热量≥500W 3. 机组变频控制,采用低噪声室外风机。能根据冷凝器管道内 部压力变化自动调节冷凝风扇的运转速度,并实现节能。	台	1
三、新	三、新风系统				
1	新风机 (数据机 房)	工业	1. 风量: 1000m³/h, PM2. 5 过滤效率 95% 2. 功率: ≥200W, 电源: 50Hz/220V, 余压: ≥P100A	套	1
四、机柜集成系统					
1	600 宽机 柜	工业	尺寸(宽*深*高)600*1200*2000mm,平板网孔门,前门单开,后门双开,不含边板、活动轮、支撑脚,标准配置有:1.配套螺钉螺母50套;2.标配2个垂直理线板;3.标配2套PDU安装板;4.标配挡风板;	台	16
2	侧板	工业	机柜侧面封板,含上下两块,只适用于 1200mm 深的服务器机柜	侧	4

3	1U 封板	工业	用于机柜冷热风道隔离,高度 1U,免工具、快拆设计	个	320
4	轻载层板	工业	用于承载 IT 设备,承重 100KG, 适用于标准 1100mm 及 1200mm 深的服务器机柜	个	32
5	L型导轨	工业	用于承载 IT 设备,承重 50KG, 适用于标准 1100mm 及 1200mm 深的服务器机柜	付	32
6	1U 水平理 线架	工业	用于设备前端理线, 1U 机架式理线架, 安装于 U 立柱上	个	16
7	24 口 32A 竖装 PDU	工业	输入 32A,输出 20 位国标 10A+4 位国标 16A、接线盒、指示灯、右侧安装、蓝色、上进线	个	16
8	24 口 32A 竖装 PDU	工业	输入 32A,输出 20 位国标 10A+4 位国标 16A、接线盒、指示灯、 左侧安装、黑色、上进线	个	16
五、微	散模块封闭通	道系统			
1	全封闭自动平移门	工业	1套封闭通道端门,含前后2个自动平移门。每个端门标配LOGO门楣及左右波纹光影封板,隐藏式玻璃门;标准配置有: 1.自动门采用12mm厚钢化玻璃,端门通道玻璃面积占比98%以上; 2.自动门具备红外防夹功能; 3.端门具备出门按钮及紧急开门按钮; 4.端门具备开关门检测; 5.内置智能灯光系统: (1)含LOGO门楣、门框氛围灯,支持人体感应控制; (2)配置通道照明模式切换按钮,支持常规模式、参观模式、运维模式; 6.以下功能需配置监控系统: (1)门框氛围灯可支持全彩展示,支持告警联动变色; (2)支持远程开关门控制; (3)支持消防联动平移门常开;	套	1
2	智能门楣	工业	LOGO 门楣升级为智能门楣选用: 1. 全门楣智能显示(增加尺寸及分辨率),多动效主题可选; 2. 支持客户专属 LOGO 图片上传展示; 3. 支持自定义欢迎题词,满足滚动展示; 4. 支持联动展示 PUE、温度、湿度、负载率实时数据可选展示;	套	2
3	前门固定天窗	工业	普通翻转天窗配置选用,封闭通道前门固定天窗; 1. 用于安装监控设备,支持烟感、摄像头、温度探测器、压差传感器; 2. 固定天窗顶部可用于强电走线,顶部具备分线隔板,满足 A、B 两路线缆隔离(不超过 R20);当配置超 R20 时,需配置横跨桥架; 3. 固定天窗标准为 600mm 宽,可根据微模块长度进行调整,宽度不小于 300mm。 4. 前门固定天窗预制有天窗磁力锁及通道照明供电线; 5. 前门固定天窗预制有遮光板;	套	1

4	后门固定 天窗	工业	封闭通道后门固定天窗; 1.用于安装监控设备,支持烟感、摄像头、温度探测器、压差 传感器安装; 2.固定天窗顶部可用于弱电走线;当配置超 R20 时,需配置横 跨桥架; 3.固定天窗标准为 600mm 宽,可根据微模块长度进行调整,宽 度不小于 300mm。	套	1
5	単翻活动 天窗	工业	600mm 宽普通单翻天窗,5mm 厚钢化玻璃带防爆膜,标准配置有: 1. 天窗磁力锁; 2. 天窗开关信号检测; 3. 铝合金窄边框; 4. 配套 200mm 高天窗支撑板,翻转角度 20°; 5. 以下功能需配置监控系统: (1) 支持天窗开关状态检测及远程开窗功能;	套	8
6	横跨桥架	工业	1. 宽度 300mm, 1. 48 米跨接桥架,用于顶部跨通道过线,含中间隔板及支撑件; 2. 最多可放 RVV3*6 线材 50 根;最多可放网线 650 条; 3. 适用于天窗支撑板高度不超过 300mm;	个	2
7	300 宽梯型桥架	工业	1. 宽度 300mm,含强/弱电桥架,装在机柜顶部用于强/弱电布线,含中间隔板;按冷通道长度计算,配套安装支架。 2. 最多可放 RVV3*6 线材 100 根;最多可放网线 650 条;	米	6
8	智能照明灯	工业	. LED 智能蓝白角灯, 220Vac; . 支持人体感应开关控制; . 含智能灯光控制系统, 支持蓝灯参观模式, 白灯智能切换功 定; . 支持白光维修模式, 满足延时退出功能; . 长度 1198mm。 注: 配置监控系统具备如下增值功能: (1) 摄像头人体感应控制;		8
9	智能照明灯	工业	(2) 远程灯光模式控制; 1. LED 智能蓝白角灯, 220Vac; 2. 支持人体感应开关控制; 3. 含智能灯光控制系统, 支持蓝灯参观模式, 白灯智能切换功能; 4. 支持白光维修模式, 满足延时退出功能; 5. 长度 590mm。 主: 配置监控系统具备如下增值功能: (1) 摄像头人体感应控制; (2) 远程灯光模式控制;		2
10	天窗支撑 板	工业	封闭冷通道及支撑天窗使用,按封闭通道长度计算,高度 200mm;	米	6
11	通道围板	工业	用于通道外围美观封堵,按封闭通道长度计算,高度 200mm;	米	6
六、微	效模块动环监	控系统			
1	机房温湿 度模块	工业	用于机房温湿度检测。白色吸顶温湿度传感器。DC12V供电,RS485信号输出,采用标准 MODBUS 协议。	个	4
2	不定位漏 水控制器	工业	用于漏水检测。通过漏水感应线检测到漏水后,输出一个报警 干接点,灵敏度可调。DC12V供电,支持蜂鸣器告警,一个不定 位漏水控制器占用一个开关量检测端口	个	4

3	不定位漏 水感应线	工业	与不定位漏水控制器搭配使用,线长5米,据微模块大小周长 选配	条	3
4	烟雾传感 器	工业	用于室内环境烟雾检测。红外光电传感器、断电复位、防尘防 虫抗白光、金属屏蔽罩,抗射频干扰。一个烟感探测器占用一 个开关量检测端口	个	2
5	温感探测器	工业	用于室内环境温度检测。当温度上升 54℃ [~] 65℃时,产生告警, 一个温感探测器占用一个开关量检测端口	个	5
6	声光报警器	工业	1. 与微模块或机房声光报警器联动使用。 2. 材质:全红色塑料壳。 3. 触发方式:支持 DC24V/DC12V 电压触发(机房消防主机,环境监控系统。	个	1
7	IC 感应卡	工业	材质: 白色 IC 感应卡, 材料 PVC;	个	20
8	双门磁力 锁	工业	用于机房门禁,明装双门磁力锁,280Kg,带门磁状态信号输出。	个	2
9	出门按钮	工业	白色翘板式 86 型开关,用于机房门禁	个	2
10	8 英寸人 脸识别门 禁一体机	工业	8 英寸人脸识别门禁一体机,门禁识别方式有:人脸、指纹、IC 读卡、密码,具有集中发卡功能	个	4
11	400 万智 能半球型 网络摄像 机	工业	/2.8 英寸 CMOS, 400 万像素红外半球网络摄像机, POE 供电, E持照明灯光联动;		5
12	8路 NVR 网络硬盘 录像机	工业	J 机架式,9个盘位,支持8路IPC接入		1
13	监控级硬 盘	工业	6TB 监控专用硬盘	台	2
14	一体化监 控主机	工业	1. 1U 机架式, 4 个 RS232/RS485 串口, 6 个 RS485 串口, 12 路 输入干接点, 4 路输出干接点, 双网口设计, 支持 12V 直流电源 输出, 支持选配 32G SD 卡, 支持选配 4G 通讯模块, 单电源供电。 2. 需搭载本地监控系统基础软件;	台	1
15	本地监控 系统基础 软件	工业	1. 系统具备基于 B/S 架构的 WEB 访问功能,授权用户可以通过浏览器(IE/Chrome/Firefox)远程访问监控系统; 2. 支持 10 寸(1280*800)或 49 寸(1920*1080)触摸屏界面展示; 3. 系统基础功能支持设备监控实时状态,系统日志查询,设备管理、用户管理,系统设置、时间设置等相关系统参数配置,以及系统升级功能; 4. 支持通过配置 SNMP 北向协议接口访问微模块监控系统; 5. WEB 界面和 49 寸大屏首页支持 3D 机房图展示,含微模块 3D、安防视图、U 位容量、配电容量、制冷容量功能展示,支持配电链路、制冷链路、通讯链路展示; 10 寸监控单元首页仅支持微模块 3D、配电链路、制冷链路展示; WEB 界面与 10 寸监控单元可通过布局管理配置,支持微模块区域机房图显示; 三种显示界面首页均支持告警定位、以及实时告警收敛显示功能; 6. 支持计划管理软件: 支持自定义计划任务实现制冷调节,UPS关机,UPS 放电,支持任务提醒,并可通过短信、邮件等方式提前通知用户; 7. 支持报表管理软件: 支持设备历史事件图表、历史数据的图	套	1

			表展示,事件列表查询、历史数据列表查询,并可以 excel 表格导出; 8. 支持告警管理软件:实现告警等级管理、告警事件管理、告警通知方式、用户告警设置、告警通知记录、告警联动管理、告警通知模板设置、告警屏蔽管理、告警收敛管理等功能。可自定义告警等级,自定义告警通知模板,自定义告警屏蔽策略以及告警收敛策略软件。 9. 支持容量管理软件:支持微模块内配电容量,制冷容量,U位容量的手动配置管理与展示。 10. 支持微模块系统能耗的配置管理及实时能耗展示,并以列表和图标形式展示历史能耗数据。 11. 支持摄像头,NVR 实时码流查看,NVR 可支持回放功能查看;12. 支持手机 APP 展示功能;		
16	可插拔数 据存储 SD 卡	工业	1、用于一体化监控主机扩展历史数据存储容量容量: ≥16GB,要求满足监控数据存储时长和需求。	套	1
17	4G 通讯模 块	工业	内置卡,LTE 模块,支持移动\联通\电信模块	套	1
18	数据采集器	工业	1. 1U 机架式, 4 个 RS232/RS485 串口, 6 个 RS485 串口, 12 路 输入干接点, 4 路输出干接点, 双网口设计, 支持 12V 直流电源 输出, 单电源供电。 2. 串口功能, 支持 SNMP 北向功能, 无 web 及显示屏功能;	套	1
19	49 英寸触 摸屏	工业	49 寸触摸屏, i5 处理器, 正版 windows10, 1080*1920 分辨率, 网络接口通讯, 主要实现监控设备的实时信息展示, 告警展示。	套	1
20	24 口百兆 PoE 交换 机	工业	24*10/100 Base-TX 以太网端口, 2*100/1000 Base-X SFP 光口 (Combo), 支持 POE+, 整机最大输出: 190W, 支持网关协议, 单路交流供电	个	1
七、消	肖防系统				
1	柜式七氟 丙烷灭火 装置	工业	1. 含箱体、灭火剂瓶组、信号反馈装置、高压软管、喷嘴、电磁型驱动装置、检测压力表。 2. 充装压力(20℃时): 2. 5Mpa。 3. 电磁阀工作电压: DC24V。 4. 启动电流: 1~1. 5A。 5. 喷射时间: ≤10S。 6. 使用环境: 温度: 0℃~50℃。	套	1
2	柜式七氟 丙烷灭火 装置	工业	1. 含箱体、灭火剂瓶组、信号反馈装置、高压软管、喷嘴、电磁型驱动装置、检测压力表。 2. 充装压力(20℃时): 2. 5Mpa。 3. 电磁阀工作电压: DC24V。 4. 启动电流: 1~1. 5A。 5. 喷射时间: ≤10S。 6. 使用环境: 温度: 0℃~50℃。	套	1
3	七氟丙烷 灭火药剂	工业	1. 纯度≥99.6%; 2. 水份/(mg/kg)≤10; 3. 酸度(以肝计)/(mg/kg)≤1; 4. 蒸发残留物/%≤0.01。	Kg	140

4	气体灭火 控制器	工业	1. 主电: AC220V±25%, 50HZ, 最大允许电流 2. 5A; 2. 备电: 24V, 2. 3AH; 3. 最大工作电流 2A, 正常工作电流 < 200mA; 4. 环境温度: 0~40℃; 5. 相对湿度: ≤95% (40℃); 6. 具有火灾报警历史事件和信息记录的功能,可记录火警、故障、屏蔽等信息内容; 7. 具有 4 区气体灭火系统控制输出选择; 8. 具有启动、停止、声光启停、手/自动、自检、复位按键和故障、延时、声光启动、声光故障、启动控制、启动喷洒、气体喷洒状态指示灯,能够显示倒计时时间。	台	1
5	紧急启动 按钮	工业	1. 工作电压: DC17V ^{DC24V} ; 2. 触点容量: DC24V/0. 5A; 工业 3. 环境温度: -10~+50℃; 4. 环境湿度: ≤95%RH(40±2℃); 5. 二线制,电子编码。		2
6	声光报警器	工业	1. 工作电压: 总线电压: DC17V~DC24V; 2. 四线制,电子编码; 3. 控制输出: 一组 DC24V 电源输出; 4. 工作电流: ≤2A。	个	2
7	放气指示灯	工业	 工作环境:环境温度-10℃~55℃,相对湿度 ≤93%(40±2℃)。 工作电压: DC24V。 工作电流: <90mA,闪光频率: 1Hz~2Hz。 	个	2
8	感烟探测 器	工业	1. 执行标准: GB4715-2005。 2. 工作电压: DC18V-30V。 3. 监视电流: 〈0. 3mA。 4. 环境温度: -10℃-55℃。 5. 相对温度: ≤93%(40±2℃)。 6. 双光路迷宫結构,对四种标准试验火快速均衡响应。 7. 可靠的软件设计,具有环境自动跟踪补偿功能及污染报警功能。 8. 采用无极性二总线及自主总线协议,报警响应时间快速。 9. 安装螺钉防脱设计,避免现场脱落。	只	3
9	感温探测 器	工业	 1. 执行标准:GB4716-2005。 2. 工作电压:DC18V-30V。 3. 监视电流: <0. 3mA。 4. 环境温度:-10℃-55℃。 5. 相对湿度:≤93%(40±2℃)。 6. 采用高精度的热敏元件,具有热时间常数小,对监视范围内的温度变化响应速度快。 7. 采用无极性二总线及自主总线协议报警响应时间快速。 8. 安装螺钉防脱设计,避免现场脱落。 	只	6
10	自动泄压 装置	工业	尺寸: 400mm*400mm,冷轧钢板,静电喷塑(耐腐蚀),耐火极限≥0.5小时,泄压面积≥0.12m²,开启压力 500~1500Pa(出厂预设 1000Pa,可现场调节)	套	2
11	呼吸器	工业	1. 面罩主体: 硅胶或三元乙丙橡胶(EPDM)。特点是柔软贴合、无刺激,且耐老化、耐高温(可承受 120℃短期高温)。 2. 镜片: 聚碳酸酯(PC)。特点是抗冲击、透光率高,部分镜片镀防雾膜,确保火灾现场视野清晰。 3. 呼吸导管: 材质: 阻燃 PVC 或聚氨酯(PU)。特点是柔韧性好、耐高温(阻燃等级达 VO 级),且不易被尖锐物体划破。	套	4

			4. 满足现场消防规范要求		
12	应急照明 灯	工业	1. 外壳材质: 冷轧钢板喷塑或铝合金压铸 2. 光源: 优先选用 LED 光源 (替代传统荧光灯) 3. 灯罩: 聚碳酸酯 (PC) 材质 4. 安装方式: 壁挂安装, 功率≥4W 5. 满足现场消防规范要求	个	2
13	安全出口灯	工业	1.尺寸:尺寸约 300mmx100mmx40mm 2.发光字符("安全出口"或 EXIT),确保应急状态下(距离 5-10 米)能清晰识别 3.安装方式:标准壁挂安装 4.满足现场消防规范要求	个	2
八、隊	防雷接地				
1	专用接地 线	工业	ZR-BVR50mm2	米	30
2	专用接地 线	工业	ZR-BVR16mm2	米	30
3	专用接地 线	工业	ZR-BVR6mm2	米	150
4	等电位连 接铜排	工业	30*3 紫铜排	米	80
5	绝缘子	工业	Φ8, 单杆	个	40
6	铜铁转换	工业	1. 铜端:采用紫铜 (T2)或黄铜 (H62),导电 / 导热性优 (紫铜导电率≥98%),适配电气传输或耐腐蚀需求。 2. 铁端:采用冷轧钢板、镀锌铁或不锈钢 (304),冷轧铁抗拉强度≥300MPa,不锈钢耐腐蚀性更强。 3. 尺寸:接口螺纹精度符合 GB/T 197 (普通螺纹公差),插针 / 孔径误差≤±0.05mm	个	2
九、纟	综合布线系统				
1	配线架	工业	六类非屏蔽配线架,国标	个	30
2	ODF 架	工业	12 芯 ODF 架 LC 型满配(含 12 条尾纤)	个	15
3	ODF 架	工业	48 芯 ODF 架 LC 型满配(含 48 条尾纤)	个	4
4	理线架	工业	线缆管理架(24 槽带盖) 规格: 1U,24 口 3、安装方式:标准19 英寸机柜机架安装,抽屉式	个	49
5	非屏蔽网线	工业	1. 规格: U/UTP 六类 4 对非屏蔽电缆 2. 采用无氧铜(OFC),单根导体直径 0.57mm±0.02mm,4 対双 绞线。 3.305 米/箱	箱	15
6	光纤	工业	12 芯室内多模 0M3-150 万兆	米	500
十、村	机房排水				
1	排水管	工业	规格: 直径 25 材质: PVC	米	50
2	排水地漏	工业	1. 材质: PVC 或不锈钢材质,且防腐蚀性 2. 含膨胀螺丝、螺帽、固定线等	个	4
					

十一、信息网络系统

1	内	网
ш		1 1

	1				
	机		光口;交换容量≥2.56Tbps/25.6Tbps,包转发率≥810Mpps/1260Mpps,支持全端口线速转发;支持统一管理、统一查看状态、VLAN等配置管理; ▲2.支持 M-LAG 技术(投标文件须功能截图) ▲3.支持通过配置静态 IP 地址、DHCP Option43、DNS 域名发现网管中心平台(投标时须提供功能截图) ▲4.支持通过网管中心平台一键替换"按钮"即可完成故障设备替换;(投标文件须提供功能截图) ▲5.支持终端类型库,基于指纹终端类型库自动识别 PC、路由器、摄像头设备、无线 AP等(投标文件须提供功能截图)		
5	48 口千兆 接入交换 机	工业	1. 万兆交换机,48 个 10/100/1000Base-T 自适应电口,4 个万 兆 SFP+光口;交换容量≥672Gbps/6. 72Tbps,包转发率≥ 207Mpps/363Mpps,支持全端口线速转发;支持统一管理、统一查看状态、VLAN 等配置管理; ▲2. 支持配置静态 IP 地址、DHCP Option43、DNS 域名等多种方式上线网管平台(投标文件须提供功能截图) ▲3. 支持在交换机上创建东西向安全策略,实现全网安全风险拦截;(投标文件须提供功能截图)	台	14
6	24 口千兆 接入交换 机	工业	1. 万兆交换机,24 个 10/100/1000Base-T 自适应电口,4 个万 兆 SFP+光口;交换容量≥672Gbps/6. 72Tbps,包转发率≥ 171Mpps/309Mpps,支持全端口线速转发;支持统一管理、统一查看状态、VLAN 等配置管理; ▲2. 支持在交换机上创建东西向安全策略,实现全网安全风险 拦截;(投标文件须提供功能截图) ▲3. 支持 M-LAG 技术(投标文件须提供功能截图)	台	1
7	光模块	工业	万兆单模光模块,波长 1310nm,传输距离 10KM。		36
8	光纤跳线	工业	LC/LC 双芯单模跳线 规格: 3 米	根	36
外网					
1	核心交换机	工业	1. 机型: 机箱式多插槽交换机; 双主机互联 2. 主控交换卡、电源、接口模块、风扇、网板等关键部件可热插拔 3. 可靠性: 支持虚拟化背板堆叠,即多台设备可以统一界面管理 4. 本次配置: ≥双主控+双电源+24 万兆光+4 个 20G 以上端口5. 支持芯片级系统级 Flash 双启动,避免因 FLASH 芯片故障导致交换机无法启动; ▲6. 支持配置静态 IP 地址、DHCP Option43、DNS 域名等多种方式上线网管平台; 7. 支持交换机板卡面板及可视化,整体机框状态直观可视,电源风扇、风扇状态可视,异常情况直观可视; 8. 支持交换机电源系统无冗余、1+1 冗余方式选择,并且可一键设置业务板上电优先级;	台	1
2	汇聚交换 机	工业	1. 全光交换机, 24 个 1G/2. 5G/10G SFP+光口, 2 个 40GE QSFP+光口; 交换容量≥2. 56Tbps/25. 6Tbps, 包转发率≥810Mpps/1260Mpps, 支持全端口线速转发; 支持统一管理、统一查看状态、VLAN 等配置管理; ▲2. 支持 M-LAG 技术 (投标文件须功能截图) ▲3. 支持通过配置静态 IP 地址、DHCP Option43、DNS 域名发现网管中心平台 (投标文件须提供功能截图)	台	3

			▲4. 支持通过网管中心平台一键替换"按钮"即可完成故障设备替换; (投标文件须提供功能截图) ▲5. 支持在交换机上创建东西向安全策略,实现全网安全风险		
3	48 口千兆 接入交换 机	工业	拦截(投标文件须提供功能截图) 1. 万兆交换机, 48 个 10/100/1000Base-T 自适应电口, 4 个万 兆 SFP+光口;交换容量≥672Gbps/6. 72Tbps,包转发率≥207Mpps/363Mpps,支持全端口线速转发;支持统一管理、统一查看状态、VLAN等配置管理; ▲2. 支持配置静态 IP 地址、DHCP Option43、DNS 域名等多种方式上线网管平台(投标文件须提供功能截图) ▲3. 支持在交换机上创建东西向安全策略,实现全网安全风险拦截;(投标文件须提供功能截图)	台	2
4	24 口千兆 接入交换 机	工业	1. 万兆交换机,24 个 10/100/1000Base-T 自适应电口,4 个万 兆 SFP+光口;交换容量≥600Gbps/6. 72Tbps,包转发率≥ 170Mpps/309Mpps,支持全端口线速转发;支持统一管理、统一 查看状态、VLAN 等配置管理; ▲2. 支持在交换机上创建东西向安全策略,实现全网安全风险 拦截;(投标文件须提供功能截图) ▲3. 支持 M-LAG 技术(投标文件须提供功能截图)	台	15
5	光模块	工业	万兆单模光模块,波长 1310nm,传输距离 10KM。	个	40
6	光纤跳线	工业	3 米 LC	根	40
7	12 芯光纤 配线架	工业	1. 配线架规格: 12 口光纤配线架空架; 2. 安装: 支持 6 个 LC 双工耦合器安装,最大 12 芯 LC 熔接; 3. 安装方式:标准 19 英寸机柜机架安装,抽屉式	个	20
8	24 芯光纤 配线架	工业	1. 配线架规格: 24 口光纤配线架空架;		6
9	48 芯光纤 配线架	工业	. 安装万式: 标准 19 英寸机柜机架 安装, 抽屉式 . 配线架规格: 48 口光纤配线架空架; . 安装: 支持 24 个 LC 双工耦合器安装,最大 48 芯 LC 熔接; . 安装方式:标准 19 英寸机柜机架安装,抽屉式		8
10	12 芯光纤	工业	1. 室内单模 12 芯光缆 2. 单模光纤 (SMF),符合 ITU-TG. 652. D 标准(最常用,又称非色散位移单模光纤),适配长距离、高速率传输。	米	200
11	24 芯光纤	工业	1. 室内单模 24 芯光缆 2. 单模光纤 (SMF),符合 ITU-TG. 652. D 标准 (最常用,又称非 色散位移单模光纤),适配长距离、高速率传输。	米	110 0
12	理线架	工业	1. 线缆管理架(24 槽带盖) 2. 规格: 1U, 24 口 3. 安装方式:标准 19 英寸机柜机架安装,抽屉式	套	34
十二、	弱电机房			,	
1	机柜	工业	尺寸(宽*深*高)600*600*2000mm, 平板网孔门,前门单开,后门双开,含边板、活动轮、支撑脚,标准配置有: 1. 配套螺钉螺母50套; 2. 标配2个垂直理线板; 3. 标配2套 PDU 安装板; 4. 标配挡风板;	台	4
2	24 口 32A 竖装 PDU	工业	输入 32A,输出 20 位国标 10A+4 位国标 16A、接线盒、指示灯、右侧安装、蓝色、上进线	个	4

3	PDU 电缆	工业	WDZ-RVV3*6mm2	米	50
4	IC 感应卡	工业	白色 IC 感应卡,材料 PVC;	个	20
5	双门磁力 锁	工业	用于机房门禁,明装双门磁力锁,280Kg,带门磁状态信号输出。	个	1
6	出门按钮	工业	白色翘板式 86 型开关,用于机房门禁	个	1
7	8 英寸人 脸识别门 禁一体机	工业	8 英寸人脸识别门禁一体机,门禁识别方式有:人脸、指纹、IC 读卡、密码,具有集中发卡功能	个	1
8	400 万智 能枪式网 络摄像机	工业	00万像素红外枪式网络摄像机,POE供电,支持照明灯光联动;		1
9	专用接地 线	工业	R-BVR50mm2		10
10	接地扁钢	工业	40*4 接地扁钢,表面热浸镀锌,锌层厚度 符合 GB/T 13912 标准。		80
11	强电桥架	工业	100*100,槽式桥架		15
12	弱电桥架	工业	400*100, 网格式桥架		20
13	单模光纤	工业	48 芯单模光纤		250
14	ODF 架	工业	48 芯 ODF 架 LC 型满配(含 48 条尾纤, 耦合器等)		2
1	机房装修 工程	/	具体内容详见附件 1	1	项

▲商务要求表	
	按国家有关产品"三包"规定执行"三包",免费质保期最短不得少于3年(采购需
免费维保期	求有单独要求的按其执行),自交货并验收合格之日起计。免费质保期内上门维修免
光页	收维修费、元器件费和上门费,并提供终身维修服务。免费培训设备操作维护人员,
	定期回访以及对设备维修,免费质保期结束后零配件若损坏,中标人只收取成本费用。
 交货时间及地点	1、交付时间: 自签订合同之日起 12 个月内安装调试完毕验收合格并交付使用。
文页时间及地点	2、交付地点: 贺州市人民医院指定地点。
	采购人应当尽量缩短采购合同签订时间,原则上不得晚于中标(成交)通知书发放之
合同签订时间	日起 25 日。采购人因不可抗力原因延迟签订合同的,应当自不可抗力事由消除之日
	起 5 个工作日内完成合同签订事宜。
	售后服务费用包含在报价中,售后服务内容如下:
	(1) 负责送货上门,中标人安装调试至合格,负责培训。配置至少1名专业技术人
售后服务及培训	员,随时提供安装、调试或维修等服务。配置专业技术人员提供技 术培训,包括设
要求	备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保 养等方面的系统培训,
	保证使用人员正常操作设备的各种功能。时间、地点、人员由采购人确定,提前通知
	中标人安排技术人员到场。

- (2) 定期回访以及对设备维修、更换配件。
- (3)中标人应保证所供产品是全新的、未使用过的且是近6个月内生产的,并完全符合规定的质量、规格的要求。
- (4) 便于售后问题的处理,响应时间<4小时,接故障通知24小时内派专业技术人员并携带工器具到达现场提供技术服务。
- (5) 提供设备纸质版或电子版的操作规程和维护保养流程。
- (6)设备如属于政府部门有强制检定要求的,中标人应负责设备使用前的相关检定。
- (7) 其余按厂家承诺。
- 1、验收标准:符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。
- 2、中标人在货物交付验收时,由采购人对照招标文件的项目要求及技术需求,全面 核对检验。如不符合招标文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的,按相关规定做 违约处理,中标人承担所有责任和费用,采购人保留进一步追究责任的权利。
- 3、验收时间: 采购人收到中标人验收申请之日起 5 个工作日进行验收(如有特殊情况,按采购人指定的时间,另行验收)。
- 4、验收地点: 采购人指定交货地点。
- 5、验收方式:
- 1) 中标人完成货物安装调试和培训后,书面向采购人提交验收申请。
- 2) 采购人收到中标人验收申请之日起 5 个工作日进行验收(如有特殊情况,按采购人指定的时间,另行验收)。

验收标准

- 3) 采购人成立验收小组,本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认,作为验收依据;
- 4)验收结束后,验收小组出具采购验收书,验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况,并列明项目总体评价,由验收小组、采购人和中标人共同签署。
- 5)验收过程中所产生的一切费用均由中标人承担。报价时应考虑相关费用。
- 6)验收书一式肆份,双方各执两份。
- 7)验收结论不合格的,中标人应自收到验收书后5日内及时予以解决。经中标人对验收结论不合格的货物进行整改后,仍然达不到要求的,经双方协商,可按以下办法处理:
- (1) 更换:由中标人承担所发生的全部费用;
- (2) 退货处理:中标人应退还采购人支付的合同款,同时应承担与该货物相关的直接费用(运输、保险、检验、合同款利息及银行手续费等)。

付款方式

(1) 在合同签订之前,成交供应商按照磋商文件规定向采购单位提供缴纳合同金额 5% (中小企业 2%) 的履约保证金凭证(履约保证金要以电子保函的形式递交)。根据《贺州市财政局关于在政府采购活动中推广使用电子保函的通知》(贺财采(2023) 20 号)文件精神,严格要求在政府采购活动中推广使用电子保函代替现金保证金,采购人不得拒收供应商以保函形式提交的投标保证金、履约保证金和预付款,政府采购电子保函与银行转账等方式具有同等法律效力。供应商应将履约保证金以电子保函形式缴纳。电子保函有关业务操作流程和手册可从"广西政府采购金融服务平台"查

	阅下载,供应商在电子保函的申请、使用、查看应用过程中遇到问题可咨询技术支撑、
	方: 95763。
	(2) 项目货物全部到场,甲方签收后确认后,乙方开具符合甲方财务规定的发票,
	甲方应在 10 个工作日内支付总项目款的 50%, 即人民币 XXX 万 仟 佰 拾 元整
	(¥0000.00);
	(3)项目经甲方验收合格后,乙方开具符合甲方财务规定的发票,甲方应在10个工
	作日内支付总项目款的 50%, 即人民币 拾 万 仟 佰 拾 元整 (¥0000.00);
	(4) 在合同履约期(3年)满后经成交供应商书面申请,采购单位5个工作日内一
	次性返还(不计利息)。但承包人在合同执行过程中违反合同规定或违约的,由发包
	人从履约保证金中扣除相应损失。
	(5) 甲方付款前, 乙方应向甲方开具等额有效的增值税发票, 甲方未收到发票的,
	有权不予支付相应款项直至乙方提供合格发票,并不承担延迟付款责任。发票认证通
	过是付款的必要前提之一。
	投标报价包含投标人完成本项目服务所有内容及其他相关服务的投入、系统实施(含
	咨询)、软件开发、集成安装、与采购人业务所需所有系统的接口对接费用、项目整
投标报价要求	体验收前所有采购人在用设备的接入和对外连接接口对接或开发费用、项目验收费、
	附加培训、售后服务、税金、利润及其他所有可能发生的一切费用。项目实施过程中,
	采购人不再支付任何费用。
14 1 37 D	本项目核心产品为"十一、信息网络系统(内网)4.汇聚交换机;十一、信息网络系
核心产品	统(外网)2.汇聚交换机"。
分包承诺	投标人须提供分包承诺函,格式自拟

其他

	山水太小寺明 茲	本分标项目属性为货物,投标人填写中小企业声明函时只须针对采购需求一览表标
中小企业声明函	的第一至第十二项填写相关内容。	
	采购人的特殊要	本项目不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产
	求及说明	品)参与投标,如有此类产品参与投标的做无效标处理。

附件 1:

机房装修工程清单

序	名称		单位	数量
号	470		平位.	数里
1	LED 灯	1. 功率: <50W	盏	15
2	照明灯控制 开关	规格: 220V/10A	个	2
3	铝合金微孔 天花	600*600*0.80 铝合金微孔天花板	m²	66
4	天花龙骨、 五金配件	U型龙骨: 轻钢龙骨,厚度大于 1.2mm、; 三角龙骨: 与主龙骨配套的三角龙骨,厚度大于 0.6mm,表面镀锌 处理; L型轻钢边龙骨,厚度 0.6-1.0mm,高度与铝扣板一致;吊杆:大于Φ8 镀锌钢筋,抗拉强度≥300MPa,主龙骨吊杆间距≤ 1200mm,次龙骨吊杆间距≤800mm,配件满足国标要求。	m²	66
5	天花收边条	1. 规程或尺寸: 30mm*30mm 2. 材质: 铝合金收边条 3. 耐环境性能: 收边材料需耐受机房恒温(18-27°C)、恒湿 (40%-60%)环境,无受潮变形、脱层风险	m	44
6	楼板找平	楼板找平	m2	66
7	防尘漆	环保净味漆,涂刷 2 遍		66
8	保温棉	B1 级橡塑保温棉, 20mm 厚度		66
9	保温棉胶水	1. 常态为乳白色或透明粘稠液体,无明显颗粒、沉淀,确保施工后保温棉表面平整。 2. 满足防火标准		8
10	防静电活动 地板	600*600*35, 国标无边地板	m²	66
11	静电地板支 撑脚及横梁	1. 材质: 国标优质镀锌 2. 尺寸: 现场定制	m²	66
12	地板周边支 撑角钢安装	1、材质: L40*4 镀锌角钢现场焊接 2. 尺寸: 现场定制	米	44
13	地面找平	国标	m²	66
14	地面扫防尘 漆	环保净味漆,涂刷2遍	m²	66
15	入口台阶	1、现场定制,采用静电地板及不锈钢收边材料制作。		1
16	不锈钢地脚 线	304 材质, 1.0 规格, 内衬 9mm 板		44
17	保温棉	B1 级橡塑保温棉, 20mm 厚度	m²	66
18	保温棉胶水	1. 常态为乳白色或透明粘稠液体,无明显颗粒、沉淀,确保施工后保温棉表面平整。 2. 满足防火标准	桶	8

	1			
19	墙面彩钢板	1200*3000, 金属复合彩钢板	m²	120
20	彩钢板龙骨	UC75*40 轻钢龙骨及天地龙骨	m²	120
21	彩钢板阴阳 角	3m, 与彩钢板同品牌同颜色	根	18
22	墙面防尘	先清理, 再涂刷二道防尘漆	m²	120
23	墙面保温棉	岩棉板,龙骨内填满,保温	m²	120
24	墙面彩钢板	1200*3000, 金属复合彩钢板	m²	120
25	双开甲级钢 制防火门	1500mm×2200mm;防火等级:甲级,满足现行有关防火规范。含回补及修复	套	2
26	门及窗户封 堵	水泥砖材质封堵		42
27	防火玻璃	防火玻璃 12mm/90min		24
28	玻璃门	1. 单开,含地弹簧、把手、门锁等,防火玻璃 12mm/90min2 尺寸门 宽度大于 900mm,高度大于 2100mm,根据实际情况调整,与业主确 认后方可施工。		1
29	镀锌金属线 槽	300*100mm 镀锌金属线槽		50
30	开放型网格 桥架	300*100mm 开放型网格桥架,尾含连接配件		40
31	镀锌金属线	1. 规格尺寸: DN20 2. 材质: 低碳钢, 镀锌层 3. 防腐性能: 热镀锌管≥20MPa, KBG/JDG 管横向荷载≥1. 5kN		150
32	设备承重架	机柜、精密空调、配电柜及电池柜承架,采用 50*50*5 镀锌角钢现 场焊接。		28
33	精密空调防 水围堰	100*100mm 混凝土制作,内外涂刷防水涂层	套	4
34	垃圾清运	建筑垃圾指定投放处进行处理	车	2

节能产品政府采购品目清单

品目 序号				依据的标准	
		★A02010104 台式计 算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB28380)	
1	A020101 计算 机设备	★A02010105 便携式 计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB28380)	
		★A02010107 平板式 微型计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB28380)	
			A0201060101 喷墨打 印机	《复印机、打印机和传真机能效限 定值及能效等级》(GB21521)	
		A02010601 打印设备	★A0201060102 激光 打印机	《复印机、打印机和传真机能效限 定值及能效等级》(GB21521)	
2			★A0201060104 针式 打印机	《复印机、打印机和传真机能效限 定值及能效等级》(GB21521)	
		A02010604 显示设备	★A0201060401 液晶 显示器	《计算机显示器能效限定值及 能效等级》(GB21520)	
			1	A02010609 图形图像 输入设备	A0201060901 扫描仪
3	A020202 投影 仪			《投影机能效限定值及能效等级》 (GB32028)	
4	A020204 多功能一体机			《复印机、打印机和传真机能效限 定值及能效等级》(GB21521)	
5	A020519 泵	A02051901 离心泵		《清水离心泵能效限定值及节 能评价值》(GB19762)	
6		A020523 制冷 ★A02052301 制冷压 空调设备 缩机	冷水机组	《冷水机组能效限定值及能效等级》(GB19577),《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》(GB37480)	
	_ 77 A		水源热泵机组	《水(地)源热泵机组能效限定值 及能效等级》(GB30721)	

			溴化锂吸收式冷水 组	《溴化锂吸收式冷水机组能效 定值及能效等级》(GB29540)
			多联式空调(热泵) 机组(制冷量>14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限 定值及能源效率等级》(GB21454)
		★A02052305 空调机 组	单元式空气调节机 (制冷量>14000W)	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》(GB19576)《风送风式空调机组能效限定值及流等级》(GB37479)
		★A02052309 专用制 冷、空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定 及能效等级》(GB19576)
		A02052399 其他制冷 空调设备	冷却塔	《机械通风冷却塔第1部分:中小型开式冷却塔》(GB/T7190.1) 《机械通风冷却塔第2部分:大型开式冷却塔》(GB/T7190.2)
7	A020601 电机			《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》(GB18613)
8	A020602 变压 器	配电变压器		《三相配电变压器能效限定值 能效等级》(GB20052)
9	★A020609 镇 流器	管型荧光灯镇流器		《管形荧光灯镇流器能效限定 及能效等级》(GB17896)
		A0206180101 电冰箱		《家用电冰箱耗电量限定值及 效等级》(GB 12021.2)
10	A020618 生活	★ A0206180203 空调	房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器 效限定值及能效等级》(GB 21455-2013),待 2019 年修订发 布后,按《房间空气调节器能效限 定值及能效等级》(GB21455-2019) 实施。
10	田山坝	月电器 机 	多联式空调(热泵) 机组 (制冷量≤ 14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限 定值及能源效率等级》(GB21454)
			单元式空气调节机 (制冷量≤14000W)	《单元式空气调节机能效限定及能源效率等级》(GB19576)《风管送风式空调机组能效限定值能效等级》(GB37479)
		A0206180301 洗衣机		《电动洗衣机能效水效限定值 及等级》(GB12021.4)

			★电热水器	《储水式电热水器能效限定值 及能效等级》(GB21519)
		A02061808 热水器	燃气热水器	《家用燃气快速热水器和燃气 采暖热水炉能效限定值及能效等 级
			热泵热水器	《热泵热水机(器)能效限定值及 能效等级》(GB29541)
			太阳能热水系统	《家用太阳能热水系统能效限 定值及能效等级》(GB26969)
		★普 通照明用双 端 荧光灯		《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》(GB19043)
	A020619 照明	LED 道路/隧道照明 产品		《道路和隧道照明用 LED 灯具能 效限定值及能效等级》(GB37478
11	设备	LED 筒灯		《室内照明用 LED 产品能效限定 值及能效等级》(GB30255)
		普通 照明用非定 向 自镇流 LED 灯		《室内照明用 LED 产品能效限定 值及能效等级》(GB30255)
12		A02091001 普通电视 设备(电视机)		《平板电视能效限定值及能效 等级》(GB24850)
13	, -	A02091107 视频监控 设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的 监视器应符合《平板电视能效限定 值及能效等级》(GB24850),以 数字信号为主要信号输入的监 视器应符合《计算机显示器能效限 定值及能效等级》(GB21520)
14	A031210 饮食 炊事机械	商用燃气灶具		《商用燃气灶具能效限定值及 能效等级》(GB30531)
	A 4020007 PT	坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级 (GB25502)
15	★A060805 便 器	蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》(GB30717)
		小便器		《小便器用水效率限定值及用 水效率等级》(GB28377)

16	★A060806 水 嘴	《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》(GB 25501)
17	A060807 便器 冲洗阀	《便器冲洗阀用水效率限定值 及用水效率等级》(GB28379)
18	A060810 淋浴 器	《淋浴器用水效率限定值及用 水效率等级》(GB28378)

- 注: 1. 节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本,依据国家标准中二级能效(水效)指标。
 - 2. 以"★"标注的为政府强制采购产品。
- 3. 本表格原为《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19 号) 规定的表格附件,其中名称及编码已根据《财政部关于印发〈政府采购品目分类目录〉的通 知》(财库〔2022〕31 号)修改。

第三章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	编列内容
3	投标人的资格要求: 详见招标公告。
6. 1	本项目不接受联合体投标。
7. 2	本项目允许分包。
8. 1	采用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品(非单一产品采购项目的,指核心产品)的不同投标人评审得分相同时,按照下列方式确定一个投标人获得中标人推荐资格:评标委员会依次按投标报价低的优先、政策分得分高的优先、技术评分高的优先、商务评分高的优先、质保期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序推荐。
11.5	本项目不组织现场考察。
	本项目不组织召开开标前答疑会
	报价文件:
13. 1	1、投标函(格式后附); (必须提供,否则按无效投标处理)
	2、开标一览表(格式后附); (必须提供,否则按无效投标处理)
	3、投标人针对报价需要说明的其他文件和说明(格式自拟)。
	注:投标函、开标一览表必须由法定代表人或者委托代理人在规定签章处逐一签字并加
	盖投标人公章,否则按无效投标处理。
	资格证明文件:
	1、供应商为法人或者其他组织的,证明文件为其营业执照复印件(如营业执照或者事业单位
	法人证书或者执业许可证等);供应商为自然人的,证明文件为其身份证复印件;(必须提
	供,否则投标文件按无效响应处理)
	2、贺州市政府采购供应商信用承诺函(格式后附); (必须提供,否则按无效投标处理)
	3、投标人直接控股、管理关系信息表(格式后附); (必须提供,否则按无效投标处理)
	4、投标声明(格式后附); (必须提供,否则按无效投标处理)
	5、除招标文件规定必须提供以外,投标人认为需要提供的其他证明材料。
	注:

- 1、以上标明"必须提供"的材料属于复印件的,必须加盖投标人公章,否则按无效投标处理。
- 2、投标声明必须由法定代表人在规定签章处签字并加盖投标人公章,否则按无效投标处理。
- 3、投标人直接控股、管理关系信息表必须由法定代表人或者委托代理人在规定签章处签字并加盖投标人公章,否则按无效投标处理。

商务文件:

- 1、无串通投标行为的承诺函(格式后附); (必须提供,否则按无效投标处理)
- 2、投标保证金提交凭证:(如要求提交投标保证金的则必须提供,否则按无效投标处理)
- 3、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件(格式后附); (**除自然人投标外必须提供,否则按无效投标处理**)
- 4、授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件(格式后附); (**委托时必须提供,否 则按无效投标处理**)
- 5、商务要求偏离表(格式后附);(必须提供,否则按无效投标处理)
- 6、售后服务承诺(格式自拟);(必须提供,否则按无效投标处理)
- 7、除招标文件规定必须提供以外,投标人认为需要提供的其他证明材料(格式自拟)。
- 8、《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或属于监狱企业的证明文件(格式后附); **(如有)**
- 注:以上标明"必须提供"的材料属于复印件的,必须加盖投标人公章,否则按无效投标处理。

技术文件:

- 1、设备性能配置清单(格式后附);(必须提供,否则按无效投标处理)
- 2、技术要求偏离表(格式后附);(必须提供,否则按无效投标处理)
- 3、技术方案(包含但不限于项目实施方案、培训方案、售后服务方案等)(投标人根据第四章评标办法及评标标准自行编写,格式自拟);
- 4、除招标文件规定必须提供以外,投标人需要说明的其他文件和说明(格式自拟)。
- 注:以上标明"必须提供"的材料属于复印件的,必须加盖投标人公章,否则按无效投标处理。
- 投标报价是履行合同的最终价格,包括投标货物(包括备品备件、专用工具等)的价格(包括货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价),投标货物运输(含保险)、安装(如有)、调试、检验、技术服务、培训和招标文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。(采购需求另有约定的,从其约定。)

 - 18.1 投标保证金(必须足额交纳):本项目不收取投标保证金。
- 19.2 投标文件应按报价文件、资格证明文件、商务文件、技术文件分别编制,并按"广西政府采购云"平台的要求编制、加密、上传。

20. 1	电子投标文件应在制作完成后,投标人应按"广西政府采购云"平台的要求进行加密,并在
20.1	规定时间内解密,否则,由此产生的后果由投标人自行负责。
21. 1	1、投标截止时间:详见招标公告
	2、投标地点: 详见招标公告
23	1、开标时间:详见招标公告
	2、开标地点: 详见招标公告
	"广西政府采购云"平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托"广西政府
24. 2	采购云"平台向各投标人发出电子加密投标文件【开始解密】通知,由投标人进行投标文件
	解密。投标人的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的CA锁准时登录到"广西政府
	采购云"平台电子开标大厅签到并在发起解密通知之时起30分钟内完成对电子投标文件解密。
	投标文件未按时解密的,视为无效投标。
	采购人或者采购代理机构在资格审查结束前,对投标人进行信用查询。
	查询渠道:"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)。
	信用查询截止时点:资格审查结束前。
25. 3	查询记录和证据留存方式:通过广西政府采购云平台链接到相关查询网站进行查询及记录。
(3)	信用信息使用规则:根据财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通
	知》(财库(2016)125号)的规定,对在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、
	中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条
	件的供应商,不得参与政府采购活动。
26	评标委员会的人数:5人。其中,采购人代表1人,评审专家4人(其中,评标主会场2人,评
00.1	标副会场2人)。
29. 1	
	商务要求评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。 技术要求评审中允许负偏离的条款数为 <u>10</u> 项。(带"▲"实质性条款除外)
30. 1	本项目授权评标委员会直接确定中标人。
30.1	✓本项目收取履约保证金,具体规定如下:
	履约保证金金额:按成交金额的 5%(注:履约保证金不超过成交金额的 5%,若成交供应商为
	中小企业则须向采购人缴纳采购合同金额的 2%履约保证金)。
	 履约保证金提交方式: 根据《贺州市财政局关于在政府采购活动中推广使用电子保函的通知》》
35. 1	(贺财采(2023)20号)文件精神,履约保证金递交方式:银行转账、支票、汇票、本票或者金
	融、担保机构出具的保函等非现金方式。鼓励参与政府采购活动的供应商以担保机构的电子
	保函、保险机构的保单等其他非现金交易担保方式缴纳约保证金,电子保函详细内容见
	"http://www.gxhz.gov.cn/zfxxgk/fdzdgknr/zdlyxxgk/ggzypz/zfcg/zfcgzhxx/t17753011
	.shtml"网站相关文件。

	履约保证金退付方式、时间及条件:货物验收合格之日起满3年后,接到成交供应商申请之日起5个工作日内,退还履约保证金(不计利息)。以保函履约的,保函到期自动失效。
	查记6 工作百內, 这是被约体证显 (
36. 1	1、委托代理人负责签订合同的,须携带授权委托书及委托代理人身份证原件等其他资格证件。 2、法定代表人负责签订合同的,须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。
38. 2	接收质疑函方式:以纸质书面形式
	质疑联系部门及联系方式: 广西建采项目管理有限公司, 质疑联系人: 秦湘宜, 联系电话:
	0774-5081968, 通讯地址: 贺州市平安东路绿洲家园 B 区 B-2 栋 5 号商铺 2F
	现场提交质疑办理业务时间: 工作日,上午8:00-12:00; 下午15:00-18:00(北京时间)
	│ │1、采购代理服务费支付方式:本项目的招标代理服务费按以下收费标准向中标人收取,领取
	中标通知书前,中标人应向采购代理机构一次付清招标代理服务费,否则采购代理机构有权
	不予以办理。
	2、采购代理服务费收取标准:
39. 1	率累进法计算出收费基准价格,采购代理服务费收费以(收费基准价格)下浮 10%收取。
	3、采购代理服务费交纳账户:
	 开户名: 广西建采项目管理有限公司
	账号: 45050164740200001325
	 开户行: 中国建设银行贺州城东支行
	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;除招标文件中有特别规定外,
	 仅适用于招标投标阶段的规定,按更正公告(澄清公告)、招标公告、采购需求、投标人须
	知、评标方法及评标标准、拟签订的合同文本、投标文件格式的先后顺序解释;同一组成文
40. 1	 件中就同一事项的规定或者约定不一致的,以编排顺序在后者为准; 同一组成文件不同版本
	之间有不一致的,以形成时间在后者为准;更正公告(澄清公告)与同步更新的招标文件不
	 一致时以更正公告(澄清公告)为准。按本款前述规定仍不能形成结论的,由采购人或者采
	 购代理机构负责解释。
	1、本招标文件中描述投标人的"公章"是指根据我国对公章的管理规定,用投标人法定主体
	行为名称制作的印章(含广西政府采购云平台申领的电子印章),除本招标文件有特殊规定
	外,投标人的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、投标专用章、业务专用章及银
40. 2	行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。
	2、投标人为其他组织或者自然人时,本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本
	招标文件所称负责人是指参加投标的其他组织营业执照或者执业许可证等证照上的负责人,
	本招标文件所称自然人指参与投标的自然人本人,且应具备独立承担民事责任能力,自然人
	应当为年满 18 岁以上成年人(十六周岁以上的未成年人,以自己的劳动收入为主要生活来源
	的,视为完全民事行为能力人)。

- 3、本招标文件中描述投标人的"签字"是指投标人的法定代表人或者委托代理人在文件规定 签署处签名(含广西政府采购云平台申领的电子签名)的行为,私章、印鉴等其他形式均不 能代替签字。
- 4、自然人投标的,招标文件规定盖公章处由自然人摁手指指印。
- 5、本招标文件所称的"以上""以下""以内""届满",包括本数;所称的"不满""超过""以外",不包括本数。

投标人须知正文

一、总则

1. 适用范围

- 1.1 适用法律:本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。
 - 1.2 本招标文件适用于本项目的所有采购程序和环节(法律、法规另有规定的,从其规定)。

2. 定义

- 2.1 "采购人"是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。
- 2.2 "采购代理机构"是指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。
- 2.3"供应商"是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
- 2.4"投标人"是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。
- 2.5"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。
- 2.6"售后服务" 是指商品出售以后所提供的各种服务,包含但不限于投标人须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修以及其他各种服务。
- 2.7 "书面形式"是指合同书、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件) 等可以有形地表现所载内容的形式。
- 2.8 "实质性要求"是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款,或者不能负偏离的条款,或者采购需求中带"▲"的条款。
- 2.9 "正偏离",是指投标文件对招标文件"采购需求"中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。
- 2.10 "负偏离",是指投标文件对招标文件"采购需求"中有关条款作出的响应不满足条款要求,导致采购人要求不能得到满足的情形。
 - 2.11 "允许负偏离的条款"是指采购需求中的不属于"实质性要求"的条款。

3. 投标人的资格要求

投标人的资格要求详见"投标人须知前附表"。

4. 投标委托

投标人代表参加投标活动过程中必须携带个人有效身份证件。如投标人代表不是法定代表人,须持有 授权委托书(按第六章要求格式填写)。

5. 投标费用

投标费用: 投标人应承担参与本次采购活动有关的所有费用, 包括但不限于获取招标文件、勘查现场、

编制和提交投标文件、参加澄清说明、签订合同等,不论投标结果如何,均应自行承担。

6. 联合体投标

- 6.1 本项目是否接受联合体投标,详见"投标人须知前附表"。
- 6.2 如接受联合体投标,联合体投标要求详见"投标人须知前附表"。
- 6.3 根据《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〕的规定,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%的扣除,用扣除后的价格参加评审。

7. 转包与分包

- 7.1本项目不允许转包。
- 7.2 本项目是否允许分包详见"投标人须知前附表",本项目不允许违法分包。允许分包的非主体、非关键性工作,根据法律法规规定承担该工作需要行政许可的,如该工作由投标人自行承担,投标人应具备相应的行政许可,如投标人不具备相应的行政许可必须采用分包的方式,但分包投标人应具备相应行政许可。
- 7.3 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况,拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的,应当在投标文件中载明分包承担主体,分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

8. 特别说明

8.1 采用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按照"投标人须知前附表"规定的方式确定一个参加评标的投标人,**其他投标无效。**

采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"投标人须知前附表"规定的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。

非单一产品采购项目,多家投标人提供的核心产品品牌相同的,按前两款规定处理。

- 8.2 如果本招标文件要求提供投标人或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的,资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为投标人或者制造商所拥有或自身获得。
- 8.3 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容,按照招标文件的要求提交投标文件,并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。
- 8.4 投标人在投标活动中提供任何虚假材料,将报监管部门查处;中标后发现的,中标人须依法赔偿 采购人,且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

9. 回避与串通投标

- 9.1 在政府采购活动中,采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的,应当回避:
 - (1)参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系;
 - (2) 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事;

- (3)参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人;
- (4)与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;
- (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的,可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请,并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员,有利害关系的被申请回避人员应当回避。

- 9.2 有下列情形之一的视为投标人相互串通投标,投标文件将被视为无效:
- (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) 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人;
- (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账户转出。
- 9.3 供应商有下列情形之一的,属于恶意串通行为,将报同级监督管理部门:
- (1)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信息并修改其投标文件或者响应文件;
 - (2) 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;
 - (3) 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;
 - (4)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;
- (5)供应商之间事先约定一致抬高或者压低投标报价,或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标,或者事先约定由某一特定供应商中标,然后再参加投标;
 - (6) 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;
- (7)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或者排斥其 他供应商的其他串通行为。

二、招标文件

10. 招标文件的组成

- (1) 招标公告;
- (2) 采购需求;
- (3) 投标人须知;
- (4) 评标方法及评标标准;
- (5) 拟签订的合同文本;
- (6) 投标文件格式

(7)"政采贷"政策告知函。

11. 招标文件的澄清、修改 、现场考察和答疑会

- 11.1 投标人应认真审阅本招标文件,如有疑问,或发现其中有误或有要求不合理的,应在招标公告公告期限届满之日起7个工作日内以纸质书面形式要求采购人或采购代理机构对招标文件予以澄清;否则,由此产生的后果由投标人自行负责。
- 11.2 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改,但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改将在原公告发布媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的,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,在原公告发布媒体上发布更正公告;不足 15 日的,采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。
- 11.3 采购人和采购代理机构可以视采购具体情况,变更投标截止时间和开标时间,并在原公告发布媒体上发布更正公告。
- 11.4 招标文件澄清、答复、修改、补充的内容为招标文件的组成部分。**当招标文件与招标文件的澄清、**答复、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时,以最后发出的文件为准。
- 11.5 采购人或者采购代理机构可以在招标文件提供期限截止后,组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会,具体详见"投标人须知前附表"。

三、投标文件的编制

12. 投标文件的编制原则

投标人必须按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件必须对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

13. 投标文件的组成

- 13.1 投标文件由报价文件、资格证明文件、商务文件、技术文件四部分组成。
- (1) 报价文件:具体材料见"投标人须知前附表"。
- (2) 资格证明文件: 具体材料见"投标人须知前附表"。
- (3) 商务文件: 具体材料见"投标人须知前附表"。
- (4) 技术文件: 具体材料见"投标人须知前附表"。

14. 投标文件的语言及计量

14.1 语言文字

投标文件以及投标人与采购人就有关投标事宜的所有来往函电,均应以中文书写(除专用术语外,与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释)。投标人提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言,但其相应内容应同时附中文翻译文本,在解释投标文件时以中文翻译文本为主。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。

14.2 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,货币种类为人民币,否则视同未响应。

15. 投标的风险

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料,或者投标人没有对招标文件作出实质性响应是投标人的 风险,并可能导致其投标被拒绝。

16. 投标报价

- 16.1 投标报价应按"第六章 投标文件格式"中"开标一览表"格式填写。
- 16.2 投标报价具体包括内容详见"投标人须知前附表"。
- 16.3 投标人必须就所投每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价,不得存在漏项报价;投标人必须就所投分标的单项内容作唯一报价。

17. 投标有效期

- 17.1 投标有效期是指为保证采购人有足够的时间在开标后完成评标、定标、合同签订等工作而要求投标人提交的投标文件在一定时间内保持有效的期限。
 - 17.2 投标有效期应按规定的期限作出承诺,具体详见"投标人须知前附表"。
 - 17.3 投标人的投标文件在投标有效期内均保持有效。

18. 投标保证金

- 18.1 投标人须按"投标人须知前附表" 的规定提交投标保证金。
- 18.2 投标保证金的退还

未中标人的投标保证金自中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还;中标人的投标保证金自政府采购合同签订之日起 5 个工作日内退还。

- 18.3 除逾期退还投标保证金和终止招标的情形以外,投标保证金不计息。
- 18.4 投标人有下列情形之一的, 投标保证金将不予退还:
- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件的;
- (2) 未按规定提交履约保证金的;
- (3) 投标人在投标过程中弄虚作假,提供虚假材料的;
- (4) 中标人无正当理由不与采购人签订合同的;
- (5) 投标人出现本章第 9.2、9.3 情形的;
- (6) 法律法规规定的其他情形。

19. 投标文件的编制

- 19.1 投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件并标注页码,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,由此引发的后果由投标人承担。
- 19.2 投标文件应按报价文件、资格证明文件、商务文件、技术文件分别编制电子文件,并按"广西政府采购云"平台的要求编制、加密、上传。
 - 19.3 投标文件须由投标人在规定位置盖公章并签字(具体以投标人须知前附表或投标文件格式规定为

准),否则按无效投标处理。

- 19.4 投标文件中标注的投标人名称应与主体资格证明(如营业执照、事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证等)及公章一致**,否则按无效投标处理**。
- 19.5 投标文件应尽量避免涂改、行间插字或者删除。如果出现上述情况,改动之处应由投标人的法定 代表人或者其委托代理人签字或者加盖公章。投标文件因字迹潦草或者表达不清所引起的后果由投标人承 担。

20. 投标文件的加密、解密

20.1 电子投标文件编制完成后,投标人应按"广西政府采购云"平台的要求进行加密,并在规定时间内解密,否则,由此产生的后果由投标人自行负责。

21. 投标文件的提交

- 21.1 投标人必须在"投标人须知前附表"规定的投标文件接收时间和投标地点提交投标文件。
- 21.2 本项目为全流程电子化政府采购项目,通过"广西政府采购云"平台 (https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/) 实行在线电子投标。投标人必须在"投标人须知前附表"规定 的投标文件接收时间内通过网络将电子投标文件上传至"广西政府采购云"平台,供应商在"广西政府采购云"平台提交电子版投标文件时,请填写参加远程开标活动经办人联系方式。
- 21.3 未在规定时间内上传或者未按"广西政府采购云"平台的要求编制、加密的电子投标文件,"广西政府采购云"平台将拒收。
 - 21.4 电子投标文件提交方式见"招标公告"中"四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点"

22. 投标文件的补充、修改、撤回与退回

- 22.1 投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、递交,投标截止时间前可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的,应当先行撤回原文件,补充、修改后重新上传、递交。投标截止时间前未完成上传、递交的,视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件,"广西政府采购云"平台将予以拒收。
- 22.2 在投标截止时间止提交投标文件的投标人不足3家时,不得开标,采购代理机构将根据"广西政府采购云"平台的操作将电子版投标文件退回,除此之外采购人和采购代理机构对已提交的投标文件概不退回。
- 22.3 投标人在投标截止时间后书面通知采购人、采购代理机构撤销投标文件的,将根据本须知正文18.4 的规定不予退还其投标保证金。

四、开 标

23. 开标时间和地点

- 23.1 开标时间及地点详见"投标人须知前附表"
- 23.2 如投标人成功解密投标文件,但未在"广西政府采购云"电子开标大厅参加开标的,视同认可开

标过程和结果,由此产生的后果由投标人自行负责。成功解密投标文件的投标人不足3家的,不得开标。

24. 开标程序

24.1开标形式:

采购代理机构将按照招标文件规定的时间通过"广西政府采购云"平台组织线上开标活动、开启投标文件,所有供应商均应当准时在线参加。投标人如不参加开标大会的,视同认可开标结果,事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议,同时投标人因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由投标人自己承担。

24.2开标程序:

- (1)解密电子投标文件。"广西政府采购云"平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托"广西政府采购云"平台向各投标人发出电子加密投标文件【开始解密】通知,由投标人进行投标文件解密。投标人的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的CA锁准时登录到"广西政府采购云"平台电子开标大厅签到并在发起解密通知之时起30分钟内完成对电子投标文件解密。投标文件未按时解密的,视为无效投标。(解密异常情况处理:详见本章29.4 电子交易活动的中止。)
- (2) 电子唱标。投标文件解密结束,各投标供应商报价均在"广西政府采购云"平台远程不见面开标大厅展示;
- (3) 开标过程由采购代理机构如实记录,并电子留痕,由参加电子开标的各投标人代表对电子开标记录在开标记录公布后15分钟内进行当场校核及勘误,并线上确认,未确认的视同认可开标结果。
- (4) 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义,以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的,应当场提出在线询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。
 - (5) 开标结束。

特别说明:如遇"广西政府采购云"平台电子化开标或评审程序调整的,按调整后执行。

五、资格审查

25. 资格审查

- 25.1 开标结束后, 采购人或者采购代理机构依法对投标人的资格进行审查。
- 25.2 资格审查标准为本招标文件中载明对投标人资格要求的条件。本项目资格审查采用合格制,凡符合招标文件规定的投标人资格要求的投标人均通过资格审查。
 - 25.3 投标人有下列情形之一的,资格审查不通过,作无效投标处理:
 - (1) 未按招标文件规定的方式获取本招标文件的投标人;
 - (2) 不具备招标文件中规定的资格要求的;
 - (3) 在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn) 、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被

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及其他不符合《中华人 民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的: (注:其中信用查询规则见"投标人须知前附表")

- (4) 同一合同项下的不同投标人,单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的,为本项目提供过整体设计、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:
- (5) 投标文件中的资格证明文件缺少任一项"投标人须知前附表"资格证明文件规定"必须提供"的文件资料的;
- (6) 投标文件中的资格证明文件出现任一项不符合"投标人须知前附表"资格证明文件规定"必须 提供"的文件资料要求或者无效的。
 - 25.4 合格投标人不足3家的,不得评标。

六、评 标

26. 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,具体人数详见"投标人须知前附表",其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

参加过采购项目前期咨询论证的专家,不得参加该采购项目的评审活动。

27. 评标的依据

评标委员会以"第四章 评标方法和评标标准"为依据对投标文件进行评审,没有规定的方法、评审 因素和标准,不作为评标依据。

28. 评标原则

28.1 评标原则。评标委员会评标时必须公平、公正、客观,不带任何倾向性和启发性;不得向外界透露任何与评标有关的内容;任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行;评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触,不得收受利害关系人的财物或者其他好处。

28.2 评委表决。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的,应当按照少数服从多数的原则作出结论。

28.3 评标的保密。采购人、采购代理机构应当采取必要措施,保证评标在严格保密(封闭式评标)的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外,采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。有关人员对评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

28.4 评标过程的监控。本项目评标过程实行全程录音、录像监控,**投标人在评标过程中所进行的试图** 影响评标结果的不公正活动,可能导致其投标无效。

29. 评标方法及中标候选人推荐

- 29.1 本项目的评标方法详见"投标人须知前附表"。
- 29.2 评标委员会将按照"第四章 评标方法和评标标准"规定的方法、评审因素、标准和程序对投标

文件进行评审。

- 29.3 电子交易活动的中止。采购过程中出现以下情形,导致电子交易平台无法正常运行,或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时,采购代理机构可中止电子交易活动:
 - (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的;
 - (2) 电子交易平台应用或数据库出现错误,不能进行正常操作的;
 - (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞,有潜在泄密危险的:
 - (4) 病毒发作导致不能进行正常操作的:
 - (4) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。
- 29.4 出现以上情形,不影响采购公平、公正性的,采购代理机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动;影响或可能影响采购公平、公正性的,经采购代理机构确认后,应当重新采购。

七、中标和合同

30 确定中标人

- 30.1 本项目授权评标委员会直接确定中标人。
- 30.2 采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人,又不能说明合法理由的,视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。
 - 30.3 出现下列情形之一的,应予废标:
 - (1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的:
 - (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
 - (3) 投标人的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。

废标后, 采购人应当将废标理由通知所有投标人。

30.4 中标人拒绝签订政府采购合同(包括但不限于放弃中标、因不可抗力不能履行合同而放弃签订合同),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供应商,也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的中标人不得参加对该项目重新开展的采购活动。

31. 结果公告

31.1 采购人或者采购代理机构应当自中标人确定之日起 2 个工作日内,在省级以上财政部门指定的媒体上公告中标结果,招标文件应当随中标结果同时公告。**采购人或者采购代理发出中标通知书前,应当对中标人信用进行查询,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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人,取消其中标资格,并确定排名第二的中标候选人为中标人。**排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因被取消中标资格的,采购人可以确定排名第三的中标候选人为中标人,以此类推。以上信息查询记录及相关证据与采购文件一并保存。

31.2 中标供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)规定的中小企业扶持政策的,采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。

32. 发出中标通知书

在公告中标结果的同时,采购代理机构向中标人发出中标通知书。对未通过资格审查的投标人,应当告知其未通过的原因,采用综合评分办法评审的,还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

33. 无义务解释未中标原因

采购代理机构无义务向未中标的投标人解释未中标原因和退还投标文件。

34. 合同授予标准

合同将授予被确定实质上响应招标文件要求,具备履行合同能力的中标人(招标文件另有约定多名中标人的除外)。

35. 履约保证金

- 35.1 履约保证金的金额、提交方式、退付的时间和条件详见 "投标人须知前附表"。中标人未按规定提交履约保证金的,视为拒绝与采购人签订合同。
- 35.2 在履约保证金退还日期前,若中标人的开户名称、开户银行、帐号有变动的,请以书面形式通知履约保证金收取单位,否则由此产生的后果由中标人自行承担。

36. 签订合同

- 36.1 投标人领取中标通知书(书面或电子)后,按"投标人须知前附表"规定向采购人出示相关证明材料,经采购人核验合格后方可签订采购合同(书面或电子)。如中标人为联合体的,联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
 - 36.2 签订合同时间:按中标通知书规定的时间与采购人签订合同(最长不能超过25日)。
 - 36.3 中标人拒绝与采购人签订合同的,按照本须知正文第30.4 条的规定执行。

37. 政府采购合同公告

采购人或者受托采购代理机构应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

38. 询问、质疑和投诉

- 38.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的,可以向采购人提出询问,采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复,但答复的内容不得涉及商业秘密。
- 38.2 供应商认为招标文件、采购过程或者中标结果使自己的合法权益受到损害的,必须在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以纸质书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见"投标人须知前附表"。具体质疑起算时间如下:
 - (1) 对可以质疑的招标文件提出质疑的,为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日;
 - (2) 对采购过程提出质疑的,为各采购程序环节结束之日;
 - (3) 对中标结果提出质疑的,为中标结果公告期限届满之日。

- 38.3 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料,针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容(质疑函格式后附):
 - (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
 - (2) 质疑项目的名称、编号;
 - (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
 - (4) 事实依据:
 - (5) 必要的法律依据:
 - (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其委托代理人签字或者盖章,并加盖公章。

- 38.4 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立,或者成立但未对中标结果构成影响的,继续开展 采购活动;认为供应商质疑成立且影响或者可能影响中标结果的,按照下列情况处理:
- (1)对招标文件提出的质疑,依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的,澄清或者修改招标文件后继续开展采购活动,否则应当修改招标文件后重新开展采购活动。
- (2) 对采购过程、中标结果提出的质疑,合格供应商符合法定数量时,可以从合格的中标候选人中 另行确定中标供应商的,应当依法另行确定中标供应商;否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致中标结果改变的,采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

38.5 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意,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 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第 94 号)第六条规定的财政部门提起投诉(投诉书格式后附)。

八、其他事项

39. 代理服务费

- 39.1 代理服务收取标准及缴费账户详见"投标人须知前附表",投标人为联合体的,可以由联合体中的一方或者多方共同交纳代理服务费。
 - 39.2 代理服务收费标准:

	货物招标	服务招标	工程招标
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
100~500万元	1.1%	0.8%	0. 7%
500~1000 万元	0.8%	0. 45%	0. 55%
1000~5000 万元	0. 5%	0. 25%	0. 35%

5000万元~1亿元	0. 25%	0.1%	0. 2%
1~5 亿元	0. 05%	0. 05%	0. 05%
5~10 亿元	0. 035%	0. 035%	0. 035%
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%
50~100 亿元	0.006%	0. 006%	0.006%
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%

注:

- (1) 按本表费率计算的收费为采购代理的收费基准价格;
- (2) 采购代理收费按差额定率累进法计算。

例如:某货物采购代理业务中标金额或者暂定价为200万元,计算采购代理收费额如下:

100 万元×1.5 %= 1.5 万元

(200 - 100) 万元 ×1.1%=1.1万元

合计收费= 1.5+1.1= 2.6 (万元)

39.3 代理服务费交纳银行帐号信息详见"供应商须知前附表"。

40. 需要补充的其他内容

- 40.1 本招标文件解释规则详见"投标人须知前附表"。
- 40.2 其他事项详见"投标人须知前附表"。
- 40.3 本招标文件所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。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,享受本招标文件规定的中小企业扶持政策:
- (1) 在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者 注册商标,**不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求**;
- (2) 在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业,**不对其中涉及的货物**的制造商和服务的承接商作出要求:
- (3) 在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员,不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求。

在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受本招标文件规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

依据本招标文件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。

第四章 评标方法及评标标准

一、评标方法

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。

二、评标程序

1. 符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行投标报价、商务、技术等实质性内容符合性审查,以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

2. 符合性审查不通过而导致投标无效的情形

投标人的投标文件中存在对招标文件的任何实质性要求和条件的负偏离,将被视为投标无效。

- 2.1 在报价评审时,如发现下列情形之一的,将被视为投标无效:
- (1) 报价文件未提供"投标人须知前附表"第13.1条规定中"必须提供"的文件资料的;
- (2) 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的;
- (3) 各分标报价超出招标文件相应分标规定最高限价,或者超出相应分标采购预算金额的;
- (4) 投标人未就所投分标进行报价或者存在漏项报价; 投标人未就所投分标的单项内容作唯一报价; 投标人未就所投分标的全部内容作完整唯一总价报价; 存在有选择、有条件报价的(招标文件允许有备选 方案或者其他约定的除外);
 - (5) 修正后的报价,投标人不确认的;
 - (6) 投标人属于本章第5.1条(2) 项情形的;
 - (7) 报价文件响应的标的数量及单位与招标文件要求实质性不一致的。
 - 2.2 在商务评审时,如发现下列情形之一的,将被视为投标无效:
 - (1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的:
 - (2) 委托代理人未能出具有效身份证或者出具的身份证与授权委托书中的信息不符的;
 - (3) 为无效投标保证金的或者未按照招标文件的规定提交投标保证金的:
- (4) 投标文件未提供"投标人须知前附表"第13.1条规定中"必须提供"或者"委托时必须提供"的文件资料的;
 - (5) 商务要求中标"▲"的条款发生负偏离的;
 - (6) 投标文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合招标文件要求的;
- (7) 投标文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被评标委员会认定 无效的;
 - (8) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的:
 - (9) 属于投标人须知正文第9.2条情形的:
 - (10) 投标文件标注的项目名称或者项目编号与招标文件标注的项目名称或者项目编号不一致的;
 - (11) 招标文件明确不允许分包, 投标文件拟分包的:
 - (12) 未响应招标文件实质性要求的;

- (13) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。
- 2.3 在技术评审时,如发现下列情形之一的,将被视为投标无效:
- (1) 技术要求中标"▲"的条款发生负偏离的;
- (2) 投标文件未提供"投标人须知前附表"第13.1条规定中"必须提供"的文件资料的;
- (3) 虚假投标,或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效的;
- (4) 招标文件未载明允许提供备选(替代) 投标方案或明确不允许提供备选(替代) 投标方案时, 投标人提供了备选(替代) 投标方案的;
 - (5) 未响应招标文件实质性要求的。
 - 2.4通过符合性审查的投标人不足3家,评标委员会不得继续评标,并出具评标报告。

3. 澄清补正

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,评标委员会以电子澄清函形式要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正必须采用电子回函形式,并加盖投标人公章,或者由法定代表人或者其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4. 投标文件修正

- 4.1 投标文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:
- (1)投标文件中开标一览表(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;
 - (2) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
 - (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;
 - (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。

同时出现两种以上不一致的,按照以上(1)-(4)规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后 产生约束力,投标人不确认的,**其投标无效**。

- 4.2 经投标人确认修正后的报价若超过采购预算金额或者最高限价,**投标人的投标文件作无效投标处** 理。
 - 4.3 经投标人确认修正后的报价作为签订合同的依据,并以此报价计算价格分。

5. 比较与评价

- 5.1 采用综合评分法的
- (1) 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法及评标标准,对符合性审查合格的投标文件进行商 务和技术评估,综合比较与评价。
 - (2) 评标委员会独立对每个投标人的投标文件进行评价,并汇总每个投标人的得分。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响产品质量或者 不能诚信履约的,应当要求其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**;投标人** 不能证明其报价合理性的,评标委员会将其作为无效投标处理。

(3) 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准计算各投标人的报价得分。在计算过程中,

不得去掉最高报价或者最低报价。

- (4) 各投标人的得分为所有评委的有效评分的算术平均数。
- (5) 评标委员会按照招标文件中的规定推荐中标候选人。
- (6)起草并签署评标报告。评标委员会根据评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员均应当在评标报告上签字,对自己的评标意见承担法律责任。对评标过程中需要共同认定的事项存在争议的,应当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及理由,否则视为同意评标报告。

三、评标标准

综合评分法

评审因素	分值	评标标准
		一、政府采购政策扣除
		1、根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》及桂财采〔2022〕30
		号《广西壮族自治区财政厅关于进一步发挥政府采购政策功能促进企业发
		展的通知》的规定,投标人属于《政府采购促进中小企业发展管理办法》
		规定的小微企业的,对投标报价给予20%的扣除,用扣除后的价格参加评
		审;大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向一家或者多家小
		微企业分包,且联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到
		合同总金额 30%以上的,对联合体或者大中型企业的报价给予 6%的扣除,
		用扣除后的价格参加评审。符合上述规定对报价给予扣除的,扣除后的价
		格为评标价,即评标价=投标报价×(1-扣除比例);不符合上述给予扣
		除情形的,评标价=投标报价。
		2、按照《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,监狱企业视同小型、微型企业,享
投标报价	30 分	受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。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。不重复享受政
		策。
		3、按照《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,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受预留份额、
		评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位
		参加政府采购活动时,应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》,
		并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重
		复享受政策。
		4、评审时,评标委员会在评标过程中如发现投标人的总报价明显低于
		其它投标人的报价或者明显低于采购预算价及市场行价,有理由怀疑其总
		报价可能低于其成本核算,应当要求该投标人做出书面说明并提供报价来
		源相关证明资料。投标人不能合理说明或者不能提供报价来源相关证明资

			一、投标报价。	分 (
			二、投标报价分(满分30分) 1、满足招标文件要求且投标报价最低的有效投标人的投标报价为评标		
				际及什么水中,我们我们的人们的人们,我们们们的人们的人们们们们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的	
				标人的价格分统一按照下列公式计算:某有效投标人的投标	
			报价分=(评标基准价/某有效投标人投标报价)× 30分 完全满足采购需求中"功能要求及技术要求"的得		
			技术参数	10 分。带"▲"项参数不能负偏离,否则视为响应文件	
			(10分)	无效,非带"▲"项参数每负偏离(漏项)一项扣1分,	
			(10),	扣完为止,不计负分。	
				根据对投标人提供项目背景、信息化现状与需求分析	
				等方面的项目情况分析,针对本次项目技术需求提出总体	
				技术方案等进行综合评价打分。	
				一档(10分):项目背景认识明确,信息化分析和	
				对照分析十分合理,总体技术方案具有针对性、科学可行。	
			总体设计 二二档(7分):政策背景认识比较明确,信息化现状		
			(10分) 分析和对照分析合理,总体技术方案具有一定的合理性和		
				可行性。	
				三档(4分):政策背景有一定的认识,信息化现状	
				 分析和对照分析基本合理,总体技术方案一般。	
2	技术分	55 分		四档(1分):对项目背景认识一般,现状调研和需	
				求分析简单,总体技术方案符合招标要求。	
			注:未提供或不满足进档要求的不得分。		
				根据对投标人提供项目实施方案,包括但不限于项目	
				管理、组织架构、质量保障、进度计划、项目风险应对、	
				测试、验收、培训等进行综合评价打分。	
				一档(10分):整体方案合理完整、科学合理规范、	
			 建设进度和培训等服务安排合理,具有实际操作性。		
			实施服务	二档(7分):整体方案较为科学、合理规范,建设	
			(10分)	进度和培训等服务安排基本可行,有一定的实际操作性。	
				三档(4分):整体方案基本完整,建设进度和培训	
				等服务安排理论可行,可操作性低。	
				四档(1分):整体方案不完整,建设进度和培训服	
				务安排理论不可行, 无可操作性。	
				注:未提供或不满足进档要求的不得分。	

	根据对投标人提供售后服务方案和承诺,包括服务体
	系、服务内容、响应时间、响应方式、服务人员等进行综
	合评价打分。
	一档(10分):提供售后服务方案全面详细,服务
	 保障体系、 质保期、服务内容、响应时间、响应方式等
	内容优于项目的售后服务需求,有合理详细的服务流程,
	团队售后服务经验丰富。
	二档(7分):提供售后服务方案详细,服务保障体
售后服务	系、质保期、服务内容、响应时间、响应方式等内容满足
(10分)	项目的售后服务需求,有详细的服务流程。
	三档(4分):提供售后服务承诺,方案内容基本完
	整,方案设计一般不够合理可行提供售后服务方案,服务
	 保障体系、质保期、服务内容、响应时间、响应方式等内
	容基本满足项目的售后服务需求,有服务流程。
	四挡(1分):提供售后服务承诺,方案内容基本完
	整,方案设计一般不够合理可行。
	注:未提供或不满足进档要求的不得分。
	根据对投标人提供详细、完善的培训方案等进行综合
	评价打分。
	一档(10分):有十分优秀的培训方案,培训方案
	内容详细、表述清晰,能够对项目的使用对象提供全面、
培训方案	可行性强、完整的培训。
(10分)	二档(7分):有较好的培训方案,培训方案内容较
	详细、能够对项目的使用对象提供较全面、较完整的培训。
	三档(3分):有基本的培训方案,能够对项目的使
	用对象提供基本可行、简单的培训。
	注:未提供或不满足进档要求的不得分。
	注:未提供或不满足进档要求的不得分。

				根据对投标人提供切实可行的信息系统安全和应急
				方案,确保项目安全稳定运行。投标人应能从物理安全、
				网络安全、应用安全、数据安全和安全管理等多个层面给
				出解决方案等进行综合评价打分。
				一档(5分):应急方案全面详细,故障响应时间优
			安全应急	于项目采购需求,故障解决方案、系统重大故障的应急方
			方 案 (5分)	案以及措施安排等内容切合项目实际,优于采购需求。
				二档(3分):应急方案较详细,故障响应时间符合
				采购需求,应急方案、故障解决方案等内容满足采购需求。
				三档(1分):应急方案,故障响应时间基本符合采
				购需求,故障解决方案等内容基本满足采购需求。
				注:未提供或不满足进档要求的不得分。
				投标人 2022 年以来具有类似系统集成或机房建设或
			业绩 (3分)	智能化类业绩,每提供一个得1分,满分3分。(提供合
				同或中标通知书复印件,否则不计分)
				投标人同时具有有效的质量管理体系认证证书、环境
			信誉实力	管理体系认证证书、职业健康安全体系认证证书、信息技
			(5分)	术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书,
				缺一项不得分,本项最高5分。
				1. 投标人拟指派本项目的项目经理(同一人)具备以
				下证书,每提供一个得2分,满分4分。不提供不得分:
				1)高级信息系统项目管理师;
3	商务分	15 分		2) 高级职称证书(信息、通信、或计算机类专业)。
	,,,,,,			(提供以上人员的有效证书复印件及投标人连续三
				个月(2025年5月至2025年7月内,新成立的公司按实
				际提供)为其缴纳社保证明材料原件扫描件。)
			拟投入人员	2. 投标人拟指派本项目的技术负责人,具备以下证
			(7分)	书,每提供一个得1分,满分3分,不提供不得分;
				1) 高级信息系统项目管理师;
				2) 高级职称证书(信息、通信、或计算机类专业);
				3)信息安全保障人员认证证书;
				(提供以上人员的有效证书复印件及投标人连续三
				个月(2025年5月至2024年7月内,新成立的公司按实
				际提供)为其缴纳社保证明材料原件扫描件。)
总得分	=1+2+3。			

- 注: 1. 计分方法按四舍五入取至百分位;
 - 2. 因落实政府采购政策进行价格调整的,以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

四、中标候选人推荐原则

综合评分法

评标委员会将根据总得分由高到低排列次序并推荐中标候选人。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。

第五章 拟签订的合同文本

采购合同书

合同名称:_	_
采购项目编号:	

签订合同地点: 贺州市人民医院

签订合同时间: ______ 年 月 日

采购合同书

合同名称 项目编号		
甲方:	贺州市人民医院	
フ方.		

甲、乙双方同意按下述条款和条件签署本合同书(以下简称合同):

1、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分:

- (1) 投标人提交的投标函、投标报价表和售后服务承诺书等全部投标文件。
- (2) 中标通知书。

2、合同范围和条件

本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

3、合同金额

根据中标通知书的内容,合同的总金额为(大写): <u>拾 万 仟 佰 拾 元整(Y0000.00</u>)人民币。本合同的总金额在合同实施期间不因市场价格变化因素而变动,在任何情况下不再作调整。

4、付款方式

- (1)在合同签订之前,成交供应商按照磋商文件规定向采购单位提供缴纳合同金额5%(中小企业2%)的履约保证金凭证(履约保证金要以电子保函的形式递交)。根据《贺州市财政局关于在政府采购活动中推广使用电子保函的通知》(贺财采〔2023〕20号)文件精神,严格要求在政府采购活动中推广使用电子保函代替现金保证金,采购人不得拒收供应商以保函形式提交的投标保证金、履约保证金和预付款,政府采购电子保函与银行转账等方式具有同等法律效力。供应商应将履约保证金以电子保函形式缴纳。电子保函有关业务操作流程和手册可从"广西政府采购金融服务平台"查阅下载,供应商在电子保函的申请、使用、查看应用过程中遇到问题可咨询技术支撑方:95763。
- (2)项目货物全部到场,甲方签收后确认后,乙方开具符合甲方财务规定的发票,甲方应在 10 个工作日内支付总项目款的 50%,即人民币 拾 万 仟 佰 拾 元整(Y0000.00);
- (3)项目经甲方验收合格后,乙方开具符合甲方财务规定的发票,甲方应在 10 个工作日内支付总项目款的 50%,即人民币_拾万仟佰拾元整(¥0000.00);
- (4)在合同履约期(3年)满后经成交供应商书面申请,采购单位5个工作日内一次性返还(不计利息)。但承包人在合同执行过程中违反合同规定或违约的,由发包人从履约保证金中扣除相应损失。
- (5)甲方付款前,乙方应向甲方开具等额有效的增值税发票,甲方未收到发票的,有权不予支付相应款项直至乙方提供合格发票,并不承担延迟付款责任。发票认证通过是付款的必要前提之一。

5、售后运维服务要求

(1) 按国家标准实行"三包",全部服务包含项目建设所有费用、安装、调试、技术培训和系统维护。

- (2) 成交供应商须提供 7×24 小时技术支持电话服务,并提供售后服务承诺书。
- (3)项目整体为3年免费服务期限(从项目整体验收之日起开始计算),服务期限后每年维保不得超过合同总金额的5%。
- (4) 质保期内服务内容提供包括但不限于故障排除、性能调优、技术咨询、系统升级等服务内容; 及时、高效地解决在软件使用过程中遇到的故障、操作失误等相关需求。
- (5) 质保期内服务方式提供包括但不限于上门、电话、远程、定期巡查等方式的系统支持服务及系统数据备份,并生成巡检和备份报告。
 - (6) 如因市财政原因无法按期完成支付的,以财政支付时间为准。

6、交付使用期及交付地点

交付使用期: 合同签订后 xxx 日内完成交付。

交付地点: 贺州市人民医院指定地点。

甲方(盖章): 贺州市人民医院

7、合同生效及其它

本合同一式四份,经甲乙双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效,甲方执三份,乙方执 一份。本合同未尽事宜,双方通过友好协商解决。

乙方(盖章):

地址:广西贺州市八步区西约街 150 号邮政编码: 542899 联系电话: 0774-5611798 统一社会信用代码: 12451100499309305T 对公账户: 20325301040666661 开户银行: 农行贺州振兴支行	地址: 邮政编码: 联系电话: 统一社会信用代码: 对公账户: 开户银行:
法定代表人:	法定代表人:
或委托代理人:	或委托代理人:
签订地点: 贺州市人民医院	签订地点: 贺州市人民医院
日期: 年月日	日期: 年月日

合同基本条款

一 说明

- 1.1 合同基本条款是指采购人(以下简称甲方)和中标供应商(以下简称乙方)应共同遵守的基本原则,并做为双方签约的依据。对于合同的其他条款,双方应本着互谅互让的精神,在磋商中协商解决。
 - 1.2制订《合同基本条款》的依据是: 《中华人民共和国民典法》。
 - 1.3 政府采购合同以书面方式签订。

二 服务条款

2.1 甲、乙双方应将招标文件、响应文件及评审小组确认的服务内容等作为本条款的基础。

三 服务质量要求及乙方对质量负责条件和期限

- 3.1 乙方应按招标文件规定的时间为甲方提供维修保养等相关服务内容。
- 3.2 乙方提供的维修材料应有符合国家标准以及本产品的出厂标准的质量检验证明。

四 质量保证

- 4.1 乙方应按招标文件及响应文件的技术服务要求、质量标准向甲方提供服务。
- 4.2 乙方提供服务的质量保证期按交付验收合格之日起计(期限见《项目需求和说明》中要求)。在 质保期内因项目产品(包含软硬件等产品)本身的软件设计缺陷、或硬件质量问题发生故障,乙方应负责 完善软件设计,免费修理和更换硬件零部件(或换新)。对达不到技术要求者,或项目在合同期限内达不 到验收标准,根据实际情况,经双方协商,可按以下办法处理:

更换:由乙方承担所发生的全部费用。

贬值处理:由甲乙双方合议定价。

退货、终止项目处理:乙方应退还甲方支付的金额,同时应承担该货物的直接费用(运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等)。

- 4.3 如在使用过程中发生项目质量问题,乙方在接到甲方通知后在《项目需求和说明》要求的时间内 到达甲方现场。
 - 4.4 在质保期(服务期)内,乙方应对服务内容出现的质量及安全问题负责处理解决。

五 验收

- 5.1 甲方对乙方所服务内容依照招标文件上的技术规格要求和国家(设备制造国)有关标准进行现场 验收,性能达到技术要求的,给予签收。验收不合格的不予签收,后果由乙方负责。
- 5.2 甲方应在乙方提出验收请求之日起 5 个工作日内验收完毕,并作出验收结果报告。验收时乙方或 乙方委托代理方必须在现场。

六 货物包装、发运及运输

- 6.1 乙方应在货物发运前对其进行满足于运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸要求的包装,以 保证货物安全运输到达甲方指定地点。
 - 6.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单等一并附于货物内。
 - 6.3 乙方负责将货物安全运送到甲方指定地点,不另收任何费用。
 - 6.4货物在交货前发生的不可预见的风险均由乙方负责。
 - 6.5 货物在发运手续办理完毕后24小时内或货到甲方前48小时通知甲方,以准备接货。

七 交货期及交货方式

- 7.1 交货时间:按采购合同书规定时间。
- 7.2 交货方式: 现场免费安装调试验收。
- 7.3 交货地点:按采购合同书规定地点交货。

八 付款方式

- 8.1 本合同以人民币付款。
- 8.2 付款方式: 见采购合同书。
- 8.3 付款方式: 转账。

九 保密条款

9.1 未尽事宜按照双方签订的保密协议执行。

十 违约责任

- 10.1 双方应本着友好合作的态度履行各自合同义务,若乙方逾期交付,每天按合同额的 1%支付违约金,逾期超过 10 天仍不能交货,或验收不合格的,甲方可解除双方的项目合同,造成甲方损失的,由乙方负责赔偿;
- 10.2 乙方未按期限完成项目工作或者项目工作的完成不符合约定的,乙方应向甲方支付违约金,违约金为合同总价款的百分之五。
- 10.3 乙方提供的成果如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼,均由乙方负责交涉并承担全部责任。
- 10.4由于甲方的原因造成合同不能如期履行的,双方根据具体情况顺延合同的履行期,对乙方因此遭受的损失,甲方应予以补偿。
- 10.5 乙方若未按售后服务约定的时间、方式履行售后服务义务的或者履行义务不符合约定的,甲方有权要求乙方承担继续履行、赔偿损失和支付违约金等违约责任。其中,违约金的计算方式为:每违约一次/项则向甲方支付合同价款的 1%的违约金。

十一 不可抗力事件处理

- 11.1 在合同有效期限内,任何一方因不可抗力事件导致不能按时履行合同,则合同履行期可延长,其延长期与不可抗力影响期相同。由于不可抗力事件导致合同的根本目的不能实现时,一方可解除合同。
 - 11.2 不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。
 - 11.3 不可抗力事件延续120 天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

十二 合同争议解决

12.1 双方在履行合同中所发生的一切争议,应通过协商解决。如协商不成,按合同事先约定的条款,向项目所在地有管辖权的人民法院起诉。

十三 合同的组成及解释

- 13.1 本项目的采购文件、符合采购要求的竞标文件、甲方确认采购要求、本合同履行过程中双方签章确认的协议或其他文件均为本合同的组成部分。若合同组成文件之间发生矛盾的,以下排列顺序为合同组成文件之间的优先解释顺序:
 - (1) 合同履行过程中双方签章确认的协议或其他文件。
 - (2) 甲方确认的采购要求。
 - (3) 合同附件。
 - (4) 中标或成交通知书。
 - (5) 招标采购文件(含答疑)。
 - (6) 符合采购要求的竞标文件。
 - (7) 标准、规范及有关技术文件
 - (8) 其他合同文件。
- 13.2 前述文件应认为互为补充和解释,但如有互相矛盾之处,以前述文件所列顺序作为其优先解释的顺序,但如果某一文件对甲方权利维护更有利或对工作有更高、更严格要求的以该文件内容为准。
- 13.3 前述各项文件包括双方就该合同组成文件所作的补充和修改,属同一项文件的,应以最后签署的为准。

十四 通知与送达

14.1 本协议项下对合同一方对另一方的任何通知或请求,应当发送至接收方在合同中约定的地址、 联系人和通信终端。一方当事人变更名称、地址、联系人或通信终端等信息的,应当在变更后 3 日内及时 书面通知对方当事人,对方当事人实际收到变更通知前的送达仍为有效送达,电子送达与书面送达具有同

等法律效力。

- 14.2 任何一方当事人向对/他方所发出的通知或请求送达时间:
- 14.2.1 如果是传真,则在发送当日视为送达。
- 14.2.2 如果是短信/微信/电子邮件,自电子文件内容在发送方正确填写地址且被系统退回的情况下,进入对方数据电文接收系统当日视为送达。
 - 14.2.3 如果是信函,在挂号信交邮后第三日视为送达。
 - 14.2.4 如果是派人专程送达,则在收件人签收之日视为收到。
 - 14.2.5 如果同时使用几种通知方式,以其中较快到达接收方者为准。
 - 14.2.6 若送达日为非工作日,则视为在下一个工作日送达。

本合同约定的地址、联系人及电子通信终端等信息亦为双方工作联系往来、法律文书及争议解决时人 民法院和/或仲裁机构的法律文书送达地址,人民法院和/或仲裁机构的诉讼文书(含裁判文书)向任何合 同任何一方当事人的的上述地址和/或工商登记公示地址(居民身份证登记地址)送达的,视为有效送达。 当事人对电子通信终端的联系送达适用于争议解决时的送达。

甲方指定本项目联系人为: 刘昌烜 电话号码为: 13047834781 微信号为: 同号 乙方指定本项目联系人为: 电话号码为: 微信号为: 同号

合同送达条款与争议解决条款均为独立条款。不受合同整体或其他条款的效力的影响。

附件1: 投标函

附件 2: 中标清单(含项目软硬件: 名称,品牌,型号,功能介绍,单价,数量,总价等)

附件 3: 售后服务承诺书

附件 4: 中标通知书

第六章 投标文件格式

一、报价文件格式

1. 报价文件封面格式:

投标文件

报价文件

项目名称:

项目编号:

所投分标(如有):

投标人名称:

投标人地址:

年 月 日

2. 报价文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录(部分格式后附)。

3. 投标函格式:

投 标 函

致:	采购人名称
	根据贵方
权主	作代表投标人(投标人名称)提交投标文件。
	据此函,我方宣布同意如下:
	1. 我方已详细审查全部"招标文件",包括修改文件(如有的话)以及全部参考资料和有关附件,已
经了	了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。
	2. 我方在投标之前已经完全理解并接受招标文件的各项规定和要求,对招标文件的合理性、合法性不
再有	有异议。
	3. 本投标有效期自投标截止之日起日。
	4. 如中标,本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效,我方将按"招标文件"及政府采购法律、
法規	见的规定履行合同责任和义务。
	5. 我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或者资料。
	6. 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。
	7. 以上事项如有虚假或者隐瞒,我方愿意承担一切后果,并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任
的新	洋解 。
	8. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告,但政府采购
合同	引中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次投标文件进行注明如下: (两项内容中必须选
择-	一项)
	□我方本次投标文件内容中未涉及商业秘密;
	□我方本次投标文件涉及商业秘密的内容有:;
	9. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄:
	地址:邮编:
	电话:
	投标人名称:
	开户银行: 银行帐号:
	法定代表人(签字或盖章)或者委托代理人(签字):
	投标人(盖公章):
	年 月 日

4. 开标一览表(货物类格式)

开标一览表

	名称: \名称:	项目编号: 单位: 元					
序号	标的名称	数量 及单 位①	品牌	规格 型号	制造商	单价 ②	投标报价 ③=①×②
1							
2							
•••••	•••••						
合计金	金额大写:人民币	(]	Y)			

注:

- 1. 以上开标一览表中"标的名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、单价、投标报价"必须如 实填写完整,品牌、规格型号没有则填无,填写有缺漏的,**其投标作无效标处理**。
- 2. 投标人的开标一览表必须加盖投标人公章并由法定代表人或者委托代理人签字,**否则其投标作无效 标处理**。
- 3. 报价一经涂改,应在涂改处加盖投标人公章或者由法定代表人或者委托代理人签字或者盖章**,否则 其投标作无效标处理。**
 - 4. 招标文件中列明采购专用耗材的,应按招标文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。
 - 5. 如有多分标,按分标分别提供开标一览表,否则投标无效。

法定代表人(签字或盖章)或者委托代理人(签字):

投标人(盖公章):

日期: 年 月 日

- 二、资格证明文件格式
- 1. 资格证明文件封面格式:

投 标 文 件

资格证明文件

项目名称:

项目编号:

所投分标(如有):

投标人名称:

投标人地址:

年 月 日

2. 资格证明文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录(部分格式后附)。

3. 贺州市政府采购供应商信用承诺函

致(采购人或采购代理机构):
供应商名称:
统一社会信用代码:
供应商地址:
我单位自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法
律法规,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺,本单
位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:
1. 我单位具有符合采购文件资格要求独立承担民事责任的能力。
2. 我单位具有符合采购文件资格要求的财务状况报告。
3. 我单位具有符合采购文件资格要求的依法缴纳税收和社会保障记录的良好记录。
4. 我单位具有符合采购文件资格要求履行合同所必需的设备和专业技术能力。
5. 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录。
若我单位承诺不实,自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。
法定代表人(签字或盖章)或者委托代理人(签字):
供应商(盖公章) :
日期: 年 月 日

注: 1. 供应商须在投标(响应)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(采购)文件要求,按无效投标(响应)处理。

2. 供应商的法定代表人(其他组织的为负责人)或者授权代表的签名或盖章应真实、有效,如由授权代表签名或盖章的,应提供"法定代表人授权书"。

4. 投标人直接控股、管理关系信息表

投标人直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				

注:

- 1. 直接控股股东:是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东;出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十,但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
- 2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系,不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
- 3. 供应商不存在直接控股股东的,则填"无"。

法定代表人(签字或盖章)或者委托代理人(签字):	
In the Local Wall day	
投标人(盖公章):	
年 月 日	

投标人直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			

٠,	•		
> /	Т	_	_
	т		:

- 1. 管理关系:是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系,如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
 - 2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系,不包括间接的管理关系。
 - 3. 供应商不存在直接管理关系的,则填"无"。

法定代表人(签字或盖章)或者委托代理人(签字):	
投标人(盖公章):		
年	月	日

5. 投标声明格式

(采购人名称):

投标声明

我方参加贵单位组织	项目 (项目编号:)的政府采购活动	动。我方在此郑重声明 :
1. 我方参加本项目的政府采	购活动前三年内在经营活动中沿	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	款等行政处罚),未被
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	去失信行为记录名单。	,完全符合《中华人民
共和国政府采购法》第二十二条	规定的供应商资格条件,我方法	付此声明负全部法律	责任。
2. 我方不是为本次采购项目	提供整体设计、规范编制或者工	页目管理、监理、检:	测等服务的供应商。
3. 我方承诺符合《中华人图	民共和国政府采购法》第二十二	条规定:	
(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力	大违法记录;	
(六) 法律、行政法规规定	的其他条件。		
4. 以上事项如有虚假或者隐	瞒,我方愿意承担一切后果,美	并不再寻求任何旨在次	咸轻或者免除法律责任
的辩解。			
特此承诺。			
	法定代表人(签	字或盖章)或者委托	任代理人(签字):
	投标人(盖公司	章) :	
	年	月 日	

三、商务文件格式

1. 商务文件封面格式:

投标文件

商务文件

项目名称:

项目编号:

所投分标(如有):

投标人名称:

投标人地址:

年 月 日

2. 商务文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录(部分格式后附)。

3. 投标人参加本项目无围标串标行为的承诺

投标人参加本项目无围标串标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通投标的情形:

- 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. 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人;
- 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账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形:

- 1. 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关信息并修改其投标文件或者响应文件;
 - 2. 投标人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;
 - 3. 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容;
 - 4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- 5. 投标人之间事先约定一致抬高或者压低投标报价,或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标,或者事先约定由某一特定投标人中标,然后再参加投标;
 - 6. 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标;
- 7. 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标或者排斥其他投标人的其他串通行为。

以上情形一经核查属实,我方愿意承担一切后果,并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

投标人名称	(盖	公章)
年	月	日

4. 法定代表人身份证明

法定代表人身份证明

投 标	大:							
地	址:							
姓	名:		性	别:				
年	龄:		职	务:				
身份i	正号码:_							
系		(投标人名称)		的法定代表人。				
特此ì	正明。							
附件:	法定代表	表人有效身份证正反面复	印件。					
					:	投标人名称	京 (盖公	章)
					年	J.	1	日

注: 自然人投标的无需提供。

5. 授权委托书格式

授权委托书

(如有委托时)

致:	采购人名称:						
	我(姓名)系(技	没标人名称)	的法定代表人,	,现授权委持	£		<u>(姓名)</u> 以
我方	T的名义参加	的投标活动,	并代表我方全位	权办理针对_	上述项目	的所有采	购程序和环
节的]具体事务和签署相关文件。						
	我方对委托代理人的签字事项负金	全部责任。					
	本授权书自签署之日起生效,在	撤销授权的丰	5面通知以前,	本授权书一	直有效。	委托代理	人在授权书
<u>有效</u>	x期内签署的所有文件不因授权的!	撤销而失效。	-				
	委托代理人无转委托权,特此委	托。					
	附: 法定代表人身份证明及委托	代理人有效基	身份证正反面复	印件			
委扫	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		法定代表人	、(签字或者	·盖章)	:	
委扫	E代理人身份证号码:						
				投标人	(盖公	章):	
				年	月	日	
注:	1. 法定代表人必须在授权委托书。	上亲笔签字或	者盖章,委托	代理人必须在	生授权多	委托书上亲	笔签字, 否
则搜	无效投标处理;						
	2. 法人、其他组织投标时"我方"	"是指"我单	位",自然人	投标时"我	方"是扌	旨"本人"	0

6. 商务要求偏离表格式

项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
免费维保期			
交货时间及地 点			
合同签订时间			
•••			

\sqrt{x}	
1 .	ĕ

- 1. 说明:应对照招标文件"第二章 采购需求"中的商务要求逐条作明确的投标响应,并作出偏离说明。
- 2. 投标人应根据自身的承诺,对照招标文件要求在"偏离说明"中注明"**正偏离**"、"**负偏离**"或者"无**偏离**"。既不属于"**正偏离**"也不属于"**负偏离**"即为"无**偏离**"。

法定	代表人	(签	字或盖	章)	或者	委托	代理丿	((签字)	:		
投标	人盖公	章:										
日	期:											

7. 投标人业绩证明材料

投标人业绩情况一览表格式:

采购人名称	项目名称	合同金额 (万元)	采购人联系人及 联系电话

注: 投标人根据评标标准具体要求附业绩证明材料。
法定代表人(签字或盖章)或者委托代理人(签字):
投标人(盖公章):
年 月 日

四、技术文件格式

1. 技术文件封面格式:

投标文件

技 术 文 件

项目名称:

项目编号:

所投分标(如有):

投标人名称:

投标人地址:

年 月 日

2. 技术文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录(部分格式后附)。

3. 设备性能配置清单格式

设备性能配置清单

序号	标的名称	数量及 单位	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标 及配置

备注:

以上设备性能配置清单中"标的名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置"必须如实填写完整,品牌、规格型号没有则填无,填写有缺漏的,**作无效投标处理。**标的名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商必须与"开标一览表"一致,**否则按无效投标处理。**

法定代表人 (签字或盖章)	或者委托代理人(签字):		
投标人(盖公章):		日	期:

4. 技术要求偏离表格式

技术要求偏离表

项号	标的名称	技术要求	投标响应	偏离说明

注:

- 1. 说明:应对照招标文件"第二章 采购需求"中的"技术要求"逐条作明确的投标响应,并作出偏离说明。
- 2. 投标人根据投标货物的性能指标,对照招标文件技术要求,在"偏离说明"中注明"**正偏离**"、"**负偏 离**"或者"**无偏离**"。既不属于"**正偏离**"也不属于"**负偏离**"即为"**无偏离**"。
- 3. 如技术要求偏离表中的投标响应与佐证材料不一致的,以佐证材料为准。

法定代表人 (签字或盖章)	或者委托代理人(签字):			
投标人(盖公章):		日	期:	

5. 项目实施人员一览表格式(如有)

项目实施人员一览表

姓名	职务	专业技术资格 (职称)或者职 业资格或者执业 资格证或者其他 证书	证书编号	参加本单位 工作时间	劳动合同编号

注:

- 1. 在填写时,如本表格不适合投标单位的实际情况,可根据本表格式自行制表填写。
- 2. 投标人应当附本表所列证书的复印件并加盖投标人公章。

法定代表人(签字或盖章)或者委托代理人(签字):				
投标人(盖公章):	日	期:		

6. 选配件、专用耗材、售后服务优惠表格式(如有)

选配件、专用耗材、售后服务优惠表

序号	优惠内容	适用机型	单价	比市场价优惠率
1				%
2				%
3				%

法定代表人 (签字或盖章)	或者委托代理人(签字):	
投标人(盖公章):		日期:

五、其他文书、文件格式

1. 联合投标协议书格式(如有)

联合体协议书

(所有成员单位名称)自愿组成(联合体名称)联合体,共同参加(项目名称)采购招标
项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。
1(某成员单位名称)为(联合体名称)牵头人。
2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动,签署文件及对文件的盖章,提交和接收相关的
资料、 信息及指示,进行合同谈判活动,负责合同实施阶段的组织和协调工作,以及处理与本招标项 [
有关的一切事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署和盖章的一切文件和处理的一切事宜, 联合体各成员均予以承认。 耳
合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务,并向招标人承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:。
5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或者其委托代理人签字或者盖公章之日起生效,合同履行完毕
后自动失效。
6. 本协议书一式份,联合体成员和招标人各执一份。
注:本协议书由法定代表人签字的,应附法定代表人身份证明;由委托代理人签字的,应附授权委持
书。
联合体牵头人名称(盖公章):
法定代表人或者其委托代理人: (签字)
联合体成员名称(盖公章):
法定代表人或者其委托代理人: (签字)

年 月 日

2. 中小企业声明函格式

中小企业声明函(货物)

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

1. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员______人,营业收入为______万元,资产总额为_____万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;
2. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员______人,营业收入为_____万元,资产总额为_____万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;
......

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(盖公章):

日期:

注:享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号〕规定的中小企业扶持政策的, 采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。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:

中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量 单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入(Y)	万元	500≤Y<20000	50≤Y<500	Y<50
	从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
工业	营业收入(Y)	万元	2000≤Y<40000	300≤Y<2000	Y<300
	营业收入(Y)	万元	6000≤Y<80000	300≤Y<6000	Y<300
建筑业	资产总额(Z)	万元	5000≤Z<80000	300≤Z<5000	Z<300
	从业人员(X)	人	20≤X<200	5≤X<20	X<5
批发业	营业收入(Y)	万元	5000≤Y<40000	1000≤Y<5000	Y<1000
	从业人员(X)	人	50≤X<300	10≤X<50	X<10
零售业	营业收入(Y)	万元	500≤Y<20000	100≤Y<500	Y<100
	从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
交通运输业	营业收入(Y)	万元	3000≤Y<30000	200≤Y<3000	Y<200
	从业人员(X)	人	100≤X<200	20≤X<100	X<20
仓储业	营业收入(Y)	万元	1000≤Y<30000	100≤Y<1000	Y<100
	从业人员(X)	人	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
邮政业	营业收入(Y)	万元	2000≤Y<30000	100≤Y<2000	Y<100
	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
住宿业	营业收入(Y)	万元	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
餐饮业	营业收入(Y)	万元	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
	从业人员(X)	人	100≤X<2000	10≤X<100	X<10
信息传输业	营业收入(Y)	万元	1000≤Y<100000	100≤Y<1000	Y<100
软件和信息技术服	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
务业	营业收入(Y)	万元	1000≤Y<10000	50≤Y<1000	Y<50
	营业收入(Y)	万元	1000≤Y<200000	100≤X<1000	X<100
房地产开发经营	资产总额(Z)	万元	5000≤Z<10000	2000≤Y<5000	Y<2000
	从业人员(X)	人	300≤X<1000	100≤X<300	X<100
物业管理	营业收入 (Y)	万元	1000≤Y<5000	500≤Y<1000	Y<500
	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
租赁和商务服务业	资产总额(Z)	万元	8000≤Z<120000	100≤Z<8000	Y<100
其他未列明行业	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10

说明:上述标准参照《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),大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限,否则下划一档;微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

3. 残疾人福利性单位声明函格式

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。

单位名称(盖公章): 日期:

注:请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的,采购人或者采购代理机构在公告中标结果时,同时公告其《残疾人福利性单位声明函》,接受社会监督。

4. 质疑函格式

质疑函

一、质疑供应商基本信息:		
质疑供应商:		
地址:	邮编:	
联系人:		
授权代表:		
联系电话:		
地址:		
二、质疑项目基本情况:		
质疑项目的名称:		
质疑项目的编号:		
采购人名称:		
质疑事项:		
□招标文件 招标文件获取日期:		
□采购过程		
□中标结果		
三、质疑事项具体内容		
质疑事项 1:		
事实依据:		
法律依据:		
质疑事项 2		
四、与质疑事项相关的质疑请求:		
请求:		_
签字(签章):	公章:	
日期:		

说明:

- 1. 供应商提出质疑时,应提交质疑函和必要的证明材料。
- 2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的,质疑函应按要求列明"授权代表"的有关内容,并在附件中 提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、 期限和相关事项。

- 3. 质疑函的质疑事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
- 4. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
- 5. 质疑供应商为法人或者其他组织的,质疑函应由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

5. 投诉书格式

投诉书

一、投诉相关主体基本情况: 投标人: ______ 邮编: 地址: 法定代表人/主要负责人: _____ 联系电话: _____ 授权代表: 联系电话: 地址: _____ 邮编: 被投诉人1: 地址: 邮编: _____ 联系人: 联系电话: 被投诉人 2: 相关供应商: _____ 联系人: _____ 二、投诉项目基本情况: 采购项目的名称: ___ 采购项目的编号: 采购人名称: 代理机构名称: _____ 招标文件公告: 是/否公告期限: ______ 三、质疑基本情况 投诉人于 年 月 日,向 提出质疑,质疑事项为: 采购人/代理机构于_____年___月___日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1:	
事实依据:	
法律依据:	
投诉事项 2	
五、与投诉事项相关的投诉请求:	
请求:	
签字(签章):	公章:
日期:	

说明:

- 1. 投诉人提起投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。
- 2. 投诉人若委托代理人进行投诉的,投诉书应按要求列明"授权代表"的有关内容,并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
 - 3. 投诉书应简要列明质疑事项,质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。
 - 4. 投诉书的投诉事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
 - 5. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。
- 6. 投诉人为法人或者其他组织的,投诉书应由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

第七章 "政采贷"政策告知函

各供应商:

欢迎贵公司参与贺州市政府采购活动!

政府采购合同融资是支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的融资政策。参与政府采购的供应商凭借包括中标(成交)通知书或政府采购合同等在内的相关材料、信息向银行业金融机构申请融资,银行业金融机构依托供应商信用和政府采购信息信誉,为其发放贷款,包括银行业金融机构以供应商的历史中标及履约情况等政府采购信息作为授信参考并发放的贷款。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商,可持政府采购合同等相关材料向金融机构申请贷款,金融机构核实信息,按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

一、"政采贷"操作流程

进入"广西政府采购网"(http://zfcg.gxzf.gov.cn/)"办事指南"专栏找到"金融融资"板块,进入"广西政府采购金融服务平台"登录,选择试点银行机构进行合同融资预申请。(详情请按照《贺州市财政局关于进一步推行"政采贷"工作的通知》(贺财采〔2024〕3号)文件执行)

二、承接银行联系方式

1. 中国建设银行贺州分行

中国建	中国建设银行贺州分行 总协调人: 杨宏毅 职务: 公司业务部副总经理 手机号码: 18077397188							
序号	金融机构	联系人	职务	手机号码	银行地址			
1	中国建设银行贺州 分行营业部	刘雍	客户经理	18778943521	贺州市八步区建设中路 1 号			
2	中国建设银行贺州 城东支行	刘昭勇	客户经理	18877499257	贺州市八步区平安西路 266 号 贺州广场购物中心 1 号楼一层 东面			
3	中国建设银行贺州 城西支行	于丛家	客户经理	15177666737	贺州市八步区八达西路 689 号 1 栋 11 号商铺			
4	中国建设银行贺州 平桂支行	邱伟	客户经理	18007840720	贺州市平桂区平桂大道15号富 旺小区1号楼105号商铺			
5	中国建设银行钟山 支行	张文韬	客户经理	13047836009	贺州市钟山县城书香西路南侧			
6	中国建设银行富川 支行	邓李杰	营业室总 经理	18276498401	贺州市富川瑶族自治县富阳镇 凤凰路汇龙华府第13号楼			
7	中国建设银行昭平 支行	贝晟延	客户经理	15676427374	贺州市昭平县昭平镇东宁中路 19号			

2. 广西北部湾银行

广西北	广西北部湾银行贺州分行 总协调人:杨政 职务:普惠金融部总经理 手机号码: 18978413000						
序号	金融机构	联系人	职务	手机号码	银行地址		
1	广西北部湾银行贺 州分行	黄剑锐	个人金融 部副经理	15507848190	贺州市八步区太白西路 153 号 8 号楼		
2	广西北部湾银行贺 州市平桂支行	刘乐	公司客户 经理	13036871008	贺州市平桂区平桂大道4号3 号楼 103 号商铺		
3	广西北部湾银行钟 山支行	唐振豪	公司客户 经理	18878480702	贺州市钟山县广场西路南侧 悦城壹号院 B 区 1#楼 B09-13 号商铺		
4	广西北部湾银行富 川支行	秦明龙	业务发展 部经理	17776119667	贺州市富川瑶族自治县富阳 镇凤凰路 121 号		
5	广西北部湾银行昭 平支行	邱俊豪	综合客户 经理	18107842696	贺州市昭平县昭平镇河西东 路(江湾一号)101-103 铺面		

3. 广西贺州桂东农村合作银行

广西贺州桂东农村合作银行 总协调人:卢士强 职务:授信审批部总经理 手机号码:18077409115							
序号	金融机构	联系人	职务	手机号码	银行地址		
1	广西贺州桂东农村 合作银行	黄腾	授信审批部 审查员	15078333887	贺州市八步区建设东路 6 号		
2	广西贺州桂东农村 合作银行营业部	刘瑜	营业部副总 经理	18007843000	贺州市八步区建设东路 6 号		
3	广西贺州桂东农村 合作银行八步支行	谢地恩	信贷副行长	18007840168	贺州市八步区八达西路 652-1 号		
4	广西贺州桂东农村 合作银行平桂支行	古睿	信贷副行长	18007840375	贺州市平桂区平桂大道财政 局一楼		